



Philips
Lecteur de DVD portable

LCD 17,8 cm (7")



PET7432



Doublez votre plaisir lors de vos voyages en voiture grâce à deux écrans larges LCD

Visionnez vos films et écoutez votre musique en voiture. Le lecteur de DVD portable PET7432 est doté de deux écrans LCD 7 pouces pour une expérience visuelle d'exception. Profitez également des accessoires fournis pour un confort maximal. Installez et fixez votre appareil. Et... que le spectacle commence !

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

Qualité audio et vidéo exceptionnelle pour une expérience intense

- Écran couleur LCD TFT 17,8 cm (7") au format écran large 16/9
- Profitez au mieux de votre film grâce au double écran LCD TFT.
- Enceintes stéréo intégrées

Touches supplémentaires pour vous faciliter la vie

- Jusqu'à 2 heures de lecture avec batterie rechargeable intégrée*
- Kit de fixation voiture intelligent pour une utilisation aisée
- Housse de voyage incluse
- 2 paires d'écouteurs incluses pour le plaisir d'une écoute individuelle
- Adaptateur secteur, adaptateur allume-cigare et câble AV inclus



PHILIPS

Points forts

Écr. cl 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.

DVD, DVD+/-RW, (S)VCD, CD



Le lecteur de 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 de DVD. DVD+/-R est une abréviation

désignant un lecteur de 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.

Kit de fixation voiture intelligent



Pour vous divertir sur la route, pourquoi ne pas installer votre lecteur de DVD portable dans votre voiture ? Le kit de fixation voiture garantit une utilisation conviviale : son bras de démontage rapide facilite la désinstallation du lecteur, lorsqu'il n'est pas utilisé. Vous pouvez emporter votre lecteur de DVD portable et

laisser le kit de montage à l'arrière de la voiture.

Double écran LCD TFT



Le double écran vous permet d'afficher les mêmes vidéos ou les mêmes photos à partir de lecteurs de DVD portables. Il vous suffit de brancher le double écran et de le monter sur les appuie-têtes de votre voiture pour pouvoir regarder vos photos JPEG et vos DVD préférés confortablement installé à l'arrière, avec votre famille et vos amis.

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

Image/affichage

- Type d'écran: LCD TFT
- Diagonale dalle (pouces): 7 pouces
- Luminosité: 120 cd/m²
- Résolution: 480 (I) x 234 (H) x 3 (RVB)
- Type d'écran LCD: Polariseur antireflet
- Niveau de contraste (standard): 200:1
- Zone de visualisation efficace: 154,1 x 86,6 mm
- Temps de réponse (standard): 30 ms

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)

Lecture vidéo

- Support de lecture: DVD, Picture CD, SVCD, CD vidéo, DVD-R/RW, CD-MP3, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, CD
- Modes de lecture de disques: Menu Disque, Retour rapide, Avance rapide, Affichage à l'écran, Répétition, Zoom, Lecture aléatoire
- Système de lecture de disque vidéo: NTSC, PAL
- Formats de compression: MPEG-4, DivX

Lecture audio

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

Connectivité

- Entrée CC: 9 V, 1 A

- Prise pour casque: Casque stéréo 3,5 mm
- Sortie A/V: 1 entrée vidéo composite (CVBS)

Praticité

- Indicateur de charge de la batterie
- Résistant aux chocs

Accessoires

- Adaptateur CA/CC: 9 V, 1 A, (110-240 V, 50/60 Hz)
- Câbles: 1 câble A/V
- Kit voiture: Adaptateur allume-cigare, 12 V CC
- Télécommande: AY5521 (format carte de crédit)
- Mode d'emploi: Multilingue
- Deuxième écran LCD: LCD TFT 7" x 1 pièce
- Écouteurs: AY3822 x 2
- Kit de fixation voiture intelligent: AY4246 x 2
- Housse: 1 housse de transport

Puissance

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

Dimensions

- Dimensions du carton principal: 325 x 305 x 370 mm
- Poids du carton principal: 10 kg
- Nombre de cartons: 3
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 360 x 295 x 105 mm
- Dimensions du produit (l x H x P): 199 x 38 x 153 mm
- Poids du produit: 1,2 kg
- Type d'emballage: D-box



Date de publication
2017-04-07

Version: 2.2.5

12 NC: 8670 000 50553
EAN: 87 12581 46963 4

© 2017 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 DivX Networks, 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.