



ODBIORNIK



ZASILACZ



BATERIE X 2



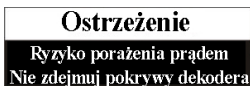
PILOT



PRZEWODNIK SZYBKIEJ INSTALACJI



Symbol błyskawicy ze strzałką w trójkącie równobocznym ma na celu ostrzeżenie użytkownika o "niebezpiecznym napięciu" i uchronienie go przed ryzykiem porażenia prądem.



Ostrzeżenie: Aby zmniejszyć ryzyko porażenia prądem, nie otwieraj obudowy. Serwisowanie należy zlecać wyłącznie wykwalifikowanemu personelowi.



Wykrzyknik w trójkącie równobocznym ma na celu zwrócenie uwagi użytkownika na ważne kwestie związane z obsługą i konserwacją (serwisowaniem).

Baterie należy wkładać w sposób prawidłowy, oraz wymieniać na prawidłowe: 2x AAA 1,5V

Ostrzeżenie:

- Odbiornik nie może być narażony na kapanie lub rozpryskiwanie, nie wolno umieszczać na nim żadnych przedmiotów wypełnionych płynami, takich jak wazon.
- Nie należy umieszczać na odbiorniku źródeł otwartego ognia, takich jak zapalone świece; w przeciwnym razie istnieje niebezpieczeństwo pożaru.
- Urządzenie powinno być podłączone do zasilania wyłącznie typu opisanego w instrukcji obsługi lub oznaczonego na urządzeniu. Jeśli nie jesteś pewien, jaki rodzaj zasilania (na przykład: 120 lub 230V) jest w Twoim domu, skonsultuj się z lokalnym sprzedawcą lub lokalnym zakładem energetycznym.
- Nie wolno otwierać obudowy ani dotykać żadnych części mechanizmu wewnętrznego. Jeśli otwarcie obudowy jest konieczne, należy skontaktować się z lokalnym sprzedawcą w celu uzyskania pomocy technicznej.
- Wtyczka zasilacza powinna być łatwo dostępna w razie potrzeby nagłego wyłączenia z prądu.
- Pamiętaj o właściwej utylizacji zużytych baterii. Bateria pilota zdalnego sterowania nie powinna być narażona na nadmierne ciepło, takie jak promienie słoneczne, ogień lub podobne.
- Zapewnij minimalną odległość 5 cm wokół odbiornika w celu zapewnienia wystarczającej wentylacji.
- Nie zakrywaj otworów wentylacyjnych przedmiotami takimi jak gazety, obrusy, zasłony itp.
- Używaj urządzenia tylko w umiarkowanym klimacie (nie w klimacie tropikalnym).
- Nie otwieraj obudowy urządzenia.

Czyszczenie urządzenia: Po wyłączeniu zasilania urządzenia można wyczyścić obudowę, panel i pilota miękką szmatką lekko zwilżoną łagodnym roztworem detergentu.

Dodatki: Nigdy nie dodawaj żadnych dodatków i/lub wyposażenia bez zgody producenta; ponieważ takie dodatki mogą spowodować ryzyko pożaru, porażenia prądem lub innych obrażeń ciała.

Umiejscowienie: Szczeliny w obudowie są przewidziane do wentylacji, aby chronić ją przed przegrzaniem. Nie należy blokować tych otworów lub dopuszczać do ich zablokowania poprzez umieszczenie STB na łóżku, sofie lub innej podobnej powierzchni, ani też umieszczać go nad grzejnikiem lub innym źródłem ciepła.

Zabezpieczenie przewodu zasilającego: Umieść przewód zasilający w miejscu, w którym nie będzie się po nim chodzić. Należy zwracać szczególną uwagę na przewody przy wtyczkach i gniaздkach.

Przedmioty i cieple: Nigdy nie wkładaj żadnych przedmiotów do tunera przez otwory, ponieważ mogą one dotknąć niebezpiecznych punktów napięcia lub zwarcia części, co może spowodować pożar lub porażenie prądem. Nie wolno rozlewać żadnych cieczy na odbiornik.

Uwaga: Wewnątrz urządzenia może powstawać wilgoć w następujących warunkach:

Gdy urządzenie zostanie nagle przeniesione z zimnego otoczenia lub pomieszczenia klimatyzowanego do ciepłego miejsca. Natychmiast po włączeniu grzałki. W parnym lub bardzo wilgotnym pomieszczeniu. Jeśli wilgoć utworzy się wewnątrz urządzenia, może ono nie działać prawidłowo. Aby rozwiązać ten problem, należy włączyć zasilanie i odczekać około dwóch godzin, aż wilgoć wyparuje.

