

Pruvodce uživatele Dell™ Digital TV Prijimac

-
- 1 [Zaciname s Dell™ Digital TV Prijimacem](#)
 - 1 [Nastaveni Dell™ Digital TV Prijimace](#)
 - 1 [Reseni problemu s Dell™ Digital TV Prijimacem](#)
 - 1 [Regulace](#)
 - 1 [Bezpecnostni pokyny](#)
-

Poznamka, Upozorneni, a Varovani

 **POZNAMKA:** POZNAMKA znaci dulezitou informaci, ktera vam pomuze k lepsimu vyuuziti vaseho pocitace.

 **UPOZORNENI:** UPOZORNENI oznaucuje bud potencialni poskozeni hardwaru, nebo ztratu dat a radi vam, jak se problemu vyvarovat.

 **VAROVANI:** VAROVANI upozornuje na moznost poskozeni majetku, osobniho zraneni, nebo smrti.

Informace obsazene v tomto dokumentu podlehaji zmenam bez predchoziho upozorneni.

© 2008 Dell Inc. Vsechna prava vyhrazena

Obchodni znacky pouzite v textu: *Dell* a *DELL* Logo jsou obchodni znacky spolecnosti Dell Inc.; *Microsoft*, *Windows*, a *Windows Vista* jsou bud obchodni znacky, nebo registrovane obchodni znacky spolecnosti Microsoft v USA a/nebo v jinych zemich.

V dokumentu mohou byt pouzity dalsi obchodni znacky ci obchodni jmena odkazujici se na osoby, majici narok na tyto znacky a jmena jejich vyrabku.

Omezeni a zreknuti se prav

Informace obsazene v tomto dokumentu, zahrnujici pokyny, varovani, regulacni schvaleni a certifikace, jsou stanoveny dodavatelem a nebyly nezávisle overeny ci testovany spolecnosti Dell. Dell nemuze byt zodpovedny za skody zpusobene at uz uposlechnutim, ci neuposlechnutim techto instrukci. Vsechna prohlaseni ci pozadavky tykajici se vlastnictvi, schopnosti, rychlosti ci kvalifikace casti zmienene v tomto dokumentu jsou vytvoreny dodavatelem a ne spolecnosti Dell. Dell se obzylaste zrika vedomosti o presnosti, kompletnosti nebo podlozitelnosti kterekoliv z techto prohlaseni. Veskere otazky ci komentare tykajici se techto prohlaseni ci tvrzeni by meli byt smerovany dodavateli.

Exportni predpisy

Zkaznik bere na vedomi, ze tyto vyrabky zahrnujici technologii a software, podlehaaji celnim a vyzoznim kontrolnim zakonum a predpisum Spojenych statu ("U.S.") a muzou take podlehat celnim a vyzoznim zakonum a predpisum zeme, ve ktore je produkt vyrobен nebo zeme, kam je obdrzen. Zkaznik souhlasí s uposlechnutim techto zakonu. Dale, dle prava USA tyto vyrabky nesmeji byt pronajimany, prodavaný, nebo jinak prenaseny k nepovolenym uživatelum nebo zemim. Navic k tomu, vyrabky nesmeji byt pronajimany, prodavaný, nebo jinak prenaseny ci pouzivany uživateli, zabyvajicimi se aktivitami spojenymi se zbranemi hromadneho niceni, zahrnujici bez omezeni, aktivity spojene s navrhovanim a vyrabou nuklearnych zbrani, materialu ci prislusenstvi, rizencich strel ci podporou projektu rizencich strel a chemickych ci biologickych zbrani.

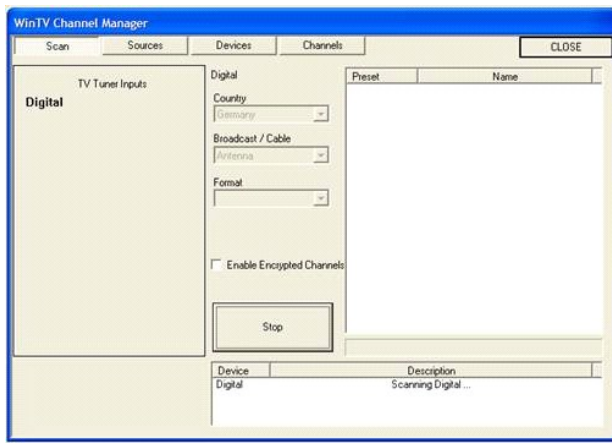
Prvni vydani: Leden 2009

[Zpět na stranku nastavení](#)

Správce kanalu

Vyhledávání kanalu a Video vstupy

Klikněte na tlačítko MENU a zvolte "Správce souboru".



Správce kanalu je rozdelen na volby "Vyhledávání", "Zdroje", "Zarizení" a "Kanaly". Pro zvolení volby, kterou si přejete změnit, klikněte na dany název levým tlačítkem myši.

