



OMNITRONIC DS MK2 3-Wege-Box

Robuste Fullrange-Lautsprecherbox für PA- und DJ-Anwendungen

- Robuste Fullrange-Lautsprecherbox für PA- und DJ-Anwendungen
- Verbesserte Version mit noch höherer Leistung
- 3-Wege-Bassreflexsystem
- 30 cm Woofer (12"), Horn, 2 Tweeter
- Piezo-Hochtöner für druckvolle Höhen
- Horn-Mitteltöner für weiche Mitten

Best.-Nr. 11037106.....	DS-83 MK2
Best.-Nr. 11037111.....	DS-103 MK2
Best.-Nr. 11037116.....	DS-123 MK2
Best.-Nr. 11037121.....	DS-153 MK2

Technische Daten:

Gerät:	DS-83	DS-103	DS-123	DS-153
Belastbarkeit nominal:	150 W RMS	200 W RMS	250 W RMS	300 W RMS
Belastbarkeit Programm:	300 W	400 W	500 W	600 W
Komponenten:	20 cm Woofer (8"), Horn, 2 Tweeter	25 cm Woofer (10"), Horn, 2 Tweeter	30 cm Woofer (12"), Horn, 2 Tweeter	38 cm Woofer (15"), Horn, 3 Tweeter
Anschlüsse:	2 Speaker-Buchsen	2 Speaker-Buchsen	2 Speaker-Buchsen	2 Speaker-Buchsen
Empfindlichkeit:	93 dB (1 W, 1 m)	94 dB (1 W, 1 m)	95 dB (1 W, 1 m)	96 dB (1 W, 1 m)
Impedanz:	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm
Frequenzbereich:	50 - 20000 Hz	45 - 20000 Hz	40 - 20000 Hz	35 - 20000 Hz
Maße (H x B x T):	480 x 320 x 250 mm	562 x 384 x 228 mm	645 x 440 x 350 mm	750 x 510 x 360 mm
Gewicht:	8 kg	9,5 kg	14 kg	18 kg



OMNITRONIC TX 3-Wege-Box

Full-Range-Box für Disco- oder Live-Musik

- Kraftvolle, trockene Bässe
- Woofer: 30 cm (12"), 38 cm (15"), 2 x 38 cm (15") - Horn, 1 bis 2 Tweeter (TX-2520)
- Tweeter mit Schwingspule für druckvolle Höhen
- Sehr hohe Belastbarkeit
- Konisch geformt

Best.-Nr. 11037635.....	TX-1220
Best.-Nr. 11037638.....	TX-1520
Best.-Nr. 11037644.....	TX-2520

OMNITRONIC TMX 3-Wege-Box

Full-Range-Box für Disco- oder Live-Musik

- Basslautsprecher mit spezieller hoch-temperaturfester Schwingspule
- Tweeter mit Schwingspule für druckvolle Höhen
- Konus-Mitteltöner
- 30/38 cm Woofer (12/15"), 15/20 cm Woofer (6/8"), Tweeter
- Mit passiver 3-Wege-Frequenzweiche
- Sehr hohe Belastbarkeit

Best.-Nr. 11038571.....	TMX-1230
Best.-Nr. 11038581.....	TMX-1530

Technische Daten:

Gerät:	TMX-1230	TMX-1530	TX-1220	TX-1520	TX-2520
Belastbarkeit nominal:	400 W RMS	500 W RMS	350 W RMS	450 W RMS	700 W RMS
Belastbarkeit Programm:	800 W	1000 W	700 W	900 W	1400 W
Komponenten:	30 cm Woofer (12"), 15 cm Mitteltöner (6"), Tweeter	38 cm Woofer (15"), 20 cm Mitteltöner (8"), Tweeter	30 cm Woofer (12"), Horn, Tweeter	38 cm Woofer (15"), Horn, Tweeter	2 x 38 cm Woofer (2 x 15"), Horn, 2 Tweeter
Anschlüsse:	2 Speaker-Buchsen	2 Speaker-Buchsen	2 Speaker-Buchsen	2 Speaker-Buchsen	2 Speaker-Buchsen
Empfindlichkeit:	96 dB (1 W, 1 m)	97 dB (1 W, 1 m)	96 dB (1 W, 1 m)	97 dB (1 W, 1 m)	101 dB (1 W, 1 m)
Impedanz:	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm
Frequenzbereich:	40 - 18000 Hz	30 - 18000 Hz	40 - 18000 Hz	30 - 18000 Hz	30 - 18000 Hz
Maße (H x B x T):	655 x 400 x 310 mm	755 x 490 x 370 mm	690 x 360 x 345 mm	800 x 455 x 360 mm	1155 x 460 x 385 mm
Gewicht:	14 kg	18 kg	14 kg	25 kg	34 kg