

## DRIVE-15A

Bestellnummer: 1000195

Bruttopreis (EVP): CHF **949.00**

### Aktive Profi-DSP-Lautsprecherbox mit 2-Kanal-Verstärker, 360 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, 360 W

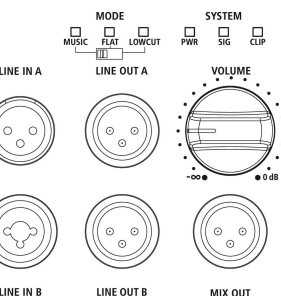
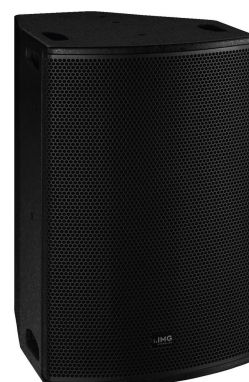
- Kompaktes 15/2 Fullrange-System mit Gehäuse aus Birkensperrholz
- DSP-gesteuerter 2-Kanal-Verstärker (Tiefton Class D, Hochton Class A/B)
- 3 wählbare Presets

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

- 38-cm-Bass (15") 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 Schlags.

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

## DRIVE-15A

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754276282
<b>Nettогewicht</b>	22,04 kg
<b>Aktiv</b>	1
<b>DSP</b>	1
<b>Aktiv/passiv</b>	aktiv
<b>Übertragungstechnik</b>	Kabel
<b>Ausgangsleistung, gesamt</b>	750 W
<b>Nennleistung</b>	DSP-geregelt 360 W (300 + 60)Tiefton 300 W WHochton 60 W
<b>Belastbarkeit, gesamt</b>	-
<b>Nennbelastbarkeit</b>	-
<b>Impedanz</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	40-20000 Hz
<b>Klirrfaktor</b>	-
<b>Rauschabstand</b>	-
<b>Eingangssignal</b>	790 mV/40 kΩ (Line, sym.)
<b>System</b>	15/2-Fullrange
<b>Breitbänder</b>	-
<b>Tieftöner</b>	38-cm-Bass (15")
<b>Mitteltöner</b>	-
<b>Hochtöner</b>	25-mm-Hochtonhorn (1")
<b>Anzahl eingebauter LS-Chassis</b>	2
<b>Lautsprechergröße</b>	38 cm (15")
<b>Kennschalldruck</b>	98 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	125 dB
<b>Abstrahlwinkel</b>	H90°/V60°, Horn drehbar
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	90°
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	60°
<b>Ausstattung</b>	-
<b>Gehäusematerial</b>	Birkensperrholz
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Montagevorrichtung</b>	M8-Gewindestützen, Stativhülse
<b>Ballwurfsicher</b>	-
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Stromversorgung</b>	~ 230 V/50 Hz/550 VA
<b>Abmessungen</b>	415 x 695 x 455 mm
<b>Breite</b>	415 mm
<b>Höhe</b>	695 mm
<b>Tiefe</b>	455 mm
<b>Gewicht</b>	22,04 kg
<b>Eingänge</b>	1 x XLR/6,3-mm-Kombi: Line1 x XLR: Line
<b>Ausgänge</b>	2 x XLR par. Out1 x XLR Mix-Out
<b>Ersatzschwingspule</b>	-
<b>Sonstiges</b>	DSP-geregelter Limiter3 wählbare Presets
<b>Zubehör</b>	-
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,56 x 0,81 x 0,52 m
<b>Bruttogewicht</b>	28,07 kg
<b>Nettогewicht</b>	22,04 kg

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	27.500 kg
VRG/VEG	VRG-2.5