



Casque avec réduction de bruit et Micro

- HP 32 mm/concep. arrière fermée
- Supra-aural
- Pliage compact

SHL3855NC/00

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.

Avantages

Halte au 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

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

PHILIPS

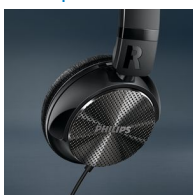
Fonctions

Haut-parleurs 32 mm haute définition



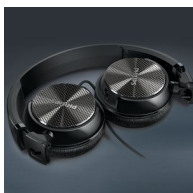
Les haut-parleurs de 32 mm en néodyme finement réglés associés à une conception acoustique arrière fermée et à un système supra-aural produisent des basses puissantes.

Conception arrière fermée



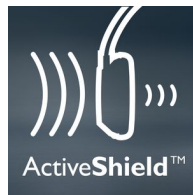
Les haut-parleurs de 32 mm en néodyme finement réglés associés à une conception acoustique arrière fermée et à un système supra-aural offrent un excellent son à la précision impressionnante.

Pliage compact



Design pliable et compact pour faciliter le transport.

ActiveShield™

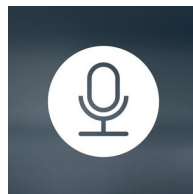


La technologie de réduction de bruit active ActiveShield™ comprend deux micros internes permettant de réduire les basses fréquences. Les bruits de fond sont détectés et l'onde sonore est inversée, permettant une réduction du bruit efficace et une plus grande immersion dans la musique, quel que soit l'environnement.

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.

Descriptions

Noter que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

Son

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

Connectivité

Longueur du câble	1,2 m
Connexion par câble	bilatérale
Connecteur	3,5 millimètre

Alimentation

Durée en lecture	40 h
Autonomie veille	50

Carton externe

Poids brut	2,194 lb
Poids net	0,995 kg
GTIN	1 69 25970 70435 6
Hauteur	21,6 cm
Largeur	8,5 pouces

Longueur	20,3 cm
Longueur	8 pouces
Poids net	1,19 lb
Poids net	0,54 kg
Nombre d'emballages	3
Poids à vide	0,455 kg
Poids à vide	1,003 lb
Largeur	16,2 cm
Largeur	6,4 pouces

Dimensions de l'emballage

Profondeur	5 cm
Profondeur	2 pouces
EAN	69 25970 70435 9
Poids brut	0,287 kg
Poids brut	0,633 lb
Hauteur	20 cm
Hauteur	7,9 pouces
Poids net	0,397 lb
Poids net	0,18 kg
Nombre de produits inclus	1
Type d'emballage	Carton
Poids à vide	0,236 lb
Poids à vide	0,107 kg
Type d'installation en rayon	Les deux
Largeur	19,5 cm

Largeur

7,7 pouces



Les données sont sujettes
à changement
2019, février 5

Version: 3.0.8
EAN: 6925970704359

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com