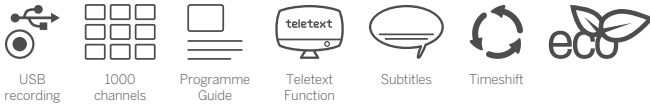


# THOMSON

## Terminal Numérique Terrestre HD

THT504



## Excellent divertissement dans un design compact

Excellent divertissement dans un design compact

Le récepteur DVB-T HD Free To Air THT504 offre de grandes performances dans un petit format. La nouvelle génération de tuner assure une excellente réception. Vivez l'expérience du son incroyable en qualité Dolby® Digital Plus\* en connectant le récepteur à un Home Cinéma. Il est équipé avec listes de favoris, contrôle parentale, sous-titres et Audio multilingues, Vidéo texte.

Excellent divertissement et design compact.

\*Dolby Digital Plus, Dolby Digital, Dolby Audio et le symbole double-D sont des marques déposées de Dolby Laboratories.

DVB-T

HD TV

DOLBY AUDIO™

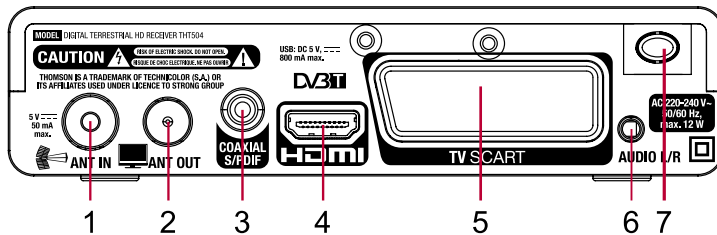
[www.thomsonstb.net](http://www.thomsonstb.net)

## Terminal Numérique Terrestre HD

THT504

- HDTV récepteur pour toutes chaînes et radios numériques en clair via antennes intérieure ou extérieure<sup>1</sup>
- Installation facile et rapide et menu simple et convivial
- Excellente qualité audio et vidéo
- Tuner nouvelle technologie pour une excellente réception
- Port USB: pour enregistrement, lecture<sup>2</sup> et mise à jour via périphérique de stockage USB
- Dolby® Digital Plus<sup>3</sup> supporté
- Guide et programme électronique (EPG) avec informations à l'écran sur les événements présents et 7 jours à venir<sup>4</sup>
- 8 listes programmes TV et radio favoris
- Capacité mémoire 1.000 chaînes
- Menu à l'écran (OSD) haute définition
- Recherche automatique et manuelle des chaînes
- 8 plages programmation avec 4 modes (une fois, quotidien, hebdomadaire, mensuellement)
- Verrouillage parental du menu et contrôle du niveau de moralité du programme
- Télétexte, sous-titres et audio multilingues DVB-T4
- Menu multilingue (OSD)
- Programmation d'action directement à partir de l'EPG
- Télécommande simple et facile
- Port USB inactif en veille pour économie d'énergie
- Zapping rapide: trie par ordre alphabétique ou chaînes cryptées/non cryptées
- De nombreuses options de gestion des chaînes: verrouiller, éditer, déplacer, trier, sauter, supprimer, chercher et renommer
- Démarrage sur dernière chaîne regardée
- Sortie audio numérique coaxiale (S/PDIF) pour connexion à un amplificateur audio
- Conversion PAL
- 2 jeux (Sudoku, Othello)
- DVB-T, Tuner UHF/VHF fonction retour signal
- Prise stéréo jack 3.5 mm pour connexion à un amplificateur audio numérique
- Sortie d'antenne alimentée 5 V
- Economie d'énergie avec fonction mise en veille automatique
- **Connexions:** ANT IN, ANT OUT, TV SCART, HDMI, S/PDIF (coaxiale), AUDIO L/R, port USB
- **Accessoires:** Télécommande, piles LR03 AAA x 2

