

nero
simply enjoy™



Příručka
Nero RescueAgent

Informace o autorských právech a ochranných známkách

Tento dokument a veškerý její obsah je chráněna mezinárodními autorskými právy a dalšími právy na ochranu duševního vlastnictví a je majetkem společnosti Nero AG a jejich dceřiných společností, poboček nebo držitelů licencí. Všechna práva vyhrazena. Žádná část tohoto dokumentu nesmí být reprodukována, přenášena ani přepisována bez výslovného písemného svolení společnosti Nero AG. Všechny obchodní názvy a ochranné známky nebo názvy služeb jsou majetkem svých příslušných vlastníků. Uvedené ochranné známky jsou uváděny výslovně pouze pro informační účely. Společnost Nero AG v maximální možné míře odmítá veškeré nároky pokračující ustanovení o záručních právech. Společnost Nero AG nenesie žádnou odpovědnost za správnost obsahu tohoto dokumentu. Obsah dodaného softwaru a tohoto dokumentu může být změněn bez předchozího upozornění. Některé aplikace sady Nero Suites vyžadují technologie vyvinuté třetími stranami. Některé z těchto technologií jsou v této sadě zahrnuty jakou zkušební verze. Pro neomezené používání je třeba tyto technologie aktivovat online (bezplatně) nebo odesláním aktivčního faxu. Společnost Nero se zavazuje poté vydat data nezbytná pro aktivaci technologií třetích stran, aby bylo možné sadu Nero 11 nebo Nero 11 Platinum využívat neomezeně. Pro neomezené používání sady je proto nutné mít připojení k Internetu nebo fax.

Pokud nejste držitelem autorských práv nebo nemáte svolení od jejich držitele, může duplikování, reprodukce, pozměňování nebo distribuce materiálů chráněných autorským právem představovat porušení národních nebo mezinárodních zákonů na ochranu autorských práv. Pokud si nejste jisti svými právy, kontaktujte svého právního poradce.

Copyright © 2011 Nero AG a držitelé licencí. Všechna práva vyhrazena.

Nero, Nero BackItUp, Nero Burn, Nero Burning ROM, Nero CoverDesigner, Nero Digital, Nero Express, Nero Kwik Media, Nero Kwik Backup, Nero Kwik Blu-ray, Nero Kwik Burn, Nero Kwik DVD, Nero Kwik Faces, Nero Kwik Mobile Sync, Nero Kwik Play, Nero Kwik Photobook, Nero Kwik Places, Nero Kwik Sync, Nero Kwik Themes, Nero Kwik Video Tuner, Nero MediaBrowser, Nero MediaStreaming, Nero Recode, Nero RescueAgent, Nero SmartDetect, Nero Simply Enjoy, Nero SmoothPlay, Nero StartSmart, Nero SoundTrax, Nero Surround, Nero Video, Nero Video Express, Nero WaveEditor, Burn-At-Once, LayerMagic, Liquid Media, SecurDisc, logo SecurDisc, Superresolution a UltraBuffer jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Nero AG.

Gracenote, CDDB, MusicID, MediaVOCS, logo a logotyp Gracenote a logo „Powered by Gracenote“ jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti Gracenote v USA a jiných zemích. Vyrobeno na základě licence od společnosti Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic a symbol dvojitého D jsou registrované ochranné známky společnosti Dolby Laboratories, Inc. Důvěrné neveřejné dílo. Copyright 2011 Dolby Laboratories. Všechna práva vyhrazena. Vyrobeno na základě licence pod americkým patentem č.: 5 956 674; 5 974 380; 6 487 535 a dalšími americkými a světovými patenty, které již byly vydány nebo čekají na vydání. DTS, symbol DTS, a DTS spolu se symbolem jsou registrované ochranné známky a DTS Digital Surround, DTS 2.0+ Digital Out a logo DTS jsou ochranné známky společnosti DTS, Inc. Produkty zahrnují také software. © DTS, Inc. Všechna práva vyhrazena. AVCHD a logo AVCHD, AVCHD Lite a logo AVCHD Lite jsou ochranné známky společnosti Panasonic Corporation a Sony Corporation. Facebook je registrovaná ochranná známka společnosti Facebook, Inc. Yahoo! a Flickr jsou registrované ochranné známky společnosti Yahoo! Inc. My Space je ochranná známka společnosti MySpace, Inc. Google, Android a YouTube jsou ochranné známky společnosti Google, Inc. Apple, Apple TV, iTunes, iTunes Store, iPad, iPod, iPod touch, iPhone, Mac a QuickTime jsou ochranné známky společnosti Apple Inc. registrované v USA a v dalších zemích. Blu-ray Disc, Blu-ray, Blu-ray 3D, BD-Live, BONUSVIEW, BDXL, AVCREC a logo jsou ochranné známky společnosti Blu-ray Disc Association. Logo DVD je ochranná známka společnosti Format/Logo Licensing Corp. registrovaná v USA, Japonsku a dalších zemích. Bluetooth je ochranná známka vlastníků společnosti Bluetooth SIG, Inc. Logo USB je ochranná známka společnosti Universal Serial Bus Implementers Corporation. ActiveX, ActiveSync, Aero, Authenticode, Bing, DirectX, DirectShow, Internet Explorer, Microsoft, MSN, Outlook, Windows, Windows Mail, Windows Media, Windows Media Player, Windows Mobile, Windows.NET, Windows Server, Windows Vista, Windows XP, Windows 7, Xbox, Xbox 360, PowerPoint, Silverlight, logo Silverlight, Visual C++, tlačítko Start systému Windows Vista a logo Windows jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Microsoft Corporation v USA a dalších zemích. FaceVACS a Cognitec jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti Cognitec Systems GmbH. DivX a DivX Certified jsou registrované ochranné známky společnosti DivX, Inc. DVB je registrovaná ochranná známka společnosti DVB Project. NVIDIA, GeForce, ForceWare a CUDA jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti NVIDIA. Sony, Memory Stick, PlayStation a PSP jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Sony Corporation. HDV je ochranná známka společnosti Sony Corporation a Victor Company of Japan, Limited (JVC). 3GPP je ochranná známka institutu ETSI (European Telecommunications Standards Institute). Tento program obsahuje software vyvinutý sdružením OpenSSL Project pro použití se součástí OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)\Open SSL: copyright (C) 1998-2005 The OpenSSL Project. Všechna práva vyhrazena. Tento program obsahuje šifrovací software, který napsal Eric Young (eay@cryptsoft.com)\Tento program obsahuje software, který napsal Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)\Šifrovací software v Open SSL: copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com). Všechna práva vyhrazena. Adobe, Acrobat, Reader, Premiere, AIR a Flash jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Adobe Systems, Incorporated. AMD Athlon, AMD Opteron, AMD Sempron, AMD Turion, AMD App Acceleration, ATI Catalyst, ATI Radeon, ATI, Remote Wonder a TV Wonder jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Advanced Micro Devices, Inc. Linux je registrovaná ochranná známka společnosti Linus Torvalds. CompactFlash je registrovaná ochranná známka společnosti SanDisk Corporation. UPnP je registrovaná ochranná známka společnosti UPnP Implementers Corporation. Ask a Ask.com jsou registrované ochranné známky společnosti IAC Search & Media. IEEE je registrovaná ochranná známka institutu The Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc. Philips je registrovaná ochranná známka společnosti Koninklijke Philips Electronics N.V. InstallShield je registrovaná ochranná známka společnosti Macrovision Corporation. Unicode je registrovaná ochranná známka společnosti Unicode, Inc. Check Point je registrovaná ochranná známka společnosti Check Point Software Technologies Ltd. LabelFlash je ochranná známka společnosti Yamaha Corporation. LightScribe je registrovaná ochranná známka společnosti Hewlett-Packard Development Company, L.P. Intel, Intel Media SDK, Intel Core, Intel XScale a Pentium jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Intel Corporation v USA a dalších zemích. MP3 SURROUND, MP3PRO a odpovídající loga jsou ochranné známky společnosti Thomson S.A.

