

MDR-7510

Casque studio professionnel



Overview

Casque haute performance pour un travail de haute précision

Idéal pour le monitoring de référence et les applications de mixage audio, le casque 7510 enrichit la gamme MDR-7500 avec une nouvelle coque rigide de conception robuste. Doté de lecteurs de 50 mm intégrant des diaphragmes PET (polyéthylène téréphtalate), ce casque offre une large réponse en fréquence, une plage dynamique étendue et une restitution fidèle du son.

Le 7510 comporte des aimants en néodyme et des bobines acoustiques OFC (Oxygen Free Copper, cuivre sans oxygène) pour garantir une puissance maximale. Les oreillettes antibruit sont dotées de coussinets flexibles qui épousent les contours de l'oreille pour un confort inégalé et une excellente isolation phonique.

Features

Lecteur de 50 mm avec diaphragme PET

Oreillettes fermées

Large réponse en fréquence

Puissance admissible de 2 000 mW



Fiche stéréo UniMatch

Connecteurs plaqués or et câble OFC (Oxygen Free Copper, cuivre sans oxygène)

Housse de transport fournie

Specifications

Group heading	
Type de casque	Dynamique, fermé
Type d'aimant	Néodyme
Diamètre du lecteur	50 mm
Réponse en fréquence	5-40 kHz
Impédance	24 Ohms
Sensibilité	108 dB/mW
Puissance admissible	2 000 mW
Type de fiche	Adaptateur stéréo UniMatch 3,5 mm/6,3 mm en plaqué or
Longueur du câble	3 m
Poids	261 g

SONY

Gallery



