

# NEW · DIGITAL

DVB-T2 HEVC TUNER NUMERIQUE TERRESTRE T2 007 INVISIBLE



PASSE INAPERÇU  
DERRIÈRE LA TÉLÉVISION



4 BOUTONS UNIVERSELS

## DIMENSIONS:

Taille de l'unité: 80 x 28 x 15 mm, poids net 19 g.

Taille de la boîte cadeau: 187 x 87 x 54 mm,  
poids brut 250 g.

Taille de la boîte en carton: 20 unités,  
395 x 285 x 200 mm, poids brut 5,3 kg.

**Code EAN:** 4779049800150

## CONTENU DE L'EMBALLAGE DU COFFRET CADEAU:

clé HDMI; câble HDMI ; récepteur IR;  
câble micro USB; convertisseur de tuner;  
télécommande; 2x pile AAA ; 1 guide d'utilisation

Dongle HDMI DVB-T2 HEVC (H.265)

récepteur - parfait pour les téléviseurs montés

Pour regarder les programmes TV terrestres FULL  
HD 1080p en clair dans votre pays

Télécommande 2en1, qui assimile les fonctions  
d'une autre télécommande (téléviseur,  
climatiseur, porte de garage, etc.).

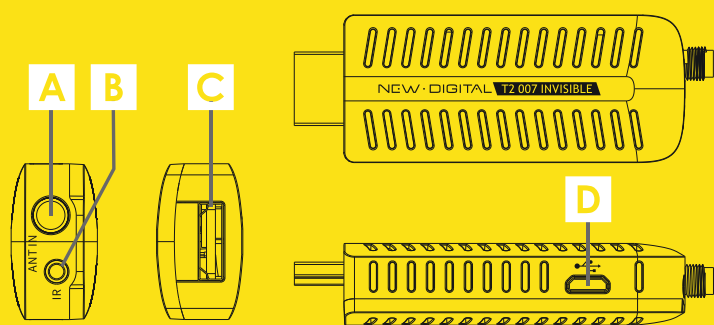
Aucun adaptateur d'alimentation externe n'est  
nécessaire - elle peut être alimentée par le port  
USB du téléviseur.

Entièrement localisé pour le marché (langue des  
menus, manuel d'utilisation, description du  
produit)

Compatible avec Dolby Surround Sound

Lecture de médias via l'entrée USB

Horaires des programmes, contrôle parental,  
sous-titres et audio multilingue.



## CONNECTEURS :

Connecteur d'entrée RF IEC femelle utilisant l'adaptateur RF (inclus) **A**

Sortie vidéo HD sur HDMI **C**

Connecteur "Mini jack" pour capteur IR (infrarouge) externe **B**

Connecteur Micro USB pour port USB externe / Alimentation **D**

## PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

**Tuner/Démodulateur:** HEVC Main10 DVB-T2

### Plage de réglage:

174-230 MHz VHF, largeur de bande de canal de 7 MHz  
474-860 MHz UHF, largeur de bande de canal de 8 MHz

**Normes prises en charge:** EN 300744; EN 302755

**Décodeur vidéo :** HEVC HDTV 10 bit (H.265), H.264 AVC, MPEG-4, MPEG-2, VC-1

**Résolution vidéo :** SD, HD, FHD jusqu'à 1080p/ 60fps

**Décodeur audio :** MPEG-1, couches 1,2 ; AAC ; HE-AAC; AC3 ; E-AC3 (Dolby) Downmix à 2 canaux (Licence)

**Sortie d'alimentation de l'antenne:** +5V , 50mA, commutable

**Alimentation :** 5V DC (via le port USB), consommation d'énergie inférieure à 0,5W en mode veille.