

Philips  
Récepteur Bluetooth

Connectivité Bluetooth  
3,5 mm (M)

DLP3533



## Récepteur Bluetooth avec auxiliaire de 3,5 mm

Connectez votre téléphone cellulaire à l'audio d'une automobile avec cet appareil Bluetooth. S'applique à la musique et aux appels. Connexion stable avec son cristallin. Version Bluetooth : 5.0. Fiche de sortie de 3,5 mm.

### Conception pratique

- Connectivité Bluetooth de 10 m

### Accès stéréo facile

- Utilisez la station d'accueil pour vous connecter à votre chaîne stéréo et profiter d'un son superbe

**PHILIPS**

## Spécifications

### Dimensions de l'emballage

- Nombre de produits inclus: 1
- Type de positionnement d'étagère: Les deux
- Dimensions de l'emballage (l x H x P):  
10 x 19,5 x 2 cm
- Dimensions de l'emballage (l x H x P):  
3,9 x 7,7 x 0,8 pouce(s)
- Poids brut: 0,046 kg
- Poids net: 0,012 kg
- Poids à vide: 0,034 kg
- Poids brut: 0,101 lb
- Poids net: 0,026 lb
- Poids à vide: 0,075 lb
- NEA: 48 95229 11227 8

### Carton externe

- Nombre d'emballages consommateur: 36
- Carton externe (l x l x H): 50 x 35 x 23 cm
- Carton externe (l x l x H):  
19,70 x 13,8 x 9,1 pouce(s)
- Poids brut: 3,55 kg
- Poids net: 0,432 kg
- Poids à vide: 3,118 kg
- Poids brut: 7,826 lb

- Poids net: 0,952 lb
- Poids à vide: 6,874 lb
- GTIN: 1 48 95229 11227 5

### Carton interne

- Nombre d'emballages consommateur: 6
- Carton interne (l x l x H): 23,8 x 11 x 20,7 cm
- Carton interne (l x l x H): 9,4 x 4,3 x 8,1 pouce(s)
- Poids brut: 0,484 kg
- Poids net: 0,072 kg
- Poids à vide: 0,412 kg
- Poids brut: 1,067 lb
- Poids net: 0,159 lb
- Poids à vide: 0,908 lb
- GTIN: 2 48 95229 11227 2

### Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P):  
4,8 x 1,15 x 5 cm
- Dimensions du produit (l x H x P):  
1,9 x 0,5 x 2 pouce(s)
- Poids: 0,0126 kg
- Poids: 0,028 lb

## Caractéristiques

### Connectivité Bluetooth

Restez connecté dans un rayon de 10 m dans une portée sans obstacle. Produit avec une batterie intégrée de 145 mAh. Offre huit heures de lecture audio ou dix heures de conversation téléphonique. Chargez la batterie au moyen du port micro USB.



Date de publication  
2022-05-12

Version: 1.2.3

12 NC: 8670 001 70619  
EAN: 48 95229 11227 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)