

2015

Schachcomputer.info –
11. Aktivschach Elo Liste



Inhalt

Übersicht.....	16
Rangliste	16
Zusammengelegte Geräte: (s.h. Klone - Schachcomputer.info Wiki)	23
Rating Evaluation (RE)	23
Bewertungskriterien	23
Statistikteil	23
Individual statistics:.....	24
1 Tasc R40 V2.5	24
: 2405 - 100 (+ 53,= 28,- 19), 67.0 %.....	24
2 Phoenix Resurrection Ruffian.....	24
: 2379 - 351 (+194,= 78,- 79), 66.4 %.....	24
3 Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	26
: 2377 - 148 (+ 88,= 30,- 30), 69.6 %.....	26
4 Phoenix Revelation II Hiarc 1% 4 MB	27
: 2376 - 50 (+ 18,= 16,- 16), 52.0 %.....	27
5 Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	27
: 2376 - 108 (+ 61,= 24,- 23), 67.6 %.....	27
6 Tasc R30 V2.5	28
: 2368 - 473 (+256,=109,-108), 65.6 %	28
7 Tasc R30 V2.2	29
: 2367 - 354 (+186,= 73,- 95), 62.9 %.....	29
8 Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0.....	31
: 2353 - 97 (+ 50,= 26,- 21), 64.9 %.....	31
9 Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	31
: 2341 - 116 (+ 60,= 26,- 30), 62.9 %.....	31
10 Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	32
: 2339 - 426 (+190,=138,- 98), 60.8 %	32
11 Mephisto Genius 68030	34
: 2335 - 316 (+157,= 73,- 86), 61.2 %.....	34
12 Fidelity Elite 68060 V11.....	35
: 2333 - 510 (+251,=118,-141), 60.8 %	35
13 Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	36
: 2333 - 122 (+ 56,= 33,- 33), 59.4 %.....	36
14 Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8.....	37
: 2320 - 163 (+ 74,= 49,- 40), 60.4 %.....	37
15 Tasc R30 Gideon.....	38
: 2318 - 147 (+ 64,= 42,- 41), 57.8 %.....	38
16 Phoenix Revelation II Lyon	39
: 2310 - 22 (+ 5,= 10,- 7), 45.5 %.....	39
17 Mephisto Atlanta 32-36 MHz	39
: 2301 - 291 (+122,= 77,- 92), 55.2 %.....	39
18 Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	40
: 2297 - 155 (+ 67,= 58,- 30), 61.9 %.....	40
19 Phoenix Revelation Vancouver.....	41
: 2292 - 146 (+ 60,= 48,- 38), 57.5 %.....	41
20 Phoenix Revelation Lyon	42

: 2290 - 133 (+ 55,= 39,- 39), 56.0 %.....	42
21 Mephisto Berlin Professional	43
: 2283 - 197 (+ 79,= 65,- 53), 56.6 %.....	43
22 Mephisto Berlin Professional London	44
: 2281 - 214 (+111,= 47,- 56), 62.9 %.....	44
23 Mephisto Lyon 68020 30 MHz	45
: 2278 - 140 (+ 58,= 35,- 47), 53.9 %.....	45
24 Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	45
: 2271 - 73 (+ 32,= 19,- 22), 56.8 %.....	45
25 Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	46
: 2270 - 30 (+ 14,= 7,- 9), 58.3 %.....	46
26 Mephisto Lyon 68020 24 MHz	46
: 2269 - 140 (+ 61,= 36,- 43), 56.4 %.....	46
27 Mephisto Atlanta	47
: 2266 - 392 (+168,=112,-112), 57.1 %	47
28 Mephisto Magellan 32 MHz	49
: 2266 - 26 (+ 8,= 8,- 10), 46.2 %.....	49
29 Phoenix Revelation London.....	49
: 2263 - 99 (+ 40,= 29,- 30), 55.1 %.....	49
30 Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	50
: 2261 - 340 (+148,= 84,-108), 55.9 %	50
31 Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	51
: 2259 - 467 (+224,= 98,-145), 58.5 %	51
32 Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	52
: 2259 - 112 (+ 39,= 37,- 36), 51.3 %.....	52
33 Mephisto Montreux	53
: 2257 - 263 (+104,= 59,-100), 50.8 %	53
34 Saitek Risc 2500.....	54
: 2244 - 619 (+265,=129,-225), 53.2 %	54
35 Mephisto Magellan	56
: 2239 - 557 (+204,=169,-184), 51.8 %	56
36 Mephisto Portorose 68020 24 MHz	57
: 2238 - 56 (+ 26,= 11,- 19), 56.2 %.....	57
37 Mephisto Vancouver 68020	57
: 2225 - 170 (+ 65,= 39,- 66), 49.7 %.....	57
38 Mephisto Berlin 68000 24 MHz.....	58
: 2213 - 18 (+ 5,= 5,- 8), 41.7 %.....	58
39 Mephisto London 68020	59
: 2212 - 145 (+ 52,= 45,- 48), 51.4 %.....	59
40 Pewatronic Master Chess 24 MHz.....	59
: 2203 - 428 (+146,=113,-169), 47.3 %	59
41 Saitek Sparc.....	60
: 2201 - 460 (+164,= 98,-198), 46.3 %	60
42 Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	61
: 2200 - 78 (+ 27,= 24,- 27), 50.0 %.....	61
43 Fidelity Elite Premiere - Vancouver	62
: 2190 - 34 (+ 14,= 8,- 12), 52.9 %.....	62

44 Mephisto Almeria 68020 24 MHz.....	62
: 2188 - 175 (+ 65,= 42,- 68), 49.1 %.....	62
45 Mephisto Berlin 68000.....	63
: 2187 - 226 (+114,= 43,- 69), 60.0 %.....	63
46 Novag Star Sapphire / Star Diamond.....	64
: 2183 - 619 (+222,=167,-230), 49.4 %.....	64
47 Mephisto London 68000.....	66
: 2182 - 26 (+ 10,= 7,- 9), 51.9 %.....	66
48 Mephisto Vancouver 68000.....	66
: 2178 - 287 (+136,= 67,- 84), 59.1 %.....	66
49 Phoenix Revelation Almeria.....	67
: 2175 - 114 (+ 40,= 25,- 49), 46.1 %.....	67
50 Phoenix Revelation II Diablo.....	68
: 2169 - 24 (+ 10,= 8,- 6), 58.3 %.....	68
51 Mephisto Milano Pro / Master Chess.....	68
: 2163 - 766 (+309,=223,-234), 54.9 %.....	68
52 Mephisto Lyon 68020.....	70
: 2162 - 157 (+ 58,= 34,- 65), 47.8 %.....	70
53 Fidelity Elite 68040 V10.....	71
: 2162 - 38 (+ 12,= 8,- 18), 42.1 %.....	71
54 Fidelity Elite 68030 V9.....	71
: 2161 - 126 (+ 43,= 28,- 55), 45.2 %.....	71
55 Mephisto Lyon 68000.....	72
: 2159 - 29 (+ 16,= 4,- 9), 62.1 %.....	72
56 Phoenix Revelation Portorose.....	73
: 2157 - 108 (+ 26,= 37,- 45), 41.2 %.....	73
57 Phoenix Revelation Polgar.....	73
: 2155 - 181 (+ 49,= 52,- 80), 41.4 %.....	73
58 Novag Sapphire II / Diamond II.....	75
: 2153 - 384 (+125,=100,-159), 45.6 %.....	75
59 Phoenix Resurrection Deep Sjeng.....	76
: 2152 - 133 (+ 42,= 24,- 67), 40.6 %.....	76
60 Mephisto Portorose 68020.....	77
: 2150 - 109 (+ 37,= 32,- 40), 48.6 %.....	77
61 Novag Sapphire / Diamond.....	78
: 2146 - 458 (+178,=111,-169), 51.0 %.....	78
62 Phoenix Revelation Dallas.....	80
: 2142 - 123 (+ 43,= 32,- 48), 48.0 %.....	80
63 Mephisto TM Roma.....	81
: 2133 - 56 (+ 24,= 9,- 23), 50.9 %.....	81
64 Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz.....	81
: 2129 - 156 (+ 49,= 42,- 65), 44.9 %.....	81
65 Mephisto Senator.....	82
: 2128 - 43 (+ 12,= 16,- 15), 46.5 %.....	82
66 Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6.....	82
: 2125 - 501 (+175,=130,-196), 47.9 %.....	82
67 Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V.....	84

: 2120 - 492 (+175,=104,-213), 46.1 %	84
68 Saitek D+ 16 MHz	86
: 2113 - 58 (+ 23,= 11,- 24), 49.1 %.....	86
69 Phoenix Revelation Roma	86
: 2113 - 83 (+ 21,= 18,- 44), 36.1 %.....	86
70 Phoenix Revelation Amsterdam	87
: 2112 - 140 (+ 59,= 19,- 62), 48.9 %.....	87
71 Saitek Brute Force	88
: 2109 - 111 (+ 49,= 27,- 35), 56.3 %.....	88
72 Phoenix Revelation Super Expert B	89
: 2105 - 84 (+ 17,= 25,- 42), 35.1 %.....	89
73 Mephisto Dallas 68020.....	90
: 2094 - 103 (+ 42,= 24,- 37), 52.4 %.....	90
74 Mephisto MM V 10 MHz + HG550	91
: 2091 - 77 (+ 32,= 21,- 24), 55.2 %.....	91
75 Novag Citrine 30 MHz	91
: 2089 - 25 (+ 6,= 4,- 15), 32.0 %.....	91
76 Mephisto Almeria 68000.....	92
: 2087 - 156 (+ 66,= 49,- 41), 58.0 %.....	92
77 Phoenix Revelation Super Expert C	92
: 2083 - 141 (+ 33,= 32,- 76), 34.8 %.....	92
78 Mephisto Mega IV 10 MHz.....	93
: 2082 - 40 (+ 20,= 9,- 11), 61.2 %.....	93
79 Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	94
: 2079 - 164 (+ 45,= 47,- 72), 41.8 %.....	94
80 Fidelity Par Excellence 16 MHz.....	95
: 2078 - 46 (+ 22,= 8,- 16), 56.5 %.....	95
81 Mephisto Roma 68020.....	95
: 2076 - 234 (+ 99,= 42,- 93), 51.3 %.....	95
82 Mephisto Almeria 68020.....	96
: 2075 - 70 (+ 24,= 20,- 26), 48.6 %.....	96
83 Mephisto Polgar 10 MHz.....	97
: 2068 - 109 (+ 50,= 24,- 35), 56.9 %.....	97
84 Phoenix Revelation Diablo	98
: 2062 - 104 (+ 20,= 22,- 62), 29.8 %.....	98
85 RadioShack Champion 2250XL	99
: 2061 - 124 (+ 43,= 33,- 48), 48.0 %.....	99
86 Novag Citrine.....	100
: 2051 - 186 (+ 66,= 44,- 76), 47.3 %.....	100
87 Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	101
: 2049 - 321 (+113,= 70,-138), 46.1 %	101
88 Novag Diablo / Scorpio 68000	102
: 2039 - 268 (+ 95,= 69,-104), 48.3 %.....	102
89 Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	103
: 2039 - 485 (+181,=101,-203), 47.7 %	103
90 Saitek D++ 16 MHz	106
: 2037 - 93 (+ 26,= 22,- 45), 39.8 %.....	106

91 Novag Super Expert / Forte C 6 MHz.....	106
: 2035 - 289 (+133,= 53,-103), 55.2 %	106
92 Mephisto Nigel Short	108
: 2033 - 165 (+ 61,= 47,- 57), 51.2 %.....	108
93 Novag Zircon II / Jade II	109
: 2029 - 275 (+110,= 79,- 86), 54.4 %.....	109
94 Mephisto Miami 24 MHz.....	109
: 2026 - 24 (+ 6,= 5,- 13), 35.4 %.....	109
95 Saitek D+ 8 MHz	110
: 2024 - 144 (+ 70,= 20,- 54), 55.6 %.....	110
96 Saitek D++ 12 MHz	110
: 2024 - 38 (+ 14,= 2,- 22), 39.5 %.....	110
97 Saitek GK 2100	110
: 2021 - 682 (+275,=156,-251), 51.8 %	110
98 Mephisto Monte Carlo IV LE	112
: 2018 - 211 (+ 91,= 43,- 77), 53.3 %.....	112
99 Novag Star Ruby / Obsidian.....	113
: 2011 - 284 (+ 90,= 74,-120), 44.7 %.....	113
100 Mephisto Roma / Montreal 68000.....	114
: 2011 - 135 (+ 60,= 22,- 53), 52.6 %.....	114
101 Novag Turquoise/Emerald classic plus	114
: 2010 - 193 (+ 72,= 47,- 74), 49.5 %.....	114
102 Novag Super Expert / Forte B 6 MHz.....	115
: 2007 - 168 (+ 57,= 40,- 71), 45.8 %.....	115
103 Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	116
: 2005 - 294 (+145,= 39,-110), 56.0 %	116
104 Mephisto Milano.....	117
: 2005 - 516 (+199,=115,-202), 49.7 %	117
105 Mephisto MM V + HG550.....	119
: 2003 - 422 (+177,= 82,-163), 51.7 %	119
106 Saitek D++ 10 MHz	121
: 2001 - 24 (+ 8,= 5,- 11), 43.8 %.....	121
107 Phoenix Revelation Rebell 5.0.....	121
: 1997 - 122 (+ 27,= 22,- 73), 31.1 %.....	121
108 Mephisto Academy	122
: 1985 - 184 (+ 79,= 38,- 67), 53.3 %.....	122
109 Mephisto Polgar	123
: 1981 - 397 (+133,= 71,-193), 42.4 %	123
110 Novag Super Expert / Forte C 5 MHz.....	125
: 1977 - 119 (+ 45,= 26,- 48), 48.7 %.....	125
111 Excalibur Grandmaster 24 MHz.....	125
: 1976 - 29 (+ 11,= 10,- 8), 55.2 %.....	125
112 Saitek D+ 6 MHz	126
: 1974 - 43 (+ 17,= 8,- 18), 48.8 %.....	126
113 Saitek GK 2000	126
: 1974 - 619 (+251,=137,-231), 51.6 %	126
114 Novag Super Nova.....	128

: 1973 - 29 (+ 16,= 4,- 9), 62.1 %.....	128
115 Fidelity Par Excellence 10 MHz.....	128
: 1973 - 38 (+ 15,= 7,- 16), 48.7 %.....	128
116 Mephisto Roma II.....	128
: 1968 - 263 (+103,= 52,-108), 49.0 %.....	128
117 Mephisto Schachakademie.....	129
: 1965 - 167 (+ 66,= 34,- 67), 49.7 %.....	129
118 Fidelity Mach IIc.....	130
: 1961 - 23 (+ 9,= 4,- 10), 47.8 %.....	130
119 Mephisto Modena.....	130
: 1959 - 350 (+127,= 69,-154), 46.1 %.....	130
120 Fidelity Mach IIb.....	131
: 1956 - 28 (+ 9,= 11,- 8), 51.8 %.....	131
121 Mephisto Mega IV.....	132
: 1953 - 108 (+ 41,= 28,- 39), 50.9 %.....	132
122 Mephisto MM IV + HG440.....	132
: 1953 - 445 (+174,= 84,-187), 48.5 %.....	132
123 Saitek D++ 6 MHz.....	134
: 1951 - 56 (+ 23,= 9,- 24), 49.1 %.....	134
124 Conchess T8 Amsterdam.....	134
: 1946 - 43 (+ 20,= 7,- 16), 54.7 %.....	134
125 Chafitz Sargon 4.0 16 MHz.....	135
: 1942 - 89 (+ 38,= 18,- 33), 52.8 %.....	135
126 CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05.....	135
: 1942 - 121 (+ 44,= 21,- 56), 45.0 %.....	135
127 Phoenix Revelation Glasgow.....	137
: 1940 - 202 (+ 57,= 31,-114), 35.9 %.....	137
128 Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV.....	138
: 1938 - 451 (+170,= 83,-198), 46.9 %.....	138
129 Mephisto Amsterdam.....	139
: 1932 - 98 (+ 39,= 13,- 46), 46.4 %.....	139
130 Saitek Corona.....	140
: 1928 - 26 (+ 10,= 4,- 12), 46.2 %.....	140
131 Novag Ruby / Emerald.....	140
: 1926 - 80 (+ 29,= 23,- 28), 50.6 %.....	140
132 Saitek D 6 MHz.....	141
: 1925 - 107 (+ 43,= 16,- 48), 47.7 %.....	141
133 Novag Constellation Forte A.....	142
: 1924 - 21 (+ 11,= 2,- 8), 57.1 %.....	142
134 Saitek Travel Champion 2080.....	142
: 1924 - 37 (+ 9,= 7,- 21), 33.8 %.....	142
135 Novag Constellation Expert.....	143
: 1912 - 71 (+ 35,= 8,- 28), 54.9 %.....	143
136 Fidelity Excel 68000.....	143
: 1911 - 177 (+ 58,= 28,- 91), 40.7 %.....	143
137 Mephisto MM II 7.4 MHz.....	145
: 1899 - 81 (+ 19,= 29,- 33), 41.4 %.....	145

138 Fidelity Designer 2100.....	145
: 1897 - 95 (+ 39,= 23,- 33), 53.2 %.....	145
139 Conchess S5 Glasgow	146
: 1895 - 42 (+ 12,= 13,- 17), 44.0 %.....	146
140 SciSys Turbo King II.....	146
: 1889 - 191 (+ 63,= 35,- 93), 42.1 %.....	146
141 SciSys Turbo King.....	147
: 1884 - 52 (+ 16,= 12,- 24), 42.3 %.....	147
142 Mephisto Supermondial / Monte Carlo	148
: 1883 - 452 (+161,=112,-179), 48.0 %	148
143 Novag Constellation Forte B.....	149
: 1882 - 66 (+ 26,= 11,- 29), 47.7 %.....	149
144 Fidelity Par Excellence / Phantom	150
: 1877 - 92 (+ 42,= 14,- 36), 53.3 %.....	150
145 Fidelity Avantgarde 2100	150
: 1874 - 47 (+ 16,= 8,- 23), 42.6 %.....	150
146 Tiger Grenadier / Millennium Genesis	151
: 1872 - 71 (+ 22,= 6,- 43), 35.2 %.....	151
147 Fidelity Elite A/S Glasgow.....	152
: 1870 - 57 (+ 28,= 6,- 23), 54.4 %.....	152
148 Mephisto Rebell 5.0	153
: 1868 - 598 (+213,=141,-244), 47.4 %	153
149 Fidelity Prestige.....	154
: 1860 - 51 (+ 30,= 5,- 16), 63.7 %.....	154
150 Fidelity Kishon Chesster	155
: 1859 - 277 (+ 84,= 56,-137), 40.4 %.....	155
151 Tasc The Final Chess Card.....	156
: 1848 - 36 (+ 22,= 7,- 7), 70.8 %.....	156
152 Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	157
: 1838 - 35 (+ 18,= 7,- 10), 61.4 %.....	157
153 Fidelity Excellence 4 MHz.....	157
: 1838 - 131 (+ 54,= 32,- 45), 53.4 %.....	157
154 Excalibur Grandmaster / Igor	158
: 1836 - 229 (+ 62,= 63,-104), 40.8 %.....	158
155 Mephisto MM II + HG240.....	158
: 1835 - 276 (+ 77,= 68,-131), 40.2 %.....	158
156 Saitek Simultano C + EGR II	160
: 1825 - 160 (+ 41,= 34,- 85), 36.2 %.....	160
157 Fidelity Designer 2000 / Display	161
: 1811 - 36 (+ 16,= 5,- 15), 51.4 %.....	161
158 Novag Super Constellation	161
: 1810 - 297 (+ 93,= 47,-157), 39.2 %.....	161
159 SciSys Maestro A 4 MHz	163
: 1805 - 30 (+ 13,= 7,- 10), 55.0 %.....	163
160 Mephisto Mondial II.....	164
: 1801 - 190 (+ 58,= 45,- 87), 42.4 %.....	164
161 Mephisto B&P	164

: 1801 - 115 (+ 36,= 27,- 52), 43.0 %.....	164
162 Fidelity Elegance	165
: 1796 - 78 (+ 28,= 15,- 35), 45.5 %.....	165
163 Krypton Challenge / Regency	166
: 1793 - 226 (+ 56,= 75,- 95), 41.4 %.....	166
164 SciSys B 6 MHz.....	167
: 1792 - 23 (+ 5,= 2,- 16), 26.1 %.....	167
165 Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma.....	167
: 1787 - 89 (+ 32,= 17,- 40), 45.5 %.....	167
166 RadioShack 2150L	168
: 1784 - 19 (+ 3,= 4,- 12), 26.3 %.....	168
167 SciSys Turbostar 432 + KSO	168
: 1782 - 114 (+ 52,= 17,- 45), 53.1 %.....	168
168 Fidelity Excellence 3 MHz	169
: 1780 - 73 (+ 29,= 5,- 39), 43.2 %.....	169
169 Mephisto III Glasgow 68000.....	170
: 1778 - 71 (+ 39,= 11,- 21), 62.7 %.....	170
170 Fidelity Playmatic S 5 MHz	171
: 1759 - 38 (+ 16,= 1,- 21), 43.4 %.....	171
171 Fidelity Elite A/S Budapest	171
: 1756 - 41 (+ 15,= 14,- 12), 53.7 %.....	171
172 Novag Constellation 3.6 MHz	172
: 1755 - 129 (+ 54,= 25,- 50), 51.6 %.....	172
173 Yeno 532 XL.....	172
: 1749 - 35 (+ 10,= 7,- 18), 38.6 %.....	172
174 Mephisto Mondial.....	173
: 1747 - 102 (+ 30,= 21,- 51), 39.7 %.....	173
175 Novag Super VIP	173
: 1747 - 96 (+ 27,= 23,- 46), 40.1 %.....	173
176 Novag Primo / VIP	174
: 1728 - 105 (+ 36,= 31,- 38), 49.0 %.....	174
177 Fidelity Sensory 12	175
: 1726 - 82 (+ 35,= 21,- 26), 55.5 %.....	175
178 Novag Beluga	175
: 1723 - 40 (+ 10,= 9,- 21), 36.2 %.....	175
179 Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	175
: 1712 - 180 (+ 54,= 42,- 84), 41.7 %.....	175
180 CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	176
: 1709 - 127 (+ 41,= 27,- 59), 42.9 %.....	176
181 Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz.....	177
: 1705 - 51 (+ 16,= 3,- 32), 34.3 %.....	177
182 Chafitz Sargon 4.0	177
: 1704 - 27 (+ 11,= 5,- 11), 50.0 %.....	177
183 Fidelity Playmatic S	178
: 1703 - 51 (+ 17,= 7,- 27), 40.2 %.....	178
184 Yeno 416 XL.....	178
: 1697 - 47 (+ 12,= 16,- 19), 42.6 %.....	178

185 Novag Constellation 2 MHz	179
: 1688 - 53 (+ 20,= 15,- 18), 51.9 %.....	179
186 Fidelity Super 9.....	180
: 1665 - 95 (+ 32,= 23,- 40), 45.8 %.....	180
187 CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	180
: 1659 - 64 (+ 30,= 10,- 24), 54.7 %.....	180
188 Excalibur Alexandra.....	181
: 1655 - 88 (+ 29,= 16,- 43), 42.0 %.....	181
189 CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	182
: 1645 - 324 (+156,= 45,-123), 55.1 %	182
190 SciSys Superstar 36K.....	183
: 1642 - 32 (+ 11,= 5,- 16), 42.2 %.....	183
191 SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	183
: 1609 - 101 (+ 36,= 14,- 51), 42.6 %.....	183
192 SciSys Turbo S-24K	184
: 1602 - 119 (+ 38,= 24,- 57), 42.0 %.....	184
193 Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	184
: 1599 - 92 (+ 30,= 21,- 41), 44.0 %.....	184
194 SciSys Superstar 28K.....	185
: 1598 - 45 (+ 18,= 5,- 22), 45.6 %.....	185
195 Excalibur Einstein Touch Chess	185
: 1589 - 41 (+ 18,= 8,- 15), 53.7 %.....	185
196 Fidelity Sensory 9	185
: 1578 - 168 (+ 74,= 23,- 71), 50.9 %.....	185
197 Chafitz MGS Morphy Master Chess 4 MHz.....	186
: 1570 - 28 (+ 15,= 4,- 9), 60.7 %.....	186
198 Chafitz MGS Steinitz Edition	186
: 1564 - 58 (+ 26,= 4,- 28), 48.3 %.....	186
199 Mephisto Mirage.....	187
: 1554 - 87 (+ 21,= 15,- 51), 32.8 %.....	187
200 Fidelity Champion Sensory	188
: 1546 - 58 (+ 19,= 7,- 32), 38.8 %.....	188
201 Conchess 2 MHz	188
: 1539 - 51 (+ 19,= 6,- 26), 43.1 %.....	188
202 Mephisto MM I + HG170.....	189
: 1510 - 85 (+ 21,= 16,- 48), 34.1 %.....	189
203 Novag Amigo / Mentor 16.....	190
: 1507 - 32 (+ 8,= 7,- 17), 35.9 %.....	190
204 Saitek Cavalier / Chess Companion III	190
: 1507 - 131 (+ 62,= 22,- 47), 55.7 %.....	190
205 Mephisto III	191
: 1503 - 204 (+103,= 31,- 70), 58.1 %.....	191
206 Mephisto Touch Screen Travel Chess.....	192
: 1503 - 23 (+ 9,= 2,- 12), 43.5 %.....	192
207 Mephisto Maestro Travel Chess.....	192
: 1476 - 49 (+ 11,= 5,- 33), 27.6 %.....	192
208 Saitek Sensor XL	192

: 1469 - 62 (+ 43,= 8,- 11), 75.8 %.....	192
209 Novag 2Robot.....	193
: 1449 - 40 (+ 17,= 7,- 16), 51.2 %.....	193
210 Excalibur LCD C & C 375-2-CS.....	193
: 1439 - 16 (+ 12,= 3,- 1), 84.4 %.....	193
211 Chafitz MGS Morphy Edition.....	193
: 1436 - 58 (+ 23,= 10,- 25), 48.3 %.....	193
212 Chafitz Destiny / Prodigy.....	194
: 1416 - 40 (+ 9,= 10,- 21), 35.0 %.....	194
213 Chafitz MGS Sargon 2.5.....	194
: 1407 - 36 (+ 13,= 2,- 21), 38.9 %.....	194
214 Saitek Micro Travel.....	195
: 1403 - 52 (+ 30,= 9,- 13), 66.3 %.....	195
215 SciSys Mark V.....	195
: 1403 - 49 (+ 11,= 10,- 28), 32.7 %.....	195
216 Stadlbauer Maestro Schachprofessor.....	196
: 1401 - 38 (+ 10,= 13,- 15), 43.4 %.....	196
217 Mephisto II.....	196
: 1390 - 144 (+ 60,= 24,- 60), 50.0 %.....	196
218 Excalibur LCD Chess 375-1.....	197
: 1386 - 42 (+ 24,= 10,- 8), 69.0 %.....	197
219 Excalibur E-Chess & Checkers.....	197
: 1381 - 30 (+ 18,= 6,- 6), 70.0 %.....	197
220 Excalibur Kingmaster III.....	198
: 1378 - 30 (+ 20,= 4,- 6), 73.3 %.....	198
221 Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV.....	198
: 1365 - 141 (+ 73,= 16,- 52), 57.4 %.....	198
222 Excalibur E-Chess.....	199
: 1365 - 28 (+ 19,= 4,- 5), 75.0 %.....	199
223 Saitek Cosmic.....	199
: 1365 - 85 (+ 46,= 12,- 27), 61.2 %.....	199
224 Excalibur New York Times.....	200
: 1364 - 60 (+ 34,= 14,- 12), 68.3 %.....	200
225 Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz.....	200
: 1364 - 105 (+ 33,= 25,- 47), 43.3 %.....	200
226 Yeno 301 XL.....	201
: 1344 - 49 (+ 20,= 12,- 17), 53.1 %.....	201
227 Millennium Schachpartner 2000.....	201
: 1330 - 44 (+ 11,= 6,- 27), 31.8 %.....	201
228 Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro.....	201
: 1321 - 47 (+ 29,= 7,- 11), 69.1 %.....	201
229 RadioShack Portable 1750L.....	201
: 1316 - 21 (+ 10,= 3,- 8), 54.8 %.....	201
230 Milton / MB Bradley / Phantom / GM.....	202
: 1312 - 17 (+ 3,= 2,- 12), 23.5 %.....	202
231 Mephisto Supermini.....	202
: 1305 - 37 (+ 10,= 10,- 17), 40.5 %.....	202

232 Novag Jasper	202
: 1299 - 44 (+ 27,= 11,- 6), 73.9 %.....	202
233 Tiger Marathon	202
: 1290 - 59 (+ 35,= 8,- 16), 66.1 %.....	202
234 AVR-Max-Schachzweig.....	203
: 1284 - 16 (+ 4,= 6,- 6), 43.8 %.....	203
235 Saitek Mk 12 Trainer	203
: 1279 - 28 (+ 15,= 6,- 7), 64.3 %.....	203
236 SciSys Explorer	203
: 1276 - 26 (+ 15,= 4,- 7), 65.4 %.....	203
237 CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	203
: 1275 - 151 (+ 74,= 22,- 55), 56.3 %.....	203
238 Saitek Chess Partner.....	204
: 1257 - 26 (+ 14,= 2,- 10), 57.7 %.....	204
239 Novag Alto.....	204
: 1250 - 22 (+ 12,= 6,- 4), 68.2 %.....	204
240 Novag Accord	205
: 1248 - 22 (+ 9,= 2,- 11), 45.5 %.....	205
241 Saitek Pocket Plus	205
: 1247 - 26 (+ 12,= 4,- 10), 53.8 %.....	205
242 Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	205
: 1244 - 256 (+139,= 42,- 75), 62.5 %.....	205
243 Novag Sensor Dynamic.....	206
: 1224 - 22 (+ 9,= 4,- 9), 50.0 %.....	206
244 Radica Model 1101 CS1.....	206
: 1222 - 24 (+ 10,= 6,- 8), 54.2 %.....	206
245 Excalibur Model 932-ED2	206
: 1222 - 32 (+ 17,= 3,- 12), 57.8 %.....	206
246 Mephisto Mein erster Mephisto	207
: 1211 - 20 (+ 9,= 6,- 5), 60.0 %.....	207
247 RadioShack Portable 1650L.....	207
: 1208 - 28 (+ 14,= 7,- 7), 62.5 %.....	207
248 Mephisto I.....	207
: 1204 - 257 (+102,= 62,- 93), 51.8 %.....	207
249 Electronic Chess Mensa.....	208
: 1202 - 30 (+ 16,= 6,- 8), 63.3 %.....	208
250 Mephisto Mini.....	208
: 1196 - 40 (+ 23,= 12,- 5), 72.5 %.....	208
251 SciSys Travel Mate II.....	209
: 1196 - 28 (+ 14,= 6,- 8), 60.7 %.....	209
252 RadioShack 1650 Fast Response	209
: 1194 - 26 (+ 13,= 3,- 10), 55.8 %.....	209
253 SciSys Intelligent Chess.....	209
: 1192 - 44 (+ 27,= 8,- 9), 70.5 %.....	209
254 Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder	209
: 1191 - 32 (+ 12,= 11,- 9), 54.7 %.....	209
255 SciSys Chess Companion II.....	210

: 1190 - 30 (+ 11,= 7,- 12), 48.3 %.....	210
256 Fidelity Sensory Voice	210
: 1186 - 43 (+ 11,= 16,- 16), 44.2 %.....	210
257 Novag Super Sensor IV	210
: 1184 - 134 (+ 62,= 23,- 49), 54.9 %.....	210
258 Fidelity Chess Challenger 10.....	211
: 1175 - 51 (+ 23,= 12,- 16), 56.9 %.....	211
259 Excalibur LCD Keychain Chess	211
: 1174 - 44 (+ 21,= 9,- 14), 58.0 %.....	211
260 Saitek Sensor	212
: 1173 - 26 (+ 11,= 0,- 15), 42.3 %.....	212
261 RadioShack Travel C & C.....	212
: 1167 - 26 (+ 12,= 4,- 10), 53.8 %.....	212
262 Excalibur Crusader	212
: 1165 - 32 (+ 13,= 7,- 12), 51.6 %.....	212
263 Fidelity Chess Challenger Voice.....	212
: 1164 - 44 (+ 15,= 13,- 16), 48.9 %.....	212
264 SciSys Executive Chess	213
: 1157 - 26 (+ 13,= 4,- 9), 57.7 %.....	213
265 Fidelity Classic	213
: 1154 - 26 (+ 12,= 2,- 12), 50.0 %.....	213
266 Saitek Travel Companion.....	213
: 1152 - 32 (+ 13,= 6,- 13), 50.0 %.....	213
267 Saitek Chess Shadow	214
: 1152 - 49 (+ 25,= 13,- 11), 64.3 %.....	214
268 Novag Constellation Junior	214
: 1150 - 60 (+ 17,= 16,- 27), 41.7 %.....	214
269 RFT Chess-Master Diamond	214
: 1147 - 38 (+ 7,= 12,- 19), 34.2 %.....	214
270 Excalibur Kingmaster II	214
: 1142 - 30 (+ 12,= 6,- 12), 50.0 %.....	214
271 Fidelity Chess Mate	215
: 1139 - 81 (+ 35,= 21,- 25), 56.2 %.....	215
272 RadioShack Sphinx Madrid	215
: 1133 - 16 (+ 5,= 3,- 8), 40.6 %.....	215
273 Fidelity Tiny	215
: 1133 - 16 (+ 5,= 3,- 8), 40.6 %.....	215
274 Fidelity Chess Challenger 10C.....	215
: 1125 - 16 (+ 5,= 5,- 6), 46.9 %.....	215
275 RadioShack Companion 60.2439.....	216
: 1125 - 16 (+ 7,= 1,- 8), 46.9 %.....	216
276 Novag Chess Champion MK III.....	216
: 1101 - 85 (+ 23,= 21,- 41), 39.4 %.....	216
277 RadioShack Companion 60.2216.....	216
: 1100 - 16 (+ 2,= 9,- 5), 40.6 %.....	216
278 Excalibur Kingmaster.....	217
: 1098 - 26 (+ 11,= 1,- 14), 44.2 %.....	217

279 Fidelity Chess Challenger 7	217
: 1096 - 584 (+279,=107,-198), 56.9 %	217
280 RadioShack 1450 Travel	218
: 1095 - 18 (+ 7,= 5,- 6), 52.8 %.....	218
281 Excalibur Stiletto III	218
: 1094 - 18 (+ 7,= 5,- 6), 52.8 %.....	218
282 Fidelity Designer 1500.....	219
: 1086 - 28 (+ 10,= 6,- 12), 46.4 %.....	219
283 SciSys Mk 10 / Rapier	219
: 1082 - 34 (+ 11,= 5,- 18), 39.7 %.....	219
284 Fidelity Sensory 6	219
: 1081 - 18 (+ 9,= 1,- 8), 52.8 %.....	219
285 Fidelity Sensory 8	219
: 1077 - 18 (+ 7,= 4,- 7), 50.0 %.....	219
286 Fidelity Gambit.....	220
: 1061 - 98 (+ 31,= 24,- 43), 43.9 %.....	220
287 Excalibur The Explorer.....	220
: 1060 - 18 (+ 6,= 5,- 7), 47.2 %.....	220
288 Excalibur Cutlass	220
: 1044 - 16 (+ 4,= 3,- 9), 34.4 %.....	220
289 Novag Piccolo 15 MHz.....	221
: 1042 - 30 (+ 6,= 14,- 10), 43.3 %.....	221
290 Tiger Star Wars Episode 1	221
: 1042 - 18 (+ 5,= 6,- 7), 44.4 %.....	221
291 Fidelity Eldorado	221
: 1037 - 16 (+ 2,= 6,- 8), 31.2 %.....	221
292 Millennium Orion 6 in 1	221
: 1034 - 16 (+ 4,= 1,- 11), 28.1 %.....	221
293 Sakkara Equinox	221
: 1021 - 110 (+ 49,= 22,- 39), 54.5 %.....	221
294 Saitek Avalon.....	222
: 1018 - 80 (+ 24,= 26,- 30), 46.2 %.....	222
295 Novag Escort	222
: 1011 - 128 (+ 52,= 33,- 43), 53.5 %.....	222
296 Tiger Grand Master	222
: 1010 - 16 (+ 6,= 2,- 8), 43.8 %.....	222
297 Millennium ChessBoy de Luxe.....	222
: 1007 - 15 (+ 4,= 6,- 5), 46.7 %.....	222
298 Novag Secondo	222
: 1002 - 71 (+ 31,= 15,- 25), 54.2 %.....	222
299 Fidelity Mini Chess Challenge.....	223
: 1001 16 (+ 2,= 5,- 9), 28.1 %.....	223
300 Novag Prelude.....	223
: 988 - 60 (+ 24,= 13,- 23), 50.8 %.....	223
301 Saitek Alchemist.....	223
: 988 - 18 (+ 4,= 2,- 12), 27.8 %.....	223
302 Novag Presto.....	223

: 986 - 58 (+ 24,= 10,- 24), 50.0 %.....	223
303 Mephisto Madison	224
: 981 - 31 (+ 13,= 1,- 17), 43.5 %.....	224
304 SciSys Chess Champion Pocket Chess.....	224
: 980 - 56 (+ 18,= 5,- 33), 36.6 %.....	224
305 Mephisto MeXs Pro.....	224
: 979 - 16 (+ 5,= 6,- 5), 50.0 %.....	224
306 Chafitz Boris / Boris Diplomat	224
: 979 - 283 (+ 99,= 64,-120), 46.3 %.....	224
307 Mephisto Solar Star	225
: 972 - 60 (+ 31,= 7,- 22), 57.5 %.....	225
308 Lang LJ-673.....	225
: 969 - 18 (+ 4,= 4,- 10), 33.3 %.....	225
309 Yeno Travel Chess	225
: 952 - 16 (+ 1,= 4,- 11), 18.8 %.....	225
310 Novag Solo	226
: 951 - 120 (+ 36,= 41,- 43), 47.1 %.....	226
311 Novag 4 in 1	226
: 942 - 94 (+ 30,= 24,- 40), 44.7 %.....	226
312 Saitek Travel Chess.....	226
: 934 - 16 (+ 3,= 3,- 10), 28.1 %.....	226
313 Novag Micro Chess.....	227
: 930 - 18 (+ 1,= 5,- 12), 19.4 %.....	227
314 Schneider Pocket / Chess Card	227
: 929 - 283 (+ 79,= 78,-126), 41.7 %.....	227
315 Novag Piccolo	228
: 927 - 16 (+ 3,= 4,- 9), 31.2 %.....	228
316 Saitek Aria	228
: 924 - 38 (+ 11,= 12,- 15), 44.7 %.....	228
317 Tiger Voice Master	228
: 916 - 81 (+ 18,= 19,- 44), 34.0 %.....	228
318 CXG Sphinx Sierra / Schneider Royal	228
: 916 - 25 (+ 8,= 3,- 14), 38.0 %.....	228
319 CXG Advanced Portachess.....	228
: 914 - 39 (+ 12,= 7,- 20), 39.7 %.....	228
320 Toytronic Chess Electronics.....	228
: 912 - 45 (+ 17,= 11,- 17), 50.0 %.....	228
321 Novag Topaz.....	228
: 907 - 48 (+ 16,= 6,- 26), 39.6 %.....	228
322 Mephisto Teufelchen	229
: 898 - 179 (+ 46,= 43,- 90), 37.7 %.....	229
323 Saitek Travel Mate	229
: 894 - 34 (+ 5,= 11,- 18), 30.9 %.....	229
324 Mephisto Chess Trainer	229
: 884 - 15 (+ 3,= 2,- 10), 26.7 %.....	229
325 Saitek Calculator Chess	229
: 882 - 200 (+ 63,= 41,- 96), 41.8 %.....	229

326 Fidelity Chess Challenger 3	230
: 865 - 84 (+ 17,= 28,- 39), 36.9 %.....	230
327 Millennium Sprechende Schachschule	230
: 862 - 35 (+ 5,= 6,- 24), 22.9 %.....	230
328 Fidelity Chess Challenger (1)	230
: 852 - 18 (+ 0,= 5,- 13), 13.9 %.....	230
329 Mephisto Merkur / CXG Sphinx Seville.....	231
: 843 - 36 (+ 3,= 7,- 26), 18.1 %.....	231
330 Fidelity Chess Pal.....	231
: 834 - 16 (+ 0,= 5,- 11), 15.6 %.....	231
331 SciSys Pocket Chess.....	231
: 830 - 37 (+ 7,= 5,- 25), 25.7 %.....	231
332 Schneider MK 6 / MK 7 / Portachess	231
: 815 - 71 (+ 16,= 13,- 42), 31.7 %.....	231
333 Commodore Chessmate / TEC / MK II	232
: 797 - 56 (+ 6,= 7,- 43), 17.0 %.....	232
334 Fidelity Micro Chess Challenger (8 Tasten)	232
: 793 - 16 (+ 0,= 4,- 12), 12.5 %.....	232
335 Schneider Sensor Chesspartner MK 3	232
: 791 - 22 (+ 7,= 5,- 10), 43.2 %.....	232
336 SciSys Travel Mate.....	232
: 760 - 46 (+ 12,= 8,- 26), 34.8 %.....	232
337 Novag Chess Champion MK I.....	232
: 739 - 64 (+ 6,= 14,- 44), 20.3 %.....	232
338 SciSys Chess Partner 3000	233
: 722 - 56 (+ 10,= 10,- 36), 26.8 %.....	233
339 Novag Chess Champion Delta 1.....	233
: 710 - 21 (+ 4,= 5,- 12), 31.0 %.....	233
340 SciSys Mini Chess / Graduate Chess	233
: 709 - 207 (+ 22,= 36,-149), 19.3 %.....	233
Impressum	234

Übersicht

Unsere 11. Aktivschach Elo Liste (Liste 2015) ist fertig! Rund 1400 Partien wurden in den letzten Monaten seit Veröffentlichung der 10. Liste gespielt. Aufgrund unserer Bewertungskriterien, finden sich nun 340 Geräte in der neuesten Liste. Herzlichen Dank an alle Spieler für ihre aktive Mitarbeit, um unsere Liste weiter zu vervollständigen.

