

Gitarowe wzmacniacze, combo i kolumny serii V3

V3	Lampowa głowa gitarowa Carvin V3 • Moc wyjściowa 100W z możliwością redukcji do 50W • 3 kanały z osobną korekcją i presence • Zaawansowana korekcja EQX • Sterowanie MIDI • Lampy: 5x 12AX7, 4x EL34 Groove Tubes • Przełącznik BIAS 6L6GC/EL34 • Dwie pętle efektów • Wyjście liniowe z symulacją kolumny gitarowej • Impedancja wyjściowa 4, 8 lub 16 ohm Wymiary (mm): 616 x 267 x 241 • Masa: 15,8 kg	4.100
V3 212	Lampowe combo gitarowe Carvin V3 • Moc wyjściowa 100W z możliwością redukcji do 50W • 3 kanały z osobną korekcją i presence • Zaawansowana korekcja EQX • Sterowanie MIDI • Lampy: 5x 12AX7, 4x EL34 Groove Tubes • Przełącznik BIAS 6L6GC/EL34 • Dwie pętle efektów z możliwością pracy jako szeregowo lub równoległe • Wyjście liniowe z symulacją kolumny gitarowej • Impedancja wyjściowa 4, 8 lub 16 ohm • 2 głośniki Celestion G12T75 • Opcjonalny footswitch FS44 do przełączania kanałów i podbicia • Opcjonalny footswitch FS22 do aktywacji pętli efektów Wymiary (mm): 660 x 267 x 584 • Masa: 27,5 kg	5.450
412 VT	Kolumna gitarowa ścięta V3 4x12 • Głośniki: 4x Celestion G12T-75 (300 W) • Impedancja wejściowa: Stereo 8 Ohm Mono 16 ohm • Zamknięty tył • Odpowiedź częstotliwościowa: 72-6,5k Hz Wymiary (mm): 762 x 368 x 762 • Masa 40,5 kg	2.700
412 VB	Kolumna gitarowa ścięta V3 4x12 • Głośniki: 4x Celestion G12T-75 (300 W) • Impedancja wejściowa: Stereo 8 Ohm Mono 16 ohm • Zamknięty tył • Odpowiedź częstotliwościowa: 72-6,5k Hz Wymiary (mm): 762 x 368 x 762 • Masa 40,5 kg	2.700
412 VT-30	Kolumna gitarowa ścięta V3 4x12 • Głośniki: 4x Celestion Vintage 30 (240 W) • Impedancja wejściowa: Stereo 8 Ohm Mono 16 ohm • Zamknięty tył • Odpowiedź częstotliwościowa: 68-7,2k Hz Wymiary (mm): 762 x 368 x 762 • Masa 40,5 kg	3.000
412 VB-30	Kolumna gitarowa prosta V3 4x12 • Głośniki: 4x Celestion Vintage 30 (240 W) • Impedancja wejściowa: Stereo 8 Ohm Mono 16 ohm • Zamknięty tył • Odpowiedź częstotliwościowa: 68-7,2k Hz Wymiary (mm): 762 x 368 x 762 • Masa 40,5 kg	3.000

Gitarowe wzmacniacze, combo i kolumny serii Legacy

VL 100	Lampowa głowa gitarowa Carvin Legacy sygnowana przez Steve'a Vaia • Moc wyjściowa 100W z możliwością redukcji do 50W • 2 kanały z osobną korekcją i presence • Sprężynowy pogłos • Lampy: 5x 12AX7, 4x EL34 Groove Tubes • Przełącznik BIAS 6L6GC/EL34 • Pętla efektów • Impedancja wyjściowa 4, 8 lub 16 ohm • Opcjonalny footswitch FS22 do przełączania kanałów i pogłosu Wymiary (mm): 616 x 267 x 241 • Masa: 16,7 kg	4.150
VL 212	Lampowe combo gitarowe Carvin Legacy 2x12 sygnowane przez Steve'a Vaia • Moc wyjściowa 100W z możliwością redukcji do 50W • 2 kanały z osobną korekcją i presence • Sprężynowy pogłos • Lampy 5x 12AX7, 4x EL34 Groove Tubes • Przełącznik BIAS 6L6GC/EL34 • Pętla efektów • Impedancja wyjściowa 4, 8 lub 16 ohm • Opcjonalny footswitch FS22 do przełączania kanałów i pogłosu • Głośniki: 2x Celestion Vintage 30 60W Wymiary (mm): 660 x 260 x 584 • Masa: 27,9 kg	5.450
C 212E	Kolumna gitarowa Carvin Legacy 2x12 • Głośniki: 2x Celestion Vintage 30 60W • Zamknięty, odkręcany tył • Impedancja wejściowa 8 ohm Wymiary (mm): 660 x 260 x 445 • Masa 18 kg	1.800
C 412T	Kolumna gitarowa ścięta Carvin Legacy 4x12 • Głośniki: 4x Celestion Vintage 30 (240 W) • Impedancja wejściowa 16 ohm • Zamknięty tył • Odpowiedź częstotliwościowa: 68-7,2 kHz Wymiary (mm): 762 x 368 x 762 • Masa 40,5 kg	2.900
C 412B	Kolumna gitarowa prosta Carvin Legacy 4x12 • Głośniki: 4x Celestion Vintage 30 (240 W) • Impedancja wejściowa 16 ohm • Zamknięty tył • Odpowiedź częstotliwościowa: 68-7,2 kHz Wymiary (mm): 762 x 368 x 762 • Masa 40,5 kg	2.900

