



nero2014



Nero SecurDisc Viewer

Informace o autorských právech a ochranných známkách

Tento dokument a veškerý jeho obsah je chráněn mezinárodními autorskými právy a dalšími právy na ochranu duševního vlastnictví a je majetkem společnosti Nero AG a jejích 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 překračující 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 2014 nebo Nero 2014 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 jistí svými právy, kontaktujte svého právního poradce.

Copyright © 2013 Nero AG a držitelé licencí. Všechna práva vyhrazena.

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

Části tohoto softwaru používají technologie Microsoft Windows Media. Copyright © 1999-2002. Microsoft Corporation. Všechna práva vyhrazena. Tento produkt obsahuje části zobrazovacího kódu vlastněného společností Pegasus Software LLC, Tampa, FL, US. 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 společností 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, YouTube a Google Drive 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 vlastněná společností 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, SkyDrive, 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 European Telecommunications Standards Institute (ETSI). 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, 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. Dropbox je ochranná známka společnosti Dropbox, Inc. 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. Tento produkt je dodáván pod patenty platnými ve Spojených státech a dalších zemích a je licencován společností AT&T Corp.

Další názvy produktů a značek mohou být ochrannými známkami jejich příslušných vlastníků a nezačínají 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.

Copyright © 2013 Nero AG a držitelé licencí. Všechna práva vyhrazena.

Index





1	Úspěšný start	4
1.1	O příručce	4
1.2	O aplikaci Nero SecurDisc Viewer	4
2	Spuštění aplikace Nero SecurDisc Viewer	6
3	Kopírování dat na pevný disk	7
4	Kontrola integrity dat	8
5	Kontrola podpisu	9
6	Technické informace	10
6.1	Operační systémy	10
7	Indexu	11
8	Kontakt	12

1 Úspěšný start

1.1 O příručce

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

S ohledem na co nejlepší využití 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 označuje výzvu k 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 SecurDisc Viewer

Nero SecurDisc Viewer je samostatná aplikace, která je součástí technologické platformy SecurDisc. SecurDisc je technologie vyvinutá společnostmi Nero a HLDS, která umožňuje vytvářet disky se speciálními ochrannými vlastnostmi. Není zapotřebí žádný speciální hardware.

Aplikace Nero SecurDisc Viewer je k dispozici zdarma ke stažení na webu www.securdisc.net nebo www.nero.com a rovněž je automaticky zahrnuta na disk SecurDisc vypálený pomocí Nero Burning ROM nebo Nero Express.

Disky vytvořené v aplikaci Nero s typem kompilace SecurDisc zahrnují integritu dat a možnost jejich rekonstrukce. Dále lze data na disku SecurDisc chránit proti neoprávněnému přístupu heslem. Data lze rovněž digitálně podepsat. Pomocí aplikace Nero SecurDisc Viewer můžete zkopírovat chráněná data na pevný disk a zkontrolovat zabezpečení dat.

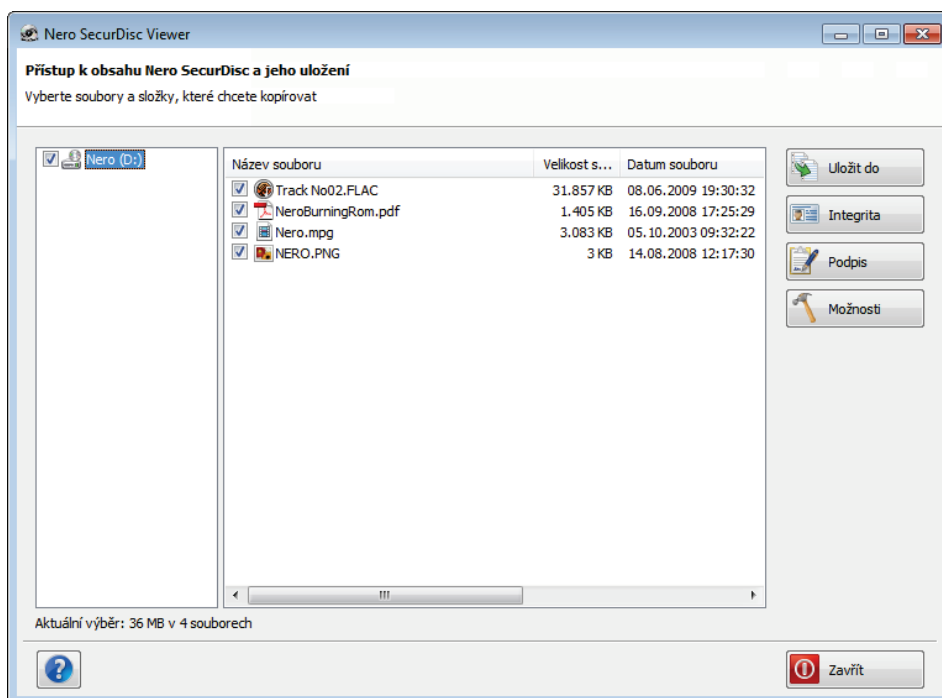


Další informace o technologii SecurDisc naleznete na www.securdisc.net.

