



## WAVE-10A

Order No.: 0259009

**Price upon request**

### PRODUCTINFO'S

#### Entertainment pur !

Les enceintes de la série WAVE sont très convaincantes grâce à leur bonne tonalité et à leur prix attractif. Elles font partie de l'équipement de départ des DJ et sont très bien adaptées pour des salles de dimensions petites à moyennes. La caisse plastique moderne est très légère, facile à manipuler. Des enceintes parfaites pour une utilisation mobile.

#### Enceinte active Fullrange, 300 W

- Système bass-reflex fullrange compact 10/2 avec caisse plastique
- Grave 25 cm (10") et pavillon aigu 25 mm (1")
- Lecteur MP3 intégré avec insert USB/SD
- Récepteur Bluetooth avec TWS (True Wireless Stereo)
- Télécommande IR
- Entrée Mic symétrique via XLR femelle ou jack 6,35 femelle
- Entrée ligne par RCA ou XLR
- Egaliseur 2 voies pour aigus et graves
- MIX-OUT via XLR ou jack 6,35
- Insert fileté M8 pour le montage
- Insert pour pied

## 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

### WAVE-10A

Actif / passif	actif
Technologie de transmission	sans fil / filaire
Puissance de sortie, totale	300 W
Puissance (RMS)	150 W
Bande passante	60-20000 Hz
Signal d'entrée	250 mV/7 kΩ (Ligne, XLR, sym.), 150 mV/16 kΩ (Ligne, RCA), 9,5 mV/0,8 kΩ (Mic, XLR, sym.), 9,5 mV/0,8 kΩ (Mic, jack 6,35)
Système	bass-reflex fullrange 10/2
Graves	grave 25 cm (10")
Aigus	pavillon aigu 25 mm (1")

**WAVE-10A**

Nombre de haut-parleurs	2
Dimensions haut-parleur	25 cm (10")
Pression sonore	95 dB/W/m
Pression sonore nominale max.	119 dB
Angle	H90°/V60°
Angle de diffusion horizontal	90°
Angle de diffusion vertical	60°
Matériau boîtier	plastique
Couleur	noir
Montage	insert fileté M8, insert pour pied
Température fong.	0-40 °C
Alimentation	~ 230 V/50 Hz/270 VA
Dimensions	300 x 510 x 250 mm
Largeur	300 mm
Hauteur	510 mm
Profondeur	250 mm
Poids	9,4 kg
Entrées	XLR ou RCA D/G (ligne) XLR ou jack 6,35 (Mic)
Sorties	XLR, sym. (Parallel Line-Out)
Dimensions emballage (l x H x P)	0,35 x 0,56 x 0,315 m
Poids brut	10,27 kg
Poids net	9,38 kg

**WAVE-10A**

Poids net	9,38 kg
-----------	---------