

OMNITRONIC PAS-152 Subwoofer 2x 15" Best.-Nr. 11039625



2x15" Subwoofer

- Leistungsfähiger Bassreflex Subwoofer
- Quaderförmige Gehäuseform
- Kraftvolle, trockene Bässe über voluminöses Gehäuse mit Bassreflexsystem
- Zur Kombination mit PAS-Topteilen
- Gewaltiger Schalldruck
- Sehr hohe Belastbarkeit
- Gehäuse aus mehrschichtigem, 18 mm starkem Multiplex-Birkenholz
- Mit Fiberglas-Verstärkungen für perfektes Schwingungsverhalten
- Strapazierfähiger Strukturlack
- Ballwurfsicheres Metallgitter mit Akustikschaumstoff
- Mit Einbaufansch zur Montage des Topteils
- Mit 4 Lenkrollen für leichten Transport
- Durch Einsatz mehrerer PAS-Boxen und entsprechender Endstufen lassen sich sehr große Beschallungsanlagen aufbauen
- Als PA-Boxen und Beschallungsanlagen für mittlere bis große Diskotheken gut geeignet

Technische Daten:

Belastbarkeit nominal:	1200 W RMS	Max. Schalldruck:	130 dB (1 m)
Belastbarkeit Programm:	2400 W	Impedanz:	4 Ohm
Komponenten:	2x15" Woofer	Frequenzbereich:	45 - 200 Hz
Anschlüsse:	2 Speaker-Buchsen	Maße (H x B x T):	840 x 510 x 635 mm
Empfindlichkeit:	99 dB (1 W, 1 m)	Gewicht:	60 kg





www.omnitronic.com

OMNITRONIC PAS-152 subwoofer 2x 15" No. 11039625



2x15" subwoofer

- Powerful bassreflex subwoofer
- Cubic housing
- Powerful, dry bass via voluminous housing with bass-reflex-system
- For a combination with the PAS-tops
- High sound-pressure
- Very high durability
- Housing made of several layer, 18-mm birch plywood
- With fiberglass stiffening for perfect resonance
- Scratch-resistant lacquer surface
- Impact-resistant steel grille with acoustic foam
- With flange for top speaker installation
- With 4 swivel castors for easy transportation
- Very large amplification systems can be realized via several PAS-speaker-systems and the respective power amplifiers
- Ideal as PA-system or amplification system for medium-sized and large discotheques

Technical specifications:

Rated power:	1200 W RMS	Max. SPL (1 m):	130 dB
Program power:	2400 W	Impedance:	4 Ohms
Components:	2x15" woofer	Frequency range:	45 - 200 Hz
Connections:	2 Speaker-sockets	Dimensions (H x W x D):	840 x 510 x 635 mm
Sensitivity (1 W/m):	99 dB	Weight:	60 kg