Gitarowe wzmacniacze, comba i kolumny serii X100B		
X100B	Lampowa głowa gitarowa Carvin X100B Reissue • Moc wyjściowa 100W z możliwością redukcji do 50W i 25W • 2 kanały • Korekcja Bass, Mid, Treble i Presence • 5-pasmowy graficzny EQ z możliwością przypisania do jednego kanału • Sprężynowy pogłos • Wyjście liniowe z symulacją kolumny gitarowej • Lampy: 3x 12AX7A, 4x EL34 Groove Tubes • Przełącznik BIAS 6L6GC/EL34 • Pętla efektów • Impedancja wyjściowa 4, 8 lub 16 ohm • Opcjonalny Footswitch FS44L do przełączania kanałów, pogłosu, pętli efektów, podbicia/wyciszenia Wymiary (mm): 616 x 267 x 241 • Masa: 15,8 kg	3.600
X212B	Lampowe combo gitarowe Carvin X100B Reissue • Moc wyjściowa 100W z możliwością redukcji do 50W i 25W • 2 kanały • Korekcja Bass, Mid, Treble i Presence • 5-pasmowy graficzny EQ z możliwością przypisania do jednego kanału • Sprężynowy pogłos • Wyjście liniowe z symulacją kolumny gitarowej • Lampy: 3x 12AX7A, 4x EL34 Groove Tubes • Przełącznik BIAS 6L6GC/EL34 • Pętla efektów • Impedancja wyjściowa 4, 8 lub 16 ohm • Opcjonalny Footswitch FS44L do przełączania kanałów, pogłosu, pętli efektów, podbicia/wyciszenia • Głośniki: 2x Celestion Rocket 50 100W Wymiary (mm): 660 x 445 x 260 • Masa: 26,1 kg	4.200
GX412T	Kolumna gitarowa ścięta GX412T 4x12 • Głośniki: 4x Celestion Rocket 50 (200 W) Impedancja wejściowa: Stereo 4 ohm Mono 16 ohm • Zamknięty tył • Odpowiedź częstotliwościowa: 85-5k Hz Wymiary (mm): 762 x 368 x 762 • Masa 40,5 kg	2.250
GX412B	Kolumna gitarowa prosta GX412B 4x12 • Głośniki: 4x Celestion Rocket 50 (200 W) Impedancja wejściowa: Stereo 4 ohm Mono 16 ohm • Zamknięty tył • Odpowiedź częstotliwościowa: 85-5k Hz Wymiary (mm): 762 x 368 x 762 • Masa 40,5 kg	2.250

Gitarowe comba i kolumny serii Vintage		
VINTAGE16	Lampowe combo gitarowe Carvin Vintage 16 • Moc wyjściowa 16W w trybie pentody 5W w trybie triody • Trójpasmowa pasywna korekcja • Sprężynowy pogłos • Lampy: 3x 12AX7A, 2x EL84 Groove Tubes • impedancja wyjściowa 8 ohm • Głośnik 1x12 Carvin VL12 Wymiary (mm): 406 x 216 x 451 • Masa: 14 kg	2.250
VINTAGE16-30	Lampowe combo gitarowe Carvin Vintage 16 • Moc wyjściowa 16W w trybie pentody 5W w trybie triody • Trójpasmowa pasywna korekcja • Sprężynowy pogłos • Lampy: 3x 12AX7A, 2x EL84 Groove Tubes • impedancja wyjściowa 8 ohm • Głośnik 1x12 Celestion Vintage 30 Wymiary (mm): 406 x 216 x 451 • Masa: 14 kg	2.250
NOMAD	Lampowe combo gitarowe Carvin Nomad • Moc wyjściowa 50W • 2 kanały • Trójpasmowa pasywna korekcja • Sprężynowy pogłos • Lampy: 5x 12AX7A, 4x EL84 Groove Tubes • impedancja wyjściowa 4, 8, 16 ohm • Opcjonalny footswitch FS22 do przełączania kanałów i pogłosu • Głośnik 1x12 Carvin VL12 Wymiary (mm): 495 x 260 x 451 • Masa: 18 kg	2.950
NOMAD-30	Lampowe combo gitarowe Carvin Nomad • Moc wyjściowa 50W • 2 kanały • Trójpasmowa pasywna korekcja • Sprężynowy pogłos • Lampy: 5x 12AX7A, 4x EL84 Groove Tubes • impedancja wyjściowa 4, 8, 16 ohm • Opcjonalny footswitch FS22 do przełączania kanałów i pogłosu • Głośnik 1x12 Celestion Vintage 30 Wymiary (mm): 495 x 260 x 451 • Masa: 18 kg	2.950
BELAIR	Lampowe combo gitarowe Carvin Belair • Moc wyjściowa 50W • 2 kanały z osobną korekcją • Sprężynowy pogłos • Lampy: 5x 12AX7A, 4x EL84 Groove Tubes • impedancja wyjściowa 4, 8, 16 ohm • Opcjonalny footswitch FS22 do przełączania kanałów i pogłosu • Głośniki 2x12 Carvin VL12 Wymiary (mm): 660 x 260 x 451 • Masa: 22,5 kg	3.350
BELAIR-30	Lampowe combo gitarowe Carvin Belair • Moc wyjściowa 50W • 2 kanały z osobną korekcją • Sprężynowy pogłos • Lampy: 5x 12AX7A, 4x EL84 Groove Tubes • impedancja wyjściowa 4, 8, 16 ohm • Opcjonalny footswitch FS22 do przełączania kanałów i pogłosu • Głośniki 2x12 Celestion Vintage 30 Wymiary (mm): 660 x 260 x 451 • Masa: 22,5 kg	3.350

Gitarowe comba i kolumny serii Vintage		
112E	Kolumna gitarowa Carvin 112E 1x12 • Głośnik: 1x12 Carvin VL12 (60W) • Impedancja wejściowa 8 ohm Wymiary (mm): 495 x 260 x 445 • Masa: 10,8 kg	1.300
112E-30	Kolumna gitarowa Carvin 112E-30 1x12 • Głośnik: 1x12 Celestion Vintage 30 (60W) • Impedancja wejściowa 8 ohm Wymiary (mm): 495 x 260 x 445 • Masa: 10,8 kg	1.300
212E	Kolumna gitarowa Carvin 212E 2x12 • Głośnik: 2x12 Carvin VL12 (120W) • Impedancja wejściowa 8 ohm Wymiary (mm): 660 x 260 x 445 • Masa: 14,9 kg	1.660
212E-30	Kolumna gitarowa Carvin 212E-30 2x12 • Głośnik: 1x12 Celestion Vintage 30 (120W) • Impedancja wejściowa 8 ohm Wymiary (mm): 660 x 260 x 445 • Masa: 14,9 kg	1.660

