



DIGITAL HYBRID RECEIVER

SLOTH HYBRID CH+ STANDBY OK CH-	IR	ON® STBY®	

Skrócona Instrukcja Obsługi

Szczegółowa instrukcja obsługi ze wszystkimi funkcjami i objaśnieniami możesz pobrać na naszej stronie głównej. Odwiedź nas online.

SPIS TREŚCI

1.1	INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA	3
1.2	UTYLIZACJA ODPADÓW	4
1.3	OCHRONA ŚRODOWISKA	4
1.4	UWAGI DOTYCZĄCE BATERII	4
2.1	PANEL PRZEDNI / PANEL TYLNY/ PRZYCISKI i ZŁĄCZA	5
3.1	PILOT ZDALNEGO STEROWANIA (RCU) / PRZYCISKI	6
4.1	PIERWSZA INSTALACJA	8
5.1	INSTALACJA TV NAZIEMNEJ (DVB-T/T2)	8
5.2	INSTALACJA TV NAZIEMNEJ(DVB-T/T2) - AUTOMATYCZNE WYSZUKIWANIE	9
5.3	INSTALACJA TV NAZIEMNEJ(DVB-T/T2) - RĘCZNE WYSZUKIWANIE	10
5.4	INSTALACJA TV KABLOWEJ (DVB-C)	10
5.5	INSTALACJA TV KABLOWEJ (DVB-C) - AUTOMATYCZNE WYSZUKIWANIE	11
5.6	INSTALACJA TV KABLOWEJ (DVB-C) - RĘCZNE WYSZUKIWANIE	11
6.1	MENEDŻER KANAŁÓW (RUCH, USUŃ, SORTOWANIE)	11
7.1	KONTROLA RODZICIELSKA	13
8.1	USTAWIENIA FABRYCZNE	14
9.1	SELF LEARNING RCU - PROGRAMOWANIE PRZYCISKÓW PILOTA	14
10.1	NAGRYWANIE PROGRAMÓW	14
11.1	ODTWARZANIE NAGRAŃ	15
12.1	OSD - WYŚWIETLANIE NA EKRANIE	15
13.1	DEKLARACJA ZGODNOŚCI	16
14.1	CE	16
15.1	INFORMACJE SERWISOWE	16

WAŻNA UWAGA

Wszelkie formy powielania, rozpowszechniania, tłumaczenia lub transmisji w dowolnej formie, elektronicznej lub mechanicznej, w tym kopiowanie, nagrywanie lub przechowywanie na dowolnym nośniku bez zgody producenta, stanowi naruszenie obowiązujących praw autorskich. Prawa autorskie do niniejszej instrukcji należą do producenta. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian technicznych lub zmian w działaniu, które ulepszają urządzenie lub podwyższają standard bezpieczeństwa - nawet bez osobnego powiadomienia.

1.1 INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Urządzenie jest zgodne ze standardami bepieczeństwa.

- Przed uruchomieniem należy uważnie przeczytać instrukcje bezpieczeństwa i zachować ją na przyszłość.
- Przestrzegaj ostrzeżeń umieszczonych na urządzeniu oraz w instrukcjach obsługi.
- Nigdy nie pozwalaj dzieciom korzystać z urządzeń elektrycznych bez nadzoru.

Warunki otoczenia: Chroń urządzenie przed wilgocią i gorącem oraz nie wystawiaj go na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Otwartych źródeł ognia, takich jak palące się świece, nie wolno umieszczać na urządzeniu. Unikaj umieszczania odbiornika w obszarach o niewystarczającej wentylacji. Zachowaj odstęp co najmniej 10 cm powyżej i co najmniej 5 cm od boku urządzenia, aby ciepło odprowadzane było bez przeszkód. Nie umieszczaj przedmiotów wypełnionych płynami, np. Jako wazony na urządzeniu. Unikaj przenikania ciał obcych i cieczy do urządzenia. Nie wystawiaj urządzenia na działanie kapiącej lub pryskającej wody.

