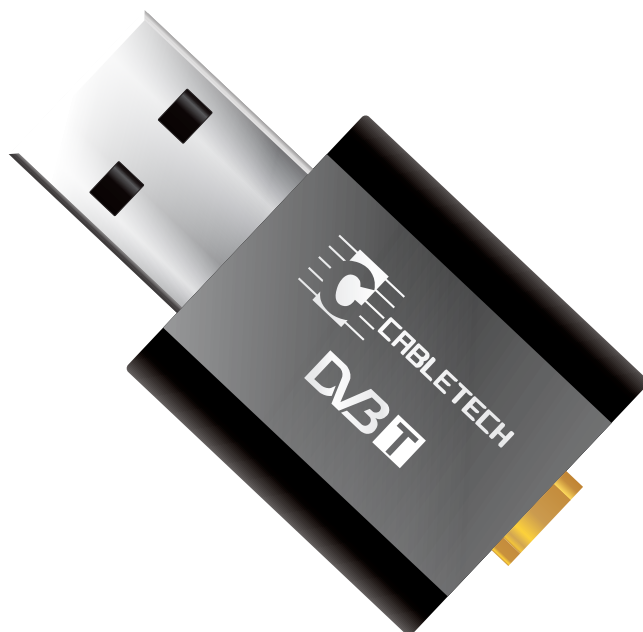


URZ0085

User's Manual

BlazeVideo HDTV Player



Read this manual before installation and use.

English 1-15

Polski 16-31

Romana 32-47

INDEX

I. Overview	2
1.1 Introduction	2
1.2 Features	2
1.3 System Requirements	4
II. Appearance & Menus	5
III. Operation Guide	7
3.1 Scan Channels	7
3.2 Watch Live TV Show	8
3.3 Display Teletext	9
3.4 TimeShift	9
3.5 Program Guide	10
3.6 Live Record TV Show	10
3.7 Create Schedule Task	10
3.8 Schedule Record TV Show	11
3.9 Reminded to Watch	11
3.10 Multi-channel Preview	11
3.11 Favorite Management	12
3.12 Take snapshot	12
IV. Settings	13
4.1 DTV Setting	13
4.2 Record Setting	14
4.3 Analog TV Setting	14
V. Technical Support	15
5.1 Troubleshooting	15

I . Overview

1.1 Introduction

BlazeVideo HDTV Player is a full-featured Digital TV software solution for you to watch, record, pause, replay live TV/teletext program or listen to digital radio on your PC. The intelligent EPG guides you through what and when to watch; Record feature lets you record and replay favorite TV shows whenever you want; TimeShift enables you to control over live TV shows, pause live watching or skip commercial Ad. and other parts of TV shows. Smart Search and multi-channel preview bring you a more flexible choice to pick your favorite TV shows.

BlazeVideo HDTV Player also acts as your multi-media center with superior video and audio quality. It supports DVD, VCD, SVCD (only available on Professional Version), and most popular media files playback. The more advanced features, such as video capture, bookmark preview, picture slideshow, screen control, special audio effect, optional skin, bring you an infinite wonderful multi-media world.

Compliant with DVB-T, Digital TV standard and PAL, NTSC,, BlazeVideo HDTV Player supports most popular TV Card with BDA interface on market, runs stably and smoothly on Windows 98 SE/Me/2000/XP/Vista operating system.

1.2 Features

Full-featured Digital TV Solution:

- Watch, record, pause, replay TV show
- Intelligent EPG guides you through what and when to watch (DTV only)
- TimeShift to pause live TV shows for a break or skip commercial (DTV only)
- Smart search to quickly locate favorite TV shows or desired TV Show time
- Search filter helps to display program by time or by type
- Remind to watch at scheduled time
- Auto & manually scan all available channels
- Display subtitle, support multiple languages & audio channels
- Freely manage favorite TV channels, rename TV channels
- Multi-channel preview to quickly access favorite programs
- Wide compatibility, support both DVB-T Digital TV standard and PAL, NTSC,

Advanced Personal Recording:

- Record as video or audio file in hard disk, play them in full original quality!
- Real-time record while watching live TV show
- Scheduled record, never miss any wonderful TV shows
- Auto wakeup to perform scheduled task at PC hibernation status

Still Image Capture:

- Capture Digital TV show as still image
- Capture DVD video as still image (Only available on Professional Version)
- Capture MPEG video as still image

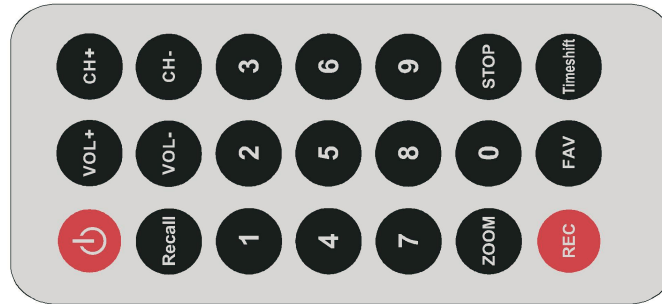
Powerful Media Center:

- Play DVD/SVCD/VCD/CD disc (Only available on Professional Version)
- Play most popular media files
- DVD bookmark preview (Only available on Professional Version)
- High Definition & Crystal Clear Video Quality
- Superior Audio Quality

Listen to Digital Radio:

- Enjoy digital radio in Visualization mode. The audio effect is near CD quality
- Create favorite radio stations for convenient listening
- Smart search digital radio program by time
- Rename radio stations

REMOTE CONTROLLER



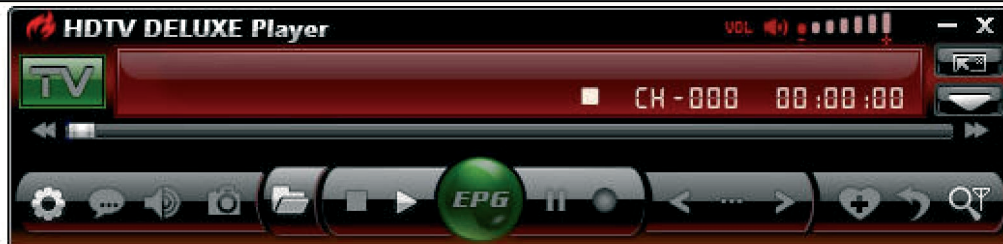
Outstanding Video & Audio Quality:







- High video quality, support multiple aspect ratio and video hardware accelerating
- Video desktop lets you view video in true background mode, just like wallpaper
- Different video quality selectable according to device performance to keep smoothest video
- Smart stretch lets video smart fit on all monitor with different aspect ratio, avoid video loss or distortion
- Enhanced audio effect and equalizer, supports 5.1, 6.1, 7.1 channel output




















1.3 System Requirements

	Basic
CPU	Intel Celeron 600MHz or higher
System Memory	128MB RAM or higher
Operating System	Windows 98 SE/ME/ 2000/ XP/ Vista
Display Card	Have 24 Bits resolution and support DirectX, 8MB Video-ROM or more
Sound Card	PCI sound cards, Integration chipset on Mother Board, USB audio devices etc. compatible with Windows and stereo speakers
Device	All DVD drives; HDTV receiver and its driver should be properly installed for HDTV playback
Hard-disk Available Capacity	At least 512 MB temporary space for TimeShifting; Large enough space for HDTV/DVD record
DirectX	DirectX 9.0 or later

II. Appearance & Menus



Button/Icon	Name	Description
	EPG	Open HDTV EPG window
	Play	Play HDTV or Media
	TimeShift/Pause	TimeShift (for HDTV) or pause playback
	Stop	Stop playback
	Record	Record HDTV or DVD (only available on Pro. Version)
	Previous	Skip to play previous HDTV channel / DVD chapter (only available on

		Professional Version)
	Browse	Browse channel
	Next	Skip to play next HDTV channel / DVD chapter(only available on Professional Version)
	Open	Select playback type
	Subtitles	Select Subtitles
	Audio	Select Audio
	Capture	Capture video as .bmp still image
	Volume Control	Drag slider bar to adjust volume
	Mute	Turn on/off audio
	Media Type	Display playback type
	Playback status	Display playback status
	Signal Quality	Display HDTV signal quality
	Signal Strength	Display HDTV signal strength
	Channel/Chapter	Display current HDTV channel / DVD chapter(only available on Professional Version)
	Time	Display current time of HDTV / DVD(only available on Professional Version)
	Fast backward	Fast backward, switch between 1X, 2X, 4X, 8X, 16X at each press
	Slider bar	Drag the slider to new position for playback.
	Fast Forward	Fast forward, switch between 1X, 2X, 4X, 8X, 16X at each press
	Open Floating Panel	Show Floating Panel
	Show Advanced Panel	Show/Hide Advanced Panel

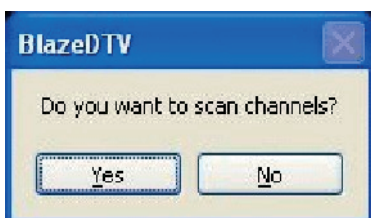
III. Operation Guide

BlazeVideo HDTV Player features very easy usage, below we just guide you through the HDTV operation, for DVD (only available on Professional Version) and medial files playback, please refer to the Help file attached with the software.

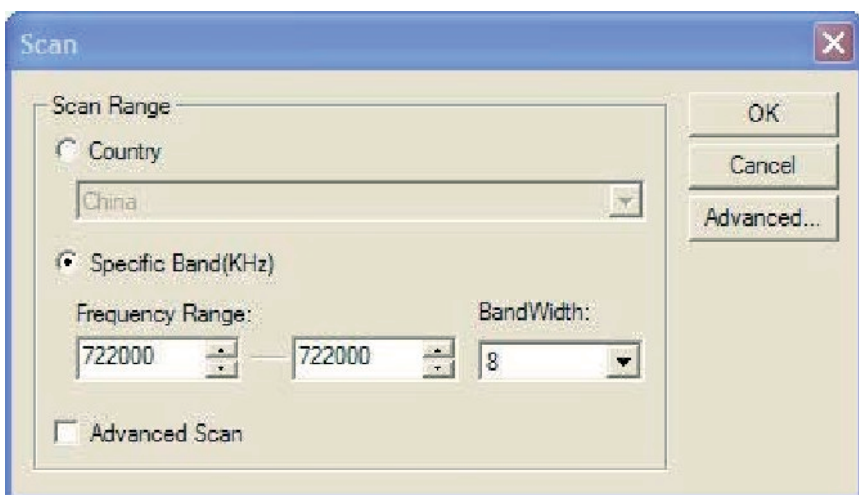
3.1 Scan Channels

3.1.1 Auto Scan Channels

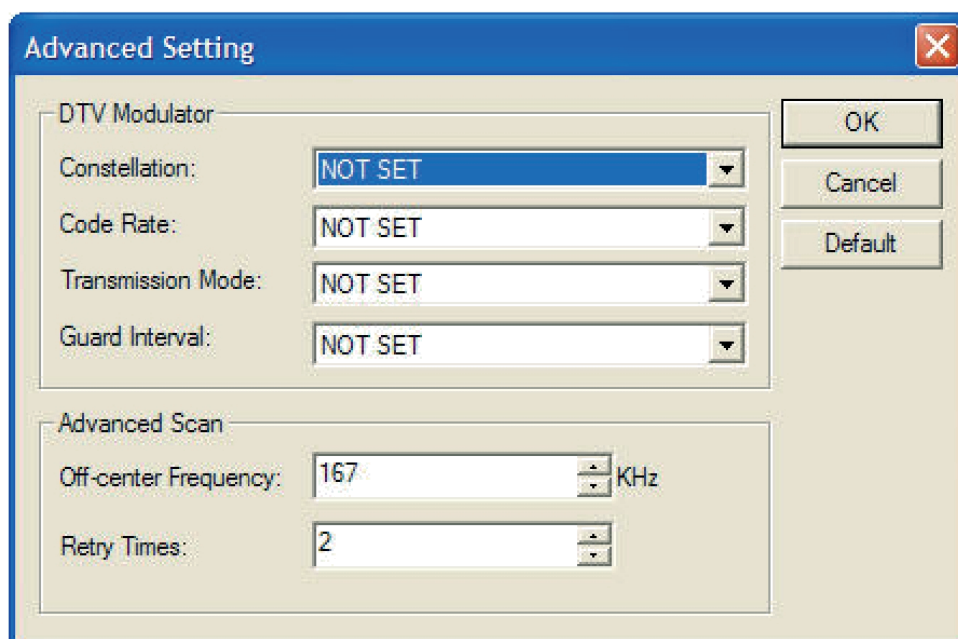
If a HDTV device installed or connected to your PC, and its driver has been properly installed, after launching BlazeVideo HDTV Player, a box will pop up to enquire you whether to scan channels.



