

## WAVE-15A

Bestellnummer: 259012

Bruttopreis (EVP): CHF **681.00**

### Aktive Fullrange-Lautsprecherbox, 400 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, 400 W

- Kompaktes 15/2-Fullrange-Bassreflex-System mit Kunststoffgehäuse
- 38-cm-Bass (15") und 25-mm-Hochtonhorn (1") mit Schwingspule 34 mm (1 3/8")
- Integrierter MP3-Player mit USB/SD-Slot
- Integrierter 5-Band-Equalizer zur Klangeinstellung
- 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-Gewindeinsätze zur Montageunterstützung
- Stativhülse

#### Empfohlenes Zubehör

MSC-115AC/SW	Audio/Netzkabel
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	XLR-Verlängerungskabel, 10 m
PAST-125/SW	LS-Boxenstativ Stahl 92 137cm, D35mm 40kg



## WAVE-15A

Technische Daten:	
Niederohm	1
Bluetooth	1
Aktiv/passiv	aktiv
Übertragungstechnik	drahtlos/Kabel
Ausgangsleistung, gesamt	400 W
Nennleistung	250 W
Belastbarkeit, gesamt	-
Nennbelastbarkeit	-
Impedanz	-
Frequenzbereich	50-20000 Hz
Klirrfaktor	-
Rauschabstand	-
Eingangssignal	250 mV/7 k $\Omega$ (Line, XLR, sym.), 150 mV/16 k $\Omega$ (Line, Cinch), 9,5 mV/0,8 k $\Omega$ (Mic, XLR, sym.), 9,5 mV/0,8 k $\Omega$ (Mic, 6,3-mm-Klinke)
System	15/2-Fullrange-Bassreflex
Breitbänder	-
Tieftöner	38-cm-Bass (15")
Mitteltöner	-
Hochtöner	25-mm-Hochtonhorn (1")
Anzahl eingebauter LS-Chassis	2
Lautsprechergröße	38 cm (15")
Kennschalldruck	95 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	120 dB
Abstrahlwinkel	H90°/V60°
Abstrahlwinkel horizontal	90°
Abstrahlwinkel vertikal	60°
Ausstattung	-
Gehäusematerial	Kunststoff
Farbe	Schwarz
Montagevorrichtung	M8-Gewindeinsätze, Stativhülse
Ballwurfsicher	-
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/410 VA
Abmessungen	460 x 710 x 370 mm
Breite	460 mm
Höhe	710 mm
Tiefe	380 mm
Gewicht	18,6 kg
Eingänge	XLR oder Cinch L/R (Line)XLR oder 6,3-mm-Klinke (Mic)
Ausgänge	XLR, sym. (Parallel Line-Out)
Ersatzschwingspule	-
Sonstiges	-
Zubehör	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,51 x 0,75 x 0,43 m
Bruttogewicht	20,24 kg
Nettogewicht	18,59 kg