ZASILANIE: Odbiornik należy podłączać wyłącznie do źródła zasilania po całkowitym okablowaniu. Unikaj przeciążania gniazdka elektrycznego, linii zasilających lub zasilacza. Może to doprowadzić do pożaru lub porażenia prądem. Odłączanie od sieci podczas dłuższej nieobecności: Jeśli urządzenie nie jest obsługiwane przez dłuższy okres czasu (np. wakacje), należy całkowicie odłączyć je od sieci.

Ochrona przed porażeniem: Aby chronić odbiornik, wyłącz go podczas burzy i wyjmij wtyczkę z gniazdka i kabel antenowy. Chroni to odbiornik przed uszkodzeniem spowodowanym przepięciem. Podłączanie urządzeń peryferyjnych: Przed podłączeniem lub odłączeniem kabli do anten, telewizorów i innych urządzeń odłącz urządzenie od sieci. Instalacja: Gumowe nóżki mogą powodować zmiany koloru w połączeniu z powierzchniami mebli. W razie potrzeby umieść urządzenie na odpowiedniej powierzchni. Błędy:W przypadku uszkodzenia kabla sieciowego lub urządzenia należy natychmiast wyciągnąć wtyczkę z gniazdka. Nigdy nie próbuj samodzielnie otwierać ani naprawiać urządzenia.

Baterie: Dzieci mogą wziąć usta do ust i połknąć je. Wycieki z baterii mogą uszkodzić pilota. Jeśli odbiornik nie jest używany przez dłuższy czas, wyjmij baterie z pilota. **Używaj tylko oryginalnych części i akcesoriów:** Używaj tylko oryginalnych części lub oryginalnych akcesoriów od sprzedawcy, aby zapobiec uszkodzeniu urządzenia lub obrażeniom. Nieprzestrzeganie tego ostrzeżenia spowoduje utratę gwarancji na urządzenie. Każda interwencja i każda naprawa może być przeprowadzona wyłącznie przez wykwalifikowanego specjalistę!

Przeznaczenie: Odbiornik cyfrowy służy do odbioru cyfrowych programów telewizyjnych lub radiowych w sektorze prywatnym. Jest przeznaczony wyłącznie do określonego celu i może być używany tylko do tego celu. Obejmuje to przestrzeganie wszystkich informacji zawartych w niniejszej instrukcji, w szczególności instrukcji bezpieczeństwa. Każde inne użycie jest uważane za niewłaściwe i może prowadzić do uszkodzenia mienia, a nawet obrażeń ciała. Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia lub obrażenia. Oznacza to również, że każda osoba, która montuje, łączy, obsługuje, czyści lub planuje korzystanie z tego odbiornika, zapoznała się z pełną instrukcją obsługi urządzenia w celu zapewnienia jego zamierzonego użytkowania. Zachowaj instrukcję do tego celu.

1.2 Utylizacja odpadów.



Informacje na temat usuwania przez użytkownika w Unii Europejskiej: Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny należy utylizować osobno, aby zapewnić ekologiczny recykling. Produkty te należy zwrócić do wyznaczonych punktów zbiórki. Utylizacja jest bezpłatna dla użytkownika końcowego! Zapytaj w swoim lokalnym urzędzie, gdzie możesz zutylizować te produkty w celu prawidłowej utylizacji. Jeśli Twój produkt jest wyposażony w baterie, musisz je usunąć przed wydaniem produktu i zutylizować osobno.

Informacje na temat usuwania przez użytkownika poza Unią Europejską: Jeśli chcesz pozbyć się tego produktu, skontaktuj się z lokalnymi władzami w celu uzyskania informacji na temat utylizacji bezpiecznej dla środowiska w twoim kraju. Podanie tego produktu do właściwej agencji pomoże Ci pozbyć się go w sposób przyjazny dla środowiska. Czyniąc to, osobiście przyczyniasz się do ochrony środowiska i zdrowia ludzkiego.