Další názvy produktů a značek mohou být ochrannými známkami jejich příslušných vlastníků a neznají spojitost se sponzorstvím nebo souhlasem vlastníků.

Společnost Nero AG si vyhrazuje právo měnit specifikace bez předchozího upozornění. Použití tohoto produktu je podmíněno přijetím podmínek licenční smlouvy s koncovým uživatelem při instalaci softwaru. www.nero.com

Nero AG, Im Stoeckmaedle 18, 76307 Karlsbad, Německo



Index





1	Úspěšný start	4
1.1	O příručce	4
1.2	O aplikaci Nero RescueAgent	4
1.3	Práce s Nero RescueAgent	5
2	Spuštění programu	6
3	Úvodní obrazovka	7
3.1	Výběr úložného média a úrovně vyhledávání	8
4	Obrazovka Nalezené soubory	9
4.1	Okno Vybrat konkrétní soubory / Zobrazit pouze určité soubory	10
4.2	Výběr souborů k obnovení	12
5	Obrazovka Proces dokončen	14
5.1	Uložit protokol	15
6	Závěrečná obrazovka	16
7	Technické informace	17
7.1	Systémové požadavky	17
7.2	Podporované souborové systémy	17
7.3	Kombinace kláves	17
7.4	Verze nástroje Nero RescueAgent	18
8	Slovníček pojmů	19
9	Indexu	20
10	Kontakt	21

1 Úspěšný start

1.1 O příručce

Tato příručka je určena pro všechny uživatele, kteří se chtějí naučit používat aplikaci Nero RescueAgent. Je založena na procesech a vysvětluje způsob dosažení konkrétních cílů krok za krokem.

Pro co nejlepší používání tohoto dokumentu si povšimněte následujících konvencí:

	Označuje varování, podmínky či pokyny, které je třeba plně dodržovat.
	Označuje doplňující informace či rady.
1. Start...	Číslo na začátku řádku poznačuje požadavek na akci. Tyto akce proveďte v uvedeném pořadí.
	Označuje průběžný výsledek.
	Označuje výsledek.
[OK]	Označuje části textu či tlačítka, která se objevují v rozhraní programu. Zobrazují se tučně.
(viz...)	Označuje odkazy na další kapitoly. Jsou provedeny ve formě odkazů a zobrazují se červeně a podtrženě.
[...]	Označuje klávesové zkratky pro zadávání příkazů.

1.2 O aplikaci Nero RescueAgent

Pomocí aplikace Nero RescueAgent je možné rychle a snadno obnovit soubory z úložných médií, která byla např. poškozena poškrábáním nebo z nich není možné správně číst kvůli opotřebení.

Nero RescueAgent podporuje následující typy paměťových médií.

- CD
- DVD
- Pevný disk
- USB disk
- Paměťová karta
- Disketa

Pro [disky s více sekcemi](#) a disky formátované pomocí systému souborů [UDF](#) s možností [paketového zápisu](#), Nero RescueAgent nabízí rovněž možnost obnovení vymazaných souborů a starších verzí souborů.

1.3 Práce s Nero RescueAgent

Nero RescueAgent Assistant vám pomůže obnovit soubory v několika málo krocích.

Nutné jsou následující jednotlivé kroky.

- Vybírá paměťové médium a úroveň hledání.
- Vyhledává na paměťovém médiu soubory, které lze obnovit.
- Vybírá soubory určené k obnovení a definuje místo uložení souborů.
- Spustíte obnovení.
- Uložte soubor protokolu. (nepovinné)

Následně můžete buď spustit nové hledání, prohledávat médium znovu, obnovit soubory nebo Nero RescueAgent ukončit.

