

# OMNITRONIC Set ROD-1283 Aktives Säulensystem + Boxenhochständer + Cover Set

GTIN: 4026397737202



## Features:

### OMNITRONIC ROD-1283 Aktives Säulensystem

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

- Multiband Compressor; Multistep Limiter; Active Phase Correction; Delay Compensation; 3-Band EQ
- 4-Kanal-Mixer
- 2.1 Stereo- oder 1.1 Mono-Betrieb mit gestackten Modulen
- Stereo-Bluetooth-Link für drahtlosen Stereo-Betrieb mit 2 verlinkten Systemen

#### Bass

- Metallgitter in schwarz mit Akustikschaumstoff
- 2 Muldentragegriffe
- 4 x Kunststofffüße

#### integriertes Verstärkermodul

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

### OMNITRONIC ROD-1283 Boxenhochständer

Boxenständer

- Höhenverstellbar

## Logistic

EAN / GTIN: 4026397737202

Gewicht: 35,00 kg

Länge: 0.00 m

Breite: 0.00 m

Höhe: 0.00 m

Sperrgut

## OMNITRONIC BOB Transporttasche für Boxenhochständer/Distanzstange

Zubehör für die BOB-Serie

- Passend für Boxenhochständer und Distanzstangen
- Strapazierbares schwarzes Synthetikgewebe
- Hochwertige Verarbeitung mit Textil , schwarz

### Technische Daten:

---

Gewicht: 29,05 kg

---

### OMNITRONIC ROD-1283 Aktives Säulensystem

Ausgangsleistung:	800 W RMS System
Frequenzbereich:	40 - 20000 Hz System
Max. Schalldruck:	128 dB System
DSP:	Multiband Compressor; Multistep Limiter; Active Phase Correction; Delay Compensation; 3-Band EQ
Gewicht:	25,90 kg
Frequenzbereich:	40 - 150 Hz
Aufnahmesystem:	M20 Gewinde
Lautsprecher:	1 x 12" Tieftöner mit Ferritmagnet Korbmaterial: Stahl 2,5" Schwingspule Tiefton Konusmaterial: Pappe/Papier
Lautsprechertyp:	Subwoofer
Bauart:	Bassreflex
Muldentragegriff:	2 Stück
Transporthilfe:	4 x Kunststofffüße
Material:	MDF (Mitteldichte Faserplatte), lackiert
Farbe:	Schwarz, strukturierte Oberfläche
Materialstärke:	16 mm
Maße:	Breite: 37 cm Tiefe: 52 cm Höhe: 48 cm
Gewicht:	22,5 kg
Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	Max. 400 W
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:	Version: 5,3 mit Stereo-Link (TWS)
Bluetooth Gerätename:	ROD-1283
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 Stereo-Cinch  Ausgang: Line über 1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion  Ausgang: Topteil über 2 x Speaker-Einbaubuchse (W)
Trennfrequenz:	150 Hz
Belastbarkeit:	Programm: 160W Nominal: 80W AES
Frequenzbereich:	150 - 20000 Hz
Empfindlichkeit:	90 dB (1W/1m)
Abstrahlverhalten:	100° x 20°
Impedanz:	8 Ohm Topteil
Aufnahmesystem:	Flansch: Ø 25mm
Anschlüsse:	Eingang: Topteil über 1 x Speaker-Einbaubuchse (W)  Link: Spezialsteckverbindung
Lautsprecher:	4 x 3" Breitbandlautsprecher mit Neodymmagnet Korbmaterial: Stahl 0,75" Schwingspule Breitbandlautsprecher Konusmaterial: Pappe/Papier
Lautsprechertyp:	Säulenlautsprecher
Bauart:	Geschlossene Box
Material:	Kunststoff hart
Farbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 8,5 cm Tiefe: 10,5 cm Höhe: 45 cm
Gewicht:	1,50 kg
Höhe:	Maximal: 95 cm Minimal: 59 cm

	4-stufig verstellbar mit Sicherungsbolzen
Typ (Stative allgemein):	Handauszugsstativ/Boxenhochständer
Material:	Stahl, lackiert
Aufbau Kabel:	3 x 0,75 mm <sup>2</sup> H05VV-F
Kabellänge:	1,8 m
Aufbau Kabel:	2 x 0,75 mm <sup>2</sup> Lautsprecherkabel
Kabellänge:	2 m 5 m

#### OMNITRONIC ROD-1283 Boxenhochständer

Maximale Tragfähigkeit:	14 kg
Höhe:	Maximal: 150 cm Minimal: 90 cm mit Sicherungsbolzen
Aufnahmesystem:	Ø 25mm
Typ (Stative allgemein):	Handauszugsstativ/Boxenhochständer
Material:	Stahl
Farbe:	Schwarz
Transportmaß:	82 cm x 12 cm x 9 cm
Gewicht:	1,95 kg

#### OMNITRONIC ROD-1283 Cover Set

Material:	Nylon
Farbe:	Schwarz
Gewicht:	1,00 kg

#### OMNITRONIC BOB Transporttasche für Boxenhochständer/Distanzstange

Material:	Textil
Farbe:	Schwarz
Maße:	Länge: 106 cm Breite: 9 cm Tiefe: 7 cm
Gewicht:	0,19 kg

#### Lieferumfang:

##### 1 x OMNITRONIC ROD-1283 Aktives Säulensystem

- 1 x Bass
- 2 x Topteil
- 1 x Distanzstange
- 1 x Netzkabel/Stromkabel
- 2 x Lautsprecherkabel
- 2 x Kabelbinder
- 1 x Bedienungsanleitung
- 1 x Konformitätserklärung

**1 x OMNITRONIC ROD-1283 Boxenhochständer**

1 x Stativ  
1 x Bedienungsanleitung

**1 x OMNITRONIC ROD-1283 Cover Set**

2 x Tasche

**1 x OMNITRONIC BOB Transporttasche für Boxenhochständer/Distanzstange**

1 x Tasche