1.3 OCHRONA ŚRODOWISKA



Opakowania i materiały pomocnicze do pakowania, które nie są już potrzebne, nadają się do recyklingu i zawsze powinny być poddane recyklingowi. Zużyte baterie nie mogą być wyrzucane wraz z odpadami komunalnymi. Muszą być przekazane w punkcie odbioru. Informacje o punktach zbiórki można uzyskać w lokalnej gminie.

1.4 UWAGI DOTYCZĄCE BATERII

Ustawodawcy wyraźnie uregulowali usuwanie baterii. Paczki muszą być bezpłatnie zwracane przez dystrybutora lub przez miejskie punkty zbiórki w normalnych ilościach domowych. Pojemników nie można już wyrzucać wraz z odpadami komunalnymi. Skorzystaj z opcji bezpłatnego zwrotu! Chroń swoje środowisko. Zwróć używane baterie.



Pb = bateria zawiera ołów Cd = bateria zawiera kadm Hg = bateria zawiera rtęć

2.1 PANEL PRZEDNI / TYLNY / PRZYCISKI i ZŁĄCZA



1	STANDBY	Przycisk zasilania (WŁ./ STANDBY)
2	CH+/CH-	Program w dół (CH -) / Program w górę (CH +)
3	OK	Przycisk OK - zatwierdzenie.
4	IR	Infrared LED do pilota zdalnego sterowania
5	DISPLAY	Wyświetlacz LCD dla programu i zegara
6	ON/STBY	Wskaźnik zasilania: zielony = włączony / czerwony = tryb gotowości
7	USB	USB 2.0 do odtwarzania multimediów, nagrywania, anteny WiFi
8	CA	Czytnik kart (płatna telewizia)



- A ANT IN Podłączenie anteny do DVB-T2 / DVB-C (antena / kabel)
- B S/PDIF Cyfrowe wyjśte audio (opyczne)
- C ETHERNET Złącze sieciowe LAN (RJ45)
- D HDMI OUT Cyfrowe wyjście wideo / złącze HDMI
- E AV Wyjście audio / video (mini adapter AV 3,5 mm)
- F USB USB2.0 do odtwarzania multimediów, nagrywania, anteny WiFi
- G DC 12V Zewnętrzny zasilacz (12 V DC)

3.1 PILOT ZDALNEGO STEROWANIA (RCU) / PRZYCISKI



()	Włączanie / wyłączanie odbiornika
	TV CONTROL
U	POWER : WŁ/WYŁ. (dla TV)
SET	Przycisk programowania (dla TV)
TV/AV	Wybór trybów TV & AV (dla TV)
VOL-	Ściszanie (dla TV)
VOL+	Zgłośnienie (dla TV)
MEDIA	Pokaż pliki multimedialne z USB
HDMI	Proporcje ekranu (16:9 / 4:3)
USB	Menu USB
PORTAL	Portal (Internet)
AUDIO	Wybór ścieżki Audio
SUBT.	Wybór napisów
TEXT	Teletext wł/wył
FIND	Szukaj programu
	Szybkie cofanie
	Stop
Ы	Pauza / Play / Start Timeshift
\blacktriangleright	Szybko do przodu
MENU	Pokaż menu główne lub, aby
	powrócić do poprzedniego menu
	Wyjdź z bieżącego menu
EPG	Pokaż EPG Electronic Program Guid
INFO	Pokaż informacje o programie
	-

6

3.1 PILOT ZDALNEGO STEROWANIA (RCU) / PRZYCISKI



4.1 PIERWSZA INSTALACJA

PIERWSZA INSTALACJA rozpoczyna się od pierwszego włączenia odbiornika. Tutaj można wybrać swój język Language menu i strefę czasową Time Zone. Do poruszania służą przyciski nawigacyjne ▲/▼. Użyj przycisku ► żeby zmienić język Language menu i strefę czasową Time Zone:

