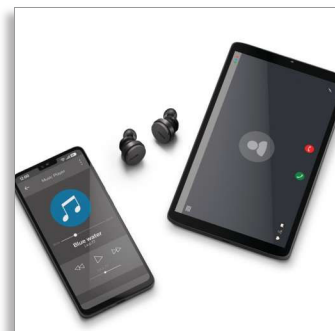




Philips  
Casque True Wireless

Réduction de bruit Pro

Réduction du bruit  
Design sophistiqué  
Maintien universel



TAT8506BK

## Style et immersion

Ces écouteurs True Wireless trouvent la note juste, avec une esthétique à la hauteur de leur qualité acoustique. La Réduction de bruit Pro bloque les bruits environnants pour vous permettre une immersion totale dans vos podcasts et playlists. Vous êtes au téléphone en extérieur ? Votre interlocuteur vous entendra parfaitement, même en cas de vent.

### Un son et des écouteurs magnifiques.

- Concentrez-vous sur ce que vous souhaitez. Réduction de bruit Pro.
- Son détaillé. Basses profondes
- Design circulaire raffiné. Maintien parfaitement confortable.
- Connectivité multipoint Bluetooth®. Travaillez mieux.

### Où que vous alliez

- Appels d'une clarté exceptionnelle. Réduction du bruit du vent.
- Résistance à la transpiration et aux éclaboussures IPX4, quelles que soient les conditions météorologiques
- 35 h d'autonomie avec le boîtier de charge compatible Qi
- Sept tailles d'embouts en silicone

### La perfection

- Capteur infrarouge. La musique s'interrompt lorsque vous retirez un écouteur.
- Application Philips Headphones. Commandez la réduction de bruit et plus encore.
- Appairage rapide et commandes tactiles

# PHILIPS

## Points forts

### Réduction de bruit Pro



Concentrez-vous sur les sons qui vous intéressent. La technologie hybride de réduction de bruit filtre les bruits extérieurs à l'aide de plusieurs micros et d'un traitement audio avancé. Vous pouvez activer le mode « aware » en touchant un écouteur, et commander la réduction du bruit du vent depuis l'application Philips Headphones.

### Son détaillé. Basses profondes



Qu'il s'agisse d'une chanson ou d'un podcast, les haut-parleurs de 13 mm parfaitement réglés offrent des basses riches et une clarté exceptionnelle. Il vous suffit de retirer un écouteur pour interrompre la lecture, et le codec optimal pour votre appareil iOS ou Android est sélectionné automatiquement. Quel que soit le service de streaming que vous utilisez, vous bénéficierez d'un son exceptionnel.

### Design raffiné



Le design circulaire de ces écouteurs fait vraiment tourner les têtes. Optez pour un coloris sombre ou clair, assorti à votre style. Les six tailles d'embouts en silicone et une paire d'embouts en mousse Comply garantissent un maintien sûr et confortable.

### Multipoint Bluetooth®



Simplifiez votre journée de travail. Ces écouteurs True Wireless peuvent être connectés à deux appareils Bluetooth® en même temps. Basculez entre les deux selon vos besoins. Vous pouvez ainsi écouter de la musique depuis votre ordinateur portable et répondre à votre téléphone.

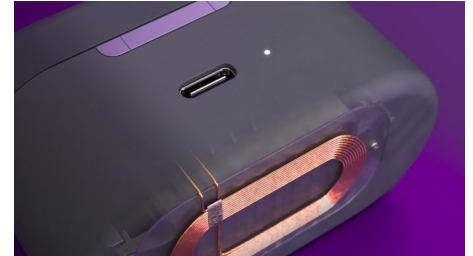
### Des appels d'une qualité irréprochable



Plusieurs micros et un algorithme dédié se concentrent sur votre voix et réduisent le

bruit environnant. Même le bruit du vent est filtré, ce qui vous permet d'être entendu clairement lorsque vous êtes à l'extérieur.