Gitarowe wzmacniacze, comba i kolumny serii SX		
SX300H	Head gitarowy Carvin SX • Trzy niezależne kanały • opatentowana przez Carvina emulacja lampy • Aktywne EQ dla każdego kanału • Końcówka mocy 100W • Wbudowany procesor efektów – Chorus, Reverb, Flanger i Echo Wymiary (mm): 622 x 241 x 267 • Masa: 7,2 kg	1.660
SX300	Combo gitarowe Carvin SX • Trzy niezależne kanały • opatentowana przez Carvina emulacja lampy • Aktywne EQ dla każdego kanału • Końcówka mocy 100W • Wbudowany procesor efektów – Chorus, Reverb, Flanger i Echo • Pętla efektów • Wyjście słuchawkowe • Głośniki 2x12 Carvin BR12 Wymiary (mm): 660 x 260 x 451 • Masa: 22,5 kg	2.200
SX200	Combo gitarowe Carvin SX • Dwa niezależne kanały • opatentowana przez Carvina emulacja lampy • Aktywne EQ dla każdego kanału • Końcówka mocy 100W • Wbudowany procesor efektów – Chorus, Reverb, Flanger i Echo • Pętla efektów • Wyjście słuchawkowe • Głośniki 2x12 Carvin BR12 Wymiary (mm): 660 x 260 x 451 • Masa: 17,6 kg	2.050
SX100	Combo gitarowe Carvin SX • Dwa niezależne kanały • opatentowana przez Carvina emulacja lampy • Aktywne EQ dla każdego kanału • Końcówka mocy 100W • Wbudowany procesor efektów – Chorus, Reverb, Flanger i Echo • Pętla efektów • Wyjście słuchawkowe • Głośniki 1x12 Carvin BR12 Wymiary (mm): 495 x 260 x 451 • Masa: 16,7 kg	1.800
G412T	Kolumna gitarowa ścięta G412T 4x12 • Głośniki: 4x BR12 (280W) • Impedancja wejściowa: Stereo 4 ohm Mono 8 ohm • Zamknięty tył • Odpowiedź częstotliwościowa: 72-6,5k Hz Wymiary (mm): 762 x 368 x 762 • Masa 40,5 kg	2.250
G412B	Kolumna gitarowa prosta G412B 4x12 • Głośniki: 4x BR12 (280W) • Impedancja wejściowa: Stereo 4 ohm Mono 8 ohm • Zamknięty tył • Odpowiedź częstotliwościowa: 72-6,5k Hz Wymiary (mm): 762 x 368 x 762 • Masa 40,5 kg	2.250
G212	Kolumna gitarowa Carvin G212 2x12 • Głośnik: 2x12 Carvin BR12 (140W) • Impedancja wejściowa 8 ohm Wymiary (mm): 660 x 260 x 445 • Masa: 14,9 kg	1.050

Wzmacniacze gitarowe do racka 19"		
TS100	Lampowa końcówka mocy Carvin TS100 do montażu w racku 19" • Lampy: 4x 12AX7A, 4x EL34 Groove Tubes • Wewnętrzny przełącznik BIAS 6L6GC/EL34 dla obu kanałów • Głośność i Presence dla każdego kanału • Moc wyjściowa 2x50W lub 1x100W Wymiary (mm): 89 x 483 x 254 • Masa: 14,9 kg	2650

Wzmacniacze do instrumentów klawiszowych		
K1015	Combo do instrumentów klawiszowych Carvin K15 • Odpowiedź częstotliwościowa 20-20k Hz • Głośnik: Carvin 15" (300W) + tytanowy tweeter • 4 niezależne kanały • 5-pasmowy globalny EQ + niezależna korekcja dla kanałów • Pętla efektów Wymiary (mm): 490 x 378 x 610 • Masa: 20,7 kg	3.400

Akcesoria do wzmacniaczy Carvin		
FS22	Dwuprzyciskowy przełącznik nożny do wzmacniaczy AG100D, SX200, SX100, VL100, VL212, Nomad, Bel Air, V3, BX1200, BX600 oraz B1500	140
FS44	Czteroprzyciskowy przełącznik nożny do wzmacniaczy SX300 oraz V3	190
FS44L	Czteroprzyciskowy przełącznik nożny z diodami LED, dedykowany do wzmacniacza X100B	190

Wzmacniacze i kolumny do instrumentów akustycznych		
AG100D	Combo do gitary akustycznej Carvin AG100D • 3 niezależne kanały • Odpowiedź częstotliwościowa 20-20k Hz • Głośniki: Carvin PS12 (300W) + tweeter • Dostrojona kolumna bass reflex • Podwójny procesor efektów • 5-pasmowy globalny EQ + niezależna korekcja dla kanałów • Pętla efektów Wymiary (mm): 432 x 305 x 559 • Masa: 15,8 kg	2.050
112AG	Dodatkowa kolumna 1x12 do wzmacniacza AG100D • Głośnik Carvin PS12 (300W) + tweeter • Dostrojona kolumna bass reflex • Impedancja wejściowa 8 ohm Wymiary (mm): 432 x 305 x 483 • Masa: 11,7 kg	1.085