	Instalacja	
Język OSD	pols	ski 🔸
Strefa czasowa DVB C DVB T2	+01	:00 ▷
Ruch	OK Potwierdź	Exit Zamknij

5.1 INSTALACJA TV NAZIEMNEJ (DVB-T/T2)

Jeśli twój typ odbioru to DVB-T / T2 (przez antenę domową zewnętrzną lub wewnętrzną), użyj przycisków ▲ / ▼ żeby wybrać DVB-T2 menu i potwierdź wybór przyciskiem **OK.** Pojawi się następujące menu:

DVB T2	
Automatyczne wyszukiwanie Ręcznie wyszukać	
Kraj	Polska
LCN	Włączony
Typ kanału	Tylko FTA
Antenna 5V power	Wyłączony

Użyj przycisków ▲ / ▼ żeby przejść do menu KRAJ -**Country**. Potwierdź swój wybór przyciskiem **OK**. Teraz przyciskami ▲ / ▼ można wybrać kraj ,który chcemy. Potwierdzamy wybór przyciskiem **OK**. Możemy dalej wybrać - przyciski nawigacyjne ▲ / ▼ ustawienie **LCN** (wyjaśnienie dalej). Potwierdzamy wybór przyciskiem **OK**. Użyj tprzycisków ▲ / ▼ żeby wybrać "**On**"(włączone) and "**Off**" (wyłączone). Przyciskiem **OK** potwierdzamy wybór.

Co to jest LCN ?

Odbiorniki wyposażone w tę funkcję mogą wykorzystać numer kanału przesłany przez NADAWCĘ TV NAZIEMNEJ, aby przypisać go do odpowiedniego kanału w urządzeniu odbiorczym. Użytkownikowi oszczędza się ręcznego przypisywania numerów kanałów w odbiorniku. Kolejną zaletą dla użytkownika jest to, że numery kanałów w odbiorniku nie zmieniają się, jeśli dodatkowe kanały zostaną włączone przez NADAWCĘ.

Użyj ▲ / ▼ przycisków żeby przejśc do pozycji **Channel Type** (Typ kanału). Potwierdź wybór menu przyciskiem **OK** . Użyj ▲ / ▼ przycisków ,żeby wybrać "**Only FTA**" (kanały niekodowane) lub "**All channels"** (**Wszystkie kanały**, w tym kodowane). Potwierdź wybór menu przyciskiem OK. Użyj ▲ / ▼ przycisków ,żeby wybrać menu **Antenna 5V power** (zasilanie anteny). Potwierdź wybór menu przyciskiem **OK** .Uzyj ▲ / ▼ przycisków, żeby wybrać menu **Antenna 5V power** (zasilanie anteny). Potwierdź wybór menu przyciskiem **OK** .Uzyj ▲ / ▼ przycisków, żeby wybrać "**On**"(wł) dla aktywnej **5V** lub "**Off**" jeśli masz antenę pasywną Potwierdź wybór przyciskiem **OK** . Teraz można wybrać w jaki sposób chcesz wyszukać kanały : automatycznie czy ręcznie (zobacz w rozdziale 5.2 i 5.3).

5.2 INSTALACJA TV NAZIEMNEJ (DVB-T/T2) - AUTOMATYCZNE SZUKANIE

Użyj przycisków nawigacyjnych ▲ / ▼, żeby rozpocząć automatyczne szukanie programów. Wybierz Auto search (Automatyczne Szukanie) i potwierdź swój wybór przyciskiem OK buon.` Skanowanie się zacznie i zostaną wyszukane wszystkie dostępne programy.