Rangliste

Schachcomputer.info Aktiv Elo Liste	2015
Geräte	340
Games (gewertet)	20709
Elo Reference Value	1879

Bedenkzeit / Level

Ø 30 Sekunden pro Zug oder 30 Minuten pro Partie

P	Chess Computer	RE	Elo	+	-	Games	Score	Ø	Draws	Chge
1	Tasc R40 V2.5	F	2405	61	60	100	67.0 %	2282	28.0 %	0
2	Phoenix Resurrection Ruffian	M	2379	34	33	351	66.4 %	2261	22.2 %	3
3	Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	F	2377	54	53	148	69.6 %	2233	20.3 %	0
4	Phoenix Revelation II Hiarc 1% 4 MB	F	2376	81	81	50	52.0 %	2362	32.0 %	0
5	Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	F	2376	62	60	108	67.6 %	2248	22.2 %	1
6	Tasc R30 V2.5	M	2368	29	28	473	65.6 %	2255	23.0 %	1
7	Tasc R30 V2.2	M	2367	33	33	354	62.9 %	2275	20.6 %	-2
8	Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	F	2353	62	61	97	64.9 %	2246	26.8 %	-2
9	Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	F	2341	58	57	116	62.9 %	2249	22.4 %	1
10	Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	M	2339	28	27	426	60.8 %	2262	32.4 %	-4
11	Mephisto Genius 68030	M	2335	34	34	316	61.2 %	2256	23.1 %	-5
12	Fidelity Elite 68060 V11 ***	M	2333	27	27	510	60.8 %	2257	23.1 %	2
13	Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	F	2333	54	53	122	59.4 %	2266	27.0 %	1
14	Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	R	2320	46	45	163	60.4 %	2247	30.1 %	-1
15	Tasc R30 Gideon	F	2318	48	48	147	57.8 %	2263	28.6 %	5
16	Phoenix Revelation II Lyon	P	2310	110	112	22	45.5 %	2342	45.5 %	new
17	Mephisto Atlanta 32-36 MHz ***	R	2301	35	34	291	55.2 %	2265	26.5 %	new
18	Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	R	2297	44	44	155	61.9 %	2213	37.4 %	2
19	Phoenix Revelation Vancouver	F	2292	47	47	146	57.5 %	2239	32.9 %	0
20	Phoenix Revelation Lyon	F	2290	50	50	133	56.0 %	2248	29.3 %	0
21	Mephisto Berlin Professional	R	2283	40	40	197	56.6 %	2236	33.0 %	-2
22	Mephisto Berlin Professional London	R	2281	43	42	214	62.9 %	2190	22.0 %	18
23	Mephisto Lyon 68020 30 MHz	F	2278	50	50	140	53.9 %	2251	25.0 %	1
24	Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	F	2271	70	70	73	56.8 %	2223	26.0 %	7
25	Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	P	2270	115	113	30	58.3 %	2212	23.3 %	0
26	Mephisto Lyon 68020 24 MHz ***	F	2269	50	50	140	56.4 %	2224	25.7 %	-2
27	Mephisto Atlanta	M	2266	29	29	392	57.1 %	2216	28.6 %	0
28	Mephisto Magellan 32 MHz ***	P	2266	115	116	26	46.2 %	2292	30.8 %	1
29	Phoenix Revelation London	F	2263	58	58	99	55.1 %	2228	29.3 %	0
30	Mephisto Risc 1MB / CM 14 Gideon 3.0	M	2261	32	32	340	55.9 %	2220	24.7 %	2
31	Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	M	2259	28	28	467	58.5 %	2200	21.0 %	2

32	Mephisto Vancouver 68020 24 MHz ***	F	2259	53	53	112	51.3 %	2249	33.0 %	2
33	Mephisto Montreux	R	2257	37	37	263	50.8 %	2252	22.4 %	-5
34	Saitek Risc 2500	M	2244	24	24	619	53.2 %	2222	20.8 %	3
35	Mephisto Magellan	M	2239	24	24	557	51.8 %	2226	30.3 %	3
36	Mephisto Portorose 68020 24 MHz ***	F	2238	84	83	56	56.2 %	2195	19.6 %	18
37	Mephisto Vancouver 68020	R	2225	46	46	170	49.7 %	2227	22.9 %	5
38	Mephisto Berlin 68000 24 MHz ***	P	2213	144	147	18	41.7 %	2272	27.8 %	new
39	Mephisto London 68020	F	2212	47	47	145	51.4 %	2203	31.0 %	1
40	Pewatronic Master Chess 24 MHz ***	M	2203	28	28	428	47.3 %	2221	26.4 %	4
41	Saitek Sparc	M	2201	28	28	460	46.3 %	2226	21.3 %	1
42	Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz ***	F	2200	65	65	78	50.0 %	2200	30.8 %	new
43	Fidelity Elite Premiere - Vancouver	P	2190	106	105	34	52.9 %	2169	23.5 %	12
44	Mephisto Almeria 68020 24 MHz ***	R	2188	45	45	175	49.1 %	2194	24.0 %	9
45	Mephisto Berlin 68000	R	2187	42	41	226	60.0 %	2117	19.0 %	5
46	Novag Star Sapphire / Star Diamond	M	2183	23	23	619	49.4 %	2187	27.0 %	3
47	Mephisto London 68000	P	2182	119	118	26	51.9 %	2169	26.9 %	16
48	Mephisto Vancouver 68000	R	2178	36	36	287	59.1 %	2114	23.3 %	5
49	Phoenix Revelation Almeria	F	2175	57	57	114	46.1 %	2202	21.9 %	2
50	Phoenix Revelation II Diablo	P	2169	120	118	24	58.3 %	2111	33.3 %	new
51	Mephisto Milano Pro / Master Chess	M	2163	21	21	766	54.9 %	2129	29.1 %	3
52	Mephisto Lyon 68020	R	2162	48	49	157	47.8 %	2178	21.7 %	-5
53	Fidelity Elite 68040 V10	P	2162	101	103	38	42.1 %	2217	21.1 %	-2
54	Fidelity Elite 68030 V9	F	2161	54	54	126	45.2 %	2194	22.2 %	-3
55	Mephisto Lyon 68000	P	2159	128	123	29	62.1 %	2074	13.8 %	-4
56	Phoenix Revelation Portorose	F	2157	54	54	108	41.2 %	2219	34.3 %	0
57	Phoenix Revelation Polgar	R	2155	43	43	181	41.4 %	2215	28.7 %	-5
58	Novag Sapphire II / Diamond II	M	2153	30	30	384	45.6 %	2184	26.0 %	8
59	Phoenix Resurrection Deep Sjeng	F	2152	54	55	133	40.6 %	2218	18.0 %	1
60	Mephisto Portorose 68020	F	2150	55	55	109	48.6 %	2159	29.4 %	4
61	Novag Sapphire / Diamond	M	2146	28	28	458	51.0 %	2139	24.2 %	-2
62	Phoenix Revelation Dallas	F	2142	53	53	123	48.0 %	2156	26.0 %	4
63	Mephisto TM Roma	F	2133	85	85	56	50.9 %	2127	16.1 %	1
64	Saitek Cosmos / Centurion 24 MHz ***	R	2129	47	47	156	44.9 %	2164	26.9 %	6
65	Mephisto Senator	P	2128	84	84	43	46.5 %	2152	37.2 %	-10
66	Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	M	2125	26	26	501	47.9 %	2139	25.9 %	-4
67	Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	M	2120	27	27	492	46.1 %	2147	21.1 %	4
68	Saitek D+ 16 MHz ***	F	2113	82	82	58	49.1 %	2119	19.0 %	15
69	Phoenix Revelation Roma	F	2113	68	70	83	36.1 %	2212	21.7 %	-2
70	Phoenix Revelation Amsterdam	F	2112	54	54	140	48.9 %	2119	13.6 %	5
71	Saitek Brute Force	F	2109	57	57	111	56.3 %	2065	24.3 %	-2
72	Phoenix Revelation Super Expert B	F	2105	64	65	84	35.1 %	2212	29.8 %	-12
73	Mephisto Dallas 68020	F	2094	59	59	103	52.4 %	2077	23.3 %	-12
74	Mephisto MM V 10 MHz + HG550	F	2091	67	67	77	55.2 %	2055	27.3 %	-3
75	Novag Citrine 30 MHz ***	P	2089	135	142	25	32.0 %	2220	16.0 %	new
76	Mephisto Almeria 68000	R	2087	46	46	156	58.0 %	2030	31.4 %	1
77	Phoenix Revelation Super Expert C	F	2083	52	53	141	34.8 %	2193	22.7 %	0
78	Mephisto Mega IV 10 MHz	P	2082	100	98	40	61.3 %	2002	22.5 %	2
79	Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	R	2079	45	46	164	41.8 %	2137	28.7 %	-2
80	Fidelity Par Excellence 16 MHz ***	P	2078	95	93	46	56.5 %	2033	17.4 %	7
81	Mephisto Roma 68020	R	2076	41	41	234	51.3 %	2067	17.9 %	-1
82	Mephisto Almeria 68020	F	2075	70	70	70	48.6 %	2085	28.6 %	-17
83	Mephisto Polgar 10 MHz	F	2068	59	58	109	56.9 %	2020	22.0 %	2
84	Phoenix Revelation Diablo	F	2062	63	65	104	29.8 %	2211	21.2 %	3

85	RadioShack Champion 2250XL	F	2061	53	53	124	48.0 %	2075	26.6 %	2
86	Novag Citrine	R	2051	44	44	186	47.3 %	2070	23.7 %	-1
87	Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	M	2049	34	34	321	46.1 %	2076	21.8 %	-9
88	Novag Diablo / Scorpio 68000	R	2039	36	36	268	48.3 %	2051	25.7 %	4
89	Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	M	2039	28	28	485	47.7 %	2055	20.8 %	3
90	Saitek D++ 16 MHz ***	F	2037	63	64	93	39.8 %	2109	23.7 %	0
91	Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	R	2035	37	36	289	55.2 %	1999	18.3 %	10
92	Mephisto Nigel Short	R	2033	45	45	165	51.2 %	2025	28.5 %	12
93	Novag Zircon II / Jade II	R	2029	35	35	275	54.4 %	1999	28.7 %	-14
94	Mephisto Miami 24 MHz	P	2026	131	136	24	35.4 %	2130	20.8 %	2
95	Saitek D+ 8 MHz	F	2024	54	53	144	55.6 %	1986	13.9 %	-5
96	Saitek D++ 12 MHz ***	P	2024	112	116	38	39.5 %	2099	5.3 %	-5
97	Saitek GK 2100	M	2021	23	23	682	51.8 %	2009	22.9 %	1
98	Mephisto Monte Carlo IV LE	R	2018	42	42	211	53.3 %	1995	20.4 %	0
99	Novag Star Ruby / Obsidian	R	2011	35	35	284	44.7 %	2048	26.1 %	-2
100	Mephisto Roma / Montreal 68000	F	2011	54	54	135	52.6 %	1993	16.3 %	2
101	Novag Turquoise / Emerald classic plus	R	2010	43	43	193	49.5 %	2014	24.4 %	-3
102	Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	R	2007	46	46	168	45.8 %	2036	23.8 %	1
103	Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	R	2005	37	37	294	56.0 %	1964	13.3 %	11
104	Mephisto Milano	M	2005	26	26	516	49.7 %	2007	22.3 %	3
105	Mephisto MM V + HG550	M	2003	30	30	422	51.7 %	1992	19.4 %	-1
106	Saitek D++ 10 MHz	P	2001	129	131	24	43.8 %	2045	20.8 %	-31
107	Phoenix Revelation Rebell 5.0	F	1997	59	60	122	31.1 %	2135	18.0 %	8
108	Mephisto Academy	R	1985	45	45	184	53.3 %	1963	20.7 %	-1
109	Mephisto Polgar	M	1981	31	31	397	42.4 %	2034	17.9 %	-15
110	Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	F	1977	56	56	119	48.7 %	1986	21.8 %	-7
111	Excalibur Grandmaster 24 MHz ***	P	1976	106	105	29	55.2 %	1940	34.5 %	2
112	Saitek D+ 6 MHz	P	1974	96	96	43	48.8 %	1983	18.6 %	-1
113	Saitek GK 2000	M	1974	24	24	619	51.6 %	1962	22.1 %	1
114	Novag Super Nova	P	1973	128	123	29	62.1 %	1888	13.8 %	1
115	Fidelity Par Excellence 10 MHz	P	1973	103	103	38	48.7 %	1982	18.4 %	3
116	Mephisto Roma II	R	1968	38	38	263	49.0 %	1975	19.8 %	4
117	Mephisto Schachakademie	R	1965	47	47	167	49.7 %	1967	20.4 %	2
118	Fidelity Mach IIc	P	1961	135	136	23	47.8 %	1976	17.4 %	2
119	Mephisto Modena	M	1959	33	33	350	46.1 %	1986	19.7 %	-2
120	Fidelity Mach IIb	P	1956	103	103	28	51.8 %	1943	39.3 %	-3
121	Mephisto Mega IV	F	1953	57	57	108	50.9 %	1947	25.9 %	14
122	Mephisto MM IV + HG440	M	1953	29	29	445	48.5 %	1963	18.9 %	3
123	Saitek D++ 6 MHz	F	1951	85	85	56	49.1 %	1957	16.1 %	-14
124	Conchess T8 Amsterdam	P	1946	98	97	43	54.7 %	1913	16.3 %	6
125	Chafitz Sargon 4.0 16 MHz ***	F	1942	65	65	89	52.8 %	1923	20.2 %	16
126	CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	F	1942	57	57	121	45.0 %	1976	17.4 %	-2
127	Phoenix Revelation Glasgow	R	1940	46	46	202	35.9 %	2040	15.3 %	3
128	Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	M	1938	29	29	451	46.9 %	1960	18.4 %	2
129	Mephisto Amsterdam	F	1932	65	65	98	46.4 %	1957	13.3 %	1
130	Saitek Corona	P	1928	128	129	26	46.2 %	1955	15.4 %	2
131	Novag Ruby / Emerald	F	1926	65	65	80	50.6 %	1921	28.8 %	-7
132	Saitek D 6 MHz	F	1925	61	62	107	47.7 %	1941	15.0 %	7
133	Novag Constellation Forte A	P	1924	154	149	21	57.1 %	1874	9.5 %	26
134	Saitek Travel Champion 2080	P	1924	106	110	37	33.8 %	2041	18.9 %	-19
135	Novag Constellation Expert	F	1912	78	77	71	54.9 %	1878	11.3 %	3
136	Fidelity Excel 68000	R	1911	48	48	177	40.7 %	1977	15.8 %	1
137	Mephisto MM II 7.4 MHz ***	F	1899	61	62	81	41.4 %	1960	35.8 %	-12

138 Fidelity Designer 2100	F	1897	62	61	95	53.2 %	1875	24.2 %	12
139 Conchess S5 Glasgow	P	1895	89	90	42	44.0 %	1936	31.0 %	3
140 SciSys Turbo King II	R	1889	45	45	191	42.1 %	1944	18.3 %	1
141 SciSys Turbo King	F	1884	85	86	52	42.3 %	1938	23.1 %	5
142 Mephisto Supermondial / Monte Carlo	M	1883	28	28	452	48.0 %	1897	24.8 %	4
143 Novag Constellation Forte B	F	1882	78	78	66	47.7 %	1897	16.7 %	3
144 Fidelity Par Excellence / Phantom	F	1877	66	66	92	53.3 %	1854	15.2 %	5
145 Fidelity Avantgarde 2100	P	1874	93	94	47	42.6 %	1926	17.0 %	2
146 Tiger Grenadier / Millennium Genesis	F	1872	81	83	71	35.2 %	1978	8.5 %	1
147 Fidelity Elite A/S Glasgow	F	1870	88	87	57	54.4 %	1839	10.5 %	-20
148 Mephisto Rebell 5.0	M	1868	24	24	598	47.4 %	1886	23.6 %	1
149 Fidelity Prestige	F	1860	98	95	51	63.7 %	1762	9.8 %	-1
150 Fidelity Kishon Chesster	R	1859	37	37	277	40.4 %	1927	20.2 %	-1
151 Tasc The Final Chess Card	P	1848	115	110	36	70.8 %	1694	19.4 %	0
152 Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz ***	P	1838	110	107	35	61.4 %	1758	20.0 %	-2
153 Fidelity Excellence 4 MHz	F	1838	52	52	131	53.4 %	1814	24.4 %	3
154 Excalibur Grandmaster / Igor	R	1836	39	39	229	40.8 %	1900	27.5 %	2
155 Mephisto MM II + HG240	R	1835	36	36	276	40.2 %	1904	24.6 %	3
156 Saitek Simultano C + EGR II	R	1825	49	50	160	36.2 %	1923	21.2 %	2
157 Fidelity Designer 2000 / Display	P	1811	109	109	36	51.4 %	1801	13.9 %	-1
158 Novag Super Constellation	R	1810	37	37	297	39.2 %	1886	15.8 %	3
159 SciSys Maestro A 4 MHz	P	1805	114	112	30	55.0 %	1770	23.3 %	80
160 Mephisto Mondial II	R	1801	44	44	190	42.4 %	1855	23.7 %	2
161 Mephisto B&P	F	1801	56	57	115	43.0 %	1849	23.5 %	0
162 Fidelity Elegance	F	1796	70	71	78	45.5 %	1827	19.2 %	-1
163 Krypton Challenge / Regency	R	1793	37	38	226	41.4 %	1853	33.2 %	1
164 SciSys B 6 MHz	P	1792	155	171	23	26.1 %	1973	8.7 %	2
165 Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	F	1787	66	66	89	45.5 %	1818	19.1 %	0
166 RadioShack 2150L	P	1784	155	167	19	26.3 %	1963	21.1 %	3
167 SciSys Turbostar 432 + KSO	F	1782	60	59	114	53.1 %	1760	14.9 %	6
168 Fidelity Excellence 3 MHz	F	1780	78	79	73	43.2 %	1828	6.8 %	0
169 Mephisto III Glasgow 68000	F	1778	78	77	71	62.7 %	1688	15.5 %	0
170 Fidelity Playmatic S 5 MHz ***	P	1759	113	115	38	43.4 %	1805	2.6 %	-2
171 Fidelity Elite A/S Budapest	P	1756	89	88	41	53.7 %	1731	34.1 %	-17
172 Novag Constellation 3.6 MHz	F	1755	54	54	129	51.6 %	1744	19.4 %	-22
173 Yeno 532 XL	P	1749	107	110	35	38.6 %	1830	20.0 %	3
174 Mephisto Mondial	F	1747	61	62	102	39.7 %	1820	20.6 %	20
175 Novag Super VIP	F	1747	62	62	96	40.1 %	1817	24.0 %	-17
176 Novag Primo / VIP	F	1728	56	56	105	49.0 %	1735	29.5 %	12
177 Fidelity Sensory 12	F	1726	66	66	82	55.5 %	1688	25.6 %	-14
178 Novag Beluga	P	1723	99	101	40	36.2 %	1821	22.5 %	new
179 Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	R	1712	45	45	180	41.7 %	1771	23.3 %	7
180 CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	F	1709	54	55	127	42.9 %	1759	21.3 %	6
181 Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz ***	F	1705	98	102	51	34.3 %	1817	5.9 %	1
182 Chafitz Sargon 4.0	P	1704	123	123	27	50.0 %	1704	18.5 %	29
183 Fidelity Playmatic S	F	1703	91	93	51	40.2 %	1772	13.7 %	3
184 Yeno 416 XL	P	1697	82	83	47	42.6 %	1749	34.0 %	-5
185 Novag Constellation 2 MHz	F	1688	81	81	53	51.9 %	1675	28.3 %	-6
186 Fidelity Super 9	F	1665	61	62	95	45.8 %	1694	24.2 %	-13
187 CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	F	1659	80	80	64	54.7 %	1627	15.6 %	-3
188 Excalibur Alexandra	F	1655	67	68	88	42.0 %	1711	18.2 %	4
189 CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	M	1645	35	35	324	55.1 %	1609	13.9 %	4
190 SciSys Superstar 36K	P	1642	115	117	32	42.2 %	1697	15.6 %	-24

191	SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	F	1609	64	65	101	42.6 %	1661	13.9 %	-7
192	SciSys Turbo S-24K	F	1602	57	57	119	42.0 %	1658	20.2 %	-1
193	Excalibur Phantom Force/ Deluxe TT Chess	F	1599	63	64	92	44.0 %	1641	22.8 %	1
194	SciSys Superstar 28K	P	1598	98	99	45	45.6 %	1629	11.1 %	-2
195	Excalibur Einstein Touch Chess	P	1589	99	98	41	53.7 %	1564	19.5 %	new
196	Fidelity Sensory 9	R	1578	49	49	168	50.9 %	1572	13.7 %	7
197	Chafitz MGS Morphy Master Chess 4 MHz	P	1570	129	125	28	60.7 %	1494	14.3 %	1
198	Chafitz MGS Steinitz Edition	F	1564	88	88	58	48.3 %	1576	6.9 %	-5
199	Mephisto Mirage	F	1554	70	72	87	32.8 %	1679	17.2 %	1
200	Fidelity Champion Sensory	F	1546	87	89	58	38.8 %	1626	12.1 %	-3
201	Conchess 2 MHz	F	1539	92	93	51	43.1 %	1587	11.8 %	-16
202	Mephisto MM I + HG170	F	1510	69	71	85	34.1 %	1625	18.8 %	-5
203	Novag Amigo / Mentor 16	P	1507	112	115	32	35.9 %	1608	21.9 %	-1
204	Saitek Cavalier / Chess Companion III	F	1507	55	55	131	55.7 %	1467	16.8 %	5
205	Mephisto III	R	1503	45	44	204	58.1 %	1446	15.2 %	8
206	Mephisto Touch Screen Travel Chess	P	1503	143	146	23	43.5 %	1548	8.7 %	-8
207	Mephisto Maestro Travel Chess	P	1476	102	107	49	27.6 %	1644	10.2 %	-21
208	Saitek Sensor XL	F	1469	96	91	62	75.8 %	1270	12.9 %	1
209	Novag 2Robot	P	1449	101	100	40	51.2 %	1440	17.5 %	10
210	Excalibur LCD C & C 375-2-CS	P	1439	221	192	16	84.4 %	1146	18.8 %	21
211	Chafitz MGS Morphy Edition	F	1436	83	83	58	48.3 %	1448	17.2 %	8
212	Chafitz Destiny / Prodigy	P	1416	97	100	40	35.0 %	1524	25.0 %	-18
213	Chafitz MGS Sargon 2.5	P	1407	115	119	36	38.9 %	1485	5.6 %	3
214	Saitek Micro Travel	F	1403	93	90	52	66.3 %	1285	17.3 %	-16
215	SciSys Mark V	P	1403	92	94	49	32.7 %	1529	20.4 %	-1
216	Stadlbauer Maestro Schachprofessor	P	1401	92	93	38	43.4 %	1447	34.2 %	2
217	Mephisto II	F	1390	52	52	144	50.0 %	1390	16.7 %	16
218	Excalibur LCD Chess 375-1	P	1386	101	97	42	69.0 %	1246	23.8 %	0
219	Excalibur E-Chess & Checkers	P	1381	126	120	30	70.0 %	1233	20.0 %	-11
220	Excalibur Kingmaster III	P	1378	139	129	30	73.3 %	1202	13.3 %	3
221	Excalibur King Arthur / Deluxe / Saber IV	F	1365	55	55	141	57.4 %	1313	11.3 %	new
222	Excalibur E-Chess	P	1365	146	135	28	75.0 %	1174	14.3 %	-11
223	Saitek Cosmic	F	1365	72	70	85	61.2 %	1286	14.1 %	5
224	Excalibur New York Times	F	1364	83	81	60	68.3 %	1231	23.3 %	-12
225	Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	F	1364	59	59	105	43.3 %	1410	23.8 %	-4
226	Yeno 301 XL	P	1344	87	86	49	53.1 %	1323	24.5 %	66
227	Millennium Schachpartner 2000	P	1330	102	106	44	31.8 %	1463	13.6 %	6
228	Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro	P	1321	102	98	47	69.1 %	1180	14.9 %	20
229	RadioShack Portable 1750L	P	1316	147	145	21	54.8 %	1283	14.3 %	4
230	Milton / MB Bradley / Phantom / GM	P	1312	183	207	17	23.5 %	1516	11.8 %	3
231	Mephisto Supermini	P	1305	98	100	37	40.5 %	1372	27.0 %	6
232	Novag Jasper	P	1299	101	96	44	73.9 %	1118	25.0 %	-6
233	Tiger Marathon	F	1290	89	87	59	66.1 %	1174	13.6 %	-51
234	AVR-Max-Schachzweig	P	1284	141	144	16	43.8 %	1328	37.5 %	-2
235	Saitek Mk 12 Trainer	P	1279	124	120	28	64.3 %	1177	21.4 %	-11
236	SciSys Explorer	P	1276	137	131	26	65.4 %	1165	15.4 %	5
237	CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	R	1275	52	52	151	56.3 %	1231	14.6 %	17
238	Saitek Chess Partner	P	1257	138	134	26	57.7 %	1203	7.7 %	0
239	Novag Alto	P	1250	138	132	22	68.2 %	1118	27.3 %	13
240	Novag Accord	P	1248	146	148	22	45.5 %	1280	9.1 %	new
241	Saitek Pocket Plus	P	1247	129	128	26	53.8 %	1221	15.4 %	-10
242	Mephisto Junior (Tasten – Handheld)	R	1244	40	40	256	62.5 %	1155	16.4 %	-6
243	Novag Sensor Dynamic	P	1224	138	138	22	50.0 %	1224	18.2 %	10

244 Radica Model 1101 CS1	P	1222	127	125	24	54.2 %	1193	25.0 %	8
245 Excalibur Model 932-ED2	P	1222	122	119	32	57.8 %	1167	9.4 %	-8
246 Mephisto Mein erster Mephisto	P	1211	137	134	20	60.0 %	1140	30.0 %	new
247 RadioShack Portable 1650L	P	1208	120	116	28	62.5 %	1119	25.0 %	-4
248 Mephisto I	R	1204	37	37	257	51.8 %	1192	24.1 %	-4
249 Electronic Chess Mensa	P	1202	121	117	30	63.3 %	1107	20.0 %	new
250 Mephisto Mini	P	1196	100	96	40	72.5 %	1028	30.0 %	3
251 SciSys Travel Mate II	P	1196	122	119	28	60.7 %	1120	21.4 %	-1
252 RadioShack 1650 Fast Response	P	1194	134	131	26	55.8 %	1154	11.5 %	-11
253 SciSys Intelligent Chess	P	1192	104	100	44	70.5 %	1041	18.2 %	9
254 Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder	P	1191	101	100	32	54.7 %	1159	34.4 %	2
255 SciSys Chess Companion II	P	1190	113	113	30	48.3 %	1201	23.3 %	-13
256 Fidelity Sensory Voice	P	1186	84	85	43	44.2 %	1226	37.2 %	7
257 Novag Super Sensor IV	F	1184	54	54	134	54.9 %	1150	17.2 %	16
258 Fidelity Chess Challenger 10	F	1175	86	85	51	56.9 %	1127	23.5 %	8
259 Excalibur LCD Keychain Chess	P	1174	95	94	44	58.0 %	1118	20.5 %	-7
260 Saitek Sensor	P	1173	140	145	26	42.3 %	1227	0.0 %	-15
261 RadioShack Travel C & C	P	1167	129	128	26	53.8 %	1140	15.4 %	-17
262 Excalibur Crusader	P	1165	110	110	32	51.6 %	1154	21.9 %	-2
263 Fidelity Chess Challenger Voice	P	1164	88	88	44	48.9 %	1172	29.5 %	5
264 SciSys Executive Chess	P	1157	131	128	26	57.7 %	1104	15.4 %	38
265 Fidelity Classic	P	1154	135	135	26	50.0 %	1154	7.7 %	-2
266 Saitek Travel Companion	P	1152	112	112	32	50.0 %	1152	18.8 %	-13
267 Saitek Chess Shadow	P	1152	88	86	49	64.3 %	1049	26.5 %	27
268 Novag Constellation Junior	F	1150	77	78	60	41.7 %	1208	26.7 %	-19
269 RFT Chess-Master Diamond	P	1147	95	97	38	34.2 %	1260	31.6 %	-1
270 Excalibur Kingmaster II	P	1142	115	115	30	50.0 %	1142	20.0 %	-17
271 Fidelity Chess Mate	F	1139	66	66	81	56.2 %	1096	25.9 %	-6
272 RadioShack Sphinx Madrid	P	1133	164	170	16	40.6 %	1199	18.8 %	-11
273 Fidelity Tiny	P	1133	164	170	16	40.6 %	1199	18.8 %	-11
274 Fidelity Chess Challenger 10C	P	1125	149	151	16	46.9 %	1147	31.2 %	-23
275 RadioShack Companion 60.2439	P	1125	178	181	16	46.9 %	1147	6.2 %	-23
276 Novag Chess Champion MK III	F	1101	65	66	85	39.4 %	1176	24.7 %	2
277 RadioShack Companion 60.2216	P	1100	113	120	16	40.6 %	1166	56.2 %	11
278 Excalibur Kingmaster	P	1098	137	140	26	44.2 %	1139	3.8 %	-7
279 Fidelity Chess Challenger 7	M	1096	26	26	584	56.9 %	1047	18.3 %	4
280 RadioShack 1450 Travel	P	1095	145	144	18	52.8 %	1076	27.8 %	3
281 Excalibur Stiletto III	P	1094	145	144	18	52.8 %	1075	27.8 %	-3
282 Fidelity Designer 1500	P	1086	118	119	28	46.4 %	1111	21.4 %	-5
283 SciSys Mk 10 / Rapier	P	1082	112	115	34	39.7 %	1155	14.7 %	new
284 Fidelity Sensory 6	P	1081	169	167	18	52.8 %	1062	5.6 %	-17
285 Fidelity Sensory 8	P	1077	150	150	18	50.0 %	1077	22.2 %	-3
286 Fidelity Gambit	F	1061	60	61	98	43.9 %	1103	24.5 %	-5
287 Excalibur The Explorer	P	1060	144	145	18	47.2 %	1080	27.8 %	3
288 Excalibur Cutlass	P	1044	167	177	16	34.4 %	1157	18.8 %	-13
289 Novag Piccolo 15 MHz	P	1042	92	94	30	43.3 %	1089	46.7 %	new
290 Tiger Star Wars Episode 1	P	1042	137	139	18	44.4 %	1081	33.3 %	-3
291 Fidelity Eldorado	P	1037	141	150	16	31.2 %	1174	37.5 %	11
292 Millennium Orion 6 in 1	P	1034	189	213	16	28.1 %	1197	6.2 %	21
293 Sakkara Equinox	F	1021	59	59	110	54.5 %	990	20.0 %	-6
294 Saitek Avalon	F	1018	63	63	80	46.2 %	1044	32.5 %	-18
295 Novag Escort	F	1011	52	52	128	53.5 %	987	25.8 %	-18
296 Tiger Grand Master	P	1010	171	176	16	43.8 %	1054	12.5 %	-7

297 Millennium ChessBoy de Luxe	P	1007	143	145	15	46.7 %	1030	40.0 %	2
298 Novag Secondo	F	1002	73	73	71	54.2 %	973	21.1 %	-13
299 Fidelity Mini Chess Challenge	P	1001	152	163	16	28.1 %	1164	31.2 %	-17
300 Novag Prelude	F	988	79	79	60	50.8 %	983	21.7 %	19
301 Saitek Alchemist	P	988	171	189	18	27.8 %	1154	11.1 %	-15
302 Novag Presto	F	986	83	83	58	50.0 %	986	17.2 %	7
303 Mephisto Madison	P	981	125	128	31	43.5 %	1026	3.2 %	23
304 SciSys Chess Champion Pocket Chess	F	980	90	93	56	36.6 %	1075	8.9 %	-3
305 Mephisto MeXs Pro	P	979	142	142	16	50.0 %	979	37.5 %	new
306 Chafitz Boris / Boris Diplomat	R	979	36	36	283	46.3 %	1004	22.6 %	-16
307 Mephisto Solar Star	F	972	86	84	60	57.5 %	919	11.7 %	-2
308 Lang LJ-673	P	969	153	161	18	33.3 %	1090	22.2 %	3
309 Yeno Travel Chess	P	952	170	191	16	18.8 %	1207	25.0 %	21
310 Novag Solo	F	951	51	51	120	47.1 %	971	34.2 %	-5
311 Novag 4 in 1	F	942	61	62	94	44.7 %	979	25.5 %	-5
312 Saitek Travel Chess	P	934	172	187	16	28.1 %	1097	18.8 %	-19
313 Novag Micro Chess	P	930	152	170	18	19.4 %	1177	27.8 %	9
314 Schneider Pocket / Chess Card	R	929	35	35	283	41.7 %	987	27.6 %	1
315 Novag Piccolo	P	927	161	171	16	31.2 %	1064	25.0 %	-32
316 Saitek Aria	P	924	93	94	38	44.7 %	961	31.6 %	-5
317 Tiger Voice Master	F	916	69	70	81	34.0 %	1032	23.5 %	-30
318 CXG Sphinx Sierra / Schneider Royal	P	916	135	141	25	38.0 %	1001	12.0 %	2
319 CXG Advanced Portachess	P	914	102	105	39	39.7 %	987	17.9 %	new
320 Toytronic Chess Electronics	P	912	90	90	45	50.0 %	912	24.4 %	3
321 Novag Topaz	P	907	95	97	48	39.6 %	981	12.5 %	-2
322 Mephisto Teufelchen	R	898	45	46	179	37.7 %	985	24.0 %	-3
323 Saitek Travel Mate	P	894	100	104	34	30.9 %	1034	32.4 %	-5
324 Mephisto Chess Trainer	P	884	188	211	15	26.7 %	1060	13.3 %	5
325 Saitek Calculator Chess	R	882	43	44	200	41.8 %	940	20.5 %	2
326 Fidelity Chess Challenger 3	F	865	62	63	84	36.9 %	958	33.3 %	-9
327 Millennium Sprechende Schachschule	P	862	120	128	35	22.9 %	1073	17.1 %	33
328 Fidelity Chess Challenger (1)	P	852	138	191	18	13.9 %	1169	27.8 %	-16
329 Mephisto Merkur / CXG Sphinx Seville	P	843	121	130	36	18.1 %	1106	19.4 %	-55
330 Fidelity Chess Pal	P	834	137	192	16	15.6 %	1127	31.2 %	4
331 SciSys Pocket Chess	P	830	117	124	37	25.7 %	1015	13.5 %	28
332 Schneider MK 6 / MK 7 / Portachess	F	815	77	80	71	31.7 %	949	18.3 %	new
333 Commodore Chessmate / TEC / MK II	F	797	106	114	56	17.0 %	1073	12.5 %	new
334 Fidelity Micro Chess Challenger (8 Tasten)	P	793	155	222	16	12.5 %	1131	25.0 %	-3
335 Schneider Sensor Chesspartner MK 3	P	791	134	136	22	43.2 %	839	22.7 %	new
336 SciSys Travel Mate	P	760	96	99	46	34.8 %	869	17.4 %	-7
337 Novag Chess Champion MK I	F	739	86	90	64	20.3 %	977	21.9 %	-6
338 SciSys Chess Partner 3000	F	722	90	94	56	26.8 %	896	17.9 %	-24
339 Novag Chess Champion Delta 1	P	710	140	148	21	31.0 %	849	23.8 %	1
340 SciSys Mini Chess / Graduate Chess	R	709	50	52	207	19.3 %	957	17.4 %	-11

*** - getunte Geräte

Zusammengelegte Geräte: (s.h. [Klone - Schachcomputer.info Wiki](#))

- *GK 2100 - Centurion - MM VI - Präsident - Cosmos - Travel Champion 2100 - Expert Travel Chess*
- *GK 2000 - Diplomat - Mythos - Miami - Virtuoso - Kasparov Schach-Trainer - Advanced Travel Chess*
- *Supermondial II - Monte Carlo IV - College*
- *RISC 2500 mit 128K, 512K, 2MB und verschiedene Einstellungen*
- *Montreux mit 128K, 512K, 2MB und verschiedene Einstellungen*
- *R30 V2.X verschiedene Einstellungen*
- *Super Enterprise - Advanced Starchess - Merlin 16k - Titan*
- *Extensions ON/OFF bei Novag Star Diamond, Diamond II und Diamond*
- *Selektivitätseinstellungen beim Super Expert / Forte*
- *Calculator Chess - Schachcomputer 64*
- *Mini Chess - SciSys Junior Chess - SciSys Graduate Chess - Tandy Computerized Chess - Acetronic Graduate Chess*
- *Team Mate (alt) - Cavalier - Companion III - Monaco - SciSys Express 16K - Kasparov Plus*

Rating Evaluation (RE)

- *Preliminary rated computer (>= 2 opponents AND >= 15 AND < 50 games)*
- *Fully rated computer (>= 50 games AND 3 opponents)*
- *Reference rated computer (> 150 games vs 15 % of listed computers)* *15% limit = 51 opp.*
- *Master rated computer (> 300 games vs 20 % of listed computers)* *20% limit = 68 opp.*

Bewertungskriterien

- 1. Ein Gerät muss mindestens 15 Partien gegen 2 Gegner gespielt haben, um eine Wertungszahl zu erhalten. Es wird dann mit P für "vorläufig" bewertet (engl. preliminary) bezeichnet.**
- 2. Ein Gerät muss mindestens 50 Partien gegen 3 Gegner gespielt haben, damit es als vollwertig bewertet in die Liste aufgenommen wird (Bezeichnung F, engl. full).**
- 3. Ein Gerät, das 150 Partien gegen 15 % der in der Liste geführten Geräte gespielt hat wird als Referenzgerät bezeichnet (Bezeichnung R, engl. reference).**
- 4. Ein Gerät, das 300 Partien gegen 20 % der in der Liste geführten Geräte gespielt hat wird als Meistergerät bezeichnet (Bezeichnung M, engl. master).**

Statistikteil

Gewertete Partien	20709
White Wins	8603 (41.5 %)
Black Wins	7455 (36.0 %)
Draws	4651 (22.5 %)
White Perf.	52.8 %
Black Perf.	47.2 %
ECO A	3647 Games (17.6 %)
ECO B	4674 Games (22.6 %)
ECO C	5625 Games (27.2 %)
ECO D	5309 Games (25.6 %)
ECO E	1454 Games (7.0 %)

Individual statistics:**1 Tasc R40 V2.5 : 2405 - 100 (+ 53,= 28,- 19), 67.0 %**

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc R30 V2.2	: 7 (+ 4,= 1,- 2), 64.3 %
Mephisto Magellan	: 15 (+ 6,= 4,- 5), 53.3 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 20 (+ 6,= 10,- 4), 55.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 7 (+ 2,= 1,- 4), 35.7 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Montreux	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Mephisto Lyon 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 V2.5	: 7 (+ 3,= 3,- 1), 64.3 %
Saitek Risc 2500	: 5 (+ 5,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

2 Phoenix Resurrection Ruffian : 2379 - 351 (+194,= 78,- 79), 66.4 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R40 V2.5	: 7 (+ 4,= 1,- 2), 64.3 %
Mephisto Genius 68030	: 24 (+ 11,= 7,- 6), 60.4 %
Tasc R30 V2.2	: 20 (+ 7,= 7,- 6), 52.5 %
Mephisto Magellan	: 12 (+ 6,= 3,- 3), 62.5 %
Saitek Sparc	: 8 (+ 7,= 0,- 1), 87.5 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 34 (+ 13,= 15,- 6), 60.3 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 17 (+ 6,= 2,- 9), 41.2 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 5 (+ 5,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Montreux	: 9 (+ 6,= 1,- 2), 72.2 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Berlin Professional	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin Professional London	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 6 (+ 5,= 0,- 1), 83.3 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 20 (+ 6,= 4,- 10), 40.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Risc 2500	: 14 (+ 11,= 0,- 3), 78.6 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 5 (+ 5,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Saitek D++ 12 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Portorose 68020	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto London 68020	: 12 (+ 6,= 5,- 1), 70.8 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 5 (+ 3,= 0,- 2), 60.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 14 (+ 8,= 3,- 3), 67.9 %
Tasc R30 Gideon	: 12 (+ 6,= 5,- 1), 70.8 %

Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation II Hiarc 1% 4 MB	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Phoenix Revelation II Lyon	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

3 Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1 : 2377 - 148 (+ 88,= 30,- 30), 69.6 %

Mephisto Genius 68030	: 5 (+ 3,= 0,- 2), 60.0 %
Tasc R30 V2.2	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Mephisto Magellan	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Sparc	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 8 (+ 4,= 1,- 3), 56.2 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Mephisto Roma 68020	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Polgar	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 5 (+ 3,= 2,- 0), 80.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc R30 V2.5	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 8 (+ 4,= 2,- 2), 62.5 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation London	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %

Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Roma	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation II Hiarc 1% 4 MB	: 10 (+ 6,= 1,- 3), 65.0 %
Phoenix Revelation II Lyon	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

4 Phoenix Revelation II Hiarc 1% 4 MB : 2376 - 50 (+ 18,= 16,- 16), 52.0 %

Mephisto Genius 68030	: 10 (+ 4,= 5,- 1), 65.0 %
Tasc R30 V2.2	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Tasc R30 V2.5	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 10 (+ 3,= 1,- 6), 35.0 %

5 Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54 : 2376 - 108 (+ 61,= 24,- 23), 67.6 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Genius 68030	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Tasc R30 V2.2	: 5 (+ 2,= 0,- 3), 40.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 6 (+ 4,= 1,- 1), 75.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Polgar	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 V2.5	: 5 (+ 1,= 4,- 0), 60.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Risc 2500	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %

Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc R30 Gideon	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %

6 Tasc R30 V2.5: 2368 - 473 (+256,=109,-108), 65.6 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 11 (+ 9,= 2,- 0), 90.9 %
Mephisto Vancouver 68000	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R40 V2.5	: 7 (+ 1,= 3,- 3), 35.7 %
Mephisto Genius 68030	: 21 (+ 6,= 4,- 11), 38.1 %
Tasc R30 V2.2	: 16 (+ 4,= 3,- 9), 34.4 %
Mephisto Magellan	: 8 (+ 5,= 1,- 2), 68.8 %
Saitek Sparc	: 13 (+ 9,= 3,- 1), 80.8 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 15 (+ 4,= 6,- 5), 46.7 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 31 (+ 12,= 6,- 13), 48.4 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 6 (+ 5,= 1,- 0), 91.7 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 20 (+ 10,= 4,- 6), 60.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 13 (+ 10,= 1,- 2), 80.8 %
Mephisto Montreux	: 19 (+ 7,= 8,- 4), 57.9 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 6 (+ 5,= 1,- 0), 91.7 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Grandmaster 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 10 (+ 7,= 1,- 2), 75.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 6 (+ 3,= 0,- 3), 50.0 %
Mephisto Berlin Professional London	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Phoenix Revelation Polgar	: 5 (+ 5,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Saitek Risc 2500	: 15 (+ 5,= 9,- 1), 63.3 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 7 (+ 6,= 1,- 0), 92.9 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Portorose 68020 24 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 7 (+ 5,= 2,- 0), 85.7 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Novag Star Ruby / Obsidian	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 7 (+ 4,= 0,- 3), 57.1 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto London 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 15 (+ 5,= 6,- 4), 53.3 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 9 (+ 8,= 1,- 0), 94.4 %
Phoenix Revelation Portorose	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation London	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 8 (+ 4,= 1,- 3), 56.2 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 14 (+ 7,= 4,- 3), 64.3 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 5 (+ 0,= 4,- 1), 40.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 16 (+ 12,= 2,- 2), 81.2 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 48 (+ 27,= 10,- 11), 66.7 %
Phoenix Revelation II Hiarc 1% 4 MB	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %
Mephisto Berlin 68000 24 MHz	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

7 Tasc R30 V2.2: 2367 - 354 (+186,= 73,- 95), 62.9 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Tasc R40 V2.5	: 7 (+ 2,= 1,- 4), 35.7 %
Mephisto Genius 68030	: 29 (+ 9,= 6,- 14), 41.4 %
Mephisto Magellan	: 6 (+ 2,= 2,- 2), 50.0 %
Saitek Sparc	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 9 (+ 4,= 2,- 3), 55.6 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 26 (+ 15,= 3,- 8), 63.5 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 20 (+ 6,= 7,- 7), 47.5 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Montreux	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 8 (+ 6,= 1,- 1), 81.2 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Modena	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 16 (+ 6,= 3,- 7), 46.9 %
Mephisto Berlin Professional	: 15 (+ 10,= 4,- 1), 80.0 %
Mephisto Berlin Professional London	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc R30 V2.5	: 16 (+ 9,= 3,- 4), 65.6 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 10 (+ 8,= 1,- 1), 85.0 %
Saitek Risc 2500	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Miami 24 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 7 (+ 2,= 4,- 1), 57.1 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 14 (+ 5,= 3,- 6), 46.4 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 5 (+ 3,= 0,- 2), 60.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 16 (+ 10,= 2,- 4), 68.8 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

Tasc R30 Gideon	: 11 (+ 5,= 4,- 2), 63.6 %
Mephisto Magellan 32 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation II Hiarc 1% 4 MB	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation II Lyon	: 13 (+ 6,= 2,- 5), 53.8 %

8 Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0 : 2353 - 97 (+ 50,= 26,- 21), 64.9 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Genius 68030	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc R30 V2.2	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Magellan	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Sparc	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 10 (+ 6,= 2,- 2), 70.0 %
Mephisto Montreux	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto Berlin Professional	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 V2.5	: 7 (+ 3,= 0,- 4), 42.9 %
Saitek Risc 2500	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 7 (+ 4,= 3,- 0), 78.6 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation London	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Tasc R30 Gideon	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Berlin 68000 24 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

9 Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54 : 2341 - 116 (+ 60,= 26,- 30), 62.9 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 12 (+ 4,= 2,- 6), 41.7 %
Mephisto Genius 68030	: 5 (+ 3,= 2,- 0), 80.0 %
Tasc R30 V2.2	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %

Mephisto Magellan	: 5 (+ 3,= 0,- 2), 60.0 %
Saitek Sparc	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 11 (+ 4,= 2,- 5), 45.5 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 6 (+ 2,= 2,- 2), 50.0 %
Mephisto Montreux	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Polgar	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 6 (+ 4,= 1,- 1), 75.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Tasc R30 V2.5	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Saitek Risc 2500	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Senator	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %
Saitek D++ 16 MHz	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 Gideon	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

10 Mephisto London 68030 + TM 36 MHz : 2339 - 426 (+190,=138,- 98), 60.8 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Tasc R40 V2.5	: 20 (+ 4,= 10,- 6), 45.0 %
Mephisto Genius 68030	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %
Tasc R30 V2.2	: 9 (+ 3,= 2,- 4), 44.4 %
Mephisto Magellan	: 9 (+ 8,= 1,- 0), 94.4 %
Saitek Sparc	: 8 (+ 5,= 3,- 0), 81.2 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 50 (+ 17,= 19,- 14), 53.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 34 (+ 6,= 15,- 13), 39.7 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Montreux	: 19 (+ 10,= 4,- 5), 63.2 %
Novag Citrine	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D+ 8 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %

Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 11 (+ 7,= 3,- 1), 77.3 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Atlanta	: 11 (+ 2,= 3,- 6), 31.8 %
Mephisto Berlin Professional	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 5 (+ 1,= 0,- 4), 20.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 7 (+ 5,= 2,- 0), 85.7 %
Tasc R30 V2.5	: 15 (+ 5,= 6,- 4), 53.3 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Risc 2500	: 7 (+ 3,= 1,- 3), 50.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %
Mephisto Vancouver 68020	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 8 (+ 3,= 1,- 4), 43.8 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 5 (+ 4,= 0,- 1), 80.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite Premiere - Vancouver	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 10 (+ 2,= 5,- 3), 45.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Phoenix Revelation Portorose	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation London	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Phoenix Revelation Lyon	: 6 (+ 1,= 4,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 4 (+ 0,= 4,- 0), 50.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 7 (+ 3,= 3,- 1), 64.3 %
Phoenix Revelation Diablo	: 5 (+ 3,= 2,- 0), 80.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Phoenix Revelation Roma	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 6 (+ 1,= 1,- 4), 25.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 20 (+ 12,= 5,- 3), 72.5 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Lyon 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Magellan 32 MHz	: 7 (+ 4,= 1,- 2), 64.3 %
Phoenix Revelation II Hiarc 1% 4 MB	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

11 Mephisto Genius 68030

: 2335 - 316 (+157,= 73,- 86), 61.2 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Tasc R40 V2.5	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc R30 V2.2	: 29 (+ 14,= 6,- 9), 58.6 %
Mephisto Magellan	: 7 (+ 2,= 1,- 4), 35.7 %
Saitek Sparc	: 14 (+ 9,= 3,- 2), 75.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 12 (+ 7,= 2,- 3), 66.7 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 24 (+ 6,= 7,- 11), 39.6 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 6 (+ 1,= 1,- 4), 25.0 %
Mephisto Montreux	: 8 (+ 6,= 0,- 2), 75.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2100	: 7 (+ 4,= 2,- 1), 71.4 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 12 (+ 9,= 2,- 1), 83.3 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Mephisto Roma 68020	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Atlanta	: 9 (+ 4,= 2,- 3), 55.6 %
Mephisto Berlin Professional	: 5 (+ 2,= 3,- 0), 70.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Phoenix Revelation Polgar	: 8 (+ 6,= 2,- 0), 87.5 %
Tasc R30 V2.5	: 21 (+ 11,= 4,- 6), 61.9 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Risc 2500	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 5 (+ 2,= 0,- 3), 40.0 %
Saitek D++ 12 MHz	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 12 (+ 5,= 4,- 3), 58.3 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 5 (+ 3,= 2,- 0), 80.0 %

Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Phoenix Revelation Diablo	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 5 (+ 0,= 2,- 3), 20.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Pewatronc Master Chess 24 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc R30 Gideon	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
Phoenix Revelation II Hiarc 1% 4 MB	: 10 (+ 1,= 5,- 4), 35.0 %

12 Fidelity Elite 68060 V11: 2333 - 510 (+251,=118,-141), 60.8 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 7 (+ 3,= 1,- 3), 50.0 %
Tasc R40 V2.5	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Mephisto Genius 68030	: 12 (+ 3,= 2,- 7), 33.3 %
Tasc R30 V2.2	: 26 (+ 8,= 3,- 15), 36.5 %
Mephisto Magellan	: 28 (+ 17,= 5,- 6), 69.6 %
Saitek Sparc	: 8 (+ 6,= 2,- 0), 87.5 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 50 (+ 14,= 19,- 17), 47.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 6 (+ 5,= 1,- 0), 91.7 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 17 (+ 9,= 2,- 6), 58.8 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 10 (+ 5,= 3,- 2), 65.0 %
Mephisto Montreux	: 16 (+ 8,= 2,- 6), 56.2 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 8 (+ 6,= 0,- 2), 75.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 6 (+ 6,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 5 (+ 5,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 7 (+ 4,= 1,- 2), 64.3 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto Modena	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 19 (+ 7,= 6,- 6), 52.6 %
Mephisto Berlin Professional	: 8 (+ 6,= 1,- 1), 81.2 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto Lyon 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 9 (+ 5,= 2,- 2), 66.7 %
Phoenix Revelation Polgar	: 7 (+ 5,= 1,- 1), 78.6 %
Tasc R30 V2.5	: 31 (+ 13,= 6,- 12), 51.6 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Saitek Risc 2500	: 21 (+ 8,= 7,- 6), 54.8 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 11 (+ 8,= 2,- 1), 81.8 %
Mephisto Portorose 68020 24 MHz	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto London 68020	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Senator	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 14 (+ 6,= 4,- 4), 57.1 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 9 (+ 3,= 4,- 2), 55.6 %
Phoenix Revelation Portorose	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Phoenix Revelation London	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 12 (+ 8,= 2,- 2), 75.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 11 (+ 6,= 2,- 3), 63.6 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 11 (+ 5,= 2,- 4), 54.5 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 14 (+ 3,= 5,- 6), 39.3 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc R30 Gideon	: 12 (+ 3,= 4,- 5), 41.7 %
Mephisto Magellan 32 MHz	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation II Lyon	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %

13 Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz : 2333 - 122 (+ 56,= 33,- 33), 59.4 %

Mephisto Genius 68030	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Tasc R30 V2.2	: 14 (+ 6,= 3,- 5), 53.6 %
Mephisto Magellan	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Sparc	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 7 (+ 1,= 3,- 3), 35.7 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 11 (+ 3,= 2,- 6), 36.4 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Montreux	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 V2.5	: 14 (+ 3,= 4,- 7), 35.7 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 3 (+ 0,= 3,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

14 Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8**: 2320 - 163 (+ 74,= 49,- 40), 60.4 %**

Mephisto Genius 68030	: 12 (+ 3,= 4,- 5), 41.7 %
Tasc R30 V2.2	: 7 (+ 1,= 4,- 2), 42.9 %
Mephisto Magellan	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Sparc	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Montreux	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Atlanta	: 7 (+ 6,= 0,- 1), 85.7 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 V2.5	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

Saitek Risc 2500	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Mephisto Portorose 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 7 (+ 1,= 6,- 0), 57.1 %
Phoenix Revelation Portorose	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Phoenix Revelation London	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 9 (+ 1,= 3,- 5), 27.8 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Roma	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Magellan 32 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation II Lyon	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

15 Tasc R30 Gideon**: 2318 - 147 (+ 64,= 42,- 41), 57.8 %**

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Genius 68030	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
Tasc R30 V2.2	: 11 (+ 2,= 4,- 5), 36.4 %
Mephisto Magellan	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Sparc	: 12 (+ 6,= 2,- 4), 58.3 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 12 (+ 5,= 4,- 3), 58.3 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 12 (+ 1,= 5,- 6), 29.2 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 13 (+ 7,= 4,- 2), 69.2 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Risc 2500	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %
Mephisto Portorose 68020 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 5 (+ 3,= 2,- 0), 80.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Magellan 32 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Berlin 68000 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation II Lyon	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

16 Phoenix Revelation II Lyon : 2310 - 22 (+ 5,= 10,- 7), 45.5 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc R30 V2.2	: 13 (+ 5,= 2,- 6), 46.2 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc R30 Gideon	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

17 Mephisto Atlanta 32-36 MHz : 2301 - 291 (+122,= 77,- 92), 55.2 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
Mephisto Vancouver 68000	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Mephisto Genius 68030	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 V2.2	: 16 (+ 4,= 2,- 10), 31.2 %
Mephisto Magellan	: 19 (+ 7,= 9,- 3), 60.5 %
Saitek Sparc	: 11 (+ 4,= 5,- 2), 59.1 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 20 (+ 3,= 5,- 12), 27.5 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 14 (+ 6,= 5,- 3), 60.7 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 14 (+ 3,= 3,- 8), 32.1 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %

Mephisto Montreux	: 22 (+ 10,= 6,- 6), 59.1 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 7 (+ 4,= 2,- 1), 71.4 %
Mephisto Atlanta	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 V2.5	: 16 (+ 2,= 2,- 12), 18.8 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Risc 2500	: 9 (+ 6,= 1,- 2), 72.2 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 16 (+ 12,= 2,- 2), 81.2 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68020	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 13 (+ 2,= 7,- 4), 42.3 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 9 (+ 5,= 3,- 1), 72.2 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto London 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation London	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 8 (+ 4,= 3,- 1), 68.8 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 Gideon	: 5 (+ 0,= 2,- 3), 20.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

18 Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz : 2297 - 155 (+ 67,= 58,- 30), 61.9 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Vancouver 68000	: 20 (+ 9,= 10,- 1), 70.0 %
Mephisto Genius 68030	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Tasc R30 V2.2	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Mephisto Magellan	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto Roma 68020	: 20 (+ 14,= 6,- 0), 85.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Risc 2500	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 3 (+ 0,= 3,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 13 (+ 4,= 7,- 2), 57.7 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Magellan 32 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

19 Phoenix Revelation Vancouver**: 2292 - 146 (+ 60,= 48,- 38), 57.5 %**

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Genius 68030	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Tasc R30 V2.2	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %
Mephisto Magellan	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Saitek Sparc	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 9 (+ 2,= 4,- 3), 44.4 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Montreux	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Berlin 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Tasc R30 V2.5	: 9 (+ 0,= 1,- 8), 5.6 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Senator	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 7 (+ 0,= 6,- 1), 42.9 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Phoenix Revelation London	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Phoenix Revelation Dallas	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Magellan 32 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

20 Phoenix Revelation Lyon : 2290 - 133 (+ 55,= 39,- 39), 56.0 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R40 V2.5	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Genius 68030	: 5 (+ 0,= 2,- 3), 20.0 %
Tasc R30 V2.2	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Mephisto Magellan	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Sparc	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 6 (+ 1,= 4,- 1), 50.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

Mephisto Atlanta	: 7 (+ 4,= 2,- 1), 71.4 %
Mephisto Berlin Professional	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 8 (+ 3,= 1,- 4), 43.8 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Risc 2500	: 14 (+ 6,= 2,- 6), 50.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 8 (+ 1,= 3,- 4), 31.2 %
Pewatronc Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 Gideon	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

21 Mephisto Berlin Professional: 2283 - 197 (+ 79,= 65,- 53), 56.6 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Tasc R40 V2.5	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Mephisto Genius 68030	: 5 (+ 0,= 3,- 2), 30.0 %
Tasc R30 V2.2	: 15 (+ 1,= 4,- 10), 20.0 %
Mephisto Magellan	: 24 (+ 8,= 11,- 5), 56.2 %
Saitek Sparc	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 8 (+ 1,= 1,- 6), 18.8 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Mephisto Montreux	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 6 (+ 4,= 2,- 0), 83.3 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Mephisto Atlanta	: 13 (+ 6,= 6,- 1), 69.2 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Lyon 68020	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Tasc R30 V2.5	: 6 (+ 3,= 0,- 3), 50.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Risc 2500	: 13 (+ 10,= 2,- 1), 84.6 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 15 (+ 11,= 2,- 2), 80.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %

22 Mephisto Berlin Professional London : 2281 - 214 (+111,= 47,- 56), 62.9 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 21 (+ 6,= 9,- 6), 50.0 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 13 (+ 10,= 0,- 3), 76.9 %
Saitek Sparc	: 24 (+ 11,= 2,- 11), 50.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 23 (+ 13,= 4,- 6), 65.2 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Roma II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 20 (+ 16,= 1,- 3), 82.5 %
Novag Sapphire / Diamond	: 21 (+ 12,= 7,- 2), 73.8 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Mephisto Lyon 68020	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc R30 V2.5	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 6 (+ 1,= 1,- 4), 25.0 %
Saitek Risc 2500	: 33 (+ 13,= 9,- 11), 53.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 25 (+ 12,= 7,- 6), 62.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Miami 24 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

23 Mephisto Lyon 68020 30 MHz : 2278 - 140 (+ 58,= 35,- 47), 53.9 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 10 (+ 4,= 0,- 6), 40.0 %
Tasc R30 V2.2	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Saitek Sparc	: 14 (+ 6,= 4,- 4), 57.1 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 10 (+ 3,= 5,- 2), 55.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 14 (+ 4,= 4,- 6), 42.9 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 12 (+ 9,= 1,- 2), 79.2 %
Mephisto Atlanta	: 14 (+ 7,= 4,- 3), 64.3 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Tasc R30 V2.5	: 15 (+ 4,= 6,- 5), 46.7 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 12 (+ 5,= 1,- 6), 45.8 %
Mephisto Vancouver 68020	: 10 (+ 4,= 5,- 1), 65.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 10 (+ 7,= 2,- 1), 80.0 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

24 Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz : 2271 - 73 (+ 32,= 19,- 22), 56.8 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc R30 V2.2	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 4 (+ 0,= 4,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

25 Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2 : 2270 - 30 (+ 14,= 7,- 9), 58.3 %

Mephisto Magellan	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Sparc	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

26 Mephisto Lyon 68020 24 MHz : 2269 - 140 (+ 61,= 36,- 43), 56.4 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 21 (+ 8,= 7,- 6), 54.8 %
Saitek Sparc	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 5 (+ 4,= 0,- 1), 80.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 9 (+ 2,= 2,- 5), 33.3 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 6 (+ 1,= 0,- 5), 16.7 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Saitek GK 2100	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 9 (+ 1,= 5,- 3), 38.9 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 V2.5	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Saitek Risc 2500	: 10 (+ 5,= 0,- 5), 50.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Portorose 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 8 (+ 3,= 3,- 2), 56.2 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 Gideon	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Mephisto Magellan 32 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Berlin 68000 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

27 Mephisto Atlanta: 2266 - 392 (+168,=112,-112), 57.1 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto Vancouver 68000	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %
Tasc R40 V2.5	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Genius 68030	: 9 (+ 3,= 2,- 4), 44.4 %
Tasc R30 V2.2	: 16 (+ 7,= 3,- 6), 53.1 %
Mephisto Magellan	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Saitek Sparc	: 9 (+ 3,= 4,- 2), 55.6 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 11 (+ 6,= 3,- 2), 68.2 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 19 (+ 6,= 6,- 7), 47.4 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Montreux	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Novag Citrine	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2100	: 6 (+ 5,= 1,- 0), 91.7 %
Mephisto Milano	: 6 (+ 5,= 1,- 0), 91.7 %

Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 5 (+ 3,= 2,- 0), 80.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 5 (+ 5,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 7 (+ 6,= 1,- 0), 92.9 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 8 (+ 3,= 4,- 1), 62.5 %
Novag Sapphire / Diamond	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Mephisto Modena	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Mephisto Polgar	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto Berlin Professional	: 13 (+ 1,= 6,- 6), 30.8 %
Mephisto Berlin Professional London	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Saitek Brute Force	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 7 (+ 5,= 1,- 1), 78.6 %
Mephisto Lyon 68020	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 9 (+ 3,= 5,- 1), 61.1 %
Phoenix Revelation Polgar	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 10 (+ 2,= 1,- 7), 25.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 7 (+ 3,= 3,- 1), 64.3 %
Saitek Risc 2500	: 22 (+ 14,= 3,- 5), 70.5 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 27 (+ 11,= 12,- 4), 63.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Portorose 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto London 68020	: 5 (+ 1,= 4,- 0), 60.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 14 (+ 3,= 4,- 7), 35.7 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 7 (+ 1,= 0,- 6), 14.3 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Phoenix Revelation London	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 7 (+ 1,= 2,- 4), 28.6 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Phoenix Revelation Diablo	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 6 (+ 1,= 1,- 4), 25.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 Gideon	: 13 (+ 2,= 4,- 7), 30.8 %
Mephisto TM Roma	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000 24 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

28 Mephisto Magellan 32 MHz: 2266 - 26 (+ 8,= 8,- 10), 46.2 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc R30 V2.2	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Sparc	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 7 (+ 2,= 1,- 4), 35.7 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Risc 2500	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Portorose 68020 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc R30 Gideon	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Berlin 68000 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

29 Phoenix Revelation London: 2263 - 99 (+ 40,= 29,- 30), 55.1 %

Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Sparc	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Atlanta	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Phoenix Revelation Polgar	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Tasc R30 V2.5	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Phoenix Revelation Portorose	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %

30 Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0 : 2261 - 340 (+148,= 84,-108), 55.9 %

Mephisto Vancouver 68000	: 8 (+ 4,= 3,- 1), 68.8 %
Tasc R40 V2.5	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Genius 68030	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Tasc R30 V2.2	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Magellan	: 8 (+ 1,= 5,- 2), 43.8 %
Saitek Sparc	: 28 (+ 14,= 8,- 6), 64.3 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 7 (+ 3,= 1,- 3), 50.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Montreux	: 9 (+ 2,= 4,- 3), 44.4 %
Novag Citrine	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 7 (+ 4,= 1,- 2), 64.3 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2100	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 11 (+ 7,= 1,- 3), 68.2 %
Novag Sapphire / Diamond	: 11 (+ 2,= 4,- 5), 36.4 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Berlin Professional	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto Berlin Professional London	: 21 (+ 6,= 9,- 6), 50.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %
Tasc R30 V2.5	: 11 (+ 0,= 2,- 9), 9.1 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Risc 2500	: 27 (+ 14,= 1,- 12), 53.7 %

Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 27 (+ 14,= 7,- 6), 64.8 %
Mephisto Vancouver 68020	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Senator	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 22 (+ 12,= 3,- 7), 61.4 %
Mephisto Miami 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Elite Premiere - Vancouver	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 10 (+ 6,= 0,- 4), 60.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Phoenix Revelation Dallas	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 12 (+ 6,= 2,- 4), 58.3 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 Gideon	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Roma	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Magellan 32 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation II Lyon	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

31 Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1 : 2259 - 467 (+224,= 98,-145), 58.5 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R40 V2.5	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Genius 68030	: 6 (+ 4,= 1,- 1), 75.0 %
Tasc R30 V2.2	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto Magellan	: 20 (+ 5,= 9,- 6), 47.5 %
Saitek Sparc	: 20 (+ 7,= 2,- 11), 40.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 10 (+ 2,= 3,- 5), 35.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 5 (+ 0,= 0,- 5), 0.0 %
Mephisto Montreux	: 7 (+ 4,= 1,- 2), 64.3 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Excel 68000	: 10 (+ 10,= 0,- 0), 100.0 %

Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 24 (+ 11,= 6,- 7), 58.3 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Almeria 68020	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Modena	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Polgar	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 7 (+ 2,= 3,- 2), 50.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 13 (+ 2,= 1,- 10), 19.2 %
Saitek Risc 2500	: 23 (+ 7,= 6,- 10), 43.5 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 20 (+ 14,= 2,- 4), 75.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 25 (+ 11,= 6,- 8), 56.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 19 (+ 15,= 2,- 2), 84.2 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 10 (+ 2,= 2,- 6), 30.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Mephisto London 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 21 (+ 10,= 5,- 6), 59.5 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 8 (+ 3,= 1,- 4), 43.8 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 22 (+ 16,= 4,- 2), 81.8 %
Saitek D++ 16 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 6 (+ 2,= 2,- 2), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 106 (+ 51,= 22,- 33), 58.5 %
Tasc R30 Gideon	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Magellan 32 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
32 Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 2259 - 112 (+ 39,= 37,- 36), 51.3 %
Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Tasc R40 V2.5	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc R30 V2.2	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Magellan	: 28 (+ 7,= 11,- 10), 44.6 %

Fidelity Elite 68060 V11	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 5 (+ 2,= 0,- 3), 40.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 21 (+ 6,= 5,- 10), 40.5 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 10 (+ 4,= 5,- 1), 65.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Phoenix Revelation Polgar	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 11 (+ 5,= 2,- 4), 54.5 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %

33 Mephisto Montreux: 2257 - 263 (+104,= 59,-100), 50.8 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 9 (+ 3,= 4,- 2), 55.6 %
Tasc R40 V2.5	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto Genius 68030	: 8 (+ 2,= 0,- 6), 25.0 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Magellan	: 9 (+ 4,= 3,- 2), 61.1 %
Saitek Sparc	: 5 (+ 4,= 0,- 1), 80.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 19 (+ 5,= 4,- 10), 36.8 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 16 (+ 6,= 2,- 8), 43.8 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 9 (+ 2,= 1,- 6), 27.8 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 7 (+ 2,= 1,- 4), 35.7 %
Chafitz Sargon 4.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 5 (+ 4,= 0,- 1), 80.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Lyon 68020	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Phoenix Revelation Polgar	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 19 (+ 4,= 8,- 7), 42.1 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Saitek Risc 2500	: 24 (+ 9,= 8,- 7), 54.2 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 15 (+ 6,= 2,- 7), 46.7 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Portorose 68020 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 6 (+ 2,= 0,- 4), 33.3 %
Saitek D++ 12 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Phoenix Revelation Lyon	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 22 (+ 6,= 6,- 10), 40.9 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Tasc R30 Gideon	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Roma	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Magellan 32 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Berlin 68000 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation II Diablo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

34 Saitek Risc 2500**: 2244 - 619 (+265,=129,-225), 53.2 %**

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 27 (+ 12,= 1,- 14), 46.3 %
Mephisto Vancouver 68000	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Tasc R40 V2.5	: 5 (+ 0,= 0,- 5), 0.0 %
Mephisto Genius 68030	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Tasc R30 V2.2	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Magellan	: 30 (+ 10,= 6,- 14), 43.3 %
Saitek Sparc	: 39 (+ 15,= 8,- 16), 48.7 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 7 (+ 3,= 1,- 3), 50.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 21 (+ 6,= 7,- 8), 45.2 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 6 (+ 4,= 2,- 0), 83.3 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 14 (+ 3,= 0,- 11), 21.4 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 23 (+ 10,= 6,- 7), 56.5 %
Mephisto Montreux	: 24 (+ 7,= 8,- 9), 45.8 %
Novag Citrine	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Saitek GK 2100	: 5 (+ 4,= 0,- 1), 80.0 %
Mephisto Milano	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto MM V + HG550	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 25 (+ 13,= 6,- 6), 64.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 10 (+ 6,= 3,- 1), 75.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 32 (+ 14,= 9,- 9), 57.8 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 10 (+ 6,= 1,- 3), 65.0 %
Mephisto Modena	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 22 (+ 5,= 3,- 14), 29.5 %
Mephisto Berlin Professional	: 13 (+ 1,= 2,- 10), 15.4 %
Mephisto Berlin Professional London	: 33 (+ 11,= 9,- 13), 47.0 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 24 (+ 15,= 2,- 7), 66.7 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 10 (+ 5,= 0,- 5), 50.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 6 (+ 4,= 1,- 1), 75.0 %
Tasc R30 V2.5	: 15 (+ 1,= 9,- 5), 36.7 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 28 (+ 10,= 11,- 7), 55.4 %
Mephisto Portorose 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 12 (+ 7,= 1,- 4), 62.5 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto London 68020	: 29 (+ 14,= 7,- 8), 60.3 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 11 (+ 4,= 2,- 5), 45.5 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite Premiere - Vancouver	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 14 (+ 6,= 2,- 6), 50.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 9 (+ 2,= 1,- 6), 27.8 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 6 (+ 1,= 0,- 5), 16.7 %
Tasc R30 Gideon	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %
Mephisto TM Roma	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Magellan 32 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Berlin 68000 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation II Lyon	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

35 Mephisto Magellan: 2239 - 557 (+204,=169,-184), 51.8 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 8 (+ 2,= 5,- 1), 56.2 %
Mephisto Vancouver 68000	: 10 (+ 2,= 6,- 2), 50.0 %
Tasc R40 V2.5	: 15 (+ 5,= 4,- 6), 46.7 %
Mephisto Genius 68030	: 7 (+ 4,= 1,- 2), 64.3 %
Tasc R30 V2.2	: 6 (+ 2,= 2,- 2), 50.0 %
Saitek Sparc	: 11 (+ 3,= 4,- 4), 45.5 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 9 (+ 0,= 1,- 8), 5.6 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 28 (+ 6,= 5,- 17), 30.4 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 12 (+ 3,= 3,- 6), 37.5 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 20 (+ 6,= 9,- 5), 52.5 %
Mephisto Montreux	: 9 (+ 2,= 3,- 4), 38.9 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2100	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 29 (+ 17,= 5,- 7), 67.2 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 7 (+ 5,= 2,- 0), 85.7 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 20 (+ 8,= 6,- 6), 55.0 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 10 (+ 7,= 3,- 0), 85.0 %
Mephisto Polgar	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Atlanta	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 24 (+ 5,= 11,- 8), 43.8 %
Mephisto Berlin Professional London	: 13 (+ 3,= 0,- 10), 23.1 %
Saitek Brute Force	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 8 (+ 3,= 3,- 2), 56.2 %
Mephisto Lyon 68020	: 16 (+ 7,= 4,- 5), 56.2 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 21 (+ 6,= 7,- 8), 45.2 %
Phoenix Revelation Polgar	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %

Tasc R30 V2.5	: 8 (+ 2,= 1,- 5), 31.2 %
Saitek Risc 2500	: 30 (+ 14,= 6,- 10), 56.7 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 63 (+ 27,= 24,- 12), 61.9 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Portorose 68020 24 MHz	: 12 (+ 4,= 3,- 5), 45.8 %
Mephisto Vancouver 68020	: 16 (+ 4,= 4,- 8), 37.5 %
RadioShack Champion 2250XL	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68020	: 7 (+ 0,= 6,- 1), 42.9 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 28 (+ 10,= 11,- 7), 55.4 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %
Mephisto Nigel Short	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Phoenix Revelation Dallas	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 5 (+ 2,= 0,- 3), 40.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 19 (+ 3,= 9,- 7), 39.5 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc R30 Gideon	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

36 Mephisto Portorose 68020 24 MHz : 2238 - 56 (+ 26,= 11,- 19), 56.2 %

Mephisto Magellan	: 12 (+ 5,= 3,- 4), 54.2 %
Saitek Sparc	: 10 (+ 7,= 0,- 3), 70.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Milano	: 8 (+ 5,= 3,- 0), 81.2 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 9 (+ 2,= 3,- 4), 38.9 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 Gideon	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Magellan 32 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Berlin 68000 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

37 Mephisto Vancouver 68020 : 2225 - 170 (+ 65,= 39,- 66), 49.7 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %
Tasc R40 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 16 (+ 8,= 4,- 4), 62.5 %
Saitek Sparc	: 13 (+ 5,= 5,- 3), 57.7 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 8 (+ 3,= 1,- 4), 43.8 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 25 (+ 8,= 6,- 11), 44.0 %
Mephisto Montreux	: 6 (+ 4,= 0,- 2), 66.7 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Berlin Professional London	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Lyon 68020	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 V2.5	: 7 (+ 0,= 2,- 5), 14.3 %
Saitek Risc 2500	: 12 (+ 4,= 1,- 7), 37.5 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 8 (+ 2,= 2,- 4), 37.5 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 5 (+ 2,= 0,- 3), 40.0 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 10 (+ 1,= 5,- 4), 35.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Pewatronc Master Chess 24 MHz	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %

38 Mephisto Berlin 68000 24 MHz**: 2213 - 18 (+ 5,= 5,- 8), 41.7 %**

Saitek Sparc	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 V2.5	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Portorose 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc R30 Gideon	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Magellan 32 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

39 Mephisto London 68020 : 2212 - 145 (+ 52,= 45,- 48), 51.4 %

Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Magellan	: 7 (+ 1,= 6,- 0), 57.1 %
Saitek Sparc	: 9 (+ 3,= 4,- 2), 55.6 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 12 (+ 1,= 5,- 6), 29.2 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 40 (+ 20,= 12,- 8), 65.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 20 (+ 8,= 5,- 7), 52.5 %
Mephisto Almeria 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 5 (+ 0,= 4,- 1), 40.0 %
Tasc R30 V2.5	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Risc 2500	: 29 (+ 8,= 7,- 14), 39.7 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation II Diablo	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

40 Pewatronic Master Chess 24 MHz : 2203 - 428 (+146,=113,-169), 47.3 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Vancouver 68000	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc R30 V2.2	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Magellan	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Sparc	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 100 (+ 41,= 27,- 32), 54.5 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 106 (+ 33,= 22,- 51), 41.5 %
Mephisto Montreux	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 51 (+ 21,= 14,- 16), 54.9 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 38 (+ 14,= 18,- 6), 60.5 %
Mephisto Atlanta	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Phoenix Revelation Polgar	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 V2.5	: 48 (+ 11,= 10,- 27), 33.3 %
Saitek Risc 2500	: 6 (+ 5,= 0,- 1), 83.3 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 7 (+ 3,= 2,- 2), 57.1 %
Mephisto Portorose 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto London 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Nigel Short	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 20 (+ 4,= 4,- 12), 30.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Magellan 32 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Berlin 68000 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

41 Saitek Sparc: 2201 - 460 (+164,= 98,-198), 46.3 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 28 (+ 6,= 8,- 14), 35.7 %
Mephisto Vancouver 68000	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Genius 68030	: 14 (+ 2,= 3,- 9), 25.0 %
Tasc R30 V2.2	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 11 (+ 4,= 4,- 3), 54.5 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 8 (+ 0,= 3,- 5), 18.8 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 8 (+ 0,= 2,- 6), 12.5 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 5 (+ 3,= 2,- 0), 80.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 8 (+ 1,= 0,- 7), 12.5 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 20 (+ 11,= 2,- 7), 60.0 %
Chafitz Sargon 4.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Montreux	: 5 (+ 1,= 0,- 4), 20.0 %
Novag Citrine	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 6 (+ 5,= 0,- 1), 83.3 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 17 (+ 9,= 3,- 5), 61.8 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 13 (+ 6,= 0,- 7), 46.2 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 9 (+ 2,= 4,- 3), 44.4 %

Mephisto Berlin Professional	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto Berlin Professional London	: 24 (+ 11,= 2,- 11), 50.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 8 (+ 1,= 3,- 4), 31.2 %
Mephisto Lyon 68020	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Phoenix Revelation Polgar	: 6 (+ 2,= 0,- 4), 33.3 %
Tasc R30 V2.5	: 13 (+ 1,= 3,- 9), 19.2 %
Saitek Risc 2500	: 39 (+ 16,= 8,- 15), 51.3 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Portorose 68020 24 MHz	: 10 (+ 3,= 0,- 7), 30.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 13 (+ 3,= 5,- 5), 42.3 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 12 (+ 4,= 3,- 5), 45.8 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto London 68020	: 9 (+ 2,= 4,- 3), 44.4 %
Mephisto Senator	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 21 (+ 5,= 7,- 9), 40.5 %
Saitek D++ 16 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite Premiere - Vancouver	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 14 (+ 4,= 4,- 6), 42.9 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %
Phoenix Revelation Portorose	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 11 (+ 2,= 5,- 4), 40.9 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Tasc R30 Gideon	: 12 (+ 4,= 2,- 6), 41.7 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Magellan 32 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Berlin 68000 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
42 Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 2200 - 78 (+ 27,= 24,- 27), 50.0 %
Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Mephisto Vancouver 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 V2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Saitek Sparc	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

Novag Sapphire II / Diamond II	: 6 (+ 3,= 3,- 0), 75.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 8 (+ 4,= 1,- 3), 56.2 %
Mephisto Montreux	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Saitek GK 2100	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Atlanta	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 8 (+ 2,= 3,- 3), 43.8 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto London 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

43 Fidelity Elite Premiere - Vancouver: 2190 - 34 (+ 14,= 8,- 12), 52.9 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Sparc	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Citrine	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Lyon 68020	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

44 Mephisto Almeria 68020 24 MHz: 2188 - 175 (+ 65,= 42,- 68), 49.1 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 22 (+ 7,= 3,- 12), 38.6 %
Tasc R40 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %
Saitek Sparc	: 21 (+ 9,= 7,- 5), 59.5 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 21 (+ 12,= 5,- 4), 69.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 22 (+ 2,= 4,- 16), 18.2 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 22 (+ 11,= 8,- 3), 68.2 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 22 (+ 8,= 8,- 6), 54.5 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc R30 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite Premiere - Vancouver	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

45 Mephisto Berlin 68000**: 2187 - 226 (+114,= 43,- 69), 60.0 %**

Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc R30 V2.2	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Magellan	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Sparc	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 5 (+ 3,= 0,- 2), 60.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Sargon 4.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Montreux	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Citrine	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

Saitek GK 2100	: 9 (+ 5,= 2,- 2), 66.7 %
Mephisto MM IV + HG440	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Almeria 68000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek D 6 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 15 (+ 8,= 2,- 5), 60.0 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 16 (+ 7,= 2,- 7), 50.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Berlin Professional	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 13 (+ 6,= 2,- 5), 53.8 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 14 (+ 11,= 2,- 1), 85.7 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Portorose 68020 24 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 12 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 11 (+ 6,= 3,- 2), 68.2 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 51 (+ 16,= 14,- 21), 45.1 %

46 Novag Star Sapphire / Star Diamond : 2183 - 619 (+222,=167,-230), 49.4 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 27 (+ 6,= 7,- 14), 35.2 %
Mephisto Vancouver 68000	: 19 (+ 5,= 5,- 9), 39.5 %
Mephisto Genius 68030	: 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %
Tasc R30 V2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 63 (+ 12,= 24,- 27), 38.1 %
Saitek Sparc	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %

Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 11 (+ 1,= 2,- 8), 18.2 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 15 (+ 4,= 7,- 4), 50.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 5 (+ 0,= 0,- 5), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto Montreux	: 15 (+ 7,= 2,- 6), 53.3 %
Novag Citrine	: 8 (+ 3,= 2,- 3), 50.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %
Saitek GK 2100	: 9 (+ 8,= 0,- 1), 88.9 %
Mephisto Milano	: 14 (+ 9,= 3,- 2), 75.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 10 (+ 7,= 2,- 1), 80.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 13 (+ 5,= 2,- 6), 46.2 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Excel 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 14 (+ 6,= 3,- 5), 53.6 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 6 (+ 4,= 1,- 1), 75.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 12 (+ 6,= 4,- 2), 66.7 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 63 (+ 26,= 21,- 16), 57.9 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 8 (+ 5,= 2,- 1), 75.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Grandmaster 24 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Modena	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Polgar	: 9 (+ 4,= 2,- 3), 55.6 %
Mephisto Atlanta	: 27 (+ 4,= 12,- 11), 37.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 15 (+ 2,= 2,- 11), 20.0 %
Mephisto Berlin Professional London	: 25 (+ 6,= 7,- 12), 38.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Lyon 68020	: 11 (+ 6,= 1,- 4), 59.1 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Phoenix Revelation Polgar	: 3 (+ 0,= 3,- 0), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 7 (+ 0,= 1,- 6), 7.1 %
Saitek Risc 2500	: 28 (+ 7,= 11,- 10), 44.6 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 5 (+ 5,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Schachakademie	: 6 (+ 2,= 2,- 2), 50.0 %
Mephisto London 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

Fidelity Designer 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %
Saitek D+ 16 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite Premiere - Vancouver	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 12 (+ 6,= 1,- 5), 54.2 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation London	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Phoenix Revelation Dallas	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Phoenix Revelation Almeria	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 16 (+ 2,= 2,- 12), 18.8 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 7 (+ 2,= 2,- 3), 42.9 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation II Lyon	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

47 Mephisto London 68000**: 2182 - 26 (+ 10,= 7,- 9), 51.9 %**

Tasc R30 V2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek GK 2100	: 5 (+ 3,= 2,- 0), 80.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 5 (+ 0,= 3,- 2), 30.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

48 Mephisto Vancouver 68000**: 2178 - 287 (+136,= 67,- 84), 59.1 %**

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 8 (+ 1,= 3,- 4), 31.2 %
Mephisto Magellan	: 10 (+ 2,= 6,- 2), 50.0 %
Saitek Sparc	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Citrine	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Saitek GK 2000	: 8 (+ 4,= 1,- 3), 56.2 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano	: 7 (+ 4,= 2,- 1), 71.4 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 8 (+ 7,= 1,- 0), 93.8 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 5 (+ 3,= 0,- 2), 60.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 6 (+ 5,= 1,- 0), 91.7 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 12 (+ 6,= 2,- 4), 58.3 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 9 (+ 7,= 0,- 2), 77.8 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 13 (+ 7,= 2,- 4), 61.5 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 32 (+ 15,= 8,- 9), 59.4 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 16 (+ 9,= 3,- 4), 65.6 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 10 (+ 6,= 3,- 1), 75.0 %
Mephisto Amsterdam	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
SciSys B 6 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Corona	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Modena	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Polgar	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Atlanta	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %
Tasc R30 V2.5	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Risc 2500	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 19 (+ 9,= 5,- 5), 60.5 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 13 (+ 7,= 2,- 4), 61.5 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Portorose 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Schachakademie	: 7 (+ 5,= 1,- 1), 78.6 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 20 (+ 1,= 10,- 9), 30.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %

49 Phoenix Revelation Almeria**: 2175 - 114 (+ 40,= 25,- 49), 46.1 %**

Mephisto Vancouver 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Sparc	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 11 (+ 3,= 4,- 4), 45.5 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %

Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc R30 V2.5	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 20 (+ 12,= 4,- 4), 70.0 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

50 Phoenix Revelation II Diablo**: 2169 - 24 (+ 10,= 8,- 6), 58.3 %**

Mephisto Montreux	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Almeria 68020	: 10 (+ 6,= 4,- 0), 80.0 %
Saitek Brute Force	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
Mephisto London 68020	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

51 Mephisto Milano Pro / Master Chess**: 2163 - 766 (+309,=223,-234), 54.9 %**

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 11 (+ 3,= 1,- 7), 31.8 %
Mephisto Vancouver 68000	: 32 (+ 9,= 8,- 15), 40.6 %
Mephisto Genius 68030	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Tasc R30 V2.2	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 20 (+ 6,= 6,- 8), 45.0 %
Saitek Sparc	: 17 (+ 5,= 3,- 9), 38.2 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %

Fidelity Elite 68060 V11	: 7 (+ 2,= 1,- 4), 35.7 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 12 (+ 5,= 3,- 4), 54.2 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 24 (+ 7,= 6,- 11), 41.7 %
Mephisto Montreux	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Novag Citrine	: 7 (+ 5,= 2,- 0), 85.7 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 6 (+ 3,= 0,- 3), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 25 (+ 14,= 10,- 1), 76.0 %
Saitek GK 2100	: 31 (+ 16,= 10,- 5), 67.7 %
Mephisto MM IV + HG440	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano	: 33 (+ 19,= 5,- 9), 65.2 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 7 (+ 5,= 2,- 0), 85.7 %
Mephisto Almeria 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 15 (+ 5,= 2,- 8), 40.0 %
Saitek D 6 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 18 (+ 6,= 6,- 6), 50.0 %
Mephisto Roma 68020	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 49 (+ 20,= 12,- 17), 53.1 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 19 (+ 11,= 6,- 2), 73.7 %
Mephisto Modena	: 27 (+ 20,= 5,- 2), 83.3 %
Mephisto Polgar	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Atlanta	: 8 (+ 1,= 4,- 3), 37.5 %
Mephisto Berlin Professional	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 11 (+ 4,= 5,- 2), 59.1 %
Mephisto Lyon 68020	: 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc R30 V2.5	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Risc 2500	: 32 (+ 9,= 9,- 14), 42.2 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 63 (+ 16,= 21,- 26), 42.1 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 18 (+ 9,= 8,- 1), 72.2 %
Mephisto Portorose 68020 24 MHz	: 9 (+ 4,= 3,- 2), 61.1 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 38 (+ 24,= 11,- 3), 77.6 %
Mephisto Dallas 68020	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %

Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 8 (+ 4,= 1,- 3), 56.2 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 7 (+ 3,= 3,- 1), 64.3 %
Mephisto Portorose 68020	: 5 (+ 0,= 3,- 2), 30.0 %
Mephisto London 68020	: 20 (+ 7,= 5,- 8), 47.5 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 10 (+ 1,= 5,- 4), 35.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 7 (+ 3,= 3,- 1), 64.3 %
Fidelity Elite Premiere - Vancouver	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68000	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation London	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 38 (+ 6,= 18,- 14), 39.5 %
Saitek D++ 10 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

52 Mephisto Lyon 68020: 2162 - 157 (+ 58,= 34,- 65), 47.8 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc R40 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 16 (+ 5,= 4,- 7), 43.8 %
Saitek Sparc	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 7 (+ 2,= 3,- 2), 50.0 %
Mephisto Montreux	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Citrine	: 7 (+ 2,= 2,- 3), 42.9 %
Saitek GK 2000	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Milano	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %
Novag Sapphire / Diamond	: 7 (+ 4,= 1,- 2), 64.3 %
Mephisto Polgar	: 5 (+ 5,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Mephisto Berlin Professional	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Mephisto Berlin Professional London	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Tasc R30 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 24 (+ 7,= 2,- 15), 33.3 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 11 (+ 4,= 1,- 6), 40.9 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite Premiere - Vancouver	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto London 68000	: 5 (+ 2,= 3,- 0), 70.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

53 Fidelity Elite 68040 V10: 2162 - 38 (+ 12,= 8,- 18), 42.1 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc R40 V2.5	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Genius 68030	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc R30 V2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Sparc	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto London 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite Premiere - Vancouver	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

54 Fidelity Elite 68030 V9: 2161 - 126 (+ 43,= 28,- 55), 45.2 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
--	---------------------------

Tasc R40 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Sparc	: 12 (+ 5,= 3,- 4), 54.2 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 5 (+ 1,= 0,- 4), 20.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 10 (+ 6,= 1,- 3), 65.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Citrine	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 8 (+ 3,= 1,- 4), 43.8 %
Novag Sapphire / Diamond	: 9 (+ 6,= 3,- 0), 83.3 %
Mephisto Berlin Professional	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc R30 V2.5	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Risc 2500	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite Premiere - Vancouver	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 10 (+ 1,= 2,- 7), 20.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

55 Mephisto Lyon 68000**: 2159 - 29 (+ 16,= 4,- 9), 62.1 %**

Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Almeria 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 13 (+ 7,= 1,- 5), 57.7 %
Mephisto Miami 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Nigel Short	: 5 (+ 4,= 0,- 1), 80.0 %

56 Phoenix Revelation Portorose : 2157 - 108 (+ 26,= 37,- 45), 41.2 %

Mephisto Vancouver 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Sparc	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Atlanta	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Phoenix Revelation Polgar	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Tasc R30 V2.5	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Risc 2500	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Phoenix Revelation London	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

57 Phoenix Revelation Polgar : 2155 - 181 (+ 49,= 52,- 80), 41.4 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %
Mephisto Genius 68030	: 8 (+ 0,= 2,- 6), 12.5 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Magellan	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Saitek Sparc	: 6 (+ 4,= 0,- 2), 66.7 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 7 (+ 0,= 2,- 5), 14.3 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 7 (+ 1,= 1,- 5), 21.4 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Montreux	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 14 (+ 4,= 5,- 5), 46.4 %
Novag Sapphire / Diamond	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto Atlanta	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc R30 V2.5	: 5 (+ 0,= 0,- 5), 0.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Risc 2500	: 6 (+ 1,= 1,- 4), 25.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 3 (+ 0,= 3,- 0), 50.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Senator	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Miami 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Mephisto London 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Phoenix Revelation London	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Phoenix Revelation Dallas	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %

Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

58 Novag Sapphire II / Diamond II: 2153 - 384 (+125,=100,-159), 45.6 %

Mephisto Vancouver 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc R40 V2.5	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Genius 68030	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc R30 V2.2	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Magellan	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Saitek Sparc	: 5 (+ 0,= 2,- 3), 20.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 6 (+ 0,= 1,- 5), 8.3 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Academy	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Citrine	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek GK 2100	: 8 (+ 6,= 2,- 0), 87.5 %
Mephisto Milano	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 5 (+ 2,= 0,- 3), 40.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 22 (+ 9,= 6,- 7), 54.5 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 12 (+ 4,= 3,- 5), 45.8 %
Mephisto Roma 68020	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Novag Super Constellation	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Amsterdam	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Mephisto Berlin Professional	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Berlin Professional London	: 23 (+ 6,= 4,- 13), 34.8 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Lyon 68020	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Tasc R30 V2.5	: 6 (+ 0,= 1,- 5), 8.3 %
Saitek Risc 2500	: 6 (+ 0,= 2,- 4), 16.7 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 15 (+ 4,= 7,- 4), 50.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %

Mephisto Portorose 68020 24 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 8 (+ 4,= 1,- 3), 56.2 %
Mephisto Dallas 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 10 (+ 3,= 1,- 6), 35.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Schachakademie	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 6 (+ 0,= 3,- 3), 25.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 21 (+ 4,= 5,- 12), 31.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 7 (+ 4,= 3,- 0), 78.6 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 12 (+ 2,= 1,- 9), 20.8 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 11 (+ 4,= 4,- 3), 54.5 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 100 (+ 32,= 27,- 41), 45.5 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

59 Phoenix Resurrection Deep Sjeng : 2152 - 133 (+ 42,= 24,- 67), 40.6 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Vancouver 68000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc R30 V2.2	: 10 (+ 1,= 1,- 8), 15.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Montreux	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Novag Citrine	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek GK 2100	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Milano	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 8 (+ 4,= 0,- 4), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Modena	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 7 (+ 1,= 3,- 3), 35.7 %
Mephisto Berlin Professional	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Berlin Professional London	: 6 (+ 4,= 1,- 1), 75.0 %

Saitek Brute Force	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Saitek Risc 2500	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

60 Mephisto Portorose 68020: 2150 - 109 (+ 37,= 32,- 40), 48.6 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Vancouver 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Magellan	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 6 (+ 2,= 4,- 0), 66.7 %
Saitek GK 2000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 7 (+ 2,= 3,- 2), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 5 (+ 2,= 3,- 0), 70.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Mephisto Modena	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Atlanta	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 13 (+ 5,= 4,- 4), 53.8 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 7 (+ 0,= 3,- 4), 21.4 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite Premiere - Vancouver	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

61 Novag Sapphire / Diamond: 2146 - 458 (+178,=111,-169), 51.0 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 11 (+ 5,= 4,- 2), 63.6 %
Mephisto Vancouver 68000	: 16 (+ 4,= 3,- 9), 34.4 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
Saitek Sparc	: 13 (+ 7,= 0,- 6), 53.8 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto Montreux	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Academy	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Citrine	: 11 (+ 6,= 3,- 2), 68.2 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 5 (+ 2,= 3,- 0), 70.0 %
Saitek GK 2000	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Saitek GK 2100	: 7 (+ 7,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano	: 10 (+ 4,= 4,- 2), 60.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 16 (+ 7,= 2,- 7), 50.0 %
Saitek D 6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excel 68000	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %

Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 19 (+ 7,= 10,- 2), 63.2 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 17 (+ 11,= 5,- 1), 79.4 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 14 (+ 4,= 5,- 5), 46.4 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 49 (+ 17,= 12,- 20), 46.9 %
Mephisto Roma 68020	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Modena	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Atlanta	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Mephisto Berlin Professional London	: 21 (+ 2,= 7,- 12), 26.2 %
Saitek Brute Force	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 7 (+ 2,= 1,- 4), 35.7 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Tasc R30 V2.5	: 6 (+ 0,= 1,- 5), 8.3 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Saitek Risc 2500	: 10 (+ 3,= 1,- 6), 35.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 8 (+ 1,= 2,- 5), 25.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 11 (+ 6,= 3,- 2), 68.2 %
Mephisto Vancouver 68020	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D++ 12 MHz	: 7 (+ 5,= 0,- 2), 71.4 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 9 (+ 0,= 3,- 6), 16.7 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Senator	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 22 (+ 6,= 8,- 8), 45.5 %
Mephisto Miami 24 MHz	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Saitek D++ 16 MHz	: 7 (+ 5,= 2,- 0), 85.7 %
Fidelity Elite Premiere - Vancouver	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation London	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 12 (+ 4,= 4,- 4), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc R30 Gideon	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Mephisto TM Roma	: 12 (+ 6,= 1,- 5), 54.2 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

62 Phoenix Revelation Dallas : 2142 - 123 (+ 43,= 32,- 48), 48.0 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Brute Force	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Tasc R30 V2.5	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elegance	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Phoenix Revelation Roma	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

63 Mephisto TM Roma : 2133 - 56 (+ 24,= 9,- 23), 50.9 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 12 (+ 7,= 2,- 3), 66.7 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 13 (+ 5,= 4,- 4), 53.8 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 12 (+ 6,= 2,- 4), 58.3 %
Novag Sapphire / Diamond	: 12 (+ 5,= 1,- 6), 45.8 %
Mephisto Atlanta	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

64 Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz : 2129 - 156 (+ 49,= 42,- 65), 44.9 %

Mephisto Vancouver 68000	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
Mephisto Genius 68030	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Tasc R30 V2.2	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Magellan	: 8 (+ 2,= 3,- 3), 43.8 %
Saitek Sparc	: 8 (+ 4,= 3,- 1), 68.8 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Montreux	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 14 (+ 6,= 3,- 5), 53.6 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 11 (+ 2,= 5,- 4), 40.9 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Atlanta	: 7 (+ 1,= 1,- 5), 21.4 %
Mephisto Berlin Professional	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %

Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
RadioShack Champion 2250XL	: 6 (+ 4,= 1,- 1), 75.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 5 (+ 0,= 2,- 3), 20.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 5 (+ 1,= 3,- 1), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Miami 24 MHz	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto Nigel Short	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Lyon 68020 30 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Pewatronc Master Chess 24 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Tasc R30 Gideon	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68000	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %

65 Mephisto Senator : 2128 - 43 (+ 12,= 16,- 15), 46.5 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Sparc	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 20 (+ 6,= 9,- 5), 52.5 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

66 Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6 : 2125 - 501 (+175,=130,-196), 47.9 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Mephisto Vancouver 68000	: 13 (+ 4,= 2,- 7), 38.5 %
Tasc R40 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Genius 68030	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 7 (+ 0,= 2,- 5), 14.3 %
Saitek Sparc	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 11 (+ 1,= 3,- 7), 22.7 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 5 (+ 0,= 0,- 5), 0.0 %

Novag Sapphire II / Diamond II	: 22 (+ 7,= 6,- 9), 45.5 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Citrine	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 8 (+ 4,= 2,- 2), 62.5 %
Saitek GK 2000	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Saitek GK 2100	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Milano	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 6 (+ 3,= 3,- 0), 75.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 6 (+ 5,= 1,- 0), 91.7 %
Mephisto MM II + HG240	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 5 (+ 2,= 3,- 0), 70.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Saitek D 6 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Excel 68000	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 8 (+ 5,= 3,- 0), 81.2 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 5 (+ 2,= 0,- 3), 40.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 14 (+ 8,= 4,- 2), 71.4 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 18 (+ 6,= 6,- 6), 50.0 %
Mephisto Roma 68020	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 14 (+ 5,= 5,- 4), 53.6 %
Novag Super Constellation	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Amsterdam	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IIc	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Polgar	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Atlanta	: 7 (+ 0,= 1,- 6), 7.1 %
Mephisto Berlin Professional	: 6 (+ 0,= 2,- 4), 16.7 %
Mephisto Berlin Professional London	: 20 (+ 3,= 1,- 16), 17.5 %
Saitek Brute Force	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 14 (+ 5,= 5,- 4), 53.6 %
Tasc R30 V2.5	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Risc 2500	: 10 (+ 1,= 3,- 6), 25.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 12 (+ 2,= 4,- 6), 33.3 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 14 (+ 7,= 4,- 3), 64.3 %
Mephisto Vancouver 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %

RadioShack Champion 2250XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 22 (+ 11,= 3,- 8), 56.8 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Senator	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Designer 2100	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Elegance	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 22 (+ 3,= 8,- 11), 31.8 %
Mephisto Miami 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite Premiere - Vancouver	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto London 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Phoenix Revelation Portorose	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 14 (+ 6,= 4,- 4), 57.1 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 7 (+ 1,= 2,- 4), 28.6 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto TM Roma	: 12 (+ 4,= 2,- 6), 41.7 %
RadioShack 2150L	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
67 Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2120 - 492 (+175,=104,-213), 46.1 %
Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Vancouver 68000	: 12 (+ 4,= 2,- 6), 41.7 %
Mephisto Genius 68030	: 12 (+ 1,= 2,- 9), 16.7 %
Tasc R30 V2.2	: 8 (+ 1,= 1,- 6), 18.8 %

Mephisto Magellan	: 29 (+ 7,= 5,- 17), 32.8 %
Saitek Sparc	: 6 (+ 1,= 0,- 5), 16.7 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Novag Citrine	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek GK 2100	: 32 (+ 20,= 7,- 5), 73.4 %
Mephisto MM IV + HG440	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Mephisto Milano	: 10 (+ 3,= 3,- 4), 45.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 20 (+ 12,= 5,- 3), 72.5 %
Mephisto Berlin 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 5 (+ 3,= 0,- 2), 60.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 19 (+ 2,= 10,- 7), 36.8 %
Mephisto Almeria 68020	: 21 (+ 9,= 6,- 6), 57.1 %
Mephisto Polgar	: 10 (+ 9,= 0,- 1), 90.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 20 (+ 14,= 1,- 5), 72.5 %
Mephisto Atlanta	: 5 (+ 0,= 2,- 3), 20.0 %
Mephisto Berlin Professional London	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Saitek Brute Force	: 6 (+ 2,= 0,- 4), 33.3 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Tasc R30 V2.5	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 8 (+ 4,= 0,- 4), 50.0 %
Saitek Risc 2500	: 25 (+ 6,= 6,- 13), 36.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 14 (+ 5,= 3,- 6), 46.4 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 20 (+ 10,= 2,- 8), 55.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto London 68020	: 40 (+ 8,= 12,- 20), 35.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Senator	: 20 (+ 5,= 9,- 6), 47.5 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Miami 24 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite Premiere - Vancouver	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

Phoenix Revelation London	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 13 (+ 8,= 1,- 4), 65.4 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Phoenix Revelation Roma	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto TM Roma	: 13 (+ 4,= 4,- 5), 46.2 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

68 Saitek D+ 16 MHz: 2113 - 58 (+ 23,= 11,- 24), 49.1 %

Mephisto Vancouver 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Sparc	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 7 (+ 0,= 3,- 4), 21.4 %
Mephisto Milano	: 6 (+ 4,= 1,- 1), 75.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 7 (+ 1,= 3,- 3), 35.7 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Modena	: 5 (+ 4,= 0,- 1), 80.0 %
Mephisto Polgar	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 5 (+ 3,= 0,- 2), 60.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Schachakademie	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Senator	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000 24 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

69 Phoenix Revelation Roma: 2113 - 83 (+ 21,= 18,- 44), 36.1 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Tasc R30 V2.5	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

70 Phoenix Revelation Amsterdam**: 2112 - 140 (+ 59,= 19,- 62), 48.9 %**

Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Citrine	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Saitek GK 2100	: 10 (+ 6,= 2,- 2), 70.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 11 (+ 8,= 1,- 2), 77.3 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 10 (+ 7,= 0,- 3), 70.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Brute Force	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Tasc R30 V2.5	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
RadioShack Champion 2250XL	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek D++ 10 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation II Diablo	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

71 Saitek Brute Force : 2109 - 111 (+ 49,= 27,- 35), 56.3 %

Mephisto Vancouver 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Magellan	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Citrine	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Milano	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 6 (+ 4,= 0,- 2), 66.7 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 5 (+ 2,= 0,- 3), 40.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Mephisto Roma 68020	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Novag Zircon II / Jade II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Schachakademie	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Senator	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Elegance	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation II Diablo	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

72 Phoenix Revelation Super Expert B : 2105 - 84 (+ 17,= 25,- 42), 35.1 %

Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Sparc	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

73 Mephisto Dallas 68020**: 2094 - 103 (+ 42,= 24,- 37), 52.4 %**

Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Sparc	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Citrine	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 20 (+ 12,= 5,- 3), 72.5 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 22 (+ 8,= 3,- 11), 43.2 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Mephisto Almeria 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Polgar	: 20 (+ 10,= 2,- 8), 55.0 %
Mephisto Atlanta	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %

Novag Star Ruby / Obsidian	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 10 (+ 4,= 4,- 2), 60.0 %

74 Mephisto MM V 10 MHz + HG550**: 2091 - 77 (+ 32,= 21,- 24), 55.2 %**

Saitek GK 2000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek GK 2100	: 10 (+ 4,= 3,- 3), 55.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Roma II	: 10 (+ 7,= 0,- 3), 70.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 11 (+ 2,= 3,- 6), 31.8 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 10 (+ 5,= 3,- 2), 65.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Roma 68020	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 8 (+ 2,= 2,- 4), 37.5 %
Mephisto Portorose 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Nigel Short	: 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

75 Novag Citrine 30 MHz**: 2089 - 25 (+ 6,= 4,- 15), 32.0 %**

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc R30 V2.2	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Magellan	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Sparc	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Atlanta	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto London 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Senator	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc R30 Gideon	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

76 Mephisto Almeria 68000 : 2087 - 156 (+ 66,= 49,- 41), 58.0 %

Novag Citrine	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 20 (+ 9,= 4,- 7), 55.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto MM II + HG240	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek D 6 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 21 (+ 8,= 8,- 5), 57.1 %
Mephisto MM V + HG550	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 20 (+ 3,= 5,- 12), 27.5 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 5 (+ 0,= 3,- 2), 30.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Roma 68020	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Brute Force	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
RadioShack Champion 2250XL	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elegance	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

77 Phoenix Revelation Super Expert C : 2083 - 141 (+ 33,= 32,- 76), 34.8 %

Mephisto Vancouver 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc R30 V2.2	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %

Mephisto Magellan	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Sparc	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 12 (+ 2,= 2,- 8), 25.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 14 (+ 4,= 4,- 6), 42.9 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 12 (+ 4,= 4,- 4), 50.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto London 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Nigel Short	: 10 (+ 5,= 3,- 2), 65.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

78 Mephisto Mega IV 10 MHz : 2082 - 40 (+ 20,= 9,- 11), 61.2 %

Saitek D+ 8 MHz	: 10 (+ 5,= 0,- 5), 50.0 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

Mephisto MM IV + HG440	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 10 (+ 3,= 5,- 2), 55.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 12 (+ 6,= 3,- 3), 62.5 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

79 Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV : 2079 - 164 (+ 45,= 47,- 72), 41.8 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Sparc	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Citrine	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2100	: 24 (+ 7,= 10,- 7), 50.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 21 (+ 5,= 8,- 8), 42.9 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin Professional London	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc R30 V2.5	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Risc 2500	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 20 (+ 8,= 6,- 6), 55.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %

Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

80 Fidelity Par Excellence 16 MHz**: 2078 - 46 (+ 22,= 8,- 16), 56.5 %**

Novag Citrine	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek D+ 8 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek GK 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Almeria 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 10 (+ 2,= 4,- 4), 40.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Nigel Short	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

81 Mephisto Roma 68020**: 2076 - 234 (+ 99,= 42,- 93), 51.3 %**

Mephisto Vancouver 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc R40 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Genius 68030	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Tasc R30 V2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Sparc	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Montreux	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Citrine	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2100	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto MM IV + HG440	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Milano	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 13 (+ 8,= 0,- 5), 61.5 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 22 (+ 17,= 2,- 3), 81.8 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek D 6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 23 (+ 11,= 3,- 9), 54.3 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar	: 24 (+ 14,= 4,- 6), 66.7 %
Mephisto Berlin Professional	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Brute Force	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc R30 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 22 (+ 9,= 4,- 9), 50.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 20 (+ 0,= 6,- 14), 15.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack 2150L	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Lyon 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

82 Mephisto Almeria 68020

: 2075 - 70 (+ 24,= 20,- 26), 48.6 %

Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 20 (+ 12,= 3,- 5), 67.5 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 21 (+ 6,= 6,- 9), 42.9 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Schachakademie	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto London 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Senator	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Nigel Short	: 6 (+ 2,= 2,- 2), 50.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation II Diablo	: 10 (+ 0,= 4,- 6), 20.0 %

83 Mephisto Polgar 10 MHz : 2068 - 109 (+ 50,= 24,- 35), 56.9 %

Mephisto Vancouver 68000	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Tasc R40 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Sparc	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 21 (+ 10,= 3,- 8), 54.8 %
Saitek GK 2000	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Milano	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Supermini	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 7 (+ 1,= 3,- 3), 35.7 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Mirage	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Mega IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 8 (+ 4,= 2,- 2), 62.5 %

Phoenix Revelation Portorose	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek D++ 10 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %

84 Phoenix Revelation Diablo : 2062 - 104 (+ 20,= 22,- 62), 29.8 %

Mephisto Genius 68030	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 5 (+ 0,= 2,- 3), 20.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 13 (+ 4,= 1,- 8), 34.6 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto Atlanta	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Berlin Professional	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Tasc R30 V2.5	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Risc 2500	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Mephisto London 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %

Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto TM Roma	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Citrine 30 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

85 RadioShack Champion 2250XL : 2061 - 124 (+ 43,= 33,- 48), 48.0 %

Mephisto Magellan	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
Mephisto Academy	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Citrine	: 13 (+ 6,= 4,- 3), 61.5 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 5 (+ 1,= 3,- 1), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Milano	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Polgar	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Brute Force	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 6 (+ 1,= 1,- 4), 25.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 6 (+ 1,= 4,- 1), 50.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Novag Super Nova	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 13 (+ 4,= 4,- 5), 46.2 %
Mephisto Schachakademie	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Designer 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Alexandra	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 10 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

86 Novag Citrine**: 2051 - 186 (+ 66,= 44,- 76), 47.3 %**

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Vancouver 68000	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Saitek Sparc	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Academy	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 9 (+ 2,= 4,- 3), 44.4 %
Saitek GK 2100	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %
Fidelity Kishon Chesster	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Fidelity Excel 68000	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 7 (+ 0,= 2,- 5), 14.3 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 11 (+ 2,= 3,- 6), 31.8 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Amsterdam	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys B 6 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Corona	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar	: 6 (+ 4,= 1,- 1), 75.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Brute Force	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 7 (+ 3,= 2,- 2), 57.1 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 8 (+ 3,= 2,- 3), 50.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 8 (+ 4,= 2,- 2), 62.5 %
RadioShack Champion 2250XL	: 13 (+ 3,= 4,- 6), 38.5 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Miami 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Fidelity Elite Premiere - Vancouver	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

87 Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro : 2049 - 321 (+113,= 70,-138), 46.1 %

Mephisto Vancouver 68000	: 13 (+ 4,= 2,- 7), 38.5 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 20 (+ 4,= 2,- 14), 25.0 %
Mephisto Academy	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Citrine	: 8 (+ 2,= 2,- 4), 37.5 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Saitek GK 2000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek GK 2100	: 20 (+ 9,= 3,- 8), 52.5 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 8 (+ 5,= 2,- 1), 75.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbo King II	: 5 (+ 5,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 10 (+ 6,= 3,- 1), 75.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Berlin 68000	: 14 (+ 1,= 2,- 11), 14.3 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 7 (+ 3,= 2,- 2), 57.1 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 9 (+ 3,= 2,- 4), 44.4 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 14 (+ 3,= 4,- 7), 35.7 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 18 (+ 1,= 8,- 9), 27.8 %
Mephisto Roma 68020	: 22 (+ 9,= 4,- 9), 50.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 11 (+ 2,= 3,- 6), 31.8 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Modena	: 5 (+ 1,= 4,- 0), 60.0 %
Mephisto Polgar	: 14 (+ 6,= 4,- 4), 57.1 %
Saitek Brute Force	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto Lyon 68020	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 5 (+ 0,= 0,- 5), 0.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 20 (+ 10,= 5,- 5), 62.5 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 9 (+ 5,= 2,- 2), 66.7 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Schachakademie	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Fidelity Designer 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 11 (+ 3,= 3,- 5), 40.9 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Lyon 68000	: 13 (+ 5,= 1,- 7), 42.3 %
Novag Citrine 30 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

88 Novag Diablo / Scorpio 68000 : 2039 - 268 (+ 95,= 69,-104), 48.3 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 7 (+ 2,= 1,- 4), 35.7 %
Mephisto Genius 68030	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Sparc	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Academy	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Novag Citrine	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Saitek D++ 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Saitek GK 2100	: 6 (+ 2,= 2,- 2), 50.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Mephisto Milano	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Roma II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 14 (+ 5,= 4,- 5), 50.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto MM II + HG240	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Rebell 5.0	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek D 6 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 3 (+ 0,= 3,- 0), 50.0 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 8 (+ 5,= 0,- 3), 62.5 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 9 (+ 5,= 2,- 2), 66.7 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 8 (+ 2,= 2,- 4), 37.5 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 6 (+ 3,= 0,- 3), 50.0 %
Mephisto Roma 68020	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 5 (+ 0,= 3,- 2), 30.0 %
Novag Super Constellation	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach IIc	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Modena	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Polgar	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 5 (+ 1,= 3,- 1), 50.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Brute Force	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc R30 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 5 (+ 1,= 3,- 1), 50.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 7 (+ 4,= 1,- 2), 64.3 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 21 (+ 8,= 3,- 10), 45.2 %
Mephisto Portorose 68020	: 6 (+ 0,= 4,- 2), 33.3 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Elegance	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 6 (+ 5,= 1,- 0), 91.7 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto TM Roma	: 12 (+ 3,= 2,- 7), 33.3 %
Saitek D++ 10 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

89 Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2 : 2039 - 485 (+181,=101,-203), 47.7 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Vancouver 68000	: 9 (+ 2,= 0,- 7), 22.2 %
Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Sparc	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 6 (+ 0,= 0,- 6), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Montreux	: 5 (+ 1,= 0,- 4), 20.0 %

Mephisto Academy	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Citrine	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Novag Constellation Forte B	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D+ 8 MHz	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Saitek D++ 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 9 (+ 2,= 2,- 5), 33.3 %
Saitek GK 2000	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Saitek GK 2100	: 15 (+ 6,= 4,- 5), 53.3 %
Mephisto MM IV + HG440	: 7 (+ 2,= 1,- 4), 35.7 %
Mephisto Milano	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 7 (+ 3,= 1,- 3), 50.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Roma II	: 6 (+ 3,= 0,- 3), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 11 (+ 5,= 2,- 4), 54.5 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 5 (+ 4,= 0,- 1), 80.0 %
SciSys Turbo King II	: 6 (+ 4,= 1,- 1), 75.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 7 (+ 5,= 1,- 1), 78.6 %
Mephisto MM II + HG240	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Rebell 5.0	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek D 6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Fidelity Excel 68000	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto MM V + HG550	: 7 (+ 1,= 1,- 5), 21.4 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 14 (+ 2,= 4,- 8), 28.6 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 17 (+ 1,= 5,- 11), 20.6 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 6 (+ 4,= 0,- 2), 66.7 %
Mephisto Amsterdam	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IIc	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Modena	: 5 (+ 3,= 2,- 0), 80.0 %
Mephisto Polgar	: 12 (+ 9,= 2,- 1), 83.3 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 8 (+ 2,= 2,- 4), 37.5 %
Mephisto Atlanta	: 5 (+ 0,= 0,- 5), 0.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Brute Force	: 5 (+ 3,= 0,- 2), 60.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 14 (+ 5,= 3,- 6), 46.4 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 6 (+ 1,= 1,- 4), 25.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 6 (+ 3,= 0,- 3), 50.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 9 (+ 4,= 2,- 3), 55.6 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 11 (+ 6,= 3,- 2), 68.2 %
Mephisto Mega IV	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 7 (+ 2,= 3,- 2), 50.0 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 6 (+ 2,= 4,- 0), 66.7 %
Mephisto London 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Senator	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Designer 2100	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Elegance	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Miami 24 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Nigel Short	: 15 (+ 6,= 5,- 4), 56.7 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 10 (+ 2,= 3,- 5), 35.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 9 (+ 7,= 2,- 0), 88.9 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 10 (+ 3,= 0,- 7), 30.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Phoenix Revelation Roma	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 10 (+ 6,= 1,- 3), 65.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek D++ 10 MHz	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
RadioShack 2150L	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Lyon 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

90 Saitek D++ 16 MHz

: 2037 - 93 (+ 26,= 22,- 45), 39.8 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Sparc	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Citrine	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Saitek GK 2000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 7 (+ 0,= 2,- 5), 14.3 %
Mephisto Modena	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 11 (+ 5,= 3,- 3), 59.1 %
Mephisto Vancouver 68020	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Senator	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto London 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %

91 Novag Super Expert / Forte C 6 MHz

: 2035 - 289 (+133,= 53,-103), 55.2 %

Mephisto Vancouver 68000	: 5 (+ 2,= 0,- 3), 40.0 %
Tasc R40 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Genius 68030	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Academy	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Citrine	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %
Saitek D+ 8 MHz	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Saitek D++ 6 MHz	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 14 (+ 5,= 4,- 5), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Saitek GK 2100	: 7 (+ 1,= 2,- 4), 28.6 %
Mephisto MM IV + HG440	: 9 (+ 4,= 2,- 3), 55.6 %
Mephisto Milano	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %

Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 5 (+ 3,= 2,- 0), 80.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 9 (+ 6,= 1,- 2), 72.2 %
SciSys Turbo King II	: 9 (+ 5,= 0,- 4), 55.6 %
Fidelity Kishon Chesster	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %
Mephisto MM II + HG240	: 7 (+ 4,= 2,- 1), 71.4 %
Mephisto Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek D 6 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excel 68000	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 15 (+ 6,= 3,- 6), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 11 (+ 4,= 2,- 5), 45.5 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 6 (+ 0,= 3,- 3), 25.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Super Constellation	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 7 (+ 4,= 1,- 2), 64.3 %
Mephisto Amsterdam	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys B 6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Corona	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach IIc	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Modena	: 8 (+ 6,= 0,- 2), 75.0 %
Mephisto Polgar	: 27 (+ 16,= 3,- 8), 64.8 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 5 (+ 5,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 8 (+ 1,= 2,- 5), 25.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 11 (+ 4,= 2,- 5), 45.5 %
Novag Constellation Expert	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mega IV 10 MHz	: 10 (+ 2,= 5,- 3), 45.0 %
SciSys Turbo King	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Schachakademie	: 10 (+ 6,= 1,- 3), 65.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto B&P	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Nigel Short	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %

Conchess S5 Glasgow	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek D++ 10 MHz	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %

92 Mephisto Nigel Short : 2033 - 165 (+ 61,= 47,- 57), 51.2 %

Mephisto Magellan	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Academy	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Citrine	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Saitek GK 2100	: 5 (+ 3,= 2,- 0), 80.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 8 (+ 2,= 2,- 4), 37.5 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 7 (+ 4,= 2,- 1), 71.4 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
SciSys Turbo King II	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excel 68000	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 15 (+ 4,= 5,- 6), 43.3 %
Mephisto Almeria 68020	: 6 (+ 2,= 2,- 2), 50.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 6 (+ 0,= 3,- 3), 25.0 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Modena	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Polgar	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 7 (+ 3,= 2,- 2), 57.1 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Saitek Risc 2500	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 11 (+ 6,= 2,- 3), 63.6 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %
Mephisto Schachakademie	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 10 (+ 2,= 3,- 5), 35.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Pewatronic Master Chess 24 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 10 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

Mephisto Lyon 68000 : 5 (+ 1,= 0,- 4), 20.0 %

93 Novag Zircon II / Jade II : 2029 - 275 (+110,= 79,- 86), 54.4 %

Mephisto Vancouver 68000 : 10 (+ 1,= 3,- 6), 25.0 %
Mephisto Magellan : 10 (+ 0,= 3,- 7), 15.0 %
Mephisto Montreux : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek GK 2000 : 22 (+ 8,= 7,- 7), 52.3 %
Saitek GK 2100 : 20 (+ 8,= 9,- 3), 62.5 %
Mephisto Milano : 23 (+ 9,= 8,- 6), 56.5 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL : 10 (+ 1,= 4,- 5), 30.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Roma II : 20 (+ 12,= 6,- 2), 75.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz : 7 (+ 2,= 1,- 4), 35.7 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo : 10 (+ 4,= 4,- 2), 60.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV : 25 (+ 13,= 6,- 6), 64.0 %
Novag Amigo / Mentor 16 : 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0 : 10 (+ 6,= 2,- 2), 70.0 %
Fidelity Excel 68000 : 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %
Mephisto MM V + HG550 : 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2 : 6 (+ 2,= 0,- 4), 33.3 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess : 19 (+ 2,= 6,- 11), 26.3 %
Mephisto Modena : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar : 21 (+ 9,= 3,- 9), 50.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000 : 7 (+ 3,= 1,- 3), 50.0 %
Saitek Brute Force : 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Nova : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor : 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
RadioShack Champion 2250XL : 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Constellation Forte A : 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mega IV : 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Mephisto MM II 7.4 MHz : 14 (+ 9,= 4,- 1), 78.6 %
Novag Ruby / Emerald : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Nigel Short : 6 (+ 3,= 3,- 0), 75.0 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz : 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %

94 Mephisto Miami 24 MHz : 2026 - 24 (+ 6,= 5,- 13), 35.4 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0 : 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc R30 V2.2 : 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Citrine : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Kishon Chesster : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V : 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2 : 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6 : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Sapphire / Diamond : 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Amsterdam : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Berlin Professional London : 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz : 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Phoenix Revelation Polgar : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Mephisto Lyon 68000 : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

95 Saitek D+ 8 MHz : 2024 - 144 (+ 70,= 20,- 54), 55.6 %

Mephisto London 68030 + TM 36 MHz : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Academy : 14 (+ 6,= 0,- 8), 42.9 %
Novag Constellation Forte B : 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek GK 2100 : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL : 12 (+ 4,= 2,- 6), 41.7 %
Mephisto Monte Carlo IV LE : 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz : 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster : 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto MM II + HG240 : 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0 : 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Simultano C + EGR II : 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550 : 19 (+ 12,= 2,- 5), 68.4 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2 : 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Amsterdam : 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IIc : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar : 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000 : 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz : 7 (+ 3,= 1,- 3), 50.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian : 20 (+ 4,= 6,- 10), 35.0 %
Saitek D+ 6 MHz : 19 (+ 11,= 2,- 6), 63.2 %
Mephisto Mega IV 10 MHz : 10 (+ 5,= 0,- 5), 50.0 %
SciSys Turbo King : 8 (+ 6,= 2,- 0), 87.5 %
Fidelity Avantgarde 2100 : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz : 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Conchess S5 Glasgow : 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

