


**Principales caractéristiques:**

- **Gestion DVBT/DVBT2**
- **Upscaling du signal PAL** vers une résolution 720p ou 1080p.
- **Programmation enregistrements**
- **Gestion teletext et sous-titres**
- **Gestion formats MPEG-2 et MPEG-4, MPEG-4 AVC/H.264**
- **Fonctions multimedia**
- **Fonctions USB:** insérer un support USB et affichez vos photos, vidéos, musiques; pour profiter pleinement de vos fichiers favoris, avec bien sûr gestion des sous-titres éventuels.



Le modèle **Ariva T20** est un récepteur très simple à utiliser et à installer. Connecté simplement à une antenne terrestre et à un téléviseur via HDMI, vous profiterez de son excellente qualité audio-vidéo. L'Ariva T20 est l'un des rares récepteurs terrestre HD à prix très contenu possédant un affichage LED en façade. Les fonctions timeshift et multimedia font de ce récepteur une centrale de divertissement pour le foyer. Grâce à des solutions intégrées avancées, il est possible d'enregistrer vos programmes favoris sur support USB externe, de visualiser des photos et d'écouter musiques et films en HD. Ce récepteur est compatible avec les programmes HD et avec les sous-titrages dans la plupart des standards.

Parmi les moins chers des récepteurs terrestre du marché, l'Ariva T20 se distingue en offrant la compatibilité avec le son en **Dolby Digital Plus**, incontournable dans l'avenir.



## Entrées/Sorties:

1. Antenne IN
2. Sortie en boucle
3. Sortie Audio Digital ( coaxial)
4. HDMI
5. Péritel
6. Audio/vidéo analogique
7. USB 2.0



1 2 3 4 5 6

## Télécommande

L'Ariva T20 est livré avec une télécommande ergonomique RCU 120. Cette télécommande procure un haut niveau de confort pour piloter le récepteur.



## Emballage:

Conditionnement en vrac: **60 pièces**

## EAN:

EAN: 5907115002644



5 907115 002644

## Fiche Technique:

- **Type:** Récepteur DVB-T/T2
- **Carte mère (chipset):** MSD7T01
- **Type SMPS:** Adaptateur
- **Dimensions:** 135 x 87 x 30 mm
- **Poids net:** 500 g
- **Fréquence CPU:** 576 MHz
- **Mémoire flash:** 4 Mo
- **SDRAM:** 1PC 64X16 Mbit
- **Modèle tuner:** RF836
- **Plage de fréquences:** 174-230 / 470-862 MHz
- **Impédance en entrée:** 75 Ohms
- **Alimentation antenne:** 5 V
- **Entrée RF:** 78- 20 dBm
- **Intervalle fréquences RF:** 7/8 MHz
- **Modulations:** QPSK, 16 QAM, 64 QAM, 256 QAM
- **Capacité alimentation via USB:** jusqu'à 500 Go
- **Formats multimedia:** MP3, WMA, JPEG, BMP, AVI, MKV
- **Décodage vidéo:** H.264 HP L4 MPEG-4 plus MPEG-2 MP@HL MPEG1
- **Résolution vidéo:** 480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p
- **Sortie vidéo:** HDMI 1.3, péritel
- **Sortie audio:** coaxial, L/R (péritel)
- **Décodage audio:** MPEG-1 (layer 1/2/3), WMA, AC3
- **Alimentation:** 220-240 V, 50/60 Hz
- **Consommation maxi:** 5 W
- **Conditions d'humidité:** < 95%