

Instrukcja obsługi

TerraBox T2

Cyfrowy dekodery HD telewizji naziemnej DVB-T/DVB-T2 z funkcją nagrywania.

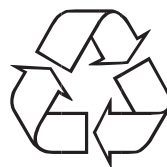


TechniSat

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories

Uwagi dotyczące recyklingu

Opakowanie tego urządzenia jest w całości wykonane z materiałów nadających się do ponownego przetworzenia. Prosimy o ich posortowanie i wrzucenie do odpowiednich pojemników na odpady recyklingowe. Po zakończeniu użytkowania tego odbiornika nie można wyrzucać go razem z normalnymi odpadami komunalnymi. Należy go oddać do utylizacji do specjalnego punktu zbiórki zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych. W lokalnym urzędzie gminy uzyskają Państwo informacje o najbliższych punktach utylizacji odpadów.



1. Wprowadzenie

Bezpieczeństwo

- Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia proszę dokładnie przeczytać instrukcję obsługi.
- Proszę mieć świadomość wszystkich zagrożeń opisanych w instrukcji.
- Proszę postępować zgodnie z instrukcją.
- Proszę nie korzystać z urządzenia jeśli spadło do wody.
- Do czyszczenia proszę używać tylko suchej ściereczki.
- Proszę używać tylko z akcesoriami polecanymi przez producenta.
- Proszę odłączyć zasilanie w przypadku burzy, lub gdy urządzenie długo nie będzie używane.
- Wszystkie naprawy powinny być realizowane przez autoryzowany serwis.
- Należy chronić kabel zasilający przed uszkodzeniem.
- Nie wolno blokować zasłaniać otworów wentylacyjnych urządzenia
- Proszę używać dekodera w klimacie umiarkowanym

Uwaga:

- Proszę na własną rękę nie zdejmować obudowy.
- Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie wystawiać urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci.
- Baterii nie należy wystawiać na działanie wysokich temperatur, np światła bezpośredniego słońca, ognia, itp.

2. Zawartość opakowania

Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia proszę sprawdzić zawartość opakowania. Opakowanie powinno zawierać:

- Odbiornik TerraBox T2
- Pilot zdalnego sterowania
- Baterie AAA do pilota zdalnego sterowania
- Instrukcja obsługi

3. Opis urządzenia

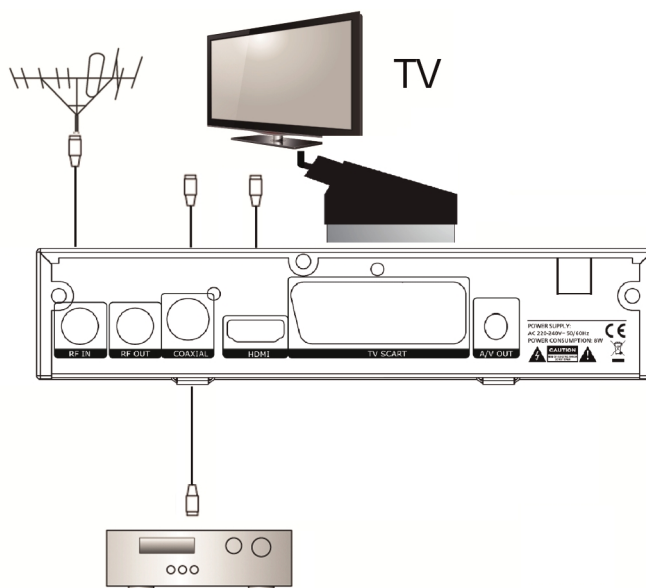
a. Przód urządzenia



1. Power: wciśnięcie przycisku powoduje wyłączenie/włączenie dekodera.
2. Dioda Power: gdy świeci się na zielono urządzenie jest włączone, gdy na czerwono wyłączone.
3. Sensor podczerwieni IR: odbiera sygnał z pilota zdalnego sterowania.
4. Zielony wyświetlacz LED: służy do wyświetlania numeru programu oraz pozostałych informacji.
5. USB: port ten służy do zmiany oprogramowania oraz odtwarzania multimediiów.

6. CH+ : przycisk odpowiada za zmianę o jeden kanał wyżej.
7. CH - : przycisk odpowiada za zmianę o jeden kanał niżej.

b. Tył urządzenia



1. RF IN: złącze do podłączenia przewodu z sygnałem DVBT/T2.
2. RF LOOP: przelotka sygnału dla pozostałych urządzeń np. TV.
3. Coaxial: Wyjście cyfrowe sygnału audio.
4. HDMI: Wyjście cyfrowe sygnału wideo i audio.
5. Audio-L: Lewy kanał audio.
6. Audio-R: Prawy kanał audio.
7. SCART: Wyjście sygnału analogowego wideo i audio.

