

Philips  
Lecteur DVD portable

LCD 17,8 cm (7")

PET7402D



## Doublez votre plaisir lors de vos voyages en voiture

### grâce à deux écrans larges LCD

Visionnez vos films et écoutez votre musique en voiture. Vous serez séduit par le modèle PET7402D de Philips doté de deux écrans LCD TFT 18 cm, dont les fonctions vous permettront de visionner vos films DVD ou DivX<sup>®</sup>, d'écouter vos musiques ou d'admirer vos photos en voiture. Facile à installer et à monter pour un divertissement encore plus grand.

#### **Emportez vos films, musiques et photos lors de vos déplacements**

- Compatible DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD, CD
- Lecture de CD-MP3, CD et CD-RW
- Affichage d'images JPEG à partir d'un CD photo
- Certifié DivX pour une lecture normale des vidéos DivX

#### **Touches supplémentaires pour une utilisation plus simple**

- Adaptateur pour voiture et sangle de montage inclus
- Prise pour casque d'écoute stéréo pour un plaisir d'écoute inégalé
- Adaptateur secteur, adaptateur allume-cigare et câble AV inclus

#### **Qualité audio et vidéo exceptionnelle pour une expérience intense**

- Écran couleur LCD TFT 17,8 cm (7") au format écran large 16/9
- Enceintes stéréo intégrées
- Doublez le plaisir grâce aux deux écrans ACL TFT

# PHILIPS

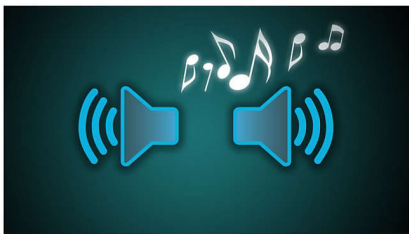
## Points forts

### Écran couleur LCD TFT 16/9 18 cm/7"



L'écran LCD couleur donne vie à vos images. Il affiche vos plus belles photos comme s'il s'agissait d'impressions de haute qualité et diffuse vos films et musiques préférés en reproduisant des couleurs riches et vives et des détails plus vrais que nature. Le format 16/9 (écran large) est le plus répandu pour la télévision numérique (définition standard ou haute définition). Un format 16/9 natif garantit un affichage de vidéos sans barres au-dessus et en dessous de l'image, et permet d'éviter la perte de qualité entraînée par le redimensionnement de l'image pour l'adapter à un format d'écran différent.

### Enceintes stéréo intégrées



Les enceintes stéréo vous offrent une qualité sonore d'exception et une liberté totale d'écoute. Profitez de votre musique à tout moment et en tous lieux avec les enceintes stéréo intégrées. Il vous suffit pour cela de débrancher le casque, tout simplement.

### Adaptateur pour voiture et sangle de montage



Le lecteur inclut des accessoires pour la voiture pratiques pour améliorer votre expérience de divertissement sur la route. Grâce à l'adaptateur pour voiture, vous pouvez alimenter le lecteur de DVD portable au moyen de l'allume-cigare. La sangle de montage vous permet de fixer le lecteur à un appui-tête pour un passager. Il n'a jamais été aussi simple d'installer un lecteur portable!

### Prise pour casque d'écoute stéréo

Branchez un casque d'écoute sur cet appareil Philips pour vivre une expérience d'écoute plus personnelle que jamais. Vous pouvez ainsi écouter de la musique en profitant d'une excellente qualité de son sans déranger les autres.

### Lecture de CD-MP3, CD et CD-RW



Le MP3 est un format de compression novateur grâce auquel il est possible de réduire les fichiers audio numériques volumineux de 10 fois leur taille, sans trop altérer leur qualité audio. À lui seul, un CD peut stocker jusqu'à 10 heures de musique.

### Affichage d'images JPEG à partir d'un CD photo



Affichez vos photos JPEG enregistrées sur un CD et découvrez le plaisir de partager vos souvenirs avec vos proches à tout moment.

### Adaptateur secteur, adaptateur allume-cigare

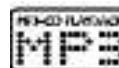


Ce lecteur Philips est livré avec un adaptateur secteur, un adaptateur allume-cigare et un câble AV, pour vous faciliter la vie.

### DVD, DVD+/-RW, (S)VCD, CD



Le lecteur DVD portable Philips prend en charge la plupart des DVD et CD disponibles sur le marché. DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD, et CD peuvent être lus avec ce lecteur DVD. DVD+/-R est une abréviation désignant un lecteur DVD capable de lire les deux formats courants de DVD inscriptibles. De la même manière, DVD+/-RW désigne la prise en charge des deux formats courants de disques réinscriptibles.



# Caractéristiques

## Son

- Puissance de sortie: 250 mW RMS (enceintes intégrées)
- Puissance de sortie (RMS): 10 mW RMS (écouteurs)
- Rapport signal sur bruit: > 80 dB (écouteurs), > 62 dB (enceintes intégrées)

## Connectivité

- Sortie A/V: 1 entrée vidéo composite (CVBS)
- Entrée CC: 9 V, 1 A
- Prise pour casque d'écoute: Casque stéréo 3,5 mm x 2

## Pratique

- Résistant aux chocs

## Accessoires

- Adaptateur CA/CC: Entrée CC 9 V (110-240 V, 50/60 Hz)
- Câbles: 1 câble A/V
- Mode d'emploi: Multilingue
- Kit voiture: Chargeur sur allume-cigare, 2 sangles de montage sur appuie-tête
- Deuxième écran ACL: 1 écran LCD TFT 18 cm (PAC134)

## Dimensions

- Nombre de cartons: 3
- Profondeur de l'emballage: 70 millimètre
- Profondeur du produit: 153 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 295 millimètre
- Type d'emballage: D-box
- Largeur de l'emballage: 360 millimètre

- Profondeur du carton principal: 370 millimètre
- Poids du carton principal: 7.65 kg
- Hauteur du carton principal: 305 millimètre
- Largeur du produit: 199 millimètre
- Largeur du carton principal: 225 millimètre
- Hauteur du produit: 38 millimètre
- Poids du produit: 1 kg

## Lecture audio

- Format de compression: Dolby Digital, MP3
- Support de lecture: CD, CD-RW, CD-MP3, CD-R
- Débit binaire MP3: 32 - 320 Kbit/s
- Systèmes de fichiers pris en charge: ISO-9660, Joliet

## Image/Affichage

- Diagonale d'écran (pouces): 7 pouces
- Zone de visualisation efficace: 154,1 x 86,6 mm
- Rapport de contraste (type): 200:1
- Type d'écran LCD: Polariseur antireflet
- Type d'écran: LCD TFT
- Temps de réponse (type): 30 ms
- Luminosité: 120 cd/m<sup>2</sup>
- Résolution: 480 (I) x 234 (H) x 3 (RVB)

## Lecture vidéo

- Supports de lecture: DVD, Picture CD, SVCD, CD vidéo, DVD-R/-RW, CD-MP3, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, CD
- Formats de compression: DivX, MPEG-4
- Modes de lecture des disques: Menu du disque, Retour rapide, Avance rapide, Affichage à l'écran, Répéter, Lecture aléatoire, Zoom
- Système de lecture de disque vidéo: NTSC, PAL



Date de publication  
2024-04-08

Version: 3.0.4

EAN: 87 12581 46467 7

© 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.

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

\* DivX, DivX Certified et les logos associés sont des marques déposées de DivXNetworks, Inc. et sont utilisés sous licence.