EVOLVE

Centrum multimedialne

MediaCorder

Instrukcja obsługi

1. Wprowadzenie

1.1 Wprowadzenie

Nasz multimedialny odtwarzacz z funkcją nagrywania ma następujące podstawowe funkcje: Zapis video – nagrywanie i programowanie nagrywania v formacie MPEG-2 (.mpg, lub .ts), łatwy zapis sygnału analogowego lub sygnału DVB-T, praca z zapisem; Time-shift Odtwarzanie filmów – odtwarzanie plików DAT (VCD), VOB (DVD), IFO (DVD), MPG (MPEG-2/1), AVI (MPEG-4 ASP: XviD) i MPEG2 TS; Muzyka - odtwarza MP3, OGG i WMA, Fotografie – pliki JPEG i BMP; Czytnik kart pamieci - SD/MMC/MS/MS Pro Zapisywanie danych - pracuje jako dysk przenośny przy pomocy portu USB Podłączenie sieciowe - Ethernet & WLAN odtwarzanie strumieniowe i funkcje NAS (funkcja WiFi możliwa dzięki specjalnemu USB WiFi dongle, nie jest dodawany w komplecie z urządzeniem) HDMI - High-Definition Multimedia Interface przesyłanie jednym kablem cyfrowego sygnału audio i video najwyższej jakości, dzięki czemu zapewniona jest najwyższa jakość kina domowego przy bardzo łatwym podłączeniu. SCART – umożliwia podłączenie SCART USB HOST - 2 porty USB host Analogowe TV – odbiór naziemnego analogowego sygnału TV DVB-T - odbiór naziemnego cyfrowego sygnału, wparcie EPG i teletekstu

1.2 Ostrzeżenia

1.2.1 Zalecenia użytkowe

Przedział temperatur użytkowych od +5℃ do +35℃

1.2.2 Ostrzeżenia dotyczące twardego dysku

Odtwarzacz używa wewnętrznego dysku twardego do zapisywania danych. Dysk należy defragmentować za pomocą zwykłego softwaru. Dane zapisane na twardym dysku mogą zostać uszkodzone lub stracone w przypadku fizycznego uszkodzenia dysku, zwarcia elektrycznego, przerwy w dostarczaniu prądu elektrycznego. Dlatego radzimy tworzyć kopie zapasowe swoich danych. Producent oraz sprzedawca nie ponoszą żadnej odpowiedzialności za utratę zapisanych danych.

1.2.3 Inne

- ♦ Jeśli odtwarzacz będzie miał kontakt z wodą to należy go osuszyć i wytrzeć do sucha ścierką.
- Nie wolno samodzielnie rozbierać odtwarzacza ani zmieniać jego wyglądu szkody powstałe w skutek tego typu działań nie są objęte gwarancją.
- ♦ Nie należy używać nadmiernej siły przy naciskaniu przycisków na odtwarzaczu.
- ♦ Należy chronić odtwarzacz przed uderzeniami, potrząsaniem oraz działaniem pola magnetycznego.
- W przypadku gdy pole elektrostatyczne powoduje niestandardowe zachowanie się urządzenia, należy je odłączyć od zasilania i po krótkiej chwili ponownie podłączyć.

1.3 Podłączenie

1.3.1 Podłączenie do komputera

- (1) Należy upewnić się, że odtwarzacz jest zasilany;
- (2) Należy podłączyć łącznik mini USB do portu USB odtwarzacza;
- (3) Należy podłączyć duży łącznik USB do komputera.



1.3.2 Podłączenie urządzenia USB mass storage (USB flash disk, USB HDD itp.)

- (1) Należy upewnić się, że odtwarzacz jest zasilany;
- (2) Należy podłączyć urządzenie do jednego z portów host USB odtwarzacza.



1.3.3 Wkładanie karty pamięci

Należy włożyć kartę pamięci do slotu

- (1) Należy włożyć kartę odpowiednio do slotu;
- (2) Należy włożyć kartę zgodnie ze strzałką na rysunku.



1.3.4 Podłączenie A/V

1. Wejście A/V

(1) Należy podłączyć trójkolorowy kabel do wejścia AV w odtwarzaczu zgodnie z rysunkiem;

(2) Zgodnie z rysunkiem należy podłączyć trójkolorowy kabel A/V do wyjść satelitarnych lub odbiornika DVB-T. Dzięki temu będzie możliwe nagrywanie z podłączonych urządzeń.



2. Wyjście A/V

- (1) Należy podłączyć zgodnie z rysunkiem trójkolorowy kabel do wyjścia AV w odtwarzaczu.
- (2) Zgodnie z rysunkiem należy podłączyć trójkolorowy kabel A/V to wejścia telewizyjnego A/V.



1.3.4. Wyjście Y/Pb/Pr

(1) Należy podłączyć zgodnie z rysunkiem trójkolorowy kabel do wejścia Y/Pb/Pr jack w odtwarzaczu;

(2) Należy podłączyć zgodnie z rysunkiem trójkolorowy kabel do wejścia Y/Pb/Pr jack TV.

Podłączenie Audio za pomocą wyjścia Y/Pb/Pr:

Pierwszy sposób: należy użyć wyjścia audio z jacku A/V;

Drugi sposób: należy użyć wyjścia audio ze współosiowego S/PDIF lub optycznego jacku.



1.3.5. WYJŚCIE HDMI

- (1) Należy zgodnie z rysunkiem podłączyć kabel HDMI do odtwarzacza;
- (2) Należy drugi koniec kabla HDMI podłączyć do telewizora.



1.3.6 Wyjście SCART

- (1) Należy podłączyć zgodnie z rysunkiem kabel SCART do wtyczki SCART;
- (2) Należy podłączyć drugi koniec kabla SCART do wtyczki TV SCART.



1.3.6 Wejście TV

Należy zgodnie z rysunkiem podłączyć antenę z wejściem antenowym;



1.3.7 Podłączenie cyfrowe Audio

(1) Należy zgodnie z rysunkiem podłączyć kabel z łącznikiem jack S/PDIF. W przypadku korzystania z kabla optycznego należy podłączyć kabel do wyjścia optycznego.



1.3.8 Podłączenie zasilania

- (1) Należy podłączyć zgodnie z rysunkiem zasilacz do wejścia zasilania w odtwarzaczu;
- (2) Należy podłączyć zasilacz do sieci elektrycznej.



1.3.9 Podłączenie sieciowe

Należy przygotować kabel do podłączenia odtwarzacza z hubem/routerem.

- (1) Należy podłączyć kabel sieciowy do wtyczki RJ45 w odtwarzaczu;
- (2) Drugi koniec kabla sieciowego należy podłączyć do wtyczki RJ45 routera, switcha lub huba.



1.3.10 Podłączenie WiFi

(1) Należy upewnić się, że odtwarzacz jest zasilany;

(2) Należy złączkę WiFi LAN USB (nie jest dodawana jako część kompletu, należy osobno dokupić specialny EVOLVE WiFi USB dongle) odpowiednie do portu USB odtwarzacza



1.5 Pierwsze użycie

1.5.1 Formatowanie twardego dysku

W celu instalacji twardego dysku 3.5" z rozgraniem SATA, należy zapoznać się z częścią **'Formatowanie HDD'** w części **'7.7 zmiana ustawień systemowych'**.

