

Choptones Brit 67Plexi (167 rigs)

- 001 PLX67 - Bridge Vol1 5 Vol2 6 - Brit 4x12 G12M - C414 + M160.rig
002 PLX67 - Bridge Vol1 9 Vol2 6 - Brit 4x12 G12M - C414 + M160.rig
003 PLX67 - Bridge Vol1 7 Vol2 7 - OD-1 - Brit 4x12 G12M - C414 + M160.rig
004 PLX67 - In 1 Vol1 7 - Brit 4x12 G12M - C414 + M160.rig
005 PLX67 - Bridge Vol1 7 Vol2 4 - Brit 4x12 G12M - MD421 + R121.rig
006 PLX67 - Bridge Vol1 7 Vol2 2 - Ac Booster - Brit 4x12 G12M - MD421 + R121.rig
007 PLX67 - Bridge Vol1 7 Vol2 3 - BluesBR - Brit 4x12 G12M - MD421 + R121.rig
008 PLX67 - Bridge Vol1 5 Vol2 6 - Brit 4x12 G12M - MD421 + R121.rig
009 PLX67 - In 1 Vol1 7 - Brit 4x12 G12M - MD421 + R121.rig
010 PLX67 - In 2 Vol2 8 - Duncan 805 - Brit 4x12 G12M - 2x MD421.rig
011 PLX67 - In 1 Vol1 8 - Ac Booster - Brit 4x12 G12M - 2x MD421.rig
012 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 G12M - MD441 + M160.rig
013 PLX67 - In 1 Vol1 4 - Brit 4x12 G12M - MD441 + M160.rig
014 PLX67 - Bridge Vol1 5 Vol2 6 - Brit 4x12 G12M - MD441 + R121.rig
015 PLX67 - Bridge Vol1 5 Vol2 6 - OD-1 - Brit 4x12 G12M - MD441 + R121.rig
016 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 6 - Duncan 805 - Brit 4x12 G12M - PR30 + M160.rig
017 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 G12M - PR30 + M160.rig
018 PLX67 - Bridge Vol1 10 Vol2 6 - 250 - Brit 4x12 G12M - PR30 + R121.rig
019 PLX67 - Bridge Vol1 10 Vol2 6 - Flux Drive - Brit 4x12 G12M - PR30 + R121.rig
020 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 G12M - PR30 + R121.rig
021 PLX67 - Bridge Vol1 4 Vol2 4 - Brit 4x12 G12M - PR30 + R121.rig
022 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 4 - Brit 4x12 G12M - SM57 + M160.rig
023 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 G12M - SM57 + M160.rig
024 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Kokoboost - Brit 4x12 G12M - SM57 + M160.rig
025 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 4 - BD-2 - Brit 4x12 G12M - SM57 + M160.rig
026 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 4 - Brit 4x12 G12M - SM57 + MD421.rig
027 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 G12M - SM57 + MD421.rig
028 PLX67 - In 1 Vol1 5 - Brit 4x12 G12M - SM57 + MD421.rig
029 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Modified OD - Brit 4x12 G12M - SM57 + MD421.rig
030 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 4 - Distortion III - Brit 4x12 G12M - SM57 + R121.rig
031 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 6 - Flux Drive - Brit 4x12 G12M - SM57 + R121.rig
032 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 G12M - SM57 + R121.rig
033 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 4 - Riot - Brit 4x12 G12M - SM57 + R121.rig
034 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - Riot - Brit 4x12 G12M - SM57 + R121.rig
035 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - Brit 4x12 G12M - SM57 + R121.rig
036 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 G12M - SM7 + M160.rig
037 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 6 - TS9 - Brit 4x12 G12M - SM7 + M160.rig
038 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 G12M - SM7 + M160.rig
039 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 G12M - U87 + R121.rig
040 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Brit 4x12 G12M - U87 + R121.rig
041 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - OCD - Brit 4x12 G12M - U87 + R121.rig
