



RX-5502 Ampli-tuner multiroom (4 canaux)

- Amplificateur 4 canaux : les 4 x 35 W peuvent être utilisés en 2 paires séparées ou groupées en 2 x 100 W pour une écoute Hi-Fi plus confortable.
- Distribution multiroom : une utilisation partagée des quatre voies d'amplification autorise l'écoute simultanée d'une source sur le RX5502 et d'une autre dans une seconde pièce de la maison.
- Composants discrets : conception TDAS audiophile des étages de sortie.
- Entrée Phono : beaucoup d'audiophiles apprécient l'écoute de disques vinyle, et possèdent souvent une collection qu'ils peuvent ainsi utiliser sans acquérir un coûteux préampli supplémentaire.

Caractéristiques

- Haute puissance stéréo
- Entrée Phono
- Sélecteur enceintes A/B/C/D
- Multiroom : gestion amplifiée d'une seconde zone (enceintes C/D)

Amplification

- 100 W x 2 (20 Hz - 20 kHz, 1 % THD, 8 Ω)
- 35 W x 4 (20 Hz - 20 kHz, 1 % THD, 8 Ω)
- TDAS (Totally Discrete Amplifier Stage)

Section Audio

- 5 entrées audio stéréo et 2 sorties
- Bypass tonalité
- Réglage de la tonalité (grave/aigu)
- Réglage de la balance

Tuner

- Tuner FM stéréo
- Syntoniseur numérique à Quartz
- 30 stations mémorisables

- Scan des Preset pour recherche rapide
- Fonctions RDS : PS, PTY, RT, TP, TA et CT

Général

- Sortie Jack 6.35 pour casque
- Contrôle de volume numérique
- Fonction Timer (arrêt auto)
- Télécommande
- Dimensions (L x H x P) : 440 x 141 x 368 mm
- Poids : 8,9 kg



Spécifications techniques RX-5502

Amplification

Puissance de sortie stéréo	100 W x 2 (20 Hz - 20 kHz, THD 1 %, 8 Ω)
Puissance de sortie en multicanal	35 W x 4 (20 Hz - 20 kHz, THD 1 %, 8 Ω)

Réglage tonalité

Bass (100 Hz)	±10 dB
Treble (10 kHz)	±10 dB

Général

Consommation	330 W
Dimensions (L x H x P)	440 x 141 x 368 mm
Poids	8,9 kg

