



**CD6004**  
LECTEUR CD



Comment améliorer le CD 6003, lauréat des magazines What Hi-Fi et Diapason 2010 ? C'est simple... en le concevant avec la même philosophie et le même amour du produit et de la musique, avec le souci du moindre détail. Nous avons optimisé les mécanismes et l'alimentation électrique, et insisté sur la conversion premium numérique/analogique avec le CS4398 et assuré un étage de sortie en miroir symétrique avec les amplificateurs HDAM-SA2 propres à Marantz. Tout cela fait, nous avons tout revérifié et ajusté scrupuleusement l'ensemble avec des composants sélectionnés. Nous avons aussi ajouté une solide plaque de fond métallique et avons centralisé l'emplacement du mécanisme des CD éliminant ainsi toute vibration. Une alimentation surdimensionnée permet au convertisseur analogique/numérique CS4398 et au circuit HDAM-SA2, petit amplificateur de signaux propre à Marantz d'exprimer pleinement leurs qualités jusqu'aux bornes Cinch plaquées or. Le CD6004 est vraiment fait pour l'amoureux de la musique qui ne cherche rien d'autre que la meilleure performance à un prix attractif. En outre, il est aussi parfait pour les amateurs de musique nomade, grâce à sa connectivité numérique iPod.

**Caractéristiques**

- Lecteur CD haut de gamme compatible MP3 et WMA, lecture des CD-R/RW
- Circuit HDAM-SA2
- Convertisseur Haut de gamme CS4398
- Composants personnalisés
- CD-Text
- Pitch control, Répétition rapide
- Compatible iPod via USB

**EAN**

<b>EU</b>	CD6004/N1B	4951035044957	Noir
	CD6004/N1SG	4951035044964	Argent-or
<b>UK</b>	CD6004/T1B	4951035044971	Noir
	CD6004/T1SG	4951035044988	Argent-or





marantz®

## CD6004

### LECTEUR CD



CARACTÉRISTIQUES	CD6004
Compatibilité CD : CD / CD-R/RW / SACD / WMA / MP3	1
Texte CD / Texte SACD / ID3 Tag / WMA Meta Tag	o / o / - / o / o / o
USB compatible iPod/iPhone	o / - / o / o / o
Mode Convertisseur DAC : USB / Coax / Optique	o
Transformateur : torique / EI	HDAM+HDAM SA2
Composants audio haut de gamme	- / o
Composants personnalisés	o
Architecture symétrique des circuits	o
Châssis plaqué cuivre	o
Mode audio exclusif / sortie numérique désactivée	o
Casque standard / tampon / courant réactif	o / o
Prise casque : standart/mémoire/courant contre réaction	- / o (HDAM-SA2) / -
AUTRES CARACTÉRISTIQUES	
Circuit de redressement séparé pour circuit analogique et numérique	o
Blindage du bloc système : Cuivre / métal / pas de blindage	- / - / o
Afficheur : Atténuateur / arrêt	o / o
LECTURE	
Lecture de programme	30
Balayage automatique des plages (AMS)	o
Répétition : piste / programme / A - B	o
Lecture aléatoire	o
Relecture rapide	o (5-60sec.)
ENTRÉES/SORTIES	
Sortie analogique (Cinch)	2ch
Optique ( Entrée / sortie )	- / 1
Coaxiale ( Entrée / sortie )	- / 1
Bornes Cinch plaquées or	o
Entrée audio USB (façade) / Made for Ipod / Works with iPhone	o / o / o
D-Bus	o
Prise casque	o
Réglage du volume du casque	o

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Mécanique	DV11VF
Décodeur	TA94A92FG
Conversion N-A	Multi-bit, Delta-Sigma
CI convertisseur N-A	CS4398
Filtre numérique	CS4398
Profileur de bruit	CS4398
Étage filtre passe-bas	HDAM
Collecteur de sortie	HDAM SA2
Amplificateur de casque	HDAM-SA2+Buffer
CARACTÉRISTIQUES AUDIO CD	
Réponse en fréquence	2 Hz - 20 kHz
Dynamique	100 dB
Rapport signal-bruit	110 dB
Distorsion harmonique totale	0,002%
Séparation des canaux	110 dB
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Couleurs disponibles : or/argent/noir/or-argent	- / - / o / o
Façade métallique	o
Télécommande	RC004CD
Consommation électrique en W	32
Consommation en veille en W	0.3
Mise en veille automatique	338
Cordon d'alimentation détachable	o
Dimensions maximales (L x P x H) en mm	440 x 339 x 105
Poids en kg	6.6

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