

## ATH-R70Xa Audio-Technica - Casque studio ouvert professionnel 470 ?



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	ATH-R70XA

ATH-R70Xa Audio-Technica - Casque studio ouvert professionnel 470 ?

ATH-R70xA Audio-Technica ? Casque studio ouvert professionnel 470 ?

ATH-R70xA d'Audio-Technica est un casque de studio haut de gamme, conçu pour offrir une écoute d'une précision exceptionnelle. Grâce à sa conception totalement ouverte et son impédance élevée, il garantit une restitution sonore naturelle, équilibrée et sans distorsion, idéale pour les professionnels du son en quête de transparence et de fidélité. Léger, confortable et fabriqué au Japon, il se distingue comme un outil de référence pour le mixage, le mastering et la création sonore en stéréo ou en formats immersifs.

### Caractéristiques Principales :

Conception ouverte : permet une circulation de l'air sans contrainte pour une réponse rapide et naturelle.

Transducteurs de 45 mm : conçus sur mesure pour une restitution fidèle et détaillée.

Impédance élevée de 470 ? : idéale pour une utilisation avec des amplificateurs casque professionnels.

Réponse en fréquence étendue : de 5 Hz à 40 kHz pour capturer chaque nuance du mix.

Structure légère : seulement 199 g sans le câble, avec arceau repensé et coussinets en velours.

Câble détachable bilatéral de 3 m : avec verrouillage et séparation indépendante des canaux G/D.

Assemblage manuel au Japon : chaque unité est minutieusement testée avant expédition.

### Spécifications Techniques :

Type : Casque studio ouvert

Transducteurs : 45 mm

Réponse en fréquence : 5 Hz ? 40 kHz

Puissance d'entrée maximale : 1000 mW

Sensibilité : 97 dB/mW

Impédance : 470 ohms

Poids : Environ 199 g (sans câble)

Connecteur : Jack stéréo 3,5 mm plaqué or

Accessoires fournis : Câble détachable 3 m, adaptateur stéréo 6,3 mm, pochette de transport

Pièces remplaçables : Coussinets, bandeau, câble, adaptateur, pochette

Points Forts :

Précision sonore inégalée : restitution fidèle du mix, sans colorations ni résonances artificielles.

Design ultra léger : idéal pour les longues sessions sans fatigue auditive ni pression excessive.

Assemblage artisanal au Japon : gage de qualité et de durabilité professionnelle.

Confort optimisé : coussinets en velours doux, arceau redessiné et structure rigide en résine composite de carbone.

Compatibilité étendue : parfait pour les formats stéréo, multicanaux ou immersifs grâce à sa neutralité sonore.

Packaging :

Dimensions produit :

Poids : 558g

EAN : 4961310162931

*Données non contractuelles*