

HARMAN KARDON® BDS 330

Système home cinéma 2.1 doté d'une plateforme home cinéma Blu-ray Disc™ 3D et d'entrées Dolby® Virtual Speaker et HDMI®



Harman Kardon® BDS 330

Le BDS 330 a tout ce qu'il faut pour transformer le visionnage d'un film à la maison en expérience cinéma 3D. Ce système intégré associe le côté pratique du prêt à l'emploi aux excellentes performances, et cela dans un design élégant et moderne. La plateforme home cinéma BDS 3D Blu-ray Disc™ offre la meilleure résolution vidéo possible, tandis que la technologie Dolby® Virtual Speaker crée un environnement sonore 5.1 réaliste grâce aux deux enceintes et au caisson de graves alimenté. Tous les câbles, fils et matériel de montage mural des enceintes sont fournis. De plus, un menu à l'écran intuitif facilite la configuration. Profitez des dernières options et technologies qui amènent dans votre salon de belles images et un son puissant grâce aux performances que Harman Kardon est le seul à offrir.

Points forts

- Système audio home cinéma intégré et complet
- Performance de composants distincts et facilité d'utilisation d'un système unique et intégré
- Design élégant et compact
- Lecture des sources 3D
- Interactivité BD-Live™
- Lecteur Blu-ray Disc, lecteur DVD/CD et tuner FM intégrés
- Entrées HDMI® avec prise en charge du format 3D et sortie Deep Color HDMI avec canal de retour audio
- Port USB en façade pour la lecture audio, vidéo et d'images Dolby® TrueHD et le décodage DTS®
- Compatible The Bridge IIIIP avec iPod et iPhone
- Sortie de déclenchement du caisson de graves écoénergétique
- Entrée vidéo composante
- Télécommande programmable pratique
- Menu à l'écran intuitif
- Technologie Dolby® Virtual Speaker
- Menu à l'écran en couleur et multilingue

Système home cinéma 2.1 doté d'une plateforme home cinéma Blu-ray Disc™ 3D et d'entrées Dolby® Virtual Speaker et HDMI®

Caractéristiques

- Interface HDMI® avec fonctions 3D et ARC (canal de retour audio) : offre le format vidéo et audio numérique au niveau de qualité le plus élevé (jusqu'à 1080 p)
- Technologie Dolby® Virtual Speaker : crée une expérience de son surround 5.1 réaliste grâce aux deux enceintes et au caisson de graves
- Technologie d'amplification numérique : produit une puissance élevée à partir d'un ensemble compact qui utilise moins d'énergie et génère moins de chaleur
- Deux enceintes satellites médiales à deux voies : maintient une qualité de son homogène d'une enceinte à l'autre, rendant ainsi les sons en mouvement plus clairs et plus réalistes, même à des volumes plus élevés
- Caisson de graves compact alimenté : dirigé vers le bas pour étendre et améliorer la réponse en basse fréquence
- Connectivité étendue : les trois entrées HDMI, trois entrées audio numériques et deux entrées analogiques facilitent la connexion d'autres composants audio/vidéo avec votre système BDS ; celui-ci dispose même d'une connexion de vidéo composante idéale pour les consoles de jeu
- Compatible The Bridge III avec iPod/iPhone : le système est branché à un iPod et iPhone via la station The Bridge III de Harman Kardon (non fournie)
- Bornes de raccordement robustes plaquées or : profitez de raccordements d'enceintes ultra sécurisés et d'une compatibilité avec différents câbles d'enceinte
- Raccordement BD-Live™ : raccordez le système à votre réseau domestique et découvrez le contenu interactif de prochaine génération via la technologie BD-Live™
- DivX Certified® pour lire des vidéos DivX® pouvant avoir une résolution HD de 1080 p, y compris du contenu de qualité supérieure
- Fonction de lecture : se souvient automatiquement de vos fichiers préférés stockés sur des périphériques USB ou des disques CD-R, sans avoir à appuyer sur une multitude de boutons
- Écran d'informations à matrice de points : communique des messages d'état et vous permet d'écouter de la musique sur le système BDS, sans avoir à allumer la télévision
- Fonction d'affichage des pochettes : affiche la pochette d'un album et les détails sur un artiste tout en lisant des fichiers audio comportant des balises ID3 lues à partir de périphériques USB
- Déclencheur de caisson de graves : quand l'utilisateur active ou désactive le système, le caisson de graves est automatiquement activé ou désactivé
- Fonction d'écran de veille : évite les images rémanentes sur les écrans CRT et plasma
- Cordon d'alimentation IEC détachable : simplifiez l'installation en installant le cordon d'alimentation sur le site avant d'installer l'unité
- Le microprogramme pouvant être mis à niveau obtient les mises à niveau système via l'écran pour que votre plateforme home cinéma reste à jour
- Prise casque : permet une écoute privée lorsque vous branchez un casque stéréo directement sur le système BDS
- Le matériel de montage mural des enceintes et tous les câbles sont fournis

