

OMNITRONIC MAXX-1810DSP 2.1 Aktiv-Subwoofer

Leistungsstarker 18"-Aktiv-Subwoofer mit DSP und Bluetooth, 800 Watt

Art.-Nr.: 11038839

GTIN: 4026397663167



Listenpreis: 784.21 €

inkl. 19% MwSt.

Beschreibung:

Das MAXX-1810DSP ist ein aktives 2.1-PA-System mit einer Dauerleistung von 700 Watt (1400 Watt Peak) für eine Vielzahl von mobilen Anwendungen. Die kompakte PA erreicht einen maximalen SPL von 123 dB und überzeugt durch ihr hochwertiges Klangbild und gute Pegelfestigkeit.

Der leistungsfähige 18"-Subwoofer mit hocheffizientem Class-D-Verstärker im Bassreflexgehäuse liefert kraftvolle, trockene Bässe. Die beiden Satellitenlautsprecher mit 10"-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-1810DSP 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: 4026397663167

Gewicht: 34,90 kg

Länge: 0.64 m

Breite: 0.56 m

Höhe: 0.63 m

Sperrgut

Features:

- 18"-Subwoofer mit Class-D-Verstärker im Bassreflexgehäuse
- Verstärkerleistung: 500 W RMS + 2 x 150 W RMS für zwei Satellitenlautsprecher
- Bildet mit den MAXX-1810 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
- DSP-Presets: FLAT; DJ; LIVE
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Mobilen Einsatz; Mobile DJ's / Alleinunterhalter; Verleiher

Lieferumfang

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

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	800 W
Belastbarkeit:	Nominal: 500W RMS LF
Frequenzbereich:	32 - 190 Hz Bass
Empfindlichkeit:	99 dB
Max. Schalldruck:	123 dB
DSP:	Digitaler Signalprozessor
DSP-Presets:	FLAT; DJ; LIVE
Ansteuerung:	Bluetooth
Schaltung:	Class D
Schutzschaltung:	Limiter
Status LED:	Power, Signal, Limit, Pairing, DSP-Presets
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, Kanäle über Drehregler
Lautsprecher:	1 x 18" Tieftöner mit Ferritmagnet
Lautsprechertyp:	Subwoofer
Bauart:	Bassreflex
Transporthilfe:	Rollen optional
Material:	Birkenmultiplexholz, 16 mm; MDF (Mitteldichte Faserplatte)
Farbe:	Schwarz, strukturierte Oberfläche, lackiert
Maße:	Breite: 50,4 cm Tiefe: 60,8 cm Höhe: 46,6 cm
Gewicht:	32,70 kg