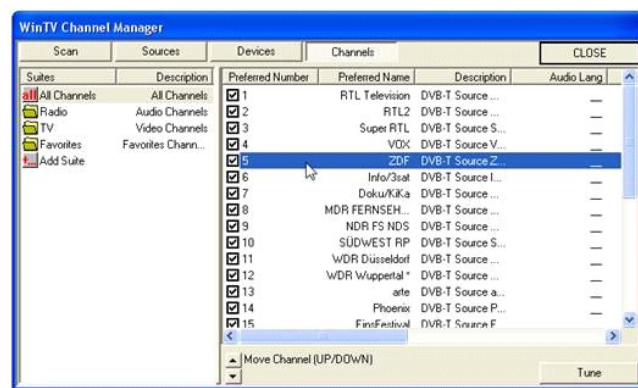
Pro vyhledávání všech dostupných kanalu, zvolte patřicou zemi a klikněte na tlačítko "Vyhledávání".

Poté, co jsou kanaly nalezeny, budou pojmenovány v panelu po pravé straně obrazovky.

Upozornujeme, že vyhledávaní kanalu může trvat nekolik minut.

Správce kanalu - Zobrazení kanalu

Pro otevření Správce kanalu, klikněte v hlavním okně WinTV na tlačítko MENU a zvolte "Správce Souboru". Ve "Správci souboru" zvolte tlačítko "Kanaly".



V panelu po levé straně jsou pojmenovány dostupné soubory kanalu. Po pravé straně jsou zobrazeny kanaly zvoleného souboru.

Soubor "Všechny kanaly" obsahuje všechny WinTV kanaly, soubor "Radio" obsahuje pouze rádiové kanaly (není dostupné) a soubor "TV" obsahuje pouze televizní kanaly. Soubor "Oblastní" je při výchozím stavu prázdný.

Kontextové menu

Zvolte kanal levým tlačítkem myši, pak klikněte pravým tlačítkem na zvolený kanal pro zobrazení kontextového menu s jeho několika funkcemi.

Vymazat kanal

Pro vymazání kanalu je nejdříve potřeba kanal zvolit levým tlačítkem myši. Pak na kanal klikněte pravým tlačítkem a zvolte volbu "Vymazat".

Pojmenovat Kanal

Pro pojmenování kanalu je nejdříve potřeba kanal zvolit levým tlačítkem myši. Pak klikněte na název kanalu. Nyní můžete změnit název.

Oznacit oblibene

Do souboru "Oblibene" muzete pridat zajimave kanaly. Pro provedeni, zvolte "Vsechnu kanaly" v panelu po leve strane. V panelu po prave strane zvolte mysi pozadovany kanal. Kliknete na nej pravym tlacitkem a v kontext menu zvolte "Pridat" / "Oblibene".

Usporadat kanaly

1. Zvolte kanal mysi, pak kliknete na cislo kanalu v prvnim sloupcu ("Preferovane cislo") a zadejte nove cislo. Nove zadane cislo nesmi byt jiz pouzivano.
2. Pro prepinani kanalu dopredu a dozadu v seznamu, zvolte kanal levym kliknutim, pak kliknete na sipky "Prepnout kanal (+/-)" ve spodni casti okna.

Vytvorit novy soubor kanalu

Krome jiz existujicich souboru kanalu, muzete vytvaret vase vlastni soubory. Jednoduse kliknete na "Pridat soubor" a vpiste nazev souboru. Do tohoto noveho souboru muzete umistit kanaly, tak jak je popsano ve volbe "Oznacit oblibene".

[Zpet na stranku nastaveni](#)

[Zp et k obsahu](#)

Zaciname s Dell Digital TV Prijimacem

- [Prehled](#)
 - [Vlastnosti](#)
 - [Specifikace](#)
 - [Systemove pozadavky](#)
 - [Pomoc](#)
 - [Informace o zaruce](#)
-

Prehled

DellDigital TV Prijimac je USB zarizeni, ktere umozenuje sledovat zive TV vysilani ve vasem notebooku. Nez zacnete sledovat, je potreba upline roztahnout zabudovanou teleskopickou antenu. Jako druhou moznost se muzete pripojit k externi antene (libovolna UHF nebo UHF/VHF antena). Temer ve vsech pripadech bude nejspise treba pouzit maly pripojkovy kabel k prevedeni MCX konektoru systemu na standartni IEC konektor. Pro optimalni výkon pouzijte anteny vyrobene s 50 nebo 70 ohm odporem.

Vlastnosti

- RF silikonovy ladic podporujici Pozemni digitalni televizni a video vysilani (DVB-T).
 - Funguje po celem svete na kmitoctech UHF a VHF
 - Microsoft® Windows Vista® 32/64bit Premium Logo.
 - Zobrazovaci aplikace Hauppauge WinTV
 - Microsoft Windows® Hardware Quality Labs (WHQL) Certifikovane ovladace zarizeni.
 - Ovladace podporujici Microsoft WDM/BDA
-

Specifikace

Podporovany TV Standard	DVB-T
Kmitoctova pasma	UHF a VHF
Notebook Konektor	MCX
Odporn Anteny	50 nebo 75 ohm

Systemove pozadavky

Operaci system: Windows Vista 32/64bit nebo Windows XP Media Center.

