

Instrukce pro interní RW vypalovací mechaniky s použitím Nero 7 a LightScribe



CZ Instalační průvodce



PHILIPS

Obsah

Instalace	3
Aktualizace	12
Tisk etiket pomocí LightScribe	16
Vytvoření video disku	22
Vytvoření datového nebo audio disku	29
Kopírování disku	33
Další informace a pomoc	36



Instalace

Více informací naleznete v příručce vašeho počítače nebo se obraťte na vašeho místního dodavatele.



Obsah balení:

A: Vaše nová mechanika

B: Tato příručka

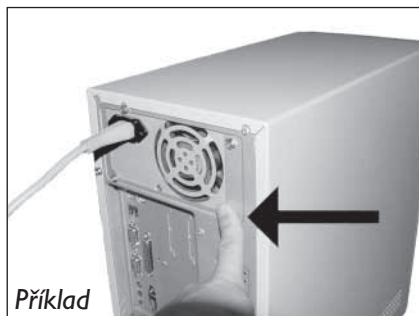
C: Disk s programem Nero

D: 4 šroubky v malém sáčku



Vypněte počítač

Příklad



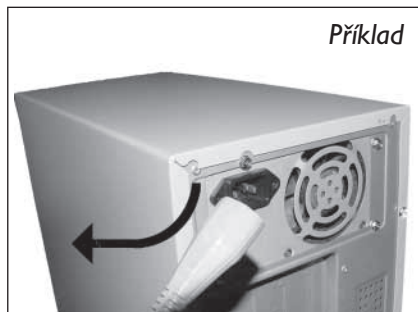
Dotkněte se nenabarvené kovové součásti (například topení nebo nenabarvené části počítačové skříně).

► Tak zabráníte poškození počítače výbojem elektrostatické elektřiny.

Příklad

4

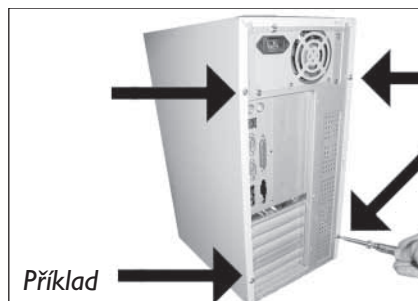
Od počítače odpojte napájecí kabel.



5

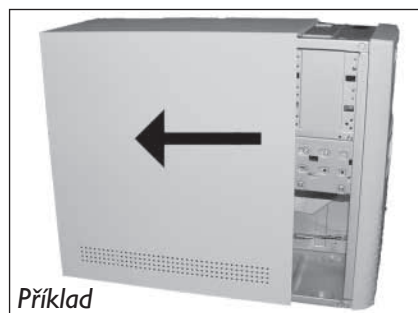
Otevřete skříň počítače. Možná bude třeba uvolnit šrouby, které se obvykle nacházejí na zadní straně počítače.

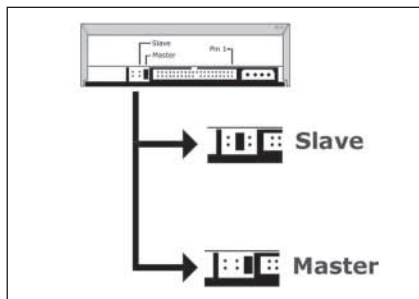
► Podrobnosti viz příručka vašeho počítače.



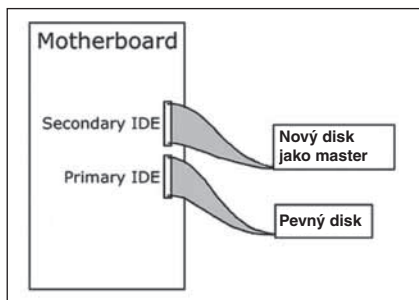
6

Sejměte kryt počítače.

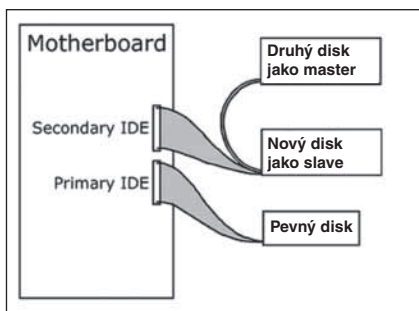




Pokud vyměňujete mechaniku za jinou, vyjměte starou mechaniku a zjistěte, jak je nastavena („Master“ nebo „Slave“). Zapamatujte si toto nastavení a přejděte ke kroku 10.

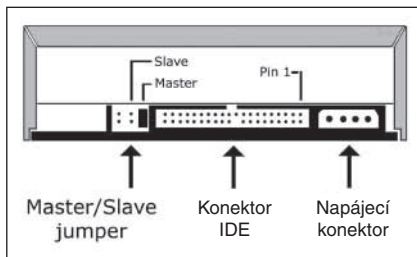


Pokud není nainstalována žádná mechanika, zapamatujte si nastavení „Master“ a přejděte ke kroku 10.