1.5.2 Zdalne sterowanie

Należy włożyć dodane baterie do pilota zdalnego sterowania zgodnie z rysunkiem:



1.5.3 Włączenie/wyłączenie

1. Włączenie

Po podłączeniu kabla zasilającego należy nacisnąć przycisk POWER/STANDBY w celu włączenia odtwarzania; po włączeniu przycisk na przednim panelu zmieni kolor na niebieski, po chwili można otworzyć menu i rozświeci się kontrolka OK.

2. Wyłączenie

Poprzez naciśnięcie przycisku POWER wyłącza sie odtwarzacz.

2. O odtwarzaczu

2.1 Zdalne sterowanie



1. Wł/Wył.	2. Info
3. Menu	4. Muzyka
5. system TV	6. Źródło
7. Home	8. Góra
9. W lewo	10. Dół
11. Przyciski numeryczne	12. Time-shift
13. Nagrywanie	14. Odtwarzanie
15. Timer	16. Pauza
17. Lista nagrań	18. Z powrotem
19. A-B	20. Napisy
21. Czerwony	22. EPG
23. Teletekst	24. Niebieski
25. Powtórzyć	26. Audio
27. Do przodu	28. Następny
29. Zwolnić	30. Poprzedni
31. Zatrzymać	32. Przejść do
33. Potwierdzić	34. W prawo
35. Powrót	36. Przyciszyć.
37. Pogłośnić.	38. Kopiować
39. Zwiększyć	40. Ustawienia
41. Wyłączyć dźwięk	

Lp.	Przycisk	Funkcja
1		POWER: włączanie lub wyłączanie urządzenie
2		INFO pokazywanie aktualnych informacji
3	MENU	MENU otwieranie ustawień menu.
4	MUSIC	MUSIC o ile odtwarzacz nie odtwarza akurat filmu, nie nagrywa oraz nie jest podłączony do komputera za pomocą kabla USB, to poprzez naciśnięcie tego przycisku rozpoczyna się odtwarzanie pierwszego utworu z Playlisty. Kolejne naciśnięcie spowoduje przejście do kolejnej Playlisty i kontynuowanie odtwarzania.

5	TV SYSTEM	SYSTEM TV : przełączanie pomiędzy NTSC, PAL, 480P, 576P, 720P i 1080i.
6	SOURCE	SOURCE wybieranie źródła.
7		HOME: przejście do głównego menu
8		Góra: w menu potwierdzenie pozycji lub w trybie TV powrót do poprzedniego programu
9		W lewo: by przejść w lewo
10		Dół: by przejść niżej
11		Przyciski numeryczne
12	TIME SHIFT	TIME SHIFT: w trybie video naciśnięcie tego przycisku aktywuje funkcję Time shift,
		która umożliwia zatrzymanie nadawania i powrót do program w miejscu, gdzie był
		przerwany. W czasie zatrzymania program jest dalej nagrywany na HDD lub USB o ile
		jest wolne miejsce. Należy nacisnąć TIME SHIFT by aktywować i poczekać na
		pokazanie się na ekranie strzałki PLAY. Należy nacisnąć by zatrzymać
		program. Należy nacisnąć by powrócić do programu. TIME SHIFT pozostaje
		aktywne aż do naciśnięcia przycisku 🔘.
13	REC	RECORD : należy nacisnąć w celu rozpoczęcia nagrywania lub powrót o ile nagrywanie
		zostało zatrzymane. Powtórne naciśnięcie ustawia długość nagrywania w przedziale
		(30 MIN. / 60 MIN. / 90 MIN. / 120 MIN. / 180 MIN. / 240 MIN. / Off (wyłączony)).
14	PLAY	PLAY: rozpoczęcie odtwarzania.
15	TIMER	TIMER : otworzenie menu timera: dodanie, zmiana, usunięcie ustawień nagrywania.
16	PAUSE/STEP	PAUSE / STEP : zatrzymanie odtwarzania, by ponownie zacząć odtwarzać należy
		nacisnąć 💽 .
17	RECLIST	REC LIST pokazywanie listy zaplanowanych programów do nagrywania.
18		FAST REWIND należy nacisnąć w celu przyspieszenia odtwarzania. Ponowne
		naciskanie umożliwia wybór prędkości odtwarzania.
19	A-B	A-B naciśnięcie umożliwia ustawienie początku i końca powtarzanego fragmentu.
20	SUBTILE	SUBTITLE aktywacja dostępnych napisów.
21		CZERWONY przycisk do starowania listą utworów
22		EPG – elektroniczny przewodnik programowy (dostępny w trybie DVB-T)
23		TELETEXT włączanie teletekstu
24		NIEBIESKI przycisk rezerwowy, nie ma przydzielonej stałej funkcji
25	REPEAT	REPEAT 1/ALL ustawianie możliwości powtarzania.
26	AUDIO	AUDIO wybór ściezki audio.

27		FAST FORWARD należy nacisnąć w celu szybkiego przewinięcia odtwarzania.
		Ponowne naciśnięcie umożliwia wybór szybkości przewijania.
28		NEXT przejście do następnego rozdziału lub tytułu.
29	SLOW	SLOW MOTION zwolnienie odtwarzania. Naciśnięcie przycisku powoduje powrót do normalnego odtwarzania.
30		PREVIOUS powrót do poprzedniego rozdziału lub tytułu.
31	STOP	STOP zatrzymanie.
32	GOTO	GOTO skok do określonego punktu tytułu, specyfikuje punkt (tytuł, rozdział lub czas)
33		ENTER przycisk potwierdzający wybór.
34		W PRAWO: ruch w prawo
35	RETURN	RETURN przycisk powrotu.
36		VOL- przyciszanie.
37		VOL+ pogłaśnianie.
38	COPY	COPY otworzenie menu kopiowania plików.
39		ZOOM przybliżanie lub oddalanie obrazów (foto lub video).
40	SETUP	SETUP bezpośredni dostęp do ustawień odtwarzacza.
41	MUTE	MUTE wyłączenie dźwięku, ponowne naciśnięcie powoduje powrót do poprzedniej głośności.

2.2 Panel przedni



1. Przycisk wł/wył2. Detektor nagrywania3.Detektor twardego dysku4. Detektor muzyki

2.3 Panel tylny



- 1. Wyłącznik sieciowy
- 3. Łącznik wyjściowy Y/Pb/Pr
- 5. R2: łącznik wyjścia audio (prawy kanal)
- 7. L1: łącznik wejścia audio (lewy kanał)
- 9. V1: łącznik WEJŚCIA video
- 11. Łącznik współosiowy S/PDIF
- 13. Wtyczka RJ45 LAN
- 15. Łącznik DC-IN

- 2. Kratka wentylacyjna
- 4. L2: łącznik wyjścia audio (lewy kanał)
- 6. V2: łącznik wyjścia video
- 8. R1: łącznik wejścia audio (prawy kanał)
- 10. Łącznik optyczny S/PDIF
- 12. HDMI
- 14. SCART
- 16. Wejście antenowe

2.4 Panel boczny



1. 4-in-1 slot kart pamięciowych 3.port USB (B-Type) 2. port USB HOST (A-Type) x2

3. Rozpoczęcie

Należy włączyć odtwarzacz i po kilku sekundach pokaże sie główne menu. By otworzyć to menu można w każdej chwili nacisnąć przycisk **HOME** na pilocie.



3.1 Wybór DVB-T

W tym menu można oglądać sygnał DVB-T.

3.2 Wybór analagowego sygnału TV

W tym menu można oglądać sygnał analogowy TV.

3.3 Wybór sygnału wejściowego

W tym menu można śledzić i nagrywać sygnał audio-video przychodzący do łącznika A/V na tylnim panelu.