Click Yes, the "Scan" box ejects for you to set scan options.



Advanced Setting: Check in "Advanced Scan" and click "Advanced..." to popup "Advanced Setting" box, here you can set advanced scan properties.



3.1.2 Manually Scan Channels

In TV Advanced Panel click In EPG_Channels window click ;
Go to Options-> DTV window, click "Scan" button under "DTV Source".

Abort Scanning:

Just press "Abort" button to stop scanning. (It is recommended you finish scanning one time at least).

3.2 Watch Live TV Show

Select Channel: In EPG_Channels window, double click a desired channel; or click to open channel list to select.

Switch Channel: click or to switch channel.

Browse Channel: Click to open channel list, all of the channels will be displayed.

Return to Last Channel: Click to resume play the last viewed channel.

Select Subtitle: Click to select your desired subtitle.

Select Audio: Click to select your desired audio.

3.3 Display Teletext

Note: The Teletext is activated only if HDTV service provider has provided such service.

Display Teletext:

- Click  and tick "Teletext" in popup menu.
- Click  and tick "Show Teletext" in popup menu.

Go To: Go to specified teletext page or press   to go to previous or next page.




Hold: Keep displaying current teletext during other operations.

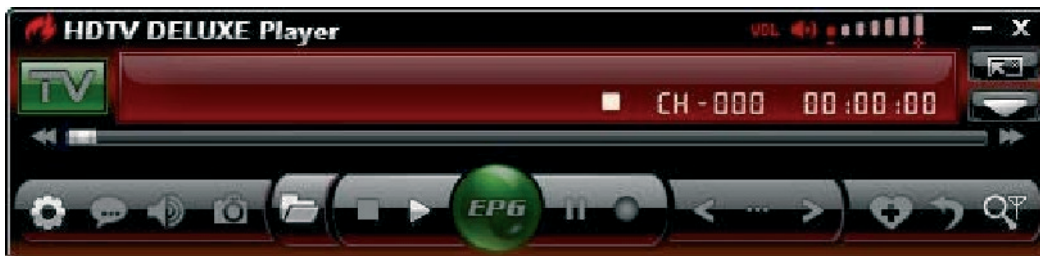
Transparent: Display Teletext over the current video by transparent mode.

3.4 TimeShift

TimeShift means you can pause watching a live program to have a break, when you come back you will resume watching from the point at which you paused.

Click  to pause, The video screen will freeze, but the recording will continue.

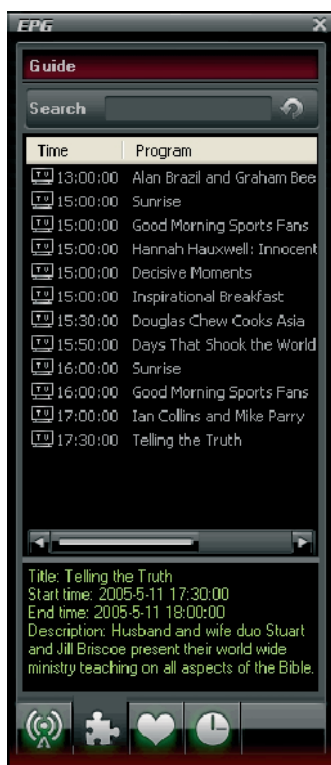
Click  again or click  to continue watching TV show from the point at which it was paused. Click  two times to stop TimeShift and return to the live program.



Note: The record duration depends on your TimeShift Buffer Size, which can be set in [DTV Setting](#).

3.5 Program Guide


In EPG_Guide panel, click a program to access program details: program title, start time, end time and program description.




Smart Search: Type the start time or keyword of your desired programs in Search box, all the relative program guide will be displayed.

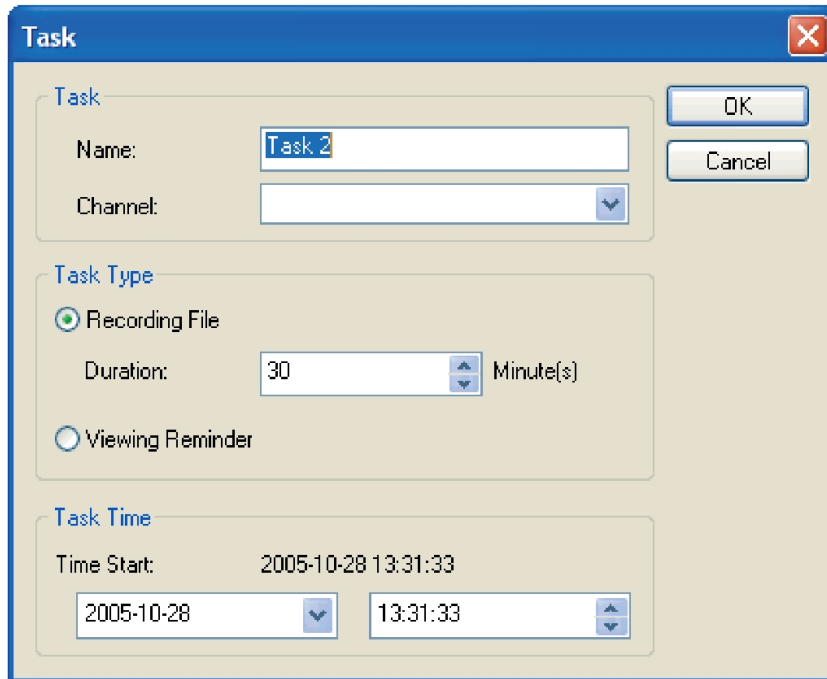
Click , you will clear the search result and resume display all the program guide.

3.6 Live Record TV Show

While you are watching a TV show, click  to pop up Record floating panel, you will begin to record live HDTV show into MPEG2 file. You can also stop record, play record or delete record file in this record panel.

3.7 Create Schedule Task

In EPG_Schedule window, click  to create a task. After creating a task and eject below Task box: here you can set task name, task type and task time.



Auto wakeup to perform schedule task at PC hibernation status:

Your PC can auto wakeup to launch schedule task in hibernation status for power saving, the operation is below:

1. Set schedule task;

2. Hibernate your PC;

Note: To hibernate your PC, you must activate "Enable Hibernation" in your PC's Power Options Properties.

3. Your PC will auto wake up to perform task at the scheduled time.

3.8 Schedule Record TV Show

Following 3.8 chapter "Create Schedule Task", set task type as "Recording File" and set task start time, it will auto record the preset TV show by the task start time, even though you are away from PC or your PC is hibernated.

3.9 Reminded to Watch


You will be reminded to watch TV show at the schedule time, thus you will never miss any of your favorite program. Just set Task Type as Viewing Reminder when you create schedule task. The other operations are as schedule record TV.

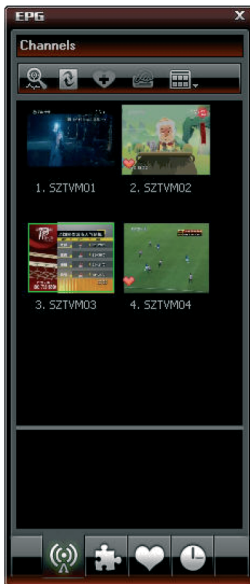
3.10 Multi-channel Preview

Preview while scanning channels: Tick "Preview found channels" box while


[scanning channels](#), each found channel will sequentially display on video window.

□ **Multi-channel preview in EPG window:**


Click  in EPG_Channels window to refresh channels, each program will display on video window by sequence, after refresh finishes, all programs' snapshot will be listed in EPG_Channels window. Double click a program, you will directly playback it.



3.11 Favorite Management

- **Add to favorite:** In EPG_Channels window, select  channel and click or right click to add favorite.
- **Watch favorite channel:** double click the favorite channel to directly watch this channel's program.
- **Favorite management:** in EPG_Favorite window, you can freely create, rename, change or delete favorite folder.

3.12 Take Snapshot

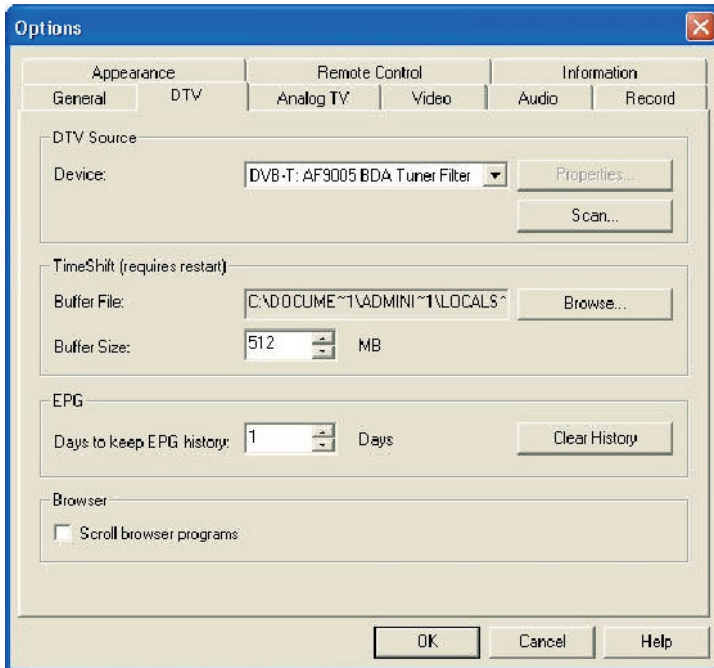
Click  to take snapshot, the captured image will display in Capture floating panel, default saved as .bmp file in "My Pictures" by sequence number 1, 2, 3, etc.

You can freely capture, preview, delete, copy or save the snapshot in Capture floating panel.

IV. Settings

Right click Video window and click Options, you will open Options box for advanced setting, below we just take DTV and Record setting as examples.