- 1 Dépend des conditions locales de couverture signal
- 2 La lecture des fichiers ne peut pas être garantie même si les extensions sont répertoriées, car elle dépend du codec, du débit binaire des données et de la résolution utilisée (tous les formats codec MPEG sont pris en charge).
- 3 Dolby Digital Plus, Dolby Digital et le symbole double-D sont des marques enregistrées du laboratoire Dolby.
- 4 Disponibilité selon le diffuseur



1. Antenne
2. TV/Récepteur (coax)
3. TV (SCART)
4. Amplificateur Audio Numérique
5. TV (HDMI)
6. Amplificateur audio analogique
7. Câble alimentation

### Démodulateur:

Démodulation: COFDM; 16 QAM/64 QAM, QPSK  
Mode de transmission: 2 K - 8 K

### Décodeur Vidéo:

Résolution Vidéo: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, By Native TV, By source  
Codage Vidéo: PAL

### Décodeur Audio:

Audio support: Dolby Digital Plus\*/AC3+/, PCM, MPEG MusiCam Layer II  
Taux d'échantillonnage: 32, 44.1, 48 KHz  
Mode Audio: Stereo, Mono

### Synthoniseur:

Front End: DVB-T, UHF & VHF Tuner  
Game des fréquences d'entrée: 174 - 230 MHz (VHF) et 470 - 862 MHz (UHF)  
Game des fréquences du retour signal: 47 - 862 MHz  
Niveau de signal d'entrée: -20 ~ -84 dBm

### Système & Mémoire:

Mémoire Flash: 4 MB  
Mémoire Système: 64 MB

### Connecteurs:

ANT IN - IEC Femelle  
ANT OUT - IEC Male  
HDMI  
TV SCART  
S/PDIF (coaxiale)  
AUDIO L/R  
USB 2.0 port: 5 V/800 mA (max.) supporté

### Données Générales:

Tension d'entrée: 220 - 240 V AC (SMPS), 50/60 Hz  
Consommation: 4.17 W (typ.), 12.00 W (max)  
Consommation en veille: max. 0.4 W  
Température de fonctionnement: 0 °C ~ +40 °C  
Température de stockage: -10 °C ~ +50 °C  
Niveau d'humidité: 10~85%, RH, Non-condensée  
Dimensions (L x P x H) in mm: 148 x 130 x 37  
Poids: 0.26 kg

\*Dolby Digital Plus, Dolby Digital et le symbole double-D sont des marques enregistrées du laboratoire Dolby.

THT504 EAN: 8717185448597

## SERVICE CENTER

AT	support_at@thomsonstb.net 0820 400 044 € 0,12/Min. österr. Festnetz	DE	support_de@thomsonstb.net 0180 599 96 25 € 0,14/Min. deutsches Festnetz € 0,42/Min. max. Mobilfunknetz
BG	support_bg@thomsonstb.net +359 32 634451	DK	support_dk@thomsonstb.net
CEE	support_hu@thomsonstb.net +36 1 445-26-10	FR	support_fr@thomsonstb.net 0826 461 062 € 0,15 par mn poste fixe en France

IT	support_it@thomsonstb.net 199 416 006 Da rete fissa: € 0,18 cent. al min. Da rete mobile: € 0,49 cent. al min. 15,6 € cent. scatto alla risposta	NL	support_nl@thomsonstb.net
PL	support_pl@thomsonstb.net 801 702 027	UA	support_ua@thomsonstb.net +380 (44) 228 24 73

THOMSON est une marque de Technicolor (S.A.) ou de ses affiliés utilisée sous licence par STRONG Group.  
En raison de nos recherches et développement permanents, les caractéristiques techniques, designs et apparences des produits sont susceptibles d'être modifiés à tout moment. HDMI, le logo HDMI et « High-Definition Multimedia Interface » sont des marques ou des marques enregistrées appartenant à HDMI Licensing LLC aux États Unis et dans les autres pays. Dolby Audio et le symbole double-D sont des marques enregistrées du laboratoire Dolby. Tous noms de produits et logos sont des marques ou marques enregistrées de leurs propriétaires respectifs. © THOMSON 2018. Tous droits réservés.