Pomoc

Pokud potrebujete poradit nebo potrebujete informaci, kterou nenaaleznete v tomto pruvodci, navstivte Dell Support webove stranky [nebo volejte](#) 1-800-BUY-DELL.

Informace o zaruce

Konzultujte zarucni podminky Dell systemu pro moznosti servisu a oprav dostupne pro vas Dell Internal DVB-T Notebook TV Prijimac.

[Zp et k obsahu](#)

[Zpět na stranku nastavení](#)

1. Tlacitko Menu

Kliknutím na tlačitko Menu otevřete Menu WinTV, kde můžete měnit různá nastavení.

Menu Možnosti nastavení



4 x 3, 4 x 3 Pan Scan, 4 x 3 Schranka

Zvolte pomer TV okna ve formátu 4 x 3.

16 x 9

Zvolte pomer TV ve formátu 16 x 9.

Správce souboru

Otevře správce souboru, kde můžete vyhledávat kanaly a usporadávat seznam kanalu.

Zvolte kanal

Umožňuje vám zvolit kanál z nabídky kanalu.

Zvolte soubor

Umožňuje vám vybrat specifický soubor kanalu (TV nebo Radio), nebo vám vytvoření soubor.

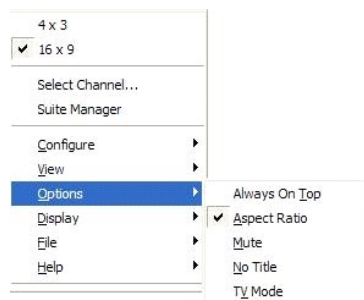
Menu "Konfiguruj"

Umožňuje vám konfigurovat různé aspekty aplikace.

Menu "Zobrazení"

Umožňuje vám konfigurovat velikost TV okna (320 x 240, ..., 800 x 600).

Menu "Volby"



Kazda volba je po jejim vybrani oznacena znamenkem.

Volba - Vzdy nahore

Pri zvoleni "Vzdy nahore" bude okno WinTV vždy zobrazeno navrchu plochy, nezakryto ostatními otevrenými okny.

Volba - Pomer

Volba "Pomer" určuje, zda je pomer 4:3 zachovan automaticky, pokud okno WinTV menite mysi.

Volba - Mute

Vypne a zapne zvuk.

Volba - Bez nazvu

Touto volbou ostraníte ohrazení TV okna tak, že vám zbyde jen obraz TV okna.

Volba - Rezim TV

Tato volba změní okno TV obrazu na celoobrazovkové tak, že TV obraz pokryje celou plochu obrazovky.

Menu "Displej"

Displej - Znehýbnení

Zastaví pohyb TV obrazu. Rovněž můžete stisknout kombinaci kláves: <CTRL> + <F>.

Displej - Preference...

Zobrazí se volba menu preferencí.

Menu "Soubor"

Soubor - Ulož jako

Uloží aktuální video nebo TV obraz na vaš harddisk.

Soubor - Tisk...

Umoznuje vám tisknout znehýbené snímky.

Soubor - Nastavení tiskárny

Umoznuje vám konfigurovat vaši tiskárnu před tiskem snímku.

Soubor - Kopirovat

Kopíruje znehýbené snímky do schránky Windows.

Soubor - Exit

Je vychodem z aplikace WinTV. Rovněž můžete použít klávesy: <Alt> + <F4>

Menu "Napoveda"

Napoveda - Temata napovedy

Otevře online Temata napovedy.

Napoveda - Upozorneni dne

Zobrazuje tip dne pro prakticke využití aplikace.

Napoveda - Info

Zobrazuje informace o verzi aplikace a hardwaru.

Zkratky: Klavesnicove ovladani WinTV

Tlacetko	Funkce
Plus (+)	Kanal +
Minus (-)	Kanal -
Page Up	Hlasitost +
Page Down	Hlasitost -
CTRL + M	Vypnout/Zapnout zvuk
CTRL + F	Zněhybnit TV obraz
CTRL + C	Kopiruj do schránky Windows
CTRL + P	Tisk
CTRL + S	Vybrat video vstup
CTRL + T	Prepnout TV obraz do celoobrazovkového režimu
Alt + M	Prepnout obraz na standardní velikost
0-9	Vybrat číslo TV kanalu
Mezerník	Udelat snímek
Esc	Zavřít video okno
F1	Online Napoveda
Alt + F4	Zavřít aplikaci

[Zpět na stránku nastavení](#)

[Zpět k obsahu](#)

Normy: Dell™ Digital TV Prijimac

[Kompliance](#)

[CE Upozorneni](#)

Kompliance

Elektromagneticke zareni (EMI) je jakykoliv signal nebo vysilani, vyzarovane ve volnem prostoru nebo vedene privodnimi kabely ci signálnimi vodicí, které ohrozuje funkcnost radionavigace nebo jinou bezpecnostní funkci, nebo muže vazne poskodit, zablokovat, ci opakovane prerusit licencovanou radiokomunikaci sluzbu. Radiokomunikaci sluzby zahrnuji, ale neomezují se pouze na AM/FM reklamni vysilani, televizi, mobilni sluzby, radar, rizeni letoveho provozu, pager a Osobni komunikaci sluzby (PCS). Tyto povolené sluzby, zaroven s neumyslnym vysilaci jako treba digitalni zarizeni, zahrnujici pocitacovy system, prispivaji k elektromagneticemu prostredi.

