



Philips
Casque avec micro

Transducteurs 32 mm / fermé à
l'arrière

Supra-auriculaire
Coussinets doux

TAKH301PK

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

Son

- 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 10096 8
- 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 10096 1
- Poids brut: 0.2002 kg
- Poids net: 0.113 kg
- Poids à vide: 0.0872 kg

Design

- Couleur: Rose

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

UPC

- UPC: 8 40063 20040 1

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.

