

Philips
Lecteur de DVD portable



PET720

Vos DVD préférés, où et quand vous en avez envie !

Zero Bright Dot™ pour des images parfaites

Plongez au cœur de l'action à tout moment grâce au lecteur de DVD portable compact PET720, doté d'un écran LCD couleur 17,8 cm (7") et de la technologie Philips Zero Bright Dot™ pour une qualité d'image optimale. Profitez également de CD-MP3/WMA ou de photos au format JPEG.

Entrez dans l'univers des produits audio/vidéo nomades

- Regardez vos films favoris sur DVD, DVD+/-R et DVD+/-RW
- Partagez vos photos JPEG stockées sur Picture CD
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW

Confort de visualisation en toutes circonstances

- Enceintes stéréo haute qualité intégrées
- Zero Bright Dot™ pour une qualité d'image optimale
- Profitez de films au format 16/9
- Écran couleur LCD TFT 17,8 cm (7") de qualité pour un confort visuel garanti

Simplicité d'utilisation maximale

- Jusqu'à 4 heures de lecture avec la batterie rechargeable*
- Adaptateur allume-cigare et télécommande compacte
- Design contemporain grâce au cache supérieur Piano White
- Partagez vos bons moments grâce à la double prise casque

PHILIPS

Points forts

Lecture de DVD, DVD+/-R et DVD+/-RW

Regardez vos films favoris sur DVD, DVD+/-R et DVD+/-RW

Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW



La technologie de compression audio permet de réduire jusqu'à 10 fois la taille des fichiers audio numériques volumineux sans trop dégrader leur qualité audio. MP3 et WMA sont deux formats de compression qui vous permettent de profiter d'un maximum de musique numérique sur votre lecteur Philips. Téléchargez des chansons MP3 ou WMA sur les sites Internet autorisés ou créez vos propres fichiers musicaux MP3 ou WMA en encodant vous-même vos CD audio au format MP3, puis en transférant votre musique sur votre lecteur.

Partage de Picture CD (JPEG)



La compatibilité multiformat permet de lire la plupart des formats de CD : vous pouvez dorénavant profiter de vos contenus vidéo où que vous soyez.

Zero Bright Dot™

Bénéficiez d'images de très haute qualité, exemptes de défauts. Les écrans LCD présentent généralement des imperfections, appelés « points brillants » par les spécialistes du secteur. Ceux-ci étaient considérés auparavant comme un mal inévitable lié au processus de fabrication des écrans LCD, mais Philips ne l'entend pas de cette oreille. En effet, nous appliquons une tolérance zéro pour les points brillants lors de la fabrication grâce à des procédures strictes en matière de contrôle de la qualité des lecteurs de DVD portables. Nos lecteurs de DVD portables intègrent la technologie Philips Zero Bright Dot™ afin de garantir une qualité d'image irréprochable.

Écr. cl. LCD TFT 18 cm (7")



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.

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.

Enceintes stéréo intégrées



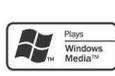
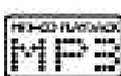
Les enceintes stéréo vous offrent une qualité sonore d'exception et une liberté totale d'écoute. Profitez de votre musique à tout moment et en tous lieux avec les enceintes stéréo intégrées. Pour écouter vos morceaux préférés, débranchez le casque, tout simplement.

Cache supérieur Piano White

Design contemporain grâce au cache supérieur Piano White

Adaptateur allume-cigare et télécommande

Ce lecteur de DVD portable est fourni avec un adaptateur pour voiture et une télécommande compacte. Pour l'utiliser sur la route, il vous suffit de brancher l'adaptateur sur l'allume-cigare de votre véhicule. Vous n'avez alors plus à vous soucier du niveau de la pile lorsque vous regardez un film ou que vous jouez. De plus, la télécommande n'est pas plus grosse qu'une carte de crédit et est donc très pratique à ranger.



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

- Entrée AV: 1 entrée vidéo composite (CVBS)
- Sortie AV: 1 entrée vidéo composite (CVBS)
- Entrée CC: 9 V
- Sortie audio numérique: Coaxiale (cinch)
- Prise pour casque d'écoute: Casque stéréo 3,5 mm x 2

Pratique

- Indicateur de charge de la batterie
- Résistant aux chocs

Accessoires

- Adaptateur CA/CC: AY4112/00 (110-240 V, 50/60 Hz)
- Câbles: 1 câble A/V
- 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: 215 millimètre
- Profondeur du produit: 170 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 242 millimètre
- Type d'emballage: D-box
- Largeur de l'emballage: 130 millimètre

- Profondeur du carton principal: 410 millimètre
- Poids du carton principal: 6,8 kg
- Hauteur du carton principal: 235 millimètre
- Largeur du produit: 193 millimètre
- Largeur du carton principal: 260 millimètre
- Hauteur du produit: 33 millimètre
- Poids du produit: 0,85 kg

Lecture audio

- Format de compression: Dolby Digital, MP3, WMA
- Support de lecture: CD, CD-MP3, CD-R, CD-RW, CD-WMA
- Débit binaire MP3: 32 - 320 Kbit/s
- Systèmes de fichiers pris en charge: ISO-9660, Joliet
- Débit binaire WMA: 32 - 192 Kbit/s

Image/Affichage

- Diagonale d'écran (pouces): 7 pouces
- Zone de visualisation efficace: 154,1 x 86,6 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: 200 cd/m²
- Pas de masque: 0,107 x 0,370 mm (I x H)
- Résolution: 480 (I) x 234 (H) x 3 (RVB)

Lecture vidéo

- Supports de lecture: DVD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, SVCD, CD vidéo, CD, CD-R/CD-RW, CD-MP3, WMA, Picture CD
- 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
2024-03-20

Version: 3.0.5

EAN: 87 10895 93540 1

© 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.

* L'autonomie de la batterie varie selon l'utilisation et les paramètres.
* Windows Media et le logo Windows sont des marques, ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.