4.1 DTV Setting

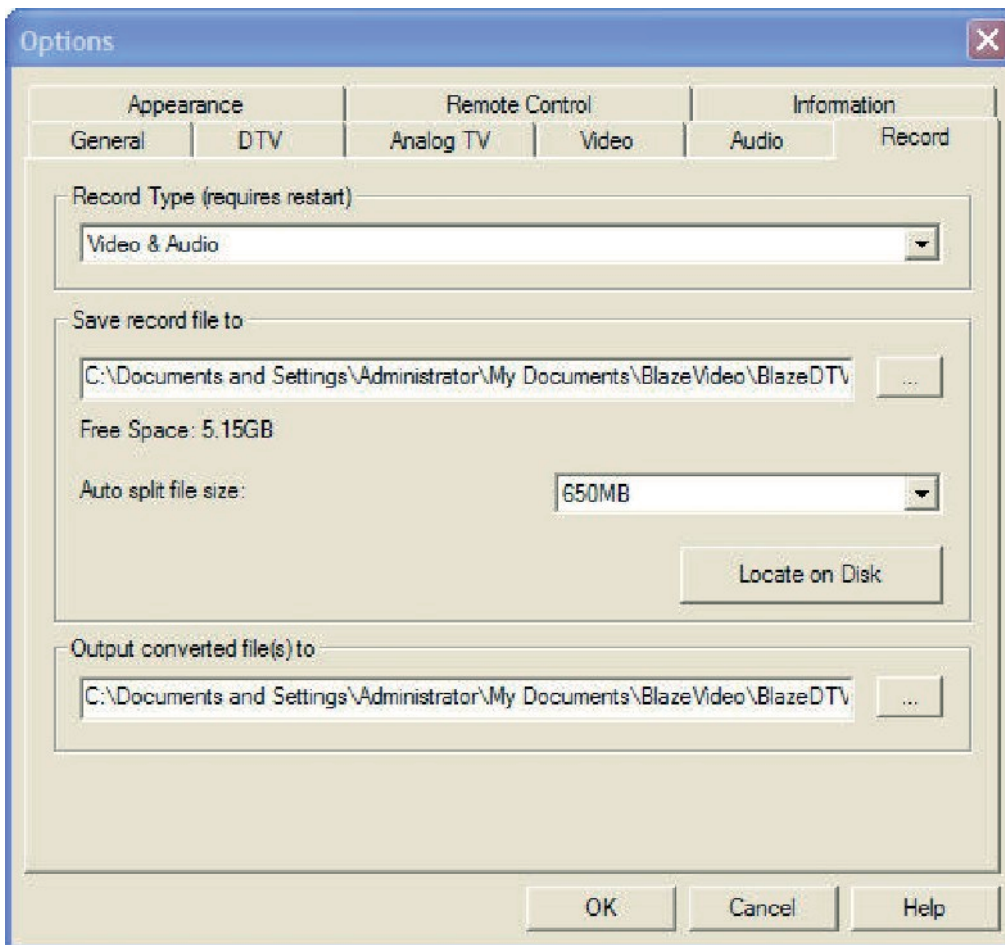


- **Device:** If a HDTV device installed or connected to your PC, the device name will display.
- **Scan:** click to launch channel scanning
- **TimeShift:**
- **Buffer File:** display the directory of buffer file, please select a directory with large enough space.
- **Buffer Size:** Hard disk size for buffer and saving paused programs, the bigger size, the longer time of saving program.

Note: After you change the buffer file or buffer size, please restart the program to activate the change.

- **Days to keep EPG history:** Set the days to keep the EPG history, maximum 7 days to keep EPG history.
- **Clear History:** Delete the EPG history.
- **Scroll browse programs:** Selected to scroll browse programs after click ...

4.2 Record Setting



Record Type:

- Video & Audio: record HDTV with both video and audio
- Audio only: record HDTV with audio only

Save Record File to: Specify the path to save the record file

Locate on Disk: To quickly open the record file's folder

4.3 Analog TV Setting

Not support analog tv

V. Technical Support

5.1 Troubleshooting

How to clear the saved channel:

- Please exit the program firstly, then locate “*DVB_T.gsl*” file in program installation folder and delete it.

Fail to search channel:

- A. Expand frequency range
- b. Adjust off-center frequency
- c. Change parameter in Advanced Setting box

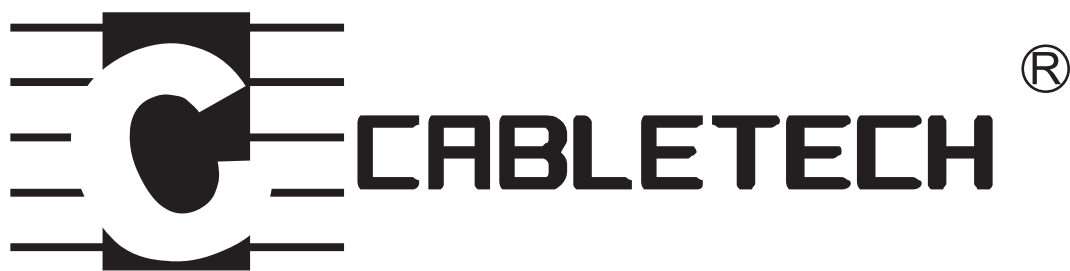
Fail to playback HDTV show:

- Current channel has no data stream, please research channel.

Note: Please view the clock in Main Control Panel to check: if clock change with the time, there is data stream; clock unchanged, no data stream.

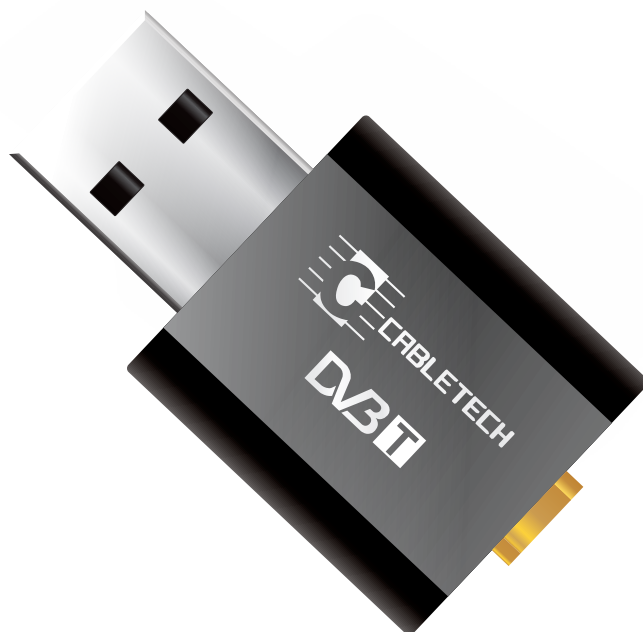
Can not record some channel's program

- The channel adopts AC-3 audio encoding mode.



URZ0085

Instrukcja obsługi BlazeVideo HDTV Player



Przeczytaj dokładnie instrukcję obsługi przed podłączeniem i uruchomieniem urządzenia.

English 1-15

Polski 16-31

Romana 32-47

SPIS TREŚCI

1. Przegląd	18
1.1 Wprowadzenie	18
1.2 Właściwości	18
1.3 Minimalne wymagania systemowe	20
2. Wygląd i menu	21
3. Instrukcja obsługi	23
3.1 Skanowanie kanałów	23
3.2 Oglądanie na żywo	24
3.3 Teletext	25
3.4 TimeShift	25
3.5 Program Guide	26
3.6 Nagrywanie audycji	26
3.7 Tworzenie harmonogramu zadań	26
3.8 Harmonogram nagrywania TV Show	27
3.9 Przypominanie o audycjach	27
3.10 Podgląd wielu kanałów	28
3.11 Zarządzanie ulubionymi	28
3.12 Zrzut ekranu	28
4. Ustawienia	29
4.1 DTV	29
4.2 Ustawienia nagrywania	30
4.3 Analogowa TV	30
5. Pomoc techniczna	31
5.1 Rozwiązywanie problemów	31

1. Przegląd

1.1 Wprowadzenie

BlazeVideo HDTV Player jest w pełni funkcjonalnym oprogramowaniem do odbioru telewizji DVB-T. Program umożliwia oglądanie, nagrywanie, pauzowanie, powtarzanie audycji jak również słuchanie stacji radiowych na komputerze. Inteligentny EPG poprowadzi cię przez program wyświetlając co i kiedy oglądać; Funkcja nagrywania pozwala nagrywać i odtwarzać ulubione programy telewizyjne w dowolnym momencie; TimeShift umożliwia kontrolę nad TV pauzowanie na żywo lub też pomijanie reklam i innych części programów telewizyjnych. Funkcja Smart Search i podgląd wielokanałowy dają większy bardziej elastyczny wybór ulubionego kanału TV z ulubioną audycją.

BlazeVideo HDTV Player działa również jako centrum multimedialne z najwyższą jakością video i audio. Obsługuje DVD, VCD, SVCD (dostępne tylko wersji Professional), jak również najbardziej popularne formaty plików. Bardziej zaawansowane funkcje takie jak przechwytywanie video, podgląd, pokaz slajdów, kontrola ekranu, efekty specjalne audio, opcjonalne skórki program, przenoszą w nieskończenie wspaniały świat multimedialny.

1.2 Właściwości

W pełni funkcjonalny dekodery DVB-T:

- Oglądaj, nagrywaj, zatrzymuj, powtarzaj audycje TV;
- Inteligentny EPG poprowadzi cię przez program i wskaże co i kiedy oglądać (Tylko DTV)
- Funkcja TimeShift umożliwiającą zatrzymanie programu telewizyjnego
- Funkcja wyszukiwania pomaga szybko zlokalizować ulubione programy telewizyjne
- Filtry wyszukiwania pomagają wyświetlić program po czasie lub po typie
- Funkcja przypominająca ulubione audycje TV
- Automatyczne i manualne skanowanie wszystkich kanałów
- Wyświetlanie napisów, obsługa wielu języków i audio
- Dowolne zarządzanie ulubionymi kanałami, zmiana nazwy kanału
- Wielokanałowy podgląd, który umożliwia przełączanie się na ulubiony
- Szeroka kompatybilność, wsparcie zarówno dla telewizji cyfrowej naziemnej DVB-T Digital jak również i analogowej PAL, NTSC,

Zaawansowane ustawienia nagrywania:

- Nagrywaj program na dysk komputera w postaci plików video lub audio, następnie odtwarzaj je w oryginalnej rozdzielczości!
- Zapis w czasie rzeczywistym podczas oglądania TV na żywo.
- Harmonogram nagrywania ulubionych programów, już nigdy nie przegapisz żadnej audycji.
- Automatyczne wybudzanie komputera ze stanu uśpienia w celu wykonania harmonogramu zadań.

Przechwytywanie obrazów:

- Przechwytywanie obraz z telewizji i zapisywanie go jako zdjęcie.
- Przechwytywanie DVD video jako nieruchomego obrazu (dostępne tylko w wersji Professional).
- Przechwytywanie MPEG video jako nieruchomy obraz.

