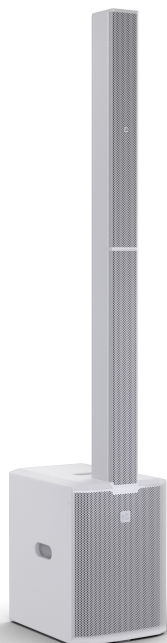


**LD Systems MAUI® 28 G3 MIX W - Système de sonorisation à colonne cardioïde com****CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : AH-LDMAUI28G3MIXW

LD Systems MAUI® 28 G3 MIX W - Système de sonorisation à colonne cardioïde compacte avec table de mixage numérique, blanc

LD Systems MAUI® 28 G3 MIX W - Système de sonorisation à colonne cardioïde compacte avec table de mixage numérique, blanc

Compact, puissant et simple d'utilisation, le MAUI 28 G3 MIX est un système de sonorisation à colonne idéal pour les DJ, les chanteurs et les petits groupes. Avec une puissance impressionnante de 2060 W en crête, une table de mixage intégrée et une connectivité sans fil, ce système allie performance sonore et facilité d'utilisation.

**Caractéristiques Principales :**

Puissance crête : 2060 W (1030 W efficaces)

Niveau maximal de pression sonore : 127 dB SPL

Reproduction sonore précise : Bas-médiums concentrés et aigus doux grâce à un guide d'ondes optimisé.

Table de mixage intégrée : 6 canaux avec multi-effets et modes Easy/Expert pour un contrôle adapté.

Connectivité : Bluetooth 4.2 et application de contrôle à distance pour smartphones et tablettes.

Conception cardioïde : Réduction du bruit ambiant avec une dispersion sonore maîtrisée.

Mode SysLink® : Mise en cascade de deux systèmes pour doubler les capacités de mixage.

Assemblage rapide : Connecteurs multipoints et design modulaire sans câbles externes.

**Spécifications Techniques :**

Fréquence de réponse : 37 Hz - 20 000 Hz

Dimensions (Hauteur) : 2052 mm

Poids total : 36,2 kg

Caisson de basses : Boomer de 12 pouces (305 mm), contreplaqué de 15 mm, revêtement polyuréthane.

Enceintes médium/aigu : 12 haut-parleurs de 3,5 pouces et 2 tweeters de 1 pouce en aluminium.

DSP DynX® : Traitement numérique de deuxième génération pour un son sans distorsion.

Alimentation : 220-240 V (50-60 Hz), consommation électrique : 400 W.

Température d'utilisation : 0 - 40 °C

Points Forts :

Son puissant et précis, adapté à une large gamme d'applications.

Multi-effets intégrés avec égalisation personnalisable.

Contrôle facile et intuitif grâce à l'application mobile gratuite.

Construction robuste et design élégant pour un usage professionnel.

Optimisation acoustique avec dispersion uniforme et gestion des basses fréquences.

Packaging :

Dimensions produit :

Poids : 36Kg

EAN : 4049521824005

*Données non contractuelles*