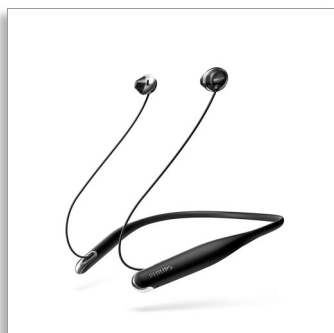




Philips
Casque Bluetooth® sans fil

HP 12,2 mm/concep. arrière
ouverte
Intra-auriculaire



SHB4205BK

Poids plume. Son XXL.

Poids plume. Son XXL.

Liberté et légèreté. Débarrassez-vous des câbles qui vous gênent. Le casque tour de cou Philips Flite Hyprlite Wireless est si fin et léger que vous le sentirez à peine dans vos oreilles.

Son cristallin

- Les haut-parleurs puissants produisent un son clair
- Conduit acoustique pour des basses puissantes

Design épuré

- Finitions métalliques élégantes
- Ne manquez aucun appel avec le mode vibration
- Télécommande pour les appels en mains libres et la musique

Un confort poids plume

- Écouteurs ergonomiques pour un confort optimal
- Style tour de cou fin et léger, pour un maintien sûr
- Prise en charge de la version Bluetooth® 4.1 et HSP/HFP/A2DP/AVRCP
- Batterie rechargeable offrant jusqu'à 7 heures d'autonomie

PHILIPS

Casque Bluetooth® sans fil
HP 12,2 mm/concep. arrière ouverte Intra-auriculaire

SHB4205BK/00

Points forts

Conduit acoustique



Les conduits acoustiques innovants dans les écouteurs permettent d'optimiser la circulation d'air et de produire des basses riches et profondes.

Son clair



Les haut-parleurs puissants de 12,2 mm sont réglés pour reproduire un son clair et limpide.

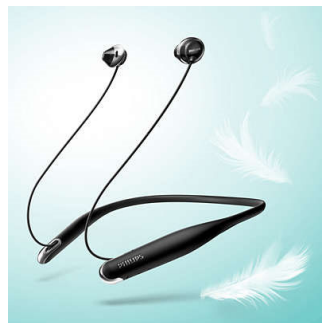
Micro et prise d'appel



La télécommande facile à utiliser vous permet de lancer la lecture de pistes et de les mettre

en pause, ainsi que de répondre à des appels téléphoniques d'une simple pression sur un bouton.

Tour de cou léger



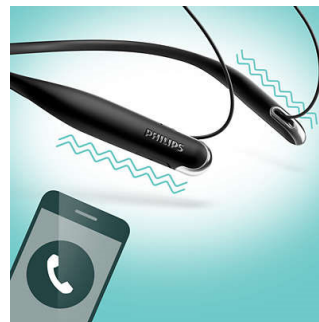
Si léger que vous oublierez que vous le portez, le tour de cou convient à toutes les morphologies.

Finitions métalliques



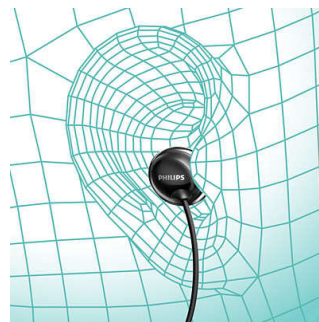
Design original avec finitions ultra-brillantes.

Mode vibreur



Le tour de cou vibre en cas d'appel entrant, pour ne plus jamais manquer un appel.

Ergonomique



Si fins que vous les sentez à peine dans vos oreilles, les écouteurs Hyprlite diffusent votre musique en toute légèreté et confort.

7 heures d'autonomie

Les 7 heures d'autonomie vous permettent d'écouter de la musique toute la journée.

Compatible avec la version Bluetooth® 4.1

Apparez votre smartphone à votre casque via Bluetooth® pour écouter de la musique ou passez des appels téléphoniques sans fil, en toute liberté et sans vous encombrer de câbles.

Caractéristiques

Son

- Système acoustique: Fermé
- Réponse en fréquences: 9 - 21 000 Hz
- Diamètre du haut-parleur: 12,2 mm
- Diaphragme: PET
- Impédance: 32 ohms
- Type d'aimant: Néodyme
- Puissance d'entrée maximale: 30 mW
- Sensibilité: 105 dB

Connectivité

- Version Bluetooth®: 4,1
- Profils Bluetooth®: A2DP, AVRCP, HFP, HSP
- Portée maximale: Jusqu'à 10 m

Carton externe

- Longueur: 20.5 cm
- Nombre de produits emballés: 3
- Largeur: 9.5 cm
- Poids brut: 0.418 kg
- Hauteur: 20.8 cm
- GTIN: 1 69 51613 99154 8
- Poids net: 0.114 kg
- Poids à vide: 0.304 kg

Pratique

- Gestion des appels: Appel en attente, Basculer entre 2 appels, Répondre/terminer l'appel, Désactivation du microphone, Rejet d'appel, Jonglez entre les appels et la musique
- Réglage du volume

Carton interne

- Nombre de produits emballés: 3
- GTIN: 2 69 51613 99154 5

Alimentation

- Type de pile: Li-polymère
- Rechargeable
- Autonomie en lecture: 7* heure(s)
- Autonomie en veille: 120 h*
- Auton. conv.: 7 h*

Dimensions du produit emballé

- Hauteur: 17.5 cm
- Type d'emballage: Carton
- Type d'installation en rayon: Les deux
- Largeur: 18.5 cm
- Profondeur: 2.5 cm
- Nombre de produits inclus: 1
- EAN: 69 51613 99154 1
- Poids brut: 0.107 kg
- Poids net: 0.038 kg
- Poids à vide: 0.069 kg

Dimensions du produit

- Hauteur: 17.5 cm
- Largeur: 13.5 cm
- Profondeur: 1.5 cm
- Poids: 0.038 kg

Accessoires

- Câble USB

Design

- Couleur: Noire



Date de publication
2024-03-20

Version: 11.2.4

EAN: 69 51613 99154 1

© 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

* Les résultats réels peuvent varier