

Philips  
Système d'amplification AV  
numérique

HTR5000



## Un son limpide

Transformez votre lecteur de DVD, votre lecteur/enregistreur de DVD ou votre magnétoscope en un système Home Cinéma complet. Avec le son Dolby Digital EX, cet ampli-tuner numérique vous transporte au cœur de l'expérience du son multicanal pour retrouver l'ambiance des salles de cinéma et de concert.

### Performances audio exceptionnelles

- Amplificateur de classe D™ évolué pour un son compact et puissant
- Tweeters à dôme conique optimisant le son SACD hautes fréquences
- Son Surround DTS, Dolby Digital et Pro Logic II

### Installation rapide et facile

- Installation simple de votre système Home Cinéma
- Entrée analogique 6 canaux pour une connexion directe
- Entrées coaxiales et optiques numériques

### Sources multiples pour plus de choix

- Lecteur de DVD/SACD
- Téléviseur
- Tuner FM/MW intégré

# PHILIPS

## Points forts

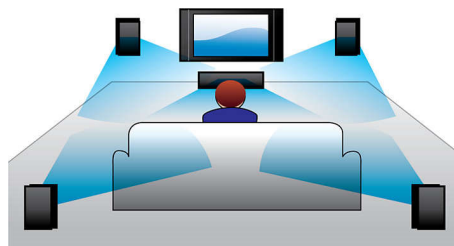
### Amplificateur numérique de classe D à 6 canaux

Un son parfait ne peut s'accommoder de la moindre distorsion. Les amplificateurs numériques génèrent beaucoup moins de chaleur que les amplificateurs analogiques ; ils sont donc plus compacts. Les amplificateurs de classe D™ de Philips affichent une qualité sonore nettement supérieure à celle des amplificateurs numériques concurrents car ils sont conçus pour réduire les émissions parasites et les vibrations. En outre, les amplificateurs de classe D™ fonctionnent en boucle fermée, supprimant ainsi les distorsions et les déperditions en qualité. Résultat : une qualité audio supérieure dans un volume réduit.

### Tweeters à dôme conique

Les tweeters à dôme conique optimisent le son SACD dans les fréquences les plus élevées en capturant chaque nuance et inflexion du son à l'aide d'une membrane très légère et très rigide en LEXAR. Elle permet aux tweeters de développer une gamme de fréquence audio plus élevée. La forme conique spéciale du réflecteur assure une distribution plus large des fréquences élevées. Vous obtenez ainsi des aigus d'une limpidité saisissante et un son globalement plus équilibré.

### DTS, DolbyDigital, ProLogic II



Plus besoin de décodeur externe ! Le décodeur DTS et Dolby Digital intégré gère les 6 chaînes d'informations audio et développe un son Surround ainsi qu'une ambiance réelle et naturelle. Le décodeur Dolby Pro Logic II offre 5 canaux de traitement Surround à partir de n'importe quelle source stéréo.

### Entrée analogique 6 canaux

L'entrée analogique 6 canaux sur votre récepteur vous permet de vous connecter directement à une sortie analogique de votre lecteur de DVD/SACD multicanal.

### Entrées coaxiales/optiques numériques

Les entrées coaxiales et optiques numériques permettent des connexions d'entrées audio numériques haute qualité sur votre récepteur. Vous pouvez effectuer un transfert numérique Dolby Digital, MPEG-2, PCM et DTS depuis

votre équipement audio/vidéo vers le récepteur à l'aide d'un seul câble.

### Guide de mise en route

Afin de vous guider lors de l'installation de votre système, Philips fournit un guide de mise en route simple, composé d'illustrations claires et de couleurs, qui vous aide au travers des différentes étapes de connexion et de réglage du son et de l'image. Ces étapes sont décrites clairement en une seule page (contenue dans l'emballage). Grâce à ce guide, l'installation est simple et rapide.

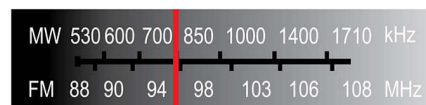
### Téléviseur

Téléviseur

### Lecteur de DVD/SACD

Lecteur de DVD/SACD

### Tuner FM/MW intégré



Tuner FM/MW intégré



# Caractéristiques

## Son

- Diaphonie (1 kHz): > 35 dB
- Convertisseur N/A: 24 bits, 192 kHz
- Réponse en fréquence: 40 - 20 000 Hz
- Puissance de sortie (RMS): 6 x 115 W
- Amélioration du son: Réglage graves/aigus, Mode nuit, Amplificateur numérique de classe D
- Système audio: Dolby Digital, Dolby ProLogic II, DTS, Stéréo
- Distorsion et bruit (1 kHz): > 65 dB
- Plage dynamique (1 kHz): > 85 dB
- Paramètres de l'égaliseur: Science-fiction, Concert, Émotion, Action, Numérique, Classique, Jazz, Rock
- Rapport signal sur bruit: > 60 dB
- Puissance totale (RMS): 700 W

## Enceintes

- Gamme de fréquences du H.-P. central: 140 - 20 000 Hz
- Enceinte centrale: 2 voies, Blindage magnétique
- Haut-parleur satellite: 2 voies, Blindage magnétique frontal
- Système de transducteurs centraux: Tweeter à dôme conique 1", 2 haut-parleurs de graves central 3"
- Impédance de l'enceinte satellite: 140 - 20 000 Hz
- Impédance de l'enceinte satellite: 3 ohm
- Bande de fréquence du caisson de basses: 40 - 140 Hz
- Impédance des enceintes centrales: 3 ohm
- Contrôle enceinte satellite: Tweeter à dôme conique 1", Haut-parleur de graves central 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: 3 ohm

## Connectivité

- Connexions avant/latérales: Sortie casque
- Autres connexions: Entrée TV (audio, cinch), Entrée AUX, Son analogique multicanal, Entrée optique numérique, Entrée coaxiale numérique, Sortie coaxiale numérique, Sortie ligne, Antenne FM, Antenne MW

## Tuner/réception/transmission

- Réglage numérique auto
- Bandes du tuner: FM stéréo, MW
- Mise en mémoire automatique
- Nombre de présélections: 40
- RDS: Nom de la station

## Alimentation

- Consommation électrique: 180 W
- Alimentation: 220-240 V, 50 Hz
- Consommation en veille: < 1 W

## Accessoires

- Piles: 2 piles AA
- Accessoires fournis: Câble audio, Câble audio numérique coaxial, Guide d'utilisation rapide, Mode d'emploi, Antenne FM/MW, Certificat de garantie, Piles pour télécommande
- Télécommande: 3139 238 04482
- Mode d'emploi: EN,FR,DE,IT,ES,NL,SV,PT,DA,FI,PL,RU,EL
- Carte de garantie

## Dimensions

- Profondeur du haut-parleur central: 75 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 444 millimètre
- Largeur de l'appareil: 435 millimètre
- Poids (emballage compris): 15,2 kg
- Hauteur du haut-parleur central: 95 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 312 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 53 millimètre
- Largeur du haut-parleur central: 220 millimètre
- Largeur de l'emballage: 639 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 359 millimètre
- Poids: 4 kg
- Largeur du haut-parleur ambiophonique: 95 millimètre
- Hauteur du H.-P. ambiophonique: 175 millimètre
- Profondeur du H.-P. ambiophonique: 65 millimètre
- Profondeur du caisson de basses: 360 millimètre
- Hauteur du caisson de basses: 340 millimètre
- Largeur du caisson de basses: 130 millimètre



Date de publication  
2024-03-26

Version: 6.0.15

EAN: 87 10895 87727 5

© 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)