

## WAVE-08A

Bestellnummer: 259008

Bruttopreis (EVP): CHF **299.00**

### Aktive Fullrange-Lautsprecherbox, 150 W

Entertainment pur!

Die PA-Lautsprecherboxen der WAVE-Serie überzeugen mit gutem Klang und attraktivem Preis. Sie gehören zur optimalen Startausrüstung für den DJ und eignen sich für kleinere bis mittlere Veranstaltungsräume. Die modernen Kunststoffgehäuse sind zudem leicht und einfach in der Handhabung, also ideal für den mobilen Einsatz.

Aktive Fullrange-Lautsprecherbox, 150 W

- Kompaktes 8/2-Fullrange-Bassreflex-System mit Kunststoffgehäuse
- 20-cm-Bass (8") und 25-mm-Hochtonhorn (1")
- Integrierter MP3-Player mit USB/SD-Slot
- Bluetooth-Empfänger mit TWS (True Wireless Stereo)
- IR-Fernbedienung
- Symmetrischer Mic-Eingang über XLR-Buchse oder 6,3-mm-Klinkenbuchse
- Line-Eingang über Cinch- oder XLR-Buchse
- 2-fach-Klangregelung für Höhen und Bässe
- MIX-OUT über XLR oder Klinke 6,3 mm
- M8-Gewindestütze zur Montageunterstützung
- Stativhülse



#### 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 Schlagens.

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).

Stellen Sie die Lautstärke der Lautsprecher nie sehr hoch ein. Hohe Lautstärken können auf Dauer das Gehör schädigen!

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.



#### Empfohlenes Zubehör

|              |  |
|--------------|--|
| MXR-4        | 4-Kanal Audio Mischpult                    |
| MXR-6        | 6-Kanal Audio Mischpult                    |
| MXR-60       | 6-Kanal Audio Mischpult                    |
| MEC-1000/SW  | XLR-Verlängerungskabel 10m                 |
| MECR-1000/SW | Line- und Mikrofon-Verlängerungskabel, 10m |
| PAST-125/SW  | LS-Boxenstativ Stahl 92 137cm, D35mm 40kg  |

## WAVE-08A

### Technische Daten:

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>EAN-Code</b>                      | 4007754273977   |
| <b>Nettогewicht</b>                  | 7,27 kg   |
| <b>Aktiv</b>                         | 1   |
| <b>Bluetooth</b>                     | 1   |
| <b>Aktiv/passiv</b>                  | aktiv   |
| <b>Übertragungstechnik</b>           | drahtlos/Kabel  |
| <b>Ausgangsleistung, gesamt</b>      | 150 W   |
| <b>Nennleistung</b>                  | 80 W  |
| <b>Belastbarkeit, gesamt</b>         | -   |
| <b>Nennbelastbarkeit</b>             | -   |
| <b>Impedanz</b>                      | -   |
| <b>Frequenzbereich</b>               | 65-20000 Hz   |
| <b>Klirrfaktor</b>                   | -   |
| <b>Rauschabstand</b>                 | -   |
| <b>Eingangssignal</b>                | 250 mV/7 kΩ (Line, XLR, sym.), 150 mV/16 kΩ (Line, Cinch), 9,5 mV/0,8 kΩ (Mic, XLR, sym.), 9,5 mV/0,8 kΩ (Mic, 6,3-mm-Klinke) |
| <b>System</b>                        | 8/2-Fullrange-Bassreflex  |
| <b>Breitbänder</b>                   | -   |
| <b>Tieftöner</b>                     | 20-cm-Bass (8")   |
| <b>Mitteltöner</b>                   | -   |
| <b>Hochtöner</b>                     | 25-mm-Hochtonhorn (1")  |
| <b>Anzahl eingebauter LS-Chassis</b> | 2   |
| <b>Lautsprechergröße</b>             | 20 cm (8")  |
| <b>Kennschalldruck</b>               | 95 dB/W/m   |
| <b>Max. Nennschalldruck</b>          | 116 dB  |
| <b>Abstrahlwinkel</b>                | H90°/V60°   |
| <b>Abstrahlwinkel horizontal</b>     | 90°   |
| <b>Abstrahlwinkel vertikal</b>       | 60°   |
| <b>Ausstattung</b>                   | -   |
| <b>Gehäusematerial</b>               | Kunststoff  |
| <b>Farbe</b>                         | Schwarz   |
| <b>Montagevorrichtung</b>            | M8-Gewindestecksel, Stativhülse   |
| <b>Ballwurfsicher</b>                | -   |
| <b>Schutzart</b>                     | -   |
| <b>Zul. Einsatztemperatur</b>        | 0-40 °C   |
| <b>Stromversorgung</b>               | ~ 230 V/50 Hz/160 VA  |
| <b>Abmessungen</b>                   | 260 x 420 x 210 mm  |
| <b>Breite</b>                        | 260 mm  |
| <b>Höhe</b>                          | 420 mm  |
| <b>Tiefe</b>                         | 210 mm  |
| <b>Gewicht</b>                       | 7,3 kg  |
| <b>Eingänge</b>                      | XLR oder Cinch L/R (Line)XLR oder 6,3-mm-Klinke (Mic)   |
| <b>Ausgänge</b>                      | XLR, sym. (Parallel Line-Out)   |
| <b>Ersatzschwingspule</b>            | -   |
| <b>Sonstiges</b>                     | -   |
| <b>Zubehör</b>                       | -   |
| <b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>   | 0,3 x 0,475 x 0,28 m  |
| <b>Bruttogewicht</b>                 | 7,99 kg   |
| <b>Nettогewicht</b>                  | 7,27 kg   |

### Artikel Informationen

|               |          |
|---------------|----------|
| Neu           |          |
| Bruttogewicht | 7.800 kg |
| VRG/VEG       | VRG-2.5  |