

Récepteur réseau R-N800A ARGENT

4 9 5 7 8 1 2 6 8 9 3 8 0



4 9 5 7 8 1 2 6 8 9 3 8 0 >



Prix
conseillé: €
1.099,00



DESCRIPTION

SON DE HAUTE QUALITÉ DANS TOUS VOS ESPACES

Le récepteur réseau R-N800A offre un plaisir musical authentique et expansif avec un style hi-fi moderne. Ce modèle est doté de notre technologie unique de correction du champ sonore YPAO™ pour créer un environnement d'écoute idéal dans votre propre salon. Plongez dans une large gamme de sources musicales, des services de streaming aux sources sonores haute résolution, avec une excellente qualité sonore et un style décontracté.

SON VÉRITABLE

C'est un son que seul Yamaha peut atteindre, en tant que seule marque audio au monde à s'attaquer à tout, depuis le moment où un son est créé jusqu'au moment où il atteint l'oreille humaine. Fermez les yeux et laissez-vous submerger par le sentiment que l'artiste est juste devant vous, et ressentez le sentiment impressionnant d'être vraiment "plus proche de l'artiste".

IMAGE SONORE

La position de l'interprète et de l'instrument, et même les nuances raffinées et l'atmosphère générale de l'espace de représentation, sont étonnamment bien reproduites. La scène sonore qui en résulte est si incroyablement réaliste que vous avez l'impression d'être personnellement présent à la représentation.

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

Optimiseur acoustique paramétrique Yamaha (YPAO™)

Les facteurs environnementaux jouent un rôle important dans le caractère sonore d'une pièce et de tout type d'audio. La technique d'étalonnage automatique YPAO™ exclusive de Yamaha, affinée au fil de décennies d'utilisation dans les produits de cinéma maison, a été optimisée pour le R-N800A afin de fournir un environnement d'écoute idéal. Vous avez l'impression d'être dans une salle d'écoute audio professionnelle, sans avoir à régler manuellement vous-même des paramètres difficiles. YPAO™ dispose d'un égaliseur de précision, qui effectue une égalisation exceptionnellement précise pour une résolution audio avec une précision allant jusqu'à 192 kHz / 64 bits. YPAO™ R.S.C. (Reflected Sound Control) fonctionne en tandem pour contrôler activement les premiers sons de réverbération importants, ajustant et optimisant automatiquement la manière dont le son est diffusé dans la pièce en fonction des matériaux des murs et du placement des enceintes. Cela signifie que vous pouvez profiter du son impressionnant et de la sensation immersive unique de l'audio haute fidélité dans le confort de votre propre salon.

DYNAMIQUE

Au lieu de simplement produire un son puissant, nous recherchons un sens du dynamisme qui exprime le contraste entre l'immobilité et le mouvement dans la musique. Cela vous permet de ressentir les émotions intensément profondes de la musique et vous pouvez vous immerger complètement dans ce monde musical.

DÉCOUVREZ LA LÉGENDE, PROFITEZ DE LA MUSICALITÉ

Yamaha a plus de 60 ans d'histoire en tant que marque audio. Et la technologie du R-N800A provient directement du légendaire concept de conception hi-fi de Yamaha ToP-ART (Total Purity Audio Reproduction Technology) qui préserve fidèlement l'intégrité du son grâce à une commutation gauche/droite soigneusement symétrique et à l'orientation du signal (chemins de signal les plus droits et les plus courts) peut être combiné avec un châssis à faible vibration et à haute rigidité. Il est équipé du cadre spécial en résine 'Art Base' qui absorbe et bloque les vibrations inutiles pour maintenir la pureté sonore et un son dynamique.

PIEDS ANTI-RÉSONANCE

Le R-N800A est également équipé de pieds anti-résonance conçus pour absorber les vibrations indésirables. Avec un renfort mince et incurvé sur le bord extérieur et un renfort épais et droit au milieu, l'énergie vibratoire est efficacement dissipée et réduite par l'extérieur de la douille, tout en maintenant la rigidité centrale. Cela crée un son concentré dans lequel vous ressentez le rythme et la dynamique de la musique jusqu'à vos orteils.

ÉQUILIBRE TONIQUE

Il s'agit de la fidélité soutenue de tous les sons, de tous les instruments et de toutes les voix, à toutes les hauteurs et dans tout le spectre.

Profitez de toute l'harmonie et de la musicalité du son. Vous entendrez même des sons que vous n'avez jamais entendus auparavant.