Elektromagneticka kompatibilita (EMC) je schopnost jednotek elektronickeho zarizeni fungovat v elektronickem prostredi spravne pospolu. Jelikož byl tento pocitacovy system navrzen a urcen k tomu, aby vyhovoval regulacnim limitum pro EMI, nelze zarucit ze nedojde k vzajemnemu ruseni pri urcene instalaci. Pokud toto zarizeni zpusobi vzajemne ruseni s radiokomunikacimi sluzbami, coz muze byt urceno vypnutim a zapnutim zarizeni, doporučuje se vzajemne ruseni napravit pomocí jednoho ci více z nasledujicich opatreni:

- 1 Presmerujte prijimaci antenu.
- 1 Premistete pocitac s ohledem na prijimac.
- 1 Premistete pocitac dal od prijimace.
- 1 Zapojte pocitac do jine zasuvky, tak aby pocitac a prijimac byly kazdy na jine proudove odbocce.

Pokud je to nutne, pro dalsi rady kontaktujte zastupce Technicke podpory Dell, nebo zkuseneho radio/televizniho technika.

Dell™ vyrobky jsou navrzeny, testovany a urceny pro elektronické prostredi, pod které spadaji. Tyto klasifikace elektromagnetickeho prostredi obecne odpovidaji nasledujicim harmonizovanim definicim:

- 1 Trida A je vyhradne pro business prostredi. Vyroby tridy B by nemeli byt pouzivany v prostredi tridy A.
- 1 Trida B je vyhradne pro obytna prostredni. Vyroby tridy A by nemeli byt pouzivany v prostredi tridy B.

Vybaveni informacni technologie (ITE), zahrnujici periferni zarizeni, pridavne desky, tiskarny, vstupni/vystupni (I/O) zarizeni, monitory a tak dale, ktere jsou zahrnuti v systemu, nebo zapojeny do systemu by meli odpovidat klasifikaci elektromagnetickeho prostredi pocitacevoho systemu.

Upozorneni o stinenych navestnych kabelech: Pro zapojeni perifernich zarizeni k jakemukoliv zarizeni Dell™, pouzijte pouze stinene kably, pro vyhnuti se pripadnemu vzajemnemu ruseniu s radiokomunikacimi sluzbami. Pouzivani stinenych kabelu zajisti, ze si udrzite vhodne EMC zarizeni pro zamyslene prostredi. Pokud byste radi, muzete si kabel objednat od Dell™ na techto webovych strankach: www.dell.com.

Tento vyrubek byl spolecnosti Dell urcen jako vyrubek spadajici do tridy B. Nasledujici casti poskytuji informace o EMC/EMI dle konkretni zeme a bezpecnosti informace.

CE Upozorneni

Tento produkt je stanoven v souladu s 73/23/EEC (Smernice nizkeho napeti), 89/336/EEC (EMC smernice) a s dodatky Evropske Unie . Evropska Unie, Trida B

Toto zarizeni je urceno pro pouziti v obytnem prostredi, typickem pro trida B.

"Prohlaseni o shode" v souladu s predchozimi narizenimi a normami, bylo provedeno a je registrovano v Hauppauge Computer Works Inc., Hauppauge NY, U.S.A.

[Zpět k obsahu](#)

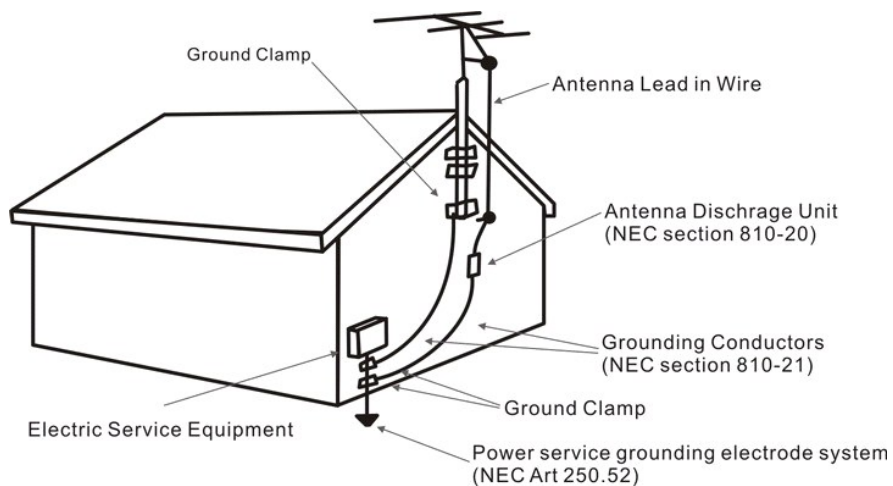
[Zpět k obsahu](#)

