

Philips
Barre de son

2.1, caisson de basses sans fil
Bluetooth® aptX, AAC et NFC
1 entrée HDMI et sortie
HDMI ARC
Seulement 29,8 mm d'épaisseur



HTL6145C

Un son puissant pour tout type de téléviseur

avec caisson de basses compact sans fil

La barre de son Philips HTL6145C associe un profil d'une extrême finesse à une excellente qualité sonore et à des basses puissantes. Son caisson de basses ultra-fin peut être placé n'importe où, pour un maximum d'impact.

Un son plus riche pour vos films et programmes télévisés

- Sortie audio puissante de 320 W
- Système Dual Reflex pour des basses puissantes
- Technologie Crystal Clear Sound avec tweeters à dôme souple haut de gamme
- Son Surround virtuel, pour une expérience cinématographique réaliste
- Son Dolby Digital et DTS pour un son Surround incomparable

Connectez vos appareils et laissez-vous aller au divertissement

- Bluetooth® (aptX® et AAC) pour la diffusion de musique sans fil
- Smartphones compatibles NFC One-Touch pour la connexion Bluetooth
- HDMI ARC pour améliorer le son de votre téléviseur
- Une entrée HDMI, pour une excellente qualité d'image et de son

Conçu pour mettre votre intérieur en valeur

- 2,98 cm d'épaisseur
- Caisson de basses sans fil ultra-fin à placer à l'horizontale ou à la verticale
- Design chic et minimaliste, idéal pour les intérieurs modernes



PHILIPS

Barre de son

2.1, caisson de basses sans fil Bluetooth® aptX, AAC et NFC, 1 entrée HDMI et sortie HDMI ARC, Seulement 29,8 mm d'épaisseur

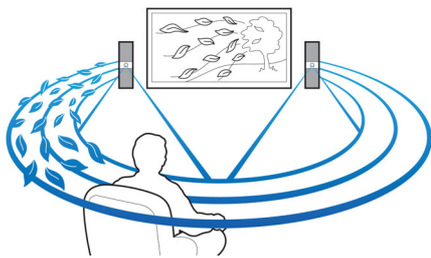
Points forts

Système Dual Reflex



La plupart des caissons de basses sur le marché utilisent un seul événement de basses et un seul haut-parleur, mais pour des basses plus puissantes et plus claires, deux événements de basses sont nécessaires. Les deux événements de basses permettent d'obtenir un plus grand espace ouvert, ce qui augmente le flux d'air et réduit la distorsion tout en produisant plus de basses. Avec deux haut-parleurs de 6,5" et deux événements de basses, le système de basses Dual Reflex surpasse de loin les basses créées par un caisson de basses normal.

Tweeters à dôme souple Premium



Avec la technologie Crystal Clear Sound de Philips, vous pouvez désormais distinguer et apprécier chaque détail du son, dans le respect de l'œuvre de l'artiste ou du réalisateur ! Crystal Clear Sound reproduit fidèlement et avec précision la source sonore d'un film d'action, d'une chanson ou d'un concert en direct sans aucune distorsion. Les systèmes Home Cinéma Philips dotés de la technologie Crystal Clear Sound traitent au minimum le son afin de préserver sa pureté et d'offrir à vos oreilles une justesse sans égale.

Bluetooth® (aptX® et AAC)



Bluetooth® (aptX® et AAC) pour la diffusion de musique sans fil

Technologie NFC

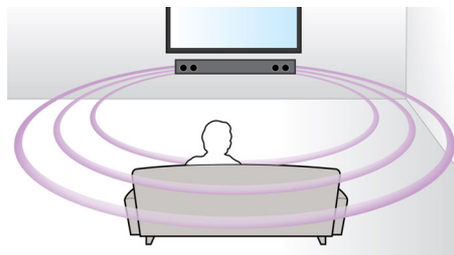


Couplez aisément des appareils Bluetooth grâce à la technologie NFC (Near Field Communications). Il vous suffit d'approcher le smartphone ou la tablette compatible NFC de la zone NFC d'une enceinte pour allumer celle-ci, activer le couplage Bluetooth et commencer à diffuser de la musique.

Une entrée HDMI disponible

Profitez d'une image 3D impressionnante et d'un son limpide diffusé par 5 ou 7 enceintes, en connectant simplement le connecteur HDMI du lecteur à la prise de votre récepteur AV classique.

