



## DRIVE-12A

Order No.: 1000194

**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, 350 W**

- Système compact Fullrange 12/2 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 30 cm (12") 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

### Information fabricant

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

### Conseils d'utilisation et de sécurité

L'appareil est alimenté par une tension dangereuse. Ne touchez jamais l'intérieur de l'appareil et ne faites rien tomber dans les ouïes de ventilation car, en cas de mauvaise manipulation, vous pouvez subir une décharge électrique.

Ne faites pas fonctionner l'appareil et débranchez le cordon secteur immédiatement si l'appareil ou le cordon secteur présente des dommages visibles, après une chute ou accident similaire, vous avez un doute sur l'état de l'appareil et si des dysfonctionnements apparaissent. Dans tous les cas, les dommages doivent être réparés par un technicien spécialisé.

L'appareil n'est conçu que pour une utilisation en intérieur. Protégez-le des éclaboussures, de tout type de projections d'eau, d'une humidité d'air élevée et de la chaleur (plage de température ambiante admissible 0 - 40 °C).

Ne réglez pas le volume des enceintes trop fort, un volume trop élevé peut générer, sur le long terme, des troubles de l'audition.

Ne débranchez jamais l'appareil en tirant sur le cordon secteur ; retirez toujours le cordon secteur en tirant la fiche.

Lorsque l'appareil est définitivement retiré du service, vous devez le déposer dans une usine de recyclage de proximité pour contribuer à son élimination non polluante.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### DRIVE-12A

Actif / passif

actif

## DRIVE-12A

Technologie de transmission	filaire
Puissance de sortie, totale	700 W
Puissance (RMS)	géré par DSP 350 W (290 + 60) grave 290 W aigu 60 W
Bande passante	45-20000 Hz
Signal d'entrée	790 mV/40 kΩ (Line, sym.)
Système	fullrange 12/2
Graves	grave 30 cm (12")
Aigus	pavillon aigu 25 m (1")
Nombre de haut-parleurs	2
Dimensions haut-parleur	30 cm (12")
Pression sonore	98 dB/W/m
Pression sonore nominale max.	124 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/510 VA
Dimensions	360 x 620 x 380 mm
Largeur	360 mm
Hauteur	620 mm
Profondeur	380 mm
Poids	17,04 kg
Entrées	1 x combo XLR/jack 6,35 : ligne 1 x XLR : Ligne
Sorties	2 x XLR par. Out 1 x XLR Mix-Out
Particularités	limiteur réglé par DPS 3 presets sélectionnables
Dimensions emballage (l x H x P)	0,46 x 0,74 x 0,48 m
Poids brut	21,66 kg
Poids net	17,04 kg
<b>DRIVE-12A</b>	
Poids net	17,04 kg