Viz také

- 📖 [Výběr úložného média a úrovně vyhledávání](#) → 8
- 📖 [Výběr souborů k obnovení](#) → 12
- 📖 [Uložit protokol](#) → 15

2 Spuštění programu

Při spouštění aplikace Nero RescueAgent postupujte následovně:

1. Vyberte nabídku **Start** (ikona Start) > **(Všechny) Programy** > **Nero** > **Nero 11** > Nero RescueAgent.

➔ Otevře se okno aplikace Nero RescueAgent.

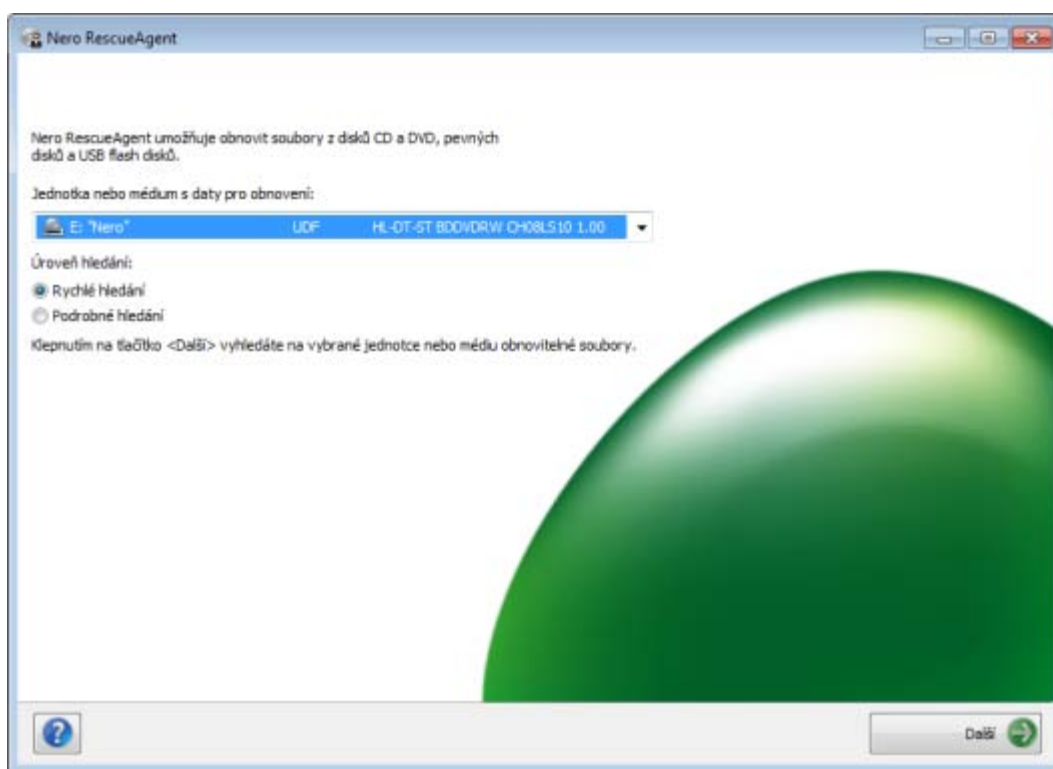


Aplikaci Nero RescueAgent lze také spustit z **Uvítací aplikace**.

➔ Spustili jste aplikaci Nero RescueAgent.

3 Úvodní obrazovka

Na úvodní obrazovce Nero RescueAgent můžete vybrat paměťové médium, ze kterého si přejete obnovit data. Navíc můžete vybrat mezi rychlým a podrobným vyhledáváním.



Úvodní obrazovka

K dispozici jsou následující možnosti nastavení:

Rozbalovací nabídka Jednotka nebo médium s daty pro obnovení:	Vybírá paměťové médium, ze kterého se mají obnovit data.
Tlačítko volby Rychlé hledání	Vybírá rychlejší hledání. Rychlé hledání prohledává paměťové médium pouze z hlediska přítomnosti souborů systému FAT . Pomocí rychlejšího hledání se najdou vymazané soubory a starší verze souborů.
Tlačítko volby Podrobné hledání	Vyberte podrobné hledání. Podrobné hledání prohledá celé paměťové médium. Pomocí podrobného hledání můžete najít jednotlivé chybné meta soubory, narušené soubory, nečitelné části, jakož i soubory, které byly vymazány a které už nejsou v systému souborů FAT viditelné. Podrobné hledání trvá mnohem déle než rychlé hledání.
Tlačítko Nápověda	Otevírá okno Nápovědy a zobrazuje informace o programu a čísle verze.

Tlačítko Další	Spouští vyhledávání souborů, které lze obnovit.
--------------------------	---

3.1 Výběr úložného média a úrovně vyhledávání

Pro výběr paměťového média a úrovně hledání postupujte následovně:

1. Vložte požadovaný disk do jednotky nebo připojte k počítači požadované úložné médium.
2. Vyberte úložné médium v rozbalovací nabídce **Jednotka nebo médium pro obnovení dat**.
3. Vyberte požadovanou úroveň hledání.



Rychlé hledání vyhledává paměťové médium pouze z hlediska přítomnosti souborů systému **FAT**. Rychlé hledání najde vymazané soubory a starší verze souborů.

Podrobné hledání prohledá celé paměťové médium. Pomocí podrobného hledání můžete najít jednotlivé chybné meta soubory, narušené soubory, nečitelné části, jakož i soubory, které byly vymazány a které nejsou v systému souborů FAT viditelné.

Podrobné hledání trvá mnohem déle než rychlé hledání.

