



Philips
Lecteur de DVD portable

Écran ACL de 17,8 cm (7")
2 heures de lecture

PET741W

Des films qui voyagent avec vous

Regardez des films partout et en tout temps! Le lecteur de DVD portable PET741W avec écran ACL TFT de 17,8 cm (7") vous offre le plaisir des films sur DVD, de la musique sur CD/CD-MP3 et des photos JPEG durant 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

Touches supplémentaires pour une utilisation plus simple

- Moins de boutons pour un contrôle simplifié
- Jusqu'à 2 heures de lecture avec batterie rechargeable intégrée*
- 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

PHILIPS

Lecteur de DVD portable
Écran ACL de 17,8 cm (7") 2 heures de lecture

Caractéristiques

Écran couleur LCD TFT 16/9 18 cm/7"



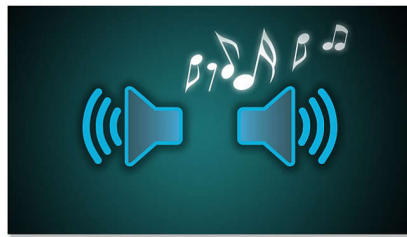
L'écran LCD couleur donne vie à vos images. Il affiche vos plus belles photos comme s'il s'agissait d'impressions de haute qualité et diffuse vos films et musiques préférés en reproduisant des couleurs riches et vives et des détails plus vrais que nature. Le format 16/9 (écran large) est le plus répandu 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.

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.

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

PET741W/17

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.

Simple d'utilisation

Ce lecteur portable simple d'utilisation a été conçu pour vous faciliter sa manipulation lors de vos déplacements. Il vous suffit de charger votre DVD préféré dans le lecteur pour en profiter. Grâce au nombre réduit de boutons pour un contrôle facile et à une compatibilité totale avec la plupart des DVD/VCD/CD, le divertissement portable est à votre portée.

Jusqu'à 2 heures de lecture

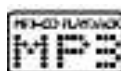


Le lecteur Philips est doté d'une batterie rechargeable intégrée et compacte pour une autonomie longue durée. Une seule charge procure jusqu'à 2 heures de lecture en continu pour vos films, vos photos et votre musique. Il vous suffit de brancher le câble d'alimentation pour recharger le lecteur : c'est aussi simple que cela.

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.



Spécifications

Son

- Puissance de sortie: 250 mW eff. (H-P)
- Puissance de sortie (RMS): 5 mW eff. (écouteurs)
- Rapport signal sur bruit: >80 dB (sortie de ligne), >76 dB (écouteurs), >62 dB (haut-parleurs intégrés)

Connectivité

- Sortie A/V: 1 entrée vidéo composite (CVBS)
- Entrée CC: 9 V, 0,8 A
- Prise pour casque d'écoute: Casque stéréo de 3,5 mm

Pratique

- Indicateur de charge de la batterie
- Résistant aux chocs

Alimentation

- Autonomie de la batterie: Jusqu'à 2 heures*
- Type de batterie: Batterie intégrée

Accessoires

- Adaptateur CA/CC: 9 V c. c., 0,8 A, 110-240 v, 50/60 Hz
- Câbles: 1 câble AV
- Mode d'emploi: Anglais/Espagnol
- Kit voiture: Adaptateur allume-cigare 12 V c. c.

Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 70 millimètre

- Profondeur du produit: 153 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 255 millimètre
- Type d'emballage: D-box
- Largeur de l'emballage: 230 millimètre
- Largeur du produit: 195 millimètre
- Hauteur du produit: 38 millimètre
- Poids du produit: 0,71 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
- Type d'écran LCD: Polariseur antireflet
- Type d'écran: LCD TFT
- 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: PAL, NTSC



Date de publication
2024-04-04

Version: 1.0.1

UPC: 6 09585 19663 6

© 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

* Les batteries rechargeables disposent d'un nombre de cycles de recharge limité et devront ultérieurement être remplacées. L'autonomie des batteries et le nombre de cycles de recharge varient selon l'utilisation et les paramètres.
* L'autonomie des batteries varie selon l'utilisation et les paramètres.
* L'autonomie est approximative et varie selon les conditions d'utilisation. Pour maximiser l'autonomie, réglez l'intensité du rétroéclairage de l'écran ACL au minimum, utilisez des écouteurs au lieu des haut-parleurs, écoutez à un volume modéré et n'exposez pas l'appareil aux températures extrêmes.