

WSA-20BT

Bestellnummer: 257130

Bruttopreis (EVP): CHF **79.00**
Bluetooth-Audio-Empfänger

Bluetooth-Audio-Empfänger
für die Musik-Wiedergabe von mobilen Zuspielgeräten auf Ihrer Audioanlage

- Streamen Sie Audio direkt von jedem Bluetooth-Gerät aus
- Analoger Line-Pegel-Ausgang über 6,3-mm-Klinkenbuchsen L/R
- Statusanzeige per LED
- Integrierte Magnete zur Befestigung an z. B. Gerätegehäusen
- Netzteil mitgeliefert

- Bluetooth-Audio-Empfänger

Herstellerinformation

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Konsul-Smidt-Str. 68
28217 Bremen
Deutschland
info@monacor.de

Sicherheits- und Warnhinweise

Das Gerät wird mit lebensgefährlicher Netzspannung versorgt. Nehmen Sie deshalb niemals selbst Eingriffe daran vor und stecken Sie nichts in die Lüftungsöffnungen. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.

Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb und ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose, wenn sichtbare Schäden am Gerät oder am Netzkabel vorhanden sind, wenn nach einem Sturz oder Ähnlichem der Verdacht auf einen Defekt besteht, wenn Funktionsstörungen auftreten. Geben Sie das Gerät in jedem Fall zur Reparatur in eine Fachwerkstatt.

Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).

Ziehen Sie den Netzstecker nie am Kabel aus der Steckdose, fassen Sie immer am Stecker an.

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.


Technische Daten:

EAN-Code	4007754246445
Nettogewicht	0,323 kg
Bluetooth	1
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Klirrfaktor	≤ 0,01 %
Kanaltrennung	≥ 75 dB
Rauschabstand	-
Sendeleistung	-
WLAN	-
Bluetooth	Bluetooth V4.0, Klasse 2
Reichweite	≤ 10 m
Profile	HFP, HSP, A2DP, AVRCP, DI
Codecs	-
Stromversorgung	über beil. Netzteil
Breite	116 mm
Höhe	35 m
Tiefe	86 mm
Gewicht	117 g
Anschlüsse	Ausgänge: 1 x 6,3-mm-Klinke L/R, analog
Sonstiges	-

WSA-20BT

Artikel Informationen

Neu

Bruttogewicht	0.450 kg
VRG/VEG	VRG-0.5