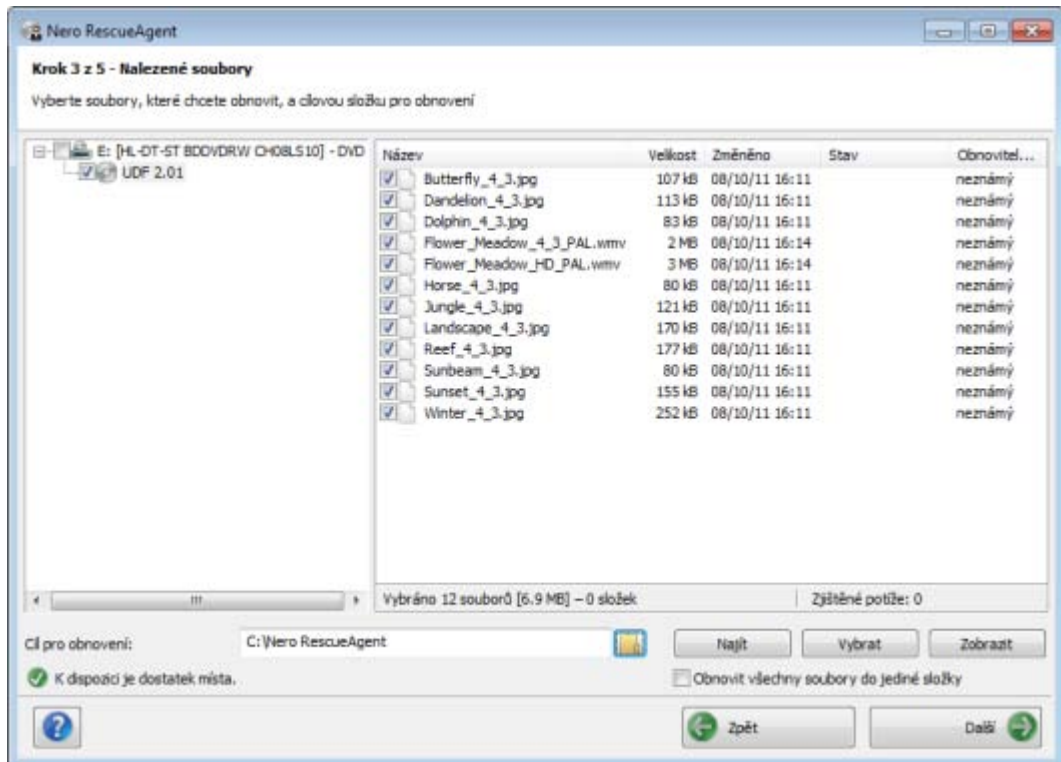
4. Klepněte na tlačítko **Další**.
 - ➔ Zobrazí se obrazovka **Rychlé vyhledávání** nebo **Důkladné vyhledávání**. Na této obrazovce je možné sledovat průběh operace. Po dokončení prohledávání se zobrazí obrazovka **Nalezené soubory**.

Viz také

- 📖 [Výběr souborů k obnovení → 12](#)
- 📖 [Úvodní obrazovka → 7](#)


4 Obrazovka Nalezené soubory

Na obrazovce **Nalezené soubory** se zobrazí všechny soubory, které je možné obnovit. Soubory, které lze obnovit pouze částečně, jsou označeny žlutě. Soubory, u kterých je pouze malá pravděpodobnost obnovení, jsou označeny červeně.



Obrazovka **Nalezené soubory**

K dispozici jsou následující možnosti nastavení:

Tlačítko Najít	Otevře okno Najít soubor , které umožňuje vyhledat konkrétní soubor podle jeho názvu.
Tlačítko Zvolit	Otevře okno Vybrat konkrétní soubory . V tomto okně je možné vybrat soubory podle určitých kritérií a zvolit kategorie problémů pro obnovení.
Tlačítko Zobrazit	Otevře okno Zobrazit pouze určité soubory . V tomto okně je možné vybrat soubory podle určitých kritérií a zvolit kategorie problémů pro obnovení.
Tlačítko 	Otevře okno Vyhledat složku . Zde můžete definovat složku, do které se mají uložit obnovené soubory.

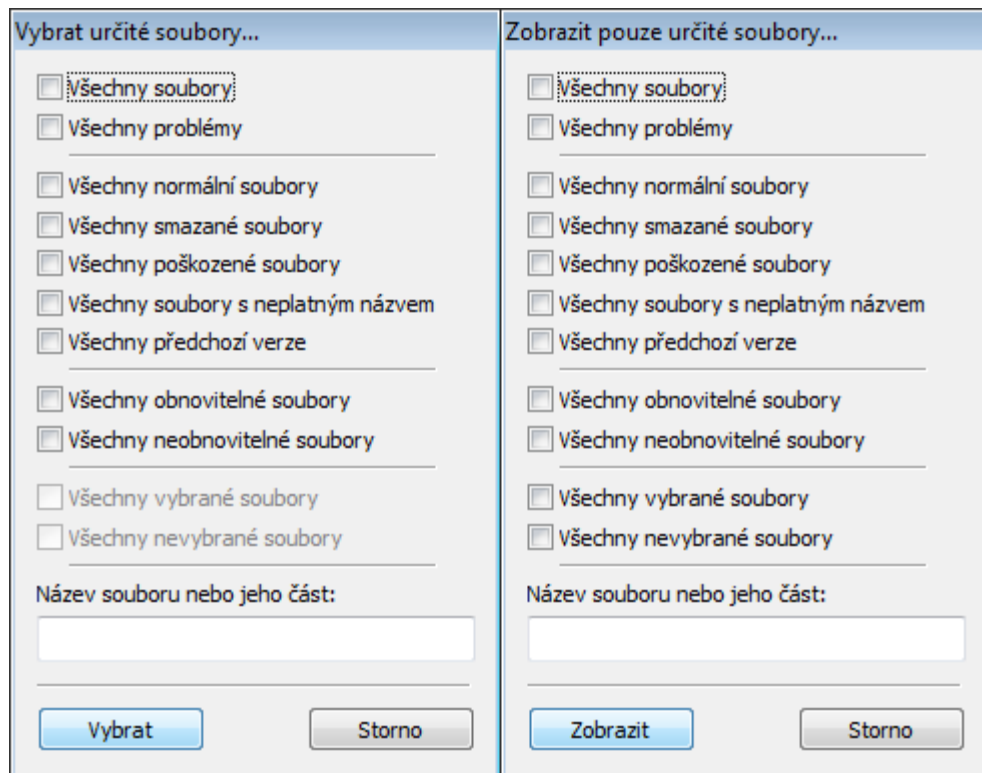
Zaškrtnutí políčko Obnovit všechny soubory do jediné složky	Obnoví všechny soubory do adresáře definovaného v okně Vyhledat složku .
Tlačítko Zpět	Vrací se na úvodní obrazovku.
Tlačítko Další	Spouští obnovení vybraných souborů. K dispozici pouze pokud již byla definováno místo uložení pro soubory k obnovení.

