

# Profitez d'un son exceptionnel

### avec ce câble audio fibre optique

Ce câble assure une qualité de son exceptionnelle et offre le meilleur raccordement qui soit pour le transfert des signaux audio entre vos composants.

#### Profitez d'un son de qualité

• Fibre optique haute qualité

#### **Installation facile**

• Poignée ergonomique antidérapante pour un usage facile

#### Longévité accrue

- Connecteur moulé pour raccordement sécurisé
- Gaine flexible en PVC

#### Respect de l'environnement

• Conception sans plomb, respectueuse de l'environnement

## Points forts

#### Fibre optique

Un tube d'éclairage optique pur transfère les informations numériques vers vos appareils, pour un son haute définition de qualité irréprochable.

#### Connecteur moulé

Les connecteurs moulés garantissent un raccordement sécurisé des composants, doublé d'une grande longévité.

#### Poignée ergonomique

Cette poignée antidérapante vous permet de raccorder facilement vos composants et offre un grand confort ergonomique.

#### Gaine flexible en PVC

La gaine flexible en PVC protège le centre fragile du câble. Elle offre également une longévité accrue et facilite l'installation.

#### **Conception sans plomb**

La conception sans plomb utilise des matériaux respectueux de l'environnement.

### Caractéristiques

#### **Carton externe**

**EAN**: 87 12581 51259 0 **Longueur**: 42.2 cm

Nombre de produits emballés: 24

Largeur: 19 cm Poids brut: 2.12 kg Hauteur: 22.8 cm Poids net: 0.912 kg Poids à vide: 1.208 kg

#### **Carton interne**

Longueur: 40.7 cm

Nombre de produits emballés: 4

Largeur: 5.8 cm Hauteur: 10.1 cm Poids net: 0.152 kg Poids brut: 0.298 kg Poids à vide: 0.146 kg NEA: 87 12581 51260 6

#### Dimensions du produit emballé

Hauteur: 24 cm

Type d'emballage: Blister

Type d'installation en rayon: Suspension

Largeur: 8.9 cm Profondeur: 2.5 cm

Nombre de produits inclus: 1 EAN: 87 12581 51258 3 Poids brut: 0.061 kg Poids net: 0.038 kg Poids à vide: 0.023 kg

© 2024 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.

Date de publication 2024-04-09 Version: 2.2.11

EAN: 87 12581 51258 3