Bezpecnostni pokyny: Dell™ Digital TV Prijimac

VAROVANI: DULEZITE BEZPECNOSTNI POKYNY

- Prectete si pokyny** - Veskere bezpecnostni pokyny a pokyny o ovladaní by meli byt cteny pri zapojovaní a ovladaní vaseho TV Prijimace, pro zajisteni vasi osobní bezpecnosti a pro zabranení připadnemu poskození vaseho výrobku.
- Uchovejte tato varovani - Bezpecnosti pokyny a pokyny o ovladaní by meli byt uchovány pro jejich konzultaci v budoucnu.**
- Nezbytna varovani** - Je nutne dbat na vsechna varovani na výrobku a dodržet veskere bezpecnostni pokyny.
- Uzemneni** - Pro trvalou ochranu proti riziku uzazu elektrickym proudem a ohnem, by mela byt tato součastka instalovana pouze k výrobkum (jako počítač), vybavenym trojvodicovou vidlici s ochraným kontaktem, zasuvkou majici treti (ochranný) kolik. Tato zastrčka pasuje pouze s prizemním vývodom. Jde o bezpecnostni opatreni. Pokud se vam nedari zasunout zastrčku do zasuvky, kontaktujte vaseho elektrikare, který zastaralou zasuvku vymeni. Nepodcenujte bezpecnostni ucel zasuvky s ochraným kontaktem.
- Blesky** - Pro pridavnu ochranu tohoto výrobku behem blesky, nebo pokud je výrobek po delsi dobu nehlidán a nepoužívan, vypojte hlavní systém (napr. počítač) ze zasuvky ve stene a rozpojte antenu nebo kabelový systém. Toto zabrani poskození výrobku blesky a vlnami elektrického vedení.
- Nikdy nezavadejte zadne kovove predmety do otvoru TV Tuneru. Mužete si tak zpusobit uzaz elektrickym proudem.
- Otvory ve skřinice TV Prijimace slouži k ventilaci. Tyto otvory by nemeli byt zakryvany ci jinak upcany, aby nedoslo k prehrati. Vyhnete se pouzívani TV Prijimace na posteli, pohovce, koberci, ci jiném mekkém povrchu, jelikož by tak mohlo dojít k ucpaní ventilátorich otvoru ve skřinect. Pokud umistite TV Prijimac do knihovny, nebo prílehlých prostor, ujistete se o dostatecne ventilaci a místro pro proud vzduchu.
- Silnoproudne vedeni** - Venkovni antenovy system by nemel byt umisten v blízkosti venkovniho elektrického vedeni nebo jineho svetelného ci siloveho obvodu, nebo kde by mohl dopadnout ná takovato silnoproudnu vedeni ci obvody.
- Instalace anteny** - Pri instalaci venkovniho antenoveného systému musi byt dodržena zvlastní opatřnost, aby nedoslo ke kontaktu se silnoproudým vedením ci obvody, jelikož takovýto kontakt by mohl byt osudný.
- Pripevneni venkovni anteny** - Pokud je venkovni antena pripevnená k výrobku, ujistete se, že je antenový systém uzemnen tak, aby zajistoval urcitou ochranu proti vlnám napeti a vznikajícím statickým nabojům. Článok 810.21 narodního zákona o elektrině, ANSI/NFPA číslo 70, poskytuje informace se zretelem na správné uzemnení stožaru a podpěrné konstrukce, pripevnení privodního vodice k vývodní jednotce antény, velikost uzemnovacích vodicu, umístění vývodní jednotky antény, propojení uzemnovacích elektrod a pozadavky na uzemnování elektrody.
- Varovani pro uživatele / montery v Norsku** - V Norsku může nastat nebezpečná situace, kvůli rozdílu napeti mezi stínici mezivrstvou souoseho kabelu systému kabelového rozvodu a mezi místním ochranným uzemnením zářízení (obvykle prizemní casti PC systému). Pro vyhnutí se jakémukoli riziku, antenové/kabelové vstupní připojení z TV tuner karty do kabelové rozvodovky musí být zajisteno přes galvanicky izolátor (není zahrnuto).
- UPOZORNENI pro CATV System montery** - Tato připominka je poskytována za účelem upozornit montery systému CATV na Část 820.93 Narodního zákona o elektrině ANSI/NFPA 70:2005 (pro US/Canada) a/nebo EN60728-11:2005 normy (pro Evropu), které zajistují smernice a obzvláště specifikují, že stínici mezivrstvou souoseho kabelu by mela byt připevňena k prizemnovacímu systému budovy, tak blízko k vstupnímu bodu kabelu, jak jen to lze.

