

RAZ LCD-MX4

Casque MX4, Premium case



Présentation

Les basses incroyablement contrôlées et la distorsion remarquablement faible de la LCD-MX4 lui permettent de fonctionner comme un système d'enceintes haut de gamme, sans qu'il soit nécessaire de traiter les pièces de manière importante et coûteuse. Utilisé avec l'application Audeze Reveal+ pour créer une cartographie personnalisée de votre audition générée par l'intelligence artificielle, le LCD-X vous plonge dans des studios de renom, vous permettant de mixer de manière cohérente et efficace depuis n'importe où.

Une précision sans pareil

Le LCD-MX4 vous permet de mixer et de masteriser avec la précision à laquelle se fient les meilleurs ingénieurs du monde. Les haut-parleurs sensibles réagissent aux changements les plus infimes et offrent un effet de salle, vous permettant de positionner et de sculpter parfaitement chaque élément en toute confiance. Vous pouvez faire confiance à votre travail sur les MX4 pour l'adapter à une grande variété de plateformes et d'appareils.

Technologie de pointe

Le LCD-MX4 est doté de notre réseau magnétique Double Fluxor™ breveté pour atteindre une densité de flux de 1,5 Tesla, le circuit magnétique le plus puissant jamais utilisé dans un casque. Nous l'associons à notre bobine mobile Uniforce™ brevetée pour que les haut-parleurs offrent des détails précis et une réponse fidèle dans les basses. Ces technologies révolutionnaires contribuent également à faire du MX4 le modèle le plus efficace de la gamme LCD, afin que vous puissiez les associer à n'importe quelle interface, console ou appareil d'enregistrement.

Des matériaux avancés pour un confort optimum

Le LCD-MX4 est construit sur un châssis léger en magnésium, conçu à partir des retours d'expérience d'ingénieurs

professionnels. Le bandeau suspendu en fibre de carbone et les oreillettes de qualité supérieure offrent un excellent soutien et un grand confort, ce qui, associé à l'accord neutre et à la faible distorsion du MX4, aide à prévenir la fatigue d'écoute pour que les sessions nocturnes ne s'arrêtent jamais.

Spécifications

- Catégorie : casque
 - Conception : ouvert
 - Connecteurs : Jack stéréo
 - Couleur : Noir
 - Specs complémentaires :
 - Style : Oreillette, Circum-aural ouvert
 - Type de transducteur : Magnétique planaire
 - Structure magnétique : Réseau d'aimants Double Fluxor™
 - Gestion de la phase : Fazor
 - Type d'aimant : Néodyme N50
 - Type de diaphragme : Ultra-mince Uniforce™
 - Taille du transducteur : 106 mm
 - Puissance maximale admissible : 5W RMS
 - Niveau de pression acoustique maximal : >130dB
 - Réponse en fréquence : 10Hz - 50kHz
 - THD : <0.1% @ 100dB
 - Impédance : 20 ohms
 - Sensibilité : 105 dB/1mW (au point de référence)
 - Puissance minimale requise : >100mW
 - Puissance recommandée : >250mW
 - Poids : 600g
- Livré avec câble double mini-XLR vers jack 6,35mm et mallette de transport