

Philips  
Lecteur de DVD portatif

Écran ACL de 17,8 cm (7")

PET7402A



## Regardez des films sur la route

avec deux écrans ACL 16:9

Profitez de votre musique et de vos films en voiture! Doté de deux écrans ACL TFT de 7 po, le Philips PET7402A vous permet de regarder des films sur DVD et des photos ou d'écouter de la musique. De plus, il s'installe facilement dans la voiture.

### **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

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

- Prise pour casque d'écoute stéréo pour un plaisir d'écoute inégalé
- Adaptateur secteur, adaptateur allume-cigare et câble AV inclus
- Kit de fixation voiture intelligent pour une utilisation aisée

### **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

Lecteur de DVD portatif  
Écran ACL de 17,8 cm (7")

# Caractéristiques

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.

## 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.

## 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.

PET7402A/37

## 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

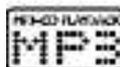


Ce lecteur Philips est livré avec un adaptateur secteur, un adaptateur allume-cigare et un câble AV, pour vous faciliter la vie.

## Deux écrans ACL TFT



Les deux écrans affichent les mêmes films ou photos depuis le lecteur de DVD portatif. Connectez les écrans, installez-les derrière les appuie-tête des sièges avant et partagez des films sur DVD et des photos JPEG avec la famille et les amis confortablement installés à l'arrière.



# Spécifications

## Son

- Puissance de sortie: 250 mW eff. (H-P)
- Puissance de sortie (RMS): 10 mW eff. (écouteurs)
- Rapport signal sur bruit: >80 dB (écouteurs), >62 dB (H-P intégrés)

## Connectivité

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

## Accessoires

- Adaptateur CA/CC: Entrée c. c. 9 V (110-240 V, 50/60 Hz)
- Câbles: 1 câble AV
- Mode d'emploi: Langues multiples
- Kit voiture: Chargeur de voiture, 2 sangles de montage pour appui-tête
- Cordon d'alimentation: 1
- Kit de fixation voiture intelligent: AY4265 x 2
- Deuxième écran ACL: 1 ACL TFT 18 cm (7") (PAC134)

## Dimensions

- Nombre de cartons: 3
- Profondeur de l'emballage: 72 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: 8.25 kg
- Hauteur du carton principal: 305 millimètre
- Largeur du produit: 199 millimètre
- Largeur du carton principal: 231 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 kbps
- 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: 100 cd/m<sup>2</sup>
- Résolution: 480 x 234 mm (L x H) x3 (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
- 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  
2024-05-03

Version: 1.1.3

UPC: 6 09585 17796 3

© 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)