Wymiana części: Gdy konieczna jest wymiana części urządzenia, użytkownik powinien upewnić się, że serwisant używa części zamiennych określonych przez producenta lub mających takie same właściwości jak część oryginalna. Nieautoryzowana wymiana może narazić urządzenie na ryzyko pożaru, porażenia prądem lub inne niebezpieczeństwa.

Kontrola bezpieczeństwa: Po wykonaniu wszystkich czynności konserwacyjnych i napraw, użytkownik powinien poprosić serwisanta o przeprowadzenie ogólnej kontroli bezpieczeństwa, aby upewnić się, że urządzenie jest w odpowiednim stanie.

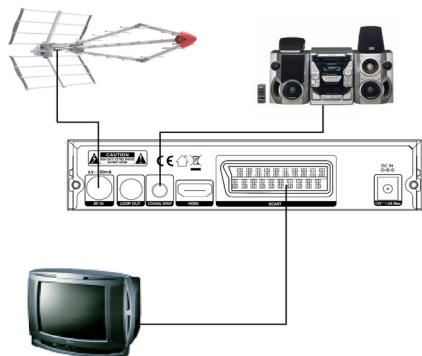
PRZEWODNIK SZYBKIEJ INSTALACJI

Podążaj zgodnie z niniejszą instrukcją w celu prawidłowego wykonania podłączenia odbiornika.

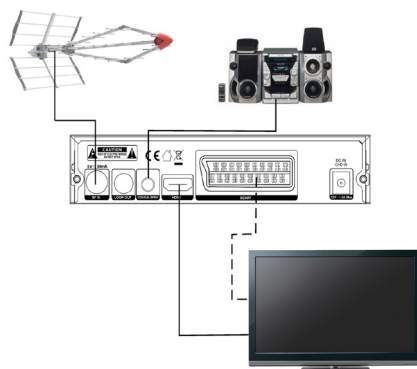
KROK 1: POŁĄCZENIA

Przewód z anteny podłącz do gniazda "RF IN".

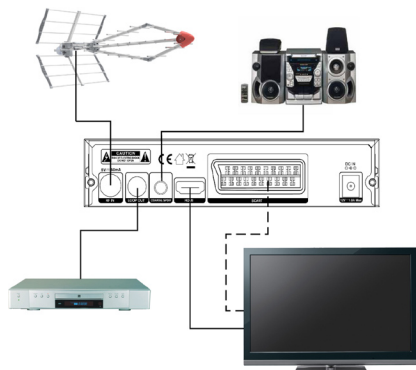
Ten odbiornik nie ma wbudowanego modulatora. Dla połączenia z telewizorem używa się przewodu HDMI lub SCART.



PRZYKŁAD 1



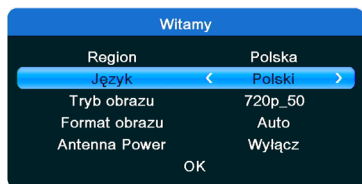
PRZYKŁAD 2



PRZYKŁAD 3

KROK 2: KONFIGURACJA WYJŚCIA WIDEO

Wyjście HDMI z odbiornika na starcie domyślnie jest ustawione na 720p. To ustawienie powinno być wspierane przez większość telewizorów. Sprawdź w instrukcji obsługi telewizora jakie tryby wideo wspiera. Ten odbiornik wspiera różne formaty obrazu: (Wg oryginału / Natywny TV / 480i / 480p / 576i / 576p / 720p_50 / 720p_60 / 1080i_25 / 1080i_30 / 1080p_50 / 1080p_60). Wyjście SCART wspiera wideo w trybach 480i, oraz 576i.



OBRAZ 1

KROK 3: PODSTAWOWA KONFIGURACJA ODBIORNIKA

Odbiornik zawiera asystenta instalacji, który pomoże Ci w ustawieniu różnych parametrów.

Gdy odbiornik jest włączany po raz pierwszy, na ekranie wyświetli się menu.

Aby poruszać się po różnych opcjach menu, należy użyć przycisków pilota.

- Region: wybierz kraj. Do zmiany użyj klawiszy na pilocie.

- Język: wybierz język menu i innych informacji na ekranie. Do zmiany użyj klawiszy na pilocie [↔].