3.4 Wybór odtwarzania

Utwór nagrany na HDD lub urządzeniu USB nazywany jest Tytułem. Można odtwarzać nagrane video, opracowywać je, łączyć, kasować lub w inny sposób z nimi pracować.

3.5 Przeglądarka

Można przeglądać wszystkie multimedialne pliki (video/zdjęcia/muzyka) zapisane na wewnętrznym dysku twardym, dysku USB lub w sieci i odtwarzać je na TV.

3.6 Radio internetowe

W tym menu można słuchać SHOUTcast programów radiowych z internetu.

4. Oglądanie sygnału DVB-T i analogowego TV

Odtwarzacz jest wyposażony w hybrydowy tuner TV do odbioru sygnału DVB-T i analogowego telewizyjnego.

4.1 Sygnał DVB-T telewizji

By wejść do menu DVB-T nalezy wybrać ikonę **DVB-T** w głównym menu.

Nazwa	Funkcja
ENTER	Należy nacisnąć by oglądać program.
GÓRA/DÓŁ	Należy nacisnąć w celu zmiany programu (programu nie można
PREV / NEXT	zmieniać w czasie nagrywania)
Przyciski	Należy nacisnąć w celu wybrania numeru program i potwierdzić
numeryczne	naciśnięciem przycisku ENTER.
GOTO	Należy nacisnąć w celu przełączeniem pomiędzy dwoma ostatnio
	wybieranymi programami.
REC	Należy nacisnąć w celu nagrania aktualnego programu
TIME SHIFT	Należy nacisnąć w celu aktywowania Time-shift.
TIMER	Należy nacisnąć w celu otworzenia menu programowania nagrywania
	programów.
EPG	Należy nacisnąć w celu aktywowania EPG, o ile jest ta funkcja
	dostępna.
ттх	Należy nacisnąć w celu aktywowania teletekstu, o ile ta funkcja jest
	dostępna.
SUBTITLE	Należy nacisnąć w celu aktywowania napisów, o ile ta funkcja jest
	dostępna.
ZOOM	Należy nacisnąć w celu powiększenia obrazu.

4.1.1 Lista programów

W przypadku naciśnięcia przycisku **ENTER** w czasie oglądania programów DVB-T TV to otworzy się lista programów.



Należy nacisnąć przycisk W LEWO/ W PRAWO by wybrać TV i radio.

Należy nacisnć przycisk **NASTĘPNY/POPRZEDNI** w celu przechodzenia na strony następną/poprzednią. Naciskając przyciski **GÓRA/DÓŁ** można wybrać kanały a następnie należy nacisnąć przycisk **ENTER** w celu potwierdzenia.

4.1.2 Panel informacyjny

W czasie naciskania przycisków GÓRA/DÓŁ pokażą się informacje o programie.



11+: wartościowanie TV; N/A : język programu; SS : napisy; TT : teletekst; SD : rozdzielczość

4.1.3 Elektroniczny przewodnik programowy

Należy nacisnąć przycisk EPG w czasie oglądania programu DVB-T TV.



Należy nacisnąć przycisk **NASTĘPNY/POPRZEDNI** w celu zmiany programu. Należy nacisnąć przycisk **W LEWO/W PRAWO** w celu zmiany daty. Należy nacisnąć przycisk **GÓRA/DÓŁ** w celu zmiany programu. Należy zmienić przycisk **TIMER** w celu dodania/usunięcia programu z listy nagrywania.

4.1.4 Menu teletekstu

O ile ta funkcja jest dostępna należy nacisnąć przycisk TTX w celu jej pokazania.



Szczegóły można wyświetlić za pomocą naciskania przycisków nawigacyjnych i numerycznych.

4.1.5 Napisy

Należy nacisnąć przycisk **SUBTITLE** w czasie oglądania programów DVB-T TV by pokazała się lista dostępnych napisów (o ile są wysyłane)



Naciskając przyciski GÓRA/DÓŁ należy wybrać napisy i potwierdzić naciśnięciem przycisku ENTER.

4.2 Oglądanie sygnału analogowego

By otworzyć menu analogowego sygnału należy wybrać ikonę Analog TV w głównym menu.

Name	Function
GÓRA/DÓŁ	Należy nacisnąć w celu zmiany programu (programu nie można
PREV / NEXT	zmieniać w czasie nagrywania)
Przyciski	Należy nacisnąć w celu wybrania numeru program I potwierdzić
numeryczne	naciśnięciem przycisku ENTER.
REC	Należy nacisnąć w celu nagrania aktualnego programu
TIME SHIFT	Należy nacisnąć w celu aktywowania Time-shift.
TIMER	Należy nacisnąć w celu otworzenia menu programowania nagrywania
	programów.
ZOOM	Należy nacisnąć w celu powiększenia obrazu.

5. Lista zapisanych plików video

Ta lista umożliwia odtwarzanie i porządkowanie wszystkich nagranych programów. By otworzyć to menu należy wybrać ikonkę **Playback** w głównym menu.



Należy nacisnąć przyciski **GÓRA/DÓŁ** na pilocie by wybrać **DVB-T** oraz **Analogowe TV & A/V wejścia** by pokazać i uporządkować listę telewizyjnych programów DVB-T lub analogowych.

5.1 Lista tytułów



Numer	Funkcja	Opis
1	Menu	Należy nacisnąć i lub i by wybrać pozycję w menu. Można wybrać Play (Odtwar nazwy)/Sort (Sortowanie)/F Velete Rename Sorting Title Edit Tools Play (Endit Meriden Meriden Sorting Title Edit Tools Play (Endit Meriden Sorting Title Edit Tools Tools Play (Endit Meriden Sorting Title Edit Tools Play
		18 / 54

2	Lista tytułów	Lista wszystkich nagranych programów. Pokazywane jest: podgląd/długość/jakość/kanał/datę i czas nagrania. A 🗯 oznacza tytuł dotychczas nieodtwarzany. A 🔹 oznacza aktualnie nagrywany program.
3	Informacje	Pozostałe informacje o tytule takie jak ilość zajmowanego miejsca na dysku twardym, jakość nagrania itp.
4	Podgląd	Okno podglądu.

5.2 Odtwarzanie tytułów

W celu odtwarzania należy wybrać:

- 1. Nacisnąć 💟 i 💟 na pilocie a potem **Play** w menu.
- 2. Nacisnąć i zwie na pilocie w celu wybrania tytułu, który ma być odtwarzany.
- 3. Nacisnąć an pilocie lub przycisk ENTER (Play) na panelu przednim by rozpocząć odtwarzanie.

4. Nacisnąć Ona pilocie lub przycisk **CANCEL** (Stop) na panelu przednim w celu zatrzymania lub powrotu do Listy tytułów.

5.3 Usuwanie tytułów

W celu usunięcia należy nacisnąć:

- 1. Nacisnąć i na pilocie by wybrać **Delete** z górnego menu.
- 2. Nacisnąć i a pilocie i wybrać tytuł do usunięcia.
- 3. Nacisnąć w celu potwierdzenia i usunięcia tytułu.
- 4. Pokaże się okno potwierdzające. Należy nacisnąć Com lub i potwierdzić poprzez nacisnięcie OK.
- 5. Nacisnąć w celu usuniecia wybranego tytułu. By zrezygnować z usuwania należy nacisnąć **Return**.

