



QST -185
(Stativ für PB-1210/1220)

PST -100
(Stativ für PB-806/810)

PB-1210/1220

PB-806/810

Modellbezeichnungen

100 V Pro-Sound Lautsprecher, (60 W)..... PB-806
100 V Pro-Sound Lautsprecher, (100 W)..... PB-810

Zubehör:

Lautsprecherstativ, schwarz, für PB-806/810..... PST-100

Modellbezeichnungen

100 V Pro-Sound Lautsprecher, (100 W)..... PB-1210
100 V Pro-Sound Lautsprecher, (200 W)..... PB-1220

Zubehör:

Lautsprecherstativ, schwarz, für PB-1210/1220 QST-185

Wandhalter, schwarz, für PB-1210/1220 QWH-035

Wand-Montagebügel, schwarz, für PB-1210/1220 PWB-100

Die Boxen verfügen über einen **100 V Anpassungsübertrager** und sind sowohl für Sprach- als auch Musikwiedergabe geeignet.

Durch die Verwendung hochwertiger Komponenten, das geringe Gewicht und die kompakten Abmessungen sind diese Boxen universell einsetzbar.

Beschreibung

Die **100 V** Lautsprecher-Boxen verfügen über ein hochwertiges, schlag- und kratzfestes Kunststoffgehäuse. Die PB-1210/20 kann sowohl als Monitorbox als auch senkrecht aufgestellt werden. Zur Montageunterstützung der PBA-250 dienen drei Gewindeeinsätze.

Die Pro-Sound Speaker der Serie PRO sind durch ihr geringes Gewicht und die kompakten Maße neben dem stationären natürlich auch für den mobilen Beschallungssektor bestens geeignet.

Bitte beachten Sie noch folgende Merkmale:

- Der **hochwertige 100 V Übertrager** vermeidet nahezu jeden Verlust an Schalldruck und Wiedergabequalität.
- Ein stabiles abschraubbares Metall-Lochgitter vervollständigt den robusten Aufbau.
- Der seitlich integrierte Haltegriff der PB-1210/20 erhöht den Transportkomfort sowie die Handlichkeit.
- Die Lautsprecherboxen beinhalten einen 8" bzw. 12"-Bass-Woofer von hohem Qualitätsstandard und ein 25 mm bzw. 34 mm Hochtoner selber Qualität.
- Der hervorragende Klang wird natürlich auch durch das akustisch professionell

Zubehör PB-1210/20



gestaltete Gehäuse beeinflusst. Die jeweils angepassten Frequenzweichen sorgen für einen hohen Wirkungsgrad und ein exaktes Klangbild.

- Als Eingangsanschluss sind die Lautsprecherboxen mit hochwertigen Speaker Buchsen versehen. Zum Durchschleifen des Signals verfügen die Boxen über eine zweite parallel geschaltete Speaker Buchse.

Zubehör für PB-806/810

- Ein im Lieferumfang der Lautsprecher-Box PB-806/10 enthaltener Montagebügel erlaubt das Schwenken um 180° und ein horizontales wie auch vertikales Anbringen an der Wand oder an der Decke.
- Ein Adapterflansch (Lieferumfang PST-100) erlaubt die Befestigung auf optional erhältlichem Lautsprecher-Stativ PST-100.

Zubehör für PB-1210/1220

- Das stabile, standfeste Lautsprecher-Stativ QST-185 eignet sich für die PBA-250 und ist stufenlos höhenverstellbar (109 – 185 mm). Der im Lieferumfang enthaltene Aufbauflansch ermöglicht auch die Montage anderer Boxen.
- Die optional erhältlichen Wandhalter QWH-035 und Wand-Montagebügel PWB-100 (Ballwurfsicher aufgebaut) sind 15° neig- und schwenkbar. Sie eignen sich für die PB-1210/20 sowie für alle Boxen mit einem 36 mm Ø Stativflansch.

Technische Daten	PB-806	PB-810	PB-1210	PB-1220
Nennbelastbarkeit	60 W (sinus)	100 W (sinus)	100 W (sinus)	200 W (sinus)
Bass-Speaker / Tweeter	1 x 8" / 25 mm	1 x 8" / 25 mm	1 x 12" / 34 mm	1 x 12" / 34 mm
Schalldruck 1 W/1 m – SPL Pmax/1m	93 dB – 110 dB	93 dB – 113 dB	96 dB – 116 dB	96 dB – 119 dB
Frequenzbereich	60 – 20.000 Hz	60 – 20.000 Hz	55 – 20.000 Hz	55 – 20.000 Hz
Lautsprecher Ø (mm) und Impedanz	203, Tweeter 25 / 8 Ohm	203, Tweeter 25 / 8 Ohm	305, Tweeter 34 / 8 Ohm	305, Tweeter 34 / 8 Ohm
Anpassung bei 100 V	60 W	100 W	100 W	200 W
Anschlüsse	2 x Speaker	2 x Speaker	2 x Speaker	2 x Speaker
Abmessung H x B x T (mm)	410 x 285 x 250	410 x 285 x 250	650 x 420 x 330	650 x 420 x 330
Gewicht	7,2 kg	8,6 kg	20,4 kg	20,7 kg