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

HAUTE PRÉCISION, HAUTE PERFORMANCE

Le R-N800A utilise le célèbre DAC SABRE ES9080Q 384 kHz / 32 bits (de la technologie ESS) pour une conversion avancée ultime. Combiné au module réseau original de Yamaha, le récepteur tire parti de tous les avantages sonores des sources sonores haute résolution, reproduisant efficacement même l'atmosphère subtile des salles de concert et les délicates nuances expressives du son.

CONCEPT DE BASSE IMPÉDANCE

Pour éliminer complètement la perte de puissance et la dégradation du signal audio, le R-N800A dispose d'un câblage épais pour la connexion à la terre. Une caractéristique essentielle qui rend les composants véritablement hi-fi haut de gamme. De plus, une connexion à vis est incluse pour la sortie de l'amplificateur afin de renforcer la connexion à la terre, ce qui est important pour la qualité de l'audio. Avec cela, le R-N800A a obtenu une image sonore ouverte et naturelle qui rapproche l'artiste et l'auditeur.

EXPÉRIENCE MUSICALE NON ADULTE DEPUIS VOTRE SMARTPHONE

Le R-N800A est doté du système de réseau MusicCast original de Yamaha. De plus, le récepteur est compatible avec une large gamme de services de streaming, tels qu'Amazon Music HD et Spotify, afin que vous puissiez profiter pleinement d'un son d'une qualité exceptionnelle, unique aux sources Lossless et Hi-Res d'aujourd'hui, avec une fidélité totale. De plus, vous pouvez diffuser Apple Music avec Airplay 2. Et avec le système MusicCast, vous pouvez facilement écouter de la musique n'importe où dans la maison en reliant plusieurs appareils MusicCast avec une seule application sur votre appareil intelligent.

* La disponibilité du service de musique varie selon la région et peut être interrompue sans préavis.

QUALITÉ HIFI POUR TOUTES VOS SOURCES DE MUSIQUE

De l'audio que vous avez stocké sur votre PC ou votre lecteur réseau aux disques vinyles et à la télévision ; le R-N800A vous offre toujours un son supérieur et fait ressortir toute la splendeur sonore de tous vos divertissements.

PROFITEZ AUSSI DE VOS ENREGISTREMENTS

Les connexions étendues du R-N800A incluent des prises d'entrée phono dédiées, vous permettant de connecter facilement une platine pour profiter de votre collection de disques.

FONCTION DAC USB

Une méthode de transfert stable a été choisie au moyen d'un transfert asynchrone. De plus, une horloge à cristal de haute précision est installée pour améliorer la précision des signaux. De plus, la lecture native DSD 11,2 MHz et PCM 384 kHz est prise en charge, ce qui vous permet de profiter d'un son d'une qualité exceptionnelle qui tire pleinement parti des sources audio haute résolution.

TUNER DAB/DAB+

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

DAB et DAB+ sont des formats de diffusion audio numérique qui offrent une large sélection de stations de radio avec une qualité sonore élevée. D'autres avantages incluent le réglage automatique des stations disponibles à partir d'une liste et l'affichage d'informations telles que le nom de la station de radio. Vous pouvez pré-régler 40 stations DAB / DAB+.

* La disponibilité du tuner DAB/DAB+ varie selon la région

AUTRES FONCTIONS

LE SON PUR

Le mode Pure Direct permet aux signaux musicaux de raccourcir le chemin du signal et d'ignorer les circuits de contrôle des graves, des aigus et de la balance. Cela améliore la pureté du son et garantit que la qualité sonore conserve sa puissance.

Audio multi-pièces - MusicCast

Le contenu de divertissement de vos disques, téléviseurs, CD et autres sources connectées au R-N800A peut être envoyé à d'autres appareils MusicCast pour que vous puissiez en profiter dans toute la maison. De plus, tous les produits MusicCast sont principalement conçus pour offrir une qualité sonore supérieure. Les formats audio haute résolution, y compris Apple Lossless (ALAC) jusqu'à 96 kHz, WAV et FLAC ou AIFF jusqu'à 384 kHz, sont pris en charge.

SPÉCIFICATIONS

Caractéristiques physiques

Couleur	Zilver
Hauteur	15,1
Largeur	43,5
Poids	11,4
Profondeur	39,5

Connectivité

Bluetooth	✓
Spotify Connect	✓
Wi-Fi	✓

Connexions

Connexion USB	✓
Nombre d'entrées coaxiales	2
Nombre des entrées optique	2
Prise pour casque d'écoute	✓

Consommation d'énergie

Consommation électrique (Standby)	0,1
-----------------------------------	-----

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

Général

Puissance de sortie
par canal 140

Options de lecture

Convenable pour 
Multiroom
Hi-res audio 
Réception radio DAB, DAB+