

Philips  
Home Cinéma 5 enceintes

DoubleBASS  
DVD

HTS5553



Son Surround puissant digne du cinéma avec basses profondes

L'obsession du son

Optimisez votre expérience cinéma à la maison grâce au système Home Cinéma Philips HTS5553, à ses enceintes avec double haut-parleur de graves offrant un son Surround puissant de 1 000 W, et à sa lecture de DVD en Full HD 1080p.

**Des conditions d'écoute à couper le souffle**

- La puissance de 1 000 W RMS offre un son exceptionnel aux films & à la musique
- Enceintes puissantes avec double caisson de basses pour un son remarquable
- Au cœur de l'action avec le son Dolby Digital

**Conçu pour améliorer votre expérience cinéma à la maison**

- Contrôle tactile pour une lecture et un réglage du volume intuitifs
- Enceintes arrière sans fil en option pour un encombrement minimal
- Conception compacte et universelle

**Profitez en toute simplicité de vos films et musiques**

- EasyLink contrôle tous les périphériques HDMI CEC via une seule télécommande
- HDMI pour des films en haute définition et une excellente qualité d'image
- Lit les DVD, VCD, CD et périphériques USB

**PHILIPS**

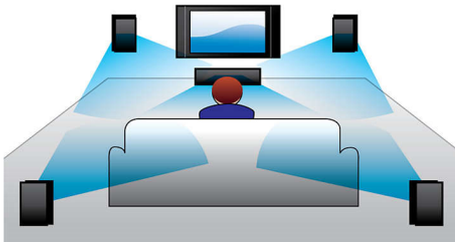
## Points forts

### Double Bass



Enceintes puissantes avec système Bass Reflex et double caisson de basses pour optimiser les basses fréquences et restituer des basses profondes. Vous serez en mesure d'entendre les moindres murmures et les rugissements les plus rauques.

### 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.

### Puissance de 1 000 W RMS



La puissance de 1 000 W RMS offre un son exceptionnel aux films & à la musique

### Compatibilité



Lisez tous les disques et les contenus multimédias que vous souhaitez (DVD, VCD, CD ou périphériques USB). Goûtez au confort d'une qualité de lecture incomparable et au luxe de pouvoir partager des fichiers multimédias sur votre téléviseur ou sur votre système Home Cinéma.

### HDMI pour des films HD



HDMI est un type de connexion numérique directe prenant en charge des vidéos numériques haute définition ainsi que l'audio numérique multicanal. La conversion en signaux analogiques étant éliminée, HDMI offre une qualité de son et d'image parfaite, sans irrégularité. Les films en définition standard peuvent désormais bénéficier d'une résolution vraiment haute définition pour des images détaillées, plus nettes et plus réalistes.

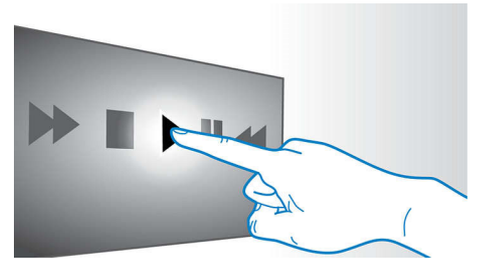
### EasyLink



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

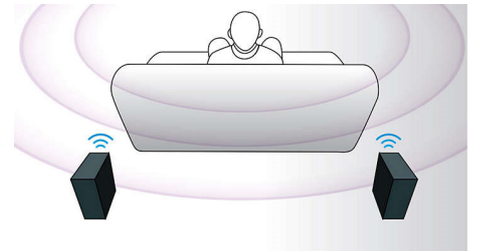
HDMI CEC est utilisé pour mettre en commun les fonctionnalités de plusieurs appareils via un câble HDMI. D'une simple pression sur un bouton, vous pouvez contrôler simultanément tous les appareils connectés compatibles HDMI CEC. Désormais, l'exécution de fonctions telles que la mise en veille ou la lecture est un jeu d'enfant.

### Contrôle tactile pour la lecture



Les commandes intuitives du panneau tactile vous permettent de contrôler le volume ainsi que d'autres options de lecture en appuyant simplement sur les touches tactiles de la façade.

### Enceintes arrière sans fil en option



Les enceintes arrière sans fil vous assurent une parfaite mobilité. Ne générant pas d'interférences, elles offrent la pureté du son Surround et vous libèrent des connexions câblées.

