

Bandpass/Hybrid



Best.-Nr. 11039615

OMNITRONIC PAS-18 Subwoofer

Leistungsfähiger 2-Kammer-Bandpass-Subwoofer

- Zur Kombination mit PAS-Topteilen
- 45-cm-Woofer (18")
- Hoher Schalldruck
- Stapelbar
- Einbaufansch

Bassreflex



PAS-152



PAS-181

OMNITRONIC PAS Subwoofer

Leistungsstarker Bassreflex-Subwoofer

- Leistungsfähiger Bassreflex-Subwoofer
- 45-cm-Woofer (18") bzw. 2 x 38-cm-Woofer (2 x 15")
- Zur Kombination mit PAS-Topteilen
- Einbaufansch

Best.-Nr. 11039625 PAS-152, 2x 38cm

Best.-Nr. 11039626 PAS-181, 1x 46cm

Horn



PAS-118



Best.-Nr. 11039640

OMNITRONIC PAS-118 Subwoofer

Hochwertiger Horn-Subwoofer

- Leistungsfähiger 45-cm-Hornsubwoofer (18")
- Zur Kombination mit PAS-Topteilen
- Einbaufansch
- Als PA-Boxen und Beschallungsanlagen für mittlere bis große Diskotheken gut geeignet

Technische Daten:

Gerät:	PAS-18	PAS-181	PAS-152	PAS-118
Belastbarkeit nominal:	800 W RMS	800 W RMS	1200 W RMS	800 W RMS
Belastbarkeit Programm:	1600 W	1600 W	2400 W	1600 W
Komponenten:	45 cm Woofer (18")	45 cm Woofer (18")	2 x 38 cm Woofer (2 x 15")	45 cm Woofer (18")
Anschlüsse:	2 Speaker-Buchsen	2 Speaker-Buchsen	2 Speaker-Buchsen	2 Speaker-Buchsen
Empfindlichkeit:	98 dB (1 W, 1 m)	98 dB (1 W, 1 m)	99 dB (1 W, 1 m)	98 dB (1 W, 1 m)
Max. Schalldruck:	127 dB (1 m)	128 dB (1 m)	130 dB (1 m)	127 dB (1 m)
Impedanz:	8 Ohm	8 Ohm	4 Ohm	8 Ohm
Frequenzbereich:	35 - 500 Hz	40 - 180 Hz	45 - 200 Hz	38 - 500 Hz
Maße (H x B x T):	535 x 795 x 600 mm	600 x 550 x 620 mm	840 x 510 x 635 mm	710 x 510 x 720 mm
Gewicht:	56 kg	50 kg	60 kg	59 kg