Caractéristiques techniques

Plateforme home cinéma BDS 270

Section audio

- Puissance moyenne continue en mode stéréo : 65 watts par canal, 20 Hz à 20 kHz, à <0,1 % DHT, les deux canaux étant convertis en 6 ohms
- Sensibilité/impédance d'entrée (entrées de lignes) : 250 mV/46 kohms
- Rapport signal sur bruit (IHF-A) : -90 dB
- Réponse en fréquence à 1 W (±0,5 dB) : 20 Hz à 20 kHz

Syntoniseur FM

- Plage de fréquences : 87,5 MHz à 108,0 MHz
- Sensibilité utile IHF : >14 dBf
- Rapport signal sur bruit (mono/stéréo) : -60 dB/-55 dB

Lecteur de disques

- Formats de disque pris en charge : disques BD vidéo de 127 mm ou 76 mm (monocouche ou double couche), DVD vidéo, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, CDDA (CD audio numérique), CD-R/RW
- Code de zone (BD/DVD) : B/2 (UE)
- Formats audio : Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS®, PCM, WMA (version sans protection DRM uniquement) : WMA9, CBR à 192 kbps, VBR à 355 kbps, MP3 : débits binaires compris entre 32 kbps et 320 kbps, y compris encodage à vitesse de transmission variable
- Formats d'image fixes : JPEG
- Système de signaux vidéo : PAL (UE)
- Réponse en fréquence : 20 Hz à 20 kHz, ±0,5 dB
- Rapport signal sur bruit : -90 dB (pondéré en A)
- Plage dynamique : 90 dB (16 bits)
- THD/1 kHz : DVD/CD : 0,1 %
- Pleurage et scintillement inférieurs aux limites mesurables

Section vidéo

- Format TV : NTSC ou PAL (adaptable)
- Version HDMI : v.1.4a avec 3D et Deep Color 30/36 bits

Généralités

- Alimentation : 110 à 240 V c.a., 50/60 Hz
- Consommation : 110 W maximum ; <1 W en veille
- Dimensions (h x l x p) : 102 mm x 401 mm x 260 mm
- Poids : 6,4 kg

Système d'enceintes

- Réponse en fréquence : 45 Hz à 20 kHz (-6 dB)

Satellites

- Transducteur moyenne fréquence : cône de 75 mm (3 po)
- Transducteur haute fréquence : dôme de 13 mm (1/2 po)
- Impédance nominale : 8 ohms
- Puissance recommandée : 10 à 80 watts
- Sensibilité (2,83 V/1 m) : 86 dB à 1 watt/1 mètre
- Dimensions (h x l x p) : 167 mm x 100 mm x 92 mm
- Poids : 0,7 kg
- Finition : noir brillant

Caisson de graves alimenté HKTS 160SUB

- Transducteur basse fréquence : cône de 200 mm (8 po)
- Puissance de l'amplificateur : 60 watts RMS
- Type d'enceinte acoustique : scellé
- Alimentation : 220 V à 240 V c.a., 50/60 Hz (UE)
- Dimensions (h x l x p) : 353 mm x 267 mm x 267 mm ; la mesure de la hauteur inclut les pieds
- Poids : 7,7 kg
- Finition : noir mat