96 Saitek D++ 12 MHz : 2024 - 38 (+ 14,= 2,- 22), 39.5 %

Mephisto Genius 68030 : 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian : 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Montreux : 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek GK 2100 : 12 (+ 5,= 1,- 6), 45.8 %
Mephisto Berlin 68000 : 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Sapphire / Diamond : 7 (+ 2,= 0,- 5), 28.6 %
Mephisto Polgar : 10 (+ 7,= 1,- 2), 75.0 %

97 Saitek GK 2100 : 2021 - 682 (+275,=156,-251), 51.8 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0 : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Vancouver 68000 : 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Genius 68030 : 7 (+ 1,= 2,- 4), 28.6 %
Mephisto Magellan : 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68060 V11 : 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II : 8 (+ 0,= 2,- 6), 12.5 %
Mephisto Maestro Travel Chess : 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Academy : 23 (+ 11,= 3,- 9), 54.3 %
Novag Citrine : 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
Novag Constellation Forte B : 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

Saitek D+ 8 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 6 (+ 2,= 2,- 2), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 14 (+ 7,= 3,- 4), 60.7 %
Mephisto MM IV + HG440	: 20 (+ 9,= 5,- 6), 57.5 %
Mephisto Milano	: 38 (+ 16,= 13,- 9), 59.2 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Mondial II	: 8 (+ 6,= 1,- 1), 81.2 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Roma II	: 32 (+ 16,= 5,- 11), 57.8 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 7 (+ 4,= 2,- 1), 71.4 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 8 (+ 5,= 1,- 2), 68.8 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 42 (+ 19,= 10,- 13), 57.1 %
SciSys Turbo King II	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 8 (+ 6,= 2,- 0), 87.5 %
Mephisto MM II + HG240	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 7 (+ 5,= 1,- 1), 78.6 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super VIP	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 9 (+ 2,= 2,- 5), 33.3 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 24 (+ 7,= 10,- 7), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 26 (+ 11,= 9,- 6), 59.6 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 32 (+ 5,= 7,- 20), 26.6 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 15 (+ 5,= 4,- 6), 46.7 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 31 (+ 5,= 10,- 16), 32.3 %
Mephisto Roma 68020	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Novag Sapphire / Diamond	: 7 (+ 0,= 0,- 7), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 13 (+ 10,= 2,- 1), 84.6 %
Novag Zircon II / Jade II	: 20 (+ 3,= 9,- 8), 37.5 %
Mephisto Amsterdam	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
SciSys B 6 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 11 (+ 10,= 1,- 0), 95.5 %
Saitek Corona	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Mephisto Modena	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Mephisto Polgar	: 15 (+ 7,= 3,- 5), 56.7 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 6 (+ 3,= 0,- 3), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto Atlanta	: 6 (+ 0,= 1,- 5), 8.3 %
Mephisto Berlin Professional London	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Brute Force	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

Saitek Risc 2500	: 5 (+ 1,= 0,- 4), 20.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 9 (+ 1,= 0,- 8), 11.1 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 20 (+ 8,= 3,- 9), 47.5 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Mephisto Mirage	: 7 (+ 7,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 32 (+ 11,= 9,- 12), 48.4 %
Mephisto Mega IV 10 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek D++ 12 MHz	: 12 (+ 6,= 1,- 5), 54.2 %
Saitek Travel Champion 2080	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Elegance	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Nigel Short	: 5 (+ 0,= 2,- 3), 20.0 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 10 (+ 3,= 3,- 4), 45.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 9 (+ 7,= 0,- 2), 77.8 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 10 (+ 2,= 2,- 6), 30.0 %
Mephisto London 68000	: 5 (+ 0,= 2,- 3), 20.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 11 (+ 2,= 3,- 6), 31.8 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D++ 10 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

98 Mephisto Monte Carlo IV LE: 2018 - 211 (+ 91,= 43,- 77), 53.3 %

Tasc R30 V2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mondial	: 8 (+ 7,= 0,- 1), 87.5 %
Mephisto Academy	: 10 (+ 4,= 4,- 2), 60.0 %
Novag Citrine	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D+ 8 MHz	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2100	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 28 (+ 13,= 5,- 10), 55.4 %
Mephisto Mondial II	: 8 (+ 5,= 1,- 2), 68.8 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 22 (+ 12,= 5,- 5), 65.9 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 14 (+ 7,= 2,- 5), 57.1 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 20 (+ 7,= 4,- 9), 45.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Almeria 68020	: 20 (+ 5,= 3,- 12), 32.5 %
Novag Zircon II / Jade II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Modena	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

Mephisto Polgar	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
RadioShack Champion 2250XL	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Constellation Forte A	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mega IV	: 6 (+ 4,= 1,- 1), 75.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Schachakademie	: 16 (+ 6,= 6,- 4), 56.2 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

99 Novag Star Ruby / Obsidian: 2011 - 284 (+ 90,= 74,-120), 44.7 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Vancouver 68000	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Tasc R40 V2.5	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Genius 68030	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 19 (+ 2,= 2,- 15), 15.8 %
Novag Citrine	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
Saitek D+ 8 MHz	: 20 (+ 10,= 6,- 4), 65.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 7 (+ 2,= 1,- 4), 35.7 %
Saitek GK 2000	: 19 (+ 6,= 5,- 8), 44.7 %
Saitek GK 2100	: 32 (+ 12,= 9,- 11), 51.6 %
Mephisto MM IV + HG440	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Milano	: 14 (+ 5,= 4,- 5), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 11 (+ 5,= 2,- 4), 54.5 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 20 (+ 7,= 10,- 3), 60.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 38 (+ 3,= 11,- 24), 22.4 %
Mephisto Modena	: 10 (+ 6,= 2,- 2), 70.0 %
Mephisto Polgar	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc R30 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 12 (+ 4,= 3,- 5), 45.8 %

Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 20 (+ 5,= 5,- 10), 37.5 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Mephisto Vancouver 68020 24 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

100 Mephisto Roma / Montreal 68000 : 2011 - 135 (+ 60,= 22,- 53), 52.6 %

Mephisto Vancouver 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Citrine	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Constellation Forte B	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D+ 8 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek D++ 6 MHz	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek GK 2000	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Saitek GK 2100	: 6 (+ 3,= 0,- 3), 50.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Mephisto Roma II	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 5 (+ 0,= 0,- 5), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto MM II + HG240	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 20 (+ 5,= 1,- 14), 27.5 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 7 (+ 3,= 1,- 3), 50.0 %
Mephisto Amsterdam	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
SciSys B 6 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Corona	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Modena	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Mephisto Polgar	: 8 (+ 5,= 1,- 2), 68.8 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Brute Force	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elegance	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Nigel Short	: 7 (+ 2,= 2,- 3), 42.9 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Mach IIb	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack 2150L	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

101 Novag Turquoise/Emerald classic plus : 2010 - 193 (+ 72,= 47,- 74), 49.5 %

Mephisto Magellan	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Academy	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D+ 8 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 6 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 24 (+ 13,= 3,- 8), 60.4 %
Mephisto Milano	: 23 (+ 9,= 3,- 11), 45.7 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excel 68000	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 6 (+ 3,= 0,- 3), 50.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Modena	: 7 (+ 2,= 3,- 2), 50.0 %
Mephisto Polgar	: 8 (+ 2,= 5,- 1), 56.2 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 20 (+ 9,= 7,- 4), 62.5 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 6 (+ 1,= 4,- 1), 50.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 12 (+ 5,= 3,- 4), 54.2 %
Mephisto Dallas 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mega IV	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Schachakademie	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Designer 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Nigel Short	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
102 Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 2007 - 168 (+ 57,= 40,- 71), 45.8 %
Mephisto Vancouver 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

Tasc R30 V2.2	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %
Mephisto Milano	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 8 (+ 1,= 1,- 6), 18.8 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 7 (+ 5,= 0,- 2), 71.4 %
SciSys Turbo King II	: 7 (+ 4,= 3,- 0), 78.6 %
Saitek D 6 MHz	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 20 (+ 6,= 6,- 8), 45.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 20 (+ 8,= 2,- 10), 45.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 11 (+ 2,= 3,- 6), 31.8 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Grandmaster 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Modena	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 5 (+ 1,= 3,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 9 (+ 2,= 2,- 5), 33.3 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mega IV	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Schachakademie	: 10 (+ 4,= 4,- 2), 60.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Nigel Short	: 11 (+ 3,= 2,- 6), 36.4 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

103 Mephisto Dallas / Mondial 68000XL: 2005 - 294 (+145,= 39,-110), 56.0 %

Mephisto Vancouver 68000	: 8 (+ 0,= 1,- 7), 6.2 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mondial	: 6 (+ 5,= 0,- 1), 83.3 %
Mephisto Academy	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %
Saitek D+ 8 MHz	: 12 (+ 6,= 2,- 4), 58.3 %
Saitek D++ 6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Saitek GK 2000	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto Milano	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Mondial II	: 6 (+ 4,= 0,- 2), 66.7 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 28 (+ 10,= 5,- 13), 44.6 %
Mephisto Roma II	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 15 (+ 10,= 1,- 4), 70.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 29 (+ 22,= 1,- 6), 77.6 %
SciSys Turbo King II	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

Mephisto MM II + HG240	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Mephisto Rebell 5.0	: 24 (+ 16,= 3,- 5), 72.9 %
Mephisto Almeria 68000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek D 6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 7 (+ 2,= 1,- 4), 35.7 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 7 (+ 3,= 1,- 3), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Roma 68020	: 13 (+ 5,= 0,- 8), 38.5 %
Novag Sapphire / Diamond	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Novag Zircon II / Jade II	: 10 (+ 5,= 4,- 1), 70.0 %
Mephisto Amsterdam	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Modena	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Atlanta	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Constellation Expert	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 8 (+ 6,= 1,- 1), 81.2 %
Mephisto Mega IV	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Schachakademie	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto London 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Designer 2100	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Nigel Short	: 7 (+ 1,= 2,- 4), 28.6 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 10 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

104 Mephisto Milano : 2005 - 516 (+199,=115,-202), 49.7 %

Mephisto Vancouver 68000	: 7 (+ 1,= 2,- 4), 28.6 %
Tasc R30 V2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Sparc	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %

Phoenix Resurrection Ruffian	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz Sargon 4.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mondial	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Academy	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Saitek D++ 6 MHz	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Saitek GK 2000	: 25 (+ 11,= 9,- 5), 62.0 %
Saitek GK 2100	: 38 (+ 9,= 13,- 16), 40.8 %
Mephisto MM IV + HG440	: 24 (+ 13,= 4,- 7), 62.5 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Roma II	: 20 (+ 11,= 3,- 6), 62.5 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 6 (+ 4,= 1,- 1), 75.0 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 10 (+ 7,= 2,- 1), 80.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 12 (+ 6,= 2,- 4), 58.3 %
Mephisto Almeria 68000	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Saitek D 6 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 8 (+ 3,= 1,- 4), 43.8 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 10 (+ 4,= 3,- 3), 55.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 33 (+ 9,= 5,- 19), 34.8 %
Mephisto Roma 68020	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Novag Sapphire / Diamond	: 10 (+ 2,= 4,- 4), 40.0 %
Novag Super Constellation	: 7 (+ 6,= 0,- 1), 85.7 %
Novag Zircon II / Jade II	: 23 (+ 6,= 8,- 9), 43.5 %
Mephisto Amsterdam	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 8 (+ 4,= 3,- 1), 68.8 %
Saitek Corona	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 12 (+ 9,= 0,- 3), 75.0 %
Excalibur Grandmaster 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Modena	: 38 (+ 22,= 3,- 13), 61.8 %
Mephisto Polgar	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 6 (+ 3,= 0,- 3), 50.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 6 (+ 0,= 1,- 5), 8.3 %
Mephisto Berlin Professional London	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Saitek Brute Force	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Mephisto Lyon 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 14 (+ 2,= 3,- 9), 25.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 23 (+ 11,= 3,- 9), 54.3 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Portorose 68020 24 MHz	: 8 (+ 0,= 3,- 5), 18.8 %
Mephisto Vancouver 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 16 (+ 8,= 7,- 1), 71.9 %
RadioShack Champion 2250XL	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 14 (+ 5,= 4,- 5), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Mega IV	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Miami 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Saitek D+ 16 MHz	: 6 (+ 1,= 1,- 4), 25.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Yeno 416 XL	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Alexandra	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %

105 Mephisto MM V + HG550: 2003 - 422 (+177,= 82,-163), 51.7 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Vancouver 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Magellan	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Montreux	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Academy	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Citrine	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Novag Constellation Forte B	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D+ 8 MHz	: 19 (+ 5,= 2,- 12), 31.6 %
Saitek D++ 6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 8 (+ 3,= 0,- 5), 37.5 %
Saitek GK 2000	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Saitek GK 2100	: 26 (+ 6,= 9,- 11), 40.4 %
Mephisto MM IV + HG440	: 13 (+ 7,= 2,- 4), 61.5 %
Mephisto Milano	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Mondial II	: 20 (+ 12,= 7,- 1), 77.5 %

Mephisto Monte Carlo IV LE	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Roma II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 15 (+ 6,= 3,- 6), 50.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 7 (+ 4,= 2,- 1), 71.4 %
SciSys Turbo King II	: 5 (+ 1,= 3,- 1), 50.0 %
Saitek Cosmic	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 7 (+ 5,= 2,- 0), 85.7 %
Mephisto MM II + HG240	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Novag Super VIP	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek D 6 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Fidelity Excel 68000	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 7 (+ 5,= 1,- 1), 78.6 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 8 (+ 0,= 3,- 5), 18.8 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Roma 68020	: 23 (+ 9,= 3,- 11), 45.7 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 5 (+ 4,= 0,- 1), 80.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Mephisto Amsterdam	: 8 (+ 6,= 0,- 2), 75.0 %
SciSys B 6 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Corona	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 5 (+ 5,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Grandmaster 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IIc	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Modena	: 7 (+ 5,= 0,- 2), 71.4 %
Mephisto Polgar	: 13 (+ 4,= 3,- 6), 42.3 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Brute Force	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Risc 2500	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 7 (+ 2,= 2,- 3), 42.9 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 20 (+ 3,= 5,- 12), 27.5 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Mega IV 10 MHz	: 12 (+ 3,= 3,- 6), 37.5 %

Mephisto Portorose 68020	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 10 (+ 8,= 0,- 2), 80.0 %
Mephisto Schachakademie	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Designer 2100	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Elegance	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 5 (+ 4,= 0,- 1), 80.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Mach IIb	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

106 Saitek D++ 10 MHz : 2001 - 24 (+ 8,= 5,- 11), 43.8 %

Novag Diablo / Scorpio 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek GK 2000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

107 Phoenix Revelation Rebell 5.0 : 1997 - 122 (+ 27,= 22,- 73), 31.1 %

Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Academy	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Citrine	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %
Saitek GK 2100	: 11 (+ 6,= 3,- 2), 68.2 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Amsterdam	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Polgar	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 7 (+ 3,= 2,- 2), 57.1 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

108 Mephisto Academy: 1985 - 184 (+ 79,= 38,- 67), 53.3 %

Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Mondial	: 6 (+ 5,= 1,- 0), 91.7 %
Novag Citrine	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Novag Constellation Forte B	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D+ 8 MHz	: 14 (+ 8,= 0,- 6), 57.1 %
Saitek D++ 6 MHz	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 22 (+ 8,= 4,- 10), 45.5 %
Saitek GK 2100	: 23 (+ 9,= 3,- 11), 45.7 %
Mephisto MM IV + HG440	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Milano	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %

Mephisto Mondial II	: 6 (+ 4,= 0,- 2), 66.7 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 10 (+ 2,= 4,- 4), 40.0 %
Mephisto Roma II	: 20 (+ 7,= 6,- 7), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 15 (+ 7,= 2,- 6), 53.3 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 12 (+ 8,= 2,- 2), 75.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Grandmaster 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Polgar	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mega IV	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Schachakademie	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Designer 2100	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

109 Mephisto Polgar**: 1981 - 397 (+133,= 71,-193), 42.4 %**

Mephisto Vancouver 68000	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Magellan	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Saitek Sparc	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Montreux	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Academy	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Citrine	: 6 (+ 1,= 1,- 4), 25.0 %
Saitek D+ 8 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek D++ 6 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek GK 2000	: 13 (+ 6,= 1,- 6), 50.0 %
Saitek GK 2100	: 15 (+ 5,= 3,- 7), 43.3 %
Mephisto MM IV + HG440	: 12 (+ 7,= 2,- 3), 66.7 %
Mephisto Milano	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Roma II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 27 (+ 8,= 3,- 16), 35.2 %

Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 14 (+ 8,= 3,- 3), 67.9 %
SciSys Turbo King II	: 10 (+ 6,= 2,- 2), 70.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Excel 68000	: 10 (+ 3,= 0,- 7), 30.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 13 (+ 6,= 3,- 4), 57.7 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 10 (+ 1,= 0,- 9), 10.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 12 (+ 1,= 2,- 9), 16.7 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Roma 68020	: 24 (+ 6,= 4,- 14), 33.3 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 21 (+ 9,= 3,- 9), 50.0 %
Mephisto Amsterdam	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Fidelity Mach IIc	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Modena	: 11 (+ 7,= 2,- 2), 72.7 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 8 (+ 2,= 1,- 5), 31.2 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Atlanta	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Berlin Professional	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Saitek Brute Force	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 5 (+ 0,= 0,- 5), 0.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 9 (+ 3,= 2,- 4), 44.4 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 8 (+ 1,= 5,- 2), 43.8 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 14 (+ 4,= 4,- 6), 42.9 %
Mephisto Vancouver 68020	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Dallas 68020	: 20 (+ 8,= 2,- 10), 45.0 %
Saitek D++ 12 MHz	: 10 (+ 2,= 1,- 7), 25.0 %
Mephisto Schachakademie	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Fidelity Designer 2100	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Centurion 40 MHz / Mystery 32 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Miami 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Chafitz Sargon 4.0 16 MHz : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
 Fidelity Elite A/S Glasgow : 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

110 Novag Super Expert / Forte C 5 MHz : 1977 - 119 (+ 45,= 26,- 48), 48.7 %

Saitek D+ 8 MHz : 7 (+ 3,= 1,- 3), 50.0 %
 Saitek D++ 6 MHz : 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
 Novag Diablo / Scorpio 68000 : 5 (+ 1,= 3,- 1), 50.0 %
 Saitek GK 2000 : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
 Saitek GK 2100 : 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
 Mephisto MM IV + HG440 : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
 Mephisto Milano : 6 (+ 3,= 0,- 3), 50.0 %
 Mephisto Dallas / Mondial 68000XL : 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
 Mephisto Roma II : 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
 Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
 Mephisto MM II + HG240 : 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
 Mephisto Rebell 5.0 : 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
 Mephisto Almeria 68000 : 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
 CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05 : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
 Fidelity Excel 68000 : 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
 Mephisto MM V + HG550 : 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
 Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2 : 8 (+ 4,= 2,- 2), 62.5 %
 Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6 : 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
 Mephisto Amsterdam : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
 Tiger Grenadier / Millennium Genesis : 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
 Mephisto Modena : 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
 Mephisto Polgar : 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
 Mephisto Roma / Montreal 68000 : 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
 Saitek Brute Force : 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
 Novag Turquoise/Emerald classic plus : 20 (+ 4,= 7,- 9), 37.5 %
 Novag Star Ruby / Obsidian : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
 Mephisto Mega IV : 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
 Mephisto MM II 7.4 MHz : 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
 Novag Ruby / Emerald : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
 Fidelity Avantgarde 2100 : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
 Fidelity Designer 2100 : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
 Mephisto B&P : 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
 Fidelity Elegance : 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
 Mephisto Nigel Short : 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
 Phoenix Revelation Glasgow : 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
 Phoenix Revelation Dallas : 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
 Fidelity Par Excellence 10 MHz : 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
 Fidelity Elite A/S Glasgow : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

111 Excalibur Grandmaster 24 MHz : 1976 - 29 (+ 11,= 10,- 8), 55.2 %

Mephisto Academy : 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
 Saitek GK 2000 : 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
 Mephisto MM IV + HG440 : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
 Mephisto Milano : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
 SciSys Turbo King II : 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
 CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05 : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
 Fidelity Excel 68000 : 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

Mephisto MM V + HG550	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Modena	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 10 (+ 5,= 4,- 1), 70.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Mega IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

112 Saitek D+ 6 MHz : 1974 - 43 (+ 17,= 8,- 18), 48.8 %

Saitek D+ 8 MHz	: 19 (+ 6,= 2,- 11), 36.8 %
Mephisto MM IV + HG440	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %
Mephisto Roma II	: 10 (+ 3,= 3,- 4), 45.0 %
SciSys Turbo King II	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %

113 Saitek GK 2000 : 1974 - 619 (+251,=137,-231), 51.6 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Vancouver 68000	: 8 (+ 3,= 1,- 4), 43.8 %
Mephisto Genius 68030	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Magellan	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Mondial	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Academy	: 22 (+ 10,= 4,- 8), 54.5 %
Novag Citrine	: 9 (+ 3,= 4,- 2), 55.6 %
Novag Constellation Forte B	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 6 MHz	: 5 (+ 1,= 0,- 4), 20.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Saitek GK 2100	: 14 (+ 4,= 3,- 7), 39.3 %
Mephisto MM IV + HG440	: 43 (+ 19,= 6,- 18), 51.2 %
Mephisto Milano	: 25 (+ 5,= 9,- 11), 38.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Mephisto Mondial II	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Roma II	: 22 (+ 9,= 3,- 10), 47.7 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 15 (+ 9,= 3,- 3), 70.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 40 (+ 16,= 5,- 19), 46.2 %
SciSys Turbo King II	: 5 (+ 4,= 0,- 1), 80.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 26 (+ 15,= 2,- 9), 61.5 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 16 (+ 13,= 3,- 0), 90.6 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 10 (+ 7,= 3,- 0), 85.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 31 (+ 15,= 11,- 5), 66.1 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D 6 MHz	: 8 (+ 4,= 1,- 3), 56.2 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Mephisto MM V + HG550	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 25 (+ 1,= 10,- 14), 24.0 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Novag Super Constellation	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 22 (+ 7,= 7,- 8), 47.7 %
Mephisto Amsterdam	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Krypton Challenge / Regency	: 5 (+ 2,= 3,- 0), 70.0 %
Excalibur Grandmaster 24 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Mach IIc	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Modena	: 30 (+ 10,= 9,- 11), 48.3 %
Mephisto Polgar	: 13 (+ 6,= 1,- 6), 50.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Lyon 68020	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc R30 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 24 (+ 8,= 3,- 13), 39.6 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 10 (+ 6,= 4,- 0), 80.0 %
Mephisto Mirage	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 19 (+ 8,= 5,- 6), 55.3 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Constellation Expert	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys Turbo King	: 10 (+ 4,= 3,- 3), 55.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68030 V9	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Schachakademie	: 7 (+ 3,= 2,- 2), 57.1 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Fidelity Designer 2100	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

Mephisto Nigel Short	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Fidelity Elite Premiere - Vancouver	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Yeno 416 XL	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach IIb	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 10 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
RadioShack 2150L	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 14 MHz King 2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

114 Novag Super Nova

: 1973 - 29 (+ 16,= 4,- 9), 62.1 %

Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excel 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation Expert	: 15 (+ 7,= 1,- 7), 50.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Alexandra	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

115 Fidelity Par Excellence 10 MHz

: 1973 - 38 (+ 15,= 7,- 16), 48.7 %

Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mega IV	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Mephisto Nigel Short	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

116 Mephisto Roma II

: 1968 - 263 (+103,= 52,-108), 49.0 %

Mephisto Academy	: 20 (+ 7,= 6,- 7), 50.0 %
Novag Constellation Forte B	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 22 (+ 10,= 3,- 9), 52.3 %

Saitek GK 2100	: 32 (+ 11,= 5,- 16), 42.2 %
Mephisto MM IV + HG440	: 27 (+ 10,= 7,- 10), 50.0 %
Mephisto Milano	: 20 (+ 6,= 3,- 11), 37.5 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 10 (+ 6,= 1,- 3), 65.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 28 (+ 13,= 6,- 9), 57.1 %
Mephisto MM II + HG240	: 6 (+ 5,= 0,- 1), 83.3 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 5 (+ 3,= 0,- 2), 60.0 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 6 (+ 3,= 0,- 3), 50.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 20 (+ 2,= 6,- 12), 25.0 %
Mephisto Amsterdam	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Mephisto Modena	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Polgar	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Berlin Professional London	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Novag Constellation Forte A	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D+ 6 MHz	: 10 (+ 4,= 3,- 3), 55.0 %
Mephisto Mega IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 10 (+ 3,= 0,- 7), 30.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Mach IIb	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

117 Mephisto Schachakademie: 1965 - 167 (+ 66,= 34,- 67), 49.7 %

Mephisto Vancouver 68000	: 7 (+ 1,= 1,- 5), 21.4 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Academy	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek GK 2000	: 7 (+ 2,= 2,- 3), 42.9 %
Mephisto MM IV + HG440	: 16 (+ 7,= 3,- 6), 53.1 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 16 (+ 4,= 6,- 6), 43.8 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 10 (+ 3,= 1,- 6), 35.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 12 (+ 5,= 2,- 5), 50.0 %
SciSys Turbo King II	: 14 (+ 8,= 2,- 4), 64.3 %
Fidelity Kishon Chesster	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 10 (+ 7,= 1,- 2), 75.0 %
Novag Super VIP	: 10 (+ 8,= 2,- 0), 90.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %

Mephisto Almeria 68020	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Modena	: 8 (+ 1,= 1,- 6), 18.8 %
Mephisto Polgar	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 6 (+ 2,= 2,- 2), 50.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 10 (+ 2,= 4,- 4), 40.0 %
Fidelity Designer 2100	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Nigel Short	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %

118 Fidelity Mach IIc : 1961 - 23 (+ 9,= 4,- 10), 47.8 %

Saitek D+ 8 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Amsterdam	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Designer 2100	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

119 Mephisto Modena : 1959 - 350 (+127,= 69,-154), 46.1 %

Mephisto Vancouver 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc R30 V2.2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Constellation Forte B	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek D++ 6 MHz	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 30 (+ 11,= 9,- 10), 51.7 %
Saitek GK 2100	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 36 (+ 17,= 7,- 12), 56.9 %
Mephisto Milano	: 38 (+ 13,= 3,- 22), 38.2 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Roma II	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 8 (+ 2,= 0,- 6), 25.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 7 (+ 3,= 1,- 3), 50.0 %
SciSys Turbo King II	: 16 (+ 7,= 2,- 7), 50.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 20 (+ 8,= 5,- 7), 52.5 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 6 (+ 5,= 1,- 0), 91.7 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 7 (+ 2,= 0,- 5), 28.6 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 5 (+ 0,= 2,- 3), 20.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 27 (+ 2,= 5,- 20), 16.7 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Amsterdam	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Excalibur Grandmaster 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar	: 11 (+ 2,= 2,- 7), 27.3 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 7 (+ 2,= 3,- 2), 50.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 5 (+ 0,= 4,- 1), 40.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 12 (+ 6,= 4,- 2), 66.7 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 10 (+ 2,= 2,- 6), 30.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Portorose 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Schachakademie	: 8 (+ 6,= 1,- 1), 81.2 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Saitek D+ 16 MHz	: 5 (+ 1,= 0,- 4), 20.0 %
Mephisto Nigel Short	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach Iib	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

120 Fidelity Mach Iib**: 1956 - 28 (+ 9,= 11,- 8), 51.8 %**

Novag Constellation Forte B	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Roma II	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

Fidelity Excel 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Amsterdam	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Modena	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Mega IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

121 Mephisto Mega IV : 1953 - 108 (+ 41,= 28,- 39), 50.9 %

Mephisto Mondial	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Academy	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto MM IV + HG440	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Milano	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Mephisto Mondial II	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 6 (+ 1,= 1,- 4), 25.0 %
Mephisto Roma II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 12 (+ 7,= 1,- 4), 62.5 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 13 (+ 6,= 6,- 1), 69.2 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek D 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Fidelity Excel 68000	: 5 (+ 2,= 3,- 0), 70.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Novag Zircon II / Jade II	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Excalibur Grandmaster 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Mach IIb	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

122 Mephisto MM IV + HG440 : 1953 - 445 (+174,= 84,-187), 48.5 %

Saitek Sparc	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Academy	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Novag Constellation Forte B	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Saitek D++ 6 MHz	: 5 (+ 4,= 0,- 1), 80.0 %

Novag Diablo / Scorpio 68000	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Saitek GK 2000	: 43 (+ 18,= 6,- 19), 48.8 %
Saitek GK 2100	: 20 (+ 6,= 5,- 9), 42.5 %
Mephisto Milano	: 24 (+ 7,= 4,- 13), 37.5 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Roma II	: 27 (+ 10,= 7,- 10), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 9 (+ 3,= 2,- 4), 44.4 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 8 (+ 3,= 4,- 1), 62.5 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 5 (+ 2,= 0,- 3), 40.0 %
SciSys Turbo King II	: 6 (+ 4,= 1,- 1), 75.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto MM II + HG240	: 15 (+ 5,= 5,- 5), 50.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 24 (+ 15,= 6,- 3), 75.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Super VIP	: 10 (+ 7,= 0,- 3), 70.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek D 6 MHz	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Fidelity Excel 68000	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 13 (+ 4,= 2,- 7), 38.5 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 7 (+ 4,= 1,- 2), 64.3 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto Amsterdam	: 8 (+ 6,= 0,- 2), 75.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Grandmaster 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IIc	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Modena	: 36 (+ 12,= 7,- 17), 43.1 %
Mephisto Polgar	: 12 (+ 3,= 2,- 7), 33.3 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Primo / VIP	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 11 (+ 8,= 1,- 2), 77.3 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
Saitek D+ 6 MHz	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
Mephisto Mega IV 10 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Turbo King	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Mega IV	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

Mephisto Schachakademie	: 16 (+ 6,= 3,- 7), 46.9 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Nigel Short	: 8 (+ 4,= 2,- 2), 62.5 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 11 (+ 2,= 1,- 8), 22.7 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 10 (+ 5,= 0,- 5), 50.0 %
Fidelity Mach IIb	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

123 Saitek D++ 6 MHz: 1951 - 56 (+ 23,= 9,- 24), 49.1 %

Mephisto Academy	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek GK 2000	: 5 (+ 4,= 0,- 1), 80.0 %
Saitek GK 2100	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 5 (+ 1,= 0,- 4), 20.0 %
Mephisto Milano	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto Rebell 5.0	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Excel 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Amsterdam	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Modena	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Polgar	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Playmatic S	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

124 Conchess T8 Amsterdam: 1946 - 43 (+ 20,= 7,- 16), 54.7 %

Mephisto Mondial II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Roma II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excel 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

Krypton Challenge / Regency	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Corona	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Nova	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mega IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Playmatic S	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 13 (+ 7,= 1,- 5), 57.7 %
Fidelity Mach IIb	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %

125 Chafitz Sargon 4.0 16 MHz : 1942 - 89 (+ 38,= 18,- 33), 52.8 %

Mephisto Academy	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2100	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 10 (+ 5,= 0,- 5), 50.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Roma II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 10 (+ 6,= 4,- 0), 80.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek D 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excel 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 10 (+ 3,= 1,- 6), 35.0 %
Novag Super Constellation	: 12 (+ 5,= 2,- 5), 50.0 %
Mephisto Polgar	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbo King	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Mephisto Mega IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 13 (+ 5,= 1,- 7), 42.3 %
Fidelity Mach IIb	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %

126 CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05 : 1942 - 121 (+ 44,= 21,- 56), 45.0 %

Mephisto Magellan	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Sparc	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Academy	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Constellation Forte B	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 3 (+ 0,= 3,- 0), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek GK 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Mephisto MM IV + HG440	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Mephisto Milano	: 8 (+ 4,= 1,- 3), 56.2 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 7 (+ 4,= 1,- 2), 64.3 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Roma II	: 5 (+ 2,= 0,- 3), 40.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Amigo / Mentor 16	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Rebell 5.0	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek D 6 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Excel 68000	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Roma 68020	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur Grandmaster 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68040 V10	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mega IV	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Playmatic S	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Mach IIb	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

Conchess S5 Glasgow	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
<u>127 Phoenix Revelation Glasgow</u>	<u>: 1940 - 202 (+ 57,= 31,-114), 35.9 %</u>
Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc R30 V2.2	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Academy	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 6 (+ 0,= 1,- 5), 8.3 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2100	: 9 (+ 2,= 0,- 7), 22.2 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Rebell 5.0	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 5 (+ 1,= 0,- 4), 20.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 9 (+ 0,= 2,- 7), 11.1 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 16 (+ 9,= 3,- 4), 65.6 %
Mephisto Modena	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Atlanta	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Brute Force	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Polgar	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc R30 V2.5	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Resurrection Deep Sjeng	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Lyon 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Designer 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto B&P	: 12 (+ 7,= 2,- 3), 66.7 %
Fidelity Elegance	: 6 (+ 6,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Prestige	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Deep Sjeng 1.8	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
Phoenix Revelation Vancouver	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

Phoenix Revelation Portorose	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation London	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 7 (+ 2,= 2,- 3), 42.9 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Super Expert C	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Phoenix Revelation Lyon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Almeria	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Portorose 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto TM Vancouver 68030 36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Diablo	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Phoenix Revelation Super Expert B	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Roma	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz King 2.54	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Atlanta 32-36 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc R30 Gideon	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek D++ 10 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
RadioShack 2150L	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %

128 Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV : 1938 - 451 (+170,= 83,-198), 46.9 %

Mephisto Vancouver 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Sparc	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 8 (+ 2,= 0,- 6), 25.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mondial	: 10 (+ 9,= 1,- 0), 95.0 %
Mephisto Academy	: 12 (+ 2,= 2,- 8), 25.0 %
Saitek D++ 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek GK 2000	: 40 (+ 19,= 5,- 16), 53.8 %
Saitek GK 2100	: 42 (+ 13,= 10,- 19), 42.9 %
Mephisto MM IV + HG440	: 5 (+ 3,= 0,- 2), 60.0 %
Mephisto Milano	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 29 (+ 6,= 1,- 22), 22.4 %
Mephisto Mondial II	: 10 (+ 7,= 1,- 2), 75.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 14 (+ 5,= 2,- 7), 42.9 %
Mephisto Roma II	: 28 (+ 9,= 6,- 13), 42.9 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 9 (+ 2,= 1,- 6), 27.8 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 46 (+ 26,= 12,- 8), 69.6 %
SciSys Turbo King II	: 16 (+ 8,= 4,- 4), 62.5 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D 6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

Fidelity Excel 68000	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto MM V + HG550	: 7 (+ 1,= 2,- 4), 28.6 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 5 (+ 1,= 0,- 4), 20.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 25 (+ 6,= 6,- 13), 36.0 %
Mephisto Amsterdam	: 7 (+ 3,= 1,- 3), 50.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Modena	: 7 (+ 3,= 1,- 3), 50.0 %
Mephisto Polgar	: 14 (+ 3,= 3,- 8), 32.1 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Sensory 12	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 7 (+ 2,= 0,- 5), 28.6 %
Mephisto Mega IV	: 13 (+ 1,= 6,- 6), 30.8 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Schachakademie	: 12 (+ 5,= 2,- 5), 50.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Designer 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Nigel Short	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Yeno 532 XL	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IIb	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

129 Mephisto Amsterdam**: 1932 - 98 (+ 39,= 13,- 46), 46.4 %**

Mephisto Vancouver 68000	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Citrine	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Constellation Forte B	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Saitek D+ 8 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek D++ 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Saitek GK 2100	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 8 (+ 2,= 0,- 6), 25.0 %

Mephisto Milano	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Roma II	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 7 (+ 3,= 1,- 3), 50.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 8 (+ 2,= 0,- 6), 25.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys B 6 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Corona	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Excalibur Grandmaster 24 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IIc	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Modena	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Mephisto Polgar	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Playmatic S	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Miami 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IIb	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

130 Saitek Corona : 1928 - 26 (+ 10,= 4,- 12), 46.2 %

Mephisto Vancouver 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Citrine	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Amsterdam	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys B 6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

131 Novag Ruby / Emerald : 1926 - 80 (+ 29,= 23,- 28), 50.6 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
--	---------------------------

Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Citrine	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Mephisto Roma II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 10 (+ 3,= 6,- 1), 60.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 20 (+ 11,= 4,- 5), 65.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek D 6 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Excel 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Polgar	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mega IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IIb	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

132 Saitek D 6 MHz**: 1925 - 107 (+ 43,= 16,- 48), 47.7 %**

Novag Diablo / Scorpio 68000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek GK 2000	: 8 (+ 3,= 1,- 4), 43.8 %
Mephisto MM IV + HG440	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Milano	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Roma II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 8 (+ 4,= 4,- 0), 75.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Turbo King II	: 14 (+ 5,= 2,- 7), 42.9 %
Fidelity Kishon Chesster	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto MM II + HG240	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Excel 68000	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Sensory 12	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
Mephisto Mega IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Playmatic S	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IIb	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

133 Novag Constellation Forte A**: 1924 - 21 (+ 11,= 2,- 8), 57.1 %**

Novag Constellation Forte B	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Roma II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 12	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %

134 Saitek Travel Champion 2080**: 1924 - 37 (+ 9,= 7,- 21), 33.8 %**

Novag Sapphire II / Diamond II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek D++ 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2100	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Roma II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super VIP	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Excel 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Modena	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Atlanta	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Tasc R30 V2.5	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

Mephisto Vancouver 68020	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %

135 Novag Constellation Expert**: 1912 - 71 (+ 35,= 8,- 28), 54.9 %**

Mephisto Academy	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation Forte B	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek D++ 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 9	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excel 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Modena	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Novag Super Nova	: 15 (+ 7,= 1,- 7), 50.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Mirage	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Playmatic S	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Prestige	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

136 Fidelity Excel 68000**: 1911 - 177 (+ 58,= 28,- 91), 40.7 %**

Mephisto Vancouver 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Risc 2 / CM 14 MHz Gideon 3.1	: 10 (+ 0,= 0,- 10), 0.0 %

Novag Citrine	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Novag Constellation Forte B	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D++ 6 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto Milano	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Roma II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
SciSys Turbo King II	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 11 (+ 6,= 3,- 2), 68.2 %
Mephisto MM II + HG240	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek D 6 MHz	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 5 (+ 4,= 0,- 1), 80.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %
Mephisto Amsterdam	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys B 6 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Corona	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur Grandmaster 24 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Modena	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar	: 10 (+ 7,= 0,- 3), 70.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Novag Super Nova	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 5 (+ 2,= 3,- 0), 70.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mega IV	: 5 (+ 0,= 3,- 2), 30.0 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Designer 2100	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Fidelity Prestige	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Nigel Short	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Mach IIb	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

137 Mephisto MM II 7.4 MHz : 1899 - 81 (+ 19,= 29,- 33), 41.4 %

Saitek GK 2000	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto Milano	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Excel 68000	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 6 (+ 0,= 4,- 2), 33.3 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 14 (+ 1,= 4,- 9), 21.4 %
Mephisto Amsterdam	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Nigel Short	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Fidelity Designer 2000 / Display	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %

138 Fidelity Designer 2100 : 1897 - 95 (+ 39,= 23,- 33), 53.2 %

Mephisto Academy	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %
Fidelity Sensory 9	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excel 68000	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto MM V + HG550	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Novag Super Constellation	: 20 (+ 9,= 5,- 6), 57.5 %
Fidelity Champion Sensory	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IIc	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Polgar	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Sensory 12	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Turbo King	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Schachakademie	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto B&P	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elegance	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Playmatic S	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Prestige	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

139 Conchess S5 Glasgow: 1895 - 42 (+ 12,= 13,- 17), 44.0 %

Novag Citrine	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek D+ 8 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Roma II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 9	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek D 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Excel 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Almeria 68020	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Mega IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Milton / MB Bradley / Phantom / GM	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Conchess T8 Amsterdam	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IIb	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Par Excellence 16 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

140 SciSys Turbo King II: 1889 - 191 (+ 63,= 35,- 93), 42.1 %

Mephisto London 68030 + TM 36 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite 68060 V11	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Academy	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Novag Constellation Forte B	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 5 (+ 1,= 0,- 4), 20.0 %
Saitek GK 2100	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 6 (+ 1,= 1,- 4), 25.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 9 (+ 4,= 0,- 5), 44.4 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 9 (+ 4,= 1,- 4), 50.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 16 (+ 4,= 4,- 8), 37.5 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D 6 MHz	: 14 (+ 7,= 2,- 5), 57.1 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excel 68000	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 5 (+ 1,= 3,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 6 (+ 1,= 1,- 4), 25.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys B 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 10 (+ 6,= 1,- 3), 65.0 %
Excalibur Grandmaster 24 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Modena	: 16 (+ 7,= 2,- 7), 50.0 %
Mephisto Polgar	: 10 (+ 2,= 2,- 6), 30.0 %
Novag Primo / VIP	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Atlanta	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 5 (+ 0,= 0,- 5), 0.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super Nova	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 7 (+ 0,= 3,- 4), 21.4 %
Saitek D+ 6 MHz	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto Schachakademie	: 14 (+ 4,= 2,- 8), 35.7 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Nigel Short	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Yeno 532 XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

