

# marantz



## SR7015

### Marantz SR7015 Amplificateur AV 8K 9.2 canaux avec son 3D et HEOS Built-in

Profitez de performances vidéo exceptionnelles grâce aux dernières technologies HDMI telles que le passage et l'upscaling 8K/60Hz, la prise en charge de divers formats HDR, notamment HDR10, HDR10+, Dolby Vision, Hybrid Log-Gamma (HLG) et HDR dynamique. Un game play avec une meilleure immersion grâce à un pass-through de 4K/120Hz, un taux de rafraîchissement variable (VRR) et un mode de latence automatique faible (ALLM).

- Amplificateur à 9 canaux de haute performance : Il délivre une puissance magistrale de 200 W par canal pour vous permettre de vivre votre divertissement dans les moindres détails.
- Prise en charge de 8K/60Hz et 4K/120Hz pour tous les besoins de divertissement : Grâce à la dernière technologie en matière de prise en charge HDMI, profitez d'une vidéo de qualité 8K à partir de vos appareils à source 8K ou grâce à la conversion ascendante 8K à partir de sources Full HD ou 4Ks.
- Prise en charge de 8K/60Hz et 4K/120Hz pour tous les besoins de divertissement : Grâce à la dernière technologie en matière de prise en charge HDMI, profitez d'une vidéo de qualité 8K à partir de vos appareils à source 8K ou grâce à la conversion ascendante 8K à partir de sources Full HD ou 4K.
- Support HDMI du Enhanced Audio Return Channel (eARC) : Par la sortie HDMI principale, connectez votre téléviseur avec la prise en charge de l'HDMI eARC pour permettre l'utilisation de formats audio non compressés et basés sur des objets comme Dolby Atmos et DTS:X directement depuis votre téléviseur intelligent vers votre amplificateur AV
- La meilleure technologie pour le home cinéma : la prise en charge des derniers formats HDR, notamment HDR10, HDR10+, HLG, Dolby Vision, la résolution couleur 4:4:4 et BT.2020, ainsi que le HDR dynamique offre une qualité d'image exceptionnelle en termes de luminosité, de clarté et de contraste.
- Profitez de ce nouveau passage dans le monde du cinéma : Grâce à la technologie 8K/60Hz pass-through ou upscaling, au Dynamic HDR et au Quick Media Switching (QMS), profitez de la qualité d'image la plus claire et la plus fluide qui soit.
- Spécifications avancées pour les jeux : Grâce à la technologie 4K/120Hz pass-through, au taux de rafraîchissement variable (VRR), au mode automatique à faible latence (ALLM) et au Quick Frame Transport (QFT), vivez des sensations de jeu avec des images étonnantes et un délai réduit. .
- Streaming haute résolution pour un son de qualité audiophile : Lisez des fichiers ALAC, FLAC et WAV sans perte jusqu'à 24 bits/192 kHz ainsi que des pistes DSD 2,8 MHz et 5,6 MHz, et appréciez votre musique exactement comme l'artiste l'a voulu..
- Des sources de musique presque illimitées : Diffusion en continu à partir de services musicaux tels que Spotify Free et Premium, Amazon Music HD, Tidal et autres, ou directement à partir d'appareils intelligents via AirPlay 2 ou Bluetooth
- Prend en charge tous vos assistants vocaux préférés : Avec le SR7015, utilisez simplement votre voix pour contrôler votre assistant vocal préféré comme Amazon Alexa, Google Assistant et Apple Siri.

## Modern Musical Luxury



# SR7015

## Spécifications



<b>Formats surround</b>	
DTS HD Master / DTS:X / DTS:X Pro	• / • / -
DTS Neo:X / DTS Neural:X	- / •
DTS Virtual:X	•
IMAX Enhanced	•
Dolby TrueHD / Dolby Atmos / Dolby Atmos Height Virtualization	• / • / •
Dolby ProLogic Iiz / Dolby Surround	- / •
Auro 3D	•
Multicanal Stéréo	•
Nombre maximum de canaux de traitement (préampli)	11.2
<b>Améliorations audio</b>	
Amplificateur de puissance discret	•
Châssis plaqué cuivre	-
Transformateur de puissance : Toroidal / EI	EI
Current Feedback Topology	•
Hyper Dynamic Amplifier Modules (HDAM)	•
Pure Direct	•
Terminaux RCA plaqués or	•
Réducteur de gigue d'horloge	•
Audyssey	MultEQ XT32
Audyssey Dynamic EQ / Dynamic Volume	• / •
Audyssey LFC	•
Compressed Audio Enhancer: MDAX2	•
<b>Réseau</b>	
HEOS Multi-room et Streaming	•
Transmetteur Bluetooth pour casques Bluetooth	•
Alexa / Google Voice Assistant / Apple HomePod	• / • / •
Partage audio en réseau "Network Audio Sharing"	•
Formats (déstructurés): MP3 / WMA / AAC	• / • / •
Formats (non destructurés) FLAC / ALAC / WAV	• / • / •
Formats HD: FLAC HD 192/24 / WAV 192/24 / ALAC 192/24	• / • / •
DSD Audio Streaming	(2.8/5.6MHz)
FLAC HD 192/24	•
WAV 192/24	•
ALAC 192/24	•
Lecture sans blanc "Gapless Playback"	• (FLAC, WAV, ALAC, DSD)
AirPlay	• (AirPlay2)
Internet Radio	• (Tuneln)
Spotify*	• (connect)
Pandora	•
SiriusXM	•
Autres services de streaming*	Amazon Music HD / TIDAL / Deezer / iHeart Radio / Napster / Soundcloud / Mood Mix
Compatible avec Remote APP pour Smart Phones	Marantz 2016 AVR Remote
Compatible avec Remote APP pour Tablettes	Android / iOS / Amazon Kindle
<b>Ports Ethernet</b>	
Wi-Fi	•
Bluetooth	•
<b>HDMI</b>	
Entrées HDMI : Arrière / Façade	7 / 1
HDCP2.3	•
Sorties HDMI Main / Zone	2 / 1
Conversion vidéo Analog -> HDMI	•
Scaleur Analog en HDMI	480i/576i up to 8K 60/50
Scaleur HDMI vers HDMI	up to 8K 60/50
Sur impression GUI sur HDMI	•
8K/60Hz / 4K/120Hz	• / •
3D / 4K / CEC / ARC	• / • / • / • / -
Enhanced ARC	•
HDR / HLG / Dolby Vision / HDR10+ / Dynamic HDR	• / • / • / • / •
ALLM (Auto Low Latency Mode) Pass-through for gaming	•
Variable Refresh Rate / Quick Flame Transport / Quick Media Switching	• / • / •
3D Signal Pass-Through	•
8K signal pass-through / scaling / GUI overlay	• / • / •
4K Signal Pass-Through / Scaling / GUI Overlay	• / • / •
HDMI Pass-Through en veille	•
Picture Adjust / Noise Reduction	• / •
CEC	•
Compatible DSD Audio	•
Audio Return Channel	•
Auto LipSync	•

