

DRIVE-12A

Bestellnummer: 1000194

Bruttopreis (EVP): CHF **819.00**

Aktive Profi-DSP-Lautsprecherbox mit 2-Kanal-Verstärker, 350 W

Mit der DRIVE-Serie

erhalten sie variabel einsetzbare, einfach zu bedienende und robuste PA-Lautsprecher mit modernster DSP-gesteuerter Verstärkertechnologie. Mit den wählbaren 3 Presets steht für jeden Einsatzzweck die passende klangliche Abstimmung zur Verfügung. Die hochwertigen Gehäuse aus Birkensperrholz haben die für den täglichen Einsatz notwendige Robustheit und sind durch die Anordnung der Tragegriffe sehr gut handhabbar.

Aktive Profi-DSP-Lautsprecherbox mit 2-Kanal-Verstärker, 350 W

- Kompaktes 12/2 Fullrange-System mit Gehäuse aus Birkensperrholz
- DSP-gesteuerter 2-Kanal-Verstärker (Tiefton Class D, Hochton Class A/B)
- 3 wählbare Presets

- FLAT (lineare Abstimmung)
- MUSIC (leicht angehobene Bässe und Höhen)
- LOW CUT (mit Hochpass für Einsatz mit zusätzlichem Subwoofer)

- 30-cm-Bass (12") und 25-mm-Hochtonhorn (1") um 90° drehbar
- Sehr gute Klangeigenschaften
- Hochwertige Verarbeitungs- und Lackqualität
- Multifunktionale Aufstell- und Installationsmöglichkeiten
- Hochtonhorn mit gleichmäßigem Bündelungsverhalten
- M8-Gewindestütze für fliegende Montage, Stativhülse
- Volume Control
- 2 x symmetrischer Line-In
- 2 x parallel Line-Out
- 1 x symmetrischer Mix-Out
- Power- und Clip-Anzeige

Herstellerinformation

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Konsul-Smidt-Str. 68
28217 Bremen
Deutschland
info@monacor.de

Sicherheits- und Warnhinweise

Das Gerät wird mit lebensgefährlicher Netzspannung versorgt. Nehmen Sie deshalb niemals selbst Eingriffe daran vor und stecken Sie nichts in die Lüftungsöffnungen. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.

Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb und ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose, wenn sichtbare Schäden am Gerät oder am Netzkabel vorhanden sind, wenn nach einem Sturz oder Ähnlichem der Verdacht auf einen Defekt besteht, wenn Funktionsstörungen auftreten. Geben Sie das Gerät in jedem Fall zur Reparatur in eine Fachwerkstatt.

Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).

Stellen Sie die Lautstärke der Lautsprecher nie sehr hoch ein. Hohe Lautstärken können auf Dauer das Gehör schädigen!

Ziehen Sie den Netzstecker nie am Kabel aus der Steckdose, fassen Sie immer am Stecker an.

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.

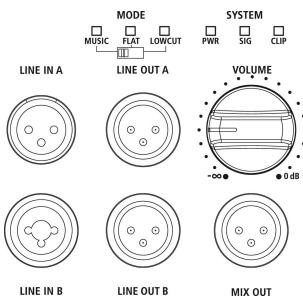
Empfohlenes Zubehör

FLS-190L

MECN-1000/SW Line- und Mikrofon-Verlängerungskabel, 10m

PAST-164SET Boxen-Stativ-Set Alu 140-200cm, D35mm 30kg

PAST-500/SW Wandhalter



DRIVE-12A

Technische Daten:

EAN-Code	4007754276275
Nettogewicht	17,04 kg
Aktiv	1
DSP	1
Aktiv/passiv	aktiv
Übertragungstechnik	Kabel
Ausgangsleistung, gesamt	700 W
Nennleistung	DSP-geregelt 350 W (290 + 60)Tiefton 290 W WHochton 60 W
Belastbarkeit, gesamt	-
Nennbelastbarkeit	-
Impedanz	-
Frequenzbereich	45-20000 Hz
Klirrfaktor	-
Rauschabstand	-
Eingangssignal	790 mV/40 kΩ (Line, sym.)
System	12/2-Fullrange
Breitbänder	-
Tieftöner	30-cm-Bass (12")
Mitteltöner	-
Hochtöner	25-mm-Hochtonhorn (1")
Anzahl eingebauter LS-Chassis	2
Lautsprechergröße	30 cm (12")
Kennschalldruck	98 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	124 dB
Abstrahlwinkel	H90°/V60°, Horn drehbar
Abstrahlwinkel horizontal	90°
Abstrahlwinkel vertikal	60°
Ausstattung	-
Gehäusematerial	Birkensperrholz
Farbe	Schwarz
Montagevorrichtung	M8-Gewindestifte, Stativhülse
Ballwurfsicher	-
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/510 VA
Abmessungen	360 x 620 x 380 mm
Breite	360 mm
Höhe	620 mm
Tiefe	380 mm
Gewicht	17,04 kg
Eingänge	1 x XLR/6,3-mm-Kombi: Line1 x XLR: Line
Ausgänge	2 x XLR par. Out1 x XLR Mix-Out
Ersatzschwingspule	-
Sonstiges	DSP-geregelter Limiter3 wählbare Presets
Zubehör	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,46 x 0,74 x 0,48 m
Bruttogewicht	21,66 kg
Nettogewicht	17,04 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	21.300 kg
VRG/VEG	VRG-2.5