



Nouveau circuit pour l'élimination des déperditions sonores, mécanisme de lecture haute précision une reproduction fidèle. Le lecteur CD-S2100 est équipé d'un port USB et d'un DAC hautes performances, en plus de nombreuses autres caractéristiques avancées.

- Configuration indépendante des circuits numérique/analogique, optimisation de la conception symétrique gauche-droite et de l'alimentation.
- Mécanisme CD rigide avec attaches renforcées pour un contrôle extrême des vibrations et une lecture du signal ultra précise.
- DAC 32-bit ESS haute performance et haute résolution pour un son aéré, ouvert et transparent, doté de l'intégralité des données audio.
- DAC USB intégré compatible avec les sources audio haute résolution, pour exploiter les capacités de conversion N/A supérieures du CD-S2100.



Vue arrière



Finition Black (bords aspect piano)

Spécifications principales

AUDIO

Compatibilité média SA-CD, CD, CD-R/RW (MP3, WMA), USB (type B)

Réponse en fréquence

CD 2 Hz-20 kHz

SA-CD 2 Hz-50 kHz -3dB

Distorsion harmonique

CD (1 kHz) 0.002 %

SA-CD (1 kHz) 0.002 %

Ratio Signal/Bruit (Réseau IHF-A) 116 dB

Portée dynamique

CD 100 dB

SA-CD 110 dB

Niveau de sortie (1 kHz, 0 dB) 2 ± 0.3 V

GENERAL

Dimensions (L x H x P) 435 x 137 x 438 mm

Poids 16 kg

Code EAN CD-S2100 Black : 4957812555227

Code EAN CD-S2100 Silver : 4957812555180

Eco-participation : 0,84 € HT, soit 1 € TTC

Pour toutes informations complémentaires, veuillez consulter le mode d'emploi correspondant.

