

Philips  
Station du système de  
divertissement



DCP850



## Regardez les vidéos depuis votre iPod, DVD et carte SD

Regardez vos DVD et vos vidéos iPod sur un écran pivotant d'une largeur de 8,5 po. Le Philips DCP850, compact et élégant, comprend aussi un lecteur de carte mémoire SD/MMC qui vous permet de regarder des photos numériques ou des films DivX stockés sur votre carte mémoire.

### Regardez des vidéos et des photos provenant de sources multiples

- Écoutez et rechargez votre iPod
- Écran ACL couleur pivotant 8,5 po : une plus grande souplesse de visionnement
- Lecture de films sur DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW et aux formats (S)VCD, DivX<sup>®</sup> et MPEG-4
- Regardez des films et des photos au moyen du lecteur de carte mémoire SD/MMC

### Plongez dans le nec plus ultra du divertissement multimédia

- Le plaisir des films au format 16/9
- Écran Zero Bright Dot<sup>™</sup> pour une qualité d'image optimale
- Décodeur Dolby Digital pour l'expérience cinéma ultime

### Conçu pour faciliter vos déplacements

- Conception compacte et légère grâce à une batterie intégrée
- Télécommande unifiée pour le système et le iPod
- Adaptateur c.a., adaptateur allume-cigarette et câble AV inclus

# PHILIPS

## Caractéristiques

### Écoutez et rechargez votre iPod

Écoutez et rechargez votre iPod

### Lecture des DVD/DivX® et MPEG4

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.

### Lecteur de carte mémoire SD/MMC

Regardez des films et des photos au moyen du lecteur de carte mémoire SD/MMC

### Écran Zero Bright Dot™

Bénéficiez d'images de très haute qualité, exemptes de défauts tels que les points blancs. Les écrans ACL 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 ACL, 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.

### Dolby Digital

Le Dolby Digital, la principale norme audio numérique multicanal, exploite la façon dont l'oreille humaine traite les sons et offre ainsi un son Surround d'une qualité exceptionnelle, enrichi de repères spatiaux d'un grand réalisme.



# Spécifications

## Image/Affichage

- Type d'écran: ACL TFT
- Type d'écran ACL: Polariseur antireflet
- Diagonale d'écran (po): 8,5 po
- Résolution: 480 x 234 mm (L x H) x3 (RGB)
- Luminosité: 200 cd/m<sup>2</sup>
- Rapport de contraste (type): 250:1
- Surface d'affichage: 187,2 x 105,3 mm
- Pas de masque: 0,13 x 0,245 (L x H)
- Temps de réponse (type): 30 ms

## Compatible avec iPod

- Compatible avec: iPod 5e génération

## Applications multimédia

- Accès carte mémoire: Lecteur de carte SD/MMC

## Lecture vidéo

- Supports de lecture: DVD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, SVCD, CD vidéo, CD, CD-R/CD-RW, CD-MP3, CD photos
- Modes de lecture des disques: Affichage sur écran (OSD), Répétition A-B, Menu Disque, Retour rapide, Avance rapide, Répétition, Lecture aléatoire, Ralenti arrière, Ralenti avant, Zoom
- Système de lecture de disque vidéo: NTSC

## Lecture audio

- Format de compression: Dolby Digital, MP3
- Supports de lecture: CD, CD-MP3, CD-R, CD-RW
- Systèmes de fichiers pris en charge: ISO-9660, Joliet
- Débit numérique MP3: 32 - 320 kbps

## Son

- Puissance de sortie: 300 mW eff. (H-P)

- Rapport signal sur bruit: >80 dB (écouteurs), >62 dB (H-P intégrés)
- Puissance de sortie (eff.): 10 mW eff. (écouteurs)

## Connectivité

- Entrée CC: 9 V
- Entrée AV: 1 composite (CVBS)
- Sortie AV: 1 composite (CVBS)
- Prise pour casque: Casque stéréo 3,5 mm x 2

## Commodité

- Indicateur de charge

## Alimentation

- Type de pile: Batterie intégrée, Li-polymère

## Accessoires

- Télécommande: 35 touches
- Adaptateur secteur: (100 - 240 V, 50/60 Hz)
- Trousse de voiture: Adaptateur allume-cigare 12 V c. c.
- Câbles: 1 câble AV
- Manuel d'utilisation: Anglais/Français/Espagnol

## Dimensions

- Dimensions du carton principal: 262 x 272 x 284 mm
- Nombre de cartons: 3
- Poids du carton principal: 4,7 kg
- Type d'emballage: D-box
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 274 x 254 x 84 mm
- Dimensions du produit (l x H x P): 210 x 39 x 178 mm
- Poids de l'appareil: 1,1 kg



Date de publication  
2017-04-04

Version: 2.0.8

12 NC: 8670 000 28935  
UPC: 6 09585 13013 5

© 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](http://www.philips.com)