BDP-LX55

LECTEUR BLU-RAY 3D READY

DLNA I.5 - SACD / DVD AUDIO - DOUBLE SORTIE HDMI - PQLS MULTICANAL

LA CONSTRUCTION RIGOUREUSE REPOSANT SUR UN CHÂSSIS RENFORCÉ ANTI-VIBRATION ET LES COMPOSANTS ÉQUIPANTS LE BDP-LX55 SONT AUTANT DE PREUVES DE SON APPARTENANCE À LA PRESTIGIEUSE GAMME DE PRODUITS LX. SON TRAITEMENT VIDÉO DE POINTE, BASÉ SUR UN PROCESSEUR QDEO. ET SA CAPACITÉ À RETRANSCRIRE LES TECHNOLOGIES X.V.COLOUR. DEEP COLOUR AU FORMAT 1080p tout en respectant la cadence de 24 images/seconde vous offre une image digne des MEILLEURES SALLES DE CINÉMA. LA PLUS BELLE DES IMAGES SE DOIT D'ÊTRE ACCOMPAGNÉE DU MEILLEUR SON. LE CONVERTISSEUR AUDIO N/A 192KHZ/32 BIT ASSOCIÉ À NOTRE TECHNOLOGIE ANTI JITTER POLS APPORTENT UNE RESTITUTION LIBRE DE TOUTE DISTORSION ET D'UNE PRÉCISION INCROYABLE. L'EMPLOI D'UNE ALIMENTATION RENFORCÉE COUPLÉE À UNE DOUBLE SORTIE HDMI POUR LA SÉPARATION DU FLUX AUDIO DE LA VIDÉO AINSI QU'UN MODE PURE AUDIO OU BIEN ENCORE LA COMPATIBILITÉ SACO / DVD AUDIO SONT AUTANT DE PREUVES DE LA VOCATION AUDIOPHILE DU BDP-LX55. CES HAUTES CAPACITÉS DE TRAITEMENT BÉNÉFICIERONT ÉGALEMENT À VOS FICHIERS MULTIMÉDIA GRÂCE À LA CERTIFICATION DLNA 1.5 DU BDP-LX55 ET LE TRANSFORME EN UNE PASSERELLE MULTIMÉDIA REMARQUABLE. VOUS REDÉCOUVRIREZ ALORS VOS FICHIERS AUDIO, PHOTO ET VIDÉO SOUS UN NOUVEAU JOUR. ENFIN, NOTRE APPLICATION GRATUITE ICONTROLAVZ VOUS OFFRIRA UNE ERGONOMIE RADIGALEMENT NOVATRICE ET SIMPLE POUR PRENDRE LE CONTRÔLE DE VOTRE LECTEUR DEPUIS UN IPAD, IPHONE OU IPOD TOUCH.

- COMPATIBLE 3D (PROFIL 5.0)
- PROCESSEUR VIDÉO QDEO
- DEEP COLOUR / X.V.COLOUR
- UPSCALER IOSOP
- COMPATIBLE DIVX PLUS HD / MKV
- RÉGLAGES VIDÉO AVANCÉS
- COMPATIBLE ICONTROLAV2
- FAÇADE ALUMINIUM
- CHÂSSIS RENFORCÉ ANTI-VIBRATION

- DÉCODEURS AUDIO HD INTÉGRÉS
- CONVERTISSEUR VIDÉO 148,5MHz /12 BIT PROCÉDÉ EXCLUSIF PQLS MULTISURROUND
 - CONVERTISSEUR AUDIO 192KHz / 32 BIT
 - FONCTIONS RÉSEAUX (BD-LIVE / YOUTUBE / PICASA)
 - COMPATIBLE SACD / DVD AUDIO
 - DLNA I.5 AUDIO / PHOTO / VIDÉO
 - PORT USB FRONTAL POUR STREAMING
 - WI-FI READY (ADAPTATEUR EN OPTION)
 - DOUBLE SOPTIE HDMI
 - Mode Pure Audio



































CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DISQUES LUS

- BD-ROM (BDMV)
- BD-R / RE (BDMV / BDAV)
- DVD-VIDEO
- DVD-R / -RW / -R DL (MODE VIDEO / AVCHD)
- DVD+R/ +RW / +R DL
- CD Audio
- CD-R / RW
- SACD
- DTS-CD (AUDIO)
- DVD Audio