5.4 Zmiana nazwy

W celu zmiany nazwy należy:

- 1. Nacisnąć 💟 i 💟 na pilocie by wybrać **Rename** w górnym menu.
- 2. Nacisnąć com i com na pilocie i wybrać tytuł, który ma mieć zmienioną nazwę.
- 3. Nacisnąć *ma pilocie i wpisać nową nazwę*.

		_	_	_	_	_	_			_
1	2	3	4	5	OK	6	7	8	9	0
q	w	е	r	t	CAPS	у	u	i	0	р
а	s	d	f	g	<-	h	j	k	-L	-
z	×	с	v	b	->	n	m			
					EP: 4	43 hr.	SLP: 6	3 hr		

4. Za pomocą strzałek należy wpisać cyfry i litery. Przełącznik CAPS służy do zmiany mała/duża litera. Naciskając <-

usuwa się literę a naciskając -> wstawia się przerwę. Naciskając -> wpisuje się cyfry i litery.

5. Po wpisaniu wszystkiego należy wybrać **OK** i nacisnąć **W** w celu potwierdzenia zmian.

Powrót w czasie zmiany nazwy jest możliwy przez naciśnięcie

5.5 Sortowanie tytułów

Należy nacisnąć 💟 i 💟 na pilocie by wybrać **Sorting** , co umożliwia sortowanie tytułów według nazwy, długości lub czasu nagrania.



Należy nacisnąć w menu.

5.6 Organizowanie menu tytułów



i 💟 na pilocie by wybrać **Title Edit** (organizacja tytułów).

Po naciśnięciu pokaże sie menu.





Usunięcie fragmentu Usunięcie określonego fragmentu. AB



Należy wybrać SET A i naciskając SET B określić początek fragmentu, wybierając SET B określa się koniec fragmentu, wybierając CONFIRM potwierdza się wybór.

Rozdzielanie tytułu Należy wybrać tytuł i podzielić go na sekcje. W punkcie, w którym ma

być podział należy nacisnąć



Łączenie tytułów

Należy wybrać więcej niż 2 tytuły i złączyć je w jeden. W celu potwierdzenia wyboru złączenia należy nacisnąć CONFIRM.





Dodawanie oznaczenia fragmentu

W celu dodania oznaczenia fragmentu należy nacisnąć

pomiędzy oznaczeniami mozna poruszać się za pomocą przycisków







Usuwanie oznaczenia fragmentu

By usunąć oznaczenie fragmentu należy je zaznaczyć i nacisnąć





Kopiowanie do FAT32 partycjy Funkcja kopiowania.

W górnym menu za pomocą lub lub w na pilocie należy wybrać tytuł w celu skopiowania z partition UDF do partition FAT32.

5.7 Narzędzia

Należy nacisnąć 💟 i 💟 na pilocie by wybrać Title Edit z menu. Należy nacisnąć

w celu otwarcia menu.



¢	Return	Powrót do głównego menu.
8	Delete All Title	Usunąć wszystkie tytuły.

5.8 Organizowanie nagrywanych tytułów

Wszystkie nagrywane tytuły są pierwotnie zapisywane w części nagrań (partition) w formacie UDF, którego nie można otworzyc na komputerze osobistym. W przypadku, gdy jakiś tytuł ma być odtwarzany na komputerze to należy najpierw skopiować tytuł do części FAT32 (partition FAT32) patrz *'Kopiowanie do części FAT32' w '5.6 'Organizowanie menu tytuł*ów'.

6. Programowanie (czasowe) nagrywania

Nagrywanie czasowe umożliwia dodanie, organizowanie lub usunięcie pozycji do nagrywania. Można też zobaczyć

stan lub historię nagrań. Należy nacisnąć 🔘 na pilocie by otworzyć to menu.

6.1 Utworzenie nowej pozycji w planowanym nagrywaniu.

Należy nacisnąć 💟 i 💟 na pilocie by wybrać opcję **Edit** w menu.

Należy wybrać Add a New Schedule i nacisnąć



Korzystając z 💟 i 💟 na pilocie można poruszać się między polami a naciskając się i się organizować listę.

Początek	Należy wpisać datę i czas początku nagrania.
Długość	Należy wpisać długość nagrania
Powtarzanie	Należy wpisać jak często ma być powtarzane nagrywanie. Można
	wybrać między
	Once (Jeden raz), Everyday (Codziennie), Mon-Fri (od poniedziałku do
	piatku), Mon-Sat (od poniedziałku do soboty) lub w konkretne dni
	tygodnia.
Jakość	Należy wybrać jakość nagrania. Można wybrać HQ, SLP, EP, LP lub
	SP.
	Im wyższa jakoć nagrania tym więcej miejsca potrzeba na HDD.
	Potrzebną ilość miejsca do nagrania w wybranej jakości można znaleźć
	w lewej części ekranu (HDD Free Space).
Podgląd	Okno podglądu wybranego programu.

6.2 Organizowanie planu nagrywania

Należy nacisnąć 💟 i 💟 na pilocie i wybrać Edit w menu.

No	Source	Start time	Length	Statu
1	D+v004	Add a new schedule	01.00	Pead
	Dtv903	06/28 10:30	01:00	Read
			2008/6/2	7 Fri 10:2

Należy wybrać pozycję na liście planowanych nagrań I nacisnąć C zmieniać patrz '6.1'.

6.3 Usunięcie z listy nagrań

Należy nacisnąć 💟 i 💟 na pilocie by wybrać Delete w menu.

Należy wybrać pozycję, która ma być usunięta i nacisnąć 2008. Pokaże się okno potwierdzenia.

 Delete
 Status
 History
 Edit

 No
 Source
 Start time
 Leneth
 Status

 Delete one or all schedule?
 CANCEL
 Delete the selected schedule

 Delete all schedules.
 2008/6/27 Fri 10:30

Należy wybrać CANCEL (Anulowanie), Delete the selected schedule (Usunąć wybraną pozycję) lub Delete all

schedules (Usunąć wszystko). Należy nacisnąć *ws* w celu potwierdzenia.

6.4 Pokazanie planu nagrań

Należy nacisnąć 💟 i 💟 na pilocie i wybrać **Status** w menu.

Pokaże się lista nagrań. Należy wybrać pozycję i nacisnąć



Należy wybrać Enable VPS (Pozwolenie VPS), Disable VPS (Zakaz VPS) lub Pause the selected schedule

(Pozostawienie wybranej pozycji). Należy nacisnąć w celu potwierdzenia.

6.5 Pokazywanie historii nagrań

Należy nacisnąć 💟 i 💟 na pilocie i wybrać **History** w menu.

Tutaj mozna zobaczyć pełną historię nagrań.

OK	Video1	07/28 12:56	00:05	HDD
OK	Video1	07/28 13:05	00:05	HDD
OK	Dtv902	07/28 14:40	00:02	HDD
OK	Dtv903	07/28 14:45	00:01	HDD
OK	Dtv901	07/28 15:00	00:05	HDD

7. Menu ustawień

By otworzyć menu należy nacisnąć **Setup** na pilocie.

7.1 Zmiana ustawień DVB-T TV

Należy nacisnąć przycisk LEWY/PRAWY by wejść do menu ustawień DVB-T:



7.2 Zmiana ustawień analogowej TV

Należy nacisnąć przycisk LEWY/PRAWY by otworzyć menu analogowej TV:



7.3 Zmiana ustawień video

Należy nacisnąć przycisk LEWY/PRAWY by otworzyć menu ustawień VIDEO.

Vid	eo Record Network	
	Aspect Ratio	
÷.		
	Contrast	
	TV System	

7.3 Ustawienia Video

Należy nacisnąć i na pilocie by wybrać Video w menu.





