



Philips  
Casque avec micro

Transducteurs 32 mm / fermé à  
l'arrière

Supra-auriculaire  
Coussinets doux

TAKH301BL

## Faites les choses à votre façon

Les enfants peuvent personnaliser ce casque d'écoute circum-auriculaire. Le volume de ce casque d'écoute est limité à 85 dB. Comme il est résistant, les enfants peuvent le lancer dans leur sac à dos. Ils peuvent aussi décorer ses oreillettes avec des autocollants ou leurs propres chefs-d'œuvre!

### Prêt pour vous

- Conception compacte et repliable à plat. Rangement facile
- Coussinets légers et confortables. Parfaits pour les jeunes oreilles.
- Serre-tête léger et rembourré

### Vous suit là où vous jouez

- Une longueur de câble idéale pour utilisation en extérieur (1,2 m)
- Télécommande sur fil simple. Gérez facilement votre musique et vos appels

### Amusant. Funky. Sans danger pour les oreilles des enfants.

- Transducteurs acoustiques de 32 mm. Son cristallin
- Oreillettes personnalisables. Utilisez des autocollants ou vos propres dessins
- Serre-tête souple et ajustable. Tordez-le, pliez-le
- Volume limité à 85 dB

# PHILIPS

# Spécifications

## Niveau sonore

- Système acoustique: Fermé
- Diamètre du haut-parleur: 32 mm
- Diaphragme: PET
- Impédance: 32 ohms
- Type d'aimant: NdFeb
- Réponse en fréquences: 20 à 20 000 Hz
- Puissance d'entrée maximale: 10 mW
- Sensibilité: 95dB
- Type: Dynamique

## Carton externe

- Longueur: 19.6 cm
- Nombre de produits emballés: 3
- Largeur: 16.1 cm
- Poids brut: 0.751 kg
- Hauteur: 23.5 cm
- GTIN: 1 48 95229 10097 5
- Poids net: 0.339 kg
- Poids à vide: 0.412 kg

## Pratique

- Gestion des appels: Répondre/terminer l'appel

## Dimensions du produit emballé

- Hauteur: 20 cm
- Largeur: 17 cm
- Profondeur: 4.5 cm
- Nombre de produits inclus: 1
- EAN: 48 95229 10097 8
- Poids brut: 0.2002 kg
- Poids net: 0.113 kg
- Poids à vide: 0.0872 kg

## Design

- Couleur: Bleu

## Dimensions

- Dimensions du produit (l x P x H): 15 x 3,2 x 16 cm
- Poids du produit: 0,113 kg
- Longueur d'arc du serre-tête: 300 - 360 millimètre

# Caractéristiques

## Câble de 1,2 m

Une longueur de câble idéale vous permettant d'emporter votre baladeur n'importe où.

## Transducteurs acoustiques de 32 mm.

Spécialement conçu pour protéger les jeunes oreilles, ce casque d'écoute se targue d'avoir des transducteurs acoustiques de 32 mm limités à 85 dB. Vous pouvez vous détendre en sachant que vos enfants écoutent leur musique, vidéos et jeux vidéo en toute sécurité.

## Oreillettes personnalisables.

Les enfants peuvent personnaliser ce casque d'écoute avec des autocollants, ou même leur dernière œuvre d'art. Le couvercle transparent des oreillettes s'ouvre afin que vous puissiez y glisser un dessin. Trois ensembles d'autocollants et de cartons d'images sont fournis avec le casque d'écoute.

## Conception compacte et pliable.

Ce casque d'écoute sans fil supra-auriculaire pour enfants est conçu intelligemment pour se replier dans deux directions. Vous pouvez le plier à plat, idéal pour le rangement dans le tiroir d'une chambre. Ou vous pouvez le replier à plat vers l'intérieur, créant ainsi un ensemble compact qui s'insère dans les poches d'un manteau ou un sac.

## Serre-tête souple et ajustable

Le serre-tête solide et souple s'adapte facilement et il est assez solide pour résister au fait d'être jeté dans un sac à dos ou à une chute au sol. Il peut même être tordu durement sans se rompre. Peu importe ce que vos enfants lui feront, ce casque restera en une seule pièce.

## Coussinet léger et confortable

Les coussinets doux et le serre-tête rembourré souple offrent du confort aux enfants, qu'ils soient en train d'écouter de la musique ou de regarder leurs YouTubeurs préférés.

## Serre-tête léger et rembourré

Serre-tête léger et rembourré

## Télécommande sur fil simple.

Le câble audio de 1,2 m est doté d'une simple télécommande sur fil et d'un micro intégré. Les enfants peuvent mettre sur pause la musique ou répondre à un appel. Le tout sans avoir à passer par leur téléphone intelligent.

## Volume limité à 85 dB

Vous pouvez vous détendre en sachant que vos enfants écoutent leur musique, vidéos et jeux vidéo en toute sécurité.