Son Surround virtuel

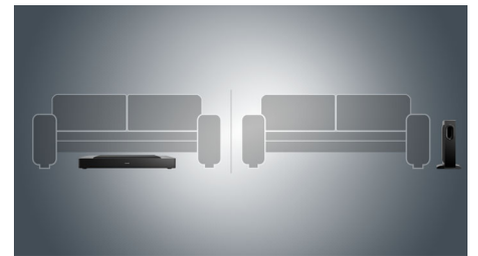


La technologie de son Surround virtuel Philips produit un son Surround riche et intense à

HTL6145C/12

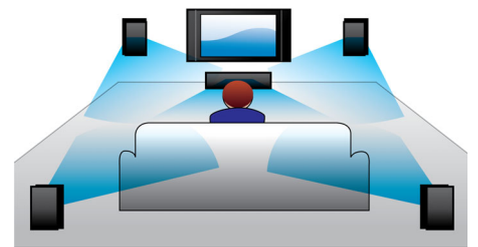
partir d'un système comprenant moins de cinq enceintes. Des algorithmes spatiaux très avancés reproduisent fidèlement les caractéristiques acoustiques d'un environnement idéal en 5.1 canaux. Toute source stéréo de haute qualité est transformée en un son Surround multicanal réaliste. Inutile d'acheter des enceintes, des câbles ou des supports d'enceintes supplémentaires pour bénéficier d'un son exceptionnel.

Caisson de basses sans fil



Caisson de basses sans fil ultra-fin à placer à l'horizontale ou à la verticale

Dolby Digital et DTS



Passez au numérique pour profiter au maximum de votre musique et de vos films. Même la musique stéréo est d'une qualité exceptionnelle : les technologies Dolby Digital et DTS Digital Surround optimisent les musiques et vidéos numériques pour que votre enceinte Home Cinéma vous offre un son Surround véritablement enveloppant.

Barre de son

2.1, caisson de basses sans fil Bluetooth® aptX, AAC et NFC, 1 entrée HDMI et sortie HDMI ARC, Seulement 29,8 mm d'épaisseur

Caractéristiques

Son

- Amélioration du son: Réglage graves/aigus, Synchronisation audio, Auto Volume Leveller, Son Surround virtuel, Mode nuit
- Système audio: Digital Surround DTS, Dolby Digital
- Puissance de sortie du caisson de basses: 220 W
- Puissance de sortie de l'enceinte: 100 W
- Puissance totale (RMS) à 10 % THD: 320 W

Enceintes

- Type de caisson de basses: Caisson de basses sans fil, Système Bass Reflex
- Haut-parleurs par barre de son: 2 tweeters à dôme souple de 1", 6 haut-parleurs de graves de 2" en néodyme
- Haut-parleur du caisson de basses: 2 haut-parleurs de graves 6,5"

Connectivité

- Connexions arrière: Entrée optique numérique, Sortie HDMI 1.4 (ARC), Entrée HDMI 1, Entrée audio (prise jack de 3,5 mm), USB
- Connexions sans fil: Bluetooth APT-X et AAC, Caisson de basses sans fil
- Connexions intégrées: Bluetooth APT-X, NFC

Praticité

- EasyLink (HDMI-CEC): Audio Return Channel (ARC), Mappage automatique des entrées audio, Télécommande, intercommunication
- Fonctionnalités HDMI: Audio Return Channel (ARC), Type de contenu

Alimentation

- Alimentation: 110 - 240 V, 50 Hz
- Consommation en veille: < 0,5 W

Accessoires

- Accessoires fournis: 2 piles AAA, Cordon d'alimentation, Télécommande, Dépliant juridique et de sécurité, Fiche sur les marques commerciales, Mode d'emploi, Livret de garantie internationale, Support de fixation murale

Dimensions de l'emballage

- EAN: 87 12581 72090 2
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 110 x 23 x 40 cm
- Poids brut: 13,6 kg
- Poids net: 9,6 kg
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Carton
- Poids à vide: 4 kg
- Type d'installation en rayon: Disposition

Design

- Fixation murale possible

Dimensions

- Unité principale (l x H x P): 1 046 x 71,6 x 29,8 mm millimètre
- Caisson de basses (l x H x P): 730 x 83 x 330 millimètre

Carton externe

- EAN: 87 12581 72090 2
- Poids brut: 13,6 kg
- Carton externe (l x l x H): 110 x 40 x 23 cm
- Poids net: 9,6 kg
- Nombre d'emballages: 1
- Poids à vide: 4 kg

Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P): 104,6 x 7,2 x 3 cm
- Poids: 1,47 kg



Date de publication
2015-06-11

Version: 3.2.5

12 NC: 8670 001 14728
EAN: 08 71258 17209 02

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com