042 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 6 - EVH 4x12 G12EVH - C414.rig
043 PLX67 - In 1 Vol1 6 - EVH 4x12 G12EVH - C414.rig
044 PLX67 - In 1 Vol1 6 - OD-1 - EVH 4x12 G12EVH - C414.rig
045 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - EVH 4x12 G12EVH - MD421 + R121.rig
046 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Modified OD - EVH 4x12 G12EVH - MD421 + R121.rig
047 PLX67 - Bridge Vol1 5 Vol2 2 - EVH 4x12 G12EVH - MD421 + R121.rig
048 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Riot - EVH 4x12 G12EVH - MD421 + R121.rig
049 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Radial Hot - EVH 4x12 G12EVH - MD421 + R121.rig

050 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Radial Hot - EVH 4x12 G12EVH - SM57 + R121.rig
051 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Radial Hot - EVH 4x12 G12EVH - SM57 + R121.rig
052 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Radial Hot - EVH 4x12 G12EVH - SM57 + R121.rig
053 PLX67 - In 1 Vol1 6 - EVH 4x12 G12EVH - SM57 + R121.rig
054 PLX67 - In 1 Vol1 6 - EVH 4x12 G12EVH - SM57 + R121.rig
055 PLX67 - In 1 Vol1 6 - EVH 4x12 G12EVH - U87 + R121.rig
056 PLX67 - In 1 Vol1 7 - EVH 4x12 G12EVH - U87 + R121.rig
057 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Modified OD - EVH 4x12 G12EVH - U87 + R121.rig
058 PLX67 - In 1 Vol1 8 - EVH 4x12 G12EVH - U87 + R121.rig
059 PLX67 - In 2 Vol2 6 - Berzerker OD - EVH 4x12 G12EVH - U87 + R121.rig
060 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Brit 4x12 Rola G12H30 - C414 + R121.rig
061 PLX67 - In 1 Vol1 8 - Brit 4x12 Rola G12H30 - C414 + R121.rig
062 PLX67 - In 1 Vol1 5 - Brit 4x12 Rola G12H30 - C414 + R121.rig
063 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Berzerker OD - Brit 4x12 Rola G12H30 - C414 + R121.rig
064 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Brit 4x12 Rola G12H30 - MD421 + R121.rig
065 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - TS9 - Brit 4x12 Rola G12H30 - MD421 + R121.rig
066 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Modified OD - Brit 4x12 Rola G12H30 - MD421 + R121.rig
067 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Radial Hot - Brit 4x12 Rola G12H30 - MD421 + R121.rig
068 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Radial Hot - Brit 4x12 Rola G12H30 - SM57 + R121.rig
069 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 Rola G12H30 - SM57 + R121.rig
070 PLX67 - In 2 Vol2 3 - Brit 4x12 Rola G12H30 - SM57 + R121.rig
071 PLX67 - In 2 Vol2 3 - Ac Booster - Brit 4x12 Rola G12H30 - SM57 + R121.rig
072 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Ac Booster - Brit 4x12 Rola G12H30 - SM57 + R121.rig
073 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Brit 4x12 Rola G12H30 - U87 + R121.rig
074 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 Rola G12H30 - U87 + R121.rig
075 PLX67 - In 1 Vol1 6 - BluesBR - Brit 4x12 Rola G12H30 - U87 + R121.rig
076 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Brit 4x12 Rola G12H30 - U87 + R121.rig
077 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 Rola G12H30 - U87 + R121.rig
078 PLX67 - In 1 Vol1 4 - Brit 4x12 G12T75 - U87 + R121.rig
079 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 G12T75 - U87 + R121.rig
080 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Modified OD - Brit 4x12 G12T75 - U87 + R121.rig
081 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Ac Booster - Brit 4x12 G12T75 - U87 + R121.rig
