



## Casque True Wireless TAT3216BK/00 Noir Philips

Fabricant: Philips

Modèle: TAT3216BK/00

€79,99



## DÉSCRIPTION

TWS HS, upbeat, black

Ce casque True Wireless vous permet de parler au téléphone ou d'écouter vos playlists dans le parc. Il ne craint ni la pluie ni la transpiration. Profitez d'un excellent son et d'un maintien intra-auriculaire sûr. L'autonomie est de 24 heures avec le boîtier.

### Un maintien sûr et confortable. Commandes tactiles.

- Écouteurs intra-auriculaires
- Boîtier de charge portable
- Protection contre l'eau IPX5
- Jusqu'à 24 h d'autonomie

### Résistance à l'eau et à la transpiration IPX5

Avec son indice de protection IPX5, ce casque True Wireless résiste aux éclaboussures provenant de n'importe quelle direction. Il ne craint pas la transpiration, et vous n'aurez pas à vous inquiéter si vous êtes surpris par une averse.

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

**LUN** 10h vers 18h30  
**MAR** 10h vers 18h30  
**MER** 10h vers 18h30  
**JEU** 10h vers 18h30

**VEN** 10h vers 18h30  
**SAM** 10h vers 18h  
**DIM** FERMÉ

## Boîtier de charge USB-C portable. 18 heures d'autonomie en plus.

Emportez votre musique partout. Profitez d'un son exceptionnel avec les haut-parleurs de 6 mm, ainsi que d'une autonomie de 6 heures par charge. Un boîtier complètement chargé procure 18 heures supplémentaires. Placez votre casque dans le boîtier pendant 15 minutes pour une charge rapide permettant d'obtenir une heure d'autonomie supplémentaire.

## Passez des appels avec un seul écouteur. Mode mono.

Vous êtes beaucoup au téléphone ? Doublez l'autonomie en conversation en utilisant un seul écouteur tandis que l'autre charge. Le micro est automatiquement affecté à l'écouteur que vous utilisez et il vous suffit d'en changer quand la batterie commence à faiblir.

## Port intra-auriculaire sûr et confortable

Profitez d'un confort absolu grâce aux embouts en silicone doux et interchangeables. Ils s'insèrent parfaitement dans votre conduit auditif, pour une excellente isolation qui réduit les bruits extérieurs. Les tours d'oreille maintiennent chaque écouteur en place.

## Commandes tactiles. Micro intégré. Appairage facile.

Appuyez sur l'écouteur pour mettre en pause votre playlist, répondre au téléphone et activer l'assistant vocal de votre téléphone. Les écouteurs sont prêts à l'appairage en un instant. Une fois appairés, ils se reconnectent à votre téléphone dès que vous ouvrez le boîtier de charge.

## Contrôle du son personnalisé. Application Philips Headphones.

Intensifiez les basses. Réduisez les aigus. L'application Philips Headphones vous met aux commandes de votre musique. Réglez vous-même les niveaux ou choisissez l'un des styles de son prédéfinis.

## CARACTÉRISTIQUES

### Accessoires

Pochette de rangement



### Audio

Réponse en fréquence

20 - 20000 Hz

### Caractéristiques physiques

Câble unilatéral détachable



Couleur

Noir

Poids

0,055 kg

### Commande

Commande via l'appli



Control a la voix



L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

**LUN** 10h vers 18h30  
**MAR** 10h vers 18h30  
**MER** 10h vers 18h30  
**JEU** 10h vers 18h30

**VEN** 10h vers 18h30  
**SAM** 10h vers 18h  
**DIM** FERMÉ

Résistant à la  
transpiration et  
intempéries



#### Confort

Microphone intégré  
Réglage du volume  
Résistant à l'eau  
Sans fil



#### Connectivité

Bluetooth  
Profils Bluetooth  
Version Bluetooth



A2DP, AVRCP, SBC

5.0

#### Connexions

Connexion USB  
Type de connexion  
USB



USB-C

#### Courant

Coque de  
chargement  
Technologie de piles



Lithium Polymer

#### Général

Porter d'écouteurs  
Type de coussin  
d'oreille

Écouteur

Intra-auriculaire

#### Prestations

Impédance  
Sensibilité

16 ohm

105 dB

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

**LUN** 10h vers 18h30  
**MAR** 10h vers 18h30  
**MER** 10h vers 18h30  
**JEU** 10h vers 18h30

**VEN** 10h vers 18h30  
**SAM** 10h vers 18h  
**DIM** FERMÉ