Priklad uzemneni anteny



[Zpět k obsahu](#)

[Zpět k obsahu](#)

Nastavení Dell™ Digital TV Přijímace



1. Odstraněte kryt konektoru USB 2.0.



2. Zapojte Digitalní TV Dell do volného USB konektoru na vašem počítači.

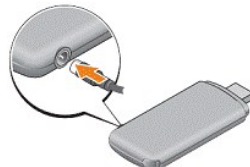


3. Roztahněte antenu:



4. Zapojte externí antenu:

Použijte externí antennu (nezahrnutu v balení) k zachycení kanalu s malým rozsahem signálu. Externí antennu zapojte pomocí přiloženého anténového kabelu.



5. Instalujte ovladace a aplikaci WinTV.

a. Dvojitým kliknutím na Setup.exe spusťte instalaci nastavení.

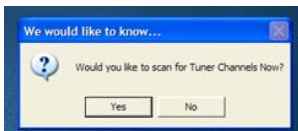


- b. Kliknete na tlačitko **Instalovat ovladace**.
- c. Kliknete na tlačitko **Instalovat WinTV**.
- d. kliknete na **OK** pro restartovani pocitace po ukonceni instalacniho procesu.
6. Spusťte aplikaci WinTV.

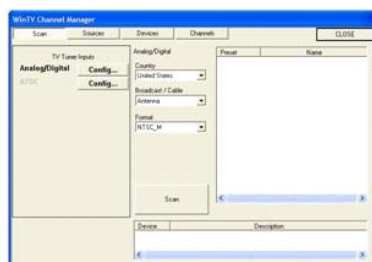
a. Pro spusteni, kliknete na zkratku WinTV na vasi plose.



b. Pri prvnim spusteni aplikace je potreba vyhledat dostupne kanaly ve vasem okoli. Kliknete na **OK** pro spusteni vyhledavani kanalu.



c. Zvolte vasi zemi a kliknete na **Scan**.



- d. Po ukonceni ladeni kliknete na **Zavrit** a prepnete na vas oblubený kanal.
- e. O pokrocilejsim nastaveni spravce kanalu se muzete dozvedet vice v casti o [Spravci kanalu](#).

Zakladni ovladani



Vetsina voleb je vybirana kliknutim **levého** tlačítka mysi.

Nektere funkce mohou byt v urcitzych pripadech volitelne kliknutim **pravého** tlačítka mysi:

- 1 Pro otevreni nabidky menu kanalu, kliknete pravym tlačítkem mysi na nazev kanalu ve stavajicim policku pod TV obrazem.
- 1 Pro otevreni menu nabidky audio typu, kliknete pravym tlačítkem mysi na stavajici audio displej (v tomto pripade "Stereo").
- 1 Pro skryti nebo zobrazeni nastrojove listy, kliknete pravym tlačítkem mysi uvnitř TV obrazu.

1. Prepinani kanalu

Kanaly muzete prepinat pomocí tlacitek *Channel Up* nebo *Channel Down*. Připadne muzete zrovna tak použít tlacitka <+> (plus) a <-> (minus) na vasi klavesnici. Muzete také zadat primo číslo kanalu (například: 27) a WinTV se na zvoleny kanal naladi.



2. Ovladani hlasitosti

Nastaveni hlasitosti muzete ovladat pomocí posuvne listy po leve strane aplikace WinTV. Rovnez muzete použít klavesnice <Page Up> a <Page Down> na vasi klavesnici.



3. Vypnuti zvuku on/off

Klavesa s reproduktorem pod posuvnou listou na ovladani hlasitosti vam umožni vypnout ci zapnout zvuk. Rovnez muzete použít klavesy <Ctrl> + <M> na vasi klavesnici.



4. Znovu zvolit posledni kanal

Zvolenim tohoto tlacitka se vratite zpet na posledne sledovany kanal.



5. Vzdy navrchu

Se "Vzdy navrchu" zustane WinTV vždy viditelna na vasi plose Windows i pres jine aplikace. Pro zapnuti kliknete na tlacitko Always on Top. Pro vypnuti opetovne kliknete na toto tlacitko.



6. Tlacitko predvoleb

Kliknutim na toto tlacitko otevrete okno [WinTV Predvolby](#), kde muzete menit ruzna nastaveni.



7. Tlacitko Menu

Kliknutim na toto tlacitko otevrete [WinTV Menu](#) volby, kde muzete menit ruzna nastaveni.



8. TV rezim Cele Obrazovky

Kliknete na toto tlacitko pro sledovani TV pres celou obrazovku. Pro navrat do rezimu v okne, kliknete **pravym** tlacitkem mysi, nebo stisknete klavesu <Esc>.



9. Znehynbeni obrazu

Kliknutim na tlacitko Znehynbeni obrazu zastavite TV obraz a opetovnym kliknutim ho znova spusťte. Rovnez muzete stisknout klavesy <CTRL> + <F> na vasi klavesnici.



10. Konfigurace snimku

Kliknutim na tlacitko CFG otevrete okno [Snashots Configuration](#), kde muzete nastavovat vlastnosti zachycenych snimku.



