

Philips
Système d'amplification AV
numérique



HTR5224

Son Surround d'une clarté inégalée

Vous envisagez de transformer votre lecteur Blu-ray en un système Home Cinéma complet ? Il vous suffit de l'associer à cet élégant ampli-tuner numérique pour plonger au cœur d'une expérience audio/vidéo digne d'un cinéma et profiter de la musique dans ses moindres détails.

Le son prend vie

- Amplificateur de classe D évolué pour un son puissant et compact
- FullSound™ pour donner vie à vos fichiers musicaux MP3
- Des films aux dialogues clairs et vifs
- Le DoubleBASS offre une profondeur de basses exceptionnelle
- Son Surround HD exceptionnel provenant de canaux 7.1
- DTS, DolbyDigital, ProLogicIX pour un son Surround amélioré

Facile à installer et simple d'utilisation

- Connecteurs Easy-fit™ de couleur pour une installation simple
- Connectique HDMI intégrée pour connecter des périphériques au téléviseur en toute simplicité

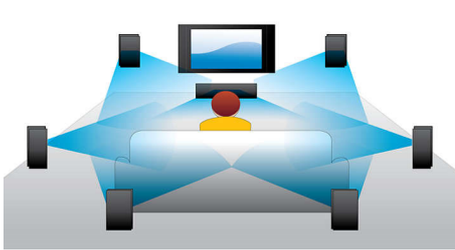
Connectez-vous à plusieurs sources

- Tuner FM intégré
- MP3 Link permet de lire de la musique à partir de baladeurs multimédias.
- Entrées numériques multiples pour une qualité sonore optimale, même depuis d'autres sources

PHILIPS

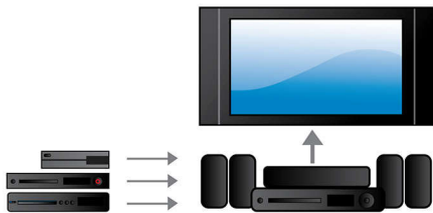
Points forts

Son Surround HD exceptionnel



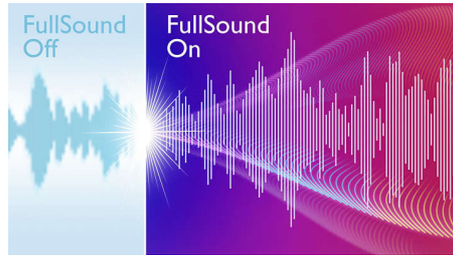
Immergez-vous totalement dans les films que vous regardez grâce au son Surround 7.1 de la technologie Blu-ray. Le récepteur A/V numérique Philips vous permet de profiter d'un véritable son Surround HD : les informations audio transitent par des canaux et des enceintes. 7.1. Tous les détails sont ainsi restitués pour vous faire vivre une expérience cinéma HD dans le confort de votre salon.

Connectique HDMI intégrée



Grâce à la connectique HDMI connectez tous vos périphériques au téléviseur en toute simplicité sans vous encombrer de câbles. Profitez désormais d'une qualité sonore sans précédent lorsque vous visionnez différents contenus sur votre téléviseur. Vous pouvez même relier tous vos périphériques HDMI directement à la connectique HDMI de votre système Home Cinéma et n'utiliser qu'un seul câble pour les raccorder au téléviseur. Avec cette installation, regardez vos films et programmes TV en qualité d'image et de son HD pour un encombrement moindre.

FullSound™



La technologie FullSound de Philips reproduit fidèlement les détails acoustiques des fichiers MP3 compressés pour les enrichir et les optimiser considérablement, afin que vous puissiez profiter d'un son CD sans la moindre distorsion. Basé sur un algorithme de post-traitement audio, FullSound associe la longue expérience de Philips en matière de reproduction audio à la puissance du tout dernier processeur de signal numérique. Vous obtiendrez ainsi des basses plus puissantes, pour plus de profondeur et un rendu exceptionnel, une meilleure clarté de la voix et des instruments ainsi qu'une grande richesse de détails. Redécouvrez vos morceaux MP3 compressés grâce à un son plus vrai que nature qui vous touchera au cœur et vous fera danser !

DoubleBASS

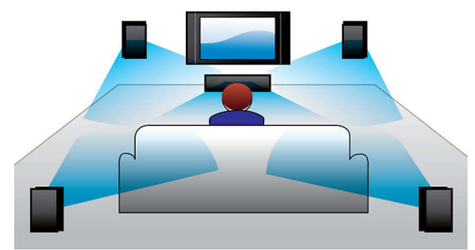


Malgré la taille compacte du caisson de basses, DoubleBASS vous garantit une restitution parfaite des tonalités les plus graves. Il capture les basses fréquences et les recrée dans la plage audible du caisson de basses. Le son a plus de puissance et de panache, pour une expérience sonore inégalée.

