

PHILIPS

DSR3331F - RÉCEPTEUR SATELLITE HD CONNECTÉ

La TV nouvelle génération !



RECEPTEUR SIMPLE TUNER HD CONNECTE & WI-FI

- Récepteur satellite HD, prêt pour le passage au tout MPEG4-HD en avril 2016.
- Récepteur satellite HD compatible 3D* pour recevoir gratuitement, via le satellite EUTELSAT 5WA, l'offre de service FRANSAT
- Réception des 25 chaînes de l'offre FRANSAT. Compatible OCS, beIN SPORTS, BIS TV et Mélody, accessibles en option depuis la carte FRANSAT.
- Accès à partir de la France à l'ensemble du portail FRANSAT CONNECT et aux services HbbTV des chaînes* :
 - Replay, VoD, guide interactif des programmes à 10 jours, radios, service pratiques tels que la météo ou l'info trafic...
 - Application FRANSAT CONNECT pour smartphones/tablettes afin de profiter de fonctionnalités supplémentaires.

- Accès au service de Vidéo à la demande

MYTF1VOD :

- Plus de 6000 films.
- Les meilleures séries US en exclu 24h après leur diffusion aux USA.
- A partir de 1.99€ le film.

- Wi-Fi intégré pour une installation plus discrète et une utilisation sans contrainte
 - Profitez du confort d'utilisation offert par le Wi-Fi intégré : plus besoin de câble pour relier votre récepteur à votre routeur et possibilité d'utiliser votre décodeur Philips dans une pièce différente de celle où se situe votre routeur (ex : chambre).

FONCTION ENREGISTREMENT VIA USB

- 2 ports USB
- Fonction direct différé, 3 programmes enregistrables simultanément**, 8 enregistrements programmables.
- Programmation d'enregistrement à distance. Enregistrement sur disque dur NAS.

RECEPTEUR SIMPLE LECTEUR DE CARTE ET MULTI-SATELLITES

- Accès à des bouquets supplémentaires pour un grand choix de programmes
- 6 listes favorites paramétrables (listes FRANSAT incluses).
- Gestion des chaînes par catégorie (8 catégories personnalisables).

RECEPTEUR PLUG & PLAY SIMPLE A UTILISER

- Configuration et installation automatiques.
- Touche intelligente pour accéder aux fonctions utiles au quotidien sans interrompre le programme regardé.
- Guide électronique des programmes (EPG) – Contrôle parental – Télétex – Sous-titres.
- Mise à jour automatique via la connexion Internet et par satellite. Mise à jour téléchargeable par USB.

PHILIPS

DSR3331F

La TNT HD
gratuite par satellite
et une nouvelle
expérience TV
interactive

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Récepteur labellisé FRANSAT Connect/Via Eutelsat.
- Réception MPEG2/MPEG4, SD/HD/3D***.
- Simple tuner satellite DVB-S/DVB-S2.
- 1 lecteur de carte à puce.
- HbbTV.
- Compatibilité MYTF1VOD.
- Linux.
- Viaccess 5.0.
- Compatible Dolby Digital/Dolby Digital Plus.

CONNECTIQUES :

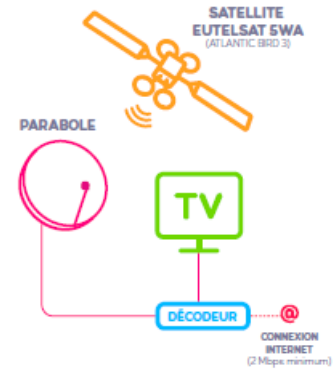
- 1 entrée satellite.
- 1 port Ethernet (RJ45).
- 1 sortie HDMI.
- 2 sorties RCA Audio (gauche, droite).
- 1 sortie RCA Vidéo.
- 1 sortie Audio optique.
- 2 ports USB 2.0.

CONTENU DE LA BOÎTE :

- Récepteur Philips.
- Carte FRANSAT.
- Télécommande et piles AAA.
- Guide d'installation rapide.
- Bloc d'alimentation externe.

INFORMATIONS LOGISTIQUES :

- EAN code : 3663766000768
- Dimensions du produit : 21 (l) x 15 (p) x 4 (h) cm.
- Dimensions du pack : 25 (l) x 22,2 (p) x 5,6 (h) cm.
- Poids du produit : env 800g.



TOUTES LES CHÂÎNES GRATUITES DE LA TNT HD SANS ABONNEMENT



DES CHÂÎNES THÉMATIQUES ET LOCALES DES RADIOS

LES SERVICES REPLAY DES CHÂÎNES DE LA TNT



Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. used under license.

This product was brought to the market by X-GEM SAS, further referred to in this document as X-GEM SAS, and is the manufacturer of the product. 2015 © X-GEM SAS. All right reserved.

* Les contenus interactifs des chaînes TV ne sont disponibles que si votre récepteur est connecté à internet. Ces services interactifs, ainsi que le nombre de chaînes proposant ces contenus, sont susceptibles d'évoluer. Les services interactifs proposés sont propres à chaque chaîne.

**Sous réserve de diffusion sur la même fréquence, de la rapidité du support d'enregistrement connecté et du débit des chaînes enregistrées

*** Sous condition de réception d'un flux satellite 3D live. Vous devrez également être équipé d'un écran TV 3D et des lunettes adaptées.