Basowe wzmacniacze i kolumny serii BRX		
B1500	Głowa basowa Carvin B1500 • Pojedyncze wejście z możliwością przełączania aktywne/pasywne • Rozbudowana korekcja • Wbudowany limiter optyczny • Potencjometry przesterowania i głośności • Symetryczne wyjście Direct Out XLR z kontrolą głośności, przełącznikami omińnięcia preampu, ground lift • Pętla efektów • Wyjście na tuner • Odporność na wstrząsy dzięki montażowi SMD • Stalowa obudowa rack 19" 3U, chromowane gałki • Moc: 8 ohm: 700 W 4 ohm: 1250 W 2 ohm: 1900 W Wymiary (mm) 133 x 483 x 254 • Masa: 17,5 kg	3.320
BRX10.2NEO	Kolumna basowa Carvin BRX10.2NEO 2x10 • Tytanowy tweeter • Głośniki: 2x10 Carvin Neodymowe (600W) • Impedancja wejściowa 4 ohm • Skuteczność 101dB @ 1W Odpowiedź częstotliwościowa 28-22k Hz Wymiary (mm): 432 x 381 x 610 • Masa: 20,7 kg	2.300
BRX10.4NEO	Kolumna basowa Carvin BRX10.2NEO 4x10 • Tytanowy tweeter • Głośniki: 2x10 Carvin Neodymowe (1200W) • Impedancja wejściowa 4 ohm • Skuteczność 104dB @ 1W Odpowiedź częstotliwościowa 26-22k Hz Wymiary (mm): 619 x 457 x 705 • Masa: 34,2 kg	3.700

Basowe wzmacniacze serii BR		
BX1200	Head basowy Carvin BX1200 • Pojedyncze wejście z możliwością przełączania aktywne/pasywne • 5-pasmowy korektor parametryczny • 9-pasmowy graficzny EQ • Wbudowany kompresor optyczny z auto-limiterem • Wewnętrzny crossover do konfiguracji Bi-amp • Potencjometry przesterowania i głośności • Symetryczne wyjście Direct Out XLR z kontrolą głośności, przełącznikami omińnięcia preampu, ground lift • Pętla efektów • Odpowiedź częstotliwościowa: 20-20k Hz • Moc wyjściowa: 8 ohm: 275W 4 ohm: 400W 2 ohm: 600W Zmostkowane: 8 ohm: 800W 4 ohm: 1200W • THD poniżej .03% przy 90% mocy Wymiary (mm): 145 x 549 x 305 • Masa: 10,4 kg	2.900
BX600	Head basowy Carvin BX600 • Pojedyncze wejście z możliwością przełączania aktywne/pasywne • 5-pasmowy korektor parametryczny • 9-pasmowy graficzny EQ • Wbudowany kompresor optyczny z auto-limiterem • Wewnętrzny crossover do konfiguracji Bi-amp • Potencjometry przesterowania i głośności • Symetryczne wyjście Direct Out XLR z kontrolą głośności, przełącznikami omińnięcia preampu, ground lift • Pętla efektów • Moc wyjściowa: 8 ohm: 225W 4 ohm: 400W 2 ohm: 600W • THD poniżej .03% przy 90% mocy • Odpowiedź częstotliwościowa: 20-20k Hz Wymiary (mm): 145 x 549 x 305 • Masa: 9 kg	2.450

Basowe comba i kolumny serii BR

BR615	Combo basowe Carvin BX615 • Pojedyncze wejście z możliwością przełączania aktywne/pasywne • 5-pasmowy korektor parametryczny • 9-pasmowy graficzny EQ • Wbudowany kompresor optyczny z auto-limiterem • Wewnętrzny crossover do konfiguracji Bi-amp • Potencjometry przesterowania i głośności • Symetryczne wyjście Direct Out XLR z kontrolą głośności, przełącznikami omińnięcia preampu, ground lift • Pętla efektów • Moc wyjściowa: 8 ohm: 225W 4 ohm: 400W 2 ohm: 600W • THD poniżej .03% przy 90% mocy • Odpowiedź częstotliwościowa: 20-20k Hz • Głośnik 1x15" Carvin • Tytanowy tweeter Wymiary (mm): 207 x 185 x 238 • Masa: 28,8 kg	3.100
BR610	Combo basowe Carvin BR610 • Pojedyncze wejście z możliwością przełączania aktywne/pasywne • 5-pasmowy korektor parametryczny • 9-pasmowy graficzny EQ • Wbudowany kompresor optyczny z auto-limiterem • Wewnętrzny crossover do konfiguracji Bi-amp • Potencjometry przesterowania i głośności • Symetryczne wyjście Direct Out XLR z kontrolą głośności, przełącznikami omińnięcia preampu, ground lift • Pętla efektów • Moc wyjściowa: 8 ohm: 225W 4 ohm: 400W 2 ohm: 600W • THD poniżej .03% przy 90% mocy • Odpowiedź częstotliwościowa: 20-20k Hz • Głośnik 1x15" Carvin • Tytanowy tweeter Wymiary (mm): 207 x 185 x 238 • Masa: 28,8 kg	3.000
BR15	Combo basowe Carvin BR15 • Pojedyncze wejście z możliwością przełączania aktywne/pasywne • 5-pasmowy graficzny EQ • Wbudowany kompresor optyczny z auto-limiterem • Wewnętrzny crossover do konfiguracji Bi-amp • Potencjometry przesterowania i głośności • Symetryczne wyjście Direct Out XLR • Pętla efektów • Moc wyjściowa 120W • Głośnik 1x15" Carvin • Tytanowy tweeter Wymiary (mm): 193 x 148 x 240 • Masa: 20,7 kg	2.000
NB210 NEO	Kolumna basowa Carvin NB210 NEO 2x10 • Tytanowy tweeter • Głośniki: 2x10 Carvin Neodymowe (500W) • Impedancja wejściowa 4 ohm • Skuteczność 102dB @ 1W Odpowiedź częstotliwościowa 43-22k Hz Wymiary (mm): 565 x 460 x 440 • Masa: 20,7 kg	1.725
NB410 NEO	Kolumna basowa Carvin NB410 NEO 4x10 • Tytanowy tweeter • Głośniki: 2x10 Carvin Neodymowe (1000W) • Impedancja wejściowa 4 ohm • Skuteczność 105dB @ 1W Odpowiedź częstotliwościowa 41-22k Hz Wymiary (mm): 565 x 460 x 650 • Masa: 25,2 kg	2.750
NB115 NEO	Kolumna basowa Carvin NB115 NEO 1x15 • Tytanowy tweeter • Głośnik: 1x15 Carvin Neodymowy (350W) • Impedancja wejściowa 4 ohm • Skuteczność 98dB @ 1W Odpowiedź częstotliwościowa 36-22k Hz Wymiary (mm): 565 x 460 x 650 • Masa: 23,7 kg	1.800
BR810	Kolumna basowa Carvin BR810 8x10 • 1" tytanowy tweeter • Głośniki: 8x10 Carvin (1200W) • Impedancja wejściowa 4 ohm • Skuteczność 110dB @ 1W Odpowiedź częstotliwościowa 58-20k Hz Wymiary (mm): 591 x 464 x 1213 • Masa: 53,1 kg	2.450
BR410	Kolumna basowa Carvin BR410 4x10 • 1" tytanowy tweeter • Głośniki: 4x10 Carvin (800W) • Impedancja wejściowa 8 ohm • Skuteczność 107dB @ 1W • Odpowiedź częstotliwościowa 60-20k Hz Wymiary (mm): 565 x 464 x 648 • Masa: 30,6 kg	1.800
BR210	Kolumna basowa Carvin BR210 2x10 • 1" tytanowy tweeter • Głośniki: 2x10 Carvin (400W) • Impedancja wejściowa 4 ohm • Skuteczność 104dB @ 1W • Odpowiedź częstotliwościowa 64-20k Hz Wymiary (mm): 565 x 464 x 445 • Masa: 19,4 kg	1.350
BR118	Kolumna basowa Carvin BR118 1x18 • 1" tytanowy tweeter • Głośnik: 1x18 Carvin (800W) • Impedancja wejściowa 4 ohm • Skuteczność 98dB @ 1W • Odpowiedź częstotliwościowa 38-2k Hz Wymiary (mm): 565 x 464 x 648 • Masa: 27,9 kg	1.600
BR115	Kolumna basowa Carvin BR115 1x15 • 1" tytanowy tweeter • Głośniki: 1x15 Carvin (600W) • Impedancja wejściowa 4 ohm • Skuteczność 99dB @ 1W • Odpowiedź częstotliwościowa 45-20k Hz Wymiary (mm): 565 x 464 x 648 • Masa: 25,2 kg	1.600