VIDEO

- CONVERTISSEUR N/A 148.5MHz / 12 BIT
- Processeur VIDÉO QDEO
- DEEP COLOUR 36 BITS
- x.v.Colour
- COMPATIBLE LOSOP 24FPS
- COMPATIBLE 3D (PROFILE 5.0)
- UPSCALER IO8OP
- PURE CINEMA PROGRESSIVE SCAN
- STREAM SMOOTHER LINK
- 4 Modes d'images : PDP / LCD / PROJECTOR / PROFESSIONAL / MEMORY
- FONCTION ZOOM (4x)
- RÉGLAGES VIDÉO :
 - HUE (± 6 NIVEAUX)
 - YNR / CNR / MNR / DETAIL (9 NIVEAUX)
 - BLACK LEVEL (\pm 6 NIVEAUX)
 - WHITE LEVEL (\pm 6 NIVEAUX)
- FORMATS LUS :
 - WMV / DIVX / DIVX+HD / MKV / AVCHD

MULTIMEDIA

- CERTIFICATION DLNA 1.5 AUDIO / PHOTO / VIDÉO
- STREAMING AUDIO / PHOTO / VIDÉO VIA USB
- FONCTIONS RÉSEAU :
 - BD-LIVE
 - YOUTUBE
 - PICASA
- COMPATIBLE ICONTROLAV2
- WI-FI READY VIA ADAPTATEUR AS-WL300 (OPTION)

AUDIO

- CONVERTISSEUR N/A 192KHz / 32 BIT
- DOLBY: DIGITAL / DIGITAL PLUS / EX / TRUE HD
 (BITSTREAM / PCM OUTPUT)
- DTS: DTS / ES / 96-24 / HD HIGH RESOLUTION / HD MASTER AUDIO (BITSTREAM / PCM OUTPUT)
- FORMATS LUS: MP3 / WMA / / MPEG2-AAC / FLAC
 MPEG4-AAC / LPCM
- Sound Retriever Link
- DYNAMIC RANGE CONTROL
- PQLS MULTICANAL (BITSTREAM / PCM)
- LIP SYNC
- Mode Pure Audio

CONNECTIQUE

- I SORTIE HDMI
- I SORTIE OPTIQUE
- I SORTIE VIDÉO COMPOSITE
- I SORTIE RCA
- I PORT USB EN FAÇADE
- I PORT USB ARRIÈRE (BD-LIVE / ADAPTATEUR WI-FI)
- I PORT RJ45
- I PORT RS-232C

GENERALITES

- Construction Anti Vibration
- CHÂSSIS RENFORCÉ
- LARGE PIEDS ISOLANTS
- ALIMENTATION RENFORCÉE
- CONDENSATEURS ÉLECTROLYTIQUES AUDIOPHILES
- HDMI CEC
- MAJ FIRMWARE PAR RÉSEAU / USB / DISQUE
- LUMINOSITÉ AFFICHEUR RÉGLABLE (4 NIVEAUX)
- TÉLÉCOMMANDE
- ALIMENTATION: 220-230V, 50-60Hz
- CONSOMMATION EN MARCHE: 23W
- CONSOMMATION EN VEILLE : 0,3W
- DIMENSIONS (LXHXP): 435 X 92 X 242 MM
- Poids : N.C.



POUR PLUS D'INFORMATIONS: PIONEER.FR

LES SPECIFICATIONS ET PHOTOS PEUVENT ETRE MODIFIELS SANS PREAVIS. PIDNEER ET LE LOGO PIONEER SONT DES MARQUES DÉPOSÉES DE PIONEER CORPORATION. LES IMPÉDANCES INDIQUÉES CORRESPONDENT AUX MESURES EFFECTUÉES SUR L'AMPLIFICATEUR EN SORTIE. ELLES NE RÉFÈRENT PAS À L'IMPÉDANCE NOMINALE DES HAUTS-PARLEURS UTILISÉS. DTS EST UNE MARQUE DÉPOSÉE ET LE SYMBOLE ET LE LOGO DTS SONT DES MARQUES COMMERCIALES DE DTS INC. DOLBY ET LE SYMBOLE DOUBLE D SONT DES MARQUES COMMERCIALES DE DOLBY LABORATORIES. X.V. COLOUR EST UNE MARQUE COMMERCIALES DE SONY CORPORATION. HDMI, LE LOGO HDMI ET HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE SONT DES MARQUES COMMERCIALES OU DES MARQUES DÉPOSÉES DE HDMI LICENSING LLG. LA CONNEXION HDMI PEUT NE PAS AUTORISER LE TRANSFERT DU SIGNAL EN FONCTION DU COPYRIGHT PROTÉGEANT LE SIGNAL ET DE LA CAPACITÉ DE LA SOURCE UTILISÉE POUR LE RETRANSCRIRE.