2 Spuštění aplikace Nero SecurDisc Viewer

Aplikace Nero SecurDisc Viewer je automaticky zahrnuta na disk SecurDisc vypálený pomocí aplikace Nero Burning ROM nebo Nero Express. Po vložení disku SecurDisc do jednotky se aplikace Nero SecurDisc Viewer automaticky spustí.

Aplikaci Nero SecurDisc Viewer lze rovněž spustit poklepaním na soubor **NeroSecurDiscViewer.exe**. Tento soubor naleznete buď na disku SecurDisc, nebo je možné ho stáhnout z webu www.securdisc.net nebo www.nero.com.



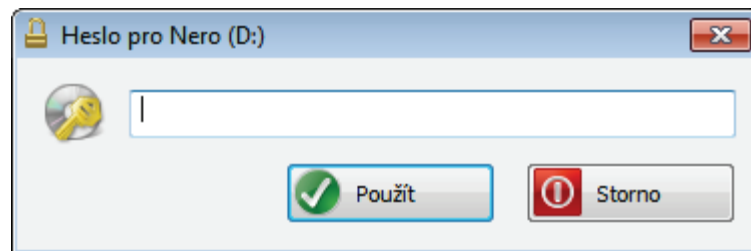
Hlavní obrazovka

3 Kopírování dat na pevný disk

Pomocí aplikace Nero SecurDisc Viewer můžete kopírovat soubory z disku SecurDisc na pevný disk. Pokud jsou soubory chráněny proti neoprávněnému přístupu, můžete zde zadat heslo.

Postupujte následovně:

1. Zaškrtněte políčka u souborů, které chcete zkopírovat na pevný disk.
2. Klepněte na tlačítko **Uložit do**.
 - ➔ Pokud jsou data na disku SecurDisc chráněna heslem, otevře se okno **Ochrana heslem**.



3. Do textového pole zadejte heslo a klepněte na tlačítko **Použit**.
 - ➔ Otevře se okno Průzkumníka.
4. Vyberte požadovanou složku a klepněte na tlačítko **OK**.
 - ➔ Otevře se okno s informacemi o průběhu kopírování a soubory se zkopírují. Po skončení procesu kopírování se zobrazí okno se zprávou.
 - ➔ Vybrané soubory se zkopírují do vybrané složky.

4 Kontrola integrity dat

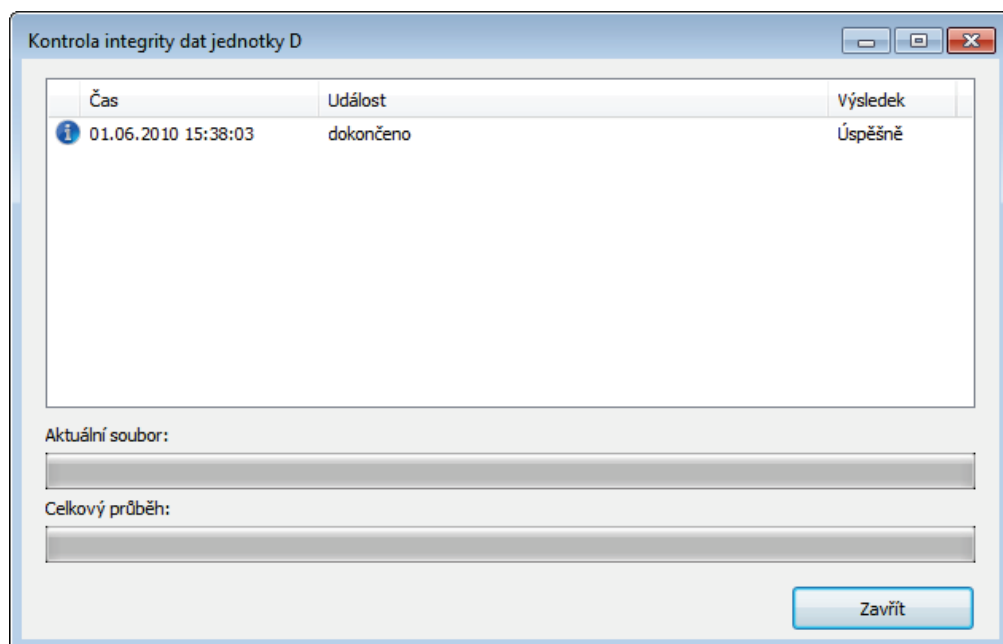
Nero SecurDisc Viewer lze použít ke kontrole integrity dat na disku SecurDisc pomocí kontrolního součtu. Funkce kontroly integrity dat vás upozorní, pokud jsou data na disku ohrožena poškozením disku, abyste měli čas je zálohovat na jiný disk.

