

OMNITRONIC MAXX-1810NG 2.1 Aktiv-System

Mobiles 2.1-System mit DSP, Mixer, Stereo-Bluetooth-Link, 800 W RMS

Art.-Nr.: 11039080

GTIN: 4026397753707



Listenpreis: 1188.81 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

OMNITRONIC MAXX-1810NG Aktiv-Subwoofer 18"

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

- Multiband Compressor; Multistep Limiter; Active Phase Correction; Delay Compensation; 3-Band EQ
- 4-Kanal-Mixer
- Stereo-Bluetooth-Link für drahtlosen Stereo-Betrieb mit 2 verlinkten Systemen

Bass

- Metallgitter in schwarz mit Akustikschaumstoff
- 2 robuste Tragegriffe
- 4 x GummifüÙe
- Rollen optional

integriertes Verstärkermodul

- Digitaler Signalprozessor
- DSP-Presets: MUSIC; LIVE; SPEECH; 80 Hz Low Cut; FLAT
- Ansteuerbar über Bluetooth
- Bluetooth: Reichweite von bis zu 10m in Gebäuden
- Mehrfarbiges LCD Display
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter geräuscharm

Lieferumfang

- 1 x Bass, 1 x Netzkabel/Stromkabel

Logistic

EAN / GTIN: 4026397753707

Gewicht: 63,60 kg

Länge: 0.00 m

Breite: 0.00 m

Höhe: 0.00 m

Sperrgut

OMNITRONIC MAXX-1810NG 2-Wege Top 10"

10" passive Fullrange-Box, 150 W RMS

- Metallgitter in schwarz mit Akustikschaumstoff

- Robuster Tragegriff
 - 4 x GummifüÙe
- Lieferumfang**
- 1 x Topteil, 1 x Lautsprecherkabel

Technische Daten:

Ausgangsleistung:	800 W RMS System
Frequenzbereich:	38 - 20000 Hz System
Max. Schalldruck:	134 dB System
Gewicht:	56,20 kg

OMNITRONIC MAXX-1810NG Aktiv-Subwoofer 18"

DSP:	Multiband Compressor; Multistep Limiter; Active Phase Correction; Delay Compensation; 3-Band EQ
Bass	
Frequenzbereich:	38 - 150 Hz
Max. Schalldruck:	131 dB
Aufnahmesystem:	M20 Gewinde
Lautsprecher:	1 x 18" Tieftöner mit Ferritmagnet 3" Schwingspule Tieftön Korbmaterial: Stahl Konusmaterial: Pappe/Papier
Lautsprechertyp:	Subwoofer
Bauart:	Bassreflex
Tragegriff:	2 Stück
Transporthilfe:	4 x GummifüÙe Rollen optional
Material:	MDF (Mitteldichte Faserplatte), 15 mm
Farbe:	Schwarz, strukturierte Oberfläche, lackiert
MaÙe:	Breite: 51 cm Tiefe: 60 cm Höhe: 61,5 cm
Gewicht:	35,85 kg
Integriertes Verstärkermodul	
Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	400 W
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	SK I
Ausgangsleistung:	500 W RMS (4 Ohm) LF 2 x 150 W RMS (8 Ohm) HF 1 x 300 W RMS (4 Ohm) HF
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker beiliegend

Gerätesicherung:	5 x 20 mm, T 3,15 A Sicherung auswechselbar
DSP:	Digitaler Signalprozessor
DSP-Presets:	MUSIC; LIVE; SPEECH; 80 Hz Low Cut; FLAT
Kühlung:	1 x Lüfter geräuscharm
Filter:	Low Cut: 80 Hz
Ansteuerung:	Bluetooth
Bluetooth Gerätename:	MAXX-1810NG
Reichweite:	Bluetooth: bis zu 10m in Gebäuden
Trägerfrequenz:	2,4 GHz
Schaltung:	Class D
Displaytyp:	Mehrfarbiges LCD Display
Steuerelemente:	Netzschalter, Encoder, Menü, BACK Taster
Schutzschaltung:	Überhitzung; Kurzschluss; Gleichspannung; Limiter
Status LED:	Limit
Anschlüsse:	Eingang: Mic/Line über 1 x 3-pol XLR/6,35mm Klinke (W) Kombibuchse Einbauversion Eingang: Line über 2 x 3-pol XLR/6,35mm Klinke (W) Kombibuchse Einbauversion Eingang: Line über 1 x Cinch (W) Einbauversion Ausgang: Line über 2 x 3-pol XLR (M) Einbauversion Ausgang: Lautsprecher über 2 x Speaker-Einbaubuchse (W)
Kanäle Eingang:	3 x Mono über XLR oder Klinke, Kanalregelung über Drehregler 1 x Stereo über Cinch, Kanalregelung über Drehregler
Trennfrequenz:	90 Hz
Netzkabel/Stromkabel	
Aufbau Kabel:	3 x 0,75 mm ² H05VV-F
Kabellänge:	1,8 m
Gewicht:	0,13 kg

OMNITRONIC MAXX-1810NG 2-Wege Top 10

Topteil

Belastbarkeit:	Programm: 300W Nominal: 150W
Frequenzbereich:	85 - 20000 Hz
Empfindlichkeit:	94 dB (1W/1m)
Max. Schalldruck:	119 dB
Abstrahlverhalten:	90° x 70°
Impedanz:	8 Ohm
Aufnahmesystem:	Flansch: Ø 35mm
Anschlüsse:	Lautsprecher über 1 x Speaker-Einbaubuchse (W)
Trennfrequenz:	2800 Hz

Lautsprecher:	1 x 10" Tieftöner mit Ferritmagnet Korbmaterial: Stahl Konusmaterial: Pappe/Papier 2" Schwingspule Tiefton 1 x 1" Kompressionstreiber Hochtton 1" Schwingspule Kompressionstreiber-Hochtton
Lautsprechertyp:	Kompakt-Box
Bauart:	Bassreflex
Tragegriff:	1 Stück
Transporthilfe:	4 x GummifüÙe
Material:	MDF (Mitteldichte Faserplatte), 15 mm
Farbe:	Schwarz, strukturierte Oberfläche, lackiert
MaÙe:	Breite: 29 cm Tiefe: 29 cm Höhe: 46,3 cm
Gewicht:	10,7 kg
Lautsprecherkabel	
Aufbau Kabel:	1 x Lautsprecherkabel
Kabellänge:	5 m