Kolumny nagłośnieniowe serii LM		
LM12	Pasywna kolumna nagłośnieniowa Carvin LM12 • 12" głośnik neodymowy + 1,5" tytanowy tweeter • Obudowa z wzmocnionego polipropylenu • Skuteczność 100 dB SPL 1W @ 1m • Odpowiedź częstotliwościowa 57-18k Hz • Impedancja: 8 ohm • Maksymalna moc wejściowa 300W ciągła 600W szczytowa • Pokrycie: 90° poziomo, 30°x45° pionowo • Obwód zabezpieczający głośniki • Gniazda wejściowe: ¼ TS oraz SpeakOn Wymiary (mm): 406 x 333 x 619 • Masa: 11,7 kg	1250
LM12A	Aktywna kolumna nagłośnieniowa Carvin LM12A • 12" głośnik neodymowy + 1,5" tytanowy tweeter • Obudowa z wzmocnionego polipropylenu • Skuteczność 100 dB SPL 1W @ 1m • Odpowiedź częstotliwościowa 57-18k Hz • Wzmacniacz Bi-Amp: LF 300W RMS, HF 50W RMS • 3 kanały wejściowe z niezależną regulacją głośności i wspólnym EQ • Pokrycie: 90° poziomo, 30°x45° pionowo • Obwód zabezpieczający głośniki Wymiary (mm): 406 x 333 x 619 • Masa: 15,3 kg	2.000
LM15	Pasywna kolumna nagłośnieniowa Carvin LM15 • 15" głośnik neodymowy + 1,5" tytanowy tweeter • Obudowa z wzmocnionego polipropylenu • Skuteczność 99 dB SPL 1W @ 1m • Odpowiedź częstotliwościowa 55-18k Hz • Impedancja: 8 ohm • Maksymalna moc wejściowa 475W ciągła 950W szczytowa • Pokrycie: 90° poziomo, 30°x45° pionowo • Obwód zabezpieczający głośniki • Gniazda wejściowe: ¼ TS oraz SpeakOn Wymiary (mm): 454 x 352 x 708 • Masa: 14 kg	1.350
LM15A	Aktywna kolumna nagłośnieniowa Carvin LM15A • 15" głośnik neodymowy + 1,5" tytanowy tweeter • Obudowa z wzmocnionego polipropylenu • Skuteczność 99 dB SPL 1W @ 1m • Odpowiedź częstotliwościowa 55-18k Hz • Wzmacniacz Bi-Amp: LF 300W RMS, HF 50W RMS • 3 kanały wejściowe z niezależną regulacją głośności i wspólnym EQ • Pokrycie: 90° poziomo, 30°x45° pionowo • Obwód zabezpieczający głośniki Wymiary (mm): 454 x 352 x 708 • Masa: 17,6 kg	2.100

