

Die belastbare und gut klingende 100er-Serie

bietet PA-Lautsprecherboxen für Beschallung und DJ und eignet sich für mittlere bis größere Veranstaltungsräume. Die zeitlosen Kunststoffgehäuse sind zudem sehr robust und lange im Einsatz erprobt.

Die aktive PAK-Variante verfügt durch die bewährte Transistortechnik über einen warmen Sound und hält Dynamik- und Leistungsreserven bereit.

PAK-115MK2

Best.-Nr. 25.2290



Aktive DJ- und Power-Lautsprecherbox, 300 W

- Fullrange-System mit hohem Wirkungsgrad
- Stabiles Kunststoffgehäuse
- 38-cm-Bass (15") mit Alu-Druckgusskorb
- 25-mm-Hochtonhorn (1", 44-mm-VC)
- Bassreflex-System
- Leistungsstarkes Aktivmodul
- M8-Gewindeeinsätze (2 x oben, 1 x unten)
- XLR und Cinch L/R (Line), XLR (Mic)
- Stativhülse und Tragegriff

Modell	PAK-115MK2
Ausgangsleistung, gesamt	300 W
Leistung (RMS)	175 W
Frequenzbereich	45-20000 Hz
Eingangssignal	240 mV (Line, XLR, sym.), 950 mV (Line, Cinch), 10 mV (Mic, sym.)
Kennschalldruck	96 dB/W/m
Ausstattung	-
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/370 VA
Abmessungen	447 x 685 x 355 mm
Gewicht	22 kg
Eingänge	XLR u. Cinch L/R (Line) 2 x XLR (Mic) 2 x 6,3-mm-Klinke (Mic)
Ausgänge	XLR (par. Line-Out), 6,3-mm-Klinke (par. Line-Out)



PAK-112MK2

Best.-Nr. 25.2280



Aktive DJ- und Power-Lautsprecherbox, 270 W

- Fullrange-System mit hohem Wirkungsgrad
- Stabiles Kunststoffgehäuse
- 30-cm-Bass (12") mit Alu-Druckgusskorb
- 25-mm-Hochtonhorn (1", 34-mm-VC)
- Bassreflex-System
- Leistungsstarkes Aktivmodul
- M8-Gewindeeinsätze (2 x oben, 1 x unten)
- XLR und Cinch L/R (Line), XLR (Mic)
- Stativhülse und Tragegriff

Modell	PAK-112MK2
Ausgangsleistung, gesamt	270 W
Leistung (RMS)	150 W
Frequenzbereich	49-20000 Hz
Eingangssignal	150 mV (Line, XLR, sym.), 620 mV (Line, Cinch), 6,5 mV (Mic, sym.)
Kennschalldruck	96 dB/W/m
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/340 VA
Abmessungen	430 x 580 x 310 mm
Gewicht	17 kg
Eingänge	XLR u. Cinch L/R (Line) XLR (Mic) 6,3-mm-Klinke (Mic)
Ausgänge	XLR (par. Line-Out), 6,3-mm-Klinke (par. Line-Out)



PAK-110MK2

Best.-Nr. 25.2270



Aktive DJ- und Power-Lautsprecherbox, 200 W

- Fullrange-System mit hohem Wirkungsgrad
- Stabiles Kunststoffgehäuse
- 25-cm-Bass (10") mit Alu-Druckgusskorb
- 25-mm-Hochtonhorn (1", 34-mm-VC)
- Bassreflex-System
- Leistungsstarkes Aktivmodul
- M8-Gewindeeinsätze (2 x oben, 1 x unten)
- XLR und Cinch L/R (Line), XLR (Mic)
- Stativhülse und Tragegriff

Modell	PAK-110MK2
Ausgangsleistung, gesamt	200 W
Leistung (RMS)	110 W
Frequenzbereich	59-20000 Hz
Eingangssignal	150 mV (Line, XLR, sym.), 620 mV (Line, Cinch), 6,5 mV (Mic, sym.)
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/300 VA
Abmessungen	360 x 500 x 260 mm
Gewicht	12,9 kg
Eingänge	XLR u. Cinch L/R (Line) XLR (Mic) 6,3-mm-Klinke (Mic)
Ausgänge	XLR (par. Line-Out), 6,3-mm-Klinke (par. Line-Out)



PAK-108MK2

Best.-Nr. 25.2260



Aktive DJ- und Power-Lautsprecherbox, 130 W

- Fullrange-System mit hohem Wirkungsgrad
- Stabiles Kunststoffgehäuse
- 20-cm-Bass (8") mit Alu-Druckgusskorb
- 25-mm-Hochtonhorn (1", 34-mm-VC)
- Bassreflex-System
- Leistungsstarkes Aktivmodul
- M8-Gewindeeinsätze (2 x oben, 1 x unten)
- XLR und Cinch L/R (Line), XLR (Mic)
- Stativadapter für Standard-Stative

Modell	PAK-108MK2
Ausgangsleistung, gesamt	130 W
Leistung (RMS)	75 W
Frequenzbereich	60-20000 Hz
Eingangssignal	125 mV (Line, XLR, sym.), 100 mV (Line, Cinch), 6,5 mV (Mic, sym.)
Kennschalldruck	94 dB/W/m
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/200 VA
Abmessungen	290 x 405 x 220 mm
Gewicht	9 kg
Eingänge	XLR u. Cinch L/R (Line) XLR (Mic)
Ausgänge	XLR, sym. (par. Line-Out)

