

ONKYO®



HT-S5805-B

157320

PVI 799,00 €

Système home cinéma Dolby Atmos® 5.1.2 canaux

Coloris



Style

STANDARD, UK VERSION

DÉTAILS DU PRODUIT

Vivez une expérience cinématographique inoubliable

La solution idéale pour une immersion totale grâce au son révolutionnaire Dolby Atmos®. À la fois simple et complet, ce système offre le meilleur pour créer une expérience cinématographique à couper le souffle, en commençant par un ampli-tuner A/V 100 W/canal qui connecte tous vos lecteurs multimédias et envoie directement la vidéo vers votre téléviseur via un câble HDMI® unique, de vos vieilles consoles de jeu analogiques aux derniers flux vidéo 4K/60 Hz avec espace chromatique 4:4:4 au format cinéma 21:9.

Vous souhaitez tirer pleinement parti des fonctionnalités de la télévision connectée ? Branchez simplement un dispositif de diffusion multimédia au port STRM Box arrière et profitez d'une multitude d'applications de diffusion audio et vidéo en streaming. Une fois connecté, le système d'enceintes génère une sphère sonore immersive en diffusant les pistes audio multidimensionnelles Atmos au-dessus et tout autour de vous, et la technologie AccuEQ optimise le son pour l'adapter à l'acoustique unique de votre salon.

Ce système est par ailleurs équipé de la technologie Bluetooth pour vous faire profiter de la clarté et du dynamisme inégalés des produits Onkyo avec tous vos contenus audio diffusés en streaming. Libérez tout le potentiel du home cinéma nouvelle génération !

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Prise en charge du format Dolby Atmos® jusqu'à 5.1.2 canaux (enceintes incluses)
- 100 W par canal
- 4 entrées/1 sortie HDMI® (Ultra HD 4K/HDMI 2.2/4:4:4)
- Puissance optimale via la technologie d'amplification à circuits séparés
- Diffusion audio sans fil Bluetooth
- Panneau arrière épuré pour une connexion simplifiée

Caractéristiques

Caractéristiques du produit

| | |
|-----------------------|----------------|
| Code EAN: | 4961330039411 |
| Numéro du fabricant : | HT-S5805(B)MMP |
| Poids du produit : | 30.6 kilograms |