Nagłośnienie serii LSx		
LSx1002	Dwudrożna kolumna nagłośnieniowa pasywna Carvin LSx1002 • 10" głośnik niskotonowy, 1" tytanowy tweeter, bass reflex • Obudowa z 18-warstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Częstotliwość podziału zwrotnicy: 3,5k Hz • Pokrycie: 60° dookoła • Zalecana moc wejściowa: 300-600W • Skuteczność: 98 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 8 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 85-18k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x NL-4 Neutrik SpeakOn, 2x ¼" TS Wymiary (mm): 480 x 320 x 295 • Masa: 10 kg	1.000
LSx1202	Dwudrożna kolumna nagłośnieniowa pasywna Carvin LSx1202 • 12" głośnik niskotonowy, 1" tytanowy tweeter, bass reflex • Obudowa z 18-warstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Częstotliwość podziału zwrotnicy: 2,5k Hz • Pokrycie: 90° poziomo x 60° pionowo • Zalecana moc wejściowa: 450-900W • Skuteczność: 97 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 8 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 76-18k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x NL-4 Neutrik SpeakOn, 2x ¼" TS Wymiary (mm): 585 x 395 x 300 • Masa: 15 kg	1.300
LSx1202A	Dwudrożna kolumna nagłośnieniowa aktywna Carvin LSx1202A • 12" głośnik niskotonowy, 1" tytanowy tweeter, bass reflex • Obudowa z 18-warstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Wzmacniacz bi-amp, moc: 350W ciągła / 700W szczytowa • Pokrycie: 90° poziomo x 60° pionowo • Aktywne zabezpieczenie głośników: limiter wysokich i niskich częstotliwości • Skuteczność: 97 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 8 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 76-18k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x symetryczne XLR, 1x symetryczny ¼" TRS Wymiary (mm): 585 x 395 x 300 • Masa: 17 kg	1.800
LSx1202M	Dwudrożny monitor pasywny Carvin LSx1202M • 12" głośnik niskotonowy, 1" tytanowy tweeter, bass reflex • Obudowa z 18-warstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Częstotliwość podziału zwrotnicy: 2,5k Hz • Pokrycie: 90° poziomo x 60° pionowo • Zalecana moc wejściowa: 450-900W • Skuteczność: 97 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 8 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 76-18k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x NL-4 Neutrik SpeakOn, 2x ¼" TS Wymiary (mm): 580 x 395 x 375 • Masa: 15 kg	1.300

Nagłośnienie serii LSx		
LSx1202MA	Dwudrożny monitor aktywny Carvin LSx1202MA • 12" głośnik niskotonowy, 1" tytanowy tweeter, bass reflex • Obudowa z 18-warstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Wzmacniacz bi-amp, moc: 350W ciągła / 700W szczytowa • Pokrycie: 90° poziomo x 60° pionowo • Aktywne zabezpieczenie głośników: limiter wysokich i niskich częstotliwości • Skuteczność: 97 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 8 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 76-18k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x symetryczne XLR, 1x symetryczny ¼" TRS Wymiary (mm): 580 x 395 x 375 • Masa: 17 kg	1.950
LSx1502	Dwudrożna kolumna nagłośnieniowa pasywna Carvin LSx1502 • 15" głośnik niskotonowy, 1" tytanowy tweeter, bass reflex • Obudowa z 18-warstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Częstotliwość podziału zwrotnicy: 2,5k Hz • Pokrycie: 90° poziomo x 60° pionowo • Zalecana moc wejściowa: 600-1200W • Skuteczność: 100 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 8 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 53-18k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x NL-4 Neutrik SpeakOn, 2x ¼" TS Wymiary (mm): 655 x 470 x 300 • Masa: 20 kg	1.400
LSx1502A	Dwudrożna kolumna nagłośnieniowa aktywna Carvin LSx1502 • 15" głośnik niskotonowy, 1" tytanowy tweeter, bass reflex • Obudowa z 18-warstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Wzmacniacz bi-amp, moc: 350W ciągła / 700W szczytowa • Pokrycie: 90° poziomo x 60° pionowo • Aktywne zabezpieczenie głośników: limiter wysokich i niskich częstotliwości • Zalecana moc wejściowa: 600-1200W • Skuteczność: 100 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 8 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 53-18k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x symetryczne XLR, 1x symetryczny ¼" TRS Wymiary (mm): 655 x 470 x 300 • Masa: 22,5 kg	2.050
LSx1502M	Dwudrożny monitor pasywny Carvin LSx1502M • 15" głośnik niskotonowy, 1" tytanowy tweeter, bass reflex • Obudowa z 18-warstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Częstotliwość podziału zwrotnicy: 2,5k Hz • Pokrycie: 90° poziomo x 60° pionowo • Zalecana moc wejściowa: 400W (1600 szczytowa) • Skuteczność: 97 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 8 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 53-18k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x NL-4 Neutrik SpeakOn, 2x ¼" TS Wymiary (mm): 655 x 470 x 400 • Masa: 20 kg	1.400
LSx1502MA	Dwudrożny monitor aktywny Carvin LSx1502MA • 15" głośnik niskotonowy, 1" tytanowy tweeter, bass reflex • Obudowa z 18-warstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Wzmacniacz bi-amp, moc: 350W ciągła / 700W szczytowa • Pokrycie: 90° poziomo x 60° pionowo • Aktywne zabezpieczenie głośników: limiter wysokich i niskich częstotliwości • Skuteczność: 100 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 8 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 53-18k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x symetryczne XLR, 1x symetryczny ¼" TRS Wymiary (mm): 655 x 470 x 400 • Masa: 22,5 kg	2.050
LSx1503	Trójdrożna kolumna nagłośnieniowa pasywna Carvin LSx1503 • 15" głośnik niskotonowy, 6" głośnik średniotonowy, 1" tytanowy tweeter, bass reflex • Obudowa z 18-warstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Częstotliwości podziału zwrotnic: 500 Hz oraz 3,5kHz • Pokrycie: 90° poziomo x 60° pionowo • Zalecana moc wejściowa: 600-1200W • Skuteczność: 101 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 8 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 52-18k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x NL-4 Neutrik SpeakOn, 2x ¼" TS Wymiary (mm): 730 x 480 x 380 • Masa: 26,4 kg	2.000
LSx1503A	Trójdrożna kolumna nagłośnieniowa aktywna Carvin LSx1503A • 15" głośnik niskotonowy, 6" głośnik średniotonowy, 1" tytanowy tweeter, bass reflex • Obudowa z 18-warstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Moc: 425W RMS • Pokrycie: 90° poziomo x 60° pionowo • Aktywne zabezpieczenie głośników: limiter wysokich i niskich częstotliwości • Skuteczność: 101 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 8 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 52-18k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x symetryczne XLR, 1x symetryczny ¼" TRS Wymiary (mm): 730 x 480 x 380 • Masa: 28,9 kg	3.000
LSx1523	Trójdrożna podwójna kolumna nagłośnieniowa pasywna Carvin LSx1523 • Głośniki: 2 x 15" niskotonowe, 2 x 6" średniotonowe, 1" tytanowy tweeter, bass reflex • Obudowa z 18-warstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Częstotliwości podziału zwrotnic: 500 Hz oraz 2,5kHz • Pokrycie: 90° poziomo x 60° pionowo • Zalecana moc wejściowa: 1200-2400W • Skuteczność: 101 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 8 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 49-18k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x NL-4 Neutrik SpeakOn, 2x ¼" TS Wymiary (mm): 1190 x 570 x 380 • Masa: 45 kg	2.950

