



2 x 40 Watts de puissance robuste, 4 Ohms



Amplificateur de Classe AB



Entrée phono à aimant mobile pour le raccordement d'une platine



Courant élevé source de courant



Télécommande incluse

L'amplificateur intégré A8 est la fusion parfaite de puissance, de taille, d'efficacité et de différenciation, adaptée aux amateurs de musique.

Construit autour d'un transformateur de puissance toroïdal à courant élevé fabriqué en interne par Rotel, l'A8 fournit une puissance impressionnante de 40 watts par canal de classe A/B sous 4 ohms. Les transistors de sortie à haut rendement garantissent que l'énergie des basses profondes est contrôlée avec une précision ultime tout en maintenant confortablement la maîtrise à tous les niveaux d'écoute.

L'A8 dispose de trois entrées RCA de niveau ligne connectant vos sources analogiques préférées, complétées par une entrée étage Phono compatible Aimant Mobile (MM) pour permettre la lecture des albums vinyles classiques. Pour une écoute privée, une prise casque 3.5mm sur la façade avant est également incluse.

La télécommande infrarouge incluse garantit un fonctionnement précis et aisé du niveau de volume et la sélection de la source souhaitée, le tout depuis votre position d'écoute préférée. La télécommande comprend également des fonctions de lecture de CD en prenant en charge les lecteurs de CD Rotel.

La sélection personnalisée de la couleur de l'indicateur de volume LED permet d'adapter l'A8 à l'ambiance et à l'environnement. Choisissez parmi les couleurs de LED rouge, verte, bleue ou violette qui s'adaptent confortablement à n'importe quel environnement. Familiarisez-vous avec les commandes Grave, Aiguë et Balance de la Façade avant pour personnaliser l'expérience d'écoute de votre musique.

Les borniers d'enceintes à 5 voies de la face arrière offrent une flexibilité d'installation et une connexion ultime à vos enceintes.

Disponible en deux versions : noire élégante et argentée sophistiquée, l'A8 intègre la puissance, la polyvalence et l'élégance de votre expérience audio.



SPÉCIFICATIONS

Puissance de sortie	30 Watts / canal (8 Ohms) 40 Watts / canal (4 Ohms)	Alimentation électrique	
Distorsion harmonique totale	< 0.03%	Etats-Unis	120 V, 60 Hz
Distorsion d'intermodulation (60 Hz : 7 kHz, 4:1)	< 0.03%	Europe	230 V, 50 Hz
Réponse en fréquence		Consommation	110 Watts
Entrée Phono	20 Hz - 20 kHz, -0.5 dB, +0 dB	Consommation en veille	< 0.5 Watts
Entrées Ligne	10 Hz - 100 kHz, -0.5 dB, +0 dB	BTU	340 BTU/h
Facteur d'amortissement (20 hZ- 20 kHz, 8 Ohms)	80	(4 Ohms, 1/8 puissanccnomiale)	
Sensibilité/impédance d'entrée		Dimensions (L, H, P)	430 x 73 x 347 mm 17" x 2 7/8" x 13 5/8"
Entrée Phono	2.5 mV / 40k Ohms	Hauteur du panneau avant	60 mm / 2 3/8".
Entrées Ligne	180 mV / 60k Ohms	Poids (net)	5.8 kg, 12.8 lbs.
Seuil de surcharge à l'entrée		Couleur de l'apparence	Noir et argent
Entrée Phono	50 mV		
Entrées Ligne	4 V		
Contrôle de Tonalité - Graves / Aigus	± 6 dB à 100 Hz / 10 kHz		
Rapport de signal/bruit (pondéré IHF « A »)			
Entrée Phono	80 dB		
Entrées Lignes	90 dB (Max.)		
Entrées Lignes	102 dB (Min.)		