



enceintes marine / d'extérieur / d'intérieur

Les enceintes Infinity Outrigger sont un excellent moyen de diffuser le fameux son Infinity à l'extérieur. Profiter de votre musique favorite à la piscine ou sur le bateau est facile, grâce à la conception étanche des enceintes Outrigger. Il s'agit de véritables systèmes à deux voies – tous les détails et les nuances enregistrés de la musique sont intégralement reproduits. Avec des amplificateurs étanches, des boîtiers solides en polypropylène remplis de minéral inerte et des pièces en inox, en cuivre et en aluminium anticorrosion, les enceintes Outrigger sont conçues pour supporter les rigueurs extérieures pendant très, très longtemps. Et elles sont polyvalentes. Vous pouvez placer ces enceintes verticalement ou horizontalement sur un mur (à l'aide de la platine de montage inclus), sur une étagère ou sur une table, pour tout environnement ou application. Outrigger et Outrigger Jr. – le grand son d'Infinity, qu'il pleuve ou qu'il vente, dedans ou dehors.

Harman Consumer Group, Inc.
2 route de Tours, 72500 Château du Loir, France
250 Crossways Park Drive, Woodbury, NY 11797, USA
www.infinitysystems.com

H A Harman International[®] Company

© 2006 Harman International Industries, Incorporated.
Tous droits réservés.

Part No. INFMAR06 FR

Les finitions, les spécifications et les caractéristiques des équipements Infinity sont modifiables sans préavis.

Conçu, rédigé et numérisé par Harman Consumer Group
Marketing & Design Center, Woodbury, NY, USA.

Infinity, Harman International et CMMD sont des marques commerciales d'Harman International Industries, Incorporated, déposées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

CMMD brevets nos. 6,327,372 and 6,404,897.

Outrigger Jr.

Enceinte intérieure/extérieure de 100 mm (4") à 2 voies

- Réponse en fréquence (± 3 dB) : 80 Hz - 20 kHz
- Plage de puissance d'amplification recommandée : 5 - 60 watts
- Sensibilité (2,83 V à 1 mètre) : 86 dB
- Impédance nominale : 8 ohms
- Amplificateur basse fréquence : 102 mm (4")
- Amplificateur haute fréquence : tweeter à dôme de 13 mm (1/2")
- Température de fonctionnement : -20°C à 60°C (-4°F à 140°F) avec tout niveau d'humidité
- Dimensions (H x L x P) : 210 mm x 165 mm x 178 mm (8-1/4" x 6-1/2" x 7")
- Poids : 2 kg (4,4 lb)

Outrigger

Enceinte intérieure/extérieure de 130 mm (5-1/4") à 2 voies

- Réponse en fréquence (± 3 dB) : 60 Hz - 20 kHz
- Plage de puissance d'amplification recommandée : 10 - 80 watts
- Sensibilité (2,83 V à 1 mètre) : 86 dB
- Impédance nominale : 8 ohms
- Amplificateur basse fréquence : 133 mm (5-1/4")
- Amplificateur haute fréquence : tweeter à dôme de 25 mm (1")
- Température de fonctionnement : -20°C à 60°C (-4°F à 140°F) avec tout niveau d'humidité
- Dimensions (H x L x P) : 254 mm x 203 mm x 178 mm (10" x 8" x 7")
- Poids : 3,7kg (8,2 lb)



outdoor