

# PHILIPS



## Casques/écouteurs True Wireless

### 1000 series

Écouteurs compacts, prix  
compétitif

Un son naturel, des basses  
dynamiques

Boîtier de charge de poche  
Jusqu'à 20 h d'autonomie



TAT1510BK

## De la musique rien que pour vous

Les plus grands plaisirs de la vie sont aussi les plus simples. Prenez vos écouteurs, votre musique et sortez ! Avec leur qualité sonore exceptionnelle, leurs basses dynamiques et leur petit boîtier de charge, ces écouteurs True Wireless confortables vous accompagnent jour et nuit.

### **Son exceptionnel, appels limpides**

- Rien que la musique : réduction du bruit
- Un excellent son, même à volume réduit, grâce à Dynamic Bass
- Des appels clairs pour vos interlocuteurs

### **Fonctionnalités indispensables**

- Aucun souci : jusqu'à 20 h d'autonomie avec le boîtier
- Charge rapide de 15 minutes pour une heure supplémentaire
- Connexion multipoint et commandes tactiles
- Résistant à la transpiration et aux éclaboussures IPX4

### **Prêt pour vous**

- Toujours prêt : boîtier de charge compact et mode mono
- Application Philips Headphones. Personnalisez vos écouteurs
- La signature sonore chaleureuse et naturelle de Philips
- Plastique recyclé certifié RCS. Emballage responsable.

# Points forts

### Réduction du bruit

La réduction du bruit atténue les bruits extérieurs, dont le vent, pour que vous puissiez vous concentrer sur votre musique ou vos appels. Vous voulez mieux entendre ce qui se passe autour de vous ? Touchez un écouteur pour activer le mode « Aware ».

### 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 pour profiter de toute la puissance de vos lignes de basses préférées, même à volume réduit.

### Appels clairs

Votre voix sera perçue clairement pendant vos appels téléphoniques. Deux micros avec IA captent le son de votre voix tandis qu'un algorithme de réduction du bruit atténue une partie du bruit de fond autour de vous.

### 20 h d'autonomie avec le boîtier

Profitez de 6 heures d'autonomie par charge complète, plus 14 heures supplémentaires grâce au boîtier lorsque la réduction de bruit est désactivée. Remplacez les écouteurs dans le boîtier et ils se rechargeront entièrement en 2 heures. Besoin de plus de temps ? Une charge de seulement 15 minutes vous offre une heure supplémentaire. Le boîtier peut être chargé via une prise USB-C.

### Résistance transpi./éclaboussures IPX4

Les intempéries ne sont plus un problème : grâce à leur indice de protection IPX4, ces écouteurs sont résistants aux éclaboussures, donc ils peuvent tolérer un peu de pluie ! Vous souhaitez les porter lors d'une journée particulièrement chaude ? Ils sont également résistants à la transpiration.

### Multipoint et commandes tactiles

Les commandes tactiles sur les tiges des écouteurs vous simplifient la vie et la fonction multipoint vous permet de connecter deux appareils Bluetooth® (iOS ou Android) en même temps.

### 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.

### La signature sonore de Philips

Les haut-parleurs personnalisés de ce casque sont réglés sur la signature sonore Philips qui vous offre un son chaleureux et naturel avec des basses profondes. Quelle que soit votre musique du moment, vous allez l'adorer.

### Matériaux recyclés

Nos produits se composent de plastiques recyclés post-consommation et nos emballages sont fabriqués à partir de carton recyclé certifié FSC avec des notices imprimées sur du papier recyclé.

# Caractéristiques

## Niveau sonore

Réponse en fréquences: 20-20 000 Hz  
Diamètre du haut-parleur: 10 mm  
Impédance: 32 ohms  
Puissance d'entrée maximale: 8 mW  
Sensibilité: 107 dB (1 kHz)  
Type de haut-parleur: Dynamique

## Connectivité

Version Bluetooth®: 5,4  
Profils Bluetooth®: A2DP, AVRCP, HFP  
Portée maximale: Jusqu'à 10 m  
Connexion multipoint  
Codec pris en charge: SBC

## Carton externe

Longueur: 30.00 cm  
Nombre de produits emballés: 24  
Largeur: 16.00 cm  
Poids brut: 2.328 kg  
Hauteur: 20.00 cm  
GTIN: 1 48 95229 17650 5  
Poids net: 1.45 kg  
Poids à vide: 0.878 kg

## Pratique

Étanchéité: IPX4  
Prise en charge de l'application  
Philips Headphones  
Mode mono pour TWS  
Mises à jour du micrologiciel possibles  
Type de commande: Touch

## Alimentation

Nombre de piles: 3 pièces  
Autonomie en lecture: 6 + 14 heure(s)  
Temps de charge: 2 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)  
Poids de la batterie (total): 8.7 g  
Capacité de la batterie (boîtier): 350 mAh  
Capacité de la batterie (écouteur): 40 mAh

## Dimensions du produit emballé

Hauteur: 11 cm  
Type d'emballage: Carton  
Type d'installation en rayon: Suspension  
Largeur: 9.5 cm  
Profondeur: 3.6 cm  
Nombre de produits inclus: 1  
EAN: 48 95229 17650 8  
Poids brut: 0.086 kg  
Poids net: 0.061 kg  
Poids à vide: 0.025 kg

## Accessoires

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

## Design

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

## Télécommunication

Micro pour les appels: 1x AI mic

## Dimensions

Dimensions du boîtier de charge (l x P x H): 6.39 x 2.79 x 5.05 cm  
Dimensions des écouteurs (l x P x H): 3.20 x 2.08 x 2.30 cm  
Poids total: 0.04 kg

## UPC

UPC: 8 40063 20767 7

## Assistant vocal

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

## Développement durable

Coque en plastique: contient 45 % de polycarbonate recyclé post-consommation certifié RCS TE-00132492