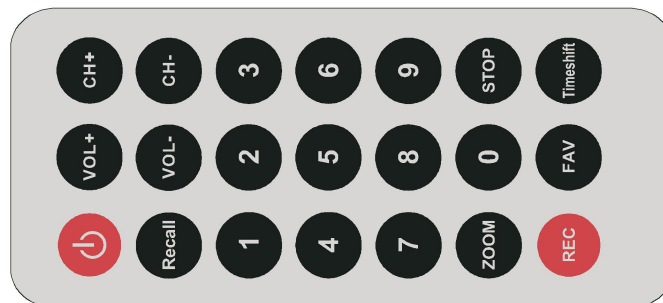
Potężny Media Center:

- Odtwarzanie płyt DVD/SVCD/VCD/CD (dostępne tylko w wersji Professional).
- Odtwarzanie najbardziej popularnych plików multimedialnych.
- Zakładki podglądu DVD (dostępne tylko w wersji Professional).
- Wysokiej jakości i ostrości obraz video.
- Doskonała jakość dźwięku.

Cyfrowe radio:

- Ciesz się cyfrowym radiem w trybie wizualizacji.
- Możliwość stworzenia ulubionej listy kanałów
- Szybkie wyszukiwanie cyfrowych programów
- Możliwość zmiany nazwy stacji radiowej

Pilot zdalnego sterowania



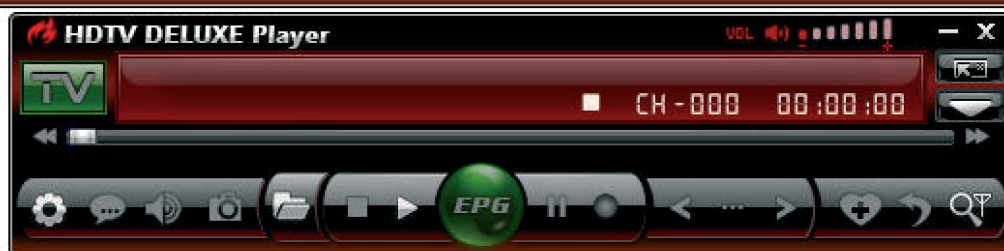
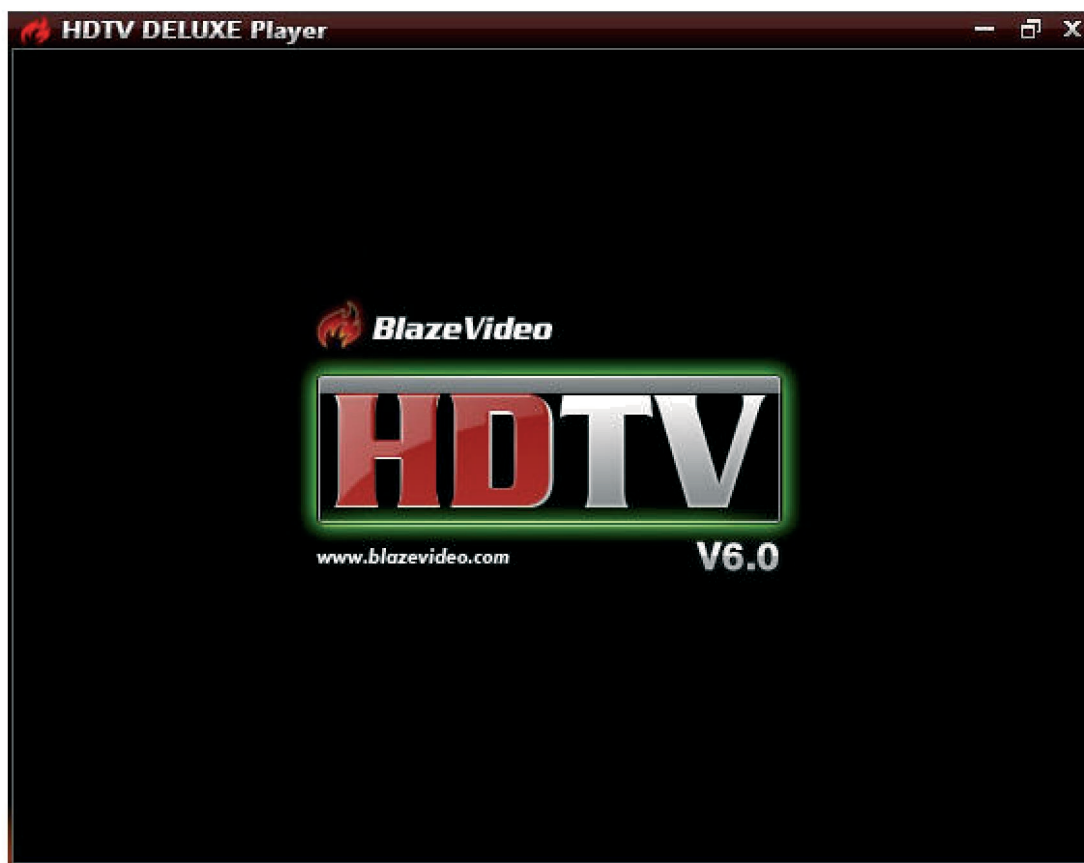
Najlepsza jakość transmisji wideo i audio:






- Wysoka jakość transmisji wideo, obsługa różnych rozdzielczości
- Funkcja Video Desktop pozwala na wyświetlanie obrazu w trybie tła, podobnie jak tapety
- Różne typy jakości obrazu dostosowane do wyboru w zależności od parametrów komputera
- Funkcja Smart Stretch umożliwia dostosowanie się wideo do różnych rozdzielczości, umożliwia wyświetlanie obrazu bez utraty lub zniekształcenia
- Ulepszone efekt audio, obsługa dźwięku 5.1, 6.1, 7.1 kanałowego

1.3 Minimalne wymagania systemowe

CPU	Intel Celeron 600MHz or higher
System Memory	128MB RAM or higher
System operacyjny	Windows 98 SE/ME/ 2000/ XP/ Vista
Display Card	8Mb karta graficzna z obsługą DirectX
Sound Card	Karta dźwiękowa PCI
Device	All DVD drives; HDTV receiver and its driver should be properly installed for HDTV playback
HDD	Przynajmniej 512MB przestrzeni dyskowej Duża ilość miejsca dla zapisu HDTV
DirectX	DirectX 9.0 or later

2. Wygląd i menu



Przycisk / ikona	Opis
	Elektroniczny przewodnik po programie
	Play
	TimeShift / Pauza
	Stop
	Nagrywanie

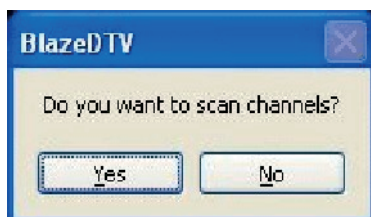
	Poprzedni
	Przeglądaj
	Następny
	Otwórz
	Napisy
	Audio
	Przechwyć obraz
	Głośność
	Wyciszenie
	Typ nośnika
	Status odtwarzania
	Jakość sygnału
	Moc sygnału
	Kanał / rozdział
	Czas
	Przewiń do tyłu
	Pasek postępu
	Przewiń do przodu
	Otwórz panel
	Pokaż panel zaawansowany

3. Instrukcja obsługi

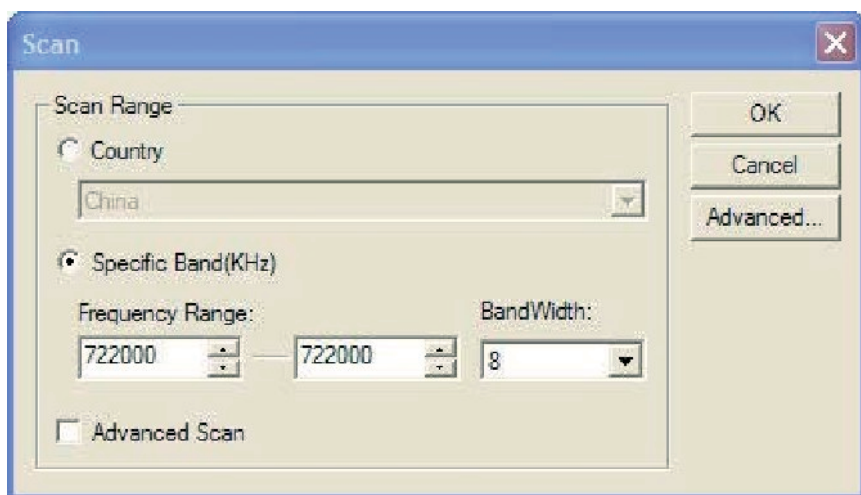
3.1 Skanowanie kanałów

3.1.1 Automatyczne skanowanie kanałów

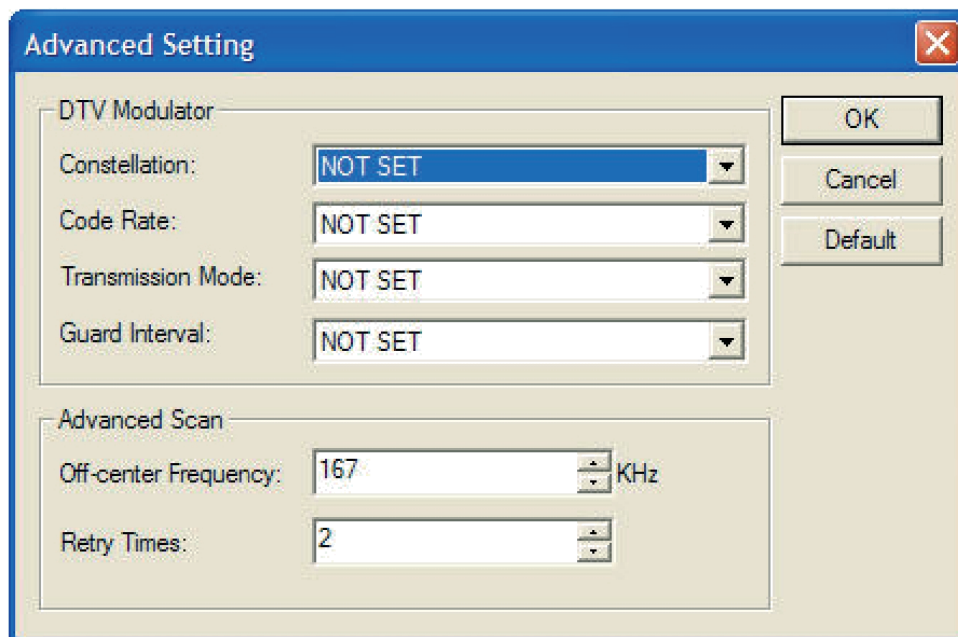
Jeżeli urządzenie zostało podłączone do komputera a sterowniki zostały poprawnie zainstalowane to po uruchomieniu Blaze video HDTV pojawi się okno z zapytaniem, czy przeskanować kanały.



Potwierdź skanowanie kanałów klikając przycisk Yes. Pojawi się okno skanowania.



Ustawienia zaawansowane : Zaznacz "Advanced" by przejść do zaawansowanych ustawień skanowania kanałów.



3.1.2 Ręczne skanowanie kanałów

Wejdz w menu opcje-> zakładka DTV, naciśnij przycisk Scan,

Anulowanie skanowania:

Wystarczy nacisnąć przycisk anuluj aby zatrzymać skanowanie (zaleca się aby nie przerywać skanowania)

3.2 Oglądanie na żywo

Wybór kanału: W oknie EPG_Channels , kliknij dwukrotnie żądany kanał;

Switch Channel: Zmiana kanału

Browse Channel: Kliknij, aby otworzyć listę kanałów, wszystkie kanały będą wyświetlane.

