



Philips  
Lecteur de DVD portable

Écran large LCD 20,5 cm  
Lecture DivX

PET825

Vos DVD et DivX<sup>®</sup> préférés, où et quand vous en avez envie !

Avec Zero Bright Dot<sup>™</sup> et autonomie de 6 heures en lecture

Plongez au cœur de l'action grâce au PET825, doté d'un écran couleur LCD 16/9 de 8,5" et de la technologie Philips Zero Bright Dot<sup>™</sup> pour une qualité d'image optimale. Regardez des films au format DVD, DivX<sup>®</sup> ou MPEG-4 ou écoutez de la musique sur CD-MP3/WMA, et ce, pendant 6 heures. Housse de transport incluse.

#### Affichage optimal en tout lieu

- Zero Bright Dot<sup>™</sup> pour une qualité d'image optimale
- Écran couleur LCD TFT 21,6 cm (8,5") de qualité pour un confort visuel garanti
- Profitez de films au format 16/9
- Enceintes stéréo haute qualité intégrées

#### Entrez dans l'univers des produits audio/vidéo nomades

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

#### Simplicité d'utilisation 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
- Housse de voyage incluse
- Bénéficiez de 6 heures de lecture en continu\*

**PHILIPS**

## Points forts

### Lecture de DVD, DivX et MPEG4



Profitez de vos vidéos encodées en DivX<sup>®</sup> dans votre salon. Le format DivX<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> sur les lecteurs de DVD et les systèmes Home Cinéma compatibles.

### 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 21,6 cm (8,5")



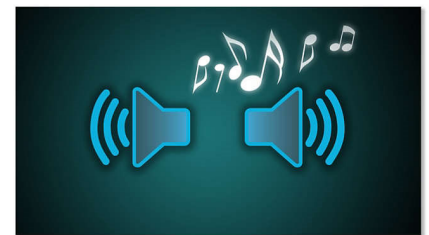
L'afficheur LCD couleur haute résolution donne vie à vos images. Il affiche vos plus belles photos comme s'il s'agissait d'impressions de haute qualité et diffuse vos films et musiques préférés en reproduisant des couleurs riches et vives et des détails plus vrais que nature.

### 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. Il vous suffit pour cela de débrancher 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 portatif 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
- 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: 7,4 V, batterie rechargeable Li-ion

## Dimensions

- Nombre de cartons: 3
- Profondeur de l'emballage: 360 millimètre
- Profondeur du produit: 178 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 118 millimètre
- Type d'emballage: D-box
- Largeur de l'emballage: 260 millimètre

- Poids du carton principal: 9 kg
- Hauteur du carton principal: 380 millimètre
- Largeur du produit: 223 millimètre
- Largeur du carton principal: 260 millimètre
- Hauteur du produit: 33 millimètre
- Poids du produit: 1 kg

## Lecture audio

- Format de compression: Dolby Digital, MP3, WMA
- Support de lecture: CD-MP3, CD, 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): 8.5 pouces
- Zone de visualisation efficace: 187,2 x 105,3
- Rapport de contraste (type): 300:1
- Type d'écran LCD: Polariseur antireflet
- Type d'écran: LCD TFT
- Temps de réponse (type): 30 ms
- Luminosité: 200 cd/m<sup>2</sup>
- Pas de masque: 0,13 (l) x 0,45 (H)
- Résolution: 480 (l) x 234 (H) x 3 (RVB)

## Lecture vidéo

- Supports 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 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  
2024-04-08

Version: 2.0.5

EAN: 87 10895 94151 8

© 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](http://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.  
\* DivX, DivX Certified et les logos associés sont des marques déposées de DivXNetworks, Inc. et sont utilisés sous licence.