Viz také

 [Výběr souborů k obnovení → 12](#)

4.1 Okno Vybrat konkrétní soubory / Zobrazit pouze určité soubory

V oknech **Vybrat konkrétní soubory** a **Zobrazit pouze určité soubory** lze vybrat soubory a zobrazit je na obrazovce **Nalezené soubory**. Soubory je možné vybrat podle určitých kritérií a také podle kategorií problémů, a i pro dlouhé seznamy je možné zobrazit jednoduchý přehled.



Okno **Vybrat konkrétní soubory** a **Zobrazit pouze určité soubory**

K dispozici jsou následující možnosti nastavení:

Zaškrťovací políčko Všechny soubory	Vybírá veškeré soubory nebo je zobrazí
Zaškrťovací políčko Všechny problémy	Vybírá veškeré soubory ze všech problémových kategorií nebo je zobrazí.
Zaškrťovací políčko Všechny normální soubory	Vybírá veškeré soubory nebo zobrazí soubory, ve kterých nebyla zjištěna žádná chyba.
Zaškrťovací políčko Všechny smazané soubory	Vybírá veškeré vymazané soubory nebo je zobrazí.
Zaškrťovací políčko Všechny poškozené soubory	Vybírá všechny poškozené soubory nebo je zobrazí. Aplikace Nero RescueAgent nalezne porušené soubory pouze tehdy, pokud byla na úvodní obrazovce vybrána možnost Důkladné vyhledávání .
Zaškrťovací políčko Všechny soubory s nesprávnými názvy	Vybírá veškeré soubory s nesprávnými názvy souborů nebo je zobrazí. Nero RescueAgent najde soubory s nesprávnými názvy pouze pokud byla na úvodní obrazovce vybrána možnost Podrobné hledání .
Zaškrťovací políčko Všechny předchozí verze	Vybírá veškeré starší verze souborů nebo je zobrazí.
Zaškrťovací políčko Všechny obnovitelné soubory	Vybírá veškeré soubory, které lze obnovit nebo je zobrazí.
Zaškrťovací políčko Všechny neobnovitelné soubory	Vybírá veškeré soubory, které nelze obnovit nebo je zobrazí.
Zaškrťovací políčko Všechny vybrané soubory	Zobrazuje veškeré vybrané soubory K dispozici pouze v okně Zobrazit pouze určité soubory .
Zaškrťovací políčko Všechny nevybrané soubory	Zobrazuje veškeré soubory, které nebyly vybrány. K dispozici pouze v okně Zobrazit pouze určité soubory .
Zadávací pole Název souboru nebo jeho část:	Sem zadejte termín, který bude vyhledáván v uvedených souborech na obrazovce Nalezené soubory . Uvedeny či zobrazeny budou všechny soubory obsahující hledaný termín.

Tlačítko Zvolit	Zavře okno Vybrat konkrétní soubory a označí na obrazovce Nalezené soubory vybraná kritéria a kategorie problémů.
Tlačítko Zobrazit	Zavře okno Zobrazit pouze určité soubory a zobrazí na obrazovce Nalezené soubory všechna vybraná kritéria a kategorie problémů.
Tlačítko Storno	Zavře okno Vybrat konkrétní soubory nebo Zobrazit pouze určité soubory .

4.2 Výběr souborů k obnovení


Na obrazovce **Nalezené soubory** se zobrazí všechny soubory a složky, které je možné obnovit. Protože seznam může být velmi dlouhý, je možné zobrazit soubory podle určitých kritérií a kategorií problémů. Soubory je rovněž možné vybrat ve stromu složek.

Musí být splněny následující požadavky:

- ▲ Prohledali jste požadované paměťové médium z hlediska souborů k obnovení.
- ▲ Zobrazí se obrazovka **Nalezené soubory**.

Chcete-li vyhledat a vybrat soubory podle určitých kritérií a kategorií problémů, postupujte následovně:

1. Chcete-li vyhledat určitý soubor podle jeho názvu:
 1. Klepněte na tlačítko **Najít**.
 - Otevře se okno **Najít soubor**.
 2. Do zadávacího pole **Název souboru** zadejte úplný název souboru nebo jeho část.
 3. Pokud chcete, aby aplikace Nero RescueAgent hledala název souboru jako samostatné slovo, zaškrtněte políčko **Pouze celé slovo**.
 4. Pokud chcete, aby aplikace Nero RescueAgent brala v úvahu pravopis (velká a malá písmena) názvu souboru, zaškrtněte políčko **Rozlišovat malá a velká písmena**.
 5. Pokud chcete, aby aplikace Nero RescueAgent vybrala nalezený soubor, zaškrtněte políčko **Vybrat nalezený soubor**.
 6. Klepněte na tlačítko **Najít**.
 - Pokud je nalezen soubor vyhovující kritériím hledání, bude zvýrazněn v seznamu souborů na obrazovce **Nalezené soubory**.
 7. Klepněte na tlačítko **Zavřít**.
 - Okno se zavře.
2. Chcete-li vybrat určité soubory:
 1. Klepněte na tlačítko **Vybrat**.
 - Otevře se okno **Vybrat konkrétní soubory**.
 2. Zaškrtněte políčko požadovaného kritéria nebo zadejte hledaný termín do zadávacího pole **Název souboru nebo jeho část** a klepněte na tlačítko **Vybrat**.




