



Philips
Casque avec réduction de
bruit et Micro

HP 32 mm/concep. arrière

fermée

Supra-aural
Pliage compact

SHL3855NC

Ignorez le monde, plongez au cœur de votre musique

basses puissantes

Plongez au cœur de votre musique avec la technologie innovante de réduction de bruit active ActiveShield. Ses coussinets limitent la pression, pour un confort longue durée, et grâce à son design compact et pliable, il est facile à ranger et à transporter.

L'art de la suppression du bruit

- ActiveShield™ supprime jusqu'à 97 % du bruit
- Absence de sifflement pour un plaisir d'écoute ininterrompu

Un son puissant

- Haut-parleurs 32 mm en néodyme, pour des basses puissantes
- Conception arrière fermée pour l'isolation phonique

Plus pratique

- Passez de la musique aux appels téléphoniques grâce au microphone intégré
- Design pliable et compact pour faciliter le transport

PHILIPS

Points forts

Haut-parleurs 32 mm haute définition



Les haut-parleurs de 32 mm en néodyme finement réglés associés à une conception acoustique arrière fermée et à un système supra-aural produisent des basses puissantes.

Conception arrière fermée



Les haut-parleurs de 32 mm en néodyme finement réglés associés à une conception acoustique arrière fermée et à un système supra-aural offrent un excellent son à la précision impressionnante.

Pliage compact



Design pliable et compact pour faciliter le transport.

ActiveShield™



La technologie de réduction de bruit active ActiveShield™ comprend deux micros internes permettant de réduire les basses fréquences. Les bruits de fond sont détectés et l'onde sonore est inversée, permettant une réduction du bruit efficace et une plus grande immersion dans la musique, quel que soit l'environnement.

Absence de sifflement

Ce sifflement est le son électronique que vous risquez d'entendre lorsque l'ANC est activée sur votre casque alors que vous n'écoutez pas de musique. Notre technologie de réduction de bruit minimise considérablement ce phénomène afin de vous garantir une qualité d'écoute sans interruption et sans bruit parasite.

Microphone intégré



Le microphone intégré vous permet de passer facilement de l'écoute de musique aux appels téléphoniques. Restez connecté à votre musique, et aux personnes qui vous sont chères.

Caractéristiques

Son

- Système acoustique: Fermé
- Réponse en fréquence: 10 - 22 000 Hz
- Diamètre du haut-parleur: 32 mm
- Impédance: 16 ohms
- Type d'aimant: Néodyme
- Puissance d'entrée maximale: 30 mW
- Sensibilité: 105 dB

Connectivité

- Longueur du câble: 1,2 m
- Connexion par câble: bilatérale
- Connecteur: 3.5 millimètre

Carton externe

- Longueur: 20.3 cm
- Nombre de produits emballés: 3
- Longueur: 8 pouces
- Largeur: 16.2 cm
- Poids brut: 0.995 kg
- Hauteur: 21.6 cm
- GTIN: 1 69 25970 70435 6
- Largeur: 6.4 pouces
- Hauteur: 8.5 pouces
- Poids net: 0.54 kg
- Poids brut: 2.194 lb
- Poids net: 1.19 lb
- Poids à vide: 0.455 kg
- Poids à vide: 1.003 lb

Alimentation

- Autonomie en lecture: 40 heure(s)
- Autonomie en veille: 50

Dimensions du produit emballé

- Hauteur: 20 cm
- Type d'emballage: Carton
- Type d'installation en rayon: Les deux
- Largeur: 19.5 cm
- Profondeur: 5 cm
- Hauteur: 7.9 pouces
- Nombre de produits inclus: 1
- EAN: 69 25970 70435 9
- Largeur: 7.7 pouces
- Poids brut: 0.287 kg
- Profondeur: 2 pouces
- Poids net: 0.18 kg
- Poids brut: 0.633 lb
- Poids net: 0.397 lb
- Poids à vide: 0.107 kg
- Poids à vide: 0.236 lb



Date de publication
2024-04-24

Version: 3.0.8

EAN: 69 25970 70435 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com