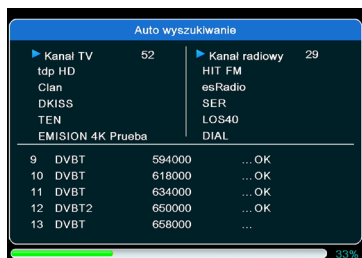
- Tryb wyświetlania: służy do przełączania rozdzielczości wideo. Do zmiany użyj klawiszy na pilocie [⏏].

- Proporcje obrazu: służy do przełączania trybu proporcji ekranu. Możesz wybrać: 4:3 PS (Pan and Scan) / 4:3 LB (Letter box) / 16:9 / AUTO.

- Zasilanie anteny 5V: Włącz 5V dla aktywnej anteny lub wyłącz.

- Automatyczne wyszukiwanie: przed rozpoczęciem automatycznego wyszukiwania sprawdź ustawienia regionu, języka (Obraz 1). Zejdź na OK i potwierdź (Obraz 2).

Poczekaj do ukończenia automatycznego wyszukiwania programów.



OBRAZ 2

EDYCJA PROGRAMÓW

- Lista kanałów TV: Ta opcja umożliwia edycję listy programów TV.
- Lista kanałów: Ta opcja umożliwia edycję listy programów radiowych.
- Usuń wszystkie: Ta opcja usuwa wszystkie zapamiętane programy TV i Radiowe.

NARZĘDZIA

- Informacja: Tutaj są wyświetlane informacje o odbiorniku.
- Ustawienia Fabryczne: Tutaj możesz przywrócić wszystkie ustawienia do fabrycznych.
- Aktualizacja z USB: Tutaj można zaktualizować oprogramowanie przez USB.
- Automatyczne wyłączenie: Tutaj można ustawić opcje automatycznego wyłączenia

SYSTEM

- Język: Tutaj możesz zmienić język menu i innych opcji.
- System TV: Tutaj możesz zmienić ustawienia rozdzielczości i proporcji ekranu.
- Ustawienia wyświetlania: Tutaj możesz wyregulować jasność, kontrast, nasycenie, barwę i ostrość.
- Ustawienia czasu: Tutaj można ustawić czas, region i kraj użytkownika.
- Timer: Ustawienia timerów, np. Zaprogramowanych nagrań.
- Blokada rodzicielska: Tutaj można ustalić blokadę rodzicielską i blokadę menu, oraz zmienić kod PIN.
- Ustawienia OSD: Tutaj możesz zmienić ustawienia OSD.
- Ulubione: Tutaj można zmienić nazwy grup ulubionych.
- Inne: W tym menu można skonfigurować np. Zasilanie anteny, ustawienia audiodeskrypcji.

MEDIA PLAYER

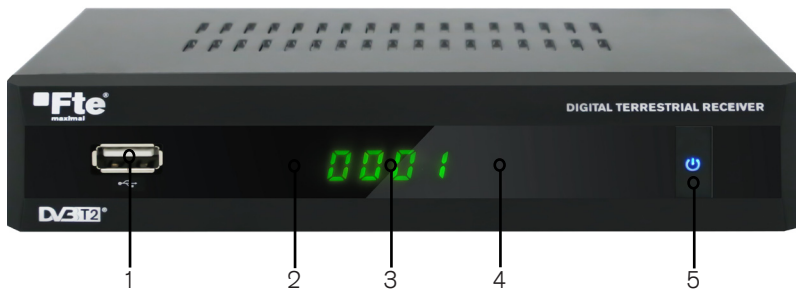
- PVR: Umożliwia odtwarzanie nagrań z dysku USB.
- Film: Umożliwia odtwarzanie filmów
- Muzyka: To menu pozwala na odtwarzanie muzyki z dysku USB
- Zdjęcia: To menu pozwala na odtwarzanie obrazów z dysku USB.
- Informacje o HDD: Tutaj sprawdzisz pojemność dysku USB.
- Ustawienia PVR: Tutaj można skonfigurować Timeshift.
- Bezpieczne Odłączenie USB: Umożliwia bezpieczne usunięcie urządzenia USB.