Return to Last Channel: Kliknij, aby wznowić odtwarzanie ostatnio oglądanego kanału

Select Subtitle: Kliknij, aby wybrać napisy.



Select Audio: Kliknij, aby wybrać audio.

3.3 Teletext

Uwaga: Telegazeta jest dostępna jedynie gdy dany kanał oferuje taką usługę.

Wyświetlanie teletekstu:





kliknij  i zaznacz "Teletext" w menu.

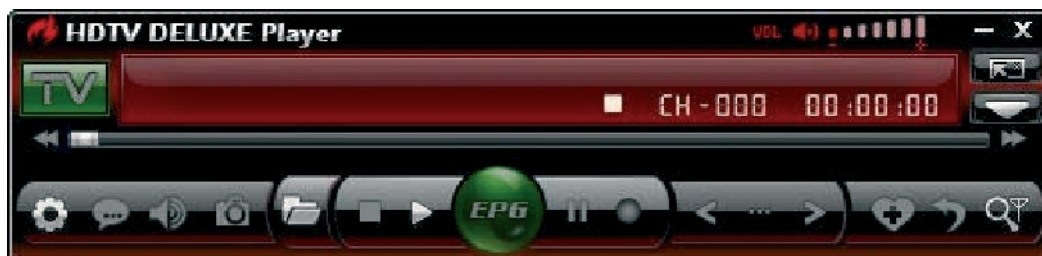
Go To (przejdź do): przejdź do określonych stron telegazety lub też naciśnij   aby przejść do poprzedniej lub następnej strony.

Hold (zatrzymaj): Zapamiętaj obecnie wyświetlaną stronę podczas innych operacji.

Transparent: Wyświetlanie telegazety w trybie przezroczystości.

3.4 TimeShift

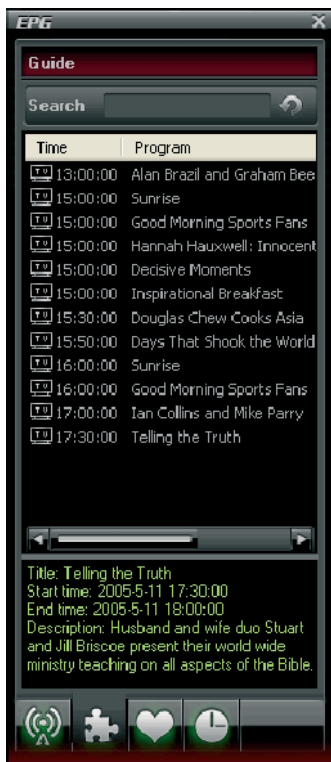
TimeShift oznacza że możesz wstrzymać (za pauzować) oglądanie programu na żywo, a po powrocie możesz wznowić oglądanie programu od momentu w którym został on zatrzymany. Naciśnij  by za pauzować, video zatrzyma się lecz nagrywanie będzie kontynuowane. Ponownie naciśnij  lub  by wznowić odtwarzanie video od momentu w którym zostało ono zatrzymane. Naciśnij  2x by zatrzymać TimeShift i powrócić do programu.



Uwaga: Czas nagrywania zależy od rozmiaru bufora TimeShift który to można ustawić w DTV Setting.

3.5 Program Guide


W panelu EPGI, kliknij na program aby uzyskać więcej informacji na jego temat: tytuł programu, czas rozpoczęcia, czas zakończenia i opis programu.



Wyszukiwanie: Wpisz w wyszukiwarce czas rozpoczęcia audycji bądź nazwę program. Wszystkie powiązane audycje zostaną wyświetlone.

Kliknij w  by wyczyścić wynik wyszukiwania i wznowić wyświetlanie wszystkich instrukcji programu.

3.6 Nagrywanie audycji

Podczas oglądania programu telewizyjnego naciśnij przycisk  aby wyświetlić panel nagrywania audycji. Możesz również w oknie tym zatrzymać nagrywanie, odtworzyć zapis bądź też usunąć go.

3.7 Tworzenie harmonogramu zadań

W Panelu EPG_Schedule naciśnij przycisk  aby utworzyć zadanie. Pojawi się okno w którym ustawisz typ zadania, nazwę, czas trwania oraz czas rozpoczęcia.

Automatyczne wybudzenie komputera ze stanu hibernacji w celu wykonania harmonogramu zadań:

Aby twój komputer był w stanie się automatycznie uruchomić i wykonać zadania z harmonogramu zadań należy wykonać poniższe operacje:

1. Ustawić harmonogram zadań;
2. Hibernacja komputera;
Uwaga: Aby zahibernować komputer, należy najpierw uaktywnić opcję hibernacji we właściwościach zasilania.
3. Twój komputer zostanie wybudzony automatycznie by wykonać zaplanowane zadania.


3.8 Harmonogram nagrywania TV Show

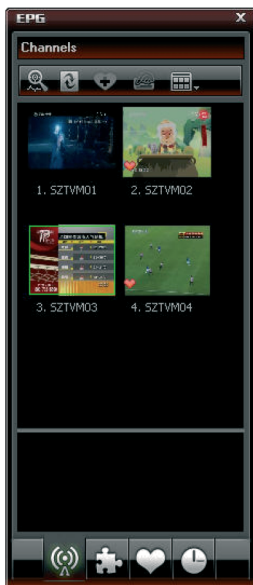
Po rozdziale 3.8 “Tworzenie harmonogramu zadań”, wybierz “Recording File” jako task type (typ zadania), harmonogram nagrywania zostanie ustawiony a audycja o określonej godzinie zostanie nagrana nawet jeśli komputer zostanie zahibernowany.

3.9 Przypomnienie o audycjach


Program sam będzie przypominał ci o wybranych audycjach. Wystarczy ustawić zadanie przypominania i dodać go do harmonogramu.

3.10 Podgląd wielu kanałów


- Preview while scanning channel (podgląd w czasie skanowania): Zaznacz pole "Podgląd skanowanych kanałów" a każdy znaleziony kanał będzie kolejno wyświetlany w okienku wideo.
- Multi-channel preview in EPG window (wielokanałowy podgląd w oknie EPG): Kliknij  w oknie EPG_Channels by odświeżyć listę kanałów, każdy program zostanie wyświetlony w odpowiedniej kolejności, po zakończeniu odświeżania, wszystkie programy zostaną wylistowane w oknie



3.11 Zarządzanie ulubionymi

- Add to favorite (dodaj do ulubionych): W oknie EPG_Channels wybierz kanał a następnie naciśnij przycisk  by dodać go do ulubionych.
- Watch favorite channel (oglądaj ulubione kanały): kliknij dwukrotnie na ulubiony kanał by zacząć go oglądać.
- Favorite management: w oknie EPG_Favorite window, możesz dowolnie dodawać, zmieniać nazwy lub usuwać kanały.

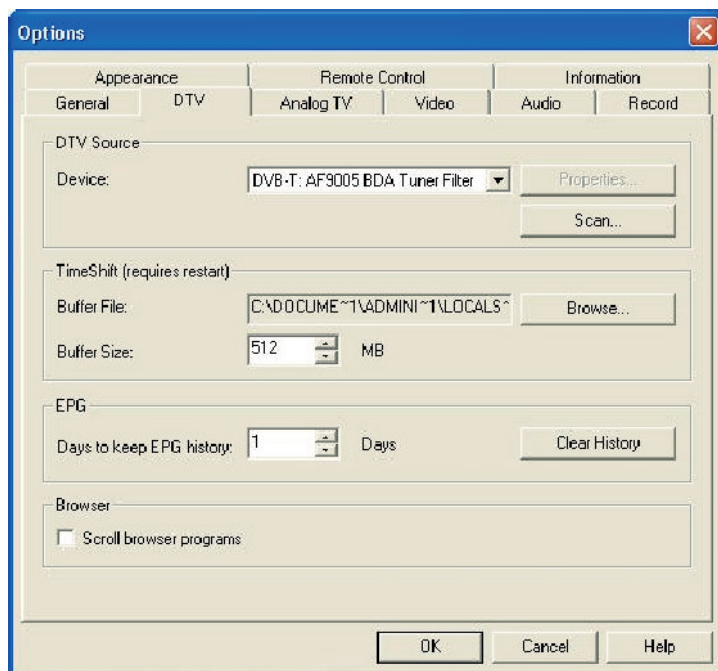
3.12 Zrzut ekranu

- Add to favorite (dodaj do ulubionych): W oknie EPG_Channels wybierz kanał a następnie naciśnij przycisk  by dodać go do ulubionych.
- Watch favorite channel (oglądaj ulubione kanały): kliknij dwukrotnie na ulubiony kanał by zacząć go oglądać.
- Favorite management: w oknie EPG_Favorite window, możesz dowolnie dodawać, zmieniać nazwy lub usuwać kanały.

4. Ustawienia

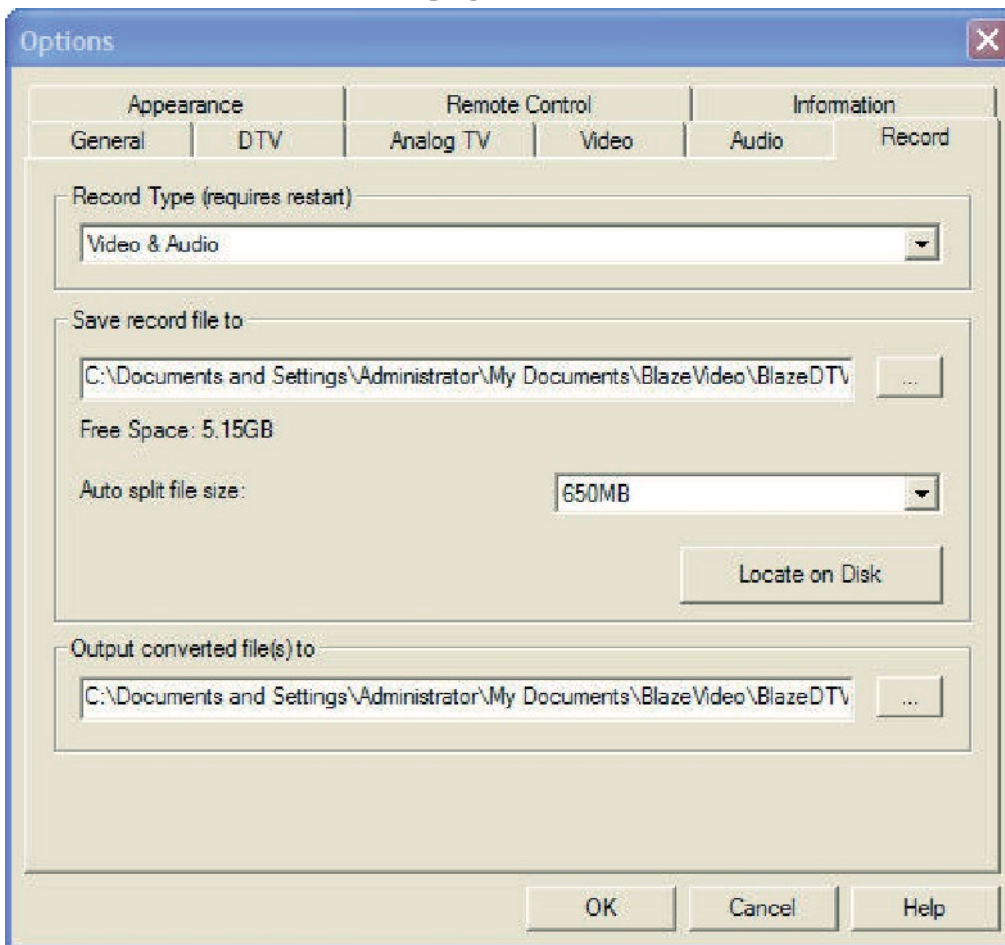
•Kliknij prawym przyciskiem myszy okno wideo i kliknij przycisk Opcje, otworzy się okno Opcje ustawień zaawansowanych.

