

Philips
Lecteur de DVD portable



PET821



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

Zero Bright Dot™ pour des images parfaites

Plongez au cœur de l'action grâce au PET821, doté d'un écran couleur LCD 16/9 de 8,5" et de la technologie Philips Zero Bright Dot™ pour une qualité d'image optimale. Regardez des films au format DVD, DivX® et MPEG-4 ou écoutez de la musique sur CD-MP3/WMA, et ce, où que vous soyez !

Tout l'univers des produits nomades

- Lecture de DVD, DVD+/-R et DVD+/-RW, (S)VCD, DivX® et vidéos MPEG-4
- Partagez vos photos JPEG stockées sur Picture CD
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW

Excellente qualité d'affichage en tout lieu

- Zero Bright Dot™ pour une qualité d'image optimale
- Enceinte stéréo haute qualité intégrée
- Profitez de films au format 16/9
- Écran LCD TFT couleur 8,5" de qualité pour un confort visuel garanti

Convivialité maximale

- Adaptateur allume-cigare et télécommande compacte
- Design contemporain grâce au cache supérieur Piano White
- Partagez vos bons moments grâce à la double prise casque
- Batterie rechargeable offrant jusqu'à 2,5 heures d'autonomie

PHILIPS

sense and simplicity

Caractéristiques

Image/affichage

- Type d'écran: LCD TFT
- type d'écran LCD: Polariseur antireflet
- Diagonale verrière (po): 8,5 pouce
- Luminosité: 200 cd/m²
- Niveau de contraste (standard): 300:1
- Temps de réponse (standard): 30 ms
- Zone de visualisation efficace: 187,2 x 105,3
- Résolution: 480 (I) x 234 (H) x 3 (RVB)
- Pas de masque: 0,13 (I) x 0,45 (H)

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)

Lecture vidéo

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

Lecture audio

- Format de compression: Dolby Digital, MP3, WMA
- Support de lecture: CD-MP3, CD, CD-R, CD-RW, CD-WMA
- Systèmes de fichiers pris en charge: ISO-9660,

Joliet

- Débit binaire MP3: 32 - 320 Kbit/s
- Débit binaire WMA: 32 - 192 Kbit/s

Connectivité

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

Confort

- Résistant aux chocs
- Indicateur de charge des piles

Accessoires

- Pack de piles: 7,4 V, batterie rechargeable Li-ion
- Adaptateur CA/CC: AY4112/00 (110-240 V, 50/60 Hz)
- Kit voiture: Adaptateur allume-cigare, 12 V CC
- Télécommande: RC810 (format carte de crédit, 38 touches)
- Câbles: 1 câble A/V
- Manuel d'utilisation: Imprimé en 16 langues

Dimensions

- Dimensions du carton principal: 260 x 310 x 340 mm
- Nombre de cartons: 3
- Poids du carton principal: 9 kg
- Type d'emballage: D-box
- Dimensions de l'emballage (I x H x P): 80 x 278 x 320 mm
- Dimensions du produit (I x H x P): 223 x 33 x 178 mm
- Poids de l'appareil: 1 kg

Points forts du produit

Lecture de DVD/DivX® et MPEG-4

Profitez de vos vidéos encodées en DivX® dans votre salon. Le format DivX® est une technologie de compression vidéo basée sur le MPEG-4 qui vous permet d'enregistrer des fichiers volumineux comme des films, des bandes-annonces ou des vidéos musicales 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 et les systèmes Home Cinéma compatibles.

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.



Date de publication
2007-12-07

Version: 2.0

12 NC: 9073 101 02405
EAN: 87 10895 94149 5

© 2007 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

* 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, déposées ou non, de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

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