



Philips  
Casque pour enfants

Supra-aural  
Bleu et vert

SHK1030



## Conçue pour les enfants

Taille adaptée aux enfants, volume maximal plafonné

Les mélomanes en herbe adeptes de musique nomade vont adorer le casque Philips SHK1030 spécialement conçu pour les enfants. Le confort est toujours optimal, et le volume est plafonné à 85 dB, pour plus de sécurité.

### Confort optimal pour les enfants

- Arceau réglable ergonomique qui s'adapte à la taille de votre enfant
- Arceau ultra-léger pour un maintien et un confort exceptionnels
- Coussinets doux offrant un maintien sûr et confortable

### Protection accrue pour les enfants

- Volume maximal plafonné à 85 dB pour écouter de la musique en toute sécurité
- Arceau en acier inoxydable résistant conçu pour des utilisateurs énergiques

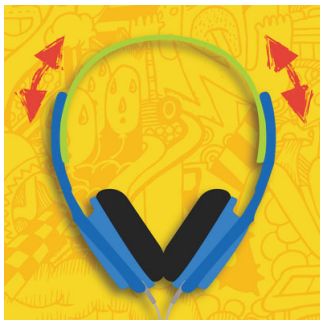
### Profitez d'un son de qualité

- Les enceintes en néodyme de 32 mm offrent un son pur et équilibré

# PHILIPS

## Points forts

### Arceau ergonomique



Cet arceau simple et ergonomique est entièrement réglable afin de s'adapter à toutes les têtes d'enfant, quel que soit leur âge.

### Volume maximal plafonné

Le casque pour enfant garantit un niveau sonore sans danger pour votre enfant. Le volume est plafonné à 85 dB pour un plaisir en toute sécurité.

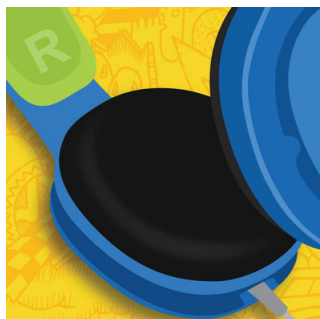
### Enceintes en néodyme



Le néodyme est le meilleur matériau qui soit pour obtenir un champ magnétique puissant. Il rend les bobines acoustiques plus sensibles, améliore le rendu

des basses et garantit une qualité de son à la fois pure et équilibrée.

### Coussinets

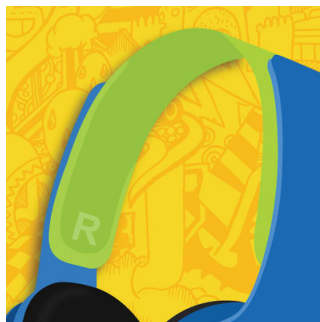


Les coques sont entièrement doublées de mousse souple, pour un confort absolu et un maintien parfait.

### Arceau en acier inoxydable

Que son propriétaire soit soigneux ou pas, l'arceau en acier inoxydable survivra.

### Arceau ultra-léger



L'arceau ultra-léger est si léger et confortable qu'il se porte avec plaisir pendant des heures. Les enfants peuvent facilement oublier sa présence.

## Caractéristiques

### Son

- Type d'aimant: Néodyme
- Réponse en fréquence: 10 - 24 000 Hz
- Impédance: 32 ohm(s)
- Puissance d'entrée maximale: 100 mW
- Sensibilité: 106 dB

### Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 19,8 x 20,5 x 5,5 cm
- Poids brut: 0,0853 kg
- Poids net: 0,0436 kg
- Poids à vide: 0,0417 kg
- EAN: 87 12581 44857 8
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Blister
- Type d'installation en rayon: Les deux

### Carton externe

- Poids brut: 0,45 kg
- Carton externe (l x l x H): 20,8 x 18,5 x 25,5 cm
- Poids net: 0,1308 kg
- Poids à vide: 0,3192 kg
- EAN: 87 12581 44861 5
- Nombre d'emballages: 3

### Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P): 13 x 13 x 5,5 cm
- Poids: 0,0436 kg



Date de publication  
2022-04-24

Version: 5.0.9

12 NC: 8670 000 42957  
EAN: 87 12581 44857 8

© 2022 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)