

Philips 3000 series  
Casques/écouteurs  
True Wireless

#### Réduction de bruit Pro

Un son naturel, des basses  
dynamiques  
Boîtier de charge de poche  
Jusqu'à 24 h d'autonomie

TAT3509WT



## Immersion en déplacement

Grâce aux écouteurs True Wireless à réduction de bruit qui réagissent à votre environnement en temps réel, écoutez votre contenu où que vous soyez. Qu'il s'agisse de musique, de vidéos ou d'appels, ils offrent un son exceptionnel avec des basses profondes, même si vous écoutez à faible volume.

#### Écouteurs True Wireless. Réduction adaptative du bruit.

- Une immersion totale avec réduction de bruit Pro
- Un excellent son, même à volume réduit, grâce à Dynamic Bass
- Toujours prêt : boîtier de charge compact et mode mono
- Jusqu'à 24 heures d'autonomie (18 avec la réduction de bruit active)

#### Un son exceptionnel, des commandes personnalisables

- Des appels clairs pour vos interlocuteurs
- Commandes tactiles personnalisables sur la coque des écouteurs
- Application Philips Headphones : personnalisez les réglages et les commandes
- Résistant à la transpiration et aux éclaboussures IPX4

#### De votre liste de lecture préférée à vos appels

- Connectivité et son améliorés : Bluetooth® nouvelle génération
- Connectez deux appareils Bluetooth® simultanément.
- La signature sonore chaleureuse et naturelle de Philips

# PHILIPS

## Casques/écouteurs True Wireless

Réduction de bruit Pro Un son naturel, des basses dynamiques, Boîtier de charge de poche, Jusqu'à 24 h d'autonomie

# Points forts

### Réduction de bruit Pro



La réduction de bruit adaptative réagit rapidement à votre environnement pour supprimer les bruits extérieurs, y compris le vent, en temps réel. Si vous voulez entendre ce qui se passe autour de vous, le mode « Aware » permet de réintégrer les sons extérieurs. L'option « Quick Awareness » améliore les voix pour vous permettre de converser sans retirer votre casque.

### Un excellent son, Dynamic Bass



Ces écouteurs True Wireless offrent un son exceptionnel et vous n'aurez pas besoin d'augmenter le volume pour optimiser le son diffusé par les haut-parleurs de 10 mm. Activez Dynamic Bass sur l'écouteur gauche ou dans l'application Philips Headphones pour profiter de toute la puissance de vos lignes de basses préférées, même à volume réduit.

### Boîtier de charge de poche



Sortez avec le boîtier de charge compact dans votre poche et vos écouteurs seront toujours prêts à l'emploi. Ils sont protégés et se rechargent lorsque vous ne les utilisez pas. Le mode mono signifie que vous pouvez utiliser un écouteur pendant que l'autre charge.

### Jusqu'à 24 h (8 + 16, réduction adaptative du bruit désactivée)

Lorsque la réduction de bruit est activée, vous bénéficiez d'une autonomie de 6 heures avec une charge complète et de 12 heures supplémentaires avec le boîtier (lorsque la réduction de bruit est désactivée, vous bénéficiez de 8 heures et de 16 heures supplémentaires avec le boîtier). S'il vous faut plus d'énergie, chargez les écouteurs pendant 15 minutes pour obtenir une heure supplémentaire. Le boîtier lui-même peut être rechargé via USB-C.

### Appels clairs

Votre voix sera perçue clairement pendant vos appels téléphoniques. Un micro dédié capte le son de votre voix tandis qu'un algorithme de réduction du bruit atténue une partie du bruit de fond autour de vous.

### Commandes tactiles sur la coque des écouteurs

Il est doté de commandes tactiles pratiques sur la coque des écouteurs pour la réduction de bruit, la lecture de musique, le volume et les

TAT3509WT/00

appels. Vous préférez utiliser l'écouteur gauche ou droit ? Vous pouvez personnaliser la configuration de ces commandes via l'application associée Philips Headphones.

### Application Philips Headphones

En plus de personnaliser les commandes tactiles, notre application Headphones vous permet de désactiver la réduction adaptative du bruit et de modifier vous-même les paramètres selon vos besoins. Vous pouvez également utiliser l'application pour mettre à jour le micrologiciel de vos écouteurs, gérer les appareils connectés ou retrouver un écouteur égaré. En outre, un égaliseur est intégré à l'application.

### Résistance transpi./éclaboussures IPX4

Avec un indice de protection IPX4, ces écouteurs True Wireless résistent parfaitement aux éclaboussures. Ils ne craignent pas la transpiration, et vous serez sans inquiétude si une averse vous surprend.

