



Amplificateur intégré KI-270W

A propos d'Emillé

Emillé Labs est la division audio haut de gamme d'une entreprise sud-coréenne dotée d'un outil industriel très performant qui exerce son activité première dans le domaine des écrans à tubes professionnels (elle fabrique pour Samsung).

Chez Emillé Labs, l'audio est avant tout une histoire de passion et de perfectionnisme, et non une quête de rentabilité rapide à tous crins. Depuis une quinzaine d'années, les équipes d'Emillé font des recherches et élaborent des électroniques à tubes de plus en plus performantes et abouties, mais délibérément produites en petites séries. Chez Emillé, on a tenu à attendre d'avoir des produits remplissant parfaitement les critères d'excellence de performance et de maturité qu'on s'était fixé avant de les proposer à l'exportation, pour la plus grande satisfaction des audiophiles du monde entier : ici, on ne considère pas les premières générations de clients comme des « Beta-testeurs » !

Performance, raffinement, souci de perfection jusqu'au moindre détail? Il suffit d'allumer un Emillé pour comprendre après les premières notes de musique ce que ces mots veulent dire. Bien sûr, on pourra en dire autant de la qualité de fabrication des amplificateurs Emillé, des circuits, des composants utilisés, triés sur le volet des meilleurs labels audiophiles, et de la révérence au produit et aux heureux acquéreurs, jusque dans l'emballage dédié au transport des précieux instruments.

Caractéristiques

- Châssis en aluminium anodisé taillé dans la masse et usiné très précisément conférant au KI-270W une rigidité et robustesse exceptionnelles.
- Transformateurs de sortie bobines à la main à base d'acier à grains orientés de type M6
- Configuration du circuit entièrement double mono
- Circuit imprimé plaqué or sur verre epoxy avec conducteur cuivre très épais
- Composant audiophiles :
 - résistances de précision
 - Potentiomètre ALPS Japan Blue Velvet
 - Condensateurs de liaison Mundorf
 - Câblage de liaison plaqué argent
 - Relais à contacts argent
 - Borniers RCA et enceintes plaqués or de haute qualité
- Capacités de filtrage surdimensionnées
- Tubes sélectionnés sévèrement par l'usine



KI-270W

Spécifications techniques

Type	Amplificateur intégré stéréo
Entrées	5 entrées asymétriques RCA
Sorties HP	Doubles borniers pour enceintes 4 et 8 Ohms
Sensibilité d'entrée	LIGNE RCA: 200mV
Puissance en sortie	2 x 70 Watts (T.H.D. 2%)
Réponse en fréquence	10Hz~30KHz (+ ou - 1dB)
Equipement	Façade: Interrupteur, sélecteur de source, potentiomètres de volume gauche et droite
	Panneau arrière: borniers RCA et HP, fusible principal, connecteur de mise à la masse du châssis
Tubes embarqués	4 tubes de puissance 6550, 6 tubes 6350, 2 tubes 6DJ8
Polarisation des tubes de puissance	Polarisation fixe réglable par l'utilisateur
Secteur	AC230V / 50Hz
Consommation électrique	360 W (normalisé)
Dimensions extérieures maximales	545 (L) X 262 (H) X 460 (P) mm
Poids net	38 kg (appareil seul)
Accessoires	Tournevis pour la polarisation, cordon secteur
Option	Plateforme support optionnelle en verre et aluminium