4.1 DTV



- **Device (urządzenie):** Jeśli urządzenie HDTV zainstalowany lub podłączony do komputera, nazwa urządzenia zostanie wyświetlona..
- **Scan (skanowanie):** kliknij aby rozpocząć skanowanie kanałów.
- **TimeShift**
- **Buffer File (plik bufora):** wyświetlanie katalogu plik bufora, wybierz katalog z wystarczająco dużą przestrzeń..
- **Buffer Size (rozmiar bufora):** Rozmiar bufora dla zapisywania, wstrzymywania programów. Im większy rozmiar, tym dłuższy czas zapisywania audycji.
uwaga: Po zmianie pliku bufora bądź zmianie jego rozmiaru należy uruchomić program ponownie, aby nowe ustawienia zostały aktywowane.
- **Days to keep EPG history (dni zapisywane w historii EPG):** Ustaw dni przechowywania historii EPG, maksymalnie 7 dni.
- **Clear History (wyczyść historię):** Usuwanie historii EPG.
- **Scroll browse programs (przewiń programy w przeglądarce):** ...

4.2 Ustawienia nagrywania



Typy zapisu:

- Video & Audio: program nagrywa wideo I dźwięk,
- Audio only: program nagrywa sam dźwięk,

Save Record File to (zapisz plik nagrania w): Określa ścieżkę do zapisania nagranych plików.

Locate on Disk (znajdz na dysku): Aby szybko otworzyć folder zapisu pliku naciśnij przycisk.

4.3 Analogowa TV

Urządzenie nie wspiera analogowej telewizji

5 Pomoc techniczna

5.1 Rozwiązywanie problemów

Jak wyczyścić zapisany kanał:

- Należy zamknąć program, a następnie znaleźć i usunąć plik DVB_T.gsl z folderu w którym program został zainstalowany.

Nie udało się wyszukiwanie kanałów:

- Rozszerz zakres częstotliwości
- Regulacja częstotliwości
- Zmień parametry w polu Ustawienia zaawansowane

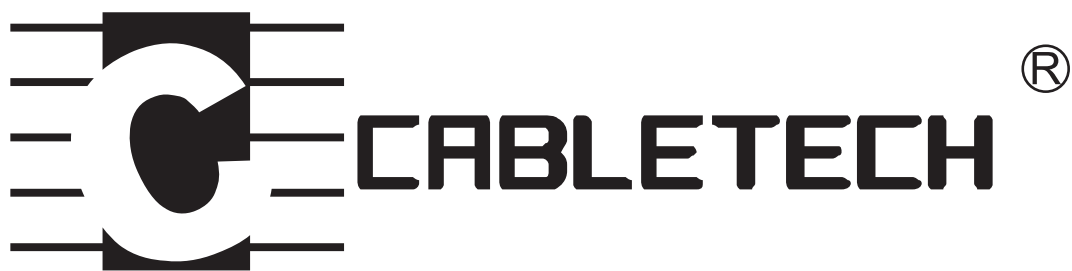
Odtwarzanie HDTV:

- Obecny kanał nie ma strumienia danych.

Uwaga: Proszę wyświetlić zegar znajdujący się w panelu sterowania programem, aby sprawdzić: Czy ustawienia zegara zgadzają się z aktualną godziną. Jeśli zegar wyświetla aktualną godzinę – jest strumień danych, jeśli nie kanał nie posiada strumienia danych.

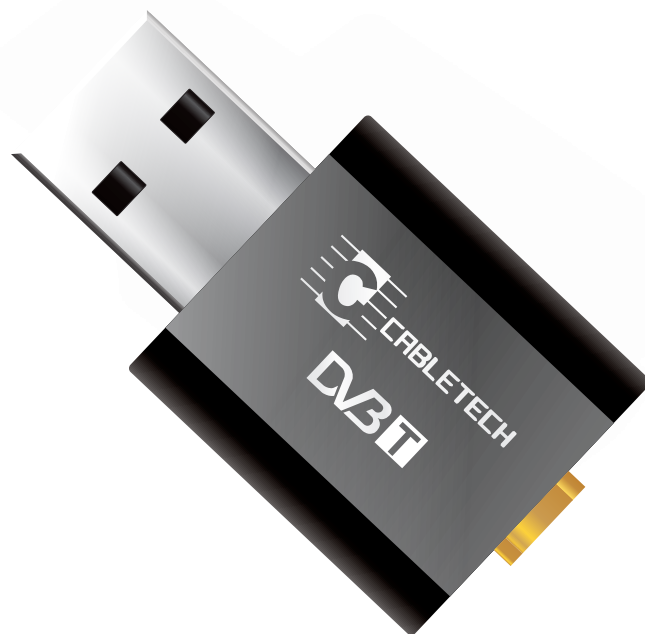
Nie można nagrać niektórych programów

- Kanał przyjmuje AC-3 audio w trybie kodowania.



URZ0085

Ghid de utilizare BlazeVideo HDTV Player



Cititi cu atentie acest manual inainte de instalare si utilizare.

English 1-15

Polski 16-31

Romana 32-47

INDEX

1. Prezentare generala	34
1.1 Introducere	34
1.2 Caracteristici	34
1.3 Cerinte sistem	36
2. Aspect & Meniuri	37
3. Ghid de functionare	39
3.1 Scanare canale	39
3.2 Vizionarea programelor TV live	40
3.3 Afisare teletext	41
3.4 Schimbarea duratei de timp	41
3.5 Ghid program	42
3.6 Inregistrare programe TV live	42
3.7 Creare sarcina programata	42
3.8 Programarea inregistrarii programelor TV	43
3.9 Memento vizualizare	43
3.10 Examinare mai multe canale	44
3.11 Administrare programe favorite	44
3.12 Efectuarea unei fotografii instant	44
4. Setari	45
4.1 Setare DTV	45
4.2 Setare inregistrare	46
4.3 Setare TV analog	46
5. Suport tehnic	47
5.1 Depanare	47

1. Prezentare generala

1.1 Introducere

BlazeVideo HDTV Player este o solutie software prevazuta cu toate optiunile Digital TV pentru vizionare, inregistrare, pauza, reluarea programelor TV live / program teletext sau ascultarea programelor radio digitale la calculator. Sistemul EPG va ghideaza in ceea ce veti viziona, iar cand o veti face; caracteristica de Inregistrare va permite sa inregistrati si sa redati emisiunile TV preferate ori de cate ori doriti; optiunea TimeShift va permite sa controlati emisiuni TV live, sa intrerupeti emisiuni Live sau sa sariti peste anunturile publicitare si alte parti din emisiunile televizate. Optiunea Smart Search si previzualizarea mai multor canale vor face ca alegerea emisiunilor TV favorite sa fie mai flexibila.

BlazeVideo HDTV Player functioneaza, de asemenea, ca centru multi-media cu imagini video si audio de calitate superioara. Acesta suporta formatele DVD, VCD, SVCD (disponibil doar pe versiunea profesionala), si cele mai raspandite fisiere media de redare. Prezinta mai multe caracteristici avansate, cum ar fi captura video, examinare marcaj, prezentarea imaginilor, control ecran, efect audio special, etc.

Conform cu standardul DVB-T, Digital TV, PAL si NTSC, Player-ul BlazeVideo HDTV accepta cele mai populare carduri TV cu interfata BDA, functioneaza stabil si fara probleme cu sistem de operare Windows 98 SE/Me/2000/XP/Vista.

1.2 Caracteristici

Solutii Full-featured Digital TV:

- Vizionare, inregistrare, pauza, redare TV show
- Sistemul EPG va ghideaza in ceea ce veti viziona (doar DTV)
- Optiunea TimeShift va permite sa intrerupeti un show TV live sau sa sariti peste anunturile publicitare (doar DTV)
- Cautare pentru localizare rapida a emisiunilor TV preferate
- Filtrul de cautare va ajuta sa afisati programele dupa durata sau tip
- Va reaminteste sa vizionati la ora programata o anumita emisiune
- Scanare automata & manuala a canalelor disponibile
- Afisare subtitrare, suporta mai multe limbi & canale audio
- Gestionare libera a canalelor TV preferate, redenumire canale TV
- Examinare mai multe canale pentru accesarea rapida a programelor preferate
- Compatibilitate, suporta atat standarde DVB-T Digital TV cat si PAL si NTSC.

Inregistrare Avansata Personală:

- Inregistrare ca fisier video sau audio pe hard disk
- Inregistrare in timp real in timpul vizionarii emisiunilor TV live
- Inregistrare programata, nu pierdeti nici o emisiune TV
- Auto wake-up (pornire automata) pentru indeplinirea sarcinii programate cand calculatorul este in stare de hibernare

Captura de imagini statice:

- Captura unei emisiuni Digital TV ca o imagine statica
- Captura unui DVD video ca imagini statice (disponibile doar in versiunea profesionala)
- Captura video MPEG ca imagine statica

Powerful Media Center:

- Redare discuri DVD/SVCD/VCD/CD (disponibile doar in versiunea profesionala)
- Redarea celor mai populare fisiere
- Calitate inalta a imaginii
- Calitate audio superioara

Ascultarea de posturi radio digitale:

- Ascultati posturi radio digitale pe modul Vizualizare.
- Creati posturi radio preferate pentru o ascultare comoda
- Cautare programe radio digitale dupa durata
- Redenumire posturi radio

TELECOMANDA



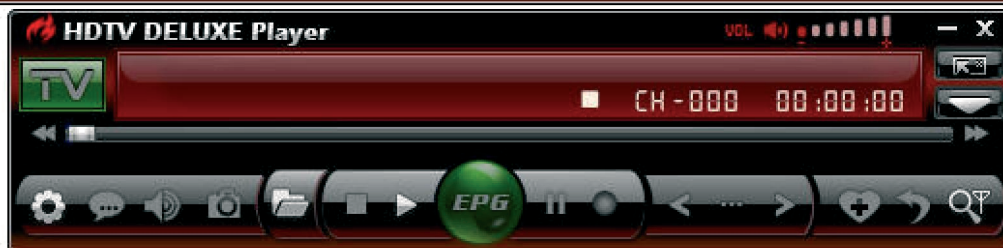
Calitate Video & Audio remarcabila:






- Inalta calitate video, suporta aspect multiplu al raportului imaginii si accelerare video
- Calitate video diferita selectabila in functie de performantele dispozitivului pentru a pastra imaginea video neteda
- Optiunea de extindere Smart permite ca fisierele sa se extinda pe tot monitorul cu raport de imagine diferit - evitati astfel pierderea imaginii video sau distorsiunea acesteia
- Efect audio intensificat si egalizator audio, suporta canale de iesire 5.1, 6.1, 7.1














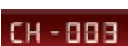






1.3 Cerinte sistem

CPU	Intel Celeron 600MHz sau mai mare
Memorie Sistem	128MB RAM sau mai mare
Sistem de operare	Windows 98 SE/ME/ 2000/ XP/ Vista
Placa video	Rezolutie 24 Biti si suport DirectX, 8MB Video
Placa sunet	Card PCI
Dispozitiv	All DVD drives; HDTV receiver and its driver should be properly installed for HDTV playback
HDD	Cel putin 512 MB spatiu temporar pentru TimeShifting Spatiu destul de mare pentru inregistrare HDTV/DVD
DirectX	DirectX 9.0 sau mai nou

2. Aspect & Meniuri



Butoane/ Pictograma	Denumire	Denumire
	EPG	Deschideti fereastra HDTV EPG
	Redare	Redare HDTV sau Media
	TimeShift/Pauza	TimeShift (pt. HDTV) sau pauza redare
	Stop	Stop redare
	Nagrywanie	Inregistrare HDTV sau DVD (disponibil doar pentru versiunea Pro.)

