

Design en harmonie avec la nouvelle gamme d'amplificateurs audio-vidéo RX-Vx67, Profile 2.0, BD-Live, Bonus View, USB (audio, photos et vidéo), passerelle multimédia UPnP (DLNA), compatibilités MP3, WMA, AVC HD, DivX (SD/HD) et Jpeg, convertisseurs audio 192 kHz/24 bits, nouvelle interface utilisateur entièrement graphique...



Finition Black



- Design identique aux amplificateurs audio-vidéo de la série RX-Vx67
- Lecteur Blu-Ray, DVD-Vidéo et CD compatible avec les formats BD-Video, BD-R (BD Video), BD-RE (BD-Video), DVD-Video, DVD-R/RW (DVD-Video), DVD-VR (AVCHD), DVD+R/+RW (+VR, AVCHD), CD, CD-R/RW, (CD-DA), JPEG HD, MP3, WMA and WMV
- Compatible BD-Live : Fonctionnalité des BD vidéo assurant la récupération de données additionnelles via Internet (fin alternative, sous-titres, jeux, bonus +, etc.)
- Compatible BonusView: Fonctionnalité des BD vidéo assurant la fonction PIP (image dans l'image)
- Compatible DivX HD
- Passerelle multimédia UPnP / DLNA, il peut aussi récupérer du contenu multimédia stocké sur votre réseau domestique (PC, NAS, etc...)
- Mise à jour du lecteur possible, via le réseau ou l'USB
- Compatible avec les fonctions « Scène », permettant un usage simplifié à partir des amplificateurs audio-vidéo YAMAHA.
- Possibilité de visualiser vos diaporamas photos en musique (MP3)
- Up-scaling 1080p des fichiers basses définitions (DVD, photos et vidéo personnelles)
- Convertisseur audio numérique/analogique 192kHz/24-bit
- Interface graphique conviviale GUI (Graphic User Interface)
- Châssis anti-vibration
- Câble d'alimentation détachable
- Fournis avec une télécommande

- Plage dynamique 100 dB (BD/DVD/CD-DA)
- Réponse en fréquence : 4 Hz-20 kHz (CD-DA) / 4 Hz-22 kHz (BD/DVD 48 kHz sampling) / 4 Hz-44 kHz (BD/DVD 96 kHz sampling)
- Rapport signal sur bruit : 110 dB (BD/DVD/CD-DA)
- Consommation en veille : moins de 1W

- Finition Titane ou Black
- Dimensions du produit (LxHxP) : 435 x 86 x 257 mm
- Poids : 3 kg

- Code EAN Titane : 4957812480130
- Code EAN Black : 4957812480116

- Eco-participation : 0,25 € HT, soit 0,30 € TTC

*xvYCC, étend l'espace de couleur par rapport au standard RVB, le standard xvYCC est 1,8 fois plus important. Il offre des couleurs encore plus fidèles et réalistes.

**Deep Color : autorise le transport d'un signal vidéo jusqu'en 48 bits, soit 16 bits maximum par couleurs primaires. Les dégradées de couleurs affichés sont alors plus naturels, avec un risque de solarisation proche de zéro. L'échantillonnage de chaque couleur par ce biais étant plus efficace, l'image gagne en nuance mais également en contraste, car les écarts de niveaux entre le noir et le blanc sont aussi plus importants.

- 1 Sortie HDMI CEC 1080p/24 Hz compatible x.v.Colour* et Deep Colour** et audio Bitstream ou PCM
- 1 Sortie vidéo composite
- 1 Sortie vidéo YUV
- 1 Sortie audio numérique optique
- 1 Sortie audio numérique coaxial
- 1 sortie audio analogique stéréo
- 1 Entrée et 1 sortie « remote control », compatible avec la fonction « Scène » des amplis audio-vidéo Yamaha.
- 2 connectiques USB (dont une en façade) permettant l'usage des fonctions BD-Live, mise à jour et la lecture des fichiers audio, photo, vidéo (AVC-HD, WMV, WMV-HD, DivX, DivX-HD, Jpeg, Jpeg-HD, MP3, WMA)
- 1 Connexion réseau Ethernet



Finition Titane



Vue arrière