

## OMNITRONIC AS-600 Aktiv-System, 600 Watt

Aktives Komplettsystem

Art.-Nr.: 11038806

GTIN: 4026397276237



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

### Features:

- Zwei-Wege-Satellitensystem bestehend aus zwei Tops und einem Subwoofer
- Durch kompakte Transportmaße ideal für alle Alleinunterhalter, Mobildiscos und kleine Bands
- Problemloser Transport über 4 Bockrollen
- Einfach zu bedienende Kompletanlage mit Verstärkern, Equalizer, Limiter und Frequenzweiche
- Ground Lift-Schalter gegen Brummschleifen
- Viele Schutzschaltungen zur optimalen Absicherung des Equipments: Opto-Limiter und Subsonic Filter zum Schutz vor extrem tiefen Frequenzen
- Robustes Full-Range Topteil in stabilem Holzgehäuse
- Trapezförmiges Gehäuse zur vereinfachten Clustermontage
- Constant Directivity Horn mit Hochleistungs-Schwingspulentreiber
- Mit passiver 2-Wege-Frequenzweiche
- Kraftvolle, trockene Bässe über voluminöses Gehäuse mit Bassreflexsystem
- Ausgeglichener Frequenzgang mit gewaltigem Schalldruck
- Sehr hohe Belastbarkeit
- Boxenanschluss über verriegelbare Speakerbuchsen
- Gehäuse aus 15 mm (Top) bzw. 18 mm (Sub) starkem Holz
- Strapazierfähiger Strukturlack
- Ballwurfsicheres Metallgitter mit Akustikschaumstoff
- Mit Einbaufansch zur Montage auf Boxenhochständer etc.
- Bass-Einbaufansch mit M20 Gewinde für sicheren Halt
- Einsatz der Tops liegend, stehend, auf dem Subwoofer, auf Boxenhochständer bzw. Stativ oder fliegend
- Einsatz des Subwoofers liegend oder stehend
- Kompaktbox zum Transport im PKW
- Kann sowohl mono als auch stereo betrieben werden
- Mit XLR-Through-Buchsen zum Anschluss weiterer Systeme

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397276237

Gewicht: 20,40 kg

Länge: 0.47 m

Breite: 0.32 m

Höhe: 0.46 m

Sperrgut

- Durch Einsatz mehrerer AS-600 Systeme lassen sich große Beschallungsanlagen aufbauen
- Als PA-Boxen für Mobilbetrieb gut geeignet
- Lieferung enthält zwei 5-Meter Boxenanschlusskabel
- Boxenhochständer, Anschlusskabel und Transporttasche müssen separat bestellt werden

## Technische Daten:

Stromversorgung:	115/230 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	1000,00 W
Maße:	Breite: 40 cm Tiefe: 23 cm Höhe: 24 cm
Gewicht:	44,00 kg
Topteil:	
Belastbarkeit nominal:	100 W RMS
Belastbarkeit Programm:	150 W
Komponenten:	16,5 cm Woofer (6,5"), 2 cm Horn (0,75")
Anschluss:	1 Speaker-Buchse
Empfindlichkeit:	90 dB
Maximaler Schalldruck:	110 dB
Impedanz:	8 Ohm
Frequenzbereich:	100-20000 Hz, $\pm 3$ dB
Trennfrequenz:	2,5 kHz
Abstrahlverhalten:	90° x 60°
Maße (H x B x T):	400 x 230 x 240 mm
Subwoofer:	
Belastbarkeit nominal:	400 W RMS
Belastbarkeit Programm:	600 W
Komponenten:	30 cm Woofer (12")
Eingänge:	2 x XLR, 2 x Klinke
Through:	2 x XLR
Ausgänge:	2 Speaker-Buchsen
Empfindlichkeit:	96 dB
Maximaler Schalldruck:	121 dB
Impedanz:	8 Ohm
Frequenzbereich:	40-250 Hz, $\pm 3$ dB
Maße (H x B x T):	530 x 435 x 640 mm
Verstärker:	
Gesamtleistung:	600 W RMS
Nominalleistung Satellit:	2 x 100 W RMS / 8 Ohm
Nominalleistung Subwoofer:	400 W RMS
Mindesteingangsspannung:	0,775 V
Steuerelemente:	Netzschalter, Gain-Regler (einer pro Kanal), Low/Mid/High-Equalizer, Master-Regler, Ground Lift, Limiter
LED Anzeige (pro Kanal):	Power, Signal/Limit

Schutzschaltung: Kurzschlusschutzschaltung,  
Gleichspannungsschutzschaltung,  
Thermoschutzschaltung, Softstart, Opto-Limiter  
und Subsonic Filter

---

Equalizer:

---

Regelbereich/Kanal:

---

Höhen:  $\pm 10$  dB bei 10 kHz

---

Mitten:  $\pm 10$  dB bei 1,3 kHz

---

Bässe:  $\pm 10$  dB bei 75 Hz

---

Aktive Frequenzweiche:

---

Trennfrequenz: 50-250 Hz, -3 dB

---