



COMPACT
disc
DIGITAL AUDIO

 TOROIDAL
TRANSFORMER

USB
UNIVERSAL SERIAL BUS

 **psb**

SA8005

LECTEUR SUPER AUDIO CD PLAYER AVEC DAC USB



CARACTÉRISTIQUES	SA8005
Compatibilité CD : CD / CD-R/RW / SA-CD / WMA / MP3	• / • / • / • / •
SA-CD Text / ID3 Tag / Données WMA Meta Tag	• / • / •
Entrée USB compatible iPod/iPhone	•
Mode de fonctionnement DAC : USB / Coaxial / Optique	• / • / •
Connexion USB arrière en mode asynchrone	•
Transmission BitPerfect	•
Streaming audio USB-B DSD (DoP) : DSD2.8 / DSD5.6	• / •
Isolation de la masse pour fonctionnement en mode DAC	•
Version HDAM	HDAM+HDAM®-SA2
Transformateur de puissance : Toroidal / EI	• / -
Composants audio haute qualité	•
Composants sur mesure	•
Configuration symétrique des circuits	•
Plaque métallique supplémentaire en renfort du châssis	•
Désactivation sortie numérique	•
Casque : tampon	• (HDAM®-SA2)
DIVERS	
Circuit de redressement autonome pour les circuits analogiques et numériques	•
Affichage : Gradateur / Arrêt	• / •
LECTURE	
Lecture programmée (CD/SACD)	20
Répétition	•
Lecture aléatoire	•
Start Sound Mode (mode son au démarrage) pour SA-CD	•
ENTRÉES/SORTIES	
Sortie analogique (RCA)	2 voies
Numérique optique entrée/sortie	1 / 1
Numérique coaxiale entrée/sortie	1 / 1
Fréquence d'échantillonnage entrée numérique	192 kHz / 24 bits
Borne RCA plaquée or	•
Audio USB (façade) / Conçue pour iPod / Compatible avec l'iPhone	• / • / •
Entrée USB type B pour PC (arrière)	•
Connexion USB arrière en mode asynchrone	•
Fréquence d'échantillonnage entrée USB type B	192 kHz / 24 bits
Streaming audio USB-B DSD (DoP) : DSD2.8 / DSD5.6	•
D-Bus	•
Sortie casque	•
Réglage du volume casque	•

SPÉCIFICATIONS	
Mécanisme	FG Mecha (MZ original)
Conversion N/A	Multi-bit, Delta-Sigma
DAC IC	CS4398
Filtre numérique	CS4398
Réducteur de bruit	CS4398
Filtre passe-bas niveau	HDAM
Tampon de sortie	HDAM®-SA2
Amplificateur casque	HDAM®-SA2
SA-CD AUDIO	
Réponse en fréquence (personnalisée)	2 Hz - 60 kHz
Plage dynamique (SA)	106 dB
Rapport signal/bruit (SA)	110 dB
Taux de distorsion harmonique (SA)	0,0012 %
Séparation des canaux (SA)	100 dB
CDDA AUDIO	
Réponse en fréquence	2 Hz - 20 kHz
Plage dynamique	101 dB
Rapport signal/bruit	110 dB
Taux de distorsion harmonique (THD)	0,0018 %
Séparation des canaux	100 dB
GÉNÉRALITÉS	
Couleurs disponibles : black / silver-gold	• / •
Façade en métal	•
Télécommande	RC002PMSA
Consommation électrique	29 W
Consommation en veille	0.2 W
Mise hors tension automatique	•
Câble d'alimentation détachable	•
Dimensions maximales (L x P x H)	440 x 341 x 106 mm
Poids	8,0 kg

Le design et les spécifications sont susceptibles d'être modifiées par Marantz sans préavis.