	Anterior	Ignorati pentru a reda canalul anterior HDTV / DVD (disponibil doar in versiunea Profesionala)
	Rasfoire	Rasfoire canal
	Urmator	Omiteti pentru a reda urmatorul HDTV / DVD canal (disponibil doar in Versiunea Profesionala)
	Deschidere	Selectati tipul de redare
	Subtitrari	Selectati Subtitrarea
	Audio	Selectare Audio
	Captare	Captare imagini video ca imagine
	Control Volum	Drag slider bar to adjust volume
	Silentios	Pornire/oprire audio
	Media	Afisare tip de redare
	Status Redare	Afisare status redare
	Calitatea semnalului	Afisarea calitatii semnalului HDTV
	Intensitate semnal	Afisarea intensitatii semnalului HDTV
	Canal/capitol	capitol(disponibil doar in Versiunea Profesionala)
	Durata	Afisarea duratei curente HDTV / DVD (disponibil doar in Versiunea Profesionala)
	Derulare inapoi	Derulare inapoi, schimbare intre 1X, 2X, 4X, 8X, 16X la fiecare apasare
	Slide bar	Trageti bara pentru a alege o noua pozitie pentru redare.
	Derulare inainte	Derulare inainte, schimbare intre 1X, 2X, 4X, 8X, 16X la fiecare apasare
	Deschidere Panou Mobil	Afisare panou mobil
	Afisare Panou Avansat	Afisare/Ascundere panou avansat

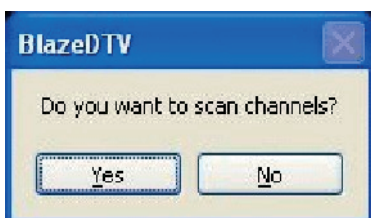
3. Ghid de functionare

Player-ul BlazeVideo HDTV are caracteristici de utilizare foarte usoare, mai jos va vom ghida prin modul de functionare HDTV. Pentru DVD (disponibil doar in versiunea Profesional) si redarea fisierelor media, va rugam sa consultati fisierul de ajutor atasat soft-ului.

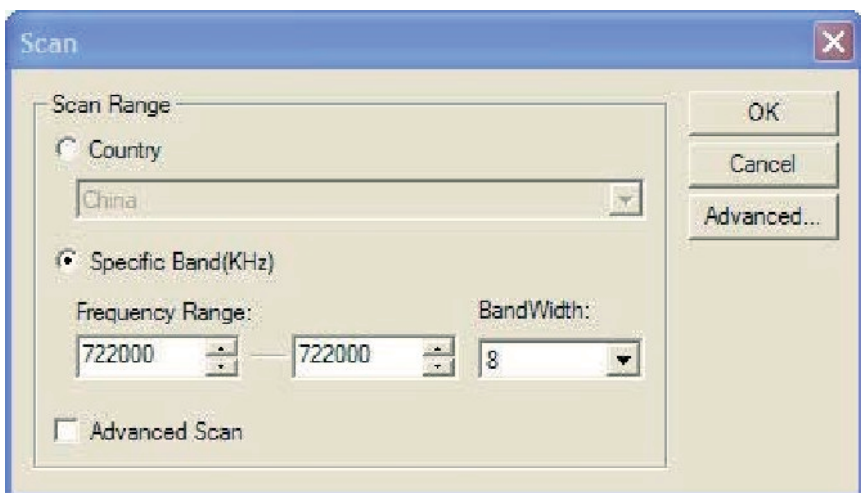
3.1 Scanare Canale

3.1.1 Auto Scanare Canale

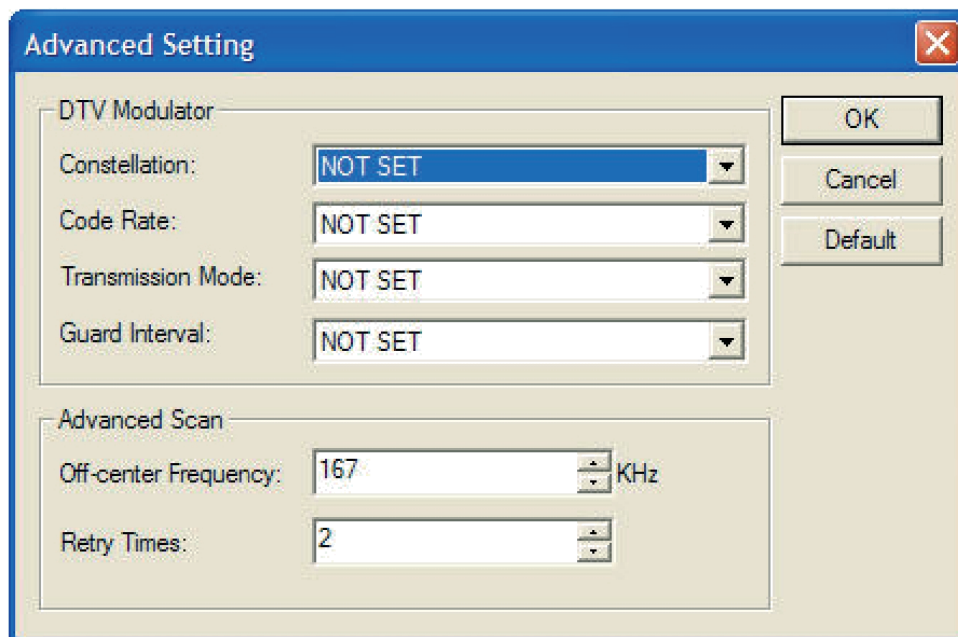
Daca un dispozitiv HDTV a fost instalat sau conectat la PC, si driver-ul acestuia a fost instalat corect, dupa pornirea BlazeVideo HDTV Player-ului, va aparea o casuta cu optiunea de scanare a canalelor.



Apasati optiunea "Da", casuta "Scan" va aparea pentru setarea optiunilor de scanare.



Setare Avansata: Verificati optiunea "Scanare avansata" si apasati "Avansat..." pentru a deschide casuta "Setare Avansata". Aici veti putea seta proprietatile avansate de scanare.



3.1.2 Canale cu scanare manuala

Pe panoul TV Avansat apasati fereastra Canale_EPG;
Optiuni Go To-> fereastra DTV, apasati butonul "Scanare" ce se afla sub "Sursa DTV".

Abandonare Scanare:

Apasati butonul "Abandonare" pentru a opri scanarea. (Se recomanda finalizarea cel puțin a unei scanari).

3.2 Vizionarea programelor TV Live

Selectare Canal: La fereastra Canale_EPG, apasati de doua ori pe canalul dorit; sau apasati pentru a deschide lista de canale pentru selectare.

Schimbarea Canalului: apasati sau schimbati canalul.

Examinare Canal: Apasati pentru a deschide lista de canale, toate canalele vor fi afisate.

Revenire la ultimul canal: Apasati pentru a relua redarea de la ultimul canal vizionat.

Selectare Subtitrare: Apasati pentru a selecta subtitrarea dorita.

Selectare Audio: Apasati pentru a selecta optiunea audio dorita.

3.3 Afisare Teletext

Nota: Optiunea Teletext este activata doar daca furnizorul de servicii HDTV e prevazut cu astfel de servicii.

Afisare Teletext:

Apasati  si bifati optiunea "Teletext" din meniul aparat.


Optiunea Mergeti la: Mergeti la pagina de teletext specificata sau apasati ◀ ▶ pentru a merge la pagina anterioara sau la urmatoarea pagina.



Hold: Continuati afisarea telextului curent in timpul efectuarii altor operatii

Transparent: Afisati optiunea Teletext in timpul redarii fisierului video pe modul **transparent**.

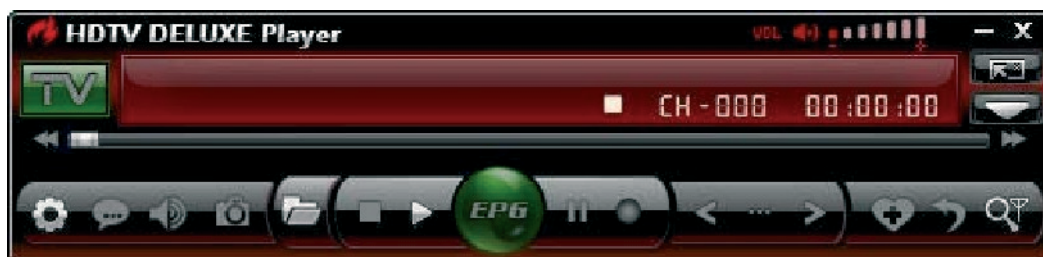
3.4 Schimbarea duratei de timp

Schimbarea duratei inseamna ca puteti intrerupe vizionarea unui program live pentru a lua o pauza, cand reveniti veti putea relua redarea de unde ati intrerupt-o.

Apasati  pentru a intrerupe, afisajul video se va bloca, dar inregistrarea va continua.

Apasati  inca o data sau apasati pentru  a continua vizionarea unui program TV din punctul unde a fost intrerupt.

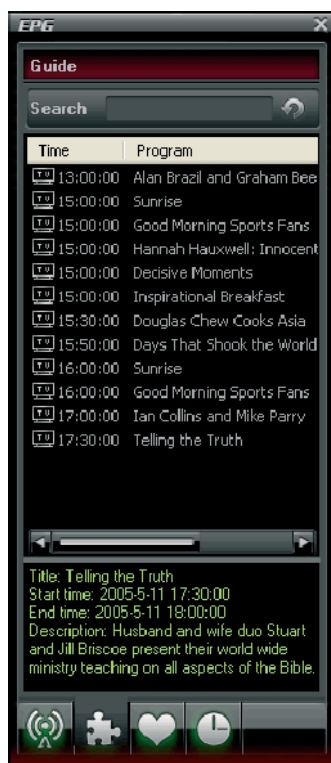
Apasati  de doua ori pentru a opri optiunea de Schimbare a duratei si a reveni la programele cu transmisie.



