

Philips Lecteur de DVD portable et TV numérique

# Écran LCD 23 cm

5 heures d'autonomie TV numérique

# PD9025













# Vos programmes télévisés et vos DVD préférés où que vous soyez

# avec installation simple

Regardez la télévision numérique gratuite grâce au récepteur de télévision numérique intégré au lecteur de DVD portable PD9005. Avec l'écran LCD TFT pivotant de 9" (23 cm), immergez-vous jusqu'à 5 heures dans vos films, votre musique et vos photos lors de vos déplacements.

## 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
- Certifié DivX pour la lecture des vidéos DivX standard
- Connexion USB pour lire les vidéos, les photos et la musique

### Le plaisir de la télévision nomade en temps réel

- Écran LCD couleur pivotant de 9 pouces pour une qualité d'affichage optimale
- DVB-T standard pris en charge pour un accès gratuit à la télévision numérique
- Guide électronique des programmes (EPG)
- Prise en charge de la fonction d'accès direct au télétexte et aux sous-titres
- Installation facile et recherche automatique de canal

# Touches supplémentaires pour une utilisation plus simple

- Jusqu'à 5 heures de lecture avec une batterie intégrée\*
- Adaptateur secteur, adaptateur allume-cigare et câble AV inclus
- Étui de fixation voiture inclus pour une utilisation pratique en voiture



# Points forts

# **B**atterie intégrée\* avec autonomie de **5** heures



Le lecteur Philips est livré avec une batterie rechargeable intégrée et compacte pour une autonomie longue durée. Avec une seule charge, vous bénéficiez d'une grande autonomie : jusqu'à 5 heures de lecture en continu pour vos films, vos photos et votre musique. Il vous suffit de brancher le câble d'alimentation pour recharger le lecteur - c'est aussi simple que cela.

# Écran coul. LCD piv 23 cm (9")



L'écran pivote à 180° pour vous offrir un angle de vue optimal lorsque vous regardez vos films et vos photos. Faites pivoter l'écran ou réglez-le vers le haut ou le bas pour éviter les reflets et obtenir le meilleur angle de vue possible.

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



Le lecteur 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 DVD. DVD+/-R est une abréviation désignant un lecteur 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.

# Compatible DVB-T (accès gratuit)



DVB-T standard pris en charge pour un accès gratuit à la télévision numérique

#### Certifié DivX

Grâce à la prise en charge DivX<sup>®</sup>, vous pouvez visionner des vidéos encodées en DivX et des films provenant d'Internet. Le format DivX est une technologie de compression vidéo basée sur la norme MPEG-4 qui permet d'enregistrer des fichiers volumineux tels que des films, des bandes annonces et des clips vidéo sur divers supports multimédia, comme des CD-R/RW ou des disques DVD inscriptibles, un périphérique de stockage USB ou d'autres cartes mémoire, et de les lire sur votre appareil Philips DivX Certified<sup>®</sup>.

# **Connexion USB**



Il vous suffit de brancher votre périphérique USB sur le port USB de votre lecteur vidéo Philips pour y lire directement vos fichiers vidéo, audio ou photo numériques. Partagez vos meilleurs moments avec vos proches.













# Caractéristiques

### Image/affichage

- Diagonale d'ecran: 9 pouces / 23 cm
- Résolution: 640 (I) x 220 (H) x 3 (RVB)
- Type d'écran: LCD TFT

#### Lecture vidéo

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

#### Lecture audio

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

# Connectivité

- Entrée CC: 9 V, 1 A
- Prise pour casque: 1 casque stéréo 3,5 mm
- Connexion TV: Prise pour antenne
- Sortie A/V: 1 entrée vidéo composite (CVBS)
- USB

#### **Praticité**

- · Indicateur de charge de la batterie
- Résistant aux chocs

#### Tuner/réception/transmission

• TV numérique: DVB terrestre\*

# Décodage vidéo

 Réception-Démodulation: COFDM 2K/8K, Compatible MPEG-2 DVB, Réseau : MFN/SFN,

#### MDPO

#### Accessoires

- Adaptateur CA/CC: CC 9 V, 1 A, 110-240 V, 50/ 60 Hz
- Câbles: 1 câble A/V
- Télécommande
- Mode d'emploi: Multilingue
- Kit voiture: Adaptateur allume-cigare, 12 V CC
- Accessoires fournis: Antenne
- · Trousse: Étui de fixation voiture

#### **Alimentation**

- Type de batterie: Batterie intégrée
- Autonomie des piles: Jusqu'à 5 heures\*

# **Carton externe**

- Poids brut: 5,79 kg
- GTIN: 1 48 95185 60515 6
- Carton externe (I  $\times$  I  $\times$  H): 29,1  $\times$  25  $\times$  31 cm
- Poids net: 4,53 kg
- Nombre d'emballages: 3
- · Poids à vide: 1,26 kg

#### Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (I x H x P):  $27,2 \times 28,5 \times 7,3$  cm
- EAN: 48 95185 60515 9
- Poids brut: 1,8 kg
- Poids net: 1,51 kg
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Factice
- Poids à vide: 0,29 kg
- · Type d'installation en rayon: Factice

# Dimensions du produit

- Dimensions du produit (I x H x P): 24,04 x 3,84 x 17,84 cm
- Poids: 1,021 kg



Date de publication 2017-04-06

Version: 1.2.8

12 NC: 8670 000 75734 EAN: 04 89518 56051 59 © 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

www.philips.com

- \* DivX, DivX Certified et les logos associés sont des marques déposées de DivXNetworks, 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
- 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 rature ambiante
- \* DVB-T prise en charge dans certains pays uniquement