

Philips 3000 series  
Lecteur de disques Blu-ray  
/ DVD

**DivX Plus HD**  
Compatible WiFi  
BD-Live

**BDP3250**



## Pour une expérience Blu-ray digne du cinéma

Retrouvez la magie du cinéma, chez vous, en haute définition, sur Blu-ray ou DivX avec cet élégant lecteur. Profitez de vos musiques et vidéos préférées directement depuis une clé USB ou un disque dur externe grâce à la connexion USB 2.0 Media Link.

### **Voyez plus**

- Certifié DivX Plus HD pour la lecture de DivX haute définition
- Lecture de disques Blu-ray pour des images nettes en Full HD 1080p
- Visionnez des vidéos YouTube directement sur votre téléviseur grand écran\*
- 1080p à 24 images par seconde, comme au cinéma !
- Suréchantillonnage vidéo DVD à 1080p via HDMI pour des images quasi-HD
- Repositionnement des sous-titres pour un affichage intégral sur écran large

### **Entendez plus**

- Dolby TrueHD et DTS HD MA pour un son Surround 7.1

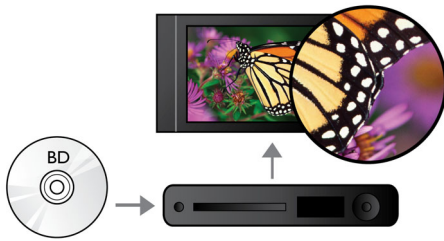
### **Profitez plus**

- Compatible WiFi-n\* pour une connexion sans fil plus rapide et plus étendue
- Port USB 2.0 pour lire vidéos et musiques depuis une clé ou un disque dur USB
- BD-Live (Profile 2.0) pour profiter des bonus Blu-ray en ligne
- Profitez de tous vos films et de votre musique sur CD et DVD.
- EasyLink contrôle tous les périphériques HDMI CEC via une seule télécommande

# PHILIPS

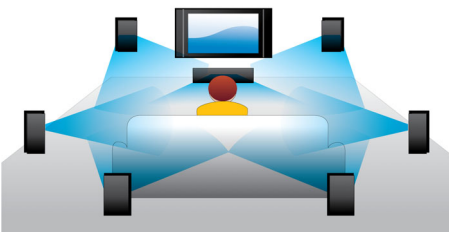
## Points forts

### Lecture de disques Blu-ray



Les disques Blu-ray peuvent prendre en charge des données ainsi que des images haute définition de 1920 x 1080p. Les scènes sont plus réalistes, les mouvements plus fluides et les images extrêmement nettes. Le format Blu-ray permet également de restituer un son Surround non compressé pour que votre expérience sonore soit incroyablement réaliste. La capacité de stockage des disques Blu-ray permet l'intégration de nombreuses fonctions interactives. La navigation simplifiée lors de la lecture et d'autres fonctionnalités telles que des menus pop-up apportent une nouvelle dimension au Home Cinéma.

### Dolby TrueHD et DTS HD MA



Les technologies DTS-HD Master Audio et Dolby TrueHD et les 7.1 canaux restituent le son de haute qualité des disques Blu-ray. Le son retransmis est en tout point identique à la maquette studio : vous entendez donc ce que les créateurs souhaitaient vous faire entendre. Les technologies DTS-HD Master Audio et Dolby TrueHD améliorent ainsi votre expérience de la haute définition.

### Certifié DivX Plus HD



DivX Plus HD offre la toute dernière technologie DivX, et vous permet de regarder des films et vidéos HD directement sur votre HDTV Philips ou votre PC. Le lecteur certifié DivX Plus HD prend en charge la lecture de contenus DivX Plus (vidéo HD H.264 avec audio AAC de haute qualité dans un fichier MKV servant de conteneur) et des anciennes versions de vidéos DivX jusqu'à 1080p. Le DivX Plus HD, pour une véritable vidéo numérique HD.

### Vidéos YouTube



Visionnez désormais des vidéos YouTube sur votre téléviseur. Profitez d'une vaste collection de vidéos en ligne sur un écran plus grand, sans même avoir à allumer votre ordinateur. Il vous suffit de vous assurer que votre lecteur Blu-ray ou votre Home Cinéma est connecté à Internet, sans fil\* ou à l'aide d'un câble, puis de vous installer confortablement pour profiter du meilleur de YouTube.