Numer	TV	Numer	F	Radio	
0317 Bloom	nberg	0013	Meloradio		
0318 Nicke	elodeon	0014	ESKA Rock		
0319 BBC	World News	0015	VOX FM		
0320 JimJ	am Polsat	0016	KOLOR 103 FM		
0321 4FUN	GOLD HITS	0017	Radio Zøote Pr	zeboje	1
0322 MTV	Polska HD	0018	Radio ESKA		
0323 Polsa	at Comedy Central Extra	0019	Radio Wawa		
C	zęstotliwość: 602000KHz	Przepu	istowość: 6900	М	
P	osten			64%	

5.3 INSTALACJA TV NAZIEMNEJ (DVB-T/T2) - Ręczne szukanie programów

Żeby rozpocząć ręczne szukanie użyj przycisków nawigacyjnych ▲ / ▼ W tym menu należy wprowadzić **Częstotliwość i Pasmo**. Jest to możliwe jeśli znamy parametry programów oraz z jakiego Nadajnika odbierany jest sygnał. W przypadku wybrania prawidłowych parametrów-uruchamiamy Wyszukiwanie.

ęcznie wyszukać	
Numer kanału	6
Częstotliwość	184500
Pasmo	7M

Użyj ▲ / ▼ przycisków nawigacyjnych między menu **numerkanału, częstotliwość i pasmo.** Zatwierdzenie wyboru poprzez przycisk **OK**. Wartości możemy zmienić używając przyciski ▲ / ▼ . Przycciskiem **OK** zatwierdzamy zmiany. Aby rozpocząć wyszukiwanie ręczne, użyj ▲ / ▼ przyciski, aby przejść do pozycji menu Rozpocznij wyszukiwanie i potwierdź to przyciskiem **OK**. Rozpocznie się ręczne wyszukiwanie i wszystkie dostępne programy zostaną zapisane.

5.4 INSTALACJA TV KABLOWEJ (DVB-C)

Jeśli Twój typ odbioru to DVB-C (TV kablowa), użyj ▲ / ▼ przycisków nawigacyjnych w tym menu DVB-C i potwierdź swój wybór przyciskiem **OK** . Pojawi się następujące menu:

DVB C	
FEC Mode	DVB-C
TP Index	1/99
Częstotliwość	105.0
SR	6900
Modulation	QAM-16
Nit Search	Wyłączony
Typ kanału	Tylko ETA

5.5 INSTALACJA TV KABLOWEJ (DVB-C) - AUTOMATYCZNE SZUKANIE

Aby rozpocząć automatyczne wyszukiwanie stacji, naciśnij **BLUE** (NIEBIESKI) przycisk na sowi pilocie. Rozpocznie się automatyczne wyszukiwanie i wszystkie dostępne programy zostaną zapisane.

5.5 NSTALACJA TV KABLOWEJ (DVB-C) - RĘCZNE SZUKANIE

Użyj ▲ / ▼ przycisków do nawigacji między pozycjami menu **Częstotliwość, Symbol Rate, Modulacja, NIT** (wyjaśnienie poniżej) . Aby zmienić wartości, naciśnij przycisk **OK** . TWartości można teraz zmienić za pomocą przycisków ▲ / ▼ . Wciśnij **OK** aby potwierdzić swoją zmianę.

Aby rozpocząć wyszukiwanie ręczne, naciśnij przyciski RED (Czerwony) . Rozpocznie się ręczne wyszukiwanie i wszystkie dostępne programy zostaną zapisane.

Użyj GREEN (ZIELONEGO) przycisku, aby dodać nowy transponder do listy indeksów TP.

Użyj **YELLOW (ŻÓŁTEGO)** przycisku, aby usunąć wybrany transponder z listy indeksów TP.

Co to jest szukanie z NIT? :

NIT oznacza Network Information Table (Tabela informacji o sieci) i oznacza tabelę transpondera, która służy do dekodowania, a tym samym do odbierania programów z połączenia telewizji cyfrowej. Wyszukiwanie jest opcją do precyzyjnego ustalenia pozycji. Odpowiednie programy są udostępniane za pośrednictwem sieci kablowej, ale ich różne wartości i częstotliwości muszą być odczytywane w sposób szczególny. Właśnie te różne wartości są podsumowane w tabelach i tworzą NIT. Pierwsza tabela (indeks TP) jest standardowo przechowywana w odbiorniku. Eliminuje to potrzebę natychmiastowego rozpoczęcia skanowania NIT po zakupie.

