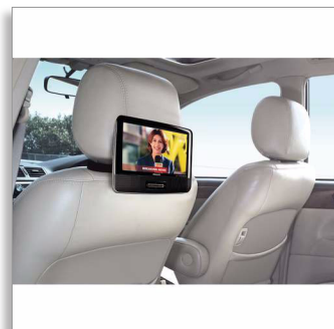




Philips
Téléviseur numérique et
lecteur de DVD portatif

Écran ACL de 23 cm (9")

3 heures de lecture DTV



PD9003

Regardez vos émissions et DVD n'importe où

Installation facile

Le lecteur de DVD portatif PD9003 est doté d'un récepteur de télévision numérique intégré pour vous permettre de profiter en toute liberté de vos émissions de télévision numérique diffusées gratuitement. Son écran ACL TFT pivotant de 23 cm (9") est idéal pour vous permettre de pleinement apprécier jusqu'à 3 heures de films ou encore de la musique ou des photos pendant vos déplacements.

Écoutez vos films, votre musique et vos photos sur la route

- Lit les DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD et CD
- Certifié DivX Certified pour les vidéos DivX normales
- Lecture des CD-MP3, CD et CD-RW

Profitez d'un divertissement portatif en temps réel

- Écran couleur ACL TFT format 16:9 de 22,9 cm (9")
- Compatible DVB-T pour profiter des émissions télévisées numériques gratuites
- Guide électronique des programmes
- Installation facile et recherche automatique des canaux

Commodité d'utilisation

- Jusqu'à 3 heures d'autonomie avec la batterie interne*
- Reprise précise en cas de perte d'alimentation
- Système d'installation pour véhicule, facile à utiliser
- Connexion USB pour profiter de vos vidéos, de vos photos et de votre musique
- Adaptateur c. a., adaptateur pour voiture et câble A/V inclus

PHILIPS
sense and simplicity*

*Du sens et de la simplicité

Spécifications

Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P): 25 x 18,2 x 9 cm
- Poids: 0,9 kg

Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 27,2 x 28,5 x 7 cm
- Poids net: 1,469 kg
- Poids brut: 1,755 kg
- Poids à vide: 0,286 kg
- NEA: 87 12581 60834 7
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: emballage vide
- Type de présentation: emballage vide

Carton externe

- Carton externe (l x l x H): 28,2 x 23,3 x 30 cm
- Poids net: 4,407 kg
- Poids brut: 5,615 kg
- Poids à vide: 1,208 kg
- Nombre d'emballages consommateur: 3

Image/Affichage

- Diagonale verre: 9 pouces / 23 cm
- Résolution: 640 x 220 x 3 (RVB)
- Type d'écran: ACL TFT

Son

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

Lecture vidéo

- Supports de lecture: DVD, CD photos, SVCD, CD vidéo, DVD-R/-RW, CD-MP3, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, CD
- Modes de lecture des disques: Menu disque, Retour rapide, Avance rapide, Menus à l'écran, Répéter, Lecture aléatoire, Zoom, Reprise de lecture après arrêt
- Système de lecture de disque vidéo: PAL, NTSC
- Formats de compression: DivX, MPEG-4

Lecture audio

- Taux d'échantillonnage MP3: 32-320 kbps
- Format de compression: Dolby Digital, MP3
- Supports de lecture: CD, CD-RW, CD-MP3, CD-

R

- Systèmes de fichiers pris en charge: ISO-9660, Joliet

Connectivité

- Entrée c. c.: 9 V, 1 A
- Prise pour casque d'écoute: 1 de 3,5 mm stéréo
- Connexion TV: Prise d'antenne
- Sortie AV: 1 composite (CVBS)
- USB

Commodité

- Indicateur de charge
- Antichoc

Syntoniseur/Récepteur/Émetteur

- Téléviseurs numériques: DVB terrestre*

Décodage vidéo

- Format image: 16:9, 4:3
- Réception-démodulation: COFDM 2K/8K, Compatible MPEG-2 DVB, Réseau: MFN/SFN, MDPQ

Accessoires

- Adaptateur c. a./c. c.: 9 V c. c., 1 A (110-240 V, 50/60 Hz)
- Câbles: 1 câble AV
- Télécommande: Télécommande mince
- Manuel d'utilisation: Langues multiples
- Trousse de voiture: Adaptateur allume-cigare 12 V c. c.
- Accessoires inclus: Antenne
- Système d'installation pour véhicule

Alimentation

- Type de batterie: Batterie rechargeable intégrée
- Autonomie: Jusqu'à 3 heures*

Dimensions

- Dimensions du carton principal: 233 x 300 x 282 mm
- Nombre de cartons: 3
- Poids du carton principal: 5,9 kg
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 272 x 285 x 70 mm
- Dimensions du produit (l x H x P): 240 x 183 x 38 mm
- Poids de l'appareil: 1 kg
- Type d'emballage: D-box

Caractéristiques

Compatible DVB-T (émissions gratuites)

Compatible DVB-T pour profiter des émissions télévisées numériques gratuites

DivX Certified

La prise en charge DivX® est le gage de pouvoir profiter de vidéos et de films encodés téléchargés légalement sur Internet, y compris les plus grandes œuvres hollywoodiennes. Le format DivX est une technologie de compression vidéo basée sur MPEG-4 qui vous permet d'enregistrer des fichiers volumineux tels que des films, des bandes-annonces ou des clips vidéo sur des CD-R/RW, des DVD enregistrables, des clés USB et d'autres cartes mémoire, puis de les lire sur votre lecteur Philips certifié DivX Certified®.

Reprise à la mise sous tension

Le lecteur de DVD vidéo se souvient de l'endroit précis où vous avez arrêté la lecture, que vous l'avez éteint vous-même ou que l'alimentation ait été coupée de façon imprévue. Tant que vous n'avez pas changé de disque, le lecteur est en mesure de reprendre la lecture au bon endroit lorsque vous le rallumez, ce qui vous évite bien des désagréments.

3 heures avec la batterie interne*



La batterie rechargeable intégrée assure une autonomie maximale de 3 heures avec une seule charge, et il suffit de brancher le câble d'alimentation pour recharger le lecteur.

Connexion USB



Il suffit de brancher votre appareil portable sur le port USB de votre lecteur de DVD Philips portable pour accéder directement à vos vidéos, à votre musique et à vos photos. Vous pouvez maintenant partager vos meilleurs moments avec vos proches.



Date de publication
2012-07-02

Version: 1.1.4

12 NC: 8670 000 78326
EAN: 87 12581 60834 7

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics 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.