7.4 Ustawienia Audio

Należy nacisnąć i na pilocie by wybrać Audio w menu.

Tryb nocny	Należy nacisnąć i w celu wybrania Off (Wyłączony),
	On (Włączony), i Comfort (Komfort). Należy nacisnąć w celu
S/PDIF	Wybór trybu S/PDIF.
	Należy nacisnąć 🏾 🏹 i 💽 w celu wybrania 🛛 Raw i LPCM.
	Należy nacisnąć 🖾 w celu potwierdzenia.

7.5 Ustawienia planowanych nagrań

Należy nacisnąć i na pilocie by wybrać **Record** w menu.



Jakość nagrania	Jakość nagrania
	Record Ritrovit System HASC ATV DVID-T Audo Veloa Quality Control P P P P Control Timeshift LP P P P P Record Device SLP SLP SLP SLP
•	Należy nacisnąć C i wybrać jakość nagrania. Im wyższa jakość tym więcej miejsca potrzeba na HDD. Należy nacisnąć C w celu potwierdzenia.
Automatyczne oznaczanie	W celu automatycznego oznaczania rozdziałów.



7.6 Ustawienia sieci

Należy nacisnąć 💟 i 💟 na pilocie by wybrać **Network** w menu.



Podłączenie kablowe

Należy wybrać połączenie sieciowe I ustawić:

- 1) Podłączyć odtwarzacz do sieci komputerowej za pomoca kabla;
- 2) Pozwolić na NetBIOS w możliwościach TCP/IP kompuetra PC;
- 3) Wyłączyć firewall;
- 4) Pozwolić na tryb "Host" w komputerze PC;
- 5) Zaznaczyć wszystkie zakładki, które mają być przeglądane na komputerze i upewnić się, że mają prawo dostępu jako "Wszyscy" lub "Host".



Należy nacisnąć i w celu wybrania DHCP (AUTO) lub stałego adresu

IP (MANUAL). Należy nacisnąć w celu potwierdzenia.

DHCP DNS(AUTO)

Automatyczne ustawienie serweru DNS.



Należy nacisnąć

w celu potwierdzenia.

FIX IP (MANUAL)

Stały adres IP, po tym należy wpisać także: IP addres, Subnet Mask, Default Gateway. Po szczegółowe informacje należy skontaktować się z administratorem sieci.

*	Wired Lan Setup	÷.
*		IP Address
*		Subnet Mask
		Default Gateway

Należy używać przycisków nawigacyjnych i numerycznych w celu wpisania adresu IP.

Należy nacisnąć

w celu potwierdzenia.

Połączenie bezprzewodowe Zmiana tego ustawienia jest możliwa jedynie wtedy, gdy został kupiony specjalny łącznik WiFi USB Evolve (nie jest dołączany do kompletu). Łącznik umożliwi bezprzewodowe podłączenie odtwarzacza za pomocą routera lub bezpośrednio metodą Ad-Hoc.

	Wired Lan Setup	Select a connection profile
*	Wireless Setup	Profile Name Linksys Connection2
*	NAS Mode	
		ENTER Enter A Cancel

Należy nacisnąć przycisk ENTER w celu zmiany nazwy profile. Należy nacisnąć przycisk NEXT (NASTĘPNY) w celu kontynuowania. Następnie należy wybrać Dostosuj jeśli jest to pierwsze połączenie bezprzewodowe.



Pokażą się dwie mozliwości: tryb Infrastructure (AP) I tryb Peer to Peer (Ad Hoc).



Za pomocą przycisków nawigacyjnych należy wybrać odpowiedni tryb i potwierdzić przyciskiem ENTER.

7.7 Zmiana ustawień systemowych

Należy nacisnąć przycisk LEFT/RIGHT na pilocie i wybrać System.







Region	System Misc AtV DVB.T Aude Vides Record Nerwork Region Region Region Default Rating France Germany Password TV Rating TV Rating Halv Halv
	Należy wybrać region i potwierdzić wybór.
Hasło	System MSC ATV DVB.T Auda Wates Research Region Region Input Password Input Password Password TV Rating Input Password Confirm New Password Input Password
	Przyciskami numerycznymi należy wprowadzić hasło i potwierdzić przyciskiem ENTER.
Ocena TV	System Misc ATV DVB.T Auto Video Record Network See Lock System See Allow All Select Aze: 18 Select Aze: 18 TV Rating TV Rating Select Aze: 18 Select Aze: 18 Select Aze: 18 Select Aze: 18
	Należy wybrać przyciskami nawigacyjnymi i potwierdzić przyciskiem ENTER.
Formatowanie dysku twardego	W menu należy wybrać Hdd Format.
	Należy nacisnąć 🎑 i 🤍 w celu wybrania opcji formatowania dysku. Należy
	nacisnąć 💴 w celu potwierdzenia. Jeśli na twardym dysku są zapisane jakieś dane to
	najpierw należy zapisać ich kopie zapasowe.
	UWAGA:
	WSZYSTKIE DANE NA TWARDYM DYSKU PO FORMATOWANIU ZOSTANĄ BEZPOWROTNIE STRACONE!!!



	Step3:FAT32 & NTFS Partitioning Press 'A '&' 'key to adjust the partition Total Free Space: 6556 bytes FAT32 Partitien NTF5 Partition Back Next
	Należy nacisnąć 💟 i 💟 i wybrać NEXT. Należy potwierdzić 🔛.
	Step4: Hard Disc Format Press 'Format' to start
	Należy nacisnąć 🚺 i Ď i wybrać Format. Należy potwierdzić 🖾. Formatowanie zajmie kilka minut.
	Congratulation Hard Disc format is completed. Press 'OK' to reboot OK
	Po zakończeniu formatowania należy nacisnąć w celu powrotu do głównego
Odnowienie	Inenu. Odnowienie pierwotnych ustawień
ustawień	
fabrycznych	System / Udc Alfo Vide Read? Network Image: Menu Language Image: Text Encoding Image: CANCEL Image: Text Encoding Image:
	ustawień.

7.8 INNE

Należy nacisnąć przyciski LEFT/RIGHT na pilocie i wybrać INNE w menu.



Czasowa prezentacja	Należy ustawić przedział czasowy prezentacji obrazów
obrazów	MISC ATV DVB.T Audo Vade Record Natwork System MISC Stide Show Timing Image: Constraints Image: Constraints Off 2 Seconds 5 Seconds 10 Seconds 30 Seconds 10 Seconds 30 Seconds 1 Minutes 2 Minutes 2 Minutes 2 Minutes 1 Minutes<
Efekt przejściowy	Należy ustawić eket przejściowy do obrazów
	MISC Arv Viet Audo Vide Record Interview System Stide Show Timing Image: Construction of the system Image: Construction of the system Off Cross Fade Left to Right Transition Effect Mid Information Hidd Information Image: Construction of the system Since Information Information Since Since Since All Effect Shuffb Information All Effect Shuffb Since
Muzyka w tle	Ustawienia muzyki grającej w czasie przeglądania obrazów.
	MISC AV Ville T Audo Wedex Record Matwork System
Informacje o HDD	Pokazane zostanie w jaki sposób jest podzielona pojemność twardego dysku.