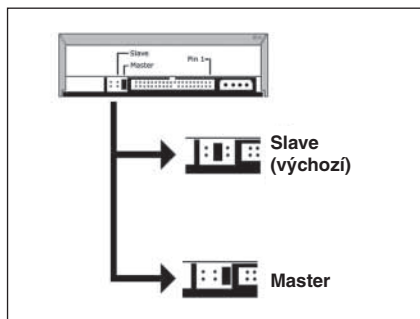


Pokud přidáváte další mechaniku, zjistěte, jaké nastavení má stávající mechanika („Master“ nebo „Slave“, viz krok 11) a pro novou mechaniku použijte DRUHÉ nastavení.

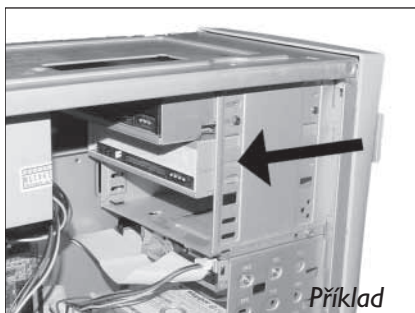
- 10 Na zadní straně mechaniky se nacházejí konektory, pomocí kterých je třeba mechaniku připojit k počítači.

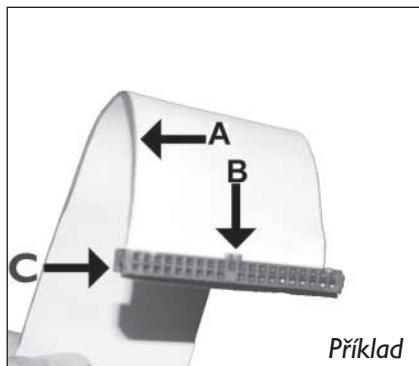


- 11 Podle informací zjištěných v krocích 7,8 nebo 9 nastavte mechaniku pomocí propojky na „Master“ nebo „Slave“.



- 12 Vložte mechaniku do počítače.



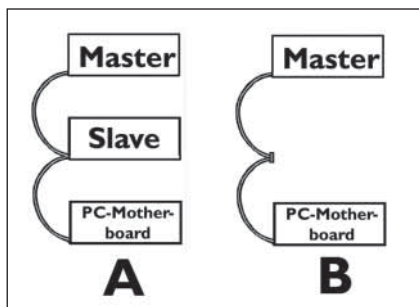


Nalezněte IDE kabel, který může vypadat, jako ten z našeho příkladu:

A: Barevně značený vodič

B: Zobáček a zaslepený otvor

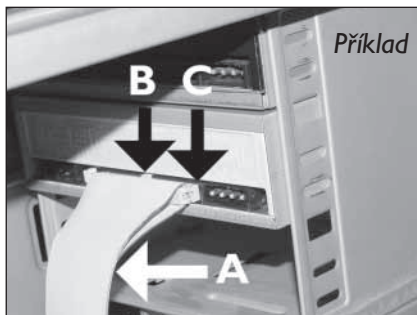
C: Pin 1



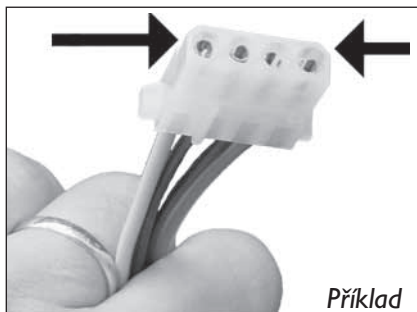
Připojte kabel podle ilustrace A (2 zařízení) nebo B (pouze 1 zařízení).

Na jednom kabelu nemohou být připojena dvě zařízení se stejným nastavením (jedno musí být „Master“ a druhé „Slave“).

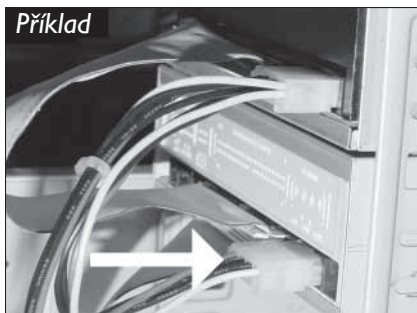
- 15 Připojte IDE kabel
- A: Barevně značený vodič
 - B: Zobáček a zaslepený otvor
 - C: Pin 1

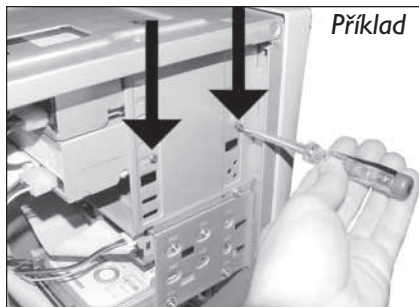


- 16 Nalezněte volný napájecí konektor (viz ilustrace).
Všimněte si prosím zkosených hran na jedné straně konektoru.



