

OMNITRONIC MAXX-1508DSP 2.1 Aktiv-Subwoofer

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

Art.-Nr.: 11038834

GTIN: 4026397658071



Listenpreis: 712.81 €

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

EAN / GTIN: 4026397658071

Gewicht: 31,15 kg

Länge: 0.61 m

Breite: 0.51 m

Höhe: 0.58 m

Sperrgut

Features:

- 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
- Lautstärke für Subwoofer und Satelliten getrennt einstellbar
- Stereo-Mono-Umschaltung
- Digitaler Signalprozessor
- Ansteuerbar über Bluetooth
- Rollen optional
- Metallgitter in schwarz mit Akustikschaumstoff
- Einsatzmöglichkeit: Stehend
- DSP-Presets: FLAT; DJ; LIVE
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Mobilen Einsatz; Mobile DJ's / Alleinunterhalter; Verleiher

Lieferumfang

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

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	800 W
Belastbarkeit:	Nominal: 400W RMS LF
Frequenzbereich:	35 - 120 Hz Bass
Empfindlichkeit:	95 dB
Max. Schalldruck:	120 dB
DSP:	Digitaler Signalprozessor
DSP-Presets:	FLAT; DJ; LIVE
Ansteuerung:	Bluetooth
Aufnahmesystem:	M20 Gewinde
Schaltung:	Class D
Schutzschaltung:	Limiter
Status LED:	Power, Signal, Limit, Pairing, DSP-Presets
Anschlüsse:	Eingang: 1 x Stereo-Cinch Eingang: Line über 2 x 3-pol XLR/6,35mm Klinke (W) Kombibuchse Einbauversion Ausgang: Line über 2 x 3-pol XLR (M) Einbauversion Ausgang: Lautsprecher über 2 x Speaker-Einbaubuchse (W)
Kanäle Eingang:	1 x Stereo über XLR oder Cinch oder Bluetooth, Kanalregelung über Drehregler
Lautsprecher:	1 x 15" Tieftöner mit Ferritmagnet
Lautsprechertyp:	Subwoofer
Bauart:	Bassreflex
Transporthilfe:	Rollen optional
Material:	Birkenmultiplexholz, 16 mm; MDF (Mitteldichte Faserplatte)
Farbe:	Schwarz, strukturierte Oberfläche, lackiert
Maße:	Breite: 45,4 cm

Tiefe: 57 cm
Höhe: 53,4 cm

Gewicht: 29,30 kg
