

Philips  
Récepteur Bluetooth®

Connectivité Bluetooth®  
3,5 mm(M)

DLP3533



## Récepteur Bluetooth® avec Aux 3,5 mm

Connectez votre téléphone portable au système audio de votre voiture grâce à ce dispositif Bluetooth®. Compatible avec les fonctions de lecture de musique et de prise d'appel téléphonique. Une connexion stable avec un son limpide. Connexion Bluetooth® version 5.0. Fiche de sortie 3,5 mm.

### Design pratique

- Connectivité Bluetooth® à 10 mètres

### Accès stéréo facile

- Connexion à la chaîne hi-fi via la station d'accueil

**PHILIPS**

## Caractéristiques

### Dimensions du produit emballé

- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'installation en rayon: 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 pouces
- 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
- EAN: 48 95229 11227 8

### Carton externe

- Nombre de produits emballés: 36
- Carton externe (l x l x H): 50 x 35 x 23 cm
- Carton externe (l x l x H): 19,7 x 13,8 x 9,1 pouces
- 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 de produits emballés: 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 pouces
- 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 2,0 pouces
- Poids: 0,0126 kg
- Poids: 0,028 lb

## Points forts

### Connectivité Bluetooth®

Connexion maintenue dans un rayon de 10 mètres sans obstacles. Produit équipé d'une batterie intégrée d'une capacité de 145 mAh. Offre 8 heures d'autonomie en lecture audio ou 10 heures en conversation. Chargez la batterie via le port micro-USB.



Date de publication  
2021-12-13

Version: 1.2.3

12 NC: 8670 001 70619  
EAN: 48 95229 11227 8

© 2021 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)