

# PHILIPS



Barre de son 3.1.2 avec  
caisson de basses sans fil

3.1.2 canaux, caisson sans fil

HDMI eARC 380 W max.

DTS:X, DTS Virtual:X

Dolby Atmos®



TAB8301

## Une barre de son fidèle

Avec un son agréable et un design esthétique, cette barre de son sublime votre intérieur et vous offre une expérience audio riche et immersive.

### Musique et films

- Contrôlez votre barre de son et votre téléviseur à l'aide d'une même télécommande
- Bluetooth® 6.0 avec prise en charge de LE Audio
- HDMI eARC, connexion optique, entrée auxiliaire, USB
- Application Philips Entertainment

### Barre de son 3.1.2 Philips. Téléviseur Ambilight Surround.

- Fixation magnétique. Design intégré, son puissant
- 3.1.2 canaux. Caisson de basses sans fil pour des basses plus profondes
- Un son immersif. 380 W max
- Design ultra-plat, parfaitement adapté aux téléviseurs Ambilight bas
- Plastique recyclé certifié GRS. Emballage responsable.

### Un son immersif pour tous vos contenus préférés

- Dolby Atmos. Un son immersif cinématographique à la maison.
- DTS:X, DTS Virtual:X pour un son 3D immersif dans n'importe quelle pièce
- Quatre modes audio EQ et amplificateur de dialogue

# Points forts

## Fixation magnétique pour téléviseur Philips

Découvrez l'élégance harmonieuse de notre barre de son magnétique, qui s'adapte parfaitement au téléviseur Philips. Sa forme élégante et minimaliste s'intègre sans effort à votre espace, tandis que la fixation magnétique garantit un maintien optimal, qui épouse parfaitement la forme du téléviseur. Son haut de gamme et design raffiné : l'harmonie dans les moindres détails.

## 3.1.2 canaux avec caisson de basses

La technologie audio immersive 3.1.2 canaux produit un son inédit, tandis que le caisson de basses sans fil ultra-compact donne de l'ampleur aux effets et à la musique. Les différents modes d'égalisation vous permettent de choisir un style sonore adapté à ce que vous regardez, et les voix deviennent plus claires dans n'importe quel mode si vous activez l'amplificateur de dialogue.

## Design ultra-fin

Avec un profil de seulement 44 mm, cette barre de son peut même être installée sous les téléviseurs Ambilight disposant d'un socle bas, et les supports muraux amovibles (fournis) offrent différentes options de fixation. Le caisson de basses ultra-compact et puissant se fond naturellement dans le décor et peut être positionné à la verticale ou à l'horizontale.

## DTS:X, DTS Virtual:X

La compatibilité avec DTS:X et DTS Virtual:X transforme le son de votre téléviseur et vous offre une expérience sonore virtuelle en 3D, quel que soit votre contenu. Le système fonctionne dans n'importe quelle pièce et ne nécessite pas d'enceintes supplémentaires : il vous suffit de l'activer à l'aide de la télécommande de votre barre de son ou de l'application Philips Entertainment.

## Dolby Atmos

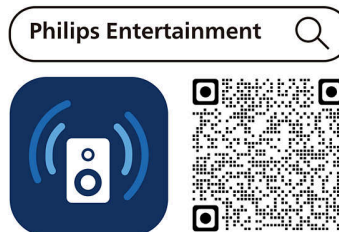


Dolby Atmos place des effets sonores dans l'espace autour et au-dessus de vous, créant un son spatial tridimensionnel hautement immersif. Activez cette fonction à l'aide du bouton de son Surround de la télécommande de la barre de son ou de l'application Philips Entertainment. Vous aurez l'impression d'être en plein cœur de l'action.

## Connexion facile

La compatibilité Bluetooth® LE Audio garantit une connexion plus stable, un meilleur son et une latence réduite si vous diffusez des playlists à partir d'un appareil connecté également compatible Bluetooth® LE Audio. Vous pouvez également connecter des sources audio à la barre de son via USB.

## Application Philips Entertainment



Téléchargez l'application pour basculer entre les modes audio EQ, sélectionner la source, activer le son immersif virtuel, etc. à l'aide de votre appareil intelligent.

