

marantz®

NR1607

AMPLI-TUNER AUDIO/VIDÉO RÉSEAU 7.2 CANAUX SLIM DESIGN AVEC BLUETOOTH ET WI-FI INTÉGRÉS



Un son surround époustouffant d'une toute nouvelle dimension avec un ampli-tuner AV occupant un minimum de place : c'est la promesse du NR1607, qui propose un décodage surround immersif Dolby Atmos pour offrir un son surround à couper le souffle à partir des bandes son de films modernes. Suffisamment fin pour se glisser dans n'importe quel meuble TV, il offre le même son surround 3D Dolby Atmos que celui proposé dans les meilleurs cinémas, en créant un champ audio surround au plafond afin d'agrandir de manière importante la scène sonore. Une future mise à jour du micrologiciel permettra également au modèle NR1607 de décoder les bandes son DTS:X, pour une compatibilité ultime avec le nouveau monde du son 3D. Et le modèle NR1607 est également prêt pour la très haute définition : sa section vidéo élaborée est totalement compatible avec les dernières spécifications HDMI 2.0a et HDCP 2.2 sur les huit entrées HDMI, les derniers formats vidéo peuvent ainsi être lus sur un projecteur ou un téléviseur Ultra HD. Les connexions Wi-Fi et Bluetooth, avec deux antennes pour plus de stabilité, vous permettent de diffuser sans interruption vos morceaux préférés via AirPlay ou Spotify Connect, ou des lecteurs de stockage du réseau local, le tout en audio haute résolution, avec la célèbre qualité de son Marantz. L'ampli-tuner est également facile à contrôler : l'application gratuite « Marantz 2016 AVR » est disponible sur l'app store d'Apple, Google Play, et l'appstore d'Amazon pour vous permettre de contrôler l'ampli-tuner depuis votre smartphone ou tablette.

Points forts

Récepteur audio/vidéo 7.2 compact avec une puissance de 90 W par canal

Wi-Fi intégré avec prise en charge double bande 2,4 GHz/5 GHz, Bluetooth intégré

Pass-through 4K/60 Hz, résolution couleur 4:4:4, HDR et BT.2020

Huit entrées HDMI (dont une sur la façade avant) avec prise en charge HDCP 2.2

Conversion analogique/HDMI et SD/HD au format 4K pour les anciennes sources vidéo

Dolby Atmos (jusqu'à 5.1.2) et DTS:X (via une mise à jour du micrologiciel)

AirPlay, Bluetooth, radio Internet, Spotify Connect et streaming audio réseau

Prise en charge DSD (2,8/5,6 MHz), FLAC, ALAC, AIFF et WAV

Audyssey MultEQ, Dynamic Volume et Dynamic EQ

Borniers d'enceintes avec code couleur, Assistant d'installation, Marantz 2016

Mode ÉCO intelligent avec paramètres marche/arrêt/automatique

Vos avantages

Puissance suffisante pour remplir des pièces de taille moyenne avec le son Marantz à partir d'un boîtier de format compact

Stabilité du réseau améliorée, surtout dans les environnements domestiques avec de nombreuses connexions Wi-Fi

Dernière norme HDMI pour une compatibilité dans le futur

De nombreuses entrées pour votre lecteur de disques Blu-ray, votre console de jeux, etc.

Qualité vidéo Full HD, voire Ultra HD pour les sources vidéo analogiques existantes

Son 3D immersif

Accès à un nombre quasiment illimité de sources audio en ligne

Diffusion audio haute résolution, sans interruption

Égalisation parfaitement adaptée à votre pièce

Installation, configuration et fonctionnement faciles

Fonction ECO sans réduction de performances

www.marantz.fr



because music matters

NR1607

AMPLI-TUNER AUDIO/VIDÉO RÉSEAU 7.2 CANAUX SLIM DESIGN AVEC BLUETOOTH ET WI-FI INTÉGRÉS



Marantz se réserve le droit de modifier le design et les spécifications sans préavis.

CARACTÉRISTIQUES	NR1607
SON SURROUND MULTICANAL	
DTS-HD Master / DTS:X / DTS Neural:X	• / Mise à jour du firmware
Dolby TrueHD / Dolby Atmos / Dolby Surround	• / • / •
Stéréo multicanal	•
Amplificateur audio compressé : MDAX2	•
RÉSEAU / SOURCES	
Streaming audio réseau	•
Formats compressés MP3/WMA/AAC	• / • / •
Formats non compressés FLAC/ALAC/WAV	• / • / •
Streaming DSD	• (2,8 MHz/5,6 MHz)
FLAC HD 192/24/WAV 192/24/ALAC 96/24	• / • / •
Lecture en continue	• (FLAC, WAV, ALAC, DSD)
Streaming audio AirPlay	•
Radio Internet (vTuner)	•
Spotify Connect*	•
Compatibilité avec l'application Remote pour les smartphones	Android/iOS
Ethernet/Wi-Fi	• / • (deux antennes/double bande)
Réseau : (mise à jour/commande par IP)	• / •
Entrées avant : HDMI/USB	• / •
USB Audio / Compatible iPod / Compatible iPhone	• / • / •
Tuner FM/AM	• / •
Bluetooth	•
HDMI	
Résolution 4k 60 Hz 4:4:4 / HDCP 2.2	• / •
Pass-through HDMI en mode veille	•
Pass-through vidéo 3D	•
Conversion vidéo	Composite > HDMI, YUV/comp. > HDMI
Traitement et mise à niveau vidéo	1080p, 4k 30/25/24 Hz
ENTRÉES/SORTIES	
VIDÉO	
Entrées/sortie composites	3/1
Entrées/sortie composantes	YUV 2/1
HDMI entrée/sortie	7+1/1

AUDIO	
Entrées/sortie analogiques	3/0
Entrée optique numérique	1
Entrée coaxiale numérique	1
Pre-out multicanal	• (2,2)
Pre-out audio zone	•
Sorties caisson de basses	2
SPECIFICATIONS	
Nombre d'amplificateurs	7
Puissance de sortie par canal	
6 ohms, 1 kHz, 1 %, mono	90 W
6 ohms, 1 kHz, 0,7 %, stéréo	70 W
8 ohms, de 20 Hz à 20 kHz, 0,08 %, stéréo	50 W
Rapport signal audio/bruit	98 dB
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Couleurs disponibles : noir / argent doré	• / •
Système de télécommande	RC024SR
Consommation électrique	250 W
Consommation sans modulation (marche/arrêt...ÉCO) en W	30 / 40
Consommation en veille en W	0,2 (avec CEC 0,5)
Dimensions maximales (L x P x H) en mm	440 x 376 x 105
Poids en kg	8,3
EAN	
EU	NR1607/N1B 4951035058251 noir
	NR1607/N1SG 4951035058268 argent/doré
UK	NR1607/T1B 4951035058251 noir
	NR1607/T1SG 4951035058268 argent/doré

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques commerciales déposées, détenues par la société Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par la société D&M Holdings Inc. fait l'objet d'une licence. Dolby, Dolby Atmos et le symbole avec deux D sont des marques de Dolby Laboratories. DTS, le symbole, DTS en association avec le symbole, DTS:X et le logo DTS:X sont des marques commerciales, déposées ou non, de DTS, Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Le logiciel Spotify est soumis aux licences de tiers disponibles ici : www.spotify.com/connect/third-party-licenses. Les autres marques et désignations commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Marantz est une marque commerciale, déposée ou non, de la société D&M Holdings, Inc.

* Cette fonctionnalité n'est pas disponible dans tous les pays.

* Toutes les caractéristiques peuvent faire l'objet de modifications.