### Compatible WiFi-n



Compatible WiFi-n\* pour une connexion sans fil plus rapide et plus étendue

### USB 2.0

La norme USB (pour Universal Serial Bus) est une norme sectorielle permettant la connexion rapide de périphériques à un ordinateur, un appareil électronique grand public ou un produit portable. La norme USB 2.0 offre des performances optimisées : transferts jusqu'à 40 fois plus rapides qu'avec la norme USB 1.0 et débit pouvant atteindre 480 Mbit/s, contre 12 avec la norme USB 1.0. Une fois le branchement effectué, la configuration est automatique. Avec USB 2.0, il vous suffit de connecter vos appareils portables ou disques durs USB et de sélectionner le film, la chanson ou la photo qui vous intéresse.

### BD-Live (Profile 2.0)



BD-Live vous ouvre les portes d'un monde haute définition. Recevez les dernières mises à jour en connectant simplement votre lecteur de disques Blu-ray à Internet. Profitez des nouvelles possibilités plus excitantes les unes que les autres, telles que le téléchargement de contenu exclusif, des événements et des discussions en direct, des jeux ou encore du shopping en ligne. Surfez sur la vague de la haute définition avec la lecture des disques Blu-ray et BD-Live

# Caractéristiques

## Image/affichage

- Format d'image: 21/9, 16/9, 4/3
- Amélioration de l'image: HD (720p, 1080i, 1080p), Balayage progressif, Suréchantillonnage vidéo
- Convertisseur N/A: 12 bits / 148 MHz

## Lecture vidéo

- Support de lecture: BD vidéo, BD-ROM, BD-R/RE 2.0, DVD, DVD vidéo, DVD+R/+RW, DVD-R/RW, CD vidéo/SVCD, CD-R/CD-RW, CD, Clé USB, DivX
- Formats de compression: DivX Plus™ HD, MKV, H.264, MPEG-2, VC-1, WMV, XviD, AVCHD
- Modes de lecture de disques: Lecture standard, Pause, Recherche avant/arrière, Ralenti avant, Reprise de lecture à l'arrêt, Saut, Menu Disque, Répétition, Répétition A-B, Zoom, Angle
- Vidéo - améliorations: Deep Color, x.v.Color, Suréchantillonnage vidéo, Balayage progressif
- Code zone BD: B
- Code région DVD: 2

## Son

- Système audio: Dolby True HD, DTS, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, DTS-HD Master Audio
- Rapport signal sur bruit: 105 dB
- Convertisseur N/A: 24 bits, 192 kHz
- Plage dynamique (1 kHz): 92 g dB
- Réponse en fréquence: (20 kHz) ±0,5 dB (Max./Min. 2 ch, DVD) Hz

## Lecture audio

- Support de lecture: CD, CD-R/RW, CD-MP3, DVD-MP3, Clé USB
- Format de compression: DTS, Dolby Digital, AAC (multi-canaux), MP3, PCM, WMA

## Lecture des photos numériques

- Support de lecture: CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-R/RW, Clé USB
- Format de compression d'image: JPEG
- Amélioration de l'image: Résolution haute définition, Rotation, Diaporama, Zoom,

Diaporama avec lecture MP3

## Connectivité

- Connexions arrière: Sortie HDMI, Sortie coaxiale numérique, Sortie vidéo composite (CVBS), Sortie audio analogique G/D, Ethernet, USB : mise à niveau du micrologiciel et BD-Live, USB : adaptateur Philips WiFi uniquement
- Connexions avant/latérales: USB 2.0
- Connexions réseau: Compatible Wi-Fi (802.11 g/n)\*

## Praticité

- EasyLink (HDMI-CEC): Activation instantanée de la lecture, Activation du mode veille d'une seule pression sur un bouton
- Affichage multilingue à l'écran: Anglais, Allemand, Français, Néerlandais, Italien, Portugais, Espagnol, Danois, Finnois, Polonais, Suédois, Turc, Norvégien, Tchèque, Russe
- Contrôle parental: Contrôle parental
- BD-Live (clé USB 1 Go requise)
- Mise à niveau micrologicielle possible: Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB, Mise à niveau micrologicielle en ligne

## Accessoires

- Accessoires fournis: Guide de mise en route, Carte d'enregistrement produit, Télécommande, 2 piles AAA, Mode d'emploi
- Mode d'emploi: Anglais

## Puissance

- Alimentation: 230-240 V, 50 Hz
- Consommation électrique: 18 W
- Consommation en veille: 0,3 W

## Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 495 x 99 x 303 mm
- Poids (emballage compris): 2,40 kg
- Dimensions du produit (l x H x P): 435 x 42 x 208,5 mm
- Poids du produit: 1,65 kg



Date de publication  
2014-03-12

Version: 1.1.5

12 NC: 8670 000 78396  
EAN: 87 12581 60849 1

© 2014 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)

\* Pour mettre à niveau votre accès à YouTube, rendez-vous sur [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

\* L'adaptateur fourni est nécessaire pour tous les pays d'Amérique latine, à l'exception du Brésil.