



Philips  
Récepteur satellite haute  
définition

DVB-S2  
MPEG4 HD

PFS0001

## Réception TV satellite HD

avec intégration plug-and-play pour téléviseurs Philips

Profitez de 4 000 chaînes TV satellite en toute simplicité avec votre télécommande TV Philips.

### Facile à connecter et agréable à utiliser

- Utilisation de la télécommande du téléviseur et des menus à l'écran via Easylink\*
- Insertion invisible à l'arrière du téléviseur

### Accédez au monde du numérique

- Récepteur satellite HD pour une réception de chaînes TV et de stations de radio\*
- Accès gratuit et payant à 4 000 chaînes TV
- Logement à interface commune pour accéder aux services TV payants

# PHILIPS

# Caractéristiques

## Tuner/réception/transmission

- TV numérique: DVB-S2 MPEG4 HD
- LNB: 1 à 4 LNB prises en charge, Sélection des bandes 22 kHz, Courant LNB : 300 mA max., Sélection de la polarité 14/18 V, Mode impulsion sonore
- Prise en charge audio/vidéo DVB: ISO/IEC 13818-2, ISO/IEC 13818-3
- Prise en charge des données MPEG-2 et MPEG-4: ISO/IEC 13818-2, ISO/IEC 14496-10
- Démodulation MDPQ: DVB-S2 MPEG4 (EN300307)
- Prise en charge des décodeurs Reed-Solomon: conforme à la norme EN 300 421
- Prédéfinition des satellites: Astra (19,2 °E), Astra (23,5 °E), Astra (28,2 °E), Hotbird (13,0 °E), TürkSat (42,0 °E)
- Réponse en fréquences d'entrée: 950 à 2 150 MHz
- Gamme de niveau d'entrée: 25 à 65 dBm
- Débit symbole: 2 à 45 méga-symboles (SCPC et MCPC)

## Pratique

- Installation facile: Mémorisation automatique
- Facilité d'utilisation: 4 listes de favoris
- Réglages du format d'écran: 4/3, Écran large
- Guide électronique de programmes: Guide électronique programmes 7 jours
- Télétexte: Smart Text
- mise à jour logicielle: via satellite (liaison radio)

## Connectivité

- EasyLink (HDMI-CEC): Activation instantanée de la lecture (réveil automatique), EasyLink, Intercommunication de la télécommande, Mise en veille du système
- HDMI 1: HDMI v1.3a
- Autres connexions: Antenne type F, Interface

- commune
- Interface antenne satellite: DiSEq 1.0

## Alimentation

- Puissance électrique: 230 V CA (à 12 V CC)
- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C
- Consommation en veille: 1 W
- Consommation électrique (type): 20 W

## Accessoires

- Accessoires fournis: Câble HDMI, Guide de démarrage rapide, Mode d'emploi, Livret de garantie, Adaptateur secteur, Support de fixation du boîtier

## Produits associés

- Compatible avec: 32PFL5404H, 32PFL5604H, 32PFL5624H, 32PFL7404H, 32PFL7674H, 32PFL7684H, 32PFL7694H, 32PFL7864H, 32PFL8404H, 32PFL8654H, 32PFL8684H, 32PFL9604H, 37PFL5604H, 37PFL8404H, 37PFL8694H, 37PFL9604H, 40PFL8664H, 40PFL9904H, 42PFL5604H, 42PFL5624H, 42PFL7404H, 42PFL7674H, 42PFL7864H, 42PFL8404H, 42PFL8684H, 42PFL8694H, 42PFL9664H, 46PFL9704H, 47PFL5604H, 47PFL7404H, 47PFL7864H, 47PFL8404H, 47PFL9664H, 52PFL5604H, 52PFL7404H, 52PFL9704H

## Dimensions

- Largeur de l'appareil: 147 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 161 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 39 millimètre
- Poids du produit: 0,55 kg
- Largeur de la boîte: 300 millimètre
- Hauteur de la boîte: 70 millimètre
- Profondeur de la boîte: 230 millimètre
- Poids (emballage compris): 1,4 kg

# Points forts

## 4 000 chaînes satellite

La diffusion par satellite vous donne accès à un nombre considérable de chaînes TV et de stations de radio. Profitez d'une quantité incroyable de chaînes d'exception : chaînes sportives, chaînes cinéma, chaînes d'information et beaucoup d'autres. Le récepteur DVB-S2 vous permet de connecter jusqu'à 4 têtes satellites (LNB) via un seul et même câble. Découvrez 4 000 chaînes TV (et 4 000 stations de radio), que vous pouvez classer selon vos préférences, en toute simplicité.

## Logement à interface commune



Le module à interface commune (ou modules CI, CAM or PCMCIA) doit être inséré dans ce logement afin que les services TV payants puissent être décryptés, vous permettant ainsi d'y avoir accès et de pouvoir regarder des émissions.

## Récepteur satellite HD

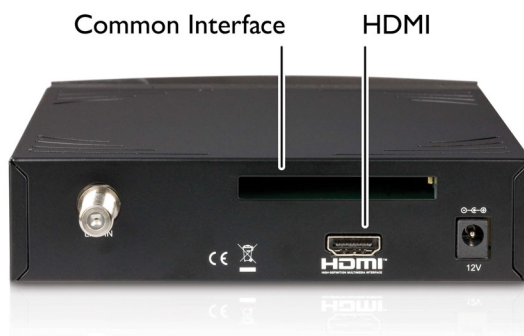
Profitez d'un contenu HDTV d'exception grâce à ce récepteur satellite qui vous permet de recevoir des chaînes TV et des stations de radio. DVB-S2 permet une réception HDTV en MPEG-2 et une réception encore meilleure en MPEG-4 HD grâce au codec H.264. Il est également compatible avec la technologie numérique existante DVB-S en SD, qui vous offre un choix de plusieurs milliers de chaînes. La réception satellite DVB-S2 vous procure une liberté totale par rapport à la diffusion (câble ou signaux terrestres). Remarque : un module d'accès conditionnel et un abonnement peuvent être nécessaires pour les principaux services HD.

## Invisible à l'arrière du téléviseur

Module invisible et compact qui peut être installé à l'arrière de tous les téléviseurs Philips TV, sans encombrement.

## Utilisation de la télécommande du téléviseur via Easylink

Débarassez-vous de toutes les télécommandes présentes dans votre salon. Utilisez la télécommande de votre téléviseur pour faire fonctionner directement le récepteur DVB-S via Easylink. Pas besoin d'une deuxième télécommande ou de changer le mode de la télécommande de votre téléviseur. Il vous suffit d'utiliser la télécommande de votre téléviseur pour accéder à l'ensemble des fonctions et menus à l'écran du récepteur satellite.



Date de publication  
2023-10-08

Version: 4.8.5

EAN: 87 12581 50554 7

© 2023 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)

\* \*Utilisation destinée uniquement aux téléviseurs Flat TV Philips 2009 dont la référence est 5xx4H/10, 7xx4H/10, 8xx4H/10 ou 9xx4H/10. Consultez le tableau de compatibilité disponible dans les spécifications techniques ou contactez votre revendeur pour vérifier la compatibilité.