

marantz®

MusicLink
SERIES

Marantz met encore une fois l'accent sur son engagement à l'égard des performances musicales pures en relançant la série MusicLink, créée en 1990 dans le but de reproduire les éléments essentiels qui constituent la musique à partir de composants d'une conception rarement égalée et de petite taille. Le but est de transmettre à l'auditeur toute l'émotion et les moindres détails musicaux du studio d'enregistrement d'origine, le tout dans un appareil élégant aux fonctionnalités complètes. Ce n'est donc pas un hasard si le créateur de la nouvelle série MusicLink est une fois encore Ken Ishiwata.

HD-CD1 LECTEUR CD



Le dernier venu de la nouvelle série Marantz MusicLink est le HD-CD1, un lecteur CD haute qualité sur le même modèle compact que l'amplificateur HD-AMP1, avec lequel il forme une combinaison parfaite. Combinant plus de 30 ans d'expertise Marantz dans la lecture des disques compacts avec les derniers développements en matière de technologie audio numérique, il est idéal comme lecteur CD associé avec le HD-AMP1. Il est peut-être petit, mais il fait appel à la technologie de pointe de Marantz empruntée à nos lecteurs CD primés, incluant un convertisseur numérique/analogique 192 kHz/24 bits de Cirrus Logic, une horloge de haute précision, et les célèbres modules d'amplification Marantz HDAM-SA2, tels qu'on les retrouve dans les lecteurs CD et amplificateurs de nos séries de référence phares.

Points Forts

- Technologie primée de lecture CD de Marantz
- Prend en charge la lecture des fichiers MP3, AAC, WMA
- Son particulièrement affiné grâce à des composants soigneusement sélectionnés
- Conversion numérique/analogique de haute qualité 192 kHz/24 bits (CS4398) et horloge précise pour la synchronisation
- Circuits HDAM-SA2 développés par Marantz
- Amplificateur de casque discret complet avec HDAM-SA2 et contrôle du gain
- Plaque inférieure à deux couches pour rigidifier le coffret et pieds massifs
- Sorties coaxiales gauche/droite plaquées or
- Télécommande système pour le contrôle du lecteur CD et de l'amplificateur
- Disponible en black et en silver/gold

Vos Avantages

- Lecture de haute qualité des CD, CD R/RW
- Lecture des fichiers multimédias numériques les plus utilisés
- Expérience unique du son audio Marantz
- Qualité audio optimale à partir des CD et des fichiers multimédias numériques
- Plage dynamique plus large avec une déformation réduite pour l'étage de sortie
- Son de haute qualité, même à partir des casques les plus exigeants
- Suppression des interférences pour la pureté du son
- Meilleure connexion à l'amplificateur
- Une facilité d'utilisation totale
- Combinaison parfaite avec l'amplificateur HD-Amp1

www.marantz.fr



because music matters

HD-CD1 LECTEUR CD



CARACTÉRISTIQUES HD-CD1

Compatibilité CD : CD / CD-R/RW / WMA / MP3 / AAC	• / • / • / • / •
CD-Texte / ID3 Tag / WMA Meta Tag / AAC Meta data	• / • / • / •
Version HDAM	HDAM SA2
Transformateur de puissance : EI	•
Composants audio haute qualité	•
Configuration symétrique des circuits	•
Plaque métallique supplémentaire en renfort du châssis	•
Désactivation de la sortie numérique/désactivation de l'écran	• / •
Tampon casque	• (HDAM-SA2)

AUTRES

Circuit de redressement autonome pour les circuits analogiques et numériques	•
Affichage : Gradateur / Arrêt	• / •

LECTURE

Lecture programmée (CD)	25
Répétition	•
Lecture aléatoire	•

ENTRÉES/SORTIES

Sortie analogique (RCA)	2 voies
Sortie optique numérique	1
Sortie coaxiale numérique	1
Borne RCA plaquée or	•
D-Bus	•
Sortie casque	•
Réglage du volume casque	•

SPÉCIFICATIONS

Conversion N/A	Multi-bit, Delta-Sigma
Circuit intégré DAC	CS4398
Filtre numérique	CS4398
Réducteur de bruit	CS4398
Filtre passe-bas niveau	NJM2068
Tampon de sortie	HDAM SA2
Amplification casque	HDAM-SA2 + tampon
CDDA AUDIO	
Réponse en fréquence	2 Hz - 20 kHz
Plage dynamique	100 dB
Rapport signal/bruit	110 dB
Taux de distorsion harmonique	0,002 %
Séparation des canaux	98 dB

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Couleurs disponibles : black et silver/gold	• / •
Façade en métal	•
Télécommande	RC003HD
Consommation électrique	14 W
Consommation en veille	0,3 W
Mise hors tension automatique	•
Câble d'alimentation amovible	•
Dimensions maximales (L x P x H)	304 x 312 x 109 mm
Poids	5,7 kg

EAN

EU	HDCD1/N1B	4951035058688	Noir
	HDCD1/N1SG	4951035058695	Or/argent

Le partenaire idéal du HD-AMP1



Amplificateur intégré avec entrée numérique

Également disponible HD-DAC1



Amplificateur de casque de haute qualité