

# PA-Systeme und -Boxen

## PA-Lautsprecherboxen

### PAB-515/BL

Best.-Nr. 0248250



#### Profi-PA-Lautsprecherbox, 600 W, 8 Ω

- Leistungsstarkes Fullrange-System mit sehr hohem Wirkungsgrad
- Stabiles Kunststoffgehäuse
- 38-cm-Bass (15") mit Alu-Druckgusskorb und beschichteter Membran
- 25-mm-Hochtonhorn (1", 44-mm-VC)
- Bassreflex-System
- High-Quality-Frequenzweiche
- Multifunktionale Aufstell- und Installationsmöglichkeiten
- M8-Gewindeinsätze an Ober- und Unterseite
- 2 x NEUTRIK-SPEAKON-Terminals, in/out
- Stativhülse und ergonomischer Tragegriff

Modell	PAB-515/BL
Belastbarkeit, gesamt	600 W
Nennbelastbarkeit	300 W
Impedanz	8 Ω
Frequenzbereich	45-18500 Hz
Kenschalldruck	102 dB/W/m
Abmessungen	450 x 670 x 345 mm
Gewicht	23 kg
Eingänge	1 x NEUTRIK-SPEAKON
Ausgänge	1 x NEUTRIK-SPEAKON, par. out



### PAB-512/BL

Best.-Nr. 0248240



#### Profi-PA-Lautsprecherbox, 500 W, 8 Ω

- Leistungsstarkes Fullrange-System mit sehr hohem Wirkungsgrad
- Stabiles Kunststoffgehäuse
- 30-cm-Bass (12") mit Alu-Druckgusskorb und beschichteter Membran
- 25-mm-Hochtonhorn (1", 44-mm-VC)
- Bassreflex-System
- High-Quality-Frequenzweiche
- Multifunktionale Aufstell- und Installationsmöglichkeiten
- M8-Gewindeinsätze an Ober- und Unterseite
- 2 x NEUTRIK-SPEAKON-Terminals, in/out
- Stativhülse und ergonomischer Tragegriff

Modell	PAB-512/BL
Belastbarkeit, gesamt	500 W
Nennbelastbarkeit	250 W
Impedanz	8 Ω
Frequenzbereich	55-18500 Hz
Kenschalldruck	102 dB/W/m
Abmessungen	395 x 590 x 300 mm
Gewicht	18 kg
Eingänge	1 x NEUTRIK-SPEAKON
Ausgänge	1 x NEUTRIK-SPEAKON, par. out



### PAB-515BAG

Best.-Nr. 0251350

### PAB-512BAG

Best.-Nr. 0251340

#### Boxenschutzhülle

**PAB-515BAG für die Profi-Box PAB-515/BL**

**PAB-512BAG für die Profi-Box PAB-512/BL**

- Außenmaterial aus solidem Kunstgewebe mit weichem Innenfutter
- Die Hülle kann während des Betriebes aufgezo-gen bleiben!
- Öffnungen für Kabel, Stativ und Griff, mit Klett- oder Reißverschluss verschließbare Abdecklaschen
- Kunststoffpolster für die Griffstange der Box inklusive