141 SciSys Turbo King : 1884 - 52 (+ 16,= 12,- 24), 42.3 %

Saitek D+ 8 MHz	: 8 (+ 0,= 2,- 6), 12.5 %
Saitek GK 2000	: 10 (+ 3,= 3,- 4), 45.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 10 (+ 2,= 2,- 6), 30.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Designer 2100	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Yeno 532 XL	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %

142 Mephisto Supermondial / Monte Carlo : 1883 - 452 (+161,=112,-179), 48.0 %

Mephisto Mondial	: 15 (+ 10,= 5,- 0), 83.3 %
Mephisto Academy	: 15 (+ 6,= 2,- 7), 46.7 %
Novag Constellation Forte B	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Saitek D++ 6 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek GK 2000	: 15 (+ 3,= 3,- 9), 30.0 %
Saitek GK 2100	: 8 (+ 2,= 1,- 5), 31.2 %
Mephisto MM IV + HG440	: 8 (+ 1,= 4,- 3), 37.5 %
Mephisto Milano	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 15 (+ 4,= 1,- 10), 30.0 %
Mephisto Mondial II	: 20 (+ 9,= 6,- 5), 60.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 22 (+ 5,= 5,- 12), 34.1 %
Mephisto Roma II	: 10 (+ 3,= 1,- 6), 35.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 5 (+ 0,= 2,- 3), 20.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 46 (+ 8,= 12,- 26), 30.4 %
SciSys Turbo King II	: 9 (+ 4,= 1,- 4), 50.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Amigo / Mentor 16	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 11 (+ 7,= 1,- 3), 68.2 %
Fidelity Kishon Chesster	: 11 (+ 6,= 1,- 4), 59.1 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 6 (+ 3,= 3,- 0), 75.0 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 35 (+ 7,= 14,- 14), 40.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 14 (+ 8,= 4,- 2), 71.4 %
Saitek D 6 MHz	: 8 (+ 0,= 4,- 4), 25.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Novag Super Constellation	: 12 (+ 9,= 0,- 3), 75.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 10 (+ 2,= 4,- 4), 40.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 12 (+ 3,= 5,- 4), 45.8 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Modena	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto Polgar	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 10 (+ 1,= 2,- 7), 20.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 6 (+ 2,= 2,- 2), 50.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Novag Super Nova	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 15 (+ 10,= 1,- 4), 70.0 %
Mephisto Mirage	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation Expert	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Novag Constellation Forte A	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Turbo King	: 10 (+ 6,= 2,- 2), 70.0 %
Mephisto Mega IV	: 12 (+ 4,= 1,- 7), 37.5 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Schachakademie	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Novag Ruby / Emerald	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Designer 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto B&P	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Designer 2000 / Display	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Yeno 416 XL	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Yeno 532 XL	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
RadioShack 2150L	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

143 Novag Constellation Forte B**: 1882 - 66 (+ 26,= 11,- 29), 47.7 %**

Mephisto Academy	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D+ 8 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto Roma II	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
SciSys Turbo King II	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %
Mephisto III	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Fidelity Excel 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Amsterdam	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Modena	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Novag Constellation Expert	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation Forte A	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IIb	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

144 Fidelity Par Excellence / Phantom : 1877 - 92 (+ 42,= 14,- 36), 53.3 %

Mephisto MM IV + HG440	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Mondial II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 8 (+ 4,= 1,- 3), 56.2 %
Mephisto MM II + HG240	: 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %
Mephisto Rebell 5.0	: 17 (+ 8,= 2,- 7), 52.9 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Excel 68000	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %
Excalibur Grandmaster 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Modena	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation Expert	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Novag Constellation Forte A	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Mega IV 10 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Turbo King	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Designer 2100	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag 2Robot	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Milton / MB Bradley / Phantom / GM	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Designer 2000 / Display	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack 2150L	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %

145 Fidelity Avantgarde 2100 : 1874 - 47 (+ 16,= 8,- 23), 42.6 %

Mephisto Academy	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation Forte B	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek D+ 8 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek GK 2000	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Mephisto MM IV + HG440	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Turbo King II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Roma 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Corona	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Mach IIc	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Constellation Expert	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte B 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Designer 2100	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Alexandra	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

146 Tiger Grenadier / Millennium Genesis: 1872 - 71 (+ 22,= 6,- 43), 35.2 %

Saitek Sparc	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Maestro Travel Chess	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation Forte B	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek GK 2100	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Mephisto Milano	: 12 (+ 3,= 0,- 9), 25.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mondial II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Roma II	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto MM IV 18 MHz / Revelation MM IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Mephisto MM V + HG550	: 5 (+ 0,= 0,- 5), 0.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Amsterdam	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Fidelity Mach IIc	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Modena	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Berlin Professional London	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Vancouver 68020	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Nova	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mega IV 10 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

147 Fidelity Elite A/S Glasgow: 1870 - 57 (+ 28,= 6,- 23), 54.4 %

Saitek GK 2000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Roma II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 5 (+ 2,= 0,- 3), 40.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excel 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %
Krypton Challenge / Regency	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Polgar	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mega IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Designer 2100	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto B&P	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elegance	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Playmatic S	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Phoenix Revelation Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Yeno 416 XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Mach IIb	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

148 Mephisto Rebell 5.0: 1868 - 598 (+213,=141,-244), 47.4 %

Novag Constellation Forte B	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D+ 8 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D++ 6 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Saitek GK 2000	: 31 (+ 5,= 11,- 15), 33.9 %
Saitek GK 2100	: 7 (+ 1,= 1,- 5), 21.4 %
Mephisto MM IV + HG440	: 24 (+ 3,= 6,- 15), 25.0 %
Mephisto Milano	: 10 (+ 1,= 2,- 7), 20.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 24 (+ 5,= 3,- 16), 27.1 %
Mephisto Mondial II	: 23 (+ 5,= 7,- 11), 37.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 35 (+ 14,= 14,- 7), 60.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 20 (+ 17,= 1,- 2), 87.5 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 21 (+ 15,= 4,- 2), 81.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 21 (+ 7,= 4,- 10), 42.9 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 20 (+ 12,= 5,- 3), 72.5 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 20 (+ 8,= 7,- 5), 57.5 %
Mephisto MM II + HG240	: 26 (+ 9,= 9,- 8), 51.9 %
Novag Super VIP	: 20 (+ 11,= 5,- 4), 67.5 %
Mephisto Almeria 68000	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek D 6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Excel 68000	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto MM V + HG550	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Roma 68020	: 22 (+ 3,= 2,- 17), 18.2 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 10 (+ 2,= 2,- 6), 30.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 23 (+ 11,= 6,- 6), 60.9 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Modena	: 20 (+ 7,= 5,- 8), 47.5 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Primo / VIP	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Brute Force	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 10 (+ 1,= 3,- 6), 25.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 17 (+ 7,= 2,- 8), 47.1 %
Novag Super Nova	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 22 (+ 7,= 7,- 8), 47.7 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 20 (+ 3,= 10,- 7), 40.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 12	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Schachakademie	: 10 (+ 2,= 1,- 7), 25.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 20 (+ 5,= 4,- 11), 35.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto B&P	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Fidelity Elegance	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Playmatic S	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Designer 2000 / Display	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Yeno 532 XL	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 5 (+ 3,= 0,- 2), 60.0 %
Novag Beluga	: 20 (+ 11,= 5,- 4), 67.5 %

149 Fidelity Prestige: 1860 - 51 (+ 30,= 5,- 16), 63.7 %

Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Sensory 9	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excel 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Modena	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mirage	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 12	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation Expert	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Mega IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

Mephisto MM II 7.4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Designer 2100	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto B&P	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Fidelity Elegance	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Playmatic S	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

150 Fidelity Kishon Chesster: 1859 - 277 (+ 84,= 56,-137), 40.4 %

Mephisto Vancouver 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Academy	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Citrine	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Novag Constellation Forte B	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
Saitek D+ 8 MHz	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Saitek D++ 6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Saitek GK 2000	: 26 (+ 9,= 2,- 15), 38.5 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto Milano	: 6 (+ 1,= 1,- 4), 25.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 11 (+ 4,= 1,- 6), 40.9 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 10 (+ 6,= 4,- 0), 80.0 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto MM II + HG240	: 12 (+ 8,= 1,- 3), 70.8 %
Mephisto Rebell 5.0	: 21 (+ 10,= 4,- 7), 57.1 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Almeria 68000	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek D 6 MHz	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Excel 68000	: 11 (+ 2,= 3,- 6), 31.8 %
Mephisto MM V + HG550	: 7 (+ 0,= 2,- 5), 14.3 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 7 (+ 1,= 1,- 5), 21.4 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 6 (+ 0,= 1,- 5), 8.3 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Super Constellation	: 8 (+ 5,= 1,- 2), 68.8 %
Mephisto Amsterdam	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
SciSys B 6 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 8 (+ 1,= 4,- 3), 37.5 %
Saitek Corona	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach IIc	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Modena	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Polgar	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Saitek Brute Force	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 8 (+ 3,= 1,- 4), 43.8 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 6 (+ 2,= 0,- 4), 33.3 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation Forte A	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Mephisto Schachakademie	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Fidelity Designer 2100	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Miami 24 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek D++ 16 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Nigel Short	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

151 Tasc The Final Chess Card

: 1848 - 36 (+ 22,= 7,- 7), 70.8 %

Novag Constellation Forte B	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto III	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Modena	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Primo / VIP	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto B&P	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Yeno 416 XL	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess : 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

152 Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz : 1838 - 35 (+ 18,= 7,- 10), 61.4 %

Mephisto Mondial II : 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz : 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240 : 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Rebell 5.0 : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Sensory 9 : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Constellation : 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Conchess 2 MHz : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Krypton Challenge / Regency : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Primo / VIP : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma : 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom : 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mirage : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50 : 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Constellation Expert : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III Glasgow 68000 : 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto B&P : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elegance : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Prestige : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz : 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5 : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900 : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Designer 2000 / Display : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Yeno 416 XL : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

153 Fidelity Excellence 4 MHz : 1838 - 131 (+ 54,= 32,- 45), 53.4 %

Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV : 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000 : 10 (+ 0,= 3,- 7), 15.0 %
Mephisto Mondial II : 6 (+ 4,= 1,- 1), 75.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo : 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise : 20 (+ 15,= 4,- 1), 85.0 %
Fidelity Kishon Chesster : 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo : 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Mephisto MM II + HG240 : 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
Mephisto Rebell 5.0 : 20 (+ 5,= 7,- 8), 42.5 %
Saitek D 6 MHz : 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05 : 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Krypton Challenge / Regency : 14 (+ 8,= 3,- 3), 67.9 %
Excalibur Grandmaster / Igor : 10 (+ 5,= 3,- 2), 65.0 %
Novag Constellation Expert : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Mark V : 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Glasgow : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam : 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence 10 MHz : 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Designer 2000 / Display : 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %

SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 10 (+ 0,= 4,- 6), 20.0 %

154 Excalibur Grandmaster / Igor : 1836 - 229 (+ 62,= 63,-104), 40.8 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Resurrection Ruffian	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek GK 2000	: 10 (+ 0,= 4,- 6), 20.0 %
Saitek GK 2100	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto MM IV + HG440	: 11 (+ 2,= 1,- 8), 22.7 %
Mephisto Milano	: 16 (+ 1,= 7,- 8), 28.1 %
Mephisto Mondial II	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Roma II	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 15 (+ 4,= 1,- 10), 30.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 10 (+ 2,= 3,- 5), 35.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 10 (+ 5,= 0,- 5), 50.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 22 (+ 8,= 7,- 7), 52.3 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Fidelity Excel 68000	: 5 (+ 0,= 3,- 2), 30.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Novag Super Constellation	: 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %
Novag Zircon II / Jade II	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 14 (+ 3,= 5,- 6), 39.3 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Grandmaster 24 MHz	: 10 (+ 1,= 4,- 5), 30.0 %
Mephisto Modena	: 12 (+ 2,= 4,- 6), 33.3 %
Mephisto Polgar	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc R30 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Turquoise/Emerald classic plus	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Constellation Expert	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Schachakademie	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto B&P	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Designer 2000 / Display	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Yeno 532 XL	: 9 (+ 3,= 3,- 3), 50.0 %
Excalibur Alexandra	: 8 (+ 7,= 0,- 1), 87.5 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 8 (+ 6,= 2,- 0), 87.5 %

155 Mephisto MM II + HG240 : 1835 - 276 (+ 77,= 68,-131), 40.2 %

Mephisto Academy	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Citrine	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation Forte B	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

Saitek D+ 8 MHz	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Saitek D++ 6 MHz	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Saitek GK 2000	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 15 (+ 5,= 5,- 5), 50.0 %
Mephisto Milano	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Mondial II	: 5 (+ 4,= 0,- 1), 80.0 %
Mephisto Roma II	: 6 (+ 1,= 0,- 5), 16.7 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 7 (+ 1,= 2,- 4), 28.6 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 12 (+ 3,= 1,- 8), 29.2 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 26 (+ 8,= 9,- 9), 48.1 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super VIP	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek D 6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
Mephisto MM V 18 MHz / Revelation MM V	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Roma 68020	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Novag Super Constellation	: 7 (+ 4,= 1,- 2), 64.3 %
Mephisto Amsterdam	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 13 (+ 3,= 7,- 3), 50.0 %
Mephisto Modena	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Polgar	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Primo / VIP	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Saitek Brute Force	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 10 (+ 5,= 0,- 5), 50.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Novag Constellation Forte A	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbo King	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mega IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Schachakademie	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Novag Ruby / Emerald	: 10 (+ 1,= 6,- 3), 40.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Elegance	: 11 (+ 5,= 3,- 3), 59.1 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Superstar 28K	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Designer 2000 / Display	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Excalibur Alexandra	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Beluga	: 10 (+ 6,= 2,- 2), 70.0 %

156 Saitek Simultano C + EGR II: 1825 - 160 (+ 41,= 34,- 85), 36.2 %

Mephisto Vancouver 68000	: 6 (+ 0,= 1,- 5), 8.3 %
Mephisto Genius 68030	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Montreux	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Academy	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation Forte B	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D+ 8 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek GK 2000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Milano	: 12 (+ 4,= 2,- 6), 41.7 %
Mephisto Mondial II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Roma II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 14 (+ 2,= 4,- 8), 28.6 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Saitek D 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 7 (+ 0,= 2,- 5), 14.3 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 11 (+ 6,= 1,- 4), 59.1 %
Krypton Challenge / Regency	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
Mephisto Modena	: 6 (+ 0,= 1,- 5), 8.3 %

Mephisto Polgar	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Primo / VIP	: 11 (+ 5,= 4,- 2), 63.6 %
Mephisto Berlin Professional	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cosmos 24 MHz / Centurion 24 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Risc 2500	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbo King	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mega IV	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Designer 2100	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Mach IIb	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Conchess S5 Glasgow	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

157 Fidelity Designer 2000 / Display : 1811 - 36 (+ 16,= 5,- 15), 51.4 %

Mephisto Mondial II	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Mephisto III	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Novag Super VIP	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Yeno 532 XL	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

158 Novag Super Constellation : 1810 - 297 (+ 93,= 47,-157), 39.2 %

Mephisto Risc 1MB / CM 14 MHz Gideon 3.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Vancouver 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Sapphire II / Diamond II	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Chafitz Sargon 4.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Citrine	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %

Saitek GK 2000	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Saitek GK 2100	: 13 (+ 1,= 2,- 10), 15.4 %
Mephisto MM IV + HG440	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Milano	: 7 (+ 1,= 0,- 6), 14.3 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 12 (+ 3,= 0,- 9), 25.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbo King II	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 8 (+ 2,= 1,- 5), 31.2 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 7 (+ 2,= 1,- 4), 35.7 %
Mephisto Rebell 5.0	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Fidelity Sensory 9	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 11 (+ 4,= 1,- 6), 40.9 %
Mephisto Almeria 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek D 6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Excel 68000	: 5 (+ 1,= 0,- 4), 20.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 5 (+ 1,= 0,- 4), 20.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Sapphire / Diamond	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
RFT Chess-Master Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Amsterdam	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys B 6 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Corona	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Modena	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Primo / VIP	: 6 (+ 5,= 1,- 0), 91.7 %
Mephisto Lyon 68020 24 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc R30 V2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Star Sapphire / Star Diamond	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 10 (+ 4,= 0,- 6), 40.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %
Novag Constellation 2 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Sensory 12	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc ChessMachine 32 MHz Gideon 3.1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Turbo King	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Designer 2100	: 20 (+ 6,= 5,- 9), 42.5 %
Mephisto MM I + HG170	: 6 (+ 4,= 2,- 0), 83.3 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto B&P	: 8 (+ 3,= 4,- 1), 62.5 %
Fidelity Elegance	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Playmatic S	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys Superstar 28K	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Mark V	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 16 (+ 4,= 3,- 9), 34.4 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Tasc The Final Chess Card	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Yeno 416 XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Chafitz Sargon 4.0 16 MHz	: 12 (+ 5,= 2,- 5), 50.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %

159 SciSys Maestro A 4 MHz**: 1805 - 30 (+ 13,= 7,- 10), 55.0 %**

Mephisto Mondial II	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super VIP	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Constellation	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 12	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Superstar 36K	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Playmatic S	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Phoenix Revelation Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Fidelity Par Excellence 10 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Yeno 416 XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Yeno 532 XL	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbo S-24K	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

160 Mephisto Mondial II**: 1801 - 190 (+ 58,= 45,- 87), 42.4 %**

Chafitz Sargon 4.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mondial	: 6 (+ 2,= 4,- 0), 66.7 %
Mephisto Academy	: 6 (+ 2,= 0,- 4), 33.3 %
Saitek GK 2000	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Saitek GK 2100	: 8 (+ 1,= 1,- 6), 18.8 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 6 (+ 2,= 0,- 4), 33.3 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 8 (+ 2,= 1,- 5), 31.2 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 20 (+ 5,= 6,- 9), 40.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 10 (+ 2,= 1,- 7), 25.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 6 (+ 2,= 4,- 0), 66.7 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 6 (+ 1,= 1,- 4), 25.0 %
Mephisto III	: 10 (+ 9,= 1,- 0), 95.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 5 (+ 1,= 0,- 4), 20.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 23 (+ 11,= 7,- 5), 63.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super VIP	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 20 (+ 1,= 7,- 12), 22.5 %
Krypton Challenge / Regency	: 7 (+ 3,= 1,- 3), 50.0 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Mirage	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 9 (+ 1,= 2,- 6), 22.2 %
Mephisto Mega IV	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Fidelity Playmatic S	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Designer 2000 / Display	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Yeno 532 XL	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

161 Mephisto B&P**: 1801 - 115 (+ 36,= 27,- 52), 43.0 %**

Novag Diablo / Scorpio 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek GK 2000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

Novag Constellation 3.6 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Almeria 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek D 6 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Super Constellation	: 8 (+ 1,= 4,- 3), 37.5 %
Fidelity Champion Sensory	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Brute Force	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 5 (+ 4,= 0,- 1), 80.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Sensory 12	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Super 9	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Designer 2100	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elegance	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Fidelity Prestige	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Superstar 28K	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Mark V	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 12 (+ 3,= 2,- 7), 33.3 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Yeno 416 XL	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Yeno 532 XL	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

162 Fidelity Elegance: 1796 - 78 (+ 28,= 15,- 35), 45.5 %

Novag Diablo / Scorpio 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 11 (+ 3,= 3,- 5), 40.9 %
Mephisto Rebell 5.0	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Sensory 9	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Almeria 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 5 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Brute Force	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 12	: 3 (+ 0,= 3,- 0), 50.0 %
Fidelity Super 9	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Designer 2100	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto B&P	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Fidelity Playmatic S	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Prestige	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Superstar 28K	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Mark V	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 6 (+ 0,= 0,- 6), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Dallas	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

163 Krypton Challenge / Regency: 1793 - 226 (+ 56,= 75,- 95), 41.4 %

Mephisto Mondial	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 5 (+ 0,= 3,- 2), 30.0 %
Saitek GK 2100	: 11 (+ 0,= 1,- 10), 4.5 %
Mephisto MM IV + HG440	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Milano	: 8 (+ 1,= 3,- 4), 31.2 %
Mephisto Mondial II	: 7 (+ 3,= 1,- 3), 50.0 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 12 (+ 4,= 5,- 3), 54.2 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
SciSys Turbo King II	: 10 (+ 3,= 1,- 6), 35.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 8 (+ 3,= 4,- 1), 62.5 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 14 (+ 3,= 3,- 8), 32.1 %
Mephisto MM II + HG240	: 13 (+ 3,= 7,- 3), 50.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 23 (+ 6,= 6,- 11), 39.1 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Amsterdam	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Modena	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %

Novag Primo / VIP	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 14 (+ 6,= 5,- 3), 60.7 %
Mephisto Mirage	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Novag Constellation 2 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Novag Constellation Expert	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Ruby / Emerald	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Fidelity Designer 2100	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto B&P	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V 10 MHz + HG550	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Designer 2000 / Display	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Yeno 416 XL	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Yeno 532 XL	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Conchess T8 Amsterdam	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

164 SciSys B 6 MHz : 1792 - 23 (+ 5,= 2,- 16), 26.1 %

Mephisto Vancouver 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Citrine	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek GK 2100	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Expert / Forte C 6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Excel 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Amsterdam	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Corona	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

165 Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma : 1787 - 89 (+ 32,= 17,- 40), 45.5 %

Mephisto Mondial II	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 6 (+ 2,= 2,- 2), 50.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Fidelity Sensory 9	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super VIP	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %

Mephisto MM V + HG550	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Novag Super Constellation	: 10 (+ 6,= 0,- 4), 60.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Saitek Brute Force	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Nova	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 6 (+ 2,= 1,- 3), 41.7 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Sensory 12	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM II 7.4 MHz	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto B&P	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Designer 2000 / Display	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Yeno 532 XL	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Alexandra	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %

166 RadioShack 2150L: 1784 - 19 (+ 3,= 4,- 12), 26.3 %

Mephisto Mondial	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Fidelity Mach IV / Designer 2325 / V6	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Roma 68020	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Roma / Montreal 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Phoenix Revelation Glasgow	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %

167 SciSys Turbostar 432 + KSO: 1782 - 114 (+ 52,= 17,- 45), 53.1 %

Saitek GK 2000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Mondial II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 15 (+ 7,= 3,- 5), 56.7 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 5 (+ 3,= 0,- 2), 60.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Sensory 9	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super VIP	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %

Conchess 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Saitek Corona	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Primo / VIP	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 6 (+ 3,= 1,- 2), 58.3 %
Mephisto Mirage	: 5 (+ 3,= 2,- 0), 80.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Fidelity Sensory 12	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 12 (+ 7,= 2,- 3), 66.7 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Superstar 36K	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto B&P	: 5 (+ 1,= 0,- 4), 20.0 %
Fidelity Elegance	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Superstar 28K	: 6 (+ 5,= 0,- 1), 83.3 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Phoenix Revelation Rebell 5.0	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Designer 2000 / Display	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Yeno 416 XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Alexandra	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

168 Fidelity Excellence 3 MHz**: 1780 - 73 (+ 29,= 5,- 39), 43.2 %**

Chafitz Sargon 4.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Maestro Travel Chess	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Novag Constellation Forte B	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 9	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 10 (+ 2,= 0,- 8), 20.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Star Ruby / Obsidian	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 12	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %

Mephisto Polgar 10 MHz	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Designer 2100	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto B&P	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elegance	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Playmatic S	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Prestige	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Yeno 416 XL	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

169 Mephisto III Glasgow 68000: 1778 - 71 (+ 39,= 11,- 21), 62.7 %

Chafitz Sargon 4.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Academy	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek GK 2000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto I	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Sensory 9	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek D 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Excel 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Mirage	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto B&P	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Fidelity Playmatic S	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Milton / MB Bradley / Phantom / GM	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Yeno 532 XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbo S-24K	: 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %

170 Fidelity Playmatic S 5 MHz: 1759 - 38 (+ 16,= 1,- 21), 43.4 %

Saitek Sparc	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz Sargon 4.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbo King II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Amsterdam	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 12	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto B&P	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elegance	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Prestige	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Superstar 28K	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Mark V	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

171 Fidelity Elite A/S Budapest: 1756 - 41 (+ 15,= 14,- 12), 53.7 %

Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 10 (+ 4,= 4,- 2), 60.0 %
Mephisto III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Sensory 9	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Fidelity Super 9	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
SciSys Superstar 36K	: 8 (+ 1,= 2,- 5), 25.0 %
Milton / MB Bradley / Phantom / GM	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

172 Novag Constellation 3.6 MHz: 1755 - 129 (+ 54,= 25,- 50), 51.6 %

Mephisto Milano	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mondial II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 11 (+ 3,= 1,- 7), 31.8 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 8 (+ 3,= 3,- 2), 56.2 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 7 (+ 6,= 0,- 1), 85.7 %
Mephisto III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 21 (+ 2,= 4,- 15), 19.0 %
Fidelity Sensory 9	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Modena	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 15 (+ 5,= 3,- 7), 43.3 %
Mephisto Mirage	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 10 (+ 2,= 4,- 4), 40.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 5 (+ 5,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Elegance	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Mark V	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Designer 2000 / Display	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Turbo S-24K	: 11 (+ 9,= 1,- 1), 86.4 %

173 Yeno 532 XL: 1749 - 35 (+ 10,= 7,- 18), 38.6 %

Mephisto Mondial II	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Mephisto Rebell 5.0	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super VIP	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 9 (+ 3,= 3,- 3), 50.0 %
SciSys Turbo King	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Designer 2000 / Display	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

174 Mephisto Mondial : 1747 - 102 (+ 30,= 21,- 51), 39.7 %

Chafitz Sargon 4.0	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Academy	: 6 (+ 0,= 1,- 5), 8.3 %
Saitek GK 2000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Milano	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 6 (+ 1,= 0,- 5), 16.7 %
Mephisto Mondial II	: 6 (+ 0,= 4,- 2), 33.3 %
Mephisto Monte Carlo IV LE	: 8 (+ 1,= 0,- 7), 12.5 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 15 (+ 0,= 5,- 10), 16.7 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 10 (+ 0,= 1,- 9), 5.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Primo / VIP	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
Mephisto Mega IV	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Yeno 416 XL	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 10 (+ 9,= 0,- 1), 90.0 %
RadioShack 2150L	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Excalibur Einstein Touch Chess	: 10 (+ 9,= 0,- 1), 90.0 %

175 Novag Super VIP : 1747 - 96 (+ 27,= 23,- 46), 40.1 %

Saitek GK 2100	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 10 (+ 3,= 0,- 7), 30.0 %
Mephisto Mondial II	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 6 (+ 4,= 2,- 0), 83.3 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 12 (+ 5,= 3,- 4), 54.2 %
Mephisto MM II + HG240	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 20 (+ 4,= 5,- 11), 32.5 %
Mephisto MM V + HG550	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 12	: 6 (+ 1,= 3,- 2), 41.7 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Superstar 36K	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Saitek Travel Champion 2080	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Schachakademie	: 10 (+ 0,= 2,- 8), 10.0 %

Fidelity Designer 2000 / Display	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Yeno 416 XL	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Yeno 532 XL	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbo S-24K	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
176 Novag Primo / VIP	: 1728 - 105 (+ 36,= 31,- 38), 49.0 %
Chafitz Sargon 4.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mondial	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mondial II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbo King II	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto III	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Sensory 9	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 11 (+ 2,= 4,- 5), 36.4 %
Novag Super VIP	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 6 (+ 0,= 1,- 5), 8.3 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Mephisto Modena	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Super 9	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
SciSys Superstar 36K	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto B&P	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elegance	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Playmatic S	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
SciSys Superstar 28K	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Yeno 416 XL	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Alexandra	: 10 (+ 5,= 5,- 0), 75.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys Turbo S-24K	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

177 Fidelity Sensory 12 : 1726 - 82 (+ 35,= 21,- 26), 55.5 %

Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Mephisto III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Sensory 9	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Novag Super VIP	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Saitek D 6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation Forte A	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Fidelity Super 9	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Designer 2100	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Elegance	: 3 (+ 0,= 3,- 0), 50.0 %
Fidelity Playmatic S	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Fidelity Prestige	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Superstar 28K	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Mark V	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbo S-24K	: 20 (+ 10,= 6,- 4), 65.0 %

178 Novag Beluga : 1723 - 40 (+ 10,= 9,- 21), 36.2 %

Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 10 (+ 2,= 2,- 6), 30.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 20 (+ 4,= 5,- 11), 32.5 %

179 Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo : 1712 - 180 (+ 54,= 42,- 84), 41.7 %

Mephisto Mondial	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 16 (+ 0,= 3,- 13), 9.4 %
Saitek GK 2100	: 8 (+ 0,= 2,- 6), 12.5 %
Mephisto Milano	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Mondial II	: 6 (+ 0,= 4,- 2), 33.3 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 6 (+ 0,= 3,- 3), 25.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 22 (+ 11,= 4,- 7), 59.1 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 7 (+ 1,= 0,- 6), 14.3 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 20 (+ 3,= 5,- 12), 27.5 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %

Novag Super VIP	: 12 (+ 4,= 3,- 5), 45.8 %
Mephisto Touch Screen Travel Chess	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 5 (+ 2,= 0,- 3), 40.0 %
Mephisto Mirage	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Fidelity Sensory 12	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Constellation Forte A	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Superstar 36K	: 7 (+ 6,= 0,- 1), 85.7 %
Yeno 416 XL	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Excalibur Alexandra	: 11 (+ 4,= 1,- 6), 40.9 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Turbo S-24K	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Beluga	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %

180 CXG Sphinx 40 / Sphinx 50: 1709 - 127 (+ 41,= 27,- 59), 42.9 %

Mephisto Mondial	: 6 (+ 2,= 3,- 1), 58.3 %
Novag Constellation Forte B	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
Saitek D++ 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mondial II	: 9 (+ 6,= 2,- 1), 77.8 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 6 (+ 4,= 0,- 2), 66.7 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Rebell 5.0	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 9	: 6 (+ 4,= 1,- 1), 75.0 %
Novag Super VIP	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek D 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Novag Primo / VIP	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 12 (+ 3,= 2,- 7), 33.3 %
Novag Constellation 2 MHz	: 14 (+ 4,= 4,- 6), 42.9 %
Fidelity Sensory 12	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Mega IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Superstar 36K	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %

Mephisto MM I + HG170	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto B&P	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Playmatic S	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Designer 2000 / Display	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Yeno 416 XL	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur Alexandra	: 12 (+ 6,= 0,- 6), 50.0 %
SciSys Turbo S-24K	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

181 Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz: 1705 - 51 (+ 16,= 3,- 32), 34.3 %

Saitek GK 2000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Mondial II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Fidelity Excel 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Krypton Challenge / Regency	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Novag Constellation 2 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Schachakademie	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto B&P	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Designer 2000 / Display	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Yeno 416 XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Yeno 532 XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

182 Chafitz Sargon 4.0: 1704 - 27 (+ 11,= 5,- 11), 50.0 %

Saitek Sparc	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %

Mephisto Maestro Travel Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mondial	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto Montreux	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mondial II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Sensory 9	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Berlin 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Playmatic S	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

183 Fidelity Playmatic S: 1703 - 51 (+ 17,= 7,- 27), 40.2 %

Chafitz Sargon 4.0	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek D++ 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mondial II	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Fidelity Sensory 9	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Saitek D 6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Amsterdam	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Sensory 12	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Constellation Expert	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Super 9	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Designer 2100	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Fidelity Elegance	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Fidelity Prestige	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Superstar 28K	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Conchess T8 Amsterdam	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

184 Yeno 416 XL: 1697 - 47 (+ 12,= 16,- 19), 42.6 %

Mephisto Mondial	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Saitek GK 2000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

Mephisto Milano	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Novag Super VIP	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
Novag Primo / VIP	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Super 9	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Superstar 36K	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto B&P	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Superstar 28K	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbo S-24K	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %

185 Novag Constellation 2 MHz: 1688 - 53 (+ 20,= 15,- 18), 51.9 %

Chafitz Sargon 4.0	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Sensory 9	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess 2 MHz	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto II	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Primo / VIP	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Sensory 12	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 14 (+ 6,= 4,- 4), 57.1 %
Fidelity Super 9	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto B&P	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Playmatic S	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Superstar 28K	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Yeno 416 XL	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

186 Fidelity Super 9

: 1665 - 95 (+ 32,= 23,- 40), 45.8 %

Saitek GK 2000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto III	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Sensory 9	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Novag Super VIP	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 13 (+ 9,= 3,- 1), 80.8 %
Novag Primo / VIP	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Fidelity Sensory 12	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Designer 2100	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto B&P	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Fidelity Elegance	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Playmatic S	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Fidelity Prestige	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
SciSys Superstar 28K	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Mark V	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Yeno 416 XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %

187 CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900

: 1659 - 64 (+ 30,= 10,- 24), 54.7 %

Chafitz Sargon 4.0	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 3 (+ 0,= 2,- 1), 33.3 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Sensory 9	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Constellation	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

Mephisto II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Primo / VIP	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Mirage	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Intelligent Chess	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 12	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Super 9	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto B&P	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elegance	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Superstar 28K	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Mark V	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Alexandra	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbo S-24K	: 9 (+ 5,= 0,- 4), 55.6 %

188 Excalibur Alexandra**: 1655 - 88 (+ 29,= 16,- 43), 42.0 %**

Mephisto Milano	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 18 (+ 4,= 4,- 10), 33.3 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 11 (+ 6,= 1,- 4), 59.1 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 9	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Primo / VIP	: 10 (+ 0,= 5,- 5), 25.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Novag Super Nova	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 8 (+ 1,= 0,- 7), 12.5 %
Mephisto Mirage	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Champion 2250XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 12 (+ 6,= 0,- 6), 50.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Superstar 28K	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
SciSys Turbo S-24K	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

189 CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1645 - 324 (+156,= 45,-123), 55.1 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 10 (+ 9,= 0,- 1), 90.0 %
Mephisto Mondial	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Academy	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation Forte B	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek GK 2100	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Mephisto MM IV + HG440	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial II / Monte Carlo IV	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
SciSys Turbo King II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Amigo / Mentor 16	: 10 (+ 4,= 3,- 3), 55.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 13 (+ 9,= 1,- 3), 73.1 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 20 (+ 17,= 1,- 2), 87.5 %
Novag Chess Champion MK III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 8 (+ 2,= 3,- 3), 43.8 %
Saitek Cosmic	: 10 (+ 8,= 2,- 0), 90.0 %
Fidelity Kishon Chesster	: 10 (+ 0,= 4,- 6), 20.0 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 22 (+ 7,= 4,- 11), 40.9 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 20 (+ 1,= 4,- 15), 15.0 %
Mephisto I	: 10 (+ 10,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III	: 12 (+ 8,= 3,- 1), 79.2 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 10 (+ 10,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Stadlbauer Maestro Schachprofessor	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
RadioShack Portable 1750L	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Rebell 5.0	: 20 (+ 2,= 1,- 17), 12.5 %
Fidelity Sensory 9	: 11 (+ 5,= 0,- 6), 45.5 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Sensor IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super VIP	: 6 (+ 0,= 2,- 4), 16.7 %
Mephisto Supermini	: 6 (+ 6,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Touch Screen Travel Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Primo / VIP	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Novag Secondo	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mirage	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Avantgarde 2100	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 5 (+ 4,= 0,- 1), 80.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Yeno 416 XL	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur Alexandra	: 18 (+ 10,= 4,- 4), 66.7 %

Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 12 (+ 5,= 2,- 5), 50.0 %
SciSys Turbo S-24K	: 28 (+ 17,= 2,- 9), 64.3 %
Excalibur Einstein Touch Chess	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %

190 SciSys Superstar 36K : 1642 - 32 (+ 11,= 5,- 16), 42.2 %

Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 7 (+ 1,= 0,- 6), 14.3 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Novag Super VIP	: 5 (+ 1,= 2,- 2), 40.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 8 (+ 5,= 2,- 1), 75.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Yeno 416 XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

191 SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador : 1609 - 101 (+ 36,= 14,- 51), 42.6 %

Tiger Marathon	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Milano	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 13 (+ 3,= 1,- 9), 26.9 %
Novag Amigo / Mentor 16	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto III	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Fidelity Sensory 9	: 12 (+ 7,= 0,- 5), 58.3 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Milano Pro / Master Chess	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Constellation	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Modena	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Primo / VIP	: 5 (+ 2,= 2,- 1), 60.0 %
Mephisto Berlin Professional	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Risc 2500	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mirage	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto B&P	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Playmatic S	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 3 (+ 1,= 2,- 0), 66.7 %
SciSys Superstar 28K	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
AVR-Max-Schachzweig	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %

Yeno 416 XL	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Fidelity Elite A/S Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Alexandra	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Turbo S-24K	: 10 (+ 2,= 1,- 7), 25.0 %

192 SciSys Turbo S-24K: 1602 - 119 (+ 38,= 24,- 57), 42.0 %

CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 28 (+ 9,= 2,- 17), 35.7 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 10 (+ 7,= 1,- 2), 75.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 11 (+ 1,= 1,- 9), 13.6 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Sensory 9	: 11 (+ 3,= 6,- 2), 54.5 %
Novag Super VIP	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mirage	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 12	: 20 (+ 4,= 6,- 10), 35.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 12 (+ 7,= 3,- 2), 70.8 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 9 (+ 4,= 0,- 5), 44.4 %
SciSys Superstar 28K	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Yeno 416 XL	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Alexandra	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

193 Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess: 1599 - 92 (+ 30,= 21,- 41), 44.0 %

Mephisto Maestro Travel Chess	: 10 (+ 7,= 1,- 2), 75.0 %
Mephisto Mondial	: 10 (+ 1,= 0,- 9), 10.0 %
Mephisto Dallas / Mondial 68000XL	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 12 (+ 5,= 2,- 5), 50.0 %
Novag Amigo / Mentor 16	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto III	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Stadlbauer Maestro Schachprofessor	: 10 (+ 5,= 5,- 0), 75.0 %
Saitek Simultano C + EGR II	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Novag Super VIP	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Touch Screen Travel Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Primo / VIP	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Grandmaster / Igor	: 8 (+ 0,= 2,- 6), 12.5 %
Mephisto Mirage	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Fidelity Super 9	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto B&P	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag 2Robot	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Milton / MB Bradley / Phantom / GM	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur Alexandra	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %

194 SciSys Superstar 28K

: 1598 - 45 (+ 18,= 5,- 22), 45.6 %

Novag Amigo / Mentor 16	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM II + HG240	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 9	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 6 (+ 1,= 0,- 5), 16.7 %
Mephisto Mirage	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Sensory 12	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto B&P	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elegance	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Playmatic S	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
SciSys Mark V	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Yeno 416 XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz MGS Morphy Master Chess 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Alexandra	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbo S-24K	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

195 Excalibur Einstein Touch Chess

: 1589 - 41 (+ 18,= 8,- 15), 53.7 %

Mephisto Maestro Travel Chess	: 10 (+ 7,= 1,- 2), 75.0 %
Mephisto Mondial	: 10 (+ 1,= 0,- 9), 10.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %
Stadlbauer Maestro Schachprofessor	: 11 (+ 6,= 5,- 0), 77.3 %

196 Fidelity Sensory 9

: 1578 - 168 (+ 74,= 23,- 71), 50.9 %

Chafitz Sargon 4.0	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 10 (+ 8,= 1,- 1), 85.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 11 (+ 6,= 0,- 5), 54.5 %
Novag Amigo / Mentor 16	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 12 (+ 5,= 0,- 7), 41.7 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 11 (+ 3,= 3,- 5), 40.9 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto III	: 13 (+ 7,= 0,- 6), 53.8 %
Novag Super Sensor IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess 2 MHz	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %

Fidelity Champion Sensory	: 6 (+ 3,= 0,- 3), 50.0 %
Mephisto II	: 10 (+ 7,= 0,- 3), 70.0 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Millennium Schachpartner 2000	: 10 (+ 7,= 3,- 0), 85.0 %
Mephisto Mirage	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Novag Constellation 2 MHz	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Sensory 12	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 6 (+ 1,= 1,- 4), 25.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Designer 2100	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Fidelity Elegance	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Playmatic S	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Fidelity Prestige	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Superstar 28K	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys Mark V	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag 2Robot	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Morphy Master Chess 4 MHz	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Excalibur Alexandra	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbo S-24K	: 11 (+ 2,= 6,- 3), 45.5 %

