

ONKYO®

ONKYO

LS7200-B

156575

PVI 999,00 €

999,00 €

Barre sonore 3D

Coloris



Style

STANDARD, UK VERSION



DÉTAILS DU PRODUIT

Élégance. Immersion. Le son basé sur des objets, en toute simplicité.

Le format compact du LS7200 dissimule un maillage d'enceintes alimenté par un amplificateur externe discret via un câble unique, ce qui permet de reproduire fidèlement les bandes son Dolby Atmos® et DTS:X®. Les effets passant d'un canal à l'autre vous immergent dans un monde sonore multidimensionnel.

Diffusée à l'aide de la technologie Chromecast intégré*, AirPlay ou DTS Play-Fi®* via Wi-Fi®, la musique offre une richesse et une matière inégalées. Les câbles reliant les divers lecteurs aux quatre entrées HDMI® de l'ampli-tuner sont faciles à dissimuler, rendant ainsi l'installation plus discrète.

Grâce à la diffusion audio dans plusieurs pièces sur des composants ou enceintes compatibles avec Chromecast intégré, DTS Play-Fi®, ou FlareConnect™*, le LS7200 vous permet de profiter d'un divertissement sur mesure.

HT-L05 AMPLI-TUNER RÉSEAU 5 CANAUX

- Lecture audio basée sur des objets Dolby Atmos® et DTS:X® pour une écoute multidimensionnelle et immersive
- Technologie discrète de contrôle des dialogues pour DTS:X
- DTS Neural:X™ Surmixage pour les formats audio multicanaux standard
- Nouveau mode d'amélioration du Surround basé sur la technologie Dolby®
- Wi-Fi double bande 5 GHz/2,4 GHz pour une connexion réseau stable
- Compatibilité avec la diffusion intuitive dans plusieurs pièces intégrée à l'application Onkyo Controller*1
- Plateforme de diffusion audio sans fil avec dispositif Chromecast intégré*2
- Technologie DTS Play-Fi*2 pour la diffusion de musique depuis l'application Onkyo Music Control vers l'ampli-tuner et les enceintes sans fil
 - Diffusion audio via AirPlay depuis le logiciel iTunes et les appareils iPad, iPhone et iPod touch
 - Spotify®, TIDAL, TuneIn et Deezer*3
 - Technologie de transmission audio sans fil Bluetooth® (version 4.1 + LE)
 - Système d'amplification numérique à 5 canaux pour une puissance de 50 W/canal (4 , 1 kHz, distorsion harmonique totale de 1 %, 1 canal en service, norme CEI)
 - 4 entrées et 1 sortie HDMI® (avec contrôle Multilink ARC/CEC) Prise en charge des normes 4K/60p,

HDCP 2.2, HDR10 et BT.2020

- Technologie AccuEQ de calibrage en fonction de la pièce pour un champ sonore équilibré (microphone de configuration fourni)

- Diffusion audio dans plusieurs pièces via FlareConnect™*2 sur les modules et enceintes compatibles
- Décodage DSD*4 (2.1 canaux/5,6 MHz, multicanal 2,8 MHz) via le réseau, HDMI et USB
- Entrée audio numérique (optique) et entrée RCA analogique affectables
- Conversion vidéo ascendante 1080p vers la résolution 4K
- Tuner FM avec 40 stations présélectionnées en mémoire
- Entrée USB de type A pour lecture audio depuis les périphériques de stockage USB
- Interface utilisateur graphique et télécommande simple
- Contrôle de tonalité (graves/aiguës) ±10 dB pour les canaux avants G/D
- Fonction de synchronisation A/V (-100 ms à 500 ms à 48 kHz par paliers de 5 ms)
- Plusieurs modes d'optimisation de l'écoute en fonction du contenu
- Mode audio CinemaFILTER™

LB-403 BARRE SONORE

- Design ultraplat pour une vision claire et dégagée
- Système à deux enceintes pour les canaux G/D, deux enceintes centrales, et enceintes pour effets verticaux tirant parti du son Surround basé sur des objets

- Câble audio multicanaux pour la connexion à la barre sonore
- Construction robuste, aspect chic et de belle finition

SLW-403 CAISSON DE GRAVES AMPLIFIÉ

- Conception à amplification Bass Reflex
- Puissance nominale de sortie : 50 W (4 , 100 Hz, 1 %, CEI)
- Haut-parleur de graves à cône de 16 cm
- Pieds sculptés et finition de qualité

Caractéristiques

Caractéristiques du produit

Code EAN:	4573211152586
Numéro du fabricant :	LS7200(B)MMP
Poids du produit :	15.768 kilograms