

Pioneer

BDP-320

LECTEUR Blu-ray

POINTS FORTS

• **Deep Colour 48bits / x.v.Color / 1080p/24 Hz.**

Le BDP-320 est à même de vous proposer une qualité d'image d'un réalisme exceptionnel. Compatible avec la norme x.v.Color et offrant un **codage des couleurs sur 48 bits**, bénéficiez d'une reproduction et d'une profondeur des couleurs incomparables, de niveaux de dégradés incroyables et d'un rapport de contraste considérablement amélioré pour une image toujours plus proche de la réalité. Pour davantage de réalisme, le BDP-320 propose une lecture de vos films Blu-ray en 1080p/24 Hz, sans altérer la cadence de 24 images par seconde, celle là même utilisée lors du tournage du film, afin de respecter au mieux la vision du réalisateur.

• **Décodeurs Audio HD intégrés.**

Bénéficiez du Son HD quelque soit votre configuration audio. Le BDP-320 vous propose la retranscription des formats **Dolby True HD** et **DTS-HD Master Audio** vers votre amplificateur par sa sortie HDMI, ou bien de décoder ces formats en interne et de les retranscrire via sa sortie HDMI en PCM.

• **KURO Link / KURO Link Vidéo Adjust System.**

Le Kuro Link (HDMI CEC) vous permet de prendre le contrôle des fonctions principales de votre lecteur Blu-ray et d'accéder au menu de contrôle via la télécommande de votre téléviseur Kuro en toute simplicité. En reliant votre lecteur en HDMI sur votre écran KURO (4^e génération et +) vous êtes assuré de bénéficier d'une qualité d'image optimisée (colorimétrie, contraste), le BDP-320 adaptant ses paramètres vidéos automatiquement.

• **BD Live .**

Grâce à son port Ethernet, le BDP-320 permet, sur les films Blu-ray offrant cette possibilité, de télécharger de nombreux bonus (scènes coupées, making-of, jeux) et de les sauvegarder au choix dans sa mémoire intégrée d'un Go ou sur support amovible (clé USB / Disque Dur). Le port Ethernet offre également la possibilité d'effectuer des mises à jour logiciel.

• **Home Media Gallery.**

Copiez vos données multimédia (vidéo, photo, musique) contenus dans votre PC sur DVD, le BDP-320 s'occupe de tout. Accédez ensuite à vos fichiers via un menu convivial et bénéficiez des capacités vidéo et audio de votre lecteur pour sublimer tous vos fichiers numériques.



BDP-320

Gencod : 4977729955071

Pioneer

BDP-320

Caractéristiques techniques

DISQUES LUS

- BD-ROM (BDMV)
- BD-R/RE (BDMV/BD-RE)
- DVD-Vidéo
- DVD-R (mode vidéo / AVCHD)
- DVD-R DL (mode vidéo / AVCHD)
- DVD-RW (mode vidéo / AVCHD)

VIDEO

- Convertisseur N/A :
 - 148,5 MHz / 12 bit (HD)
 - 108 MHz / 12 bit (SD)
- Super Fine Focus Digital Filter
- Triple réducteur de Bruit vidéo HD
- Pixel Scaler
- Double système PAL / NTSC
- PureCinema Progressive Scan (PAL / NTSC)
- Compatible 1080p 24FPS
- Upscaler 1080p
- Deep Colour 48 bits
- Divx
- WMV
- AVCHD
- KURO Link Vidéo Adjust Sytem (4è. Gen. et +)
- Réglages vidéo:
 - niveau de blanc / niveau de noir
 - teinte / niveau chromatique
 - niveau de détail
 - YNR / CNR
 - BNR / MNR

AUDIO

- Convertisseur N/A 192kHz/24 bit
- Dolby Digital Plus (bitstream/PCM output)
- Dolby True HD (bistream/PCM output)
- Dolby Digital (bistream/PCM output)
- DTS HD (bistream/PCM output)
- DTS HD Master Audio (bistream/PCM output)
- MP3
- WMA
- MPEG2-AAC
- PQLS 2 canaux via HDMI
- Jitter Reduction circuit

AUTRES

- BD-Live
- 1 Go. de mémoire intégrée
- Port USB pour stockage externe (FAT 16/32 – NTFS)
- Bonusview
- Disc Navigator (musique/vidéo/photo)
- Kuro Link (HDMI CEC)
- Fonction zoom
- Télécommande
- Auto Power Off

GENERAL

- Dimensions (LxHxP): 420 x 75 x 287 mm
- Poids : 3,5 kg
- Alimentation: 220-240V, 50/60 HZ
- Consommation électrique (marche / veille): 32W / 0,3W



CONNECTIQUE

- 1 sortie HDMI
- 1 sortie Composante (YUV)
- 1 sortie Composite
- 1 entrée SR
- 1 sortie Coaxiale
- 1 sortie Optique
- 1 sortie audio RCA
- 1 entrée USB
- 1 port Ethernet