

OMNITRONIC MAXX-1508DSP 2.1 Aktiv-System

Leistungsstarkes Aktiv-PA-System mit DSP, Bluetooth, 700 W (15"-Sub, 8"-Tops)

Art.-Nr.: 11038832

GTIN:



Listenpreis: 950.81 €

inkl. 19% Mwst.

Beschreibung:

Das MAXX-1508DSP ist ein aktives 2.1-PA-System mit einer Leistung von 700 Watt für eine Vielzahl von mobilen Anwendungen. Die kompakte PA überzeugt durch ihr hochwertiges Klangbild und gute Pegelfestigkeit.

Der leistungsfähige 15"-Subwoofer mit hocheffizientem Class-D-Verstärker im Bassreflexgehäuse liefert kraftvolle, trockene Bässe. Die beiden Satellitenlautsprecher mit 8"-Tiefmitteltöner sowie 1"-Kompressionstreiber sind mit einer passiven 2-Wege-Frequenzweiche inklusive eines PTC-Hochtonschutzes ausgestattet und sorgen für ein abgerundetes Klangerlebnis.

Neben dem DSP (digitaler Signalprozessor) mit praktischen Presets zur schnellen und anwendungsbezogenen Klangabstimmung stehen kombinierte XLR- und 6,3-mm-Klinkenanschlüsse mit XLR-Parallelausgang (für weitere Systeme) sowie ein zusätzlicher Cinch-Eingang mit Pegelanpassung zur Verfügung. Dank integriertem Bluetooth-Audio-Streaming genießen Sie Musik kabellos direkt von Ihrem Smartphone oder jedem anderen Bluetooth-Gerät und mithilfe des eingebauten USB-Anschlusses laden Sie Ihre mobilen Geräte gleichzeitig bequem auf.

Der MAXX-1508DSP Subwoofer ist mit einem stabilen Gehäuse aus Multiplex- und MDF-Holz, Strukturlack, Metallgitter und ergonomischen Griffen professionell ausgerüstet. Als Zubehör sind Lenkrollen zum bequemen Transport erhältlich. Passende Boxenstative, Distanzstangen und Gabeln sind ebenso optional lieferbar.

Logistic

Features:

Leistungsstarkes Aktiv-PA-System mit DSP, Bluetooth, 700 W (15"-Sub, 8"-Tops)

- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Mobilen Einsatz

Lieferumfang

- 1 x Bass, 2 x Topteil, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 2 x Speaker-Kabel, 1 x Konfirmitätserklärung, 1 x Gurt

OMNITRONIC MAXX-1508 2-Wege Top 2x

2 x 8" passive Fullrange-Box, 150 W RMS

- 2-Wege-Bassreflexsystem mit 8"-Tiefmitteltöner und 1"-Kompressionstreiber
- Bilden mit dem MAXX-1508 Subwoofer ein leistungsstarkes 2.1-System
- Mit passiver 2-Wege-Frequenzweiche inkl. PTC-Hochtonschutz
- Stabiles MDF-Gehäuse (16 mm) mit strapazierfähigem Strukturlack, Metallgitter und Tragegriff
- Einbaufansch für Stativmontage
- M8-Gewindeeinsätze für hängende Montage
- Einsatz stehend, als Monitor, auf Bassbox, Stativ oder fliegend

Lieferumfang

- 2 x Topteil, 2 x Speaker-Kabel

OMNITRONIC MAXX-1508DSP 2.1 Aktiv-Subwoofer

Leistungsstarker 15"-Aktiv-Subwoofer mit DSP und Bluetooth, 700 Watt

- 15"-Subwoofer mit Class-D-Verstärker im Bassreflexgehäuse
- Verstärkerleistung: 400 W RMS + 2 x 150 W RMS für zwei Satellitenlautsprecher
- Bildet mit den MAXX-1508 2-Wege-Tops ein leistungsstarkes 2.1-System
- Symmetrischer Signaleingang XLR/6,3-mm-Klinke L/R
- Zusätzlicher Stereo-Cinch-Eingang mit Pegelanpassung
- Parallelausgang (XLR) zur Kopplung weiterer Aktivboxen
- Integriertes Bluetooth-Audio-Streaming für kabellosen Musikgenuss
- 3 EQ-Presets mit Statusanzeigen
- Signal-Limiter, DSP-gesteuert
- Lautstärke für Subwoofer und Satelliten getrennt einstellbar
- Stereo-Mono-Umschaltung
- Integrierte Schnellladeeinheit (5 V/2 A) für bequemes Laden von mobilen USB-Geräten
- Gehäuse aus 16 mm starkem MPX/MDF mit strapazierfähigem Strukturlack und Metallgitter
- M20-Metallflansch zur Montage eines Topteils
- Digitaler Signalprozessor
- Ansteuerbar über Bluetooth
- Mit Rollen optional

Lieferumfang

- 1 x Bass, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Gurt, 1 x Konfirmitätserklärung

Technische Daten:

Gewicht: 46,60 kg

OMNITRONIC MAXX-1508 2-Wege Top 2x

Belastbarkeit nominal: 150 W RMS

Belastbarkeit Programm: 300 W

Frequenzbereich: 120 - 18000 Hz

Empfindlichkeit: 92 dB

Max. Schalldruck:	116 dB
Abstrahlverhalten:	90° x 60°
Impedanz:	4 Ohm
Flugpunkte:	5 x M8 Gewinde
Anschlüsse:	Eingang: Lautsprecher über 1 x Speaker-Einbaubuchse (W)
Lautsprecher:	1 x Tieftöner (8") ca. 20 cm 1 x Kompressionstreiber Hochtön (1") ca. 2,5 cm
Lautsprechertyp:	Kompakt-Box
Material:	MDF (Mitteldichte Faserplatte), 16 mm
Maße:	Breite: 25,5 cm Tiefe: 24,1 cm Höhe: 42,1 cm
Gewicht:	17,25 kg

OMNITRONIC MAXX-1508DSP 2.1 Aktiv-Subwoofer

Spannungsversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	800 W
Belastbarkeit nominal:	400 W RMS LF; 2 x 150 W RMS HF
Frequenzbereich:	Bass 35 - 120 Hz Topteil 120 - 18000 Hz
Empfindlichkeit:	95 dB
Max. Schalldruck:	120 dB
DSP:	Digitaler Signalprozessor
Ansteuerung:	Bluetooth
Aufnahmesystem:	M20 Gewinde
Schaltung:	Class D
Anschlüsse:	Eingang: Stereo über 1 x Stereo-Cinch Eingang: Stereo über 1 x 3-pol XLR/6,35mm Klinke (W) Kombibuchse Einbauversion Ausgang: Line über 1 x 3-pol XLR Ausgang: Lautsprecher über Speaker-Einbaubuchse (W)
Kanäle Eingang:	1 x Stereo über XLR oder Cinch oder Bluetooth, Kanalregelung über Drehregler
Lautsprecher:	1 x Tieftöner (15") ca. 38 cm mit Ferritmagnet
Lautsprechertyp:	Subwoofer
Bauart:	Bassreflex
Transporthilfe:	Rollen optional
Material:	Birkenmultiplexholz, 16 mm; MDF (Mitteldichte Faserplatte)
Maße:	Breite: 45,4 cm Tiefe: 57 cm Höhe: 53,4 cm
Gewicht:	29,30 kg