

**60 W** Impedanz-Wahlschalter  
60 – 30 – 15 – 10 W – 8 Ohm



PB-760 W



PB-760 S



PB-760 S ohne Gitter

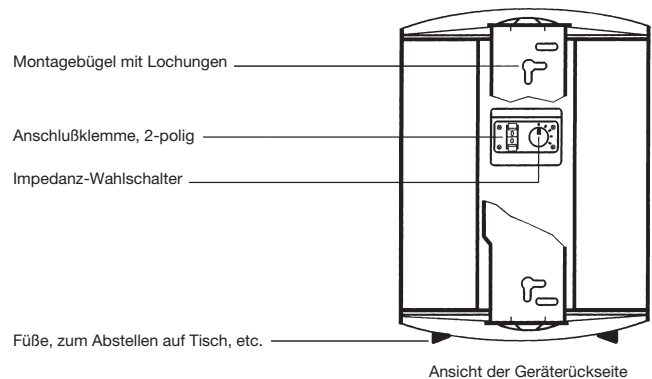
## Beschreibung

Diese professionellen, sehr formschönen und großvolumigen Gehäuselautsprecher der Serie PB-760 sind bestens für anspruchsvolle ELA-Anlagen geeignet, bei denen beste Sprachwiedergabe, aber auch perfekte „Music-Performance“ und attraktives Design gewünscht wird.

Die Lautsprecher beinhalten einen 8“-Fullrange-Woofer und einen 25 mm Dome-Tweeter sowie ein Baßrohr, die in ein akustisch professionell gestaltetes Gehäuse eingebaut sind. Durch „Butyl-Rubber-Suspension“ können die Lautsprecher sowohl im Inneren wie auch im Freien eingesetzt werden. Sie eignen sich hervorragend für die Beschallung von Aulen, Kongressen, Tanz- und Turnhallen, Veranstaltungen, Events, etc.

Bitte beachten Sie noch folgende Merkmale:

- Durch die Trapezform des Gehäuses ist die Montage auch in Ecken oder Winkeln leicht möglich. Aber auch das Abstellen auf Tische, etc. ist durch die an der Gehäuseunterseite angebrachten, kleinen Füße möglich.
- Der Anschluß der Lautsprecher-Zuleitungen erfolgt sehr einfach über 2 Schnell-Klemmanschlüsse.
- Die Lautsprecher sind sowohl für die Montage im Inneren, wie auch für Außen geeignet.
- Ein an der Geräterückseite verdeckt angebrachter Impedanz-Wahlschalter hat 4 x 100V und 1 x 8 Ohm Stellungen. Der eingebaute, hochwertige 100V-Übertrager vermeidet nahezu jeden Verlust an Schalldruck und Wiedergabequalität.
- Der Lautsprecher kann vertikal wie auch horizontal angebracht werden, das Lochgitter kann abgenommen werden, wenn dies der Kunde aus optischen Gründen wünscht.
- Die Form und der Aufbau dieser Pro-Sound Lautsprecher eignen sich hervorragend zum Bau von sog. „Schallampeln“.



Ansicht der Geräterückseite

Technische Daten	PB-760 S/PB-760 W
Nennbelastbarkeit (Programmleist.)	60 W (150 W)
Anpassungen bei 100V (in W)	60 – 30 – 15 – 10 W
Frequenzbereich (±10dB)	88 – 18.000 Hz
Schalldruck bei 1W/1m	92 dB
Schalldruck SPL Pmax/1m	110 dB @1kHz
Abstrahlwinkel (-6dB) 1/4/8 kHz	120°/ 145°/ 115°
Lautsprecher Ø (mm) und Impedanz	165 mm, Tweeter-Ø 65 mm, 8 Ohm
Außenmaße H x B x T (mm)	365 x 272 x 210 (ohne Bügel)
Gewicht (kg), Farbe	ca. 6,0 kg, S – schwarz, W – weiß

**Pro-Sound Lautsprecher, 60W** schwarz..... **PB-760 S**  
mit 100V-Übertrager (60 – 30 – 15 – 10 W) und 8 Ohm

**Pro-Sound Lautsprecher, 60W** weiß..... **PB-760 W**  
mit 100V-Übertrager (60 – 30 – 15 – 10 W) und 8 Ohm