

DVD-A1UD

Lecteur universel audio/vidéo

DENON

Le premier lecteur universel haut de gamme au monde, sans compromis^(*)

Le DVD-A1UD est le lecteur universel le plus évolué dans la gamme DENON. Il lit non seulement les disques Blu-ray, mais tous les autres formats de disques que vous possédez dans votre collection : DVD Vidéo, DVD Audio, SACD, et bien sûr CD, avec l'impeccable qualité d'image et de son qu'on attend d'un support numérique.



Finition Premium Silver



Finition noire



Des fonctionnalités avancées

- Le premier lecteur DVD universel au monde, compatible Blu-ray, SACD et DVD Audio^(**)
- Technologie DENON LINK, assurant la première transmission au monde de données audionumériques sans jitter via HDMI^(**)
- Première transmission symétrique au monde d'un signal 2 canaux analogiques sur un lecteur universel Blu-ray^(**)

Points forts

Construction

- Conception résistante aux vibrations, assemblage de type Direct Mechanical Ground Construction
- Mécanisme de chargement de type Advanced S.V.H., créant un environnement de lecture dépourvu de vibrations, pour une précision extrême dans la lecture des signaux gravés sur le disque
- Structure en 7 blocs, assurant une excellente protection contre les interférences mutuelles provoquées par les champs électriques ou magnétiques.

Qualité audio

- Composants discrets, assurant des performances optimales dans chaque bloc de circuits (Dynamic Discrete Surround Circuit-HD)
- Traitement Advanced AL32 multicanal, pour tirer le meilleur parti des contenus audio Haute Définition
- Convertisseurs N/A 32 bits/192 kHz en configuration différentielle, sur 7.1 + 2 canaux
- Version multicanal du traitement Compressed Audio Restorer, exclusivité DENON (2 canaux pour MP3/WMA, multicanal pour Dolby Digital/dts)
- Mode « A/V Pure Direct », assurant une sortie séparée des données audio et vidéo sur les ports HDMI (2 ports disponibles)^(**)
- Décodeurs Dolby Pro Logic IIx et dts Neo:6, en plus des décodeurs Dolby TrueHD et dts-HD Master Audio
- Traitement du signal totalement symétrique pour le circuit stéréo séparé (avec convertisseur A/N 32 bits différentiel dédié)
- Décodeur HDCD, pour la meilleure qualité sur la lecture de CD encodés HDCD

Qualité vidéo

- Circuits image DENON de très haute qualité, permettant une meilleure restitution des DVD existants (processeur REALTA)
- Réduction numérique de bruit, optimisant la lecture des contenus SD (issus de DVD ou de Blu-ray) et HD (sur Blu-ray)
- Sortie 1080/24p, assurant la meilleure qualité possible sur les contenus cinéma
- Traitement DENON Pixel Image Correction (D.P.I.C.), assurant une correction plus naturelle des courbes
- Double circuit vidéo HD, envoyant le signal vidéo HD simultanément sur la sortie composante et le port HDMI
- Premier lecteur au monde équipé de la fonction « Vertical Stretch » (compatible Cinema Scope Aspect)^{(**)(*)}
- Mode « Source Direct », pour une restitution fidèle du contenu du disque
- Deux ports HDMI, pour transmission simultanée, en parallèle, des signaux audio et vidéo HD (Ver. 1.3a avec Deep Color, sortie flux audionumérique haut débit)

Convivialité

- Fonction « BONUSVIEW »
- Compatible « BD-Live »
- Compatible HDMI Control (protocole CEC, Consumer Electronics Control)
- Livré avec télécommande à touches rétro-éclairées, pour une utilisation facile dans le noir

Divers

- Compatible lecture fichiers DivX (Ver. 6)
- Compatible cartes mémoire SD, fichiers au format MP3, WMA ou JPEG

Caractéristiques principales

Disques lisibles

BD-ROM (Blu-ray Vidéo, BDMV), DVD Audio, DVD Vidéo, DVD+R/RW, DVD-R, DVD-RW, Super Audio CD (SACD), CD, CD-R/RW

Disques lisibles avec fichiers informatiques gravés

CD-R/RW, DVD-R/RW, DVD+R/RW

Formats de fichiers lisibles

WMA/MP3/JPEG/DivX6

Cartes mémoire utilisables

Format SD ou format SDHC

Résolution vidéo de sortie

480 lignes, 60 Hz (entrelacé ou progressif) ; 576 lignes, 50 ou 60 Hz (entrelacé ou progressif) ; 720 lignes, 50 ou 60 Hz (progressif) ; 1080 lignes, 50 ou 60 Hz (entrelacé) ; 1080@24, 50 ou 60 Hz, progressif

