

POINTS FORTS

- ✓ CD / CD-R
- ✓ CD & USB MP3 (320Kbps)
- ✓ Sortie Coaxiale RCA
- ✓ Sortie Optique
- ✓ Sortie Casque

FICHE LOGISTIQUE**Code EAN**

Noir : 0634654606013

DEEE

4.5 = 0,25 € H.T. = 0,30 € T.T.C.

Dimensions (LxHxP) & Poids PRODUIT

430 x 80 x 356 mm / 5,3 Kg

CARTON

514 x 176 x 460 mm / 7,3 Kg



Fabriqué selon des normes de qualité supérieure, le lecteur de CD EX-614 a été conçu pour l'audiophile haute-fidélité ; il garantit une reproduction fidèle de votre musique préférée.

La mécanique est de type Slot-In, c'est à-dire que le CD se place par insertion dans une fente sur la face avant. De conception professionnelle, elle est présente sur de nombreux lecteurs CD des marques les plus célèbres, généralement à des prix beaucoup plus élevés.

L'EX-614 est capable de lire tous les CD-R/W et les fichiers MP3 jusqu'à 320Kbps. Il dispose d'un convertisseur audio numérique-analogique délivrant une musique de haute qualité.

VUE D'ENSEMBLE

- Cadre ultra rigide pour une meilleure stabilité de la mécanique
- Connecteur USB (MP3) en façade
- Sorties numériques : Optique et Coaxial
- Alimentation à découpage professionnelle à faible bruit
- Régulateurs distincts entre les sections numérique et analogique

Accessoires fournis

- 1x Cordon d'alimentation détachable IEC
- 1x Télécommande
- 2x Piles
- 1x Mode d'emploi

DAC

L'interface avec les entrées S/PDIF est confiée à une puce AK4432. L'échantillonnage maximum est de 32 bits à 192 kHz sur les entrées coaxiales et optiques.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Sortie de niveau : 2,0V
Bande passante :
(réf. 0dB, 20Hz - 20kHz) : + 0,5dB
Distorsion harmonique totale :
(réf. 1kHz) : <0,005 %
Rapport S/B (A, réf. 1kHz) : 108dB
Balance entre les canaux :
(Réf. 0dB, 1kHz) : + 0,5dB
Gamme dynamique : 96dB
Séparation des canaux :
95dB (1kHz - 10kHz)
Formats supportés sur CD et USB
(FAT32) : MP3 jusqu'à 320 Kbps

Connectique

1x Connecteur USB (en façade)
1x Sortie Analogique (RCA)
1x Sortie Numérique Coaxiale (RCA)
1x Sortie casque (jack 6,35 mm)
1x Connecteur USB en face arrière
(pour les mises à jour)
1x Prise secteur IEC

Mécanisme CD : TMC688
DAC : AKA4432 (32BIT 192kHz)