

MOJO500LineTWS Audiophony - Système colonne bluetooth TWS 500W**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : MOJO500LINETWS

MOJO500LineTWS Audiophony - Système colonne bluetooth TWS 500W

L'enceinte Audiophony Mojo500Line TWS se présente comme une nouvelle référence dans le monde des systèmes de sonorisation portables, offrant une combinaison exceptionnelle de puissance, de clarté et de fonctionnalités innovantes. Conçue pour répondre aux besoins des professionnels et des passionnés de musique, cette enceinte colonne se distingue par sa flexibilité et sa qualité audio supérieure.

Dotée d'une puissance de 100 W RMS (200 W max) dans la colonne et 150 W RMS (300 W max) dans le caisson, l'enceinte Mojo500Line TWS est capable de délivrer un son riche et puissant, adapté à une variété d'environnements, des petits espaces intimes aux grands espaces ouverts. La réponse en fréquence de la colonne, s'étendant de 180 Hz à 20 kHz, garantit une reproduction fidèle des sons, tandis que le caisson de basse couvre les fréquences de 50 à 200 Hz, offrant ainsi des basses profondes et percutantes.

La caractéristique la plus remarquable de la Mojo500Line TWS est sa technologie Bluetooth® TWS (True Wireless Stereo). Cette fonction permet de connecter facilement votre appareil mobile à l'enceinte et, si vous le souhaitez, de jumeler une deuxième enceinte Mojo500Line TWS pour créer un système stéréo sans fil. Cette flexibilité est idéale pour les DJ, les musiciens et les organisateurs d'événements qui recherchent une solution audio sans contrainte de câbles.

En outre, l'enceinte offre une dispersion sonore exceptionnelle grâce à ses six haut-parleurs de 2,75 pouces, assurant une couverture sonore de 120° horizontalement et de 20° verticalement. Cette dispersion asymétrique est essentielle pour minimiser les réflexions sonores et optimiser la qualité du son dans des environnements acoustiquement difficiles.

Au niveau de la construction, la Mojo500Line TWS brille par sa robustesse et sa portabilité. Ses dimensions compactes et son poids total de 3,65 kg pour la colonne en font une solution pratique pour les musiciens et les techniciens de son en déplacement. Le design élégant et moderne de l'enceinte s'intègre parfaitement dans divers décors, qu'il s'agisse d'événements corporatifs, de mariages ou de concerts en plein air.

Caractéristiques Principales

Nombreuses Entrées Disponibles

Voie 1 : pour micro ou clavier

Voie 2 : pour guitare ou micro

Voie 3 : pour source ligne auxiliaire ou Bluetooth®

Fonctionnalités Avancées

Bluetooth® TWS (True Wireless Stereo)

Permet la transmission de musique depuis un mobile

Possibilité de connecter un second appareil pour une expérience stéréo

Qualité de Diffusion

Dispersion Audio Optimisée

6 haut-parleurs dans la colonne

Dispersion horizontale de 120° et verticale de 20°

Réduit les réflexions pour un rendu optimal

Spécifications Techniques

Colonne



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Puissance : 100 W RMS ? 200 W max
Réponse en fréquence : 180 Hz ? 20KHz
SPL max. (@1 m) : 116 dB
Impédance nominale : 4 Ohms
Haut-parleurs : 6 x 2,75 pouces
Dispersion : 120° x 20° (HxV)
Connecteur intégré dans la base
Dimensions : 80 x 80 x 830 mm (x2)
Poids net : 3,65 kg (2,45 kg + 1,20 kg)

Caisson

Puissance : 150 W RMS ? 300 W max
Réponse en fréquence : 50 ? 200 Hz
SPL max. (@1m) : 116 dB
Impédance nominale : 4 Ohms
Boomer : 8 pouces
Dimensions : 340 x 430 x 400 mm
Poids net : 11 kg

Amplification

Etage basse : 1 x 150 W RMS/300 W max, Classe D ? 4 Ohms
Etage mid/high : 1 x 100 W RMS/200 W max, Classe D ? 4 Ohms

Packaging :		
Dimensions produit :		EAN : 3662009026497
<i>Données non contractuelles</i>		