082 PLX67 - In 1 Vol1 6 - OD-1 - Brit 4x12 G12T75 - U87 + R121.rig
083 PLX67 - In 1 Vol1 6 - TS808 Mod - Brit 4x12 G12T75 - C414 + R121.rig
084 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 G12T75 - C414 + R121.rig
085 PLX67 - In 1 Vol1 4 - Brit 4x12 G12T75 - C414 + R121.rig
086 PLX67 - In 2 Vol2 3 - Brit 4x12 G12T75 - C414 + R121.rig
087 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Radial Hot - Brit 4x12 G12T75 - SM57 + R121.rig
088 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 G12T75 - SM57 + R121.rig
089 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Brit 4x12 G12T75 - SM57 + R121.rig
090 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 8 - Brit 4x12 G12T75 - SM57 + R121.rig
091 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 8 - Berzerker OD - Brit 4x12 G12T75 - SM57 + R121.rig
092 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 8 - Brit 4x12 G12T75 - R121.rig
093 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 G12T75 - R121.rig
094 PLX67 - In 1 Vol1 4 - Brit 4x12 G12T75 - R121.rig
095 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 G12C - R121.rig
096 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 G12C - C414.rig
097 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 G12C - C414 + M160.rig

098 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - Brit 4x12 G12K100 - SM57 + R121.rig
099 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 G12K100 - SM57 + R121.rig
100 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 8 - Brit 4x12 G12K100 - SM57 + R121.rig
101 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 2 - OD-1 - Brit 4x12 G12K100 - SM57 + MD421.rig
102 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 5 - Brit 4x12 Sback M75 - SM57 + M160.rig
103 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 5 - BD-2 - Brit 4x12 Sback M75 - SM57 + M160.rig
104 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 5 - Berzerker OD - Brit 4x12 Sback M75 - SM57 + R121.rig
105 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 Sback M75 - SM57 + R121.rig
106 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 Classic 80 - M160.rig
107 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 5 - Modified OD - Brit 4x12 Classic 80 - M160.rig
108 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 5 - Brit 4x12 Classic 80 - SM57.rig
109 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 Classic 80 - SM57.rig
110 PLX67 - In 2 Vol2 3 - Brit 4x12 Classic 80 - SM57.rig
111 PLX67 - In 2 Vol2 3 - 250 - Brit 4x12 Classic 80 - SM57.rig
112 PLX67 - In 1 Vol1 6 - TS9 - Brit 4x12 Classic 80 - R121.rig
113 PLX67 - In 1 Vol1 6 - Brit 4x12 Classic 80 - R121.rig
114 PLX67 - In 1 Vol1 4 - Brit 4x12 Classic 80 - R121.rig
115 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 5 - Fried 4x12 V30 - C414 + R121.rig
116 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 5 - TS808 Mod - Fried 4x12 V30 - C414 + R121.rig
117 PLX67 - In 1 Vol1 4 - Fried 4x12 V30 - C414 + R121.rig
118 PLX67 - In 1 Vol1 8 - Radial Hot - Fried 4x12 V30 - MD421 + R121.rig
119 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 5 - Radial Hot - Fried 4x12 V30 - SM57 + R121.rig
120 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 8 - Fried 4x12 V30 - SM57 + R121.rig
121 PLX67 - In 1 Vol1 4 - Fried 4x12 V30 - SM57 + R121.rig
122 PLX67 - In 1 Vol1 7 - Fried 4x12 V30 - U87 + R121.rig
