



**Listenpreis: 1010.31 €**

inkl. 19% Mwst.

## Features:

- Einfach aufzubauen

### Lieferumfang

- 1 x Bass, 2 x Topteil, 2 x Lautsprecherkabel, 1 x Netzkabel/Stromkabel
- <p>OMNITRONIC MAXX-1508NG Aktiv-Subwoofer 15"
- Multiband Compressor; Multistep Limiter; Active Phase Correction; Delay Compensation; 3-Band EQ

### 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
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter geräuscharm
- Ansteuerbar über Bluetooth
- Bluetooth: Reichweite von bis zu 10m in Gebäuden
- Mehrfarbiges LCD Display

### Lieferumfang

- 1 x Bass, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Konformitätserklärung
- <p>OMNITRONIC MAXX-1508NG 2-Wege Top 8"

### Topteil

- Metallgitter in schwarz mit Akustikschaumstoff
- Robuster Tragegriff
- 4 x GummifüÙe

### Lieferumfang

## Logistic

- 1 x Topteil, 1 x Lautsprecherkabel

## Technische Daten:

---

Ausgangsleistung:	800 W RMS System
Frequenzbereich:	40 - 20000 Hz System
Max. Schalldruck:	132 dB System
Aufbau:	Einfach aufzubauen
Gewicht:	45,05 kg

---

### OMNITRONIC MAXX-1508NG Aktiv-Subwoofer 15"

DSP: Multiband Compressor; Multistep Limiter; Active Phase Correction; Delay Compensation; 3-Band EQ

---

#### Bass

Frequenzbereich:	40 - 150 Hz Bass
Max. Schalldruck:	129 dB
Aufnahmesystem:	M20 Gewinde
Lautsprecher:	1 x 15" Tieftöner mit Ferritmagnet Korbmaterial: Stahl 3" Schwingspule Tiefton 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: 43,5 cm Tiefe: 52 cm Höhe: 51 cm
Gewicht:	25 kg

---

#### Integriertes Verstärkermodul

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	400 W
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	SK I
Ausgangsleistung:	1 x 500 W RMS 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 Geräte name:	MAXX-1508NG
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:	1 x Stereo über Cinch, Kanalregelung über Drehregler 3 x Mono über XLR oder Klinke, Kanalregelung über Drehregler
Trennfrequenz:	100 Hz
Netzkabel/Stromkabel	
Aufbau Kabel:	3 x 0,75 mm <sup>2</sup> H05VV-F
Kabellänge:	1,8 m
Gewicht:	0,13 kg

#### **OMNITRONIC MAXX-1508NG 2-Wege Top 8**

Gewicht:	9,90 kg
Topteil	
Belastbarkeit:	Programm: 300W Nominal: 150W
Frequenzbereich:	90 - 20000 Hz
Empfindlichkeit:	93 dB (1W/1m)
Max. Schalldruck:	118 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 8" Tieftöner mit Ferritmagnet Korbmaterial: Stahl Konusmaterial: Pappe/Papier 1,5" Schwingspule Tiefton 1 x 1" Kompressionstreiber Hochton 1" Schwingspule Kompressionstreiber-Hochton
Lautsprechertyp:	Kompakt-Box
Bauart:	Bassreflex
Tragegriff:	1 Stück
Transporthilfe:	4 x GummifüÙe
Material:	MDF (Mitteldichte Faserplatte), 15 mm, lackiert
Farbe:	Schwarz, strukturierte Oberfläche, lackiert
MaÙe:	Breite: 27 cm Tiefe: 27 cm Höhe: 44,2 cm
Gewicht:	9,1 kg
Lautsprecherkabel	
Aufbau Kabel:	1 x Lautsprecherkabel
Kabellänge:	5 m