- Zavře se okno **Vybrat konkrétní soubory**. Tlačítko **Vybrat** je zvýrazněno.
3. Chcete-li zobrazit pouze určité soubory:
1. Klepněte na tlačítko **Zobrazit**.
→ Otevře se okno **Zobrazit pouze určité soubory**.
 2. Zaškrtněte políčka kritérií a kategorií problémů nebo zadejte hledaný termín do zadávacího pole **Název souboru nebo jeho část** a klepněte na tlačítko **Zobrazit**.
→ Zavře se okno **Zobrazit pouze určité soubory**. Tlačítko **Vybrat** je zvýrazněno.
4. Klepněte na tlačítko , chcete-li uspořádat cílovou složku obnovovaných souborů.
→ Otevře se okno **Procházet složku**.



Složka, do které se mají soubory uložit, se nesmí nacházet na stejném paměťovém médiu, ze kterého jsou soubory obnovovány.

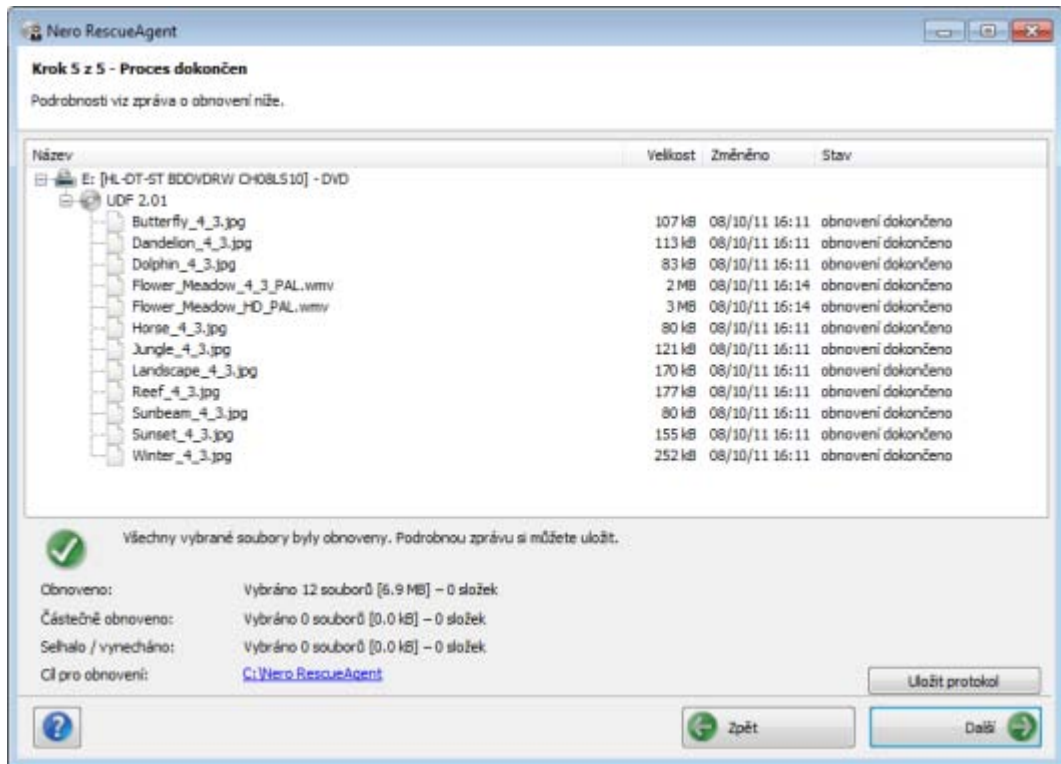
5. Vyberte složku, do které se mají soubory uložit, a klepněte na tlačítko **OK**.
→ Zavře se okno **Vyhledat složku**.
6. Klepněte na tlačítko **Další**.
→ Aplikace Nero RescueAgent zahájí obnovu vybraných souborů. Tato operace může chvíli trvat podle toho, jak vážně bylo úložné médium poškozeno. Po dokončení obnovy se zobrazí obrazovka **Proces dokončen**.

Viz také

-  [Uložit protokol →15](#)
-  [Obrazovka Nalezené soubory →9](#)
-  [Okno Vybrat konkrétní soubory / Zobrazit pouze určité soubory → 10](#)

5 Obrazovka Proces dokončen

Všechny obnovené soubory se zobrazí na obrazovce **Proces dokončen**. Na obrazovce je rovněž vyznačeno, kolik souborů se nepodařilo obnovit. Souhrn provedeného obnovení je možné uložit do souboru protokolu.



Obrazovka **Proces dokončen**

K dispozici jsou následující možnosti nastavení:

Tlačítko Uložit protokol	Zobrazí se dialogové okno Uložit jako . Zde můžete specifikovat místo uložení pro soubor protokolu. Soubor protokolu se uloží ve formátu TXT.
Odkaz Cíl obnovení	Otevírá složku, do které byly uloženy obnovené soubory.
Kontextová nabídka Prozkoumat tuto složku	Otevírá složku, do které byl v Průzkumníku Windows uložen označený soubor.
Tlačítko Zpět	Vrátí se na obrazovku Obnovení .
Tlačítko Další	Změní se na závěrečnou obrazovku Nero RescueAgent.

5.1 Uložit protokol

Musí být splněny následující požadavky:

- ▲ Obnovili jste soubory pomocí Nero RescueAgent.
- ▲ Zobrazí se obrazovka **Proces dokončen**.