123 PLX67 - In 1 Vol1 4 - Fried 4x12 V30 - U87 + R121.rig
124 PLX67 - In 2 Vol2 3 - Fried 4x12 V30 - U87 + R121.rig
125 PLX67 - In 2 Vol2 3 - Ac Booster - Fried 4x12 V30 - U87 + R121.rig
126 PLX67 - Bridge Vol1 9 Vol2 5 - Fried 4x12 V30 - U87.rig
127 PLX67 - Bridge Vol1 9 Vol2 5 - Fried 4x12 V30 - SM7 + R121.rig
128 PLX67 - Bridge Vol1 6 Vol2 6 - Riot - Fried 4x12 V30 - SM7 + R121.rig
129 PLX67 - In 1 Vol1 4 - Fried 4x12 V30 - SM7 + R121.rig
130 PLX67 - In 2 Vol2 3 - Fried 4x12 V30 - SM7 + R121.rig
131 PLX67 - In 1 Vol1 7 - Modified OD - Brit 2x12 G12M - U87 + R121.rig
132 PLX67 - In 1 Vol1 4 - Brit 2x12 G12M - U87 + R121.rig
133 PLX67 - In 2 Vol2 3 - Brit 2x12 G12M - U87 + R121.rig
134 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - Brit 2x12 G12M - MD421 + R121.rig
135 PLX67 - In 1 Vol1 10 - Brit 2x12 G12M - MD421 + R121.rig
136 PLX67 - In 1 Vol1 7 - Brit 2x12 G12M - SM57 + MD421.rig
137 PLX67 - In 1 Vol1 7 - Radial Hot - Brit 2x12 G12M - SM57 + MD421.rig
138 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - BluesBR - Brit 2x12 G12M - SM57 + MD421.rig
139 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - BluesBR - Bogie 4x12 V30 - SM57 + R121.rig
140 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - Bogie 4x12 V30 - SM57 + R121.rig
141 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - Radial Hot - Bogie 4x12 V30 - SM57 + R121.rig
142 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - Radial Hot - Bogie 4x12 V30 - SM57 + R121.rig
143 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - Radial Hot - Bogie 4x12 V30 - I5 + R121.rig
144 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - HM-2 Jap - Bogie 4x12 V30 - I5 + R121.rig
145 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - HM-2 Jap - Bogie 4x12 V30 - I5 + R121.rig
146 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - Bogie 4x12 V30 - U87 + R121.rig
147 PLX67 - In 1 Vol1 4 - Bogie 4x12 V30 - U87 + R121.rig
148 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 4 - OD-1 - Bogie 4x12 V30 - U87 + R121.rig

149 PLX67 - In 1 Vol1 9 - 250 - Bogie 4x12 V30 - U87 + R121.rig
150 PLX67 - Bridge Vol1 10 Vol2 6 - Brit 4x12 Rola G12H30 - C414.rig
151 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - Brit 4x12 Rola G12H30 - C414.rig
152 PLX67 - In 1 Vol1 7 - Brit 4x12 Rola G12H30 - M160.rig
153 PLX67 - In 1 Vol1 4 - Brit 4x12 Rola G12H30 - M160.rig
154 PLX67 - In 2 Vol2 3 - Brit 4x12 Rola G12H30 - M160.rig
155 PLX67 - In 2 Vol2 4 - OD-1 - Brit 4x12 Rola G12H30 - M160.rig
156 PLX67 - In 2 Vol2 3 - Slo 4x12 Legend V12 - SM57 + MD421.rig
157 PLX67 - In 1 Vol1 7 - Slo 4x12 Legend V12 - SM57 + MD421.rig
158 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - OD-1 - Slo 4x12 Legend V12 - SM57 + MD421.rig
159 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - Slo 4x12 Legend V12 - SM57 + R121.rig
160 PLX67 - In 1 Vol1 7 - Slo 4x12 Legend V12 - U87 + R121.rig
161 PLX67 - In 1 Vol1 4 - Slo 4x12 Legend V12 - U87 + R121.rig
162 PLX67 - In 2 Vol2 3 - Slo 4x12 Legend V12 - U87 + R121.rig
163 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - Radial Hot - Slo 4x12 Legend V12 - SM57 + R121.rig
164 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - Radial Hot - Slo 4x12 Legend V12 - MD421 + R121.rig
165 PLX67 - Bridge Vol1 8 Vol2 2 - Ornage 4x12 V30 - U87 + R121.rig
166 PLX67 - In 1 Vol1 7 - Ornage 4x12 V30 - U87 + R121.rig
167 PLX67 - In 2 Vol2 3 - Ornage 4x12 V30 - U87 + R121.rig