<b>Multiroom / CI</b>	
HEOS Multi-Room Intégration	•
HEOS Link Compatibilité: IR / IP	• / •
Multi-Room zones	3
Zone Audio Source: HDMI / Opt, Coax / Réseau, USB / Analog	• (2ch) / • (2ch) / • / •
Zone Audio Sorties: HP / Preout	• / •
Zone HDMI Sortie depuis HDMI Source	•
IP Control / RS232 Control / Web Control / App Control	• / • / • / •
Entrée Flacheur IR	•
Marantz Remote Bus	•
DC Trigger Sortie	2
HDMI Diagnostics	•
<b>Autres</b>	
Configuration automatique des haut-parleurs par micro	Audyssey MultEQ XT32
Affichage FL	2 lines + Port Hole
Interface graphique- GUI	Advanced
Certification ISF Certification	•
Langues GUI	3
Assistant de configuration	•
Smart Select	•
Mise à jour du firmware par le réseau / USB	• / •
Fréquence Recoupement variable "Cross Over"	•
Redirection optimisée des basses	•
Bass Sync	•
ECO Mode	•
Auto Power Off	•
Minuterie de sommeil	•
<b>Entrées/sorties vidéo</b>	
Composite Entrées/Sorties	3+1 / 2
Composantes Entrées/Sorties	3 / 1
HDMI Entrées/Sorties	7+1 / 3
Sortie Multi-Room Vidéo : Vidéo / HDMI	• / •
<b>Entrées/Sorties Audio</b>	
Entrées/Sorties Analogiques	5+1 / -
Phono (MM)	•
Entrées: Optique / Coaxiale	2 / 2
Sorties Multi-Room: Analogique / Numérique	2 / -
Multicanal Pre Out	• (11.2)
Sortie Subwoofer	2 (independant)
Entrées 7.1 Multicanal	•
<b>Autres</b>	
Speaker Terminal: Gold Plated Screw / Regular Screw	• / -
Nombre de bornes HP	11
HP A / B	assignable
Bi-Amp	assignable
Borne HP Multi-Room	assignable
Entrées en façade : Audio / Composite / Numérique (Opt) / HDMI / USB	• / • / - / • / •
USB Audio / Made for iPod / Made for iPhone	• / - / -
AM/FM Tuner	-
<b>Général Puissance</b>	
Nombre d'amplificateurs de puissance	9
Puissance sous (8 ohm, 20 Hz - 20 kHz, 0.08% 2canaux en charge)	125 W
Puissance sous (6 ohm, 1 kHz, 0.7% 2canaux en charge)	165 W
Puissance sous (6 ohm, 1 kHz, 10% 1canal en charge)	235 W
70% Garantie	•
<b>Général</b>	
Façade métal	•
Télécommande	RC043SR
Pré-Programmé / Apprentissage / LCD	• / - / -
Consommation en W	710
Consommation sans son (ECO on / off) en W	65 W / 110 W
Consommation en veille en W	0.2
Consommation CEC en veille en W	0.5
Consommation réseau en veille en W	3.5
Dimension hors tout	
Antenne:Horizontal:(L x P x H)	440 x 411 x 185
Antenne:Vertical:(L x P x H)	440 x 411 x 247
w/o Antenne:(L x P x H)	440 x 401 x 185
Poids kg	14.2
Dimensions carton	537 x 497 x 297
Poids Cartin inclus	16.9
SAP Code / EAN Black	SR7015/N1B 4951035073025
SAP Code / EAN Silver-Gold	SR7015/N1SG 4951035073032

La conception et les spécifications sont susceptibles d'être modifiées par Marantz sans préavis.

La marque verbale et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par D&M Holdings Inc. est sous licence. Dolby, Dolby Atmos et le symbole du double D sont des marques déposées des laboratoires Dolby. DTS, le symbole, DTS en combinaison avec le symbole, DTS:X, et le logo DTS:X sont des marques déposées ou des marques commerciales de DTS, Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Le logiciel Spotify est soumis à des licences tierces que vous trouverez ici : [www.spotify.com/connect/third-party-licenses](http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses). Les autres marques et noms commerciaux sont ceux de leurs propriétaires

[www.marantz.com](http://www.marantz.com)