

## OMNITRONIC AZ-212A 2-Wege Top 150W

Aktive Zweibeigebox

Art.-Nr.: 11038973

GTIN: 4026397343755



## Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

### Beschreibung:

#### AZ-Serie

Die Oberklasse im Bereich unserer Lautsprecher im Holzgehäuse. Dabei kann die AZ-Serie trotz ihrer hochwertigen Verarbeitung, dem Stahlkorb, dem asymmetrischen drehbaren Horn mit Hochleistungs-Schwingspulentreiber (bis auf AZ-208) und dem Bass-Reflex-System einen wirklich günstigen Preis aufweisen. AZ-Boxen können vielfältig verwendet werden (liegend, stehend, geflogen, auf Hochständer, im Cluster) und sind auch im schicken Weiß erhältlich. Kraftvolle und überzeugende Subwoofer komplettieren die Serie.

Klingt fast zu schön um wahr zu sein!

Musik ist eigentlich ein Geschenk. Sie berührt unsere Gefühle, beflügelt und lässt uns Stimmungen verarbeiten. Doch wenn ein untalentierte Hobbysänger eine einzigartige Melodie in eine unangenehm anzuhörende Folge von Kreischönen verwandelt, wird aus dem Geschenk sehr schnell ein Folterinstrument. Gleiches kann auch auftreten, wenn die Boxen einer Anlage versagen und kratzen oder gewisse Frequenzanteile nicht angemessen übertragen können. Sicherlich ist ein schlechter Sänger schlimmer, doch ist ein großer Unterschied zwischen gut klingenden Boxen und sehr gut klingenden Boxen zu hören. Wenn Sie unserer OMNITRONIC AZ-Serie Ihr Vertrauen schenken, werden sie selber erfahren können, was damit gemeint ist. Denn diese Full-Range Topteile brillieren mit ihrem ausgewogenen und druckvollen Klang und ermöglichen der Musik, sich frei zu entfalten. Dabei sind sie ungemein belastbar, robust und überzeugen zudem mit einem unverschämte günstigen Preis. Das sollten Sie sich nicht entgehen lassen!

### Features:

- Robustes fullrange Topteil in stabilem Holzgehäuse
- Symmetrischer Signaleingang (XLR/6,3-mm-Klinke kombiniert)
- Paralleler symmetrischer Line-Ausgang (XLR)
- 2-fach Klangregelung und Lautstärkeregler

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397343755

Gewicht: 22,60 kg

Länge: 0,44 m

Breite: 0,43 m

Höhe: 0,65 m

- Mikrofoneingang (6,3-mm-Klinke) mit Lautstärkeregler
- Schutzschaltung, Protect-, Signal/Limit-, Power-Anzeige
- Drehbares Horn mit Hochleistungs-Schwingspulentreiber für ausgewogenen Klang
- Passive 2-Wege Hochleistungs-Frequenzweiche
- Bi-Amped für glasklare Wiedergabe
- Kraftvolle, trockene Bässe über voluminöses Gehäuse mit Bassreflexsystem
- Für Anwendungen, die im Bassbereich mehr Druck verlangen, empfehlen wir die Kombination mit einem Subwoofer
- Ausgeglichener Frequenzgang mit hohem Schalldruck
- Sehr hohe Belastbarkeit
- Trapezförmiges Gehäuse zur vereinfachten Clustermontage
- Mit Flugvorrichtung zur hängenden Installation
- Strapazierfähiger Strukturlack
- Ballwurfsicheres Metallgitter
- Einsatz liegend, stehend, auf Bassbox, auf Boxenhochständer bzw. Stativ oder fliegend
- Durch Einsatz mehrerer AZ-Boxen und entsprechender Endstufen lassen sich sehr große Beschallungsanlagen aufbauen
- Als PA-Boxen und Beschallungsanlagen für kleine und mittlere Diskotheken gut geeignet

## Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	300,00 W
Ausgangsleistung:	Max. 300 W
Frequenzbereich:	60 - 18000 Hz
Maße:	Breite: 57 cm Tiefe: 40 cm Höhe: 36,5 cm
Gewicht:	20,40 kg
Sicherung:	T 3,15 A, 250 V
Belastbarkeit nominal:	150 W RMS
Belastbarkeit Programm:	300 W
Komponenten:	30 cm Woofer (12"), 2,5 cm Horn (1")
Empfindlichkeit:	93 dB
Verstärker:	
Nominalleistung:	150 W RMS
Maximalleistung:	300 W
Eingänge:	XLR oder Klinke symmetrisch
Ausgänge:	
1 Line Out	XLR
Maße (H x B x T):	570 x 400 x 365 mm