Pro uložení souboru protokolu postupujte následovně:

1. Klepněte na tlačítko **Uložit soubor protokolu**.
 - ➔ Otevře se okno **Uložit jako**.
2. Vyberte složku, do které se má protokol uložit a klepněte na tlačítko **OK**.
 - ➔ Zavře se dialogové okno **Uložit jako**.
3. Klepněte na tlačítko **Další**.
 - ➔ Zobrazí se závěrečná obrazovka aplikace Nero RescueAgent. Na ní můžete buď spustit nové vyhledávání, prohledat znovu stejné úložné médium, obnovit další soubory, nebo ukončit aplikaci Nero RescueAgent.

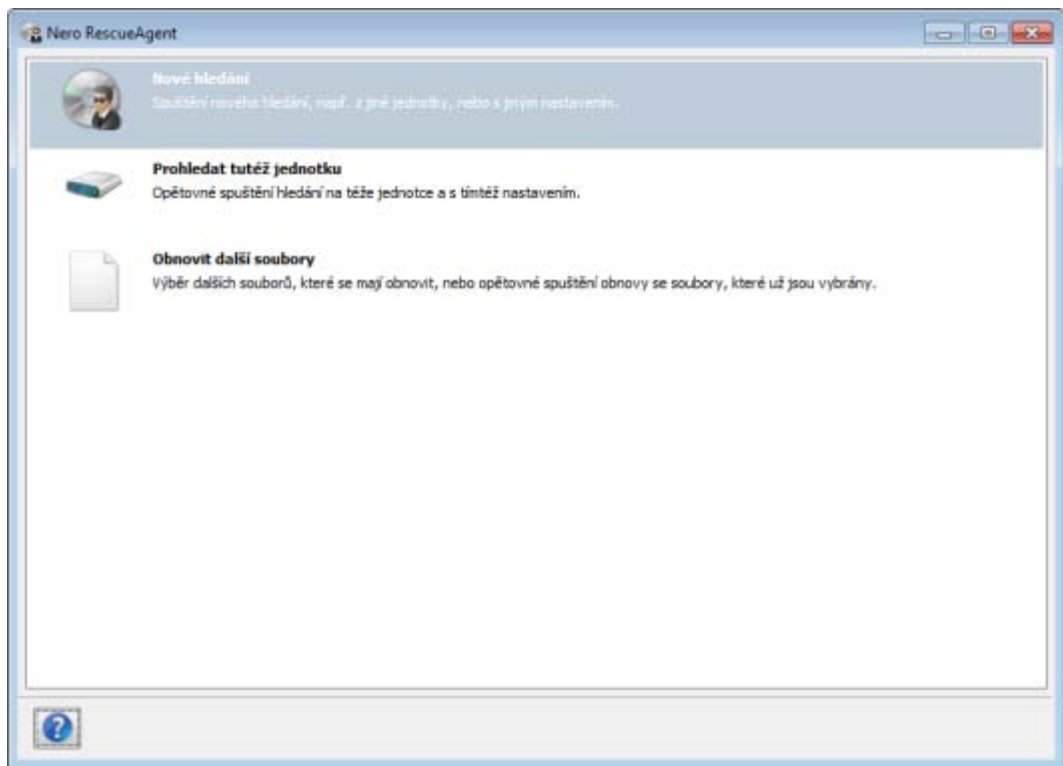
Viz také

-  [Obrazovka Proces dokončen →14](#)



6 Závěrečná obrazovka

Na závěrečné obrazovce můžete buď spustit nové vyhledávání, prohledat znovu stejné úložné médium, nebo obnovit další soubory.



Závěrečná obrazovka

K dispozici jsou následující ikony nabídky:

Nové hledání	Vrací se na úvodní obrazovku.
Prohledat tutěž jednotku	Restartuje hledání na stejné jednotce se stejnými možnostmi hledání.
Obnovit další soubory	Změní se na obrazovku Nalezené soubory . Zde můžete vybrat další soubory pro obnovení, nebo jednoduše znovu spustit obnovení již vybraných souborů.



7 Technické informace

7.1 Systémové požadavky

Aplikace Nero RescueAgent je součástí produktu Nero, který jste nainstalovali. Požadavky aplikace na systém jsou stejné jako požadavky produktu. Podrobné požadavky na systém tohoto produktu a všech dalších produktů Nero naleznete v části Podpora na webových stránkách www.nero.com.

7.2 Podporované souborové systémy

- [UFD](#) (verze 1.0 až 2.6)
- [CDFS](#) ([ISO 9660](#), včetně [Joliet](#)).
- [Disk s více sekcemi](#)
- [UDF/ISO Bridge disk](#)
- [NTFS](#)
- [FAT](#) 16, FAT 32, ExtFAT

7.3 Kombinace kláves

Příkazy nabídky Nero RescueAgent lze provádět také průběžně pomocí předem definovaných klávesových zkratk.

K dispozici jsou následující klávesové zkratky:

[Ctrl+B]	Vrací na předchozí obrazovku.
[Ctrl+R]	Spouští obnovení. K dispozici pouze na obrazovce Soubory k obnovení .
[Ctrl+S]	Spouští vyhledávání souborů na vybraném paměťovém médiu. K dispozici pouze na úvodní obrazovce.
[Ctrl+C]	Ruší obnovu souborů. K dispozici pouze na obrazovce Probíhá obnovování souborů .
[Ctrl+A]	Vybírá všechny soubory z disku. K dispozici pouze na obrazovce Soubory k obnovení .
[Ctrl+P]	Vybírá všechny soubory, pro které byly nalezeny problémy a pro které je nutné obnovení. K dispozici pouze na obrazovce Soubory k obnovení .

[Ctrl+D]	Otevírá okno Najít složku . K dispozici pouze na obrazovce Soubory k obnovení .
[Ctrl+L]	Zobrazí se okno Uložit jako . Zde můžete uložit soubor protokolu a zadat místo uložení. K dispozici pouze na obrazovce Obnovení bylo dokončeno .
Ctrl+Pol. 1	Vrací se na úvodní obrazovku. K dispozici pouze na obrazovce Obnovení bylo dokončeno .
Alt+Tlačítko Plus	Rozloží veškeré položky ve stromě složek počínaje od vybrané položky nebo od kořene, pokud není vybrána žádná položka. K dispozici pouze na obrazovce Soubory k obnovení .
Alt+Tlačítko Mínus	Skrývá veškeré položky ve stromě složek počínaje od vybrané položky nebo od kořene, pokud není vybrána žádná položka. K dispozici pouze na obrazovce Soubory k obnovení .
Esc	Ukončí aplikaci Nero RescueAgent.