ClearVoice™

ClearVoice™ est un amplificateur de dialogue Philips capable de séparer clairement dialogue et action.

DTS, DolbyDigital, ProLogicIIx



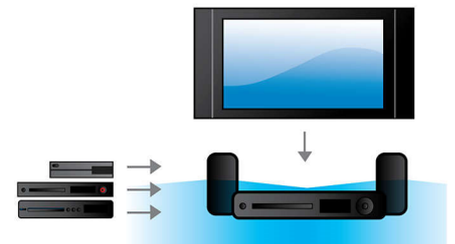
DTS, DolbyDigital, ProLogicIIx pour un son Surround amélioré

Amplificateur évolué de classe D



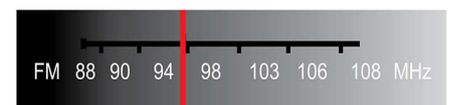
Amplificateur de classe D évolué pour un son puissant et compact

Entrées numériques multiples



Entrées numériques multiples pour une qualité sonore optimale, même depuis d'autres sources audio.

Tuner FM intégré



Tuner FM intégré



Caractéristiques

Son

- Convertisseur N/A: 24 bits, 192 kHz
- Réponse en fréquence: 40 - 20 000 Hz
- Puissance de sortie (RMS): 6 x 100 W + 2 x 200 W
- Amélioration du son: Réglage graves/aigus, Amplificateur numérique de classe D, Mode nuit
- Système audio: Dolby Digital, Dolby ProLogic II, DTS, Stéréo
- Paramètres de l'égaliseur: Concert, Émotion, Action, Classique, Rock, Jeux, Sports
- Rapport signal sur bruit: > 60 dB
- Puissance totale (eff.): 1 000 W

Enceintes

- Gamme de fréquences du H.-P. central: 150 - 20 000 Hz
- Enceinte centrale: 3 voies, Blindage magnétique
- Système de transducteurs centraux: 1 tweeter 2", 2 haut-parleurs de graves 2,5"
- Impédance de l'enceinte satellite: 150 - 20 000 Hz
- Impédance de l'enceinte satellite: 4 ohm
- Bande de fréquence du caisson de basses: 40 - 150 Hz
- Impédance des enceintes centrales: 8 ohm
- Contrôle enceinte satellite: Haut-parleur de graves à gamme étendue 3"
- Système de H.-P. d'extrêmes graves: Haut-parleur de graves hautes performances 6,5"
- Type de caisson de basses: Passif
- Impédance du caisson de basses: 8 ohm

Connectivité

- Connexions avant/latérales: Entrée ligne MP3
- Connexions arrière: Sortie HDMI, Connecteurs Easy-Fit pour enceintes, Antenne FM, 2 entrées audio analogiques G/D, Entrée coaxiale numérique, Entrée optique numérique, 2 entrées HDMI

Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM
- RDS: Nom de la station

Alimentation

- Consommation électrique: 180 W
- Alimentation: 120/230 V CA, 50/60 Hz
- Consommation en veille: < 1 W

Accessoires

- Accessoires fournis: Câble optique, Antenne FM, Cordon d'alimentation, Télécommande, Piles pour télécommande, Mode d'emploi, Guide de démarrage rapide, Livret de garantie internationale

Dimensions

- Profondeur du haut-parleur central: 75 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 296 millimètre
- Largeur de l'appareil: 435 millimètre
- Poids (emballage compris): 15 kg
- Hauteur du haut-parleur central: 105 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 506 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 57 millimètre
- Poids de l'enceinte centrale: 1,29 kg
- Largeur du haut-parleur central: 440 millimètre
- Largeur de l'emballage: 600 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 365 millimètre
- Poids: 3,36 kg
- Largeur du haut-parleur ambiophonique: 103 millimètre
- Hauteur du H.-P. ambiophonique: 203 millimètre
- Profondeur du H.-P. ambiophonique: 71 millimètre
- Poids du caisson de basses: 4,85 kg
- Poids du haut-parleur ambiophonique: 0,45 kg
- Profondeur du caisson de basses: 369 millimètre
- Hauteur du caisson de basses: 363 millimètre
- Largeur du caisson de basses: 163 millimètre



Date de publication
2024-05-06

Version: 5.1.10

EAN: 87 12581 45965 9

© 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