Postupujte následovně:

1. Klepněte na tlačítko **Integrita**.

→ Otevře se okno s informacemi o průběhu a provede se kontrola integrity. Průběh můžete sledovat pomocí stavové lišty a zobrazovaných zpráv.

→ Po dokončení kontroly integrity se zobrazí zpráva s výsledkem kontroly.



5 Kontrola podpisu

Pomocí Nero SecurDisc Viewer můžete ověřit pravost disku SecurDisc, jestliže je disk digitálně podepsán. K tomuto účelu budete potřebovat veřejný klíč od distributora disku SecurDisc. Prostřednictvím kontroly veřejného klíče dokáže aplikace Nero SecurDisc Viewer potvrdit, že jsou data autentická a nebylo s nimi nijak manipulováno.

Postupujte následovně:

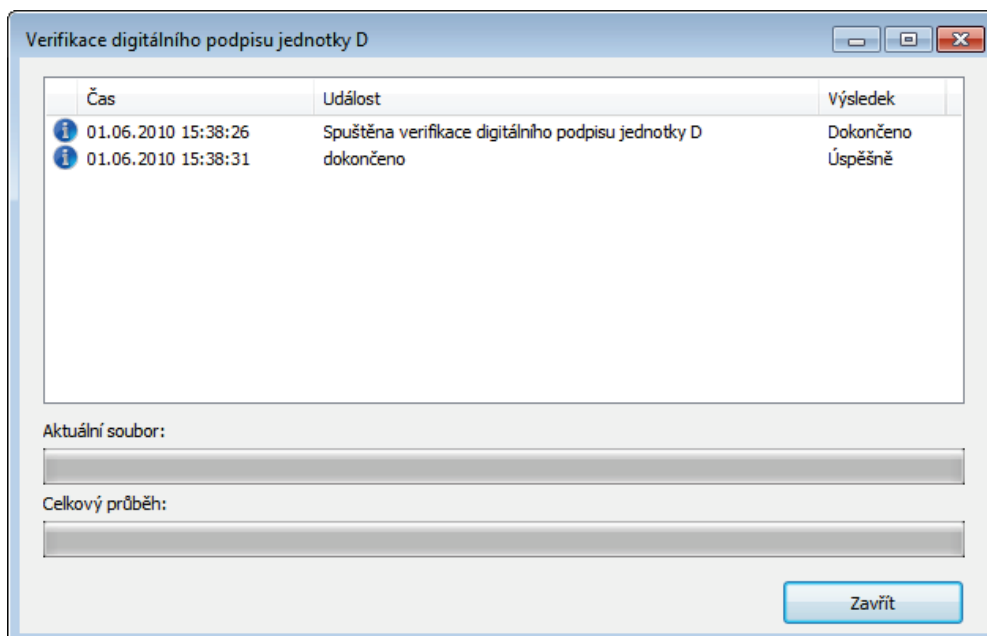
1. Klepněte na tlačítko **Podpis**.
 - ➔ Otevře se okno Průzkumníka.
2. Vyberte veřejný klíč (*.bpk), kterým je disk SecurDisc podepsán.



Veřejný klíč

Autor disku SecurDisc rovněž pro tento disk vytvořil nebo vybral veřejný klíč. Klíč je také distribuován autorem disku.

3. Klepněte na tlačítko **OK**.
 - ➔ Okno Průzkumníka se zavře a otevře se okno **Kontrola**.
 - ➔ Proběhne kontrola podpisu. Průběh můžete sledovat pomocí stavové lišty a zobrazovaných zpráv.
 - ➔ Po dokončení procesu kopírování se zobrazí zpráva s výsledkem kontroly.



6 Technické informace

6.1 Operační systémy

- Windows 8
- Windows 7
- Windows 2000
- Windows 2003
- Windows XP
- Windows Vista 32-bit Edition

7 Indexu

Konvence příručky	4
Nero SecurDisc Viewer	5
Kontrola integrity dat	8
Kontrola podpisu	9
Kopírování dat z disku SecurDisc.....	7
Odstranění ochrany heslem	7
Ověření autenticity	9
Spuštění.....	6
Operační systém	10
SecurDisc	
Nero SecurDisc Viewer	5
O aplikaci SecurDisc	4
Systémové požadavky	10
Operační systém.....	10

8 Kontakt

Nero SecurDisc Viewer je produkt společnosti Nero AG.

Nero AG

Im Stoeckmaedle 18	Internet:	www.nero.com
76307 Karlsbad	Nápověda:	http://support.nero.com
Německo	Fax:	+49 724 892 8499

Copyright © 2013 Nero AG a držitelé licencí. Všechna práva vyhrazena.