6.1 MENEDŻER KANAŁÓW (RUCH, USUŃ, SORT)

Aby przenieść lokalizację programu na liście programów do innej lokalizacji programu, naciśnij przycisk Menu na pilocie. Za pomocą przycisków ▲ / ▼ przejdź do pozycji menu Zarządzanie kanałami i potwierdź to przyciskiem OK. Teraz użyj przycisków ▲ / ▼, aby przejść do menu pozycji Menedżer kanałów i potwierdź to przyciskiem OK. Pojawi się następujące menu:



Przesuń program (do nowej zaznaczonej pozycji)

1.) Użyj ▲ / ▼ przycisków, aby przejść do programu, który chcesz przenieść.

2.) Zaznacz swój wybór, naciskając przycisk **OK**. (Możliwe jest zaznaczenie wielu programów).

- 3.) Program jest lub programy są oznaczone "".
- 4.) Teraz użyj ▲ / ▼ przyciski, aby przejść do nowej pozycji programu.
- 5.) Wciśnij YELLOW (ŻÓŁTY) przycisk (RUCH)
- 6.) Program jest teraz przenoszony do nowej pozycji programu.

7.) Jeśli chcesz przenieść kolejne programy, postępuj ponownie zgodnie z opisem w punkcie 1

- 8.) Aby wyjść z menu, naciśnij przycisk **EXIT** na pilocie.
- 9.) Zostaniesz teraz zapytany, czy chcesz zapisać zmiany.

10.)Użyj ◀ przycisku "Yes" (TAK) i potwierdź swój wybór przyciskiem OK .

Usuwanie programów

- 1.) Użyj ▲ / ▼ przyciski, aby przejść do programu, który chcesz usunąć.
- 2.) Zaznacz swój wybór naciskając **OK**. (Możliwe zaznaczeniu wielu).
- 3.) Program jest lub programy są oznaczone symbolem"".
- 4.) Wciśnij RED (Czerwony) przycisk (usuń).
- 5.) zostaniesz zapytany, czy chcesz usunąć wybrane programy.
- 6.) Użyj przycisku "Yes" (TAK) i potwierdź swój wybór przyciskiem OK .
- 7.) Wyjście z menu, przez przyciski EXIT na pilocie.

Sortowanie programów

- 1.) Wciśnij przyciks AUDIO na pilocie.
- 2.) Użyj ▲ / ▼ przycisków i wybierz rodzaj sortowania i naciśnij przycisk OK .
- 3.) Programy są teraz sortowane zgodnie z twoim wyborem na liście programów.
- 4.) TAby wyjść z menu, naciśnij **EXIT** na pilocie.

7.1 BLOKADA RODZICIELSKA / KONTROLA NADRZĘDNA

Aby włączyć / wyłączyć blokadę systemu lub funkcję blokady rodzicielskiej naciśnij przycisk Menu na pilocie **Kontrola Nadrzędna**, naciśnij przycisk Menu na pilocie i użyj ▲ / ▼ przyciski, aby przejść do pozycji menu **Ustawienia systemowe**. Potwierdź pozycję menu, naciskając przycisk **OK**. Teraz użyj ▲ / ▼ buons to navigate to` przyciski, aby przejść do pozycji menu **Kontrola Nadrzędna**. Potwierdź pozycję menu, naciskając przycisk **OK** . Gdy pojawi się pytanie o hasło, wprowadź wstępnie ustawione hasło: **0000** za pomocą 10-klawiszowej klawiatury pilota i potwierdź przyciskiem **OK**. Użyj ▲ / ▼ przyciski do przewijania linii w górę / w dół.