Nagłośnienie serii LSx		
LSx1523A	Trójdrożna podwójna kolumna nagłośnieniowa aktywna Carvin LSx1523A • Głośniki: 2 x 15" niskotonowe, 2 x 6" średniotonowe, 1" tytanowy tweeter, bass reflex • Obudowa z 18-warstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Moc: 900W RMS • Pokrycie: 90° poziomo x 60° pionowo • Aktywne zabezpieczenie głośników: limiter wysokich i niskich częstotliwości • Skuteczność: 101 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 8 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 49-18k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x symetryczne XLR, 1x symetryczny ¼" TRS Wymiary (mm): 1181 x 572 x 502 • Masa: 47,3 kg	4.500
LSx2153	Trójdrożna podwójna kolumna nagłośnieniowa pasywna Carvin LSx2153 • Głośniki: 2 x 15" niskotonowe, 1" tytanowy tweeter, bass reflex • Obudowa z 18-warstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Częstotliwości podziału zwrotnic: 350 Hz oraz 2,5kHz • Pokrycie: 90° poziomo x 60° pionowo • Zalecana moc wejściowa: 450-900W • Skuteczność: 101 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 8 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 51-18k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x NL-4 Neutrik SpeakOn, 2x ¼" TS Wymiary (mm): 1110 x 420 x 380 • Masa: 45 kg	2.200
LSx1801	Subwoofer pasywny Carvin LSx1801 • 18" głośnik niskotonowy • Obudowa z 18-warstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Częstotliwość podziału zwrotnicy: 150 Hz • Pokrycie: dookólnie • Zalecana moc wejściowa: 1200-2400W • Skuteczność: 98 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 4 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 35-150 Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x NL-4 Neutrik SpeakOn, 2x ¼" TS Wymiary (mm): 600 x 505 x 580 • Masa: 31 kg	1.800
LSx1801A	Subwoofer aktywny Carvin LSx1801A • 18" głośnik niskotonowy • Obudowa z 18-warstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Częstotliwość podziału zwrotnicy: 80 Hz lub 160 Hz • Pokrycie: dookólnie • Moc: 700W RMS • Skuteczność: 98 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 4 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 35-150 Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x symetryczne XLR, 1x symetryczny ¼" TRS Wymiary (mm): 600 x 505 x 580 • Masa: 35 kg	3.350
LSx1802	Podwójny subwoofer pasywny Carvin LSx1802 • 2x 18" głośniki niskotonowy • Obudowa z 18-warstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Częstotliwość podziału zwrotnicy: 150 Hz • Pokrycie: dookólnie • Zalecana moc wejściowa: 2000-3200W • Skuteczność: 102 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 4 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 30-150 Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x NL-4 Neutrik SpeakOn, 2x ¼" TS Wymiary (mm): 600 x 1020 x 580 • Masa: 55 kg	2.900

Nagłośnienie serii TRxN		
TRx115N	Dwudrożna kolumna nagłośnieniowa pasywna Carvin TRx115N • 15" głośnik niskotonowy neodymowy, 1" tytanowy tweeter • Obudowa z 18mm wielowarstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Częstotliwość podziału zwrotnicy: 2,5k Hz • Pokrycie: 60° x 40° • Zalecana moc wejściowa: 800-1600W • Skuteczność: 100 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 8 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 62-18k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x NL-4 Neutrik SpeakOn Wymiary (mm): 685 x 485 x 395 • Masa: 21 kg	1.950
TRx215N	Trójdrożna kolumna nagłośnieniowa pasywna Carvin TRx215N • 2x 15" głośnik niskotonowy neodymowy, 1" tytanowy tweeter • Obudowa z 18mm wielowarstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Częstotliwość podziału zwrotnicy: 2,5k Hz • Pokrycie: 60° x 40° • Zalecana moc wejściowa: 1600-3200W • Skuteczność: 100 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 4 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 57-18k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x NL-4 Neutrik SpeakOn, 2x NL-8 Neutrik SpeakOn Wymiary (mm): 1155 x 480 x 535 • Masa: 45 kg	3.350
TRx153N	Trójdrożna kolumna nagłośnieniowa pasywna Carvin TRx215N • 15" głośnik niskotonowy neodymowy, 8" głośnik średniotonowy neodymowy, 1" neodymowy tweeter • Obudowa z 18mm wielowarstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Częstotliwość podziału zwrotnicy: 500, 2,5k Hz • Pokrycie: 60° x 40° • Zalecana moc wejściowa: 800-1600W • Skuteczność: 100 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 4 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 60-18k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x NL-4 Neutrik SpeakOn, 2x NL-8 Neutrik SpeakOn Wymiary (mm): 1060 x 510 x 440 • Masa: 32 kg	3.350