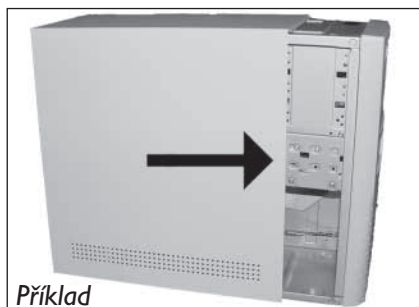
- 17 Připojte napájecí kabel do mechaniky (zkosené hrany z kroku 16 směřují nahoru).





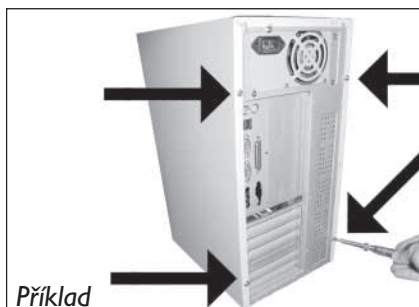
Zajistěte mechaniku pomocí šroubků (pokud možno na obou stranách).

18



Vraťte zpět kryt, který jste odstranili v kroku 5.

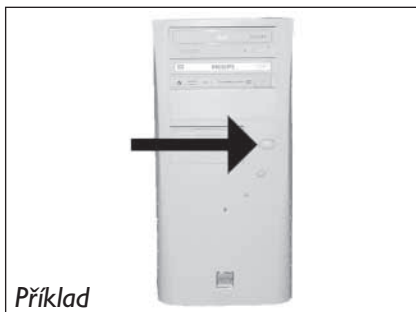
19



Vraťte zpět šroubky (pokud byl kryt přišroubován) a zapojte zpět kabely.

20

21 Restartujte počítač



22 Po zavedení systému Windows vložte disk s programem Nero.

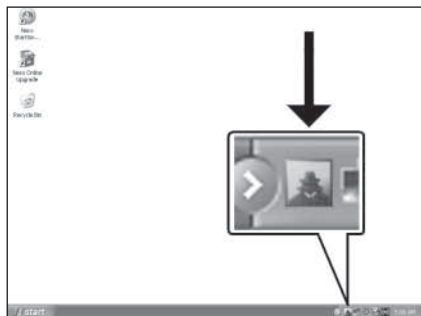


23 Vyberte „Nero 7 Essentials“ a postupujte podle instrukcí na obrazovce. Po dokončení pokračujte další kapitolou.





Aktualizace



Spustíte aplikaci Philips Intelligent Agent.
► Pokud není k dispozici, vyberte „Start“,
„(Všechny) Programy“, „Philips Intelligent Agent“,
„Philips Intelligent Agent“.

1



Klikněte na „Check for updates“ (vyhledat aktualizace).

2

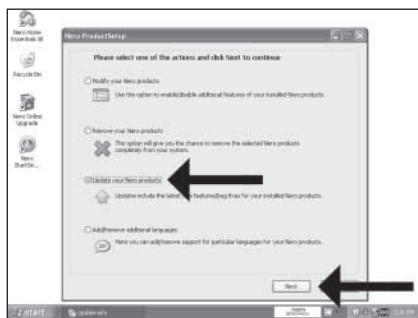
3 Stáhněte aktualizace a nainstalujte je.

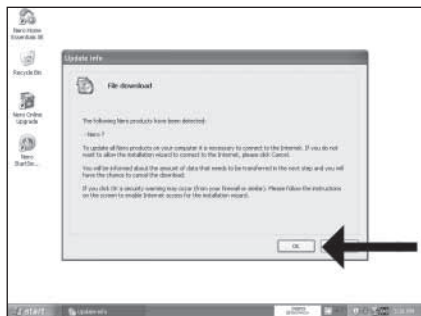


4 Vyberte „Start“, „(Všechny) Programy“, „Nero 7 Essentials“, „Nero ProductSetup“.



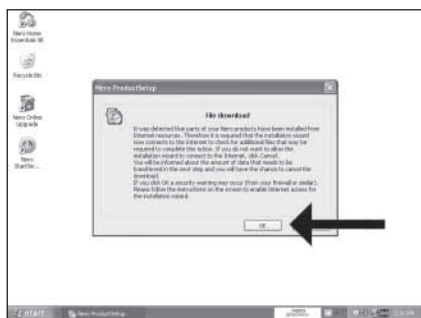
5 Vyberte „Update your Nero products“ (Aktualizovat produkty Nero) a klikněte na Next (Další).





Klikněte na „OK“.

6



Klikněte na „OK“.

7



Může se objevit varování Firewall Windows. Klikněte na „Unblock“ (odblokovat) a povolte tak aktualizaci programu Nero.

8

