

# PHILIPS



Barre de son 2.0

2 canaux

Bluetooth®

HDMI ARC



TAB5108

## Un son plus clair pour votre téléviseur

Profitez d'un son tout simplement de meilleure qualité pour votre téléviseur. Quels que soient les contenus que vous aimez regarder, cette barre de son rendra la bande-son plus puissante et plus claire. Vous pouvez en outre contrôler le volume au moyen de la télécommande de votre téléviseur. Vous avez le choix entre trois modes prédéfinis permettant de mieux distinguer les voix, la musique et les films.

### Musique et films

- Connectez vos sources préférées pour un son plus puissant
- HDMI ARC : contrôlez la barre de son à l'aide de la télécommande de votre téléviseur
- Entrée audio. Entrée optique. Bluetooth®.

### Regardez. Écoutez. Appréciez.

- Supports de fixation murale intégrés
- Design géométrique distinctif. Positionnement facile.
- Sur votre meuble TV, un mur ou une tout autre surface plane : tout est possible
- Dimensions de la barre de son : 900 x 91 x 65,5 mm

### Plus clair. Plus puissant. Meilleur.

- Un son plus puissant pour votre téléviseur
- 2 canaux
- Grille métallique robuste pour un son limpide
- Les 4 modes d'égalisation optimisent le son en fonction du contenu que vous regardez

# Caractéristiques

## Niveau sonore

Distorsion harmonique totale (THD, Total Harmonic Distortion): 10 %  
Puissance de sortie du système d'enceintes: 60 W max. / 30 W RMS (10 % THD)

## Enceintes

Nombre de canaux audio: 2,0  
Haut-parleurs, voie avant: 2 à large bande (G+D)

## Connectivité

Bluetooth®: Récepteur  
Version Bluetooth®: 4,2  
Profils Bluetooth®: A2DP, AVRCP  
Entrée audio: 1 x 3,5 mm  
1 entrée optique  
1 sortie HDMI (ARC)  
Norme DLNA: Non  
Connexion de plusieurs enceintes: Non  
Smart Home: Aucun(e)  
Connexion d'enceintes sans fil: Aucun(e)

## Formats audio pris en charge

Bluetooth®: SBC  
HDMI ARC: LPCM 2 canaux  
Optique: LPCM 2 canaux

## Carton externe

Longueur: 99,5 cm  
Nombre de produits emballés: 2  
Largeur: 20 cm  
Poids brut: 6,26 kg  
Hauteur: 27,8 cm  
GTIN: 1 48 95229 13464 2  
Poids net: 3,4 kg  
Poids à vide: 2,86 kg

## Pratique

Télécommande  
Mode nuit: Non

## Compatibilité

Commande via l'application sur smartphone/tablette: Non

## Alimentation

Voyant d'alimentation  
Alimentation de l'unité principale: 100-240 V CA, 50/60 Hz  
Consommation en veille de l'unité principale: < 0,5 W  
Veille automatique

## Dimensions du produit emballé

Hauteur: 12,2 cm  
Type d'emballage: Boîte  
Type d'installation en rayon: Disposition  
Largeur: 97,5 cm  
Profondeur: 18 cm  
Nombre de produits inclus: 1  
EAN: 48 95229 13464 5  
Poids brut: 2,75 kg  
Poids net: 1,7 kg  
Poids à vide: 1,05 kg

## Accessoires

Accessoires fournis: Télécommande, 2 piles AAA, Adaptateur secteur, Support de fixation murale, Guide de démarrage rapide, Carte de garantie

## Design

Couleur: Gris foncé  
Fixation murale possible

## Dimensions

Unité principale (l x h x p): 900 x 65,5 x 91 millimètre  
Poids de l'unité principale: 1,53 kg

## Vidéo

Transfert 3D: Non

# Points forts

## Un son plus puissant pour votre téléviseur



Le grésillement d'un tir laser. Le rugissement d'une foule. Des actualités parfaitement claires. Deux canaux diffusent un son de qualité supérieure pour vos films et émissions préférés. Il vous suffit de sélectionner l'un des trois profils sonores prédéfinis pour bénéficier d'un son optimal pour votre contenu.

## HDMI ARC



Ne passez plus votre temps à rechercher vos différentes télécommandes. Cette barre de son se connecte à votre téléviseur via HDMI ARC, ce qui vous permet de contrôler le volume de la barre de son au moyen de la même télécommande que celle que vous utilisez pour votre téléviseur.

## Connectez vos sources préférées



Diffusez des playlists sur votre smartphone via Bluetooth®. Connectez les sources audio via les entrées audio ou optique. Quels que soient vos goûts musicaux, vous profiterez d'un son plus puissant et plus clair grâce à cette barre de son.

## Design géométrique distinctif

Regardez. Écoutez. Appréciez. Le design oblique unique de cette barre de son trouve sa place dans n'importe quelle pièce. Elle est suffisamment fine pour se glisser sous la plupart des téléviseurs. Vous pouvez également la fixer au mur à l'aide des supports intégrés.

