

Philips
Lecteur de DVD portable

ACL 9 po

PET941D



Écoutez des films plus longtemps pendant vos déplacements

Des films partout et en tout temps! Le lecteur de DVD portable PET941D est doté d'un écran ACL TFT de 9 po et fournit une autonomie maximale de 5 heures pour les films DVD/DivX[®]/MPEG, la musique sur MP3-CD/CD et les photos JPEG.

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

- Moins de boutons pour un contrôle simplifié
- Adaptateur secteur, adaptateur allume-cigare et câble AV inclus
- Jusqu'à 5 heures de lecture avec une batterie intégrée*

Qualité audio et vidéo exceptionnelle pour une expérience intense

- Enceintes stéréo intégrées
- Écran couleur large LCD 22,9 cm (9")

PHILIPS

Caractéristiques

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 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.

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

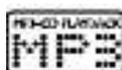


Le lecteur Philips est doté d'une batterie rechargeable intégrée et compacte pour une autonomie longue durée. Une seule charge procure jusqu'à 5 heures de lecture en continu pour vos films, vos photos et votre musique. Il vous suffit de brancher le câble d'alimentation pour recharger le lecteur : c'est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

Écran couleur large TFT 23 cm/9"



L'afficheur LCD couleur haute résolution 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.



Spécifications

Son

- Puissance de sortie: 250 mW eff. (H-P)
- Puissance de sortie (RMS): 5 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: 1 de 3,5 mm stéréo

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: Entrée c. c. 9 V, 1 A; 110-240 V, 50/60 Hz
- Câbles: 1 câble AV
- Télécommande: Télécommande compacte AY5521
- Mode d'emploi: Langues multiples
- Kit voiture: Adaptateur allume-cigare 12 V c. c.

Dimensions

- Nombre de cartons: 3
- Profondeur de l'emballage: 70 millimètre
- Profondeur du produit: 178 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 285 millimètre
- Type d'emballage: D-box
- Largeur de l'emballage: 272 millimètre

- Profondeur du carton principal: 280 millimètre
- Poids du carton principal: 5,7 kg
- Hauteur du carton principal: 295 millimètre
- Largeur du produit: 239 millimètre
- Largeur du carton principal: 225 millimètre
- Hauteur du produit: 39 millimètre
- Poids du produit: 1,1 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): 9 pouces
- Zone de visualisation efficace: 198 (l) x 111 (H) mm
- Rapport de contraste (type): 250:1
- Type d'écran LCD: Polarisé antireflet
- Type d'écran: LCD TFT
- Temps de réponse (type): 30 ms
- Luminosité: 120 cd/m²
- Résolution: 640 x 220 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: NTSC, PAL



Date de publication
2024-03-20

Version: 3.1.5

UPC: 6 09585 17496 2

© 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 qui y sont associés sont des marques de commerce de DivXNetworks, Inc. et sont utilisés sous licence.

* 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.