### Bluetooth® nouvelle génération

Ces écouteurs fonctionnent avec des appareils prenant en charge Bluetooth® LE Audio et le codec LC3 pour vous offrir une connexion plus stable et un son nettement meilleur. Le son ne faiblira pas si vous écoutez de la musique ou répondez au téléphone dans des zones urbaines, et il n'y a pratiquement aucune latence lorsque vous regardez des films ou jouez.

### La signature sonore de Philips

Musique ou podcasts : vous allez aimer ce que vous écoutez ! Ces écouteurs True Wireless sont dotés de larges haut-parleurs, réglés selon la signature sonore de Philips. Quels que soient vos goûts, vous apprécierez le son chaleureux et naturel aux basses profondes.

## Casques/écouteurs True Wireless

Réduction de bruit Pro Un son naturel, des basses dynamiques, Boîtier de charge de poche, Jusqu'à 24 h d'autonomie

TAT3509WT/00

# Caractéristiques

### Niveau sonore

- Système acoustique: Fermé
- Diamètre du haut-parleur: 10 mm
- Type de haut-parleur: Dynamique
- Impédance: 16 ohms
- Sensibilité: 104 dB (1 kHz)
- Réponse en fréquences: 20 - 20 000 Hz
- Puissance d'entrée maximale: 10 mW

### Connectivité

- Version Bluetooth®: 5,3
- Profils Bluetooth®: A2DP, AVRCP, HFP, TMAP
- Portée maximale: Jusqu'à 10 m
- Connexion multipoint
- Codec pris en charge: SBC, LC3

### Carton externe

- Longueur: 23.50 cm
- Nombre de produits emballés: 24
- Largeur: 22.50 cm
- Poids brut: 2.996 kg
- Hauteur: 25.50 cm
- GTIN: 1 48 95229 13965 4
- Poids net: 1.57 kg
- Poids à vide: 1.426 kg

### Pratique

- Réglage du volume
- Étanchéité: IPX4
- Prise en charge de l'application Philips Headphones
- Mode mono pour TWS
- Pause automatique (capteur infrarouge)
- Mises à jour du micrologiciel possibles
- Type de commande: Touch

### Carton interne

- Longueur: 10.90 cm
- Nombre de produits emballés: 3
- Largeur: 10.30 cm
- Hauteur: 11.50 cm
- Poids net: 0.20 kg
- Poids brut: 0.317 kg
- Poids à vide: 0.117 kg
- GTIN: 2 48 95229 13965 1

### Alimentation

- Rechargeable
- Nombre de piles: 3
- Temps de charge: 2 heure(s)
- Autonomie en lecture (réduction de bruit active activée): 6+12 heure(s)
- Autonomie en lecture (réduction de bruit active désactivée): 8+16 heure(s)
- Temps de charge rapide: 15 mins for 1 hr
- Type de batterie (boîtier de charge): Lithium Polymer (built-in)

- Type de batterie (écouteur): Lithium Polymer (built-in)
- Capacité de la batterie (écouteur): 58 mAh
- Capacité de la batterie (boîtier): 420 mAh
- Poids de la batterie (total): 9,81 g

### Dimensions du produit emballé

- Type d'emballage: Carton
- Type d'installation en rayon: Suspension
- Nombre de produits inclus: 1
- EAN: 48 95229 13965 7
- Hauteur: 12,2 cm
- Largeur: 9,5 cm
- Profondeur: 3,4 cm
- Poids brut: 0,093 kg
- Poids net: 0,066 kg
- Poids à vide: 0,027 kg

### Accessoires

- Guide de démarrage rapide
- Embouts: 3 paires (S/M/L)
- Coffret de chargement
- Câble de recharge: Câble USB-C de 200 mm

### Design

- Couleur: Blanc
- Matériau de couplage auriculaire: Silicone
- Ajustement auriculaire: Intra-auriculaire
- Type d'ajustement intra-auriculaire: Embout en silicone

### Télécommunication

- Micro pour les appels: 2 mics

### UPC

- UPC: 8 40063 20345 7

### Fonctionnalités ANC

- Technologie ANC: Hybride, ANC Pro
- Mode de perception
- ANC adaptative
- ANC (réduction de bruit active)

### Assistant vocal

- Compatible assistant vocal: Siri d'Apple, Assistant Google
- Activation de l'assistant vocal: Tactile multifonction
- Prise en charge d'assistant vocal

### Dimensions

- Dimensions des écouteurs (l x P x H): 4,00 x 2,50 x 3,10 cm
- Dimensions du boîtier de charge (l x P x H): 6,20 x 2,80 x 3,60 cm
- Poids total: 0,035 kg



Date de publication  
2024-06-21

Version: 4.4.1

EAN: 48 95229 13965 7

© 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](http://www.philips.com)