Vidéo

Format du signal PAL, NTSC

Audio

Rapport signal/bruit

125dB

Distorsion harmonique totale

0,0008%

Gamme dynamique

110 dB

Généralités

Tension secteur

230 Volts, 50 Hz

Consommation

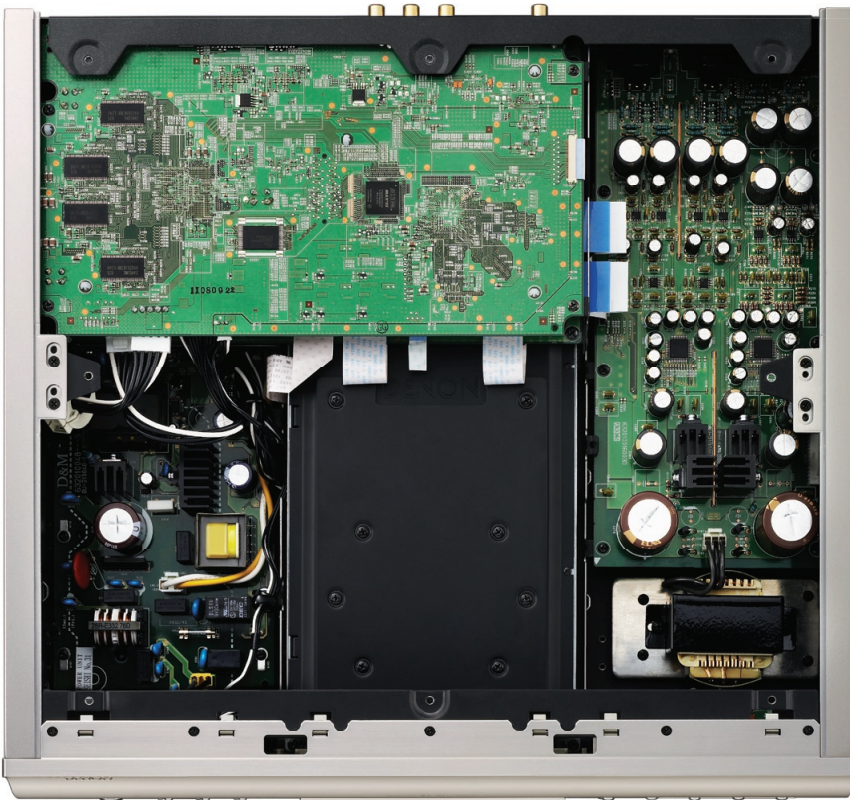
88 W
(en veille : 0,4W)

Dimensions (LxHxP, hors tout)

434 x 151 x 410 mm

Poids

18,9 kg



Connecteurs et ports

Vidéo

Sorties HDMI	x 2
Sortie composantes	x 1
Sortie composite	x 1
Sortie S-Vidéo	x 1

Audio

DENON LINK	x 1
Sortie numérique optique	x 1
Sortie numérique coaxiale	x 1
Sorties analogiques symétriques (stéréo, L/R)	x 1 (sur XLR)
Sortie 7.1 canaux (FL/FR/C/SL/SR/SBL/SBW)	x 1

Contrôle

Ethernet	x 1
Emplacement pour carte SD	x 1
Port RS-232C	x 1
Port de contrôle RC (entrée/sortie)	x 1 / x 1



Télécommande à touches rétro-éclairées



(*) Toutes les images de cette brochure correspondent à un prototype. Apparence et caractéristiques susceptibles de modifications sans préavis

(1) sur un lecteur de Blu-ray [en décembre 2008] (selon une étude D&M Holdings)

(2) demande un projecteur et une lentille anamorphique, compatible avec l'Aspect Ratio

- Le terme « Blu-ray Disc » et le logo Blu-ray Disc sont des marques commerciales
- Le terme « Dolby » et le logo Double D sont des marques commerciales déposées de Dolby Laboratories Licensing Corporation
- DTS et DTS Digital Surround sont des marques commerciales déposées de DTS Technology
- HDMI, le logo HDMI et le terme High-Definition Multimedia Interface sont des marques commerciales ou des marques commerciales déposées de HDMI Licensing LLC
- DivX, DivX Certified et les logos associés sont des marques commerciales de DivX, Inc., et sont utilisées sous licence
- NSV est une marque commerciale déposée de Analog Devices, Inc.
- Java et toutes les autres marques commerciales et logos sont des marques commerciales ou marques commerciales déposées de Sun Microsystems, Inc. aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Windows Media et le logo Windows sont des marques commerciales ou marques commerciales déposées de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.
- KODAK est une marque commerciale déposée de Eastman Kodak Company
- BONUSVIEW est une marque commerciale de la Blu-ray Disc Association

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



DENON France
Une division de D&M France SAS
2 rue des Bourets
92156 Suresnes cedex
Tel. 0033 1 41 38 32 40

Distributeur Suisse
DKB Household Switzerland AG
Consumer Electronics
Eggbuehlstrasse 28
CH-8052 Zürich
Tel. +41 44 306 1626
Fax +41 44 306 1690
www.denon-hifi.ch