

Philips
Lecteur de DVD portable

Écran large LCD 17,8 cm (7")

PET742



Pour une séance cinéma qui n'en finit pas, même en déplacement

Regardez vos films préférés à tout moment et en tout lieu. Le lecteur de DVD portable PET742 est doté d'un écran pivotant LCD TFT 18 cm pour une expérience visuelle intense. Regardez jusqu'à 5 heures de films en continu au format DVD/DivX[®]/MPEG, et profitez de la musique de 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
- 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 secteur, adaptateur allume-cigare et câble AV inclus
- Système d'installation pour véhicule inclus pour plus de commodité
- Jusqu'à 5 heures de lecture avec une batterie intégrée*

Qualité audio et vidéo exceptionnelle pour une expérience intense

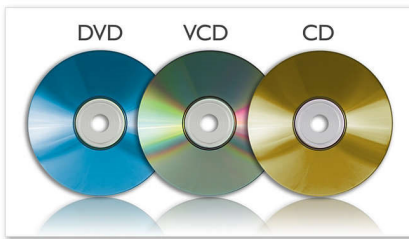
- Enceintes stéréo intégrées
- Écran LCD couleur pivotant de 7" pour une qualité d'affichage optimale
- Profitez de films au format 16/9

PHILIPS

Lecteur de DVD portable
Écran large LCD 17,8 cm (7")

Points forts

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.

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.

Batterie intégrée* avec autonomie de 5 heures



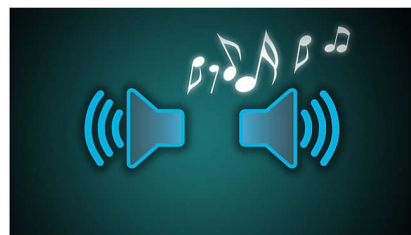
Le lecteur Philips est doté d'une batterie rechargeable intégrée et compacte pour une autonomie longue durée. Une seule charge procure jusqu'à 5 heures de lecture en continu pour vos films, vos photos et votre musique. Il vous suffit de brancher le câble d'alimentation pour recharger le lecteur : c'est aussi simple que cela.

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.

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.

PET742/12

Système d'installation pour véhicule



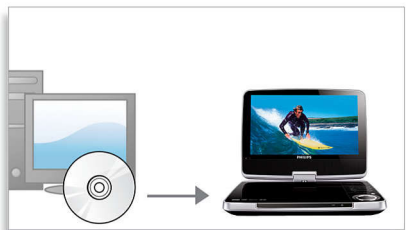
Installez votre lecteur de DVD portatif très facilement sur l'appuie-tête, puis regardez des films pendant les trajets en voiture.

Écr. cl. LCD piv. 18 cm (7")



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

Certifié DivX



Grâce à la prise en charge DivX[®], vous pouvez visionner des vidéos encodées en DivX[®]. Le format DivX est une technologie de compression vidéo basée sur la norme MPEG4 qui permet d'enregistrer des fichiers volumineux tels que des films, des bandes annonces et des clips vidéo sur des CD-R/RW et des disques DVD inscriptibles.



Caractéristiques

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)

Connectivité

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

Pratique

- Indicateur de charge de la batterie
- Résistant aux chocs

Alimentation

- Autonomie de la batterie: Jusqu'à 5 heures*
- Type de batterie: Batterie intégrée

Accessoires

- Adaptateur CA/CC: CC 9 V, 1 A, 110-240 V, 50/60 Hz
- Câbles: 1 câble A/V
- Télécommande: Télécommande plate AY5521
- Mode d'emploi: Multilingue
- Kit voiture: Adaptateur allume-cigare, 12 V CC
- Trousse

Dimensions

- Nombre de cartons: 3
- Profondeur de l'emballage: 70 millimètre
- Profondeur du produit: 153 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 251 millimètre

- Type d'emballage: D-box
- Largeur de l'emballage: 233 millimètre
- Profondeur du carton principal: 245 millimètre
- Poids du carton principal: 4.12 kg
- Hauteur du carton principal: 270 millimètre
- Largeur du produit: 195 millimètre
- Largeur du carton principal: 225 millimètre
- Hauteur du produit: 39 millimètre
- Poids du produit: 0,77 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/m²
- 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, Zoom
- Système de lecture de disque vidéo: PAL, NTSC



Date de publication
2024-04-26

Version: 4.0.7

EAN: 87 12581 46456 1

© 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

* 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.