	ATV DVB-T Auto Video Record Nartwork System Image: State Show Timing HDD MODEL_ST37508408CE Image: State Show Timing HDD Size 750 1 GB HDD Size 750 1 GB HDD Six SOD48LHC
Informacje	Pokazywanie informacji o systemie.
	Information

8. Menu przeglądarki

To menu wyszukiwanie i odtwarzanie muzykę, zdjęcia I pliki filmowe zapisane na HDD, zewnętrznym urządzeniu USB lub w sieci. By otworzyć to menu należy wybrać Browser w menu głównym



Należy nacisnąć Com i Com w celu wybrania urządzenia pamięciowego i potwierdzić wybór Com.



8.1 Przeglądanie wszystkich plików

Należy nacisnąć 💟 i 💟 na pilocie by wybrać zakładkę AII.



Pokazane zostaną wszystkie adresy i ich zawartość. Należy nacisnąć CCCP i CCCP w celu wybrania adresu lub

pliku i należy nacisnąć C w celu potwierdzenia.

8.2 Muzyka

Należy nacisnąć 💟 i 💟 na pilocie by wybrać zakładkę Music (Muzyka).



8.3 Fotografię

Należy nacisnąć 🚺 i 💟 na pilocie by wybrać zakładkę Photos.



Należy nacisnąć si wybrac zakładkę ze zdjęciami. Podgląd informacji będzie pokazywany na

ekranie razem z podglądem zdjęć. Fotografię należy wybierać naciskając 💟 i 💟 a w celu pokazania na całym

ekranie należy nacisnąć

Uwaga:

1. W czasie pokazywania zdjęć na całym ekranie (FULL screen), slide show rozpocznie się automatycznie.

2. Można oglądać zdjęcia z jednoczesnym słuchaniem muzyki.



8.4 Filmy

Należy naciskać 💟 i 💟 na pilocie by wybrać zakładkę Movies w menu.



Nalezy naciskać i by wybrać zakładke z filmami. Podgląd z informacjami będzie pokazywany na ekranie razem z podglądem filmu.

Należy nacisnąć 💟 i 💟 by wybrać film, który ma być pokazywany oraz nacisnąć 🕻	لد
W tym trybie sa odtwarzane pliki typu DAT, VOB, IFO, MPG, AVI i TS.	

Przybliżać/oddalać film można przez naciskanie przycisku 🔘 w 4 stopniowej skali.

8.5 Przeglądanie w sieci

 \land

Można przeglądać pliki multimedialne przez sieć komputerową.

Po wybraniu NET w menu Browser, można znaleźć dwie możliwości jak znaleźć wybrane pliki w sieci.



8.5.1 Przegladanie za pomocą Workgroup (Grupy Robocze)

Należy w komputerze wybrac zakładkę "Udostępnianie" dla folderu który ma być udostępniony. Można wybrać

grupe roboczą, do której należy Państwa komputer, należy wybrac nazwe komputera i nacisnąć 🤎 w celu

potwierdzenia (czasami konieczny jest restart komputera lub odtwarzacza by pokazac udostępnione foldery).



Później należy wybrac folder, które mają byc odtwarzane.

NET MSHOME/SIMONLEI //./ // MPEG2_MP@HL // MPEG2_MP@HL // MPEG2_MP@HL // MPEG2_MP@ML // MPEG2_MP@ML	All Music	Photos Movies
	NET MSHOME/SIMONLEI	Variable Control (Variable) State Control (Variable) State Control (Variable) State Name: MPEG1_Stan_352x288_MP2_Girlfriend. Size:38 MBytes

Uwaga: Z powodu różnych zasad w różnych sieciach nie zawsze mozna korzystać z tej funkcji. Inną możliwością jest korzystanie z funkcji 'My Short Cuts'.

Uwaga:

Pliki o wysokiej rozdzielczości (720p/1080i) mogą być odtwarzane w sieci lub bezprzewodowo z koniecznością dostosowania się do pamięci. Jest to naturalne i nie może być traktowane jako wada urządzenia.

8.5.2 Przeglądanie za pomocą 'My Shortcuts' (Moja zakładki)

Można ustawić określony adres 'Specific File Server IP' I przystapić do wybrania opcji z menu 'My Shortcuts'.



Należy nacisnąć 📐

w celu wybrania tego menu.

Należy wybrać Add by otworzyło się menu Network Browser.

Network Browser	Nalezy wybrać Net User ID, Net Password i Specific File Server IP,
	które umożliwią korzystanie z 'My Short Cut'.
	All NET My Short Net User ID Net Password Specific File Server IP O CK CANCEL Detail 1/1
	Należy wpisać wartości i potwierdzić przyciskiem 📿.

Należy wpisać adres IP I nacisnąć wpisać by potwierdzić.



8.6 Praca z Playlist

8.6.1 Dodanie pliki do playlist

Należy nacisnąć i by wybrać zakładkę zawierajaca odpowiednie pliki audio. Podgląd informacji o pliku jest pokazywany na ekranie, w celu wybrania pliku należy nacisnąć **ZIELONY** przycisk.

HDD HDD1/Multimedia artist: Dana Winner 106.De la Peau.ogg 03-beautiful_worl 106-02.ipg 106-02.ipg 106-02.ipg 106-02.ipg 106-04.bmp	s to list. Ds Movies
	artia: Dana Winner ittle: Mosolight shadow abum: Unforgettable gere: Low Songs trad: 1 Name: Dana Winner - Moonlight shadow.mp3 Size:4 MBytes

8.6.2 Przeglądanie playlist

Należy nacisnąć przycisk **GÓRA/DÓŁ** by wybrać opcję **Playlist** w menu. Należy nacisnąć **ENTER** w celu potwierdzenia.



W celu usunięcia pliku z playlisty nalezy nacisnąć CZERWONY przycisk a potem ZIELONY w celu potwierdzenia.

Play List // 203-beautiful wordt me Dana Winner - Moo /IMG-02.ipg /MPEG1_Stan_352 2/6	artist: Take That title: Beautiful World album: Beautiful World gene: (13) commett: eng year: 2006 track: 3 Name: 03-beautiful_world.mp3 Size:7 MBytes	Play List // 23-beautiful_worki mos 20ana Winner - Mc MG-02.jpg MPEGL_Stan_352	Aution: Take, That al World biful World biful World g R Name: 03-beautiful_world.mp3 Size:7 MBytes
---	--	---	---

9. Kopiowanie

Należy wybrać **COPY** na pilocie by otworzyć menu **File copy** (Kopiowanie plików), które umozliwia kopiowanie plików pomiędzy HDD, urzadzeniem USB i siecią.



Krok 1: Należy wybrać źródło i miejsce docelowe gdzie mają być zapisane pliki.

	File Copy		
	Source USB We HDD C NET	Destination	
Nalezy nacisnąć 🌅 i	w celu wybrania urza	įdzenia. Należy nacisnąć	by anulować lub 💟 w celu
przejscia do następnego ł	kroku.		

Krok 2: Należy wybrać źródło, z którego będzie kopiowany plik.

	File Copy		
	Sourd /tmp/ramfs/volur ////////////////////////////////////	ce De nes/C:/Music/ e - Innoce d //Music/ Peas - Wi	estination /tmp/hddmedia
	Long a winn Liste Tonya mitch Press PLAY to sele	n To Your Hi nell - Stay.mp	i next step.
Należy nacisnąć	by wybrać pliki,	w celu anulowania	i 🕑 w celu prz

Krok 3: Należy wybrać miejsce docelowe zapisania plików.

