

Amplificateur 2 x 90 W JAMO A9377B

Amplificateur 2 x 90 W sous 4 ohms à 1 kHz - Technologie d'amplification à large bande passante WRAT - Capacité de courant élevé pour alimenter des enceintes de faible impédance - Circuit d'étage de sortie séparés - Transformateur de puissance surdimensionné - Circuit de volume motorisé de haute qualité à gain optimisé - Source Direct - Contrôle de tonalité (grave, aigu) - 2 Sorties d'enceintes A/B - Sélecteur d'enregistrement - 6 entrées audio dont 1 phono - 1 sortie Pré Out - Prise casque - Compatible avec station d'accueil RI - Châssis haute rigidité anti-résonnant - Télécommande compatible RI - Façade et bouton de volume en aluminium.

Dimensions : 43,5 x 15 x 34,8

Couleur : noir

Distortion harmonique : (1 kHz, 1 W) 0,08

Hauteur : 15

Puissance (RMS) : 2 x 90

Rapport signal/bruit : 96 (CD) / 70 (phono)

Réponse en fréquences : 10 Hz - 70 kHz (+0dB, -3 dB)

Tuner : Sans

REF : 4961330026435

291 €

Garantie : 1 an (pièces/main d'oeuvre)