### Design compact



Conception compacte et universelle

# Caractéristiques

## Niveau sonore

- Amélioration du son: Dolby Digital Prologic II, Double Bass, Mode nuit
- Système audio: Dolby Digital 5.1, Digital Surround DTS
- Puissance de sortie du caisson de basses: 166 W
- Paramètres de l'égaliseur: Jeux, Film, Musique, Actualités, originale
- Puissance de sortie des enceintes centrales: 166 W
- Puissance de sortie de l'enceinte colonne: 4 x 166 W
- Puissance totale (RMS) à 30 % THD: 1 000 W

## Enceintes

- Types d'enceintes: 1 enceinte centrale, 4 enceintes colonnes
- Système de transducteurs centraux: 1 caisson de basses large bande 3"
- Bande de fréquence du caisson de basses: 20-150 Hz
- Impédance des enceintes centrales: 4 ohm
- Système de H.-P. d'extrêmes graves: 1 haut-parleur de graves 6,5"
- Type de caisson de basses: Passif
- Bande de fréquence de l'enceinte centrale: 150-20 k Hz
- Impédance du caisson de basses: 4 ohm
- Nb de haut-parleurs par enceinte colonne: 1 caisson de basses large bande 3"
- Bande de fréq. enceinte colonne: 150-20 k Hz
- Impédance enceinte colonne: 4 ohm

## Connectivité

- Connexions avant: USB ultrarapide, Music iLINK
- Connexions arrière: Entrée auxiliaire 1, Entrée AUX 2, Connecteurs Click-fit pour enceintes, Sortie vidéo composite (CVBS), Entrée coaxiale numérique, Entrée optique numérique, Prise antenne FM, Sortie HDMI 1.4 (ARC), Module audio arrière sans fil

## Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM
- Nombre de présélections: 40
- RDS: Nom de la station

## Pratique

- EasyLink (HDMI-CEC): Audio Return Channel (ARC), Mappage automatique des entrées audio, Lecture 1 pression, Mode veille 1 pression, Télécommande, intercommunication
- Fonctionnalités HDMI: Audio Return Channel (ARC)

## Alimentation

- Consommation électrique: 105 W
- Alimentation: 110-127 V / 220-240 V, ~50-60 Hz
- Consommation en veille: <math>0,5\text{ W}</math>

## Accessoires

- Accessoires compatibles: Module arrière sans fil RWSS5512
- Accessoires fournis: 2 piles AAA, Antenne FM, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Télécommande, Dépliant juridique et de sécurité, Fiche sur les marques commerciales, Mode d'emploi sur CD-ROM, Livret de garantie internationale

## Dimensions

- Unité principale (l x H x P): 435 x 45 x 330 millimètre
- Poids (emballage compris): 22,60 kg
- Poids de l'unité principale: 3,69 kg
- Emballage (l x H x P): 668 x 400 x 534 millimètre
- Enceinte centrale (l x H x P): 223 x 102 x 80 millimètre
- Poids de l'enceinte centrale: 0,57 kg
- Longueur du câble de l'enceinte centrale: 2 m
- Caisson de basses (l x H x P): 178 x 303 x 343 millimètre
- Poids de l'enceinte avant: 0,82 kg
- Enceinte colonne avant (l x H x P): 100 x 1092 x 65 millimètre
- Poids du caisson de basses: 3,9 kg
- Longueur du câble de l'enceinte avant: 4 m
- Enceinte colonne arrière (l x H x P): 100 x 1092 x 65 millimètre
- Poids de l'enceinte arrière: 0,82 kg
- Longueur du câble de l'enceinte arrière: 10 m
- Longueur du câble du caisson de basses: 3 m

## Lecture audio

- Format de compression: MP3, WMA
- Débit binaire MP3: 32 - 320 Kbit/s

## Format de fichier

- Audio: MP3, WMA
- Vidéo: AVI, DivX, MPEG, MPG
- Image: JPEG

## Image/Affichage

- Amélioration de l'image: HD (720p, 1080i, 1080p/24 im/s), Balayage progressif, Amélioration rés vidéo

## Lecture des supports optiques

- Formats de disque pris en charge: CD, CDDA, CD-R/CD-RW, DVD, DVD +R/+RW, DVD -R/-RW, SVCD, VCD

## Lecture d'images fixes

- Format de compression: JPEG, JPEG HD
- Amélioration de l'image: Pivoter, Diaporama avec musique, Zoom

## Lecture vidéo

- Formats de compression: DivX Ultra, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4



Date de publication  
2024-05-06

Version: 1.1.6

EAN: 87 12581 62700 3

© 2024 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](http://www.philips.com)