Nagłośnienie serii TRxN		
TRx118N	Subwoofer pasywny Carvin TRx118N • 18" głośnik niskotonowy neodymowy, bass-reflex • Obudowa z 18mm wielowarstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Pokrycie: dookólne • Zalecana moc wejściowa: 1200-2400W • Skuteczność: 98 dB 1W @ 1m • Nominalna impedancja 8 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 35-1.5k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x NL-4 Neutrik SpeakOn Wymiary (mm): 600 x 505 x 580 • Masa: 28 kg	2.200
TRx218N	Subwoofer pasywny Carvin TRx218N • Głośniki: 2x 18" niskotonowe neodymowe, bass-reflex • Obudowa z 18mm wielowarstwowej sklejki wykończona DuraTexem • Pokrycie: dookólne • Zalecana moc wejściowa: 2000-3200W • Skuteczność: 102 dB 1W@1m • Nominalna impedancja 4 ohm • Odpowiedź częstotliwościowa 30-1.5k Hz (-3dB) • Gniazda wejściowe: 2x NL-4 Neutrik SpeakOn Wymiary (mm): 600 x 1020 x 580 • Masa: 50 kg	3.700

Miksery		
S16	16-kanałowy mikser USB Carvin S16 z końcówką mocy 22W/22W	1.500
C844U	8-kanałowy mikser Carvin Concert C844U • 4 szyny • Procesor efektów • Wyjście USB	2.150
C1644U	16-kanałowy mikser Carvin Concert C1644U • 4 szyny • Procesor efektów • Wyjście USB	3.000
C1644P	16-kanałowy power-mikser Carvin Concert C1644U • 4 szyny • Procesor efektów	4.900
C2444U	24-kanałowy mikser Carvin Concert C2444U • 4 szyny • Procesor efektów • Wyjście USB	4.300
C3244U	32-kanałowy mikser Carvin Concert C3244U • 4 szyny • Procesor efektów • Wyjście USB	4.700

Power-miksery		
XP650	6-kanałowy power-mikser Carvin XP650 • Końcówka mocy 500W	2.000
XP880	8-kanałowy power-mikser Carvin XP880 • Końcówka mocy 800W	2.100
RX800	8-kanałowy power-mikser Carvin RX800 • Moc 1200W • Quad-Amp • Flight-case	3.200
RX1200	12-kanałowy power-mikser Carvin RX1200 • Moc 1200W • Quad-Amp • Flight-case	3.600
RX1200R	12-kanałowy power-mikser Carvin RX1200R • Moc 1200W • Quad-Amp • Montaż w racku	2.000

Przenośne PA z zasilaniem bateryjnym		
S400	Przenośny system PA Carvin S400 • Moc wyjściowa: 100W • Zasilanie: 230V/12V • Odpowiedź częstotliwościowa: 20-20k Hz przy THD niższym niż 1% • Głośniki: 10" niskotonowy + tweeter • Cztery kanały + wejście na CD/MP3 z gniazdami RCA • Czas pracy na baterii: 6 godzin (3 godziny z dodatkową kolumną) Wymiary (mm): 324 x 292 x 470 • Masa: 15,3 kg	2.050
S400D	Przenośny system PA Carvin S400D z wbudowanym procesorem efektów • Moc wyjściowa: 100W • Zasilanie: 230V/12V • Odpowiedź częstotliwościowa: 20-20k Hz przy THD niższym niż 1% • Głośniki: 10" niskotonowy + tweeter • Cztery kanały + wejście na CD/MP3 z gniazdami RCA • Czas pracy na baterii: 6 godzin (3 godziny z dodatkową kolumną) Wymiary (mm): 324 x 292 x 470 • Masa: 15,3 kg	2.250

Końcówki mocy		
DCM150	Profesjonalna końcówka mocy Carvin DCM150 • Moc wyjściowa 150W @ 8 Ohm, zmostkowana Wymiary (mm): 44 x 254 x 482 • Masa: 4 kg	1.150
DCM1000	Profesjonalna końcówka mocy Carvin DCM1000 • Moc wyjściowa 1000W @ 4 Ohm, zmostkowana Wymiary (mm): 89 x 254 x 482 • Masa: 10,4 kg	2.000
DCM1015	Profesjonalna końcówka mocy Carvin DCM1015 • Moc wyjściowa 1300W @ 4 Ohm, zmostkowana Wymiary (mm): 89 x 254 x 482 • Masa: 10,4 kg	2.500
DCM1204	Profesjonalna 4-kanałowa końcówka mocy Carvin DCM1024 • Moc wyjściowa 4x 300W @ 4 Ohm Wymiary (mm): 89 x 254 x 482 • Masa: 10,4 kg	2.500

Końcówki mocy		
DCM1500	Profesjonalna końcówka mocy Carvin DCM1500 • Moc wyjściowa 1500W @ 4 Ohm, zmostkowana Wymiary (mm): 89 x 254 x 482 • Masa: 11,8 kg	2.500
DCM2000	Profesjonalna końcówka mocy Carvin DCM2000 • Moc wyjściowa 2000W @ 4 Ohm, zmostkowana Wymiary (mm): 133 x 254 x 482 • Masa: 15,8 kg	2.750
DCM2500	Profesjonalna końcówka mocy Carvin DCM2500 • Moc wyjściowa 2500W @ 4 Ohm, zmostkowana Wymiary (mm): 133 x 254 x 482 • Masa: 17,7 kg	3.050
DCM2570	Profesjonalna końcówka mocy Carvin DCM2500 • Moc wyjściowa 2500W @ 4 Ohm, zmostkowana Wymiary (mm): 133 x 254 x 482 • Masa: 17,7 kg	3.250
DCM4000	Profesjonalna końcówka mocy Carvin DCM2500 • Moc wyjściowa 2500W @ 4 Ohm, zmostkowana Wymiary (mm): 133 x 254 x 482 • Masa: 30,8 kg	5.300