

Philips
Lecteur de DVD portable



PET810

Jamais sans vos DVD et DivX !

Compact et portable, le lecteur de DVD PET810 deviendra le compagnon de tous vos divertissements. Avec lui, vous pouvez regarder vos films sur un écran LCD TFT 20,3 cm (8") et profiter du multimédia en toute facilité avec la prise en charge des formats MPEG-4 et DivX. Ce lecteur est livré avec une batterie rechargeable et un adaptateur allume-cigare pour que vous puissiez vous divertir où que vous soyez.

Confort visuel en toutes circonstances

- Écran LCD TFT 20,3 cm (8") pour un confort visuel optimal
- Profitez de films au format 16/9

Fonctionnalité optimale

- Étui de transport inclus
- Batterie rechargeable offrant jusqu'à 2,5 heures d'autonomie
- Double prise casque pour partager tous vos bons moments
- Adaptateur allume-cigare et télécommande pratique fournis

Entrez dans l'univers des produits audio/vidéo nomades

- Compatible DVD, DVD+R et DVD+RW
- Compatible CD-RW et CD-MP3
- Lecture MPEG-4 pour des vidéos compressées de qualité supérieure
- Lecture du format de compression vidéo DivX

PHILIPS

Points forts

Compatible DVD, DVD+R et DVD+RW



Le lecteur de DVD portable Philips prend en charge la plupart des DVD et CD disponibles sur le marché. Ce lecteur peut lire les DVD, DVD+R et DVD+RW. DVD+RW est une abréviation désignant un lecteur de DVD capable de lire le format courant de DVD inscriptible. De la même manière, DVD+RW désigne la prise en charge du format courant de disque réinscriptible.

Lecture DivX

Profitez de vos vidéos encodées en DivX dans votre salon. Le format DivX est une technologie de compression vidéo basée sur le standard MPEG-4 qui vous permet d'enregistrer des fichiers volumineux comme des films, des bandes-annonces ou des clips vidéo sur des supports de type CD-R/RW, carte mémoire ou DVD vidéo. Vous pouvez lire les CD encodés en DivX sur les lecteurs de DVD, les lecteurs/enregistreurs de DVD et les systèmes Home Cinéma compatibles.

Lecture MPEG-4

Le format de compression standard MPEG-4 permet d'enregistrer des films dans des fichiers 7 à 10 fois moins volumineux par rapport au standard MPEG-2, sans pour autant nuire à leur qualité audio et vidéo. Vous pouvez enregistrer les contenus au format MPEG-4

sur CD-ROM, carte mémoire ou DVD et les lire sur des lecteurs de DVD, des lecteurs/enregistreurs de DVD et des systèmes Home Cinéma compatibles.

Compatible CD-RW et CD-MP3

Compatible CD-RW et CD-MP3

Écran LCD TFT 20,3 cm (8")

Écran LCD TFT 20,3 cm (8") pour un confort visuel optimal

Format 16/9



Affichez et partagez vos films et photos numériques avec vos amis et votre famille. 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 allume-cigare/ télécommande



Vous pouvez profiter de votre lecteur portable et regarder des DVD chez vous en le raccordant simplement à votre téléviseur, mais également en voiture grâce à l'adaptateur allume-cigare inclus. Installez-vous devant vos films préférés et détendez-vous en utilisant la télécommande fournie pour contrôler le lecteur à distance.

Autonomie de 2,5 heures pour les films

Batterie rechargeable offrant jusqu'à 2,5 heures d'autonomie

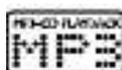
Double prise casque



Double prise casque pour partager tous vos bons moments

Étui de transport inclus

Étui de transport inclus pour plus de confort et de protection



Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie: 250 mW RMS (enceintes intégrées)
- Puissance de sortie (RMS): 10 mW RMS (écouteurs)
- Rapport signal sur bruit: > 80 dB (écouteurs), > 62 dB (enceintes intégrées)

Connectivité

- Sortie audio - analogique: Audio G/D (cinch)
- Sortie A/V: 1 entrée vidéo composite (CVBS), 1 prise (G/D) 3,5 mm
- Connecteur: Écouteurs 2 x 3,5 mm
- Entrée CC: 9 V
- Sortie audio numérique: Coaxiale (cinch)
- Alimentation: 30 W
- Sortie vidéo - analogique: 1 Vidéo (prise jack 3,5 mm)

Pratique

- Indicateur de charge de la batterie
- Résistant aux chocs

Accessoires

- Adaptateur CA/CC: ADPV18A (110-240 V, 50/60 Hz)
- Câbles: 1 câble audio, 1 câble vidéo
- Accessoires fournis: Étui de voyage
- Télécommande: RC810 (format carte de crédit, 38 touches)
- Mode d'emploi: Imprimé en 16 langues
- Kit voiture: Adaptateur allume-cigare, 12 V CC
- Chargeur de batterie: DV 7,4 V, batterie rechargeable Li-ion

Dimensions

- Nombre de cartons: 3
- Profondeur de l'emballage: 159 millimètre
- Profondeur du produit: 155 millimètre

- Hauteur de l'emballage: 250 millimètre
- Type d'emballage: D-box
- Largeur de l'emballage: 360 millimètre
- Profondeur du carton principal: 411 millimètre
- Hauteur du carton principal: 296 millimètre
- Largeur du produit: 220 millimètre
- Largeur du carton principal: 500 millimètre
- Hauteur du produit: 29 millimètre
- Poids du produit: 0,9 kg

Lecture audio

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

Image/Affichage

- Diagonale d'écran (pouces): 8 pouces
- Zone de visualisation efficace: 176,4 X 99,2 mm
- Rapport de contraste (type): 250:1
- Type d'écran LCD: Polariseur antireflet
- Type d'écran: LCD TFT
- Temps de réponse (type): 30 ms
- Luminosité: 400 cd/m²
- Pas de masque: 0,1225 x 0,424 mm (l x H)
- Résolution: 480 (l) x 234 (H) x 3 (RVB)

Lecture vidéo

- Supports de lecture: DVD, DVD+RW, DVD+R, Picture CD, SVCD, CD vidéo
- Formats de compression: DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, MPEG-4
- Modes de lecture des disques: Affichage à l'écran, Répétition A-B, Angle, Menu du disque, Retour rapide, Avance rapide, Répéter, Lecture aléatoire, Ralenti arrière, Avance ralenti, Zoom
- Système de lecture de disque vidéo: NTSC, PAL



Date de publication
2024-04-04

Version: 3.0.7

EAN: 87 10895 88328 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

* 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.

* DivX, DivX Certified et les logos associés sont des marques déposées de DivXNetworks, Inc. et sont utilisés sous licence.