



TV Sound

- 3.1 avec caisson de basses intégré
- Bluetooth® et NFC
- HDMI ARC
- 150 W

HTL5130B/12

Un son puissant pour votre téléviseur

avec caisson de basses intégré

Le TV Sound Philips HTL5130B utilise la technologie WaveFlector, pour un son ample, naturel et immersif qui vous permet de profiter au maximum de vos films et de votre musique. Il suffit de le placer sous votre téléviseur et de le connecter pour créer votre système Home Cinéma.

Avantages

Un son plus riche pour vos films et programmes télévisés

- Au cœur de l'action avec le son Dolby Digital
- Haut-parleur dédié pour la voie centrale pour une excellente restitution de la voix
- La technologie WaveFlector vous plonge au cœur du son dans ses moindres détails
- Caisson de basses intégré pour des basses puissantes

Connectez vos appareils et laissez-vous aller au divertissement

- Connexion par simple contact avec les smartphones compatibles NFC pour l'appairage Bluetooth
- Diffusion de votre musique sans fil en Bluetooth

- EasyLink contrôle tous les périphériques HDMI CEC via une seule télécommande
- Écoutez vos fichiers MP3/WMA directement sur vos périphériques USB portables.
- Entrée audio pour écouter la musique de votre iPod/iPhone ou lecteur MP3
- HDMI ARC pour améliorer le son de votre téléviseur

Conçu pour être simple

- Un complément idéal à installer sous votre téléviseur
- Design moderne pour s'intégrer à votre intérieur

PHILIPS

Fonctions

Dolby Digital



Dolby Digital, la principale norme audio numérique multicanal, exploite la façon dont l'oreille humaine traite les sons et offre ainsi un son Surround d'une qualité exceptionnelle, enrichi de repères spatiaux d'un grand réalisme.

WaveFlector



La base de la technologie WaveFlector est un système à 3 haut-parleurs, deux latéraux et un central, entre deux réflecteurs. Les deux haut-parleurs latéraux s'intègrent entre deux réflecteurs ayant fait l'objet de recherches, calculs et ajustements très poussés pour que le son, en particulier les hautes fréquences, soit réfléchi à l'intérieur de la pièce vers l'auditeur. L'orientation des enceintes vers le réflecteur crée une scène acoustique large et naturelle qui va au-delà de l'effet spatial obtenu avec une installation home cinéma standard.

Caisson de basses intégré



Le caisson de basses intégré donne au TV Sound toute la puissance dont il a besoin pour amplifier les basses sans prendre de place supplémentaire. Il bénéficie également de nombreuses fonctions d'amélioration dynamique des basses qui augmentent l'impact des basses dans les bandes-son des films ou la musique. En intégrant le caisson de basses, le TV Sound produit des basses sans les complications des appareils externes.

Connexion par simple contact avec NFC

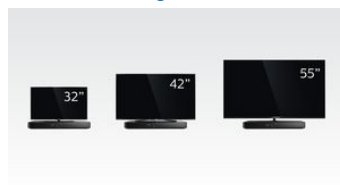


Apparez aisément des appareils Bluetooth® grâce à la technologie NFC (Near Field Communications) par simple contact. Avec votre smartphone ou tablette compatible NFC, touchez la zone NFC d'un TV Sound pour allumer ce dernier. Lancez l'appairage Bluetooth® et commencez à diffuser de la musique.

Diffusion sans fil grâce au Bluetooth



Parfaitement intégrée sous votre TV



Robuste et élégant, le TV Sound est conçu pour supporter le poids de tous types de téléviseurs, de 81 à 140 cm

EasyLink



EasyLink vous permet de contrôler plusieurs appareils (lecteurs de DVD/Blu-ray, barres de son, home cinémas, téléviseurs, etc.) avec une seule télécommande. Le protocole standard HDMI CEC est utilisé pour mettre en commun les fonctionnalités de plusieurs appareils via un câble HDMI. D'une simple pression sur un bouton, vous pouvez contrôler simultanément tous les appareils connectés compatibles HDMI CEC. Désormais, l'exécution de fonctions telles que la mise en veille ou la lecture est un jeu d'enfant.