11. Tlacitko snimkek

Kliknete na tlacitko snimkek pro zachyceni momentky, nehybneho obrazu WinTV displeje. Zmensenina obrazku je se zobrazí v nahledove liste snimku. Kliknete dvakrát na zmenseninu pro její zobrazení v plné velikosti. Muzete použít volbu **Soubor -> Uložit jako** v menu, pro uložení snimku na harddisk.

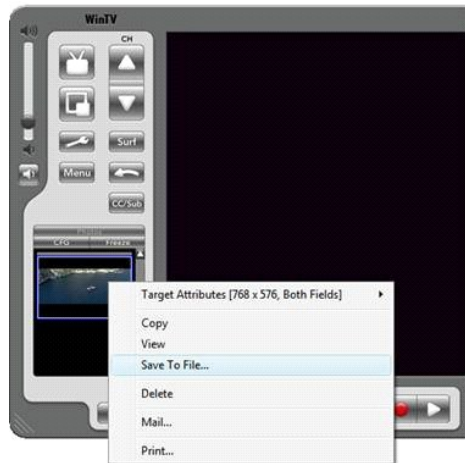


[Zpět k obsahu](#)

[Zpět na stranku nastavení](#)

Snímek

Snímky jsou znehybněné obrázy aktuálního videa. Můžete udelat snímek během sledování živého TV vysílání, nebo během přehrávání nahrávky.



Konfigurace snímku

Můžete konfigurovat volby snímku tak, že zvolíte Preference snímku.

Udelání snímku

Pro udelání snímku, klikněte na tlačítko "SNAP" v hlavním okně aplikace. Změsena snímku se zobrazí v náhledovém okně.

Prohlízení a ukládání snímku

Klikněte dvakrát na změseninu pro její zobrazení v plné velikosti. Nyní můžete obrázek uložit pomocí "Soubor"/"Ulož jako..." v menu.

Ukládání několika snímku najednou

Označte první obrázek, pak podržte klávesu SHIFT na klávesnici a označte následující obrázek, který chcete uložit. Po označení všech vybraných obrázků k uložení, použijte klávesu SHIFT a klikněte pravým tlačítkem pro vybranou možnost "Uložit do souboru".

[Zpět na stranku nastavení](#)

[Zpět k obsahu](#)

Resení problémů s Dell™ Digital TV Přijímačem

● [Bezne problemy a jejich reseni](#)

● [Pomoc](#)

Bezne problemy a jejich reseni

Nalezeni hardwaru		
Problem	Pricina	Reseni
Hardware není nalezen operacním systémem Microsoft® Windows®	Ovladace nejsou instalovány nebo poškozeny.	Ovladace nejsou správně uloženy. Spusťte SETUP.EXE z jednotky Dell Zdroje.
	Integrovane Tuner zarizeni zrejme nefunguje spravne.	Kontaktujte informační pomoc Dell.
Video Zdroj		
Problem	Pricina	Reseni
V počítacovém okně se nezobrazuje žádne video.	Antenový kabel může být poškozen, nebo kabel není správně připojen.	Ověrte, zda jsou všechna kabelová propojka správně zasunuta a že jsou kabely v dobrém stavu.
Audio & Video		
Problem	Pricina	Reseni
V počítacovém okně se nezobrazuje žádne video.	Antenový kabel může být poškozen, nebo kabel není správně připojen.	Ověrte, zda jsou všechna kabelová propojka správně zasunuta a že jsou kabely v dobrém stavu.
Slabé zobrazení (trhavy obraz videa, ukazující oddělovány obrazy, a podobné).	System může být přetízen.	Pokud máte otevřeno více aplikací, ukončete ty nejméně nutné.
TV obraz nevykazuje schopnost zobrazovat konkrétní obrazy.	Síla RF signálu je příliš nízká nebo hlasitá.	Ověrte propojení kanálu, zda ostatní kanály fungují správně. Pokud delší potíže všechny kanály, zkontrolujte anténu nebo instalujte RF zesilovač.

Pomoc

Pokud postup řešení problému v tomto dokumentu neplatí pro váš problém, kontaktujte prosím Dell pro technickou pomoc a to navštívou webových stránek Dell Support na support.dell.com nebo volte 1-800-BUY-DELL.

[Zpět k obsahu](#)

[Zpět na stránku nastavení](#)

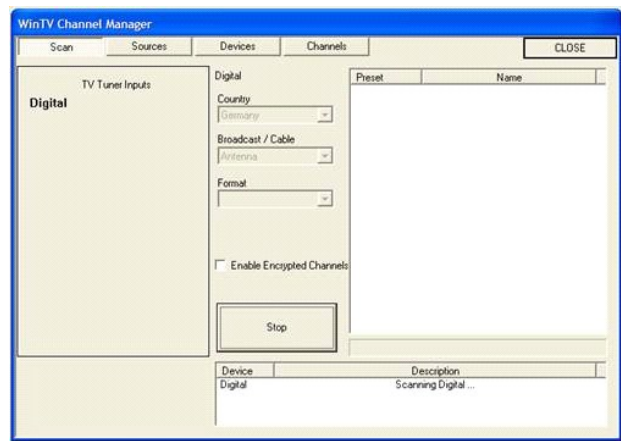
Predvolby WinTV

Pro otevření menu Predvoleb, klikněte na tlačítka PREF v aplikaci WinTV.