INSTALACJA

- Auto skanowanie: Tutaj można przeprowadzić automatyczne wyszukiwanie programów. Zaznacz tylko FTA.
- Szukanie manualne: Tutaj można przeszukać ręcznie wybrany multiplex.
- LCN: Ta opcja umożliwia domyślne sortowanie programów zgodnie z ustaloną kolejnością

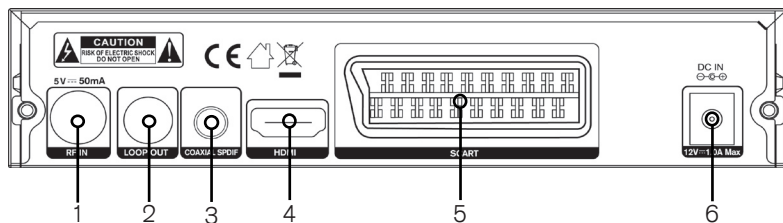
1. OPIS PANELU I PILOTA

1.1. OPIS PANELU PRZEDNIEGO



1. USB: złącze USB 2.0
2. DIODA STANDBY: Pokazuje stan włączenia lub wyłączenia odbiornika
3. WYŚWIETLACZ: 4 pozycyjny wyświetlacz. Pokazuje numer programu lub zegar.
4. CZUJNIK PILOTA: Wykrywa sygnały podczerwieni z pilota zdalnego sterowania.
5. KLAWISZ STANDBY: Naciśnij aby włączyć lub wyłączyć odbiornik.

1.2. OPIS PANELU TYLNEGO



1. RF IN: Wejście sygnału z anteny.
2. RF OUT: Wyjście sygnału antenowego na inny odbiornik.
3. COAXIAL S/PDIF: Wyjście Coaxial dla zestawu audio (AC3).
4. HDMI: Wyjście HDMI do podłączenia telewizora.
5. TV SCART: Wyjście START do podłączenia starszego typu telewizora.
6. DC IN: Wejście 12V z zasilacza.

1.3. OPIS PILOTA



1. STANDBY: Włącz lub wyłącz odbiornik.
2. PREV |<<: Poprzedni.
3. REV <<: Przycisk wstecz dla nagrywania i TimeShift.
4. FWD >>: Przycisk przewijania do przodu dla nagrywania i TimeShift.
5. NEXT >>|: Następnym
6. PLAY: Przycisk start dla nagrywania i TimeShift.
7. PAUSE II: Przycisk pauza dla nagrywania i TimeShift.
8. STOP: Przycisk stop dla nagrywania i TimeShift.
9. REC: Przycisk start nagrywania.
10. USB: Otwiera menu otwarzania media/video
11. SUBTITLE: Włączanie i wyłączanie napisów.
12. TTX: Włączanie i wyłączanie teletextu.
13. AUDIO: Wybór wersji językowej dźwięku.
14. EPG: Pokazuje informacje o programach (przewodnik) EPG
15. Klawisze kolorowe: Służą do sterowania opcjami w menu.
16. INFO: Wyświetla pasek informacji o programie, oraz informację rozszerzoną i o sygnale.
17. : Zmienia kanały i kontroluje zaznaczenia w menu.
18. : Zmienia głośność i kontroluje zaznaczenia w menu
19. OK: Klawisz potwierdzenia wyboru, oraz wyświetla listę programów.
20. MENU: Otwiera menu.
21. EXIT: Wyjście z menu, lub zatrzymanie operacji.
22. FAV: Otwiera listę ulubionych kanałów.
23. VOL+/-: Regulacja głośności dźwięku w górę i w dół.
24. Mute: Natychmiastowe wyciszenie lub włączenie dźwięku.
25. CH+/-: Zmiana kanałów w górę i w dół.
26. TV/RADIO: Przelączenie trybu listy programów TV/Radio.
27. Klawisze numeryczne: Do bezpośredniego wpisywania wartości i nazw.
28. RECALL: Przeląc na poprzednio oglądany program.
29. TV CONTROL: Pilot posiada 4 programowalne przyciski do sterowania TV: TV Włącz/Wyłącz, Vol +, Vol-, TV/AV. Aby zaprogramować naciśnij i przytrzymaj klawisz SET przez 3 sekundy, dioda LED zaświeci się na czerwono (30) przejdzie do słabszego do jaśniejszego światła, zwolnij przycisk SET. Umieść pilota uczącego i oryginalnego pilota od telewizora naprzeciwko siebie w odległości 3-5 cm. Naciśnij i zwolnij przycisk pilota, który chcesz zaprogramować, czerwona dioda LED zacznie migać. Naciśnij przycisk oryginalnego pilota, dioda LED powinna zamrugać 2 razy i świecić światłem ciągłym, zwolnij przycisk. Po zakończeniu nauki należy nacisnąć przycisk SET, dioda LED zgaśnie.
30. Dioda LED: zapala się lub miga po naciśnięciu dowolnego klawisza na pilocie.

Uwaga: Przyciski programowalne mogą nie kopiować funkcjonalności przycisków pilota TV, ponieważ mogą nie być kompatybilne.