

## DCD-520AE

LECTEUR DE CD

DENON



Finition 'Premium Silver'



MP3 WMA



Finition noire

## UN LECTEUR DE CD CONÇU AVEC SOIN, TOUTE LA QUALITÉ HAUT DE GAMME DENON.

Afin de restituer fidèlement le son original, le DCD-520AE intègre un grand nombre de technologies audio développées et affinées par Denon au fil des années. Pour obtenir une qualité sonore dépassant les attentes dans cette classe de produits, les ingénieurs Denon ont sélectionné avec soin les composants utilisés dans la section audio, l'alimentation et d'autres parties de l'appareil, en fonction de leur contribution à une haute qualité sonore. Les implantations des circuits numériques ont été spécifiquement conçues en vue d'obtenir une protection

maximale contre les interférences indésirables et obtenir une basse impédance. Les ingénieurs ont mis en place des tests d'écoute rigoureux afin de sélectionner le convertisseur N/A haute précision, travaillant en 32 bits/192 kHz, du DCD-520AE. Allié au savoir-faire Denon dans la conception des circuits audio, affiné au fil de nombreuses années, ce convertisseur contribue à une reproduction impeccable des nuances musicales les plus délicates du signal audio.

### Convertisseur N/A de haute précision, travaillant en 32 bits / 192 kHz

Les ingénieurs ont mis en place des tests d'écoute rigoureux afin de sélectionner le convertisseur N/A haute précision, travaillant en 32 bits/192 kHz, du DCD-520AE. Allié au savoir-faire Denon dans la conception des circuits audio, affiné au fil de nombreuses années, ce convertisseur contribue à une reproduction impeccable des nuances musicales les plus délicates du signal audio.

### NOUVELLES FONCTIONNALITÉS

- Convertisseur N/A de haute précision, travaillant en 32 bits/192 kHz
- Compatibilité lecture fichiers MP3 et WMA gravés sur support CD-R/RW
- Affichage fluorescent 2 lignes texte
- Qualité audio améliorée
- Télécommande de conception nouvelle

### Conception DAC Master Clock, meilleure suppression du jitter et du bruit de fond

Comme sur nos modèles haut de gamme, c'est le convertisseur N/A du lecteur DCD-520AE qui crée le signal d'horloge Master utilisé par les autres circuits. Ce signal est généré par un oscillateur de précision, ce qui permet d'obtenir une référence parfaitement fiable, non affectée par les autres éléments.

### DES SOLUTIONS DENON HAUT DE GAMME, POUR UNE MEILLEURE QUALITÉ AUDIO

- Conception DAC Master Clock
- Construction basée sur une excellente résistance aux vibrations, technologie Direct Mechanical Ground
- Mécanique de lecture originale Denon, tiroir en disposition centrale
- Construction conçue avec soin pour préserver toute la pureté du signal audio
- Conception réduisant au minimum les chemins des signaux
- Composants sélectionnés avec soin pour une haute qualité sonore
- Façade aluminium
- Signature sonore affinée en fonction des goûts européens

### Construction basée sur une excellente résistance aux vibrations, technologie Direct Mechanical Ground

Les transformateurs secteurs, sources de vibrations non négligeables, sont disposés au plus près des plans de masse, immédiatement au-dessus des isolateurs, afin d'assurer un accès direct à la masse et à éviter la propagation de vibrations ou bruits indésirables.

### Affichage fluorescent 2 lignes texte

Afficheur en façade, 2 lignes texte de grandes dimensions, pour faciliter l'utilisation

### FACILITÉ D'UTILISATION

- Conception assurant une faible consommation d'énergie en mode Standby, fonction d'extinction automatique (Auto Power Off)
- Télécommande équipée de touches de formes et dimensions différentes selon leur fonction, pour une utilisation plus facile
- Fonctions accessibles depuis la télécommande du nouveau PMA-520AE
- Fonction Folder Mode, permettant de ne lire que les fichiers stockés dans des dossiers/répertoires spécifiques (cas des fichiers MP3/WMA gravés sur support CD-R/RW)
- Look identique à celui du nouvel amplificateur intégré PMA-520AE

Denon est une marque commerciale ou une marque commerciale déposée de D&M Holdings, Inc.

\* Produit disponible en finition noire ou Premium Silver  
\* Toutes les caractéristiques sont susceptibles de modifications



EAN			
EU	DCD520AEBKE2	4582116367674	Noir
	DCD520AESPE2	4582116367681	Premium Silver
UK	DCD520AEBKE2GB	4582116367674	Noir
	DCD520AESPE2GB	4582116367681	Premium Silver

Caractéristiques	
<b>Section CD</b>	
Nombre de canaux	2 (signal stéréo)
Gamme dynamique	98 dB
Rapport signal/bruit	105 dB
Taux de distorsion harmonique totale (THD)	0.003% (à 1 kHz)
Séparation des canaux	100 dB
<b>Généralités</b>	
Tension d'alimentation	230 Volts, 50 Hz
Consommation	13 Watts
Dimensions (L x H x P)	434 x 107 x 279 mm
Poids	4,0 kg

