



La JBL Jam5000N est une unité stéréo marine d'entrée de gamme supérieure conçue pour résister à l'environnement marin

La JBL Jam5000N est notre unité source audio marine d'entrée de gamme supérieure conçue pour les environnements multi-éléments et étudiée pour répondre aux conditions des environnements extrêmes tout en satisfaisant les exigences de performance des consommateurs audio marins dans cette gamme de prix. Le design est destinée à s'intégrer parfaitement dans tout design de bateau avec un aspect et une sensation élégants et spécifiques à la marque.

Caractéristiques

- ▶ Unité source audio marine TFT couleurs de 71 mm (2,8")
- ▶ Puissance de sortie RMS 15 W x 4
- ▶ Diffusion Bluetooth sans fil
- ▶ Meilleures performances AM/FM/WB de sa catégorie
- ▶ Classification marine IP66
- ▶ Stable sous 2 ohms
- ▶ Compatible DAB+
- ▶ Certifiée NMEA 2000
- ▶ MFi



Caractéristiques & Points Forts

Unité source audio marine TFT couleurs de 71 mm (2,8")

Commandes faciles à utiliser et IU / EU intuitives

Puissance de sortie RMS 15 W x 4

15 Watts x 4 canaux sous 4 ohms

Diffusion Bluetooth sans fil

Bluetooth V5.0 intégré

Meilleures performances AM/FM/WB de sa catégorie

Profitez de l'écoute de vos stations de radio favorites

Classification marine IP66

Adaptée aux conditions des environnements marins

Stable sous 2 ohms

Stéréo stable sous 2 ohms

Compatible DAB+

La lecture DAB peut être prise en charge par un module DAB compatible

Certifiée NMEA 2000

Compatible NMEA 2000

MFi

Conçu pour iPhone / iPad / iPod

Caractéristiques techniques

- ▶ Affichage LCD couleur 71 mm (2,8")
- ▶ Accepte plusieurs sources audio: Bluetooth, USB, AM/FM/WB, DAB+ ready
- ▶ Sortie audio - RCA et niveau haut-parleur
- ▶ Certifiée NMEA 2000
- ▶ Classification marine IP66
- ▶ Puissance de sortie RMS 15 W x 4
- ▶ Stable sous 2 ohms
- ▶ 3 zones
- ▶ 9 canaux / 4 V pré-sortie
- ▶ Connexion de télécommande
- ▶ Entrée caméra arrière
- ▶ MFi
- ▶ Emballage respectueux de l'environnement
- ▶ Options de montage: Avant et arrière

Contenu de la boîte

- 1 radio
- 1 faisceau d'accessoires
- 1 support de montage
- 1 joint en mousse pour l'étanchéité de la surface de montage arrière
- 2 bandes de joint en mousse pour l'étanchéité de la surface de montage avant
- 4 vis de montage
- 2 boulons de montage pour le montage supérieur
- 4 écrous à embase
- 2 rondelles d'arrêt
- 1 mode d'emploi
- 1 fiche de sécurité