## HDMI eARC. Philips EasyLink



Réglez le volume de votre barre de son à l'aide de la télécommande de votre téléviseur. Si vous possédez un téléviseur Ambilight Philips, la fonction EasyLink vous permet d'utiliser la télécommande pour basculer entre les modes d'égalisation prédéfinis de la barre de son, régler les graves et les aigus, et bien plus encore.

## Matériaux recyclés



Nos produits se composent de plastiques recyclés post-consommation et nos emballages sont fabriqués à partir de carton recyclé certifié FSC avec des notices imprimées sur du papier recyclé.

# Caractéristiques

## Niveau sonore

Amélioration du son: IntelliSound (IA, pré-réglage, personnalisation), Réglage graves/aigus, Synchronisation audio

Paramètres de l'égaliseur: Divertissement, Musique, Dialogue, Original

Distorsion harmonique totale (THD, Total Harmonic Distortion):  $\leq 10\%$

Puissance de sortie du système d'enceintes: 380 W max / 190 W RMS

## Enceintes

Bande de fréquence du caisson de basses: 35 - 180 Hz

Haut-parleur du caisson de basses: 1 haut-parleur de graves 6,5"

Type de caisson de basses: Caisson de basses sans fil

Impédance du caisson de basses: 3 ohm

Nombre de canaux audio: 3.1.2

Nombre de haut-parleurs de graves: 2

Réponse en fréquences de la barre de son: 180 à 20 k Hz

Impédance de la barre de son: 8 ohm

Haut-parleurs, voie centrale: 1 tweeter

Haut-parleurs, voie avant: 2 tweeters (G+D)

Haut-parleurs, voies de hauteur: 2 à large bande (G+D)

Boîtier du caisson de basses externe: Bass Reflex

## Connectivité

Bluetooth®: Récepteur

Version Bluetooth®: 6,0

Profils Bluetooth®: A2DP, AVRCP

EasyLink (HDMI-CEC)

Port USB

1 sortie HDMI (eARC/ARC)

Norme DLNA: S.O.

Connexion de plusieurs enceintes: Non

Smart Home: S.O.

Connexion d'enceintes sans fil: Caisson de basses

## Formats audio pris en charge

HDMI ARC/eARC: Dolby Atmos, Dolby Digital,

Dolby Digital Plus, Digital Surround DTS,

Dolby TrueHD, DTS Virtual:X, DTS:X, LPCM

2 canaux

Bluetooth®: SBC

USB: MP3, WAV, FLAC

## Carton externe

Longueur: 97.5 cm

Nombre de produits emballés: 2

Largeur: 37 cm

Poids brut: 14.4 kg

Hauteur: 21.7 cm

Poids net: 10.86 kg

Poids à vide: 3.54 kg

## Pratique

EasyLink (HDMI-CEC): Lecture 1 pression, En attente, Contrôle du système audio

Télécommande

Mode nuit

## Compatibilité

Commande via l'application sur smartphone/tablette

## Alimentation

Alimentation de l'unité principale: 100-240 V CA, 50/60 Hz

Alimentation du caisson de basse: 100-240 V CA, 50/60 Hz

Consommation en veille du caisson de basse: moins de 0,5 W

Consommation en veille de l'unité principale: moins de 0,5 W

Veille automatique

## Dimensions du produit emballé

Hauteur: 19 cm

Type d'emballage: Boîte

Type d'installation en rayon: Disposition

Largeur: 95 cm

Profondeur: 26.6 cm

Nombre de produits inclus: 1

Poids brut: 6.81 kg

Poids net: 5.43 kg

Poids à vide: 1.38 kg

## Accessoires

Accessoires fournis: Télécommande, 2 piles AAA, Cordon d'alimentation, 2 supports de fixation murale, Guide de démarrage rapide, Adaptateur secteur, Câble HDMI, Livret de garantie internationale

## Design

Couleur: Gris métallisé

Fixation murale possible

## Dimensions

Unité principale (l x H x P):

826 x 44 x 55 millimètre

Poids de l'unité principale: 1 kg

Caisson de basses (l x H x P):

155 x 391 x 161 millimètre

Poids du caisson de basses: 3,8 kg

## Vidéo

Transfert 3D: Non