197 Chafitz MGS Morphy Master Chess 4 MHz : 1570 - 28 (+ 15,= 4,- 9), 60.7 %

Novag Amigo / Mentor 16	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto III	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Fidelity Sensory 9	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto II	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Mirage	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
SciSys Superstar 28K	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Mark V	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Novag 2Robot	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %

198 Chafitz MGS Steinitz Edition : 1564 - 58 (+ 26,= 4,- 28), 48.3 %

Chafitz Sargon 4.0	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Sensory 9	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Novag Super Sensor IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RFT Chess-Master Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Primo / VIP	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mirage	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
SciSys Mark V	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag 2Robot	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 6 (+ 3,= 0,- 3), 50.0 %
Milton / MB Bradley / Phantom / GM	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz MGS Morphy Master Chess 4 MHz	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

199 Mephisto Mirage: 1554 - 87 (+ 21,= 15,- 51), 32.8 %

Saitek GK 2000	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Saitek GK 2100	: 7 (+ 0,= 0,- 7), 0.0 %
Mephisto Mondial II	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Amigo / Mentor 16	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 5 (+ 3,= 0,- 2), 60.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Mephisto I	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Mephisto III	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Sensory 9	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Novag Super Sensor IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Krypton Challenge / Regency	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 5 (+ 0,= 2,- 3), 20.0 %

Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto MM I + HG170	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Superstar 28K	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Mark V	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Morphy Master Chess 4 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Excalibur Alexandra	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
SciSys Turbo S-24K	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

200 Fidelity Champion Sensory: 1546 - 58 (+ 19,= 7,- 32), 38.8 %

Saitek GK 2000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Stadlbauer Maestro Schachprofessor	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Sensory 9	: 6 (+ 3,= 0,- 3), 50.0 %
Novag Super Sensor IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
RFT Chess-Master Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mirage	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Sensory 12	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 13 (+ 1,= 3,- 9), 19.2 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Designer 2100	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto B&P	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elegance	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Fidelity Playmatic S	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Prestige	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Superstar 28K	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Mark V	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

201 Conchess 2 MHz: 1539 - 51 (+ 19,= 6,- 26), 43.1 %

Saitek Sensor XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Diablo / Scorpio 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek GK 2000	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

SciSys Turbo King II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto III	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 9	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
RFT Chess-Master Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto II	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Novag Primo / VIP	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cougar / Mephisto Explorer Pro	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Millennium Schachpartner 2000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mirage	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Playmatic S	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Superstar 28K	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Yeno 301 XL	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Morphy Master Chess 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

202 Mephisto MM I + HG170**: 1510 - 85 (+ 21,= 16,- 48), 34.1 %**

Chafitz Sargon 4.0	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Maestro Travel Chess	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 5 (+ 1,= 0,- 4), 20.0 %
Novag Amigo / Mentor 16	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 5 (+ 0,= 0,- 5), 0.0 %
Mephisto I	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto III	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 9	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Novag Super Constellation	: 6 (+ 0,= 2,- 4), 16.7 %
Fidelity Champion Sensory	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Mephisto II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Atlanta	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Kasparov Blitz / Saitek Prisma	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mirage	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 12	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
CXG Sphinx 40 / Sphinx 50	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto B&P	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elegance	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Playmatic S	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Superstar 28K	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Mark V	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
AVR-Max-Schachzweig	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys Maestro A 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Morphy Master Chess 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Alexandra	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Turbo S-24K	: 12 (+ 2,= 3,- 7), 29.2 %

203 Novag Amigo / Mentor 16: 1507 - 32 (+ 8,= 7,- 17), 35.9 %

Mephisto Supermondial / Monte Carlo	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 10 (+ 3,= 3,- 4), 45.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Fidelity Sensory 9	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Touch Screen Travel Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
CXG Sphinx Dominator 2.04 / 2.05	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Zircon II / Jade II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Mirage	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Superstar 28K	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Mark V	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Morphy Master Chess 4 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

204 Saitek Cavalier / Chess Companion III: 1507 - 131 (+ 62,= 22,- 47), 55.7 %

Excalibur LCD Chess 375-1	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 20 (+ 2,= 1,- 17), 12.5 %
Novag Amigo / Mentor 16	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Cosmic	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto I	: 10 (+ 7,= 2,- 1), 80.0 %
Mephisto III	: 14 (+ 5,= 5,- 4), 53.6 %

Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 10 (+ 7,= 2,- 1), 80.0 %
Stadlbauer Maestro Schachprofessor	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Portable 1750L	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Sensory 9	: 11 (+ 5,= 3,- 3), 59.1 %
Mephisto Touch Screen Travel Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Mach III / Designer 2265 / V2	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
RFT Chess-Master Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto II	: 12 (+ 9,= 2,- 1), 83.3 %
Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Millennium Schachpartner 2000	: 10 (+ 7,= 0,- 3), 70.0 %
Mephisto Mirage	: 5 (+ 2,= 0,- 3), 40.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Superstar 28K	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Mark V	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Novag 2Robot	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Yeno 301 XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Morphy Master Chess 4 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Alexandra	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %

205 Mephisto III: 1503 - 204 (+103,= 31,- 70), 58.1 %

Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Constellation Forte B	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Mondial II	: 10 (+ 0,= 1,- 9), 5.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 12 (+ 1,= 3,- 8), 20.8 %
Novag Amigo / Mentor 16	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 10 (+ 7,= 2,- 1), 80.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 14 (+ 4,= 5,- 5), 46.4 %
Novag Chess Champion MK III	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cosmic	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto I	: 16 (+ 13,= 3,- 0), 90.6 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 12 (+ 10,= 1,- 1), 87.5 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 20 (+ 13,= 2,- 5), 70.0 %
RadioShack Portable 1750L	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Fidelity Sensory 9	: 13 (+ 6,= 0,- 7), 46.2 %
Novag Super Sensor IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Conchess 2 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
RFT Chess-Master Diamond	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto II	: 13 (+ 10,= 2,- 1), 84.6 %
Novag Primo / VIP	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur New York Times	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

Millennium Schachpartner 2000	: 10 (+ 7,= 1,- 2), 75.0 %
Mephisto Mirage	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Sensory 12	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Superstar 28K	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Mark V	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag 2Robot	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 7 (+ 4,= 3,- 0), 78.6 %
Radica Model 1101 CS1	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Milton / MB Bradley / Phantom / GM	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Designer 2000 / Display	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Chafitz MGS Morphy Master Chess 4 MHz	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Commodore Chessmate / TEC / MK II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

206 Mephisto Touch Screen Travel Chess : 1503 - 23 (+ 9,= 2,- 12), 43.5 %

Mephisto Maestro Travel Chess	: 11 (+ 5,= 0,- 6), 45.5 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Amigo / Mentor 16	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Europa / Europa A / Marco Polo	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

207 Mephisto Maestro Travel Chess : 1476 - 49 (+ 11,= 5,- 33), 27.6 %

Chafitz Sargon 4.0	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek GK 2100	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Mephisto Touch Screen Travel Chess	: 11 (+ 6,= 0,- 5), 54.5 %
Tiger Grenadier / Millennium Genesis	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Fidelity Excellence 3 MHz	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto MM I + HG170	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 10 (+ 2,= 1,- 7), 25.0 %
Excalibur Einstein Touch Chess	: 10 (+ 2,= 1,- 7), 25.0 %

208 Saitek Sensor XL : 1469 - 62 (+ 43,= 8,- 11), 75.8 %

Fidelity Classic	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
RadioShack 1650 Fast Response	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Chess Challenger 3	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Crusader	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Excalibur Kingmaster II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tiger Marathon	: 10 (+ 7,= 1,- 2), 75.0 %
Fidelity Sensory 6	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Travel Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 6 (+ 5,= 0,- 1), 83.3 %

CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto I	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Conchess 2 MHz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Travel C & C	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Millennium Schachpartner 2000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Micro Travel	: 8 (+ 3,= 2,- 3), 50.0 %
Excalibur E-Chess & Checkers	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Yeno 301 XL	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %

209 Novag 2Robot : 1449 - 40 (+ 17,= 7,- 16), 51.2 %

Excalibur LCD Chess 375-1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto I	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto III	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Sensory 9	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto II	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Sensor Dynamic	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Mark V	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Yeno 301 XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
AVR-Max-Schachzwerg	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Milton / MB Bradley / Phantom / GM	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Morphy Master Chess 4 MHz	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

210 Excalibur LCD C & C 375-2-CS : 1439 - 16 (+ 12,= 3,- 1), 84.4 %

Novag 4 in 1	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Alto	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Yeno Travel Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Millennium Orion 6 in 1	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Executive Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

211 Chafitz MGS Morphy Edition : 1436 - 58 (+ 23,= 10,- 25), 48.3 %

Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur LCD Chess 375-1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Cosmic	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

Mephisto I	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto III	: 7 (+ 0,= 3,- 4), 21.4 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Primo / VIP	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur New York Times	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Super 9	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 6 (+ 3,= 0,- 3), 50.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Mark V	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag 2Robot	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Yeno 301 XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Radica Model 1101 CS1	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Milton / MB Bradley / Phantom / GM	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tasc The Final Chess Card	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Commodore Chessmate / TEC / MK II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

212 Chafitz Destiny / Prodigy: 1416 - 40 (+ 9,= 10,- 21), 35.0 %

CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto I	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 9	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Super Sensor IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
RFT Chess-Master Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto II	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mirage	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Sensor Dynamic	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 12	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Super 9	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto B&P	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elegance	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Superstar 28K	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Mark V	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag 2Robot	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz MGS Morphy Master Chess 4 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

213 Chafitz MGS Sargon 2.5: 1407 - 36 (+ 13,= 2,- 21), 38.9 %

Excalibur LCD Chess 375-1	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory 9	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Supermini	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
RFT Chess-Master Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto II	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Turbostar 432 + KSO	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Mirage	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation Expert	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Prestige	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Superstar 28K	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Mark V	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag 2Robot	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Yeno 301 XL	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest 8 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
AVR-Max-Schachzweig	: 3 (+ 3,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Milton / MB Bradley / Phantom / GM	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

214 Saitek Micro Travel : 1403 - 52 (+ 30,= 9,- 13), 66.3 %

Excalibur Model 932-ED2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Sensor XL	: 8 (+ 3,= 2,- 3), 50.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 8 (+ 7,= 0,- 1), 87.5 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur New York Times	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
SciSys Chess Companion II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Chess Challenger 10C	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Companion 60.2439	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Cutlass	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Gambit	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur E-Chess & Checkers	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Saitek Pocket Plus	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %

215 SciSys Mark V : 1403 - 49 (+ 11,= 10,- 28), 32.7 %

Excalibur LCD Chess 375-1	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Novag Amigo / Mentor 16	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Novag Chess Champion MK III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto III	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Sensory 9	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Playmatic S 5 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Mirage	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Sensory 12	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Super 9	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto B&P	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Elegance	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Superstar 28K	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag 2Robot	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Yeno 301 XL	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Morphy Master Chess 4 MHz	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %

216 Stadlbauer Maestro Schachprofessor : 1401 - 38 (+ 10,= 13,- 15), 43.4 %

Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 9,= 1,- 0), 95.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Milton / MB Bradley / Phantom / GM	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 10 (+ 0,= 5,- 5), 25.0 %
Excalibur Einstein Touch Chess	: 11 (+ 0,= 5,- 6), 22.7 %

217 Mephisto II : 1390 - 144 (+ 60,= 24,- 60), 50.0 %

Excalibur LCD Chess 375-1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 12 (+ 1,= 2,- 9), 16.7 %
Saitek Cosmic	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %
Mephisto I	: 6 (+ 4,= 2,- 0), 83.3 %
Mephisto III	: 13 (+ 1,= 2,- 10), 15.4 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 21 (+ 10,= 5,- 6), 59.5 %
Fidelity Sensory 9	: 10 (+ 3,= 0,- 7), 30.0 %
Novag Super Sensor IV	: 10 (+ 10,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Supermini	: 10 (+ 4,= 5,- 1), 65.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess 2 MHz	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Fidelity Champion Sensory	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
RFT Chess-Master Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Millennium Schachpartner 2000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

Mephisto Mirage	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Constellation Junior	: 10 (+ 8,= 2,- 0), 90.0 %
Novag Sensor Dynamic	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation 2 MHz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Mark V	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag 2Robot	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Yeno 301 XL	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Milton / MB Bradley / Phantom / GM	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Morphy Master Chess 4 MHz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

218 Excalibur LCD Chess 375-1**: 1386 - 42 (+ 24,= 10,- 8), 69.0 %**

RadioShack 1650 Fast Response	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Excalibur Kingmaster III	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur E-Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys Mk 10 / Rapier	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Chess Partner	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
RadioShack Companion 60.2216	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Eldorado	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Explorer	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Micro Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Chess Companion II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Mark V	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Novag 2Robot	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Yeno 301 XL	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
AVR-Max-Schachzweig	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

219 Excalibur E-Chess & Checkers**: 1381 - 30 (+ 18,= 6,- 6), 70.0 %**

Fidelity Classic	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Sensor XL	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Mk 12 Trainer	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
RadioShack Travel C & C	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Micro Travel	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
SciSys Chess Champion Pocket Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Sensor	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Designer 1500	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

Saitek Pocket Plus	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Sensor Dynamic	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
RadioShack Sphinx Madrid	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Tiny	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

220 Excalibur Kingmaster III : 1378 - 30 (+ 20,= 4,- 6), 73.3 %

Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack 1650 Fast Response	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur Crusader	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur LCD Chess 375-1	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur E-Chess	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
SciSys Mk 10 / Rapier	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Chess Partner	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Companion 60.2216	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Eldorado	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Explorer	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Micro Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur New York Times	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %

221 Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV : 1365 - 141 (+ 73,= 16,- 52), 57.4 %

Excalibur Model 932-ED2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur LCD Chess 375-1	: 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %
Tiger Marathon	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Sensor XL	: 6 (+ 1,= 0,- 5), 16.7 %
Novag 4 in 1	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Sargon 4.0	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 10 (+ 1,= 0,- 9), 10.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 12 (+ 5,= 1,- 6), 45.8 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Saitek Cosmic	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Excellence 4 MHz	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 10 (+ 7,= 1,- 2), 75.0 %
Fidelity Sensory 9	: 10 (+ 1,= 1,- 8), 15.0 %
Saitek Alchemist	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Fidelity Chess Challenger (1)	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur E-Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Fidelity Mini Chess Challenge	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Mk 12 Trainer	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys Mk 10 / Rapier	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Chess Partner	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Excalibur Kingmaster	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Travel Companion	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys Chess Companion II	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Gambit	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Micro Travel	: 8 (+ 1,= 0,- 7), 12.5 %
SciSys Chess Champion Pocket Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Sensor	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Designer 1500	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

Excalibur E-Chess & Checkers	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Pocket Plus	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Sensor Dynamic	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
RadioShack Sphinx Madrid	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Tiny	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Alto	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Yeno Travel Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Millennium Orion 6 in 1	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Executive Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur LCD C & C 375-2-CS	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

222 Excalibur E-Chess : 1365 - 28 (+ 19,= 4,- 5), 75.0 %

Excalibur Kingmaster III	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Excalibur LCD Chess 375-1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Alchemist	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Chess Challenger (1)	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Mini Chess Challenge	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Mk 12 Trainer	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Mk 10 / Rapier	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Chess Companion II	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Gambit	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

223 Saitek Cosmic : 1365 - 85 (+ 46,= 12,- 27), 61.2 %

Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 8,= 2,- 0), 90.0 %
Mephisto Teufelchen	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 10 (+ 0,= 2,- 8), 10.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 3 (+ 1,= 1,- 1), 50.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto I	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
RadioShack Portable 1750L	: 3 (+ 2,= 0,- 1), 66.7 %
Novag Super Sensor IV	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto MM V + HG550	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto II	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur New York Times	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Mini	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Pocket Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Presto	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Topaz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

Excalibur LCD Keychain Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Radica Model 1101 CS1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Commodore Chessmate / TEC / MK II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

224 Excalibur New York Times : 1364 - 60 (+ 34,= 14,- 12), 68.3 %

Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys Travel Mate II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Kingmaster III	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 8 (+ 4,= 1,- 3), 56.2 %
Novag Chess Champion MK III	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cosmic	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto I	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Saitek Chess Partner	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Chess Companion II	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Chess Challenger 10C	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
RadioShack Companion 60.2439	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Cutlass	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Gambit	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Micro Travel	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
Saitek Sensor	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Radica Model 1101 CS1	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Commodore Chessmate / TEC / MK II	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

225 Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz : 1364 - 105 (+ 33,= 25,- 47), 43.3 %

Excalibur LCD Chess 375-1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Sensor XL	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Novag Amigo / Mentor 16	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cosmic	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %
Mephisto I	: 10 (+ 6,= 3,- 1), 75.0 %
Mephisto III	: 20 (+ 5,= 2,- 13), 30.0 %
Novag Super Sensor IV	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Conchess 2 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto II	: 21 (+ 6,= 5,- 10), 40.5 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Millennium Schachpartner 2000	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Superstar 36K	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Mark V	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag 2Robot	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Yeno 301 XL	: 7 (+ 3,= 3,- 1), 64.3 %
AVR-Max-Schachzweig	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

226 Yeno 301 XL : 1344 - 49 (+ 20,= 12,- 17), 53.1 %

Excalibur LCD Chess 375-1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Sensor XL	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 13 (+ 9,= 2,- 2), 76.9 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 7 (+ 1,= 3,- 3), 35.7 %
Novag Super Sensor IV	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Conchess 2 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Millennium Schachpartner 2000	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Mark V	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag 2Robot	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Merkur / CXG Sphinx Seville	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Accord	: 10 (+ 6,= 2,- 2), 70.0 %

227 Millennium Schachpartner 2000 : 1330 - 44 (+ 11,= 6,- 27), 31.8 %

Saitek Sensor XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 10 (+ 3,= 0,- 7), 30.0 %
Mephisto III	: 10 (+ 2,= 1,- 7), 25.0 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Sensory 9	: 10 (+ 0,= 3,- 7), 15.0 %
Conchess 2 MHz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto II	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Gambit	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Yeno 301 XL	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %

228 Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro : 1321 - 47 (+ 29,= 7,- 11), 69.1 %

Fidelity Chess Challenger 7	: 20 (+ 16,= 1,- 3), 82.5 %
Mephisto Teufelchen	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cosmic	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto I	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Novag Super Sensor IV	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Mini	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Presto	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Topaz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Mark V	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur LCD Keychain Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur Alexandra	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

229 RadioShack Portable 1750L : 1316 - 21 (+ 10,= 3,- 8), 54.8 %

Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 8,= 1,- 1), 85.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Cosmic	: 3 (+ 1,= 0,- 2), 33.3 %
Mephisto I	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %

Mephisto III	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
230 Milton / MB Bradley / Phantom / GM	: 1312 - 17 (+ 3,= 2,- 12), 23.5 %
Novag Chess Champion MK III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Stadlbauer Maestro Schachprofessor	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
RFT Chess-Master Diamond	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Par Excellence / Phantom	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Elite A/S Budapest	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag 2Robot	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur Phantom Force / Deluxe TT Chess	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Conchess S5 Glasgow	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
231 Mephisto Supermini	: 1305 - 37 (+ 10,= 10,- 17), 40.5 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 5,= 3,- 2), 65.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 6 (+ 0,= 0,- 6), 0.0 %
Mephisto I	: 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %
Mephisto II	: 10 (+ 1,= 5,- 4), 35.0 %
Fidelity Chess Challenger 10	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Polgar 10 MHz	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
232 Novag Jasper	: 1299 - 44 (+ 27,= 11,- 6), 73.9 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 7,= 2,- 1), 80.0 %
Mephisto I	: 10 (+ 4,= 4,- 2), 60.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 10 (+ 2,= 5,- 3), 45.0 %
Saitek Avalon	: 10 (+ 10,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Travel Mate	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
233 Tiger Marathon	: 1290 - 59 (+ 35,= 8,- 16), 66.1 %
RadioShack 1650 Fast Response	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Chess Challenger 3	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Chess Partner 3000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Escort	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Kingmaster II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Sensor XL	: 10 (+ 2,= 1,- 7), 25.0 %
Fidelity Sensory 6	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Travel Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 8 (+ 4,= 1,- 3), 56.2 %
Fidelity Sensory Voice	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 11 (+ 6,= 3,- 2), 68.2 %
Saitek Travel Companion	: 6 (+ 6,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Sensor	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %

234 AVR-Max-Schachzweig : 1284 - 16 (+ 4,= 6,- 6), 43.8 %

Excalibur LCD Chess 375-1	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
SciSys Astral / Turbo 16K / Conquistador	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super Sensor IV	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
RFT Chess-Master Diamond	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Novag 2Robot	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Merkur / CXG Sphinx Seville	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Radica Model 1101 CS1	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

235 Saitek Mk 12 Trainer : 1279 - 28 (+ 15,= 6,- 7), 64.3 %

Excalibur Kingmaster II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto I	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Alchemist	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Chess Challenger (1)	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur E-Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Mini Chess Challenge	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Mk 10 / Rapier	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Gambit	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur E-Chess & Checkers	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %

236 SciSys Explorer : 1276 - 26 (+ 15,= 4,- 7), 65.4 %

Excalibur Model 932-ED2	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Excalibur Kingmaster III	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur LCD Chess 375-1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Mk 10 / Rapier	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Chess Partner	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
RadioShack Companion 60.2216	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Eldorado	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Micro Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur Kingmaster	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
RadioShack Portable 1650L	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Pocket Plus	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

237 CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess : 1275 - 151 (+ 74,= 22,- 55), 56.3 %

Excalibur Model 932-ED2	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Excalibur Kingmaster II	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Sensor XL	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag 4 in 1	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 7,= 1,- 2), 75.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 12 (+ 6,= 1,- 5), 54.2 %

CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 3 (+ 0,= 0,- 3), 0.0 %
Mephisto I	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto III	: 10 (+ 1,= 2,- 7), 20.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Novag Super Sensor IV	: 8 (+ 4,= 2,- 2), 62.5 %
Fidelity Sensory Voice	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Mk 12 Trainer	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
RadioShack Travel C & C	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Excalibur New York Times	: 8 (+ 3,= 1,- 4), 43.8 %
SciSys Chess Companion II	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Chess Challenger 10C	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
RadioShack Companion 60.2439	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Cutlass	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Gambit	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Micro Travel	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Sensor Dynamic	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Alto	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Yeno Travel Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Millennium Orion 6 in 1	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Executive Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur LCD C & C 375-2-CS	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag 2Robot	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Merkur / CXG Sphinx Seville	: 6 (+ 6,= 0,- 0), 100.0 %
Millennium Sprechende Schachschule	: 6 (+ 5,= 1,- 0), 91.7 %
Yeno 301 XL	: 13 (+ 2,= 2,- 9), 23.1 %
Novag Accord	: 10 (+ 5,= 0,- 5), 50.0 %

238 Saitek Chess Partner**: 1257 - 26 (+ 14,= 2,- 10), 57.7 %**

SciSys Travel Mate II	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur Kingmaster III	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur LCD Chess 375-1	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
SciSys Mk 10 / Rapier	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Companion 60.2216	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Eldorado	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Explorer	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Micro Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur New York Times	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Sensor	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

239 Novag Alto**: 1250 - 22 (+ 12,= 6,- 4), 68.2 %**

Novag 4 in 1	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 6 (+ 5,= 0,- 1), 83.3 %

Yeno Travel Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Millennium Orion 6 in 1	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Executive Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur LCD C & C 375-2-CS	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
240 Novag Accord	: 1248 - 22 (+ 9,= 2,- 11), 45.5 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 10 (+ 5,= 0,- 5), 50.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Yeno 301 XL	: 10 (+ 2,= 2,- 6), 30.0 %
241 Saitek Pocket Plus	: 1247 - 26 (+ 12,= 4,- 10), 53.8 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Explorer	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur Kingmaster	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Micro Travel	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
SciSys Chess Champion Pocket Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Portable 1650L	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Sensor	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Designer 1500	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur E-Chess & Checkers	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Sensor Dynamic	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
RadioShack Sphinx Madrid	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Tiny	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
242 Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 1244 - 256 (+139,= 42,- 75), 62.5 %
Excalibur Model 932-ED2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur Kingmaster II	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Tiger Marathon	: 8 (+ 3,= 1,- 4), 43.8 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 12 (+ 10,= 1,- 1), 87.5 %
Sakkara Equinox	: 10 (+ 7,= 0,- 3), 70.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 10 (+ 10,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Teufelchen	: 10 (+ 9,= 1,- 0), 95.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 10 (+ 2,= 1,- 7), 25.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 10 (+ 0,= 0,- 10), 0.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 10 (+ 1,= 2,- 7), 20.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto I	: 14 (+ 5,= 5,- 4), 53.6 %
Mephisto III	: 12 (+ 1,= 1,- 10), 12.5 %
Novag Super Sensor IV	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
RFT Chess-Master Diamond	: 11 (+ 7,= 3,- 1), 77.3 %
Mephisto II	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Jasper	: 10 (+ 3,= 5,- 2), 55.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 6 (+ 5,= 0,- 1), 83.3 %
Novag Chess Champion MK I	: 7 (+ 7,= 0,- 0), 100.0 %
Tiger Grand Master	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Kingmaster	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Piccolo	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Travel C & C	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Calculator Chess	: 10 (+ 10,= 0,- 0), 100.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 10 (+ 7,= 3,- 0), 85.0 %

Mephisto Mirage	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Gambit	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Micro Travel	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Chess Challenger 10	: 12 (+ 5,= 3,- 4), 54.2 %
Novag Constellation Junior	: 10 (+ 3,= 5,- 2), 55.0 %
Novag Prelude	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Sphinx Sierra / Schneider Royal	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Tiger Voice Master	: 10 (+ 10,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Portable 1650L	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto MM I + HG170	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Merkur / CXG Sphinx Seville	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Millennium Sprechende Schachschule	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
AVR-Max-Schachzweig	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Radica Model 1101 CS1	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Electronic Chess Mensa	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %

243 Novag Sensor Dynamic : 1224 - 22 (+ 9,= 4,- 9), 50.0 %

Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto I	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto II	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Chess Champion Pocket Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Sensor	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Designer 1500	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur E-Chess & Checkers	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Pocket Plus	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
RadioShack Sphinx Madrid	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Tiny	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag 2Robot	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

244 Radica Model 1101 CS1 : 1222 - 24 (+ 10,= 6,- 8), 54.2 %

Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Saitek Cosmic	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto I	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto III	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Sensor IV	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
RFT Chess-Master Diamond	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur New York Times	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Merkur / CXG Sphinx Seville	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
AVR-Max-Schachzweig	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Commodore Chessmate / TEC / MK II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

245 Excalibur Model 932-ED2 : 1222 - 32 (+ 17,= 3,- 12), 57.8 %

RadioShack 1450 Travel	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
------------------------	---------------------------

Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Chess Pal	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Chess Shadow	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Classic	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Lang LJ-673	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur The Explorer	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys Travel Mate II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Explorer	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Micro Travel	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

246 Mephisto Mein erster Mephisto : 1211 - 20 (+ 9,= 6,- 5), 60.0 %

Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 6,= 4,- 0), 80.0 %
Novag Super Sensor IV	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %

247 RadioShack Portable 1650L : 1208 - 28 (+ 14,= 7,- 7), 62.5 %

Excalibur Crusader	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto I	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
SciSys Explorer	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur Kingmaster	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Travel Companion	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Micro Chess Challenger (8 Tasten)	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Sensory 8	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur Stiletto III	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tiger Star Wars Episode 1	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Pocket Plus	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

248 Mephisto I : 1204 - 257 (+102,= 62,- 93), 51.8 %

Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Excalibur Crusader	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur Kingmaster II	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Sensor XL	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 6,= 1,- 3), 65.0 %
Sakkara Equinox	: 10 (+ 7,= 2,- 1), 80.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 10 (+ 10,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Teufelchen	: 10 (+ 5,= 3,- 2), 65.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 10 (+ 0,= 0,- 10), 0.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 10 (+ 1,= 2,- 7), 20.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Saitek Cosmic	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto III	: 16 (+ 0,= 3,- 13), 9.4 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 14 (+ 4,= 5,- 5), 46.4 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 10 (+ 1,= 3,- 6), 25.0 %
RadioShack Portable 1750L	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

Novag Super Sensor IV	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %
Mephisto Supermini	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %
Fidelity Sensory Voice	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Mk 12 Trainer	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto II	: 6 (+ 0,= 2,- 4), 16.7 %
Novag Jasper	: 10 (+ 2,= 4,- 4), 40.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 3 (+ 2,= 1,- 0), 83.3 %
Novag Chess Champion MK I	: 5 (+ 5,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur New York Times	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Travel Companion	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Calculator Chess	: 10 (+ 8,= 2,- 0), 90.0 %
Schneider MK 6 / MK 7 / Portachess	: 8 (+ 8,= 0,- 0), 100.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 13 (+ 10,= 3,- 0), 88.5 %
Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro	: 5 (+ 2,= 1,- 2), 50.0 %
Mephisto Mirage	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Fidelity Gambit	: 10 (+ 6,= 3,- 1), 75.0 %
Novag Constellation Junior	: 10 (+ 6,= 2,- 2), 70.0 %
Fidelity Micro Chess Challenger (8 Tasten)	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Portable 1650L	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Sensory 8	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur Stiletto III	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Tiger Star Wars Episode 1	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Novag Sensor Dynamic	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto MM I + HG170	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto III Glasgow 68000	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Novag 2Robot	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Radica Model 1101 CS1	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Commodore Chessmate / TEC / MK II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

249 Electronic Chess Mensa : 1202 - 30 (+ 16,= 6,- 8), 63.3 %

Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 10 (+ 6,= 4,- 0), 80.0 %

250 Mephisto Mini : 1196 - 40 (+ 23,= 12,- 5), 72.5 %

Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 5,= 4,- 1), 70.0 %
Mephisto Teufelchen	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cosmic	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Super Sensor IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Calculator Chess	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 10 (+ 7,= 3,- 0), 85.0 %
Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys Pocket Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Presto	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Topaz	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur LCD Keychain Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

251 SciSys Travel Mate II : 1196 - 28 (+ 14,= 6,- 8), 60.7 %

RadioShack 1450 Travel	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Chess Pal	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Chess Shadow	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Classic	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Lang LJ-673	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Model 932-ED2	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur The Explorer	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Chess Partner	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur New York Times	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Travel Companion	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Sensor	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

252 RadioShack 1650 Fast Response : 1194 - 26 (+ 13,= 3,- 10), 55.8 %

Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Chess Challenger 3	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Chess Partner 3000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Crusader	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Escort	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Kingmaster II	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur Kingmaster III	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur LCD Chess 375-1	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Tiger Marathon	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Sensor XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Sensory 6	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Travel Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

253 SciSys Intelligent Chess : 1192 - 44 (+ 27,= 8,- 9), 70.5 %

Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 11 (+ 7,= 3,- 1), 77.3 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 10 (+ 6,= 4,- 0), 80.0 %
CXG Chess 2001 / Hanimex HCG 1900	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Madison	: 10 (+ 9,= 0,- 1), 90.0 %

254 Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder : 1191 - 32 (+ 12,= 11,- 9), 54.7 %

Novag 4 in 1	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Alchemist	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Chess Challenger (1)	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur E-Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Mini Chess Challenge	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Mk 12 Trainer	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
SciSys Mk 10 / Rapier	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Alto	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Yeno Travel Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Millennium Orion 6 in 1	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

SciSys Executive Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur LCD C & C 375-2-CS	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

255 SciSys Chess Companion II : 1190 - 30 (+ 11,= 7,- 12), 48.3 %

Fidelity Chess Challenger Voice	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Excalibur LCD Chess 375-1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur E-Chess	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur New York Times	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Chess Challenger 10C	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
RadioShack Companion 60.2439	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur Cutlass	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Gambit	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Micro Travel	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

256 Fidelity Sensory Voice : 1186 - 43 (+ 11,= 16,- 16), 44.2 %

Tiger Marathon	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto I	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto III	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Alchemist	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Chess Challenger (1)	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur E-Chess	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Mini Chess Challenge	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Mk 12 Trainer	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Mk 10 / Rapier	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur New York Times	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Saitek Travel Companion	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Gambit	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Novag Sensor Dynamic	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
SciSys Mark V	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag 2Robot	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Milton / MB Bradley / Phantom / GM	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %

257 Novag Super Sensor IV : 1184 - 134 (+ 62,= 23,- 49), 54.9 %

Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Mephisto Teufelchen	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 8 (+ 2,= 2,- 4), 37.5 %
Novag Chess Champion MK III	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cosmic	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

Mephisto I	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
Mephisto III	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Sensory 9	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
RFT Chess-Master Diamond	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto II	: 10 (+ 0,= 0,- 10), 0.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Mini	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Mirage	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Gambit	: 10 (+ 6,= 4,- 0), 80.0 %
Fidelity Chess Challenger 10	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
SciSys Pocket Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Presto	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Topaz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Chess Trainer	: 7 (+ 7,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Excalibur LCD Keychain Chess	: 10 (+ 3,= 3,- 4), 45.0 %
Mephisto Merkur / CXG Sphinx Seville	: 7 (+ 7,= 0,- 0), 100.0 %
Millennium Sprechende Schachschule	: 6 (+ 4,= 2,- 0), 83.3 %
Yeno 301 XL	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
AVR-Max-Schachzweig	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Radica Model 1101 CS1	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Fidelity Chess Mate	: 10 (+ 7,= 1,- 2), 75.0 %
Mephisto Mein erster Mephisto	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %

258 Fidelity Chess Challenger 10 : 1175 - 51 (+ 23,= 12,- 16), 56.9 %

Fidelity Chess Challenger 7	: 12 (+ 6,= 3,- 3), 62.5 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 12 (+ 4,= 3,- 5), 45.8 %
Novag Super Sensor IV	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Mephisto Supermini	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Chess Champion MK I	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tiger Grand Master	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur Kingmaster	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Piccolo	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
RadioShack Travel C & C	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Constellation Junior	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %

259 Excalibur LCD Keychain Chess : 1174 - 44 (+ 21,= 9,- 14), 58.0 %

Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 7,= 1,- 2), 75.0 %
Mephisto Teufelchen	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Cosmic	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Sensor IV	: 10 (+ 4,= 3,- 3), 55.0 %
Mephisto Mini	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Pocket Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Presto	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

Novag Topaz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Chess Mate	: 10 (+ 4,= 3,- 3), 55.0 %

260 Saitek Sensor : 1173 - 26 (+ 11,= 0,- 15), 42.3 %

SciSys Travel Mate II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tiger Marathon	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Chess Partner	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur New York Times	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Chess Champion Pocket Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Designer 1500	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur E-Chess & Checkers	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Pocket Plus	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Sensor Dynamic	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Sphinx Madrid	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Tiny	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

261 RadioShack Travel C & C : 1167 - 26 (+ 12,= 4,- 10), 53.8 %

Fidelity Classic	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Sensor XL	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Chess Champion MK I	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tiger Grand Master	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Kingmaster	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Piccolo	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Chess Challenger 10	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur E-Chess & Checkers	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

262 Excalibur Crusader : 1165 - 32 (+ 13,= 7,- 12), 51.6 %

Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
RadioShack 1650 Fast Response	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur Kingmaster III	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Sensor XL	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto I	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Travel Companion	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Micro Chess Challenger (8 Tasten)	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
RadioShack Portable 1650L	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Sensory 8	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur Stiletto III	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tiger Star Wars Episode 1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

263 Fidelity Chess Challenger Voice : 1164 - 44 (+ 15,= 13,- 16), 48.9 %

RadioShack 1450 Travel	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Chess Pal	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Chess Shadow	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Classic	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

Lang LJ-673	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Excalibur Model 932-ED2	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur The Explorer	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Travel Mate II	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
RadioShack 1650 Fast Response	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur Crusader	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur Kingmaster III	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Cosmic	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto I	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto III	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur New York Times	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Chess Companion II	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Radica Model 1101 CS1	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Commodore Chessmate / TEC / MK II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

264 SciSys Executive Chess: 1157 - 26 (+ 13,= 4,- 9), 57.7 %

Novag 4 in 1	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 10 (+ 7,= 2,- 1), 80.0 %
Novag Alto	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Yeno Travel Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Millennium Orion 6 in 1	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur LCD C & C 375-2-CS	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

265 Fidelity Classic: 1154 - 26 (+ 12,= 2,- 12), 50.0 %

RadioShack 1450 Travel	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Chess Pal	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Chess Shadow	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Lang LJ-673	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Model 932-ED2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur The Explorer	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Travel Mate II	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur Kingmaster II	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Saitek Sensor XL	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
RadioShack Travel C & C	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur E-Chess & Checkers	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

266 Saitek Travel Companion: 1152 - 32 (+ 13,= 6,- 13), 50.0 %

SciSys Travel Mate II	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Excalibur Crusader	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tiger Marathon	: 6 (+ 0,= 0,- 6), 0.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto I	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %

Fidelity Sensory Voice	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Micro Chess Challenger (8 Tasten)	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Portable 1650L	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Sensory 8	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Stiletto III	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tiger Star Wars Episode 1	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

267 Saitek Chess Shadow : 1152 - 49 (+ 25,= 13,- 11), 64.3 %

RadioShack 1450 Travel	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Chess Pal	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Classic	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Lang LJ-673	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur Model 932-ED2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur The Explorer	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys Travel Mate II	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys Chess Champion Pocket Chess	: 9 (+ 5,= 2,- 2), 66.7 %
Novag Piccolo 15 MHz	: 10 (+ 7,= 3,- 0), 85.0 %

268 Novag Constellation Junior : 1150 - 60 (+ 17,= 16,- 27), 41.7 %

Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 6,= 3,- 1), 75.0 %
Mephisto I	: 10 (+ 2,= 2,- 6), 30.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 10 (+ 2,= 5,- 3), 45.0 %
Mephisto II	: 10 (+ 0,= 2,- 8), 10.0 %
Fidelity Chess Challenger 10	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Fidelity Chess Mate	: 10 (+ 2,= 3,- 5), 35.0 %

269 RFT Chess-Master Diamond : 1147 - 38 (+ 7,= 12,- 19), 34.2 %

Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 4,= 5,- 1), 65.0 %
Saitek Cavalier / Chess Companion III	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Mephisto III	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 11 (+ 1,= 3,- 7), 22.7 %
Novag Super Sensor IV	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Novag Super Constellation	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Champion Sensory	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto II	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz Destiny / Prodigy	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Steinitz Edition	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Merkur / CXG Sphinx Seville	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
AVR-Max-Schachzweg	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Radica Model 1101 CS1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Milton / MB Bradley / Phantom / GM	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %

270 Excalibur Kingmaster II : 1142 - 30 (+ 12,= 6,- 12), 50.0 %

Fidelity Classic	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
------------------	---------------------------

RadioShack 1650 Fast Response	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Chess Challenger 3	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Chess Partner 3000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Escort	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tiger Marathon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Sensor XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Sensory 6	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Travel Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto I	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Saitek Mk 12 Trainer	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

271 Fidelity Chess Mate : 1139 - 81 (+ 35,= 21,- 25), 56.2 %

Novag Escort	: 10 (+ 7,= 2,- 1), 80.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 20 (+ 8,= 5,- 7), 52.5 %
Novag Chess Champion MK III	: 11 (+ 4,= 4,- 3), 54.5 %
Novag Super Sensor IV	: 10 (+ 2,= 1,- 7), 25.0 %
Novag Solo	: 10 (+ 6,= 3,- 1), 75.0 %
Novag Constellation Junior	: 10 (+ 5,= 3,- 2), 65.0 %
Excalibur LCD Keychain Chess	: 10 (+ 3,= 3,- 4), 45.0 %

272 RadioShack Sphinx Madrid : 1133 - 16 (+ 5,= 3,- 8), 40.6 %

Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Chess Champion Pocket Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Sensor	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Designer 1500	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur E-Chess & Checkers	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Pocket Plus	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Sensor Dynamic	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Tiny	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

273 Fidelity Tiny : 1133 - 16 (+ 5,= 3,- 8), 40.6 %

Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Chess Champion Pocket Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Sensor	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Designer 1500	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur E-Chess & Checkers	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Pocket Plus	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Sensor Dynamic	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Sphinx Madrid	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

274 Fidelity Chess Challenger 10C : 1125 - 16 (+ 5,= 5,- 6), 46.9 %

SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur New York Times	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
SciSys Chess Companion II	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
RadioShack Companion 60.2439	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur Cutlass	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Gambit	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Micro Travel	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