Nota: Durata inregistrarii depinde de dimensiunile amortizorului de Schimbare a duratei, care poate fi setat Setarea DTV .

3.5 Ghid Programe

Pe panoul EPG_Guide, apasati un program pentru a accesa detaliile acestuia: titlul programului, ora de incepere, ora de terminare si descrierea programului.




Cautare Smart: Introduceti ora de incepere sau cuvantul cheie al programelor dorite in caseta de cautare, toate programele respective vor fi afisate.

Apasati  , veti sterge rezultatul cautarii si veti relua afisarea ghidului tuturor programelor.

3.6 Inregistrarea programelor TV Live

In timpul vizionarii unei emisiuni TV, apasati  pentru a afisa panoul de inregistrare, veti incepe sa inregistrati programe live HDTV in fisiere MPEG2. Puteti de asemenea sa opriti inregistrarea, sa redati inregistrarea sau sa stergeti fisierul.

3.7 Creare sarcinii programate

In fereastra EPG_Schedule, apasati  pentru a crea o sarcina. Dupa crearea unei sarcini si apasarea butonului eject de sub caseta Sarcina: puteti seta aici denumirea sarcinii, tipul sarcinii si durata.

Alarma automata pentru efectuarea sarcinii programate atunci cand calculatorul se afla in stare de hibernare:

Calculatorul dumneavoastra poate porni sarcina programata chiar daca este inactiv pentru a economisi astfel energie. Trebuie sa procedati ca si mai jos:

1. Setati sarcina programata;
 2. Setati calculatorul pe stare de hibernare;
- Nota: Pentru ca, calculatorul dumneavoastra sa intre in stare de hibernare, trebuie sa activati "Activare Hibernare" la proprietatile optiunilor de putere.
3. Calculatorul va deveni automat activ pentru a efectua sarcina in intervalul de timp programat.

3.8 Programarea inregistrarii programelor TV

Ca urmare a capitolului 3.7 "Crearea Sarcinii programate", setati tipul sarcinii ca "Fisier Inregistrare" si setati ora de incepere a sarcinii, va inregistra automat programul TV presetat, chiar daca dumneavoastra nu va aflati la calculator sau daca acesta se afla in hibernare.


3.9 Nu uitati sa vizionati!

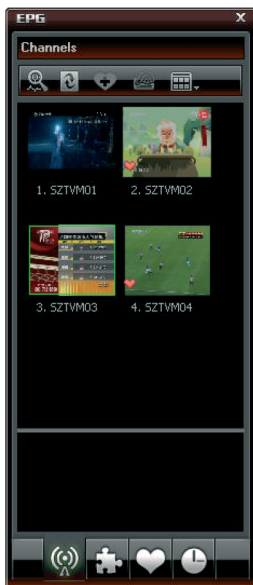
Vi se va reaminti sa va uitati la programul TV la ora stabilita, in felul acesta nu veti pierde niciodata programul favorit. Setati tipul sarcinii ca Vizualizare reminder atunci cand veti crea sarcina stabilita. Celelalte operatii sunt ca si inregistrarea programata a programelor TV.

3.10 Examinarea mai multor canale

- Examinare in timpul scanarii canalelor: apasati "Examinare canale gasite" in timpul scanarii canalelor, fiecare canal gasit va fi afisat succesiv in fereastra video.

- Examinare mai multe canale in fereastra EPG:

Apasa ti  In fereastra Canale_EPG pentru a reincarca canalele, fiecare program va fi afisat in fereastra video succesiv, dupa ce reincarcarea a fost finalizata, toate programele vor fi listate in fereastra Canale_EPG. Apasati un program de doua ori, si acesta va fi redat direct.




3.11 Administrare programe favorite

- Adaugati la favorite: In fereastra Canale_EPG, selectati un canal si apasati  sau click  dreapta pentru a adauga la favorite.

- Vizionarea canalului preferat: apasati de doua ori pe canalul favorit pentru a viziona direct programul acestui canal.

- Administrare programe favorite: in fereastra EPG_Favorite, puteti crea, redenumi, schimba sau sterge fisierul favorit.

3.12 Efectuarea unei fotografii instant

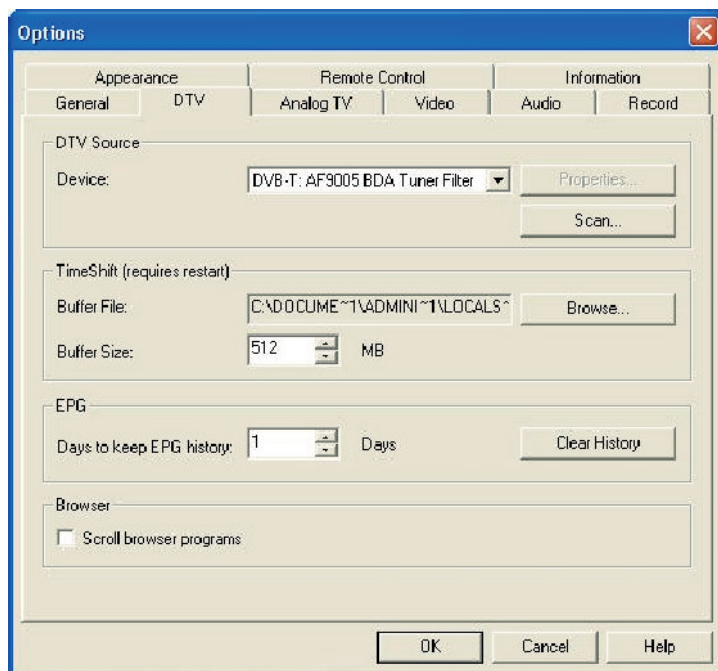
- Apasati  pentru a face o fotografie la minut, imaginea captata va fi afisata pe panoul de Captare variabil, imaginea va fi salvata ca si fisier .bmp in setarea "Imaginile mele" la numerele consecutive 1, 2, 3, etc.

- Puteți capta, previzualiza, sterge, copia sau salva fotografia.

4. Setari

• Apasati in dreapta ferestrei Video si apasati pe Optiuni, casuta Optiuni se va deschide pentru setare avansata, mai jos vom lua setarile DTV si Inregistrare ca si exemple.

4.1 Setarea DTV

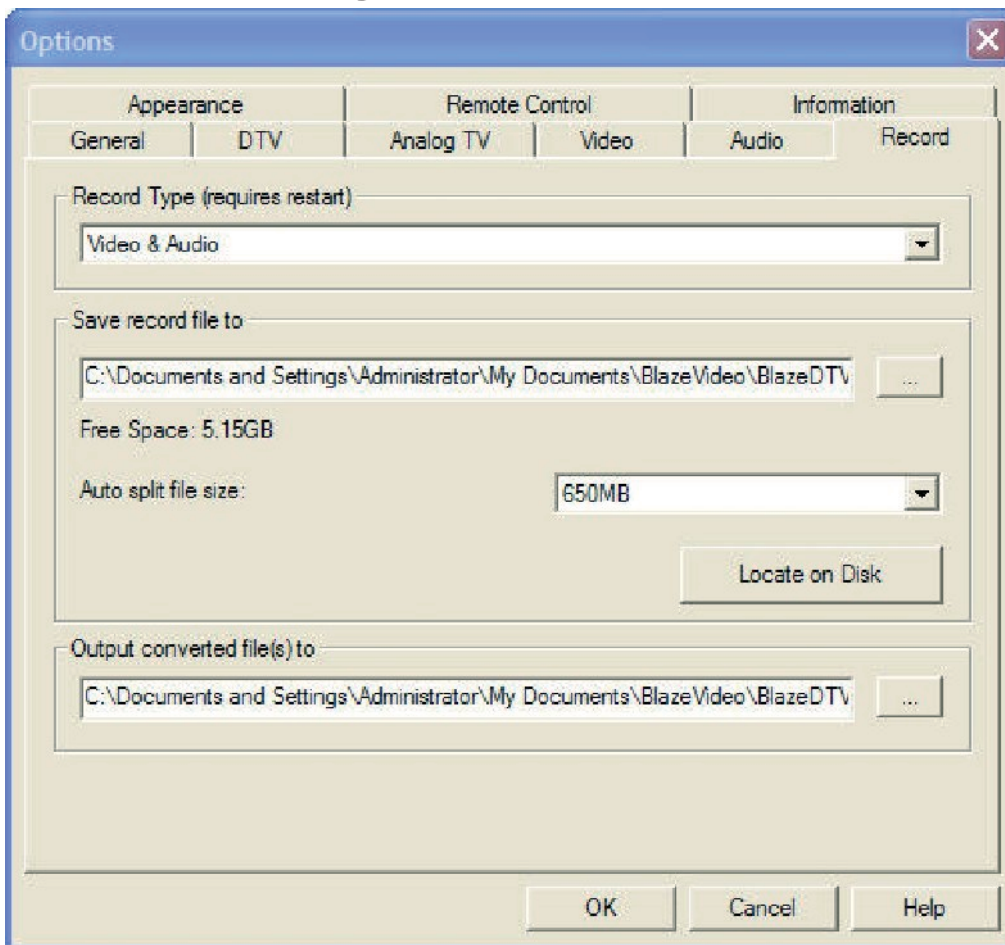


- **Dispozitiv:** Daca dispozitivul HDTV instalat sau conectat la calculator, denumirea dispozitivului va fi afisat.
- **Scanare:** apasati pentru a porni scanarea canalului
- **Schimbare durata de timp:**
- **Fisier Buffer:** afisarea directorului fisierului buffer, selectati un director cu spatiu suficient.
- **Dimensiuni Buffer:** Dimensiuni buffer pentru salvarea programelor.

Nota: Dupa schimbarea fisierului buffer sau a dimensiunii buffer, porniti din nou programul pentru activarea schimbarii efectuate.

- **Setarea zilelor pentru pastrarea istoricului EPG:** Setati zilele pentru pastrarea istoricului EPG, maxim 7 zile.
- **Stergere istoric:** Stergeti istoricul EPG.
- **Derularea programelor de rasfoire:** Selectati sa derulati programele de rasfoire dupa ce ati apasat. ...

4.2 Setare Inregistrare



Tipul inregistrarii:

-
- Video & Audio: inregistrare fisiere HDTV atat video cat si audio
- Doar Audio: inregistrati fisiere HDTV doar audio

Salvati Fisierul inregistrat la: Specificati calea de salvare a fisierului inregistrat Localizare pe Disk: pentru a deschide repede inregistrarea directorului fisierului

4.3 Setare TV Analog

Nu suporta TV analog

5 Suport tehnic

5.1 Depanare

Stergerea canalului salvat:

- Parasiti inatai programul, localizati apoi fisierul "DVB_T.gsl" in directorul de instalare al programului si stergeti-l.

Esuare in cautarea canalului:

- A. Mariti intervalul frecventei
- b. Reglati frecventa off-center
- c. Schimbati parametrii in casuta Setare Avansata

Esuare in redarea programelor HDTV:

- Canalul curent nu are flux de date, cautati canal.

Nota: Va rugam sa vizualizați ceasul din Panoul de control pentru a verifica urmatorul aspect: daca ceasul se schimba odata cu timpul, exista flux de date; ceas neschimbat, nu exista flux de date.

Anumite programe ale canalelor nu pot fi inregistrate

- Canalul adopta modul de codare audio AC-3.