### 35 h d'autonomie avec le boîtier



Lorsque ces écouteurs et le boîtier sont entièrement chargés, vous disposez de plus d'une journée d'autonomie dans votre poche pour vos déplacements. De plus, la musique s'interrompt si vous retirez un écouteur, afin que vous ne manquiez jamais une seule note. Le boîtier compatible Qi peut être chargé sans fil ou via USB-C.

### Application Philips Headphones

L'application Philips Headphones vous permet de régler le niveau de réduction de bruit en changeant de mode prédéfini. Vous pouvez également activer la réduction du bruit du vent dans l'application. Un égaliseur vous permet d'ajuster le son en fonction de votre humeur.

### Appairage rapide. Commandes tactiles.

Les commandes tactiles simplifient l'utilisation et Google Fast Pair vous permet de réaliser un appairage avec un appareil Android compatible d'une simple pression. Lorsque le casque est placé à proximité de votre appareil Android, un message vous demande si vous souhaitez le connecter.

# Caractéristiques

## Son

- Impédance: 16 ohms
- Diamètre du haut-parleur: 13 mm
- Sensibilité: 104 dB (1 kHz)
- Réponse en fréquences: 7 - 40 000 Hz
- Puissance d'entrée maximale: 5 mW

## Fonctionnalités ANC

- Technologie ANC: Hybride
- Mode de perception
- ANC adaptative via l'application
- Micro pour ANC: 4 micros

## Télécommunication

- Micro pour les appels: 3 micros
- ENC
- Réduction du bruit du vent

## Connectivité

- Version Bluetooth®: 5,2
- Codec pris en charge: LDAC, AAC, SBC
- Portée maximale: Jusqu'à 10 m
- Profils Bluetooth®: AVRCP, A2DP, HFP

## Pratique

- Prise en charge de l'application Philips Headphones
- Google Bisto
- Android Fast Pair
- Activez facilement l'assistant vocal
- Étanchéité: IPX4

## Design

- Style de port: Intra-auriculaire
- Couleur: Noir

## Alimentation

- Autonomie en lecture (réduction de bruit active activée): 8 + 24 h
- Autonomie en lecture (réduction de bruit active désactivée): 9 + 27 h
- Type de batterie (écouteur): Lithium-ion, 55 mAh
- Type de batterie (boîtier de charge): Lithium polymère, 550 mAh
- Temps de charge: 2 h

- Temps de charge rapide: 15 min pour 1 h
- Charge sans fil

## Accessoires

- Coffret de chargement
- Mousse Comply: 1 taille
- Embouts: 6 tailles
- Guide de démarrage rapide
- Câble USB: Câble USB-C

## Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P):  
6,8 x 4,3 x 3,3 cm
- Poids: 0,071 kg

## Dimensions du produit emballé

- Type d'emballage: Boîte
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'installation en rayon: Suspension
- Dimensions de l'emballage (l x H x P):  
9,7 x 17,7 x 4,5 cm
- Poids brut: 0,243 kg
- Poids net: 0,071 kg
- Poids à vide: 0,172 kg
- EAN: 48 95229 11804 1

## Carton interne

- Nombre de produits emballés: 3
- Carton interne (l x l x H): 14,7 x 10,5 x 16,7 cm
- Poids brut: 0,633 kg
- Poids net: 0,213 kg
- Poids à vide: 0,42 kg
- GTIN: 2 48 95229 11804 5

## Carton externe

- Nombre de produits emballés: 24
- Carton externe (l x l x H): 44,8 x 31,1 x 19,6 cm
- Poids brut: 7,045 kg
- Poids net: 1,704 kg
- Poids à vide: 5,341 kg
- GTIN: 1 48 95229 11804 8

## UPC

- UPC: 8 40063 20169 9



Date de publication  
2021-10-11

Version: 3.3.2

12 NC: 8670 001 74023  
EAN: 48 95229 11804 1

© 2021 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](http://www.philips.com)