

Un lecteur Blu-ray offrant les caractéristiques supérieures conférées par la gamme AVENTAGE. Outre le grand niveau de qualité vidéo attendu, il dispose de composants audio haute performance et des fonctions telles un DAC 32-bit audio et un Mode CD.



Fabrication robuste et stable

Le BD-A1060 dispose d'une façade en aluminium statuaire. Le capot fait 0,6 mm, avec une plaque d'acier épaisse de 0,6 mm, alors que le châssis mesure 0,8 mm, avec une plaque d'acier épaisse de 1,2 mm. Par rapport au précédent modèle, le poids accuse 30 % supplémentaire : une base lourde permet une grande stabilité. En outre, le mécanisme de rotation est intégré au châssis avec une plaque d'acier de 1,2 mm. Grâce à cette conception anti-vibration, la dégradation du signal est minimisée.

Alimentation et châssis d'une grande pureté

Le BD-A1060 dispose d'une alimentation et de circuits audio indépendants, séparés par un bouclier magnétique. De plus, les fils enroulés des sections numérique et analogique du transformateur sont indépendants et disposent de terres séparées pour une impédance réduite. Ainsi, le bruit causé par les interférences électriques et magnétiques est réduit au minimum, améliorant le ratio signal/bruit.

Circuit audio de haute qualité

Le circuit audio utilise des condensateurs chimiques similaires à ceux d'amplificateurs AV haut de gamme, et les autres composants principaux sont sélectionnés avec grand soin. En outre, la terre à la base du circuit, appliquée à tous les composants audio et numériques, permet d'éliminer les boucles de courant. Enfin, des précautions ont été prises pour minimiser l'induction et les interférences, éliminant les influences négatives sur la qualité audio.

Mode CD pour encore plus de clarté

Le BD A-1060 propose un Mode CD pour la lecture de disques musicaux. Ce mode réduit la vitesse de rotation de 20 %, améliorant la sensibilité de lecture. De plus, la stabilité du moteur associée à une rotation moins rapide du disque permettent de réduire les vibrations. La sortie HDMI* ainsi que les circuits inutiles sont également désactivés lors de la lecture audio. Comme dans les platines CD haut de gamme, la restitution sonore est de grande qualité.

Compatible XLR et transmission équilibrée

Le BD-A1060 dispose de sorties audio XLR, utilisées pour des applications audio professionnelles et assurant une grande qualité sonore en réduisant les interférences. De plus, toutes les étapes entre le DAC et les sorties sont symétriques. Utilisé avec un amplificateur doté d'entrées symétriques - comme le pré-ampli AV CX-A5100, les amplis intégrés Hi-Fi A-S3000 ou A-S2100 - la plus grande qualité de restitution possible peut être atteinte.

Grande compatibilité et restitution audio haute résolution

Equippé de borniers pour deux systèmes, cet amplificateur peut recevoir deux paires d'enceintes. Le sélecteur d'enceinte permet de passer facilement de l'une à l'autre, afin d'entendre le son sur un seul système (A ou B) ou sur les deux (A+B).

Wi-Fi intégré et Wi-Fi Direct®

Le Wi-Fi intégré permet une connexion sans-fil avec votre routeur domestique, simplifiant les connexions pour profiter de la musique en réseau et des services de streaming musical. Vous pouvez contrôler le lecteur Blu-ray avec l'application AV Controller ou MusicCast. Si aucun routeur n'est disponible, l'option Wi-Fi Direct permet de diffuser la musique ou les films directement sur votre appareil mobile.

Autres Fonctionnalités

- Connexion Internet pour accéder aux fonctionnalités proposées par BD-Live™
- BONUSVIEW™ propose des pistes Video et Audio secondaires
- Nombreux supports et médias supportés
- Disque Blu-ray™, DVDs, SACDs, CDs
- BONUSVIEW™ et BD-Live™
- USB
- DLNA(DMP/DMR)
- Compatibilité multimédia
- MKV avec H.264, MPEG PS, MPEG TS, MPEG-4, VOB, AVI, ASF, WMV, AVCHD (Video)
- MP3, WMA, AAC, WAV, FLAC, ALAC, DSD (Audio)
- JPEG, GIF, PNG (Image)
- Lecture d'albums photos JPEG avec MP3 en fond sonore

Upscaling 4K pour une qualité d'image accrue

Le BD-A1060 dispose d'une fonction upscaling 4K. Quelle que soit sa résolution, une image peut être upscalée en 4K. Profitez d'un Blu-ray avec le détail et la profondeur d'image que seul le 4K peut fournir.

Main Specifications

Media Compatibility

DLNA, USB, BD-ROM/BD-R/BD-RE (BD-Video), DVD-ROM (DVD-Video), DVD-R/DVD-R DL/DVD-RW (DVD-Video/DVD-VR/AVCHD), DVD+R/DVD+R DL/DVD+RW (DVD-Video/DVD-VR/AVCHD), CD-ROM (CDDA/HDCCD), CD-R/CD-RW (CDDA), SA-CD

File Compatibility

(VIDEO) MKV with H.264, MPEG PS, MPEG TS, MPEG-4, VOB, AVI, ASF, WMV
(AUDIO) MP3, WMA, AAC, WAV, FLAC, ALAC, DSDIFF, DSF
(PHOTO) JPEG, GIF, PNG

VIDEO PERFORMANCE

HDMI Output:
480i, 576i, 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p@24Hz, 4K (2160p) @24Hz

Terminals

HDMI Output	1
USB Port (Front Panel / Rear Panel)	1 / 1
Digital Audio Output (Optical / Coaxial)	1 / 1
Analog ueAudio (2-Channel Mixed Audio Output)	1
Analogue Audio (XLR Balance)	1
Ethernet	1 (WiFi built-in)
Remote Control IR Code Input / Output	1 / 1
Terminal for Detachable Power Cable	1

Standby Power Consumption

≤ 0,5 W (HDMI Control off, Network Standby off)

Dimensions (W x H x D) 435 x 86 x 262 mm

Weight 3,8 kg

GENERAL

Consommation en veille	<0,5 W
Dimensions (L x H x P)	435 x 86 x 262 mm
Poids	3,8 kg
Code EAN BD-A1060 Noir :	4957812602402
Code EAN BD-A1060 Titane :	4957812602433
Eco-participation :	0, € HT, soit 1 € TTC



Pour toutes informations complémentaires, veuillez consulter le mode d'emploi correspondant.