



Philips CitiScape Indies
Casque avec micro

Casque 8,6 mm, fermé arrière
Intra-auriculaires

SHE7050BR

Son clair naturel

avec câble plat anti-enchevêtrement

Mettez du piment dans votre vie avec les couleurs mode et citadines du CitiScape Indies, inspirées des villes et des quartiers les plus dynamiques. Les embouts doux isolateurs de bruit préservent toute la qualité du son et le dynamisme des basses pour une expérience audio totalement immersive et confortable.

Immersion acoustique totale en déplacement

- Les transducteurs de 9 mm réglés avec minutie délivrent un son clair et des basses dynamiques
- Embouts isolant des sons environnants

Design pratique

- Câble plat avec glissière pour réduire l'encombrement
- Le système antitraction caoutchouté augmente la durabilité.

Confort optimal

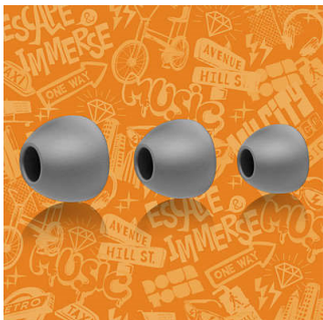
- 3 paires d'embouts au choix pour trouver l'ajustement idéal
- Écouteurs ultra-compacts et ajustement parfait pour plus de confort

PHILIPS

Casque avec micro
Casque 8,6 mm, fermé arrière Intra-auriculaires

Caractéristiques

3 paires d'embouts au choix



3 paires d'embouts, de petite à grande taille, mais aussi belles et confortables les unes que les autres, sont offertes avec vos écouteurs intra-auriculaires CitiScape pour que vous soyez certain de trouver l'ajustement idéal.

Transducteurs de 9 mm réglés avec minutie



Les transducteurs de 9 mm réglés avec minutie délivrent un son clair et des basses dynamiques

Câble plat et glissière



Câble plat avec glissière pour réduire l'encombrement

SHE7050BR/27

Système antitraction caoutchouté

Le système antitraction caoutchouté augmente la durabilité et permet d'allonger la durée de vie de votre casque. Un recouvrement en caoutchouc souple entre la coquille et le câble protège les connexions contre les dommages liés aux torsions répétées.

Écouteurs ultra-compacts

Écouteurs ultra-compacts et ajustement parfait pour plus de confort

Embouts isolateurs de bruit



Embouts isolant des sons environnants

Spécifications

Son

- Système acoustique: Fermé
- Réponse en fréquence: 8 à 23 000 Hz
- Diaphragme: PET
- Impédance: 16 ohms
- Type d'aimant: Néodyme
- Type: Dynamique
- Bobine acoustique: CCAW
- Diamètre du haut-parleur: 8.6 millimètre
- Sensibilité: 107 dB
- Puissance d'entrée maximale: 25 mW

Connectivité

- Type de câble: OFC
- Connexion par câble: deux parallèles, symétrique
- Finition du connecteur: chromé
- Longueur du câble: 1.2 m

Carton externe

- Longueur: 38 cm
- Nombre de produits emballés: 24
- Longueur: 15.0 pouces
- Largeur: 19.3 cm
- Poids brut: 1.73 kg
- Hauteur: 25 cm
- GTIN: 1 06 09585 24670 3
- Largeur: 7.6 pouces
- Hauteur: 9.8 pouces
- Poids net: 0.312 kg
- Poids brut: 3.814 lb
- Poids net: 0.688 lb
- Poids à vide: 1.418 kg
- Poids à vide: 3.126 lb

Carton interne

- Longueur: 10.5 cm
- Nombre de produits emballés: 3
- Longueur: 4.1 pouces
- Largeur: 8.6 cm

- Hauteur: 18 cm
- Largeur: 3.4 pouces
- Hauteur: 7.1 pouces
- Poids net: 0.039 kg
- Poids brut: 0.182 kg
- Poids net: 0.086 lb
- Poids brut: 0.401 lb
- Poids à vide: 0.143 kg
- Poids à vide: 0.315 lb
- GTIN: 2 06 09585 24670 0

Dimensions du produit emballé

- Hauteur: 17.5 cm
- Type d'emballage: Coque
- Type d'installation en rayon: Les deux
- Largeur: 9.5 cm
- Profondeur: 2.5 cm
- Hauteur: 6.9 pouces
- Nombre de produits inclus: 1
- Largeur: 3.7 pouces
- Poids brut: 0.0502 kg
- Profondeur: 1.0 pouces
- Poids net: 0.013 kg
- Poids brut: 0.111 lb
- Poids net: 0.029 lb
- Poids à vide: 0.0372 kg
- Poids à vide: 0.082 lb
- UPC: 6 09585 24670 6

Dimensions du produit

- Hauteur: 2.4 cm
- Largeur: 2.2 cm
- Profondeur: 1.2 cm
- Largeur: 0.9 pouces
- Hauteur: 0.9 pouces
- Profondeur: 0.5 pouces
- Poids: 0.013 kg
- Poids: 0.029 lb

