



## DRIVE-15A

Order No.: 1000195

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

#### **Avec la série DRIVE,**

vous disposez d'enceintes robustes, simples à utiliser et pour de multiples applications, possédant une technologie d'amplificateurs moderne gérés par DSP. Avec les 3 presets sélectionnables, vous pouvez avoir un réglage de tonalité adapté pour chaque type d'utilisation. Les caisses en bouleau de grande qualité ont la robustesse nécessaire pour une utilisation quotidienne et sont très facilement manipulables grâce aux poignées.

#### **Enceinte professionnelle active DSP avec amplificateur 2 canaux, 360 W**

- Système compact Fullrange 15/2 avec caisse en bouleau
- Amplificateur 2 canaux géré par DSP (graves classe D, aigus classe A/B)
- 3 Presets sélectionnables
  
- FLAT (réglage linéaire)
- MUSIC (graves et aigus légèrement renforcés)
- LOW CUT (avec passe-haut pour utilisation avec un subwoofer supplémentaire)

- Grave 38 cm (15") et pavillon aigu 25 mm (1") orientable 90°
- Excellentes propriétés sonores
- Qualité de réalisation et de revêtement excellentes
- Nombreuses possibilités de positionnement et d'installation
- Pavillon aigu avec comportement régulier
- Insert filetage M8 pour montage suspendu, insert pour pied
- Réglage volume
- 2 x entrée Line in symétrique
- 2 x sortie Line-Out parallèle
- 1 x sortie Mix-Out symétrique
- LED Power et Clip

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### DRIVE-15A

Actif / passif	actif
Technologie de transmission	filaire
Puissance de sortie, totale	750 W
Puissance (RMS)	géré par DSP 360 W (300 + 60) grave 300 W aigu 60 W
Bande passante	40-20000 Hz
Signal d'entrée	790 mV/40 k $\Omega$ (Line, sym.)
Système	fullrange 15/2
Graves	grave 38 cm (15")
Aigus	pavillon aigu 25 mm (1")
Nombre de haut-parleurs	2
Dimensions haut-parleur	38 cm (15")
Pression sonore	98 dB/W/m
Pression sonore nominale max.	125 dB
Angle	H90°/V60°, pavillon orientable
Angle de diffusion horizontal	90°
Angle de diffusion vertical	60°
Matériau boîtier	contre plaqué de bouleau
Couleur	noir
Montage	filetage M8, insert pour pied
Température fonc.	0-40 °C
Alimentation	~ 230 V/50 Hz/550 VA
Dimensions	415 x 695 x 455 mm

**DRIVE-15A**

Largeur	415 mm
Hauteur	695 mm
Profondeur	455 mm
Poids	22,04 kg
Entrées	1 x combo XLR/jack 6,35 : Line 1 x XLR: Line
Sorties	2 x XLR par. Out 1 x XLR Mix-Out
Particularités	limiteur géré par DSP 3 presets sélectionnables
Dimensions emballage (l x H x P)	0,56 x 0,81 x 0,52 m
Poids brut	28,07 kg
Poids net	22,04 kg