Zobrazení

Zde můžete konfigurovat Obrazovkový displej (OSD) a ovládat sporic obrazovky.

Zobrazení - Obrazovkový displej

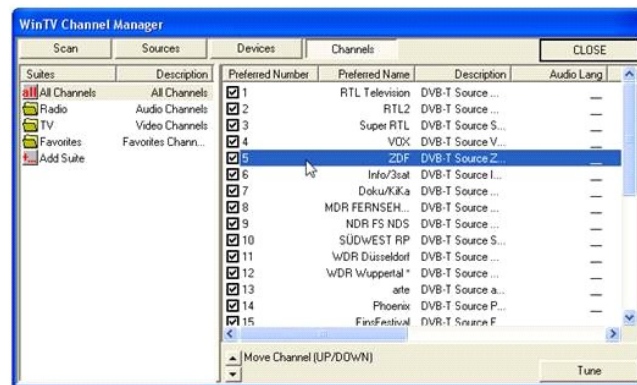


Zapnutý oznamovatel

Při spuštění této funkce je na obrazovce zobrazen informační nápis se jménem aktuálně zvoleného kanálu a jeho číslem. Dle prednastavení nápis po 3 vteřinách zmizí. Dobu, po kterou se oznamovatel zobrazuje, si můžete nastavit. Také můžete zvolit trvale zobrazení oznamovatele.

Tlačítkem "Font oznamovatele" otevřete okno s vyberem, kde můžete změnit fonty a barvy, které budou pro oznamovatel použity.

Zobrazení - Režim titulu (TV obraz s oknem aplikace)



Zadat pomer

Pokud je provedeno "Zadat pomer", pomer obrazu je při měření okna WinTV zachován. Zvolením volby "Neměněte velikost obrazu" se zaokrouhlí rozdíly výšky a šířky televizního obrazu, s ohledem na zachování původního poměru.

Povolit sporic obrazovky

Tato volba připada v uvalu, pouze pokud je spuštěn sporic obrazovky ve Windows.

WinTV může fungovat jako sporic obrazovky namísto sporic obrazovky systému, nebo může prevzít vaš aktuální sporic.

Pokud volba "Povolit sporic obrazovky" není označena, WinTV nepovolí spuštění sporic obrazovky systému, během spuštění aplikace WinTV.

Pokud je volba "Povolit sporic obrazovky" označena, zvolením volby "Použijte sporic obrazovky systému" můžete použít libovolné nastavení sporic obrazovky ve vašem počítači. Zvolením volby "Použijte TV režim" použijete WinTV jako sporic obrazovky (v celoorazovkovém režimu).

Zobrazení - Režim bez titulu (pouze TV obraz)

"Rezim bez titulu" zobrazuje televizi uvnitř okna aplikace, bez nastrojové listy. Toto konfigurační okno zahrnuje pomer a nastavení sporice tak, jak je popsáno v "Zobrazení - Rezim titulu" (vyše).

Zobrazení - TV rezim (celoobrazovkový TV)

Toto konfigurační okno zahrnuje sporic obrazovky a volbu změny rozlišení pro celoobrazovkový rezim TV.

Nastavení snímku

Funkce Snímky umožňuje zachycení snímku v několika variantách formátu.



Rozlišení zachycení

Obrazky v aplikaci WinTV jsou zachyceny při maximálním rozlišení. Po uložení obrázku do souboru, zvolte pro snímek rozlišení, od 320 x 240 až do 1600 x 1200 pixelů.

Zachycení pozadí

Vysílané video využívá proklaďaný formát, ve kterém jsou radky televizního obrazu s lichým číslem a radky obrazu se sudým číslem zobrazeny odděleny; tím se zlepšuje pro oko vnímání pohyblivého deje. Na počítacích s SVGA vystupem jsou obe pozadí obrazu zobrazena na jednu. Pri zachycovani snimku videa s malym pohybem, Zachyceni dvoupozadi vytvari nejvice dat a ten nejcistsi obraz. Nicmene pri zachycovani snimku pohybliveho videa, zachycovani obou pozadi vede k rozmazanemu obrazu. Proto pro optimalni vysledek pouzijte Zachyceni jednoho pozadi. Experimentujete s temto nastavenimi, pro dosazeni zadanych vysledku.

Tlacitko Default

Resetuje Konfiguraci Snímku na standardní nastavení z výroby.

Audio nastavení (Neaplikovatelné pro tento výrobek)

Barevné nastavení (Neaplikovatelné pro tento výrobek)

[Zpět na stránku nastavení](#)