	Source	Destination	
/tmp/rar	mfs/volumes/C:/Music/	/tmp/hddmedia	
	no volanca cumator	Music/	
	ril Lavigne - Innoce 📝		
/Bla	ick Eved Peas - W	10101	
) /Da	na Winner - Moonl		
////	ava mitchell. Stov mp		
Draw Di	AV to polent file 1 EET to oppose	and DIOUT to next star	
PICSS PL	AT to select file, LEFT to cancel,		
			\frown

Krok 4: Dalsze postępowanie przy kopiowaniu plików.

Source /tmp/ramfs/volume		Destination /tmp/hddmedi
<i>[</i>] 1.1	Copy selected	files?
/Avril Lavigne		
/Black Eyed F		
🌒 /Dana Winner	- Moonl 📝	
/DHT - Listen	To Your H	
A /Tenue mitchel	L- Stav mn	

Należy nacisnąć C i v celu wyboru OK, potem należy nacisnąć v celu potwierdzenia wyboru.

Wtedy rozpocznie się kopiowanie.

test vob	FileCopy Completed! Press OK to browser files. OK
10% Proceeding 1/1	No

10. Funkcja NAS

Odtwarzacz może być wykorzystany jako urządzenie NAS (Network-Attached Storage). Należy je podłączyć do sieci domowej za pomocą Ethernetu lub WLAN. Ta funkcja umożliwi zapisywanie i sortowanie danych dużych ilości danych dużo łatwiej niż dotychczas.

Gdy podłączenie sieciowe jest gotowe należy napisać: <u>\\NAS</u> lub <u>\\IP Address</u> do odpowiedniego okna (START > otworzyć > cmd) lub do okienka adresu w wyszukiwarce Internet Explorer w komputerze (na przykład adres IP odtwarzacza jest 192.168.0.9, więc należy napisać: <u>\\192.168.0.9</u> lub <u>\\NAS</u>), i kliknąć OK lub Enter na klawiaturze.

Run	? 🔀
-	Type the name of a program, folder, document, or Internet resource, and Windows will open it for you.
Open:	\\192.168.0.9
	OK Cancel Browse

Potem mozna już otworzyć i opracowywac zawartość HDD odtwarzacza. W ten sposób można też odtwarzać i kopiować pliki pomiedzy komputerem i odtwarzaczem.

Uwaga: system plików NTFS na HDD odtwarzacza mozna jedynie odczytywać (read-only).

11. Radio internetowe

Należy w menu wybrac ikonę Radio internetowe.



Uwaga:

- 1. Należy upewnić się, że odtwarzacz jest właściwie podłączony do internetu.
- 2. Pierwsze korzystanie z radia internetowego będzie trwać dłuzej niz normalnie, ponieważ jest konieczność ściągnięcia danych z internetu
- 3. Więcej o funkcji SHOUTcast można znaleźć na stronie: <u>www.shoutcast.com</u>

11.1 Lista stacji

Należy nacisnąć przyciski GÓRA/DÓŁ by wybrać stację, w celu potwierdzenia należy nacisnąć przycisk ENTER.



Należy nacisnąć przyciski **GÓRA/DÓŁ** w celu wybrania stacji, która ma być słuchana. Potem należy nacisnąć przycisk **ENTER** w celu potwierdzenia. Po wyborze stacji otworzy się menu kanałów, należy nacisnąć przyciski **GÓRA/DÓŁ** by wybrać kanał, który ma być słuchany.



Należy nacisnąć przycisk ENTER lub PLAY w celu rozpoczęcia słuchania, przyciskiem STOP lub RETURN kończy się słuchanie stacji.

Przyciskiem MENU można podkreslic wybraną stację i dodać do Ulubionych.



11.2 Menu rodzai

Należy nacisnąć przyciski **GÓRA/DÓŁ** w celu wybrania rodzaju. Potem należy nacisnąć przycisk **ENTER** w celu potwierdzenia.



11.3 Moje ulubione stacje

Należy nacisnąć przyciski **GÓRA/DÓŁ** w celu wybrania Ulubionych. Potem należy nacisnąć przycisk **ENTER** w celu potwierdzenia.

Tu można porządkować swoje ulubione stacje. Jeśli jakas stacja jest podkreślona to można poprzez naciśnięcie

przycisku MENU usunąć z listy ulubionych.



Uwaga: maksymalna ilość ulubionych stacji to 20.

12. Dodatki

12.1 Specifikacja

Odtwarzane USB:

- Dyski USB i HDD
- Inne urządzenia USB Mass Storage

Odtwarzane format kart pamieci:

• SD/MMC/MS/MS Pro

Odtwarzana zawartość:

- DAT/VOB/IFO/MPG/AVI/MPEG-2 TS
- MP3/OGG/WMA
- Rozmiar kompresji: między 32 kbps i 320 kbps
- JPEG/BMP

Odtwarzane kodeki video:

- MPEG-1/MPEG-2
- MPEG-4 ASP: XviD

Odtwarzane kodeki audio:

 MP2/MP3 /OGG Vorbis/WMA standard (DRM, Pro & Advanced Profile nie sa odtwarzane)/PCM

Odtwarzane format napisów:

SRT, SMI, SSA, IDX/SUB

Wspierane urządzenia nagrywające:

- Wbudowany twardy dysk
- USB HDD

Tryb	nagrywajacy vi	deo	
Tryb	80 GB HDD	120 GB HDD	160 GB HDD
HQ	16godz	24 godz	33 godz
SP	32 godz	48 godz	66 godz
LP	48 godz	72 godz	99 godz
EP	64 godz	96 godz	132 godz
SLP	96 godz	144 godz	198 godz
Form	at nagrywający	video	
• +	HQ/SP/LP/EP/SL	.P tryb: MPEG-2 N	/IP@ML
Form	at nagrywający	audio	
• •	HQ/SP/LP/EP/SL	P tryb: MP2 2-kar	nał.
Spec	ifikacja wyjścia	video	
Wyjśo	cie złożonego sy	gnału 1 Vpp) 75 Ohm
Wyjśo	cie wspólnego sy	gnału Y:1 V	Vpp 75 Ohm
	Ct	0:0.7 Vpp 75 Ohm	, Cr:0.7 Vpp 75 Ohm
Audio	0		
DA ko	onwertor	24	4-bit/192kHZ
AD ko	onwertor	24-bit	/96kHZ
Odste	ęp sygnału od sz	umu (1kHZ)	≥ 95dB
Przec	dział dynamiczny	≥90d	В
(1kHZ	Z)		
Kana	ł	≥95dB	
Całko	wite zniekształco	enia	
(1kHZ	Z)	≤-85dB	i
DVB-	т		
Przec	dział frekwencyjn	y 44.25MHz	z~863.25MHz (VHF I/III / UHF)
COF	DM	2K FFT or 8K F	FT COFDM demodulator
Frekv	vencja kodu	1/2, 2/3, 3	3/4, 5/6, and 7/8
Guard	d Interval	1/4, 1/8, 1/16, 1	/32
Ukłac	I QPSK 16Q	AM, 64 QAM	
Szerc	okość pasma	6, 7 or 8	3MHz
Digita	al TV tuner	75 Ohm (VHF/l	UHF) TV antena cyfrowa
ANAI	LOGOWY SYST	EM TV	
Przec	lział frekwencyjn	y 44.25MHz	z~863.25MHz (VHF I/III / UHF)
Videc)	PAL B/G, D/K, I,	SECAM L
Audic)	Stereo, Mono	
Analo	ogowy tuner TV	75 Ohm (\	/HF/UHF) analogowa antena TV lub kabel

Inne		
Zasilanie	AC 100~240V	50~60Hz
Temperatura robocza	+5℃ do +35℃	
Wilgotność robocza	5% do 80% RH	
Twardy dysk	3.5" SATA HDD	
Rozmiary	230 x 61 x 165 mm	n
Waga	około 1.5 kg	

Uwaga: Specifikacja I wygląd produktu może ulec zmianie bez poprzedzającego uprzedzenia.