USB



Entrée audio



L'entrée audio vous permet d'écouter facilement la musique stockée sur votre iPod/iPhone/iPad, lecteur MP3 ou ordinateur par une simple connexion à votre système Home Cinéma Philips. Reliez votre appareil audio à l'entrée audio pour profiter de votre musique avec la qualité sonore supérieure du système Home Cinéma Philips.

HDMI ARC

Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

Son

Amélioration du son	Mode nuit Réglage graves/aigus Synchronisation audio
Système audio	Dolby Digital Dolby Pro Logic 2
Puissance de sortie de l'enceinte	3 x 30 W
Puissance de sortie du caisson de basses	60 W
Puissance totale (RMS) à 10 % THD	150 W

Enceintes

Types d'enceintes	Intégrées à l'unité principale
Haut-parleurs par unité principale	Haut-parleurs 3 x 2" à gamme étendue
Impédance des enceintes	4 ohm(s)
Type de caisson de basses	1 haut-parleur de graves 4" Caisson de basses intégré

Connectivité

Connexions intégrées	Bluetooth NFC
iPod/iPhone	via l'entrée audio 3,5 mm via Bluetooth
Connexions arrière	Sortie HDMI 1.4 (ARC) Entrée coaxiale numérique Entrée optique numérique Entrée AUX Entrée audio (prise jack de 3,5 mm)
Connexions avant/latérales	Entrée audio USB

Pratique

EasyLink (HDMI-CEC)	Mappage automatique des entrées audio Lecture 1 pression Mode veille 1 pression Télécommande, intercommunication Mise en veille du système Audio Return Channel (ARC) Audio Return Channel (ARC)
Fonctionnalités HDMI	Type de contenu

Alimentation

Alimentation	110 - 240 V 50/60 Hz
Consommation électrique	50 W
Consommation en veille	< 0,5 W

Dimensions

Unité principale (l x H x P)	713 x 75 x 325 millimètre
Poids de l'unité principale	4,5 kg
Emballage (l x H x P)	790 x 138 x 396 millimètre
Poids (emballage compris)	8,1 kg

Accessoires

Accessoires fournis	Cordon d'alimentation Guide de démarrage rapide Télécommande Dépliant juridique et de sécurité Fiche sur les marques commerciales 1 pile AAA Mode d'emploi
---------------------	--

Lecture audio

Format de compression	MP3 WMA
-----------------------	------------

Carton externe

EAN	48 95185 60807 5
Poids brut	13,545 lb
Hauteur	5,4 pouces
Longueur	31,1 pouces
Poids net	10,750 lb
Nombre d'emballages	1
Poids à vide	2,795 lb
Largeur	15,6 pouces

Dimensions du produit

Profondeur	12,8 pouces
Hauteur	3,0 pouces
Poids	9,921 lb
Largeur	28,1 pouces

Dimensions de l'emballage

Hauteur	13,80 cm
Largeur	79,00 cm
Profondeur	39,60 cm
Poids net	4,88 kg
Poids brut	6,14 kg
EAN	04895185608075
Nombre de produits inclus	1
Pays d'origine	CN
Code du système harmonisé	851981

Unité de chargement

Nombre d'emballages	18
Longueur	120,00 cm
Largeur	80,00 cm
Hauteur	82,80 cm
Poids brut	145,80 kg
Poids net	87,77 kg
GTIN/EAN	64895185608077
Type	8845
Nombre d'unités de vente consommateur par couche de piles	3
Nombre de couches de piles par unité	6
Nombre de cartons externes par couche	3



Les données sont sujettes
à changement
2018, août 28

Version: 2.1.4
EAN: 04895185608075

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com