



Philips
Casques hi-fi stéréo

Circum-aural
Noir

SHP3000



Basses dynamiques, maintien confortable

Avec ses haut-parleurs 40 mm puissants et légers en néodyme, ses coques auto-réglables et ses coussinets perforés très aérés, le SHP3000 est sans aucun doute idéal pour une utilisation en intérieur.

L'expérience d'écoute parfaite

- Haut-parleurs 40 mm à réglage acoustique pour un son équilibré et détaillé
- Casque à coques pour une excellente isolation phonique

Confort longue durée

- Coques auto-réglables s'adaptant parfaitement à votre tête
- Coussinets très respirants dispersant la chaleur

Pratique

- Câble de 1,5 m pour une plus grande liberté de mouvement en intérieur
- Câble simple face créant moins de nœuds
- Adaptateur 3,6 - 6,3 mm inclus

PHILIPS

Caractéristiques

Son

- Système acoustique: Semi-ouvert
- Réponse en fréquence: 20 - 20 000 Hz
- Type d'aimant: Néodyme
- Sensibilité: 104 dB
- Diamètre du haut-parleur: 40 millimètre
- Puissance d'entrée maximale: 100 mW
- Impédance: 32 ohm(s)

Connectivité

- Longueur du câble: 3 m
- Finition du connecteur: chromé
- Connexion par câble: unilatérale

Dimensions de l'emballage

- EAN: 69 23410 71646 7
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Carton
- Dimensions de l'emballage (l x H x P):

- 19,5 x 22,5 x 8,5 cm
- Poids brut: 0,321 kg
- Poids net: 0,194 kg
- Poids à vide: 0,127 kg
- Type d'installation en rayon: Les deux

Carton externe

- GTIN: 1 69 23410 71646 4
- Nombre d'emballages: 3
- Poids brut: 1,26 kg
- Carton externe (l x l x H): 27 x 20,8 x 25 cm
- Poids net: 0,582 kg
- Poids à vide: 0,678 kg

Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P):
16,5 x 18,8 x 7,9 cm
- Poids: 0,188 kg

Points forts

Réglage acoustique



Haut-parleurs 40 mm à réglage acoustique pour un son équilibré et détaillé

Excellente isolation phonique



Casque à coques pour une excellente isolation phonique

Câble de 1,5 m pour une plus grande liberté

Câble de 1,5 m pour une plus grande liberté de mouvement en intérieur

Coques auto-réglables



Les coques auto-réglables ergonomiques de votre casque Philips sont conçues pour s'adapter parfaitement à votre tête et pour offrir une bonne isolation phonique. Elles sont auto-réglables afin de s'adapter à votre morphologie, sans pression excessive.