275 RadioShack Companion 60.2439	: 1125 - 16 (+ 7,= 1,- 8), 46.9 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur New York Times	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Chess Companion II	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Chess Challenger 10C	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Cutlass	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Gambit	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Micro Travel	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
276 Novag Chess Champion MK III	: 1101 - 85 (+ 23,= 21,- 41), 39.4 %
Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur Crusader	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 12 (+ 5,= 3,- 4), 54.2 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Constellation 3.6 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Cosmic	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto I	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Mephisto III	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Super Sensor IV	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Conchess 2 MHz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
RFT Chess-Master Diamond	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur New York Times	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Travel Companion	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Intelligent Chess	: 11 (+ 1,= 3,- 7), 22.7 %
Fidelity Micro Chess Challenger (8 Tasten)	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Portable 1650L	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Sensory 8	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Stiletto III	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tiger Star Wars Episode 1	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Chafitz MGS Sargon 2.5	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Mark V	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Mephisto Merkur / CXG Sphinx Seville	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
AVR-Max-Schachzweig	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Radica Model 1101 CS1	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Milton / MB Bradley / Phantom / GM	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Fidelity Chess Mate	: 11 (+ 3,= 4,- 4), 45.5 %
Commodore Chessmate / TEC / MK II	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
277 RadioShack Companion 60.2216	: 1100 - 16 (+ 2,= 9,- 5), 40.6 %
Excalibur Kingmaster III	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur LCD Chess 375-1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Mk 10 / Rapier	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Chess Partner	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

Fidelity Eldorado	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
SciSys Explorer	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Micro Chess	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %

278 Excalibur Kingmaster : 1098 - 26 (+ 11,= 1,- 14), 44.2 %

Fidelity Chess Challenger 7	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Explorer	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Chess Champion MK I	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Tiger Grand Master	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Piccolo	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
RadioShack Travel C & C	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Chess Challenger 10	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
RadioShack Portable 1650L	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Pocket Plus	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

279 Fidelity Chess Challenger 7 : 1096 - 584 (+279,=107,-198), 56.9 %

Saitek Chess Shadow	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %
Fidelity Chess Challenger 3	: 7 (+ 5,= 1,- 1), 78.6 %
SciSys Chess Partner 3000	: 10 (+ 9,= 1,- 0), 95.0 %
Excalibur Crusader	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Novag Escort	: 10 (+ 3,= 3,- 4), 45.0 %
Excalibur LCD Chess 375-1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag 4 in 1	: 10 (+ 8,= 0,- 2), 80.0 %
Sakkara Equinox	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 10 (+ 9,= 1,- 0), 95.0 %
Mephisto Teufelchen	: 10 (+ 9,= 1,- 0), 95.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 10 (+ 2,= 1,- 7), 25.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 12 (+ 4,= 3,- 5), 45.8 %
Saitek Cosmic	: 10 (+ 0,= 2,- 8), 10.0 %
Mephisto I	: 10 (+ 3,= 1,- 6), 35.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 12 (+ 1,= 1,- 10), 12.5 %
Stadlbauer Maestro Schachprofessor	: 10 (+ 0,= 1,- 9), 5.0 %
RadioShack Portable 1750L	: 10 (+ 1,= 1,- 8), 15.0 %
Novag Super Sensor IV	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %
Mephisto Supermini	: 10 (+ 2,= 3,- 5), 35.0 %
Excalibur E-Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
RFT Chess-Master Diamond	: 10 (+ 1,= 5,- 4), 35.0 %
Saitek Aria	: 10 (+ 8,= 1,- 1), 85.0 %
Saitek Avalon	: 10 (+ 5,= 3,- 2), 65.0 %
Novag Jasper	: 10 (+ 1,= 2,- 7), 20.0 %
Novag Secondo	: 10 (+ 7,= 2,- 1), 80.0 %
Novag Solo	: 10 (+ 8,= 1,- 1), 85.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Novag Micro Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Toytronic Chess Electronics	: 10 (+ 7,= 2,- 1), 80.0 %
Novag Chess Champion MK I	: 7 (+ 6,= 1,- 0), 92.9 %
Tiger Grand Master	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur Kingmaster	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

Novag Piccolo	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
RadioShack Travel C & C	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
SciSys Chess Companion II	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Calculator Chess	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Novag Chess Champion Delta 1	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
Schneider MK 6 / MK 7 / Portachess	: 10 (+ 6,= 4,- 0), 80.0 %
Mephisto Mini	: 10 (+ 1,= 4,- 5), 30.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 20 (+ 15,= 1,- 4), 77.5 %
Mephisto Solar Star	: 10 (+ 8,= 2,- 0), 90.0 %
SciSys Travel Mate	: 10 (+ 9,= 1,- 0), 95.0 %
Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro	: 20 (+ 3,= 1,- 16), 17.5 %
Fidelity Gambit	: 10 (+ 2,= 1,- 7), 25.0 %
Fidelity Chess Challenger 10	: 12 (+ 3,= 3,- 6), 37.5 %
Novag Constellation Junior	: 10 (+ 1,= 3,- 6), 25.0 %
SciSys Chess Champion Pocket Chess	: 10 (+ 9,= 0,- 1), 90.0 %
Millennium ChessBoy de Luxe	: 10 (+ 5,= 4,- 1), 70.0 %
SciSys Intelligent Chess	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Novag Piccolo 15 MHz	: 10 (+ 2,= 6,- 2), 50.0 %
SciSys Pocket Chess	: 10 (+ 10,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Prelude	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %
Novag Presto	: 10 (+ 6,= 1,- 3), 65.0 %
CXG Sphinx Sierra / Schneider Royal	: 10 (+ 8,= 0,- 2), 80.0 %
Tiger Voice Master	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %
Novag Topaz	: 10 (+ 9,= 1,- 0), 95.0 %
Saitek Travel Mate	: 10 (+ 4,= 6,- 0), 70.0 %
Excalibur LCD Keychain Chess	: 10 (+ 2,= 1,- 7), 25.0 %
Mephisto Merkur / CXG Sphinx Seville	: 5 (+ 4,= 1,- 0), 90.0 %
Fidelity Chess Mate	: 20 (+ 7,= 5,- 8), 47.5 %
Commodore Chessmate / TEC / MK II	: 10 (+ 9,= 1,- 0), 95.0 %
Mephisto Mein erster Mephisto	: 10 (+ 0,= 4,- 6), 20.0 %
CXG Advanced Portachess	: 10 (+ 9,= 1,- 0), 95.0 %
Electronic Chess Mensa	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %

280 RadioShack 1450 Travel**: 1095 - 18 (+ 7,= 5,- 6), 52.8 %**

Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Chess Pal	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Chess Shadow	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Classic	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Lang LJ-673	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Model 932-ED2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur The Explorer	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Travel Mate II	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

281 Excalibur Stiletto III**: 1094 - 18 (+ 7,= 5,- 6), 52.8 %**

Excalibur Crusader	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto I	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Travel Companion	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Micro Chess Challenger (8 Tasten)	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

RadioShack Portable 1650L	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Sensory 8	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tiger Star Wars Episode 1	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

282 Fidelity Designer 1500 : 1086 - 28 (+ 10,= 6,- 12), 46.4 %

Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
SciSys Chess Champion Pocket Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Prelude	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Novag Presto	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Saitek Sensor	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur E-Chess & Checkers	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Pocket Plus	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Sensor Dynamic	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
RadioShack Sphinx Madrid	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Tiny	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

283 SciSys Mk 10 / Rapier : 1082 - 34 (+ 11,= 5,- 18), 39.7 %

Excalibur Kingmaster III	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur LCD Chess 375-1	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Alchemist	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Chess Challenger (1)	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur E-Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Mini Chess Challenge	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Saitek Mk 12 Trainer	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Chess Partner	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
RadioShack Companion 60.2216	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Eldorado	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
SciSys Explorer	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Micro Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Gambit	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

284 Fidelity Sensory 6 : 1081 - 18 (+ 9,= 1,- 8), 52.8 %

RadioShack 1650 Fast Response	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Chess Challenger 3	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Chess Partner 3000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Escort	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur Kingmaster II	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Tiger Marathon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Sensor XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Travel Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %

285 Fidelity Sensory 8 : 1077 - 18 (+ 7,= 4,- 7), 50.0 %

Excalibur Crusader	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto I	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Travel Companion	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

Schneider Pocket / Chess Card	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Micro Chess Challenger (8 Tasten)	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Portable 1650L	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur Stiletto III	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tiger Star Wars Episode 1	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

286 Fidelity Gambit : 1061 - 98 (+ 31,= 24,- 43), 43.9 %

Novag Escort	: 10 (+ 5,= 3,- 2), 65.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 7,= 1,- 2), 75.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto I	: 10 (+ 1,= 3,- 6), 25.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Novag Super Sensor IV	: 10 (+ 0,= 4,- 6), 20.0 %
Saitek Alchemist	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Chess Challenger (1)	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur E-Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Mk 12 Trainer	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Mk 10 / Rapier	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Solo	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur New York Times	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Chess Companion II	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Millennium Schachpartner 2000	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Fidelity Chess Challenger 10C	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
RadioShack Companion 60.2439	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur Cutlass	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Micro Travel	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tiger Voice Master	: 10 (+ 6,= 4,- 0), 80.0 %

287 Excalibur The Explorer : 1060 - 18 (+ 6,= 5,- 7), 47.2 %

RadioShack 1450 Travel	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Chess Pal	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Chess Shadow	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Classic	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Lang LJ-673	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Model 932-ED2	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Travel Mate II	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %

288 Excalibur Cutlass : 1044 - 16 (+ 4,= 3,- 9), 34.4 %

SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur New York Times	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Chess Companion II	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Chess Challenger 10C	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
RadioShack Companion 60.2439	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

Fidelity Gambit	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Micro Travel	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
289 Novag Piccolo 15 MHz	: 1042 - 30 (+ 6,= 14,- 10), 43.3 %
Saitek Chess Shadow	: 10 (+ 0,= 3,- 7), 15.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 2,= 6,- 2), 50.0 %
Saitek Avalon	: 10 (+ 4,= 5,- 1), 65.0 %
290 Tiger Star Wars Episode 1	: 1042 - 18 (+ 5,= 6,- 7), 44.4 %
Excalibur Crusader	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto I	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Travel Companion	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Fidelity Micro Chess Challenger (8 Tasten)	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
RadioShack Portable 1650L	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Sensory 8	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur Stiletto III	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
291 Fidelity Eldorado	: 1037 - 16 (+ 2,= 6,- 8), 31.2 %
Excalibur Kingmaster III	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur LCD Chess 375-1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Mk 10 / Rapier	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Chess Partner	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
RadioShack Companion 60.2216	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
SciSys Explorer	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Micro Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
292 Millennium Orion 6 in 1	: 1034 - 16 (+ 4,= 1,- 11), 28.1 %
Novag 4 in 1	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Alto	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Yeno Travel Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
SciSys Executive Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur LCD C & C 375-2-CS	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
293 Sakkara Equinox	: 1021 - 110 (+ 49,= 22,- 39), 54.5 %
Novag Escort	: 10 (+ 5,= 0,- 5), 50.0 %
Novag 4 in 1	: 10 (+ 3,= 5,- 2), 55.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 10 (+ 9,= 1,- 0), 95.0 %
Mephisto Teufelchen	: 10 (+ 9,= 0,- 1), 90.0 %
Mephisto I	: 10 (+ 1,= 2,- 7), 20.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 10 (+ 3,= 0,- 7), 30.0 %
Saitek Avalon	: 10 (+ 2,= 4,- 4), 40.0 %
Novag Solo	: 10 (+ 3,= 3,- 4), 45.0 %
Saitek Calculator Chess	: 10 (+ 6,= 2,- 2), 70.0 %

Schneider Pocket / Chess Card	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
294 Saitek Avalon	: 1018 - 80 (+ 24,= 26,- 30), 46.2 %
Novag Escort	: 10 (+ 1,= 5,- 4), 35.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 2,= 3,- 5), 35.0 %
Sakkara Equinox	: 10 (+ 4,= 4,- 2), 60.0 %
Novag Jasper	: 10 (+ 0,= 0,- 10), 0.0 %
Novag Secondo	: 10 (+ 4,= 5,- 1), 65.0 %
Novag Solo	: 10 (+ 6,= 2,- 2), 70.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 10 (+ 6,= 2,- 2), 70.0 %
Novag Piccolo 15 MHz	: 10 (+ 1,= 5,- 4), 35.0 %
295 Novag Escort	: 1011 - 128 (+ 52,= 33,- 43), 53.5 %
RadioShack 1650 Fast Response	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Chess Challenger 3	: 12 (+ 7,= 3,- 2), 70.8 %
SciSys Chess Partner 3000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur Kingmaster II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tiger Marathon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Sensory 6	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Travel Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag 4 in 1	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 4,= 3,- 3), 55.0 %
Sakkara Equinox	: 10 (+ 5,= 0,- 5), 50.0 %
Mephisto Teufelchen	: 10 (+ 3,= 3,- 4), 45.0 %
Saitek Avalon	: 10 (+ 4,= 5,- 1), 65.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 10 (+ 6,= 1,- 3), 65.0 %
Saitek Calculator Chess	: 10 (+ 5,= 4,- 1), 70.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 10 (+ 4,= 4,- 2), 60.0 %
Fidelity Gambit	: 10 (+ 2,= 3,- 5), 35.0 %
Tiger Voice Master	: 10 (+ 6,= 2,- 2), 70.0 %
Fidelity Chess Mate	: 10 (+ 1,= 2,- 7), 20.0 %
296 Tiger Grand Master	: 1010 - 16 (+ 6,= 2,- 8), 43.8 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Chess Champion MK I	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Excalibur Kingmaster	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Piccolo	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
RadioShack Travel C & C	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Chess Challenger 10	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
297 Millennium ChessBoy de Luxe	: 1007 - 15 (+ 4,= 6,- 5), 46.7 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 1,= 4,- 5), 30.0 %
Mephisto Teufelchen	: 5 (+ 3,= 2,- 0), 80.0 %
298 Novag Secondo	: 1002 - 71 (+ 31,= 15,- 25), 54.2 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 1,= 2,- 7), 20.0 %
Mephisto Teufelchen	: 10 (+ 4,= 3,- 3), 55.0 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Avalon	: 10 (+ 1,= 5,- 4), 35.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %

Saitek Calculator Chess	: 10 (+ 8,= 1,- 1), 85.0 %
Mephisto Solar Star	: 10 (+ 5,= 2,- 3), 60.0 %
Saitek Travel Mate	: 10 (+ 8,= 1,- 1), 85.0 %

299 Fidelity Mini Chess Challenge : 1001 16 (+ 2,= 5,- 9), 28.1 %

Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Alchemist	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Chess Challenger (1)	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur E-Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Saitek Mk 12 Trainer	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Mk 10 / Rapier	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

300 Novag Prelude : 988 - 60 (+ 24,= 13,- 23), 50.8 %

Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Mephisto Teufelchen	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 8 (+ 2,= 4,- 2), 50.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
Novag Presto	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Fidelity Designer 1500	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Millennium Sprechende Schachschule	: 4 (+ 4,= 0,- 0), 100.0 %
CXG Advanced Portachess	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %

301 Saitek Alchemist : 988 - 18 (+ 4,= 2,- 12), 27.8 %

Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Chess Challenger (1)	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur E-Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Mini Chess Challenge	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Mk 12 Trainer	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Mk 10 / Rapier	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Gambit	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

302 Novag Presto : 986 - 58 (+ 24,= 10,- 24), 50.0 %

Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 3,= 1,- 6), 35.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 10 (+ 8,= 1,- 1), 85.0 %
Mephisto Teufelchen	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Cosmic	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Sensor IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Mephisto Mini	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Pocket Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Prelude	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Tiger Voice Master	: 10 (+ 6,= 1,- 3), 65.0 %
Novag Topaz	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Fidelity Designer 1500	: 4 (+ 2,= 0,- 2), 50.0 %
Excalibur LCD Keychain Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

303 Mephisto Madison	: 981 - 31 (+ 13,= 1,- 17), 43.5 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %
SciSys Intelligent Chess	: 10 (+ 1,= 0,- 9), 10.0 %
Tiger Voice Master	: 11 (+ 8,= 0,- 3), 72.7 %
304 SciSys Chess Champion Pocket Chess	: 980 - 56 (+ 18,= 5,- 33), 36.6 %
Saitek Chess Shadow	: 9 (+ 2,= 2,- 5), 33.3 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 1,= 0,- 9), 10.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 12 (+ 8,= 1,- 3), 70.8 %
Schneider MK 6 / MK 7 / Portachess	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
SciSys Travel Mate	: 1 (+ 1,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Topaz	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Saitek Sensor	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Designer 1500	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur E-Chess & Checkers	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Pocket Plus	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Sensor Dynamic	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
RadioShack Sphinx Madrid	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Tiny	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
305 Mephisto MeXs Pro	: 979 - 16 (+ 5,= 6,- 5), 50.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 16 (+ 5,= 6,- 5), 50.0 %
306 Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 979 - 283 (+ 99,= 64,-120), 46.3 %
Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Chess Shadow	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Escort	: 10 (+ 3,= 1,- 6), 35.0 %
Excalibur Kingmaster III	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur LCD Chess 375-1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tiger Marathon	: 11 (+ 2,= 3,- 6), 31.8 %
Novag 4 in 1	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 8 (+ 7,= 0,- 1), 87.5 %
CXG Advanced Starchess / Super Enterprise	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Cosmic	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Mephisto I	: 3 (+ 0,= 1,- 2), 16.7 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 6 (+ 1,= 0,- 5), 16.7 %
Novag Carnelian / Opal Plus / Agate / Quartz	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Sensor IV	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Mk 10 / Rapier	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Aria	: 6 (+ 2,= 4,- 0), 66.7 %
Novag Secondo	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Saitek Chess Partner	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
RadioShack Companion 60.2216	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Eldorado	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
SciSys Explorer	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Micro Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Toytronic Chess Electronics	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %

Novag Chess Champion MK I	: 4 (+ 2,= 2,- 0), 75.0 %
Tiger Grand Master	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur Kingmaster	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Piccolo	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
RadioShack Travel C & C	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Calculator Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Schneider MK 6 / MK 7 / Portachess	: 8 (+ 6,= 1,- 1), 81.2 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 6 (+ 3,= 2,- 1), 66.7 %
SciSys Travel Mate	: 5 (+ 3,= 2,- 0), 80.0 %
Fidelity Gambit	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Chess Challenger 10	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Chess Champion Pocket Chess	: 12 (+ 3,= 1,- 8), 29.2 %
SciSys Intelligent Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Pocket Chess	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Novag Prelude	: 8 (+ 2,= 4,- 2), 50.0 %
Novag Presto	: 4 (+ 1,= 2,- 1), 50.0 %
Novag Topaz	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Fidelity Designer 1500	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Novag Alto	: 6 (+ 1,= 0,- 5), 16.7 %
SciSys Executive Chess	: 10 (+ 1,= 2,- 7), 20.0 %
Mephisto Merkur / CXG Sphinx Seville	: 6 (+ 4,= 2,- 0), 83.3 %
Millennium Sprechende Schachschule	: 9 (+ 4,= 0,- 5), 44.4 %
Radica Model 1101 CS1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Madison	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Commodore Chessmate / TEC / MK II	: 20 (+ 13,= 3,- 4), 72.5 %
CXG Advanced Portachess	: 9 (+ 2,= 4,- 3), 44.4 %
Mephisto MeXs Pro	: 16 (+ 5,= 6,- 5), 50.0 %
Novag Accord	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Electronic Chess Mensa	: 10 (+ 0,= 4,- 6), 20.0 %
Schneider Sensor Chesspartner MK 3	: 10 (+ 7,= 2,- 1), 80.0 %
307 Mephisto Solar Star	: 972 - 60 (+ 31,= 7,- 22), 57.5 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 0,= 2,- 8), 10.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 10 (+ 8,= 1,- 1), 85.0 %
Mephisto Teufelchen	: 10 (+ 7,= 0,- 3), 70.0 %
Novag Secondo	: 10 (+ 3,= 2,- 5), 40.0 %
Saitek Calculator Chess	: 10 (+ 8,= 1,- 1), 85.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
308 Lang LJ-673	: 969 - 18 (+ 4,= 4,- 10), 33.3 %
RadioShack 1450 Travel	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Chess Pal	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Saitek Chess Shadow	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Fidelity Classic	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur Model 932-ED2	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur The Explorer	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Travel Mate II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
309 Yeno Travel Chess	: 952 - 16 (+ 1,= 4,- 11), 18.8 %

Novag 4 in 1	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Alto	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Millennium Orion 6 in 1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Executive Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur LCD C & C 375-2-CS	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

310 Novag Solo : 951 - 120 (+ 36,= 41,- 43), 47.1 %

Fidelity Chess Challenger 3	: 10 (+ 3,= 7,- 0), 65.0 %
Novag 4 in 1	: 10 (+ 4,= 5,- 1), 65.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 1,= 1,- 8), 15.0 %
Sakkara Equinox	: 10 (+ 4,= 3,- 3), 55.0 %
Mephisto Teufelchen	: 10 (+ 3,= 5,- 2), 55.0 %
Saitek Avalon	: 10 (+ 2,= 2,- 6), 30.0 %
Saitek Calculator Chess	: 12 (+ 6,= 3,- 3), 62.5 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 10 (+ 2,= 2,- 6), 30.0 %
Fidelity Gambit	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %
Tiger Voice Master	: 10 (+ 3,= 6,- 1), 60.0 %
Mephisto Chess Trainer	: 8 (+ 3,= 2,- 3), 50.0 %
Fidelity Chess Mate	: 10 (+ 1,= 3,- 6), 25.0 %

311 Novag 4 in 1 : 942 - 94 (+ 30,= 24,- 40), 44.7 %

Fidelity Chess Challenger 3	: 10 (+ 6,= 2,- 2), 70.0 %
Novag Escort	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 2,= 0,- 8), 20.0 %
Sakkara Equinox	: 10 (+ 2,= 5,- 3), 45.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 10 (+ 8,= 2,- 0), 90.0 %
Mephisto Teufelchen	: 10 (+ 5,= 3,- 2), 65.0 %
Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Solo	: 10 (+ 1,= 5,- 4), 35.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Novag Alto	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Yeno Travel Chess	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Millennium Orion 6 in 1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Executive Chess	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur LCD C & C 375-2-CS	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

312 Saitek Travel Chess : 934 - 16 (+ 3,= 3,- 10), 28.1 %

RadioShack 1650 Fast Response	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Chess Challenger 3	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Chess Partner 3000	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Escort	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Excalibur Kingmaster II	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tiger Marathon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Sensor XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Sensory 6	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

313 Novag Micro Chess : 930 - 18 (+ 1,= 5,- 12), 19.4 %

Excalibur Kingmaster III	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur LCD Chess 375-1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Mk 10 / Rapier	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Chess Partner	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
RadioShack Companion 60.2216	: 2 (+ 0,= 2,- 0), 50.0 %
Fidelity Eldorado	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
SciSys Explorer	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

314 Schneider Pocket / Chess Card : 929 - 283 (+ 79,= 78,-126), 41.7 %

RadioShack 1450 Travel	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Chess Shadow	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Lang LJ-673	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur Model 932-ED2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur The Explorer	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Travel Mate II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Chess Challenger 3	: 7 (+ 4,= 1,- 2), 64.3 %
Excalibur Crusader	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Escort	: 10 (+ 2,= 4,- 4), 40.0 %
Fidelity Sensory 6	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag 4 in 1	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 20 (+ 4,= 1,- 15), 22.5 %
Sakkara Equinox	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 20 (+ 12,= 6,- 2), 75.0 %
Mephisto Teufelchen	: 10 (+ 2,= 5,- 3), 45.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto I	: 13 (+ 0,= 3,- 10), 11.5 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 10 (+ 0,= 3,- 7), 15.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Aria	: 8 (+ 1,= 3,- 4), 31.2 %
Saitek Avalon	: 10 (+ 2,= 2,- 6), 30.0 %
Novag Solo	: 10 (+ 6,= 2,- 2), 70.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 6 (+ 1,= 2,- 3), 33.3 %
Toytronic Chess Electronics	: 10 (+ 6,= 1,- 3), 65.0 %
Novag Chess Champion MK I	: 5 (+ 2,= 3,- 0), 70.0 %
Saitek Travel Companion	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Calculator Chess	: 20 (+ 9,= 8,- 3), 65.0 %
Schneider MK 6 / MK 7 / Portachess	: 14 (+ 8,= 4,- 2), 71.4 %
Mephisto Mini	: 10 (+ 0,= 3,- 7), 15.0 %
Mephisto Solar Star	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %
SciSys Intelligent Chess	: 10 (+ 0,= 4,- 6), 20.0 %
Novag Prelude	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
CXG Sphinx Sierra / Schneider Royal	: 10 (+ 4,= 3,- 3), 55.0 %
Tiger Voice Master	: 10 (+ 1,= 4,- 5), 30.0 %
RadioShack Portable 1650L	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Sensory 8	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur Stiletto III	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tiger Star Wars Episode 1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %

315 Novag Piccolo	: 927 - 16 (+ 3,= 4,- 9), 31.2 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Chess Champion MK I	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Tiger Grand Master	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur Kingmaster	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
RadioShack Travel C & C	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Chess Challenger 10	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
316 Saitek Aria	: 924 - 38 (+ 11,= 12,- 15), 44.7 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 1,= 1,- 8), 15.0 %
Mephisto Teufelchen	: 10 (+ 4,= 3,- 3), 55.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 6 (+ 0,= 4,- 2), 33.3 %
Schneider MK 6 / MK 7 / Portachess	: 4 (+ 2,= 1,- 1), 62.5 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 8 (+ 4,= 3,- 1), 68.8 %
317 Tiger Voice Master	: 916 - 81 (+ 18,= 19,- 44), 34.0 %
Novag Escort	: 10 (+ 2,= 2,- 6), 30.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 4,= 2,- 4), 50.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 10 (+ 0,= 0,- 10), 0.0 %
Novag Solo	: 10 (+ 1,= 6,- 3), 40.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 10 (+ 5,= 4,- 1), 70.0 %
Fidelity Gambit	: 10 (+ 0,= 4,- 6), 20.0 %
Novag Presto	: 10 (+ 3,= 1,- 6), 35.0 %
Mephisto Madison	: 11 (+ 3,= 0,- 8), 27.3 %
318 CXG Sphinx Sierra / Schneider Royal	: 916 - 25 (+ 8,= 3,- 14), 38.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 2,= 0,- 8), 20.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Saitek Calculator Chess	: 4 (+ 3,= 0,- 1), 75.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 10 (+ 3,= 3,- 4), 45.0 %
319 CXG Advanced Portachess	: 914 - 39 (+ 12,= 7,- 20), 39.7 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 0,= 1,- 9), 5.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 9 (+ 3,= 4,- 2), 55.6 %
Saitek Calculator Chess	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Novag Prelude	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %
320 Toytronic Chess Electronics	: 912 - 45 (+ 17,= 11,- 17), 50.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 1,= 2,- 7), 20.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 10 (+ 7,= 3,- 0), 85.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Saitek Calculator Chess	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 10 (+ 3,= 1,- 6), 35.0 %
321 Novag Topaz	: 907 - 48 (+ 16,= 6,- 26), 39.6 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 0,= 1,- 9), 5.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 10 (+ 9,= 1,- 0), 95.0 %
Mephisto Teufelchen	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Cosmic	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

Novag Super Sensor IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Schneider MK 6 / MK 7 / Portachess	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Mini	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Chess Champion Pocket Chess	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
SciSys Pocket Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Presto	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur LCD Keychain Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %

322 Mephisto Teufelchen : 898 - 179 (+ 46,= 43,- 90), 37.7 %

Fidelity Chess Challenger 3	: 9 (+ 3,= 3,- 3), 50.0 %
Novag Escort	: 10 (+ 4,= 3,- 3), 55.0 %
Novag 4 in 1	: 10 (+ 2,= 3,- 5), 35.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 0,= 1,- 9), 5.0 %
Sakkara Equinox	: 10 (+ 1,= 0,- 9), 10.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 10 (+ 9,= 1,- 0), 95.0 %
Saitek Cosmic	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto I	: 10 (+ 2,= 3,- 5), 35.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 10 (+ 0,= 1,- 9), 5.0 %
Novag Super Sensor IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Aria	: 10 (+ 3,= 3,- 4), 45.0 %
Novag Secondo	: 10 (+ 3,= 3,- 4), 45.0 %
Novag Solo	: 10 (+ 2,= 5,- 3), 45.0 %
Novag Chess Champion MK I	: 5 (+ 2,= 3,- 0), 70.0 %
Saitek Calculator Chess	: 10 (+ 3,= 1,- 6), 35.0 %
Mephisto Mini	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 10 (+ 3,= 5,- 2), 55.0 %
Mephisto Solar Star	: 10 (+ 3,= 0,- 7), 30.0 %
Lexibook Travel Chess Explorer / Chessman Pro	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Millennium ChessBoy de Luxe	: 5 (+ 0,= 2,- 3), 20.0 %
SciSys Pocket Chess	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Novag Prelude	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Novag Presto	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag Topaz	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Travel Mate	: 10 (+ 2,= 4,- 4), 40.0 %
Excalibur LCD Keychain Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

323 Saitek Travel Mate : 894 - 34 (+ 5,= 11,- 18), 30.9 %

Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 0,= 6,- 4), 30.0 %
Mephisto Teufelchen	: 10 (+ 4,= 4,- 2), 60.0 %
Novag Jasper	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Novag Secondo	: 10 (+ 1,= 1,- 8), 15.0 %

324 Mephisto Chess Trainer : 884 - 15 (+ 3,= 2,- 10), 26.7 %

Novag Super Sensor IV	: 7 (+ 0,= 0,- 7), 0.0 %
Novag Solo	: 8 (+ 3,= 2,- 3), 50.0 %

325 Saitek Calculator Chess : 882 - 200 (+ 63,= 41,- 96), 41.8 %

Fidelity Chess Challenger 3	: 5 (+ 0,= 4,- 1), 40.0 %
Novag Escort	: 10 (+ 1,= 4,- 5), 30.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %

Sakkara Equinox	: 10 (+ 2,= 2,- 6), 30.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 10 (+ 6,= 2,- 2), 70.0 %
Mephisto Teufelchen	: 10 (+ 6,= 1,- 3), 65.0 %
Mephisto I	: 10 (+ 0,= 2,- 8), 10.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 10 (+ 0,= 0,- 10), 0.0 %
Novag Secondo	: 10 (+ 1,= 1,- 8), 15.0 %
Novag Solo	: 12 (+ 3,= 3,- 6), 37.5 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Toytronic Chess Electronics	: 10 (+ 3,= 4,- 3), 50.0 %
Novag Chess Champion MK I	: 5 (+ 3,= 0,- 2), 60.0 %
Novag Chess Champion Delta 1	: 7 (+ 6,= 1,- 0), 92.9 %
Schneider MK 6 / MK 7 / Portachess	: 6 (+ 5,= 0,- 1), 83.3 %
Mephisto Mini	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 20 (+ 3,= 8,- 9), 35.0 %
Mephisto Solar Star	: 10 (+ 1,= 1,- 8), 15.0 %
SciSys Travel Mate	: 10 (+ 3,= 3,- 4), 45.0 %
SciSys Pocket Chess	: 5 (+ 3,= 0,- 2), 60.0 %
CXG Sphinx Sierra / Schneider Royal	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %
Commodore Chessmate / TEC / MK II	: 10 (+ 6,= 2,- 2), 70.0 %
CXG Advanced Portachess	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %

326 Fidelity Chess Challenger 3**: 865 - 84 (+ 17,= 28,- 39), 36.9 %**

RadioShack 1650 Fast Response	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Chess Partner 3000	: 2 (+ 2,= 0,- 0), 100.0 %
Novag Escort	: 12 (+ 2,= 3,- 7), 29.2 %
Excalibur Kingmaster II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tiger Marathon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Sensor XL	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Sensory 6	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Travel Chess	: 2 (+ 1,= 1,- 0), 75.0 %
Novag 4 in 1	: 10 (+ 2,= 2,- 6), 30.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 7 (+ 1,= 1,- 5), 21.4 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 10 (+ 3,= 6,- 1), 60.0 %
Mephisto Teufelchen	: 9 (+ 3,= 3,- 3), 50.0 %
Novag Solo	: 10 (+ 0,= 7,- 3), 35.0 %
Saitek Calculator Chess	: 5 (+ 1,= 4,- 0), 60.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 7 (+ 2,= 1,- 4), 35.7 %

327 Millennium Sprechende Schachschule**: 862 - 35 (+ 5,= 6,- 24), 22.9 %**

CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 6 (+ 0,= 1,- 5), 8.3 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Novag Super Sensor IV	: 6 (+ 0,= 2,- 4), 16.7 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 9 (+ 5,= 0,- 4), 55.6 %
Novag Prelude	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
Mephisto Merkur / CXG Sphinx Seville	: 6 (+ 0,= 3,- 3), 25.0 %

328 Fidelity Chess Challenger (1)**: 852 - 18 (+ 0,= 5,- 13), 13.9 %**

Excalibur King Arthur + Deluxe / Saber IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Alchemist	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Sensory Voice	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur E-Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %

Mephisto Junior (Sensor) / Fidelity Marauder	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Mini Chess Challenge	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Mk 12 Trainer	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Mk 10 / Rapier	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Gambit	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
329 Mephisto Merkur / CXG Sphinx Seville	: 843 - 36 (+ 3,= 7,- 26), 18.1 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 5 (+ 0,= 1,- 4), 10.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 6 (+ 0,= 0,- 6), 0.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 1 (+ 0,= 1,- 0), 50.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Novag Super Sensor IV	: 7 (+ 0,= 0,- 7), 0.0 %
RFT Chess-Master Diamond	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 6 (+ 0,= 2,- 4), 16.7 %
Millennium Sprechende Schachschule	: 6 (+ 3,= 3,- 0), 75.0 %
Yeno 301 XL	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
AVR-Max-Schachzweig	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
Radica Model 1101 CS1	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
330 Fidelity Chess Pal	: 834 - 16 (+ 0,= 5,- 11), 15.6 %
RadioShack 1450 Travel	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Chess Shadow	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Classic	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Lang LJ-673	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur Model 932-ED2	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur The Explorer	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
SciSys Travel Mate II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
331 SciSys Pocket Chess	: 830 - 37 (+ 7,= 5,- 25), 25.7 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 0,= 0,- 10), 0.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 4 (+ 3,= 1,- 0), 87.5 %
Mephisto Teufelchen	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Cosmic	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Super Sensor IV	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Saitek Calculator Chess	: 5 (+ 2,= 0,- 3), 40.0 %
Mephisto Mini	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Presto	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Topaz	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur LCD Keychain Chess	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
332 Schneider MK 6 / MK 7 / Portachess	: 815 - 71 (+ 16,= 13,- 42), 31.7 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 0,= 4,- 6), 20.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 8 (+ 7,= 1,- 0), 93.8 %
Mephisto I	: 8 (+ 0,= 0,- 8), 0.0 %
Saitek Aria	: 4 (+ 1,= 1,- 2), 37.5 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 8 (+ 1,= 1,- 6), 18.8 %
Novag Chess Champion MK I	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Saitek Calculator Chess	: 6 (+ 1,= 0,- 5), 16.7 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 14 (+ 2,= 4,- 8), 28.6 %
SciSys Chess Champion Pocket Chess	: 4 (+ 1,= 0,- 3), 25.0 %

Novag Topaz	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
333 Commodore Chessmate / TEC / MK II	: 797 - 56 (+ 6,= 7,- 43), 17.0 %
Fidelity Chess Challenger Voice	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 0,= 1,- 9), 5.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Cosmic	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto I	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto III	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 20 (+ 4,= 3,- 13), 27.5 %
Excalibur New York Times	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Saitek Calculator Chess	: 10 (+ 2,= 2,- 6), 30.0 %
Chafitz MGS Morphy Edition	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Radica Model 1101 CS1	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
334 Fidelity Micro Chess Challenger (8 Tasten)	: 793 - 16 (+ 0,= 4,- 12), 12.5 %
Excalibur Crusader	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Novag Chess Champion MK III	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto I	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Travel Companion	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
RadioShack Portable 1650L	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Sensory 8	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur Stiletto III	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Tiger Star Wars Episode 1	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
335 Schneider Sensor Chesspartner MK 3	: 791 - 22 (+ 7,= 5,- 10), 43.2 %
SciSys Chess Partner 3000	: 12 (+ 6,= 3,- 3), 62.5 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 10 (+ 1,= 2,- 7), 20.0 %
336 SciSys Travel Mate	: 760 - 46 (+ 12,= 8,- 26), 34.8 %
SciSys Chess Partner 3000	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 0,= 1,- 9), 5.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 10 (+ 4,= 1,- 5), 45.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 5 (+ 0,= 2,- 3), 20.0 %
Saitek Calculator Chess	: 10 (+ 4,= 3,- 3), 55.0 %
SciSys Chess Champion Pocket Chess	: 1 (+ 0,= 0,- 1), 0.0 %
337 Novag Chess Champion MK I	: 739 - 64 (+ 6,= 14,- 44), 20.3 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 7 (+ 0,= 1,- 6), 7.1 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Mephisto Teufelchen	: 5 (+ 0,= 3,- 2), 30.0 %
Mephisto I	: 5 (+ 0,= 0,- 5), 0.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 7 (+ 0,= 0,- 7), 0.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 4 (+ 0,= 2,- 2), 25.0 %
Tiger Grand Master	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur Kingmaster	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Piccolo	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
RadioShack Travel C & C	: 2 (+ 1,= 0,- 1), 50.0 %
Saitek Calculator Chess	: 5 (+ 2,= 0,- 3), 40.0 %
Novag Chess Champion Delta 1	: 6 (+ 1,= 1,- 4), 25.0 %
Schneider MK 6 / MK 7 / Portachess	: 5 (+ 1,= 1,- 3), 30.0 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 5 (+ 0,= 3,- 2), 30.0 %

Fidelity Chess Challenger 10	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
338 SciSys Chess Partner 3000	: 722 - 56 (+ 10,= 10,- 36), 26.8 %
RadioShack 1650 Fast Response	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Chess Challenger 3	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Escort	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Excalibur Kingmaster II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Tiger Marathon	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Sensory 6	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Travel Chess	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 0,= 1,- 9), 5.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 10 (+ 2,= 3,- 5), 35.0 %
SciSys Travel Mate	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Schneider Sensor Chesspartner MK 3	: 12 (+ 3,= 3,- 6), 37.5 %
339 Novag Chess Champion Delta 1	: 710 - 21 (+ 4,= 5,- 12), 31.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 4 (+ 0,= 0,- 4), 0.0 %
SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 4 (+ 0,= 3,- 1), 37.5 %
Novag Chess Champion MK I	: 6 (+ 4,= 1,- 1), 75.0 %
Saitek Calculator Chess	: 7 (+ 0,= 1,- 6), 7.1 %
340 SciSys Mini Chess / Graduate Chess	: 709 - 207 (+ 22,= 36,-149), 19.3 %
Fidelity Chess Challenger 3	: 10 (+ 1,= 6,- 3), 40.0 %
SciSys Chess Partner 3000	: 10 (+ 5,= 3,- 2), 65.0 %
Novag 4 in 1	: 10 (+ 0,= 2,- 8), 10.0 %
Fidelity Chess Challenger 7	: 10 (+ 0,= 1,- 9), 5.0 %
Sakkara Equinox	: 10 (+ 0,= 1,- 9), 5.0 %
Mephisto Teufelchen	: 10 (+ 0,= 1,- 9), 5.0 %
CXG Enterprise S / Merlin 4K / Star Chess	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Mephisto I	: 10 (+ 0,= 0,- 10), 0.0 %
Mephisto Junior (Tasten - Handheld)	: 10 (+ 0,= 0,- 10), 0.0 %
Chafitz Boris / Boris Diplomat	: 8 (+ 1,= 0,- 7), 12.5 %
Toytronic Chess Electronics	: 10 (+ 0,= 3,- 7), 15.0 %
Novag Chess Champion MK I	: 5 (+ 3,= 1,- 1), 70.0 %
Excalibur New York Times	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Chess Companion II	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Calculator Chess	: 10 (+ 2,= 2,- 6), 30.0 %
Novag Chess Champion Delta 1	: 4 (+ 1,= 3,- 0), 62.5 %
Schneider MK 6 / MK 7 / Portachess	: 8 (+ 0,= 1,- 7), 6.2 %
Schneider Pocket / Chess Card	: 20 (+ 2,= 6,- 12), 25.0 %
Mephisto Solar Star	: 10 (+ 1,= 1,- 8), 15.0 %
SciSys Travel Mate	: 10 (+ 5,= 1,- 4), 55.0 %
Fidelity Chess Challenger 10C	: 2 (+ 0,= 1,- 1), 25.0 %
RadioShack Companion 60.2439	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Excalibur Cutlass	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Fidelity Gambit	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Saitek Micro Travel	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
SciSys Pocket Chess	: 4 (+ 0,= 1,- 3), 12.5 %
Novag Prelude	: 2 (+ 0,= 0,- 2), 0.0 %
Novag Presto	: 10 (+ 1,= 1,- 8), 15.0 %
Novag Topaz	: 10 (+ 0,= 1,- 9), 5.0 %

Impressum

Stefan Ottow, Hans-Jürgen Schäfer,

Achim Pietig

&

Michael Völschow

Im August 2015

© *Schachcomputer.info*