

Philips  
Station du système de  
divertissement



DCP746



## Profitez de vos vidéos iPod sur grand écran

Idéal pour les voyages, le système de divertissement Philips DCP746 vous permet de regarder vos vidéos iPod sur un écran couleur TFT de 7 po. Celui-ci se fixe à l'arrière du siège et est équipé d'un adaptateur pour voiture. Vous pouvez ainsi prendre la route avec l'assurance de ne pas vous ennuyer.

### Plongez dans l'univers du multimédia nomade

- Écran couleur 16:9 ACL TFT de 7 po
- Conception compacte grâce à la station d'accueil rétractable pour iPod
- Jusqu'à 5 heures d'autonomie avec la batterie intégrée\*

### Conçue pour la portabilité et l'utilisation en voiture

- Trousse d'installation à l'arrière du siège
- Sortie vidéo pour connecter un deuxième écran
- Adaptateur c. a., adaptateur pour voiture et câble A/V inclus

**PHILIPS**  
sense and simplicity\*

\*Du sens et de la simplicité

# Spécifications

## Compatible avec iPod

- Compatible avec: iPod Touch, iPod touch 2e génération, iPod classic, iPod nano 3e génération, iPod nano 4e génération, iPod 5e génération

## Image/Affichage

- Type d'écran: ACL TFT
- Type d'écran ACL: Polariseur antireflet
- Diagonale d'écran (po): 7 pouces
- Résolution: 480 x 234 mm (L x H) x3 (RGB)
- Luminosité: 200 cd/m<sup>2</sup>
- Rapport de contraste (type): 250:1
- Surface d'affichage: 154,1 x 86,6 mm
- Pas de masque: 0,107 x 0,370 mm (L x H)
- Temps de réponse (type): 30 ms

## Lecture vidéo

- Système de lecture de disque vidéo: NTSC, PAL

## Son

- Puissance de sortie: 300 mW eff. (H-P)
- Rapport signal/bruit: >80 dB (écouteurs), >62 dB (H-P intégrés)
- Puissance de sortie (eff.): 10 mW eff. (écouteurs)

## Connectivité

- Entrée c. c.: 9 V
- Entrée AV: 1 composite (CVBS)
- Sortie AV: 1 composite (CVBS)
- Prise pour casque d'écoute: Casque stéréo de

3,5 mm

## Commodité

- Indicateur de charge

## Alimentation

- Type de batterie: Rechargeable intégrée, Li-polymère

## Accessoires

- Télécommande: 13 touches
- Adaptateur c. a./c. c.: (100 - 240 V, 50/60 Hz)
- Trousse de voiture: Adaptateur d'allume-cigarette, trousse d'installation à l'arrière du siège
- Câbles: 1 câble AV
- Manuel d'utilisation: Anglais/Français/Espagnol

## Dimensions

- Nombre de cartons: 3
- Type d'emballage: D-box
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 255 x 265 x 70 mm
- Dimensions du produit (l x H x P): 224,5 x 173 x 36,5 mm
- Poids de l'appareil: 1,1 kg
- Dimensions du carton principal: 265 x 273 x 225 mm
- Poids du carton principal: 5,25 kg

# Caractéristiques

## Écran couleur ACL TFT 16:9 de 7 po



L'écran ACL donne de la vie aux photos et aux films grâce à des couleurs vives et à des détails bien définis. Le format 16:9 représente la norme universelle de la télévision haute définition. Un format 16:9 natif signifie un affichage exceptionnel des images vidéo sans bandes noires dans les parties inférieure et supérieure de l'image ni perte de qualité découlant de la conversion, c'est-à-dire l'ajustement d'une image vers un format d'écran différent.

## Adaptateurs c. a./c. c.



Ce lecteur Philips est livré avec adaptateur c. a., adaptateur pour voiture et câble AV.

## Trousse d'installation à l'arrière du siège

Pour vous divertir sur la route, pourquoi ne pas emporter votre lecteur Philips? Vous pouvez l'installer à l'arrière du siège et l'enlever facilement grâce à la trousse d'installation. Emportez le lecteur et laissez le support dans la voiture.

## Station d'accueil rétractable pour iPod

Conception compacte grâce à la station d'accueil rétractable pour iPod.

## Jusqu'à 5 heures d'autonomie

Fini le souci de recharger constamment la batterie de votre lecteur Philips. Cette batterie de grande autonomie vous permet de regarder des films pendant plus de 5 heures avec une seule charge. Détendez-vous, vous pouvez désormais regarder l'équivalent de 2 films sans interruption où que vous soyez.

## Sortie vidéo

Sortie vidéo pour connecter un deuxième écran.



Date de publication  
2010-03-11

Version: 1.0.6

12 NC: 8670 000 55299  
UPC: 6 09585 17527 3

© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)