



Philips  
Lecteur de DVD portable

Écran LCD 18 cm  
5 heures d'autonomie

PD7040



Pour une séance cinéma qui n'en finit pas, même en déplacement  
avec USB pour lire vos contenus multimédias numériques

Profitez de vos films à tout moment et en tout lieu ! Le lecteur de DVD portable PD7040 est doté d'un écran pivotant LCD 18 cm pour une expérience visuelle intense. Regardez jusqu'à 5 heures de films en continu au format DVD/DivX<sup>®</sup>/MPEG, et profitez de la musique de vos CD/CD-MP3 et du visionnage de photos JPEG lors de vos déplacements.

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

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

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

- Écran LCD couleur pivotant de 7" pour une qualité d'affichage optimale
- Profitez de films au format 16/9
- Enceintes stéréo intégrées

#### Touches supplémentaires pour une utilisation plus simple

- Jusqu'à 5 heures de lecture avec une batterie intégrée\*
- USB Direct pour la lecture de photos et de musique
- Étui de fixation voiture inclus pour une utilisation pratique en voiture
- Reprise de la lecture en cas de coupure de l'alimentation
- Adaptateur secteur, adaptateur allume-cigare et câble AV inclus

## Points forts

### 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.

### Batterie intégrée\* avec autonomie de 5 heures

Le lecteur Philips est livré avec une batterie rechargeable intégrée et compacte pour une autonomie longue durée. Avec une seule charge, vous bénéficiez d'une grande autonomie : jusqu'à 5 heures de lecture en continu pour vos films, vos photos et votre musique. Il vous suffit de brancher le câble

d'alimentation pour recharger le lecteur - c'est aussi simple que cela.

### Étui de fixation voiture

Fixez facilement votre lecteur de DVD portable à un appui-tête de votre voiture et profitez de vos films sur DVD en déplacement.

### Écr. cl. LCD piv. 18 cm (7")

Écran LCD couleur pivotant de 7" pour une qualité d'affichage optimale

### USB Direct



Il vous suffit de brancher votre périphérique USB sur le système pour partager avec votre famille et vos amis votre musique et vos photos numériques stockées.

### Certifié DivX

Grâce à la prise en charge DivX®, vous pouvez visionner des vidéos encodées en DivX et des films provenant d'Internet. Le format DivX est une technologie de compression vidéo basée sur la norme MPEG-4 qui permet d'enregistrer des fichiers volumineux tels que des films, des bandes annonces et des clips vidéo sur divers supports multimédia, comme des CD-R/RW ou des disques DVD inscriptibles, un périphérique de stockage USB ou d'autres cartes mémoire, et de les lire sur votre appareil Philips DivX Certified®.

### Reprise après interruption

Le lecteur de DVD mémorise le moment exact où vous avez interrompu votre visionnage lorsqu'il est mis hors tension ou en cas de coupure d'alimentation. Si vous n'avez pas changé de disque, il vous suffit de le recharger pour que le lecteur reprenne automatiquement la lecture là où vous en étiez resté. Voilà de quoi vous faciliter la vie !



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

### Logo « Produit Vert » Philips

Les produits verts de Philips permettent de réduire les coûts, la consommation d'énergie et les émissions de CO<sub>2</sub>. Comment ? En rendant possible une amélioration environnementale dans un ou plusieurs de nos champs d'action écologiques clés (efficacité énergétique, conditionnement, substances dangereuses, poids, recyclage, mise au rebut et durabilité).



# Caractéristiques

## Image/affichage

- Diagonale d'écran: 7 pouces / 18 cm
- Résolution: 480 (I) x 234 (H) x 3 (RVB)
- Type d'écran: LCD TFT

## Son

- Puissance de sortie: 250 mW RMS (enceintes intégrées)
- Puissance de sortie (RMS): 5 mW RMS (écouteurs)
- Rapport signal sur bruit: > 80 dB (sortie ligne), > 76 dB (écouteurs), > 62 dB (enceintes intégrées)

## Lecture vidéo

- Support de lecture: DVD, Picture CD, SVCD, CD vidéo, DVD-R/RW, CD-MP3, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, CD
- Modes de lecture de disques: Menu Disque, Retour rapide, Avance rapide, Affichage à l'écran, Répétition, Zoom, Reprise de lecture à l'arrêt
- Système de lecture de disque vidéo: PAL, NTSC
- Formats de compression: DivX, MPEG-4

## Lecture audio

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

## Connectivité

- Entrée CC: 9 V, 0,8 A
- Prise pour casque: 1 casque stéréo 3,5 mm

- Sortie A/V: 1 entrée vidéo composite (CVBS)
- USB

## Praticité

- Indicateur de charge de la batterie
- Résistant aux chocs

## Accessoires

- Adaptateur CA/CC: 9 V CC, 0,8 A, 110-240 V, 50/60 Hz
- Câbles: 1 adaptateur AV
- Télécommande: Télécommande plate AY5521
- Mode d'emploi: Multilingue
- Kit voiture: Adaptateur allume-cigare, 12 V CC
- Étui: Étui de fixation voiture

## Alimentation

- Type de batterie: Batterie intégrée
- Autonomie des piles: Jusqu'à 5 heures\*

## Dimensions

- Dimensions du carton principal: 225 x 270 x 245 mm
- Nombre de cartons: 3
- Poids du carton principal: 4,9 kg
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 235 x 255 x 70 mm
- Dimensions du produit (l x H x P): 195 x 39 x 153 mm
- Poids du produit: 0,77 kg
- Type d'emballage: D-box



Date de publication  
2017-04-07

Version: 1.1.4

12 NC: 8670 000 59225  
EAN: 87 12581 52053 3

© 2017 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.  
\* Les batteries rechargeables disposent d'un nombre limité de cycles de charge et devront être remplacées. L'autonomie de la batterie et le nombre de cycles de charge varient selon l'utilisation et les paramètres.  
\* L'autonomie de la batterie varie selon l'utilisation et les paramètres.  
\* L'autonomie de la batterie en lecture est approximative et peut varier selon les conditions d'utilisation. Pour optimiser l'autonomie de la batterie, réglez le rétroéclairage LCD au minimum, connectez le casque (n'utilisez pas les enceintes intégrées) et écoutez votre musique à un niveau sonore moyen, dans un environnement à température ambiante.