Blokada Systemu:

Teraz użyj ▲ / ▼ przycisków nawigacyjnych przejdź do pozycji menu **Blokada systemu i** naciśnij przycisk OK . Użyj ▲ / ▼ przyciski do wyboru pomiędzy "Wł" a "WYŁ". Aktywując blokadę systemu ("Wł"), blokujesz następujące pozycje menu w menu:

Instalacja i ustawienia systemu

Wybierając te pozycje menu, musisz najpierw wprowadzić hasło, aby móc je otworzyć.

Poziom ochrony rodzicielskiej:

Tutaj możesz dostosować ustawienia kontroli rodzicielskiej . Kontrola rodzicielska w urządzeniu określa, z którego stanu FSK należy wprowadzić kod PIN.

Na przykład: Jeśli ustawiłeś poziom Ochrony na "16", konieczne jest wprowadzenie hasła, jeśli film lub transmisja jest dozwolona od wieku 16 lat. Pamiętaj, że ta usługa nie jest obsługiwana przez wszystkich nadawców.

Użyj ▲ / ▼ przyciski, aby przejść do pozycji menu Rodzicielskie menu i naciśnij przycisk **OK**. Teraz użyj ▲ / ▼ Za pomocą przycisków wybierz żądany wiek od "4" do "18" i potwierdź swój wybór, naciskając przycisk OK. Zaznaczenie "0" dezaktywuje tę funkcję.

ZMIANA PINU / HASŁO:

Uzyj ▲ / ▼ za pomocą przycisków, aby przejść do punktu menu **Zmień kod PIN** i potwierdzić wybór, naciskając przycisk **OK.**

- 1.) Wprowadź stare hasło za pomocą 10-klawiszowej klawiatury na pilocie.
- 2.) Wprowadź nowe hasło za pomocą 10-klawiszowej klawiatury na pilocie.
- 3.) Potwierdź hasło ponownie za pomocą 10-klawiszowej klawiatury na pilocie.

Jeśli wprowadzanie zakończyło się pomyślnie, pojawi się komunikat "Zapisz pomyślnie". Nowe hasło jest natychmiast aktywne. Nie zapomnij swojego hasła !!!

8.1 USTAWIENIA FABRYCZNE

Aby zresetować odbiornik do ustawień fabrycznych (reset), naciśnij przycisk Menu na pilocie i użyj przycisków LEWO/PRAWO, aby przejść do pozycji menu Ustawienia systemu i potwierdź, naciskając OK. Teraz użyj przycisków ▲ / ▼, aby przejść do pozycji menu Domyślne ustawienia fabryczne. Potwierdź pozycję menu, naciskając przycisk OK. Teraz użyj przycisków ▲ / ▼, aby przejść do pozycji menu Przywróć wszystko. Potwierdź pozycję menu, naciskając przycisk OK. Pojawi się następujący ekran: "Czy na pewno chcesz załadować dane domyślne?" Użyj przycisku , aby przełączyć z "Nie" (żółte tło) na "Tak" i potwierdź swój wybór przyciskiem OK na pilocie. Urządzenie uruchamia się teraz ponownie od PIERWSZEJ INSTALACJI (patrz rozdział 4.1 PIERWSZA INSTALACJA / ROZPOCZNIJ INSTALACJĘ).

9.1 SAMOUCZĄCY PILOT

Aby nauczyć sygnałów pilota z telewizora, naciśnij i przytrzymaj przycisk SET na pilocie, dopóki dioda LED nie zaświeci się. Naciśnij przycisk na pilocie zdalnego sterowania z odbiornika, którego chcesz zaprogramować. Dioda LED zacznie migać. Teraz trzymaj pilota telewizora bezpośrednio przed pilotem odbiornika i naciśnij przycisk, który chcesz przesłać. Zaraz po przesłaniu sygnału dioda LED miga krótko 3 razy. Dodatkowe można można zaprogramować tak jak opisano powyżej. Aby wyjść z procesu uczenia, naciśnij przycisk SET na pilocie odbiornika. Dioda LED się wyłączyły.