7.4 Verze nástroje Nero RescueAgent

Nero RescueAgent je k dispozici ve verzích s různými funkcemi. Vedle plné verze Nero RescueAgent existují další verze s omezenými funkcemi.

Nero RescueAgent Essentials a zkušební verze aplikace Nero RescueAgent mají následující omezení:

- Počet obnovovaných souborů je omezen na pět na jednu relaci



8 Slovníček pojmů

Disk s více sekcemi

Disk s více sekcemi může obsahovat několik sekcí, které nejsou uzavřené. Takto lze do nové sekce později přidat více dat a disk se neuzavře, dokud není plný.

FAT

FAT (File Allocation Table) je systém souborů vyvinutý společností Microsoft. Systémy souborů FAT 12, FAT 16 a FAT 32 se používají pro všechny typy mobilních paměťových médií (např. USB disky, paměťové karty).

ISO 9660

Mezinárodní organizace pro normy definuje Univerzální standard 9660, který rozhoduje o funkcích CD. Tento formát je nezávislý na platformě a dokáže ho tedy číst počítače s různými operačními systémy. Pro zajištění univerzální čitelnosti by měly být názvy souborů co nejkratší. (V prostředí DOS se nesmí používat více než 8 znaků.)

Joliet

Joliet se týká přípony názvů souborů standardu ISO-9660. Formát Joliet připravila společnost Microsoft, aby bylo možné používat více znaků. Název souboru může mít délku až 64 znaků a může obsahovat znaky A-Z, a-z, přehlásky, a také znaky z čínské, japonské a korejské abecedy.

Mostový disk

Bridge disk je varianta CD-ROM, který lze číst v CD jednotkách, ale také v zařízeních CD-I, jako je například Photo CD. Je definován v Bílé knize norem a obsahuje doplňující informace ve stopě XA (Standardní architektura) na CD-ROM.

NTFS

New Technology File System (Systém souborů nové technologie) je systém souborů Windows®. K jeho výhodám patří odlišný přístup a práva správy, jakož i defragmentované ukládání dat umožňující uchování vysoké rychlosti zpracování.

Paketový zápis

Paketový zápis označuje metodu postupného vypalování na optické médium. Optické médium, např. DVD, lze v důsledku toho používat jako pevný disk. Takto lze soubory na příslušném optickém médiu kopírovat, přesouvat, měnit nebo vymazávat.

UDF

Universal Disc Format (Univerzální formát disku) je systém souborů nezávislý na platformě. Názvy souborů mohou mít až 255 znaků; podporuje 8 a 16 bitové znakové sady.

9 Indexu

Klávesové zkratky

[Ctrl+A].....	17
[Ctrl+B].....	17
[Ctrl+C].....	17
[Ctrl+D].....	18
[Ctrl+L].....	18
[Ctrl+P].....	17
[Ctrl+R].....	17
[Ctrl+S].....	17
Alt+Tlačítko Míinus	18
Alt+Tlačítko Plus	18
Ctrl+Pol. 1	18
Esc.....	18

Konvence, příručka	4
--------------------------	---

Najít soubor.....	12
-------------------	----

Obnovit

Přehled	14
Uložit protokol	15
Vybrat soubory.....	12
Začít znovu	15

Obrazovka

Nalezené soubory	9
Nápověda	7
Návod	7
Proces dokončen	14
Úvodní obrazovka	7

Okno

Vybrat určité soubory.....	10
Zobrazit pouze určité soubory.....	10

Program

Spuštění programu.....	6
------------------------	---

Prohledat

Podrobné hledání.....	7
Podrobněji.....	7
Rychlé hledání	7
Rychleji	7
Úvodní obrazovka	7

Protokol

Uložit.....	15
Umístění	14

Přehled

Místo uložení souboru protokolu	14
Obnovené soubory.....	14
Pracovní metoda.....	5
Pracovní metoda - přehled	5

Příručka, konvence	4
--------------------------	---

Start

Prostřednictvím nabídky Start	6
-------------------------------------	---

Systémové požadavky	17
---------------------------	----

Vybrat určité soubory.....	12
----------------------------	----

Zobrazit určité soubory.....	12
------------------------------	----

Zvolit

Kategorie problémů.....	12
Kritéria	12
Paměťové médium.....	8
Podrobné hledání.....	8
Rychlé hledání	8
Určité soubory.....	12
Úroveň hledání:.....	8
Vybrat kategorie problémů	12
Vybrat kritéria.....	12
Vybrat obnovu souborů	12
Vybrat paměťové médium.....	8
Vybrat rychlé hledání.....	8
Vybrat úroveň hledání:	8

10 Kontakt

Nero RescueAgent je produkt společnosti Nero AG.

Nero AG

Im Stoeckmaedle 18

76307 Karlsbad

Německo

Internet: www.nero.com

Nápověda: <http://support.nero.com>

Fax: +49 724 892 8499

Nero Inc.

330 N Brand Blvd Suite 800

Glendale, CA 91203-2335

USA

Internet: www.nero.com

Nápověda: <http://support.nero.com>

Fax: (818) 956 7094

E-mail: US-CustomerSupport@nero.com

Nero KK

Rover Center-kita 8F-B, 1-2-2
Nakagawa-chuou Tsuzuki-ku

Yokohama, Kanagawa

Japonsko 224-0003

Internet: www.nero.com

Nápověda: <http://support.nero.com>

Copyright © 2011 Nero AG a držitelé licencí. Všechna práva vyhrazena.