

# NOT ONLY TV STB DVB-T LV6TBOXHD v.2 z PVR

Multimedialny tuner DVB-T Not Only TV LV6TBOXHD v2 to nowsza wersja modelu LV6TMPVR4. Użytkownik do dyspozycji otrzymuje mniejszego pilota z nową funkcją GOTO która umożliwia przejście do wybranego fragmentu filmu poprzez wpisanie czasu w formacie godzina - minuta - sekunda.

Wygląd menu dodatkowo charakteryzuje się ładniejszym wykonaniem ikon. Urządzenie umożliwia podłączone do telewizora za pomocą złącz HDMI lub Scart, i odbiór kanałów cyfrowej telewizji naziemnej DVB-T w rozdzielczościach HD. Ponadto obsługa funkcji PVR daje możliwość nagrywania wybranych programów telewizyjnych na zewnętrzny dysk USB/Pendrive.

Urządzenie może również służyć jako odtwarzacz plików MP3 czy przeglądarka zdjęć. Obsługa rozdzielczości full HD 1920x1080 jak i formatów wideo MKV – MPEG1/2/3/4 sprawia że LV6TBOXHD to idealny wybór dla użytkowników, którzy cenią sobie wygodę oraz doskonałą jakość obrazu.

## Urządzenie oparte na nowym chipsecie MStar 7818 w porównaniu do poprzedniej wersji (MStar 7828), charakteryzuje się:

- wewnętrznym zasilaczem
- mniejszym zużyciem energii:
  - podczas pracy do 5W
  - w trybie oczekiwania 0.5W
- zmienionym interfejsem graficznym GUI
- dodana została funkcja aktualizacji firmware z poziomu interfejsu użytkownika
- nowy dekoderek wideo VC-1:
  - obsługa rozdzielczości do 1080p w 30fps

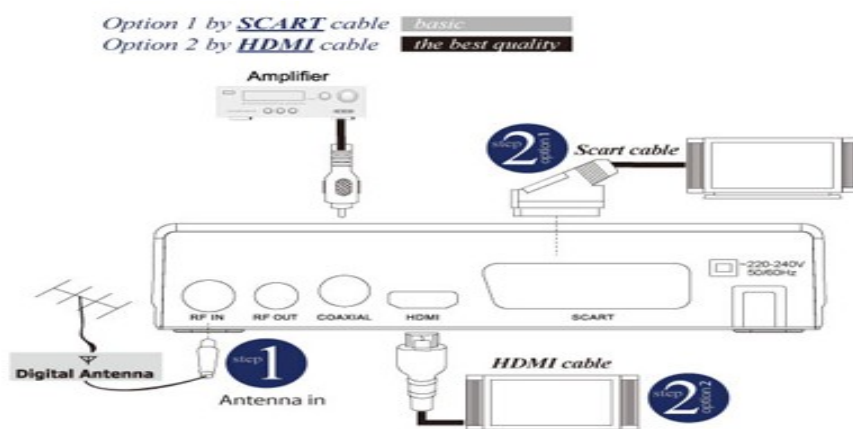


## Główne funkcje:

- tuner cyfrowej telewizji naziemnej DVB-T
- funkcja PVR - możliwość nagrywania programów na dysk zewnętrzny
- funkcja EPG - Elektroniczny przewodnik po programach
- funkcja GOTO - przejście do dowolnego fragmentu filmu
- wbudowany dekodery formatów MPEG-2, H.264, a także zaawansowany dekodery MPEG-4 obsługujący rozdzielczość ASP L5 HD oraz DivX
- dodatkowo tuner został wyposażony w procesor dźwięku obsługujący formaty:
  - MPEG-1, MPEG-2 (Layer I/II) audio
  - Dolby Digital (AC-3) audio
  - AAC oraz HE-AAC audio
  - DTS
- obsługiwany zakres częstotliwości VHF-H 174~230MHz, UHF 470~860MHz
- obsługiwane poziomy sygnału -78dBm~20dBm
- obsługiwane strumienie transportowe dla danych MPEG2-TS (DVB), MPEG-2: MP@ML, H264: HP@L 4.0, a także podstawowych strumieni MPEG-1 i -2 , w tym MPEG-2 half-rate
- wsparcie technologii dźwięku Dolby Digital Plus: Dolby Digital na 2 kanałach audio
- złącza wideo: HDMI, SCART
- obsługa aktualizacji za pomocą dysku zewnętrznego

## Specyfikacja techniczna:

- kodeki wideo: AVC/H.264, MPEG1, MPEG2, MPEG4, DivX, XviD
- obsługiwane formaty plików wideo: AVI, MKV, MPG, MP4, VOB, TS, MOV, DAT, DIV, MJPEG, TRP, TP
- standardy wideo: PAL / NTSC
- obsługiwane formaty plików z napisami: SRT, SUB, SMI, TXT
- kodeki audio: MPEG-1, MPEG-2 (Layer I/II), AC-3, AAC, HE-AAC
- obsługiwane formaty plików audio: Mp3, AAC, WMA, WAV
- obsługiwane formaty plików graficznych: JPG/BMP/PNG
- obsługiwany system plików: FAT32 / NTFS
- obsługiwane rozdzielczości: 480p60Hz, 576p50Hz, 720p50/60Hz, 1080p50/60Hz
- złącza: HDMI, SCART, Coaxial Audio, Antenowe RF IN , RF Loop, zasilanie
- 1 x port USB na przednim panelu



### Zawartość opakowania:

- LV6TBOXHD v2
- Pilot zdalnego sterowania
- 2 x baterie AAA
- Podręcznik szybkiej instalacji w języku polskim



Specyfikacja producenta (źródło opisu): [\[link\]](#)