12.2 FAQ

Pytanie 1. Mój computer nie rozpoznaje odtwarzacza.

Odpowiedź:

(1) Należy upewnić się, że odtwarzacz jest włączony. Jeśli jest wyłaczony to komputer go nie rozpozna.

(2) Należy upewnić się, że odtwarzacz jest właściwie podłączony do komputera (patrz rozdzial Podłączenie do komputera);

(3) Zalecane jest korzystanie z łącznika USB, który jest umieszczony z tyłu komputera, niektóre przednie USB nie zawsze są w 1000% podłączone.

Pytanie 2. Kiedy próbuję odłączyć urządzenie USB to pokazuje mi się uwaga "urządzenia nie można teraz odłączyć, spróbuj później"?

Odpowiedź:

Należy zamknąć wszystkie programy, które by mogły korzystać z danych na urządzeniu, dotyczy to też Windows® Exploreru. Jeśli to niczego nie zmieni należy wyłączyć wszystkie programy, odczekać 20 sek i spróbować odłączyć jeszcze raz. Jeśli nic się nie stanie to można wyłączyć odtwarzacz i odłączyć kabel USB.

Pytanie 3. Znalazłem nowe nazwy folderów i plików, których nigdy nie wpisywałem. Odpowiedź:

Najbardziej prawdopodobne jest uszkodzenie alokacyjnej tabelki FAT. To się może stać przy nietypowym wyłączeniu odtwarzacza lub przy odczycie/zapisywaniu na dysk USB. Niektóre systemy operacyjne jak na przykład Windows lub Macintosh zapisują na HDD w czasie pracy zapasowe pliki jako np. jako finder.def, system volume info itp. Te pliki w żaden sposób nie uszkadzają odtwarzacza.

Pytanie 4. Używam odtwarzacza do przenoszenia plików między różnymi komputerami. Czy defragmentacja HDD może uszkodzić odtwarzacz?

Odpowiedź:

Defragmentacja jest potrzebna przy częstym zapisywaniu i usuwaniu danych na HDD i w żaden sposób nie uszkadza odtwarzacza.

Pytanie 5. Mpje pliki zniknęły z odtwarzacza.

Odpowiedź:

Należy upewnić się, że jest wybrany odpowiedni typ filtru : Photos (fotografie), Music (Muzyka) lub Movies (Filmy) lub należy wybrać ALL (Wszystkie typy plików).

Pytanie 6. Dlaczego niektóre formaty fotografii nie mogą być otwierane?

Odpowiedź:

Format JPEG ma kilka trybów, ale odtwarzacz nie otwiera wszystkich. Dlatego należy tryb zmienic na taki, który ma wsparcie odtwarzacza.

- (1) Nalezy użyć Adobe Photoshop by otworzyć zdjęcie;
- (2) Należy wybrać "Zapisac jako "Baseline (standard)" lub "Baseline optimized";

Save As				?×				
Save in:	📄 Sample Pictu	nes 💌	G 🖻 🖻 🖽 -					
My Recent Documents	Blue hils Sunset Water Ilies Winter							
Desktop					JPEG Options			(
My Documents					Matte: None	~	•]	OK Cancel
My Computer					Quality: 10 small file	Maximum	✔ arge file	Preview
	File name:	Blue hills	~	Save	·)	
My Network	Format:	JPEG ("JPG;"JPEG;"JPE)	~	Cancel	- Format Options			
	Save Opti Save:	ons As a Copy Alpha Channels Layers	Annotations Spot Colors		 Baseline ("Star Baseline Optim Progressive 	ndard") nized		
	Color:	Use Proof Setup: V	Vorking CMYK C61966-2.1		Scans: 3	*		
	I Thumb	nail 🗹 Use Lo	ower Case Extension		Size			
Use Adobe Dialo	9				~59.9	^{7K / 10.59s} @	56.6Kbps 🖌	

(4) kliknąć OK.

Pytanie 7. Dlaczego w czasie przełączania trybu Y/Pb/Pr między formatami 480P, 576P, 720P, 1080I, pojawia się zdeformowany obraz TV?

Odpowiedź:

Należy skontrolować jaką rozdzielczość wspiera telewizor, nalezy zmienić wyjście pilotem naciskając przycisk TV SYSTEM I wybraniem PAL/NTSC. Rozdzielczość HD (720p, 1080i) można pokazywać jeśli telewizor ma odpowiednie wejście. Jeśli w czasie ustawiania na telewizorze nie pokażą się żadne dane a ekran pozostanie czarny, należy przełączyć wejście za pomocą przycisku SOURCE na działające.

Pytanie 9. Dlaczego nie mam w czasie oglądania filmu też dzwięku przy uzywaniu wyjścia Y/Pb/Pr? Odpowiedź:

Y/Pb/Pr to jedynie wyjście video, należy podłączyć też wyjście A/V lub S/PDIF jack na wyjściu dźwięku.

Pytanie 10. Niektóre funkcje takie jak nagrywanie, Time Shifti i inne nie działają? Odpowiedź:

W przypadku, gdy niektóre funkcje nie działaja należy zrobić kopie zapsowe danych i sformatowac dysk zgodnie z instrukcją obsługi.

Pytanie 11. W czasie odtwarzania filmu nie można korzystać z niektórych przycisków takich jak PREV, NEXT, A-B.

Odpowiedź:

Te przyciski są zarezerwowane dla plików nagranych i plików IFO (DVD).

12.3 Gwarancja

Gwarancja NIE OBEJMUJE:

- uszkodzeń czynnikami takimi jak ogień, woda, prąd elektryczny itp.
- uszkodzeń w czasie nieupoważnionych napraw
- umyślnych uszkodzeń
- odtwarzacz był nieodpowiedni podłączony lub włączony w inne urządzenia.
- producent i sprzedawca nie ponosza jakiejkolwiek odpowiedzialności za utratę danych zapisanych na dysku.
- nieodpowiednie obchodzenie się ze sprzętem lub instalacją.

Likwidacja

Symbol przekreslonego kontenera na urzadzeniu, opakowaniu lub w instrukcji obsługi oznacza, że na terytorium Unii europejskiej wszystkie urządzenia elektryczne i elektroniczne, baterie i akumulatory muszą być utylizowane w spejalnych punktach. Dlatego tez należy odnieść urządzenie do odpowiedniego punktu zbiórki i nie wyrzucac go do kontenera ze śmieciami ogólnymi.

ABACUS Electric s.r.o. rezerwuje sobie prawo by w kazdej chwili i bez uprzedzenia ten dokument zmienić lub anulować i nie ponosi jakiejkolwiek odpowiedzialności za uszkodzenia powstałe w skutek uzytkowania innego niz podane w niniejszej instrukcji obsługi.

Pomoc Evolve

Ustawienia, instrukcje obsługi i inne informacje dotyczace produktów EVOLVE mozna znaleźć na stronie **www.evolve.cz**.

- Alkotestery
- Cyfrowe foto/video
- Latarki
- Nawigacje GPS
- Odbiorniki GPS i datalogery
- Odbiorniki DVB-T
- Odtwarzacze DVD/DivX
- Odtwarzacze multimedialne
- Stacje meteo
- Telefony GSM
- Zegarki