10.1 NAGRYWANIE PROGRAMÓW

Aby rozpocząć nagrywanie bezpośrednio, naciśnij przycisk "REC" podczas odtwarzania programu.

Nagrywanie na nośniku pamięci USB rozpoczyna się natychmiast. Po ponownym naciśnięciu przycisku "REC" możesz użyć 10-klawiszowej klawiatury na pilocie, aby wprowadzić czas trwania nagrania. Naciśnij przycisk OK, aby potwierdzić. Nagrywanie zatrzymuje się automatycznie po wybranym uruchomionym pliku.

Przycisk zatrzymania "
" anuluje bieżące nagranie. Zostaniesz zapytany, czy chcesz anulować nagrywanie. Potwierdź to, naciskając przycisk OK.

Nagranie jest zapisywane na nośniku pamięci USB i można je wywołać lub usunąć w dowolnym momencie.

11.1 ODTWARZANIE NAGRAŃ

Aby uzyskać dostęp do menu odtwarzania nagrań telewizyjnych, naciśnij przycisk MEDIA na pilocie. Za pomocą przycisków ▲ / ▼ przejdź do pozycji menu Nagrania telewizyjne i naciśnij przycisk OK. Teraz wybierz nośnik pamięci i naciśnij przycisk OK. Teraz wyświetlane są wszystkie nagrania telewizyjne. Naciśnij przycisk OK, aby rozpocząć odtwarzanie nagrania telewizyjnego. Podczas odtwarzania masz następujące kluczowe opcje:



12.1 OSD - WYŚWIETLANIE NA EKRANIE



- 1 Numer programu i nazwa stacji
- 2 Pokazuje siłę i jakość sygnału
- 3 Pokazuje rodzaj odbioru
- 4 Pokazuje czas i adres IP
- 5 Wyświetla nazwę filmu (teraz / później)
- 6 Ikony dostępnych funkcji (AC3, SUB, TXT, HD, ACC)

13.1 Deklaracja zgodności

Producent,

AX TECHNOLOGY Sp. z o.o. Sp.k. ; ul. Szczecińska 1W ; 72-003 Dobra, Poland oświadcza, że ten produkt jest zgodny ze standardami 2014/53 / UE lub innymi dokumentami normatywnymi.

Możesz pobrać pełną Deklarację Zgodności na naszej stronie internetowej.

14.1 CE

Za pomocą znaku CE producent deklaruje, że produkt spełnia zasadnicze wymagania i wytyczne , przepisy europejskie.

15.1 INFORMACJE SERWISOWE

Drogi Kliencie,

Naszym celem jest zaoferowanie Państwu produktu dobrej jakości. Wasze zadowolenie jest dla nas bardzo ważne. W przypadku problemów z urządzeniem z naszego doświadczenia wynika, że wiele problemów można rozwiązać za pomocą poczty e-mail. Jeśli masz problemy z urządzeniem, skontaktuj się z naszym serwisem. Z naszego serwisu dowiesz się również, jak dokładnie rozumieć gwarancję, jeśli naprawdę potrzebujesz wysłać urządzenie.

Odwiedź nas: www.axtechnology.eu/serwis

CE

Błędy, które mogą zostać usunięte przez nasz serwis za pomocą aktualizacji oprogramowania, podlegają opłacie. Gwarancja wygasa, jeśli plomba gwarancyjna zostanie zerwana.

Rzeczywisty wygląd produktu może różnić się od zdjęcia instrukcji i na opakowaniu. Wszystkie informacje są dostarczane bez gwarancji.

Błędy, pomyłki i zmiany zastrzeżone.

Wyraźnie zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian technicznych lub zmian w działaniu, które służą ulepszeniu urządzenia lub podwyższeniu standardu bezpieczeństwa - nawet bez osobnego powiadomienia