4. Pilot zdalnego sterowania



Power: włącz/ Standby. Gdy urządzenie znajduje się w standby, przelotka przekazuje nadal sygnał

TV/Radio: przełącza pomiędzy cyfrowymi stacjami telewizyjnymi a radiowymi

MUTE: włącza/wyłącza dźwięk

<0>-<9>: Przyciski numeryczne

FAV: wywołuje listę ulubionych; kolejne wciśnięcie wywołuje kolejną listę ulubionych

REC: uruchamia nagrywanie na USB

RECALL: powraca do poprzednio oglądanego programu

MENU: wywołuje menu, ponowne wciśnięcie zamyka menu

INFO: wyświetla informacje o aktualnie oglądanym programie

EXIT: wyjście z menu, anulowanie ustawienia

CH-/CH+: przyciski zmiany programów

OK: potwierdza wprowadzone zmiany w menu, wyświetla listę programów podczas oglądania programów

VOL-/VOL+: zmniejsza / zwiększa głośność

AUDIO: wywołuje listę dostępnych ścieżek audio

EPG: wywołuje EPG

Czerwony/Zielony/Żółty/Niebieski: nawigacja między stronami w trybie telegazety, specjalne funkcje w menu i EPG

Sub: wyświetla opcje napisów (zależne od programu)

5. Rozwiązywanie problemów

Problem	Potencjalny powód	Możliwe rozwiązanie
Brak obrazu	Brak podłączonego zasilania	Podłącz zasilanie
Dekoder wyświetla informacje „Brak sygnału”	Niepodłączony przewód DVBT lub Źle ustawiona antena	Podłącz przewód z sygnałem DVB-T Ustaw poprawnie antenę
Brak dźwięku z głośników	Brak lub nieprawidłowe podłączenie kabla audio lub Wciśnięty przycisk MUTE	Proszę podłączyć kabel audio poprawnie lub Proszę wcisnąć przycisk MUTE
Tylko dźwięk dostępny, brak obrazu na TV	Rozdzielczość nie obsługiwana przez TV lub Niepoprawne połączenie AV lub Program jest programem radiowym	Proszę zmienić rozdzielczość lub Sprawdzić połączenie audio / wideo lub Proszę wcisnąć przycisk TV/Radio na pilocie
Pilot zdalnego sterowania nie działa	Wyczerpane baterie lub Pilot zdalnego sterowania nie jest zwrócony do dekodera lub jest zbyt daleko	Zmień baterie lub Ustaw poprawnie pilota zdalnego sterowania, przybliż pilota do dekodera

6. Aktualizacja oprogramowania

Port USB pozwala na aktualizacje oprogramowania. Jeśli pojawi się nowsza wersja oprogramowania to będzie dostępna na stronie internetowej www.technisat.pl w informacji o produkcie - TerraBox T2.

W celu aktualizacji dekodera należy:

1. Skopiować plik aktualizacji na pendrive sformatowanego w systemie plików **FAT32**
2. Podłączyć pendrive do dekodera.
3. Wywołać **menu główne**, przejść do **ustawień** i wybrać opcję **Aktualizacja oprogramowania**.

Aktualizacja rozpocznie się po kilku sekundach.

UWAGA: Pod żadnym pozorem podczas aktualizacji proszę nie odłączać zasilania oraz pendrive!

7. Specyfikacja techniczna

Tuner

Zakres częstotliwości: VHF (170-230MHz), UHF (470-860MHz)

Poziom wejściowy: -78 ~ -20 dBm

Szerokość kanału: 7MHz, 8 MHz

Modulacja: QPSK, 16QAM, 32QAM, 64QAM, 256QAM

Video

Dekodowanie: MPEG4 AVC/H.264 HP@L4, MPEG2 MP@MP.HL

Wspierane rozdzielczości: 480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p

Złącza: SCART, HDMI

Audio

Dekodowanie: MPEG - 1 (warstwa 1/2/3), WMA, AC3, EAC3

Wyjście audio: Coaxial, L/P (SCART)

USB 2.0

Maksymalna pojemność dysku: 500 GB.

Wspierane multimedia: MP3,WMA,JPEG,BMP,AVI,MKV

Zasilanie

Napięcie zasilania: 220~240V, 50/60Hz

Maksymalny pobór mocy: <5W

Maksymalny pobór mocy w standby: <0,5W

Wymiary i waga

Waga: 0,5 kg

Wymiary: 135x87x30 mm

8. Kontakt

Zgłoszenia serwisowe TechniSat

tel.: 071 310 40 41 1)

e-mail: serwis@technisat.pl

Biuro Obsługi Klienta

tel.: 071 310 41 41 1)

e-mail: biuro@technisat.pl

1) Czynne od poniedziałku do piątku w godzinach: 8:00-16:00



TerraBox T2 posiada znak CE i spełnia wymagane przez UE normy. TechniSat zastrzega sobie prawo do zmian i błędów w druku. Stan 10/2015

TechniSat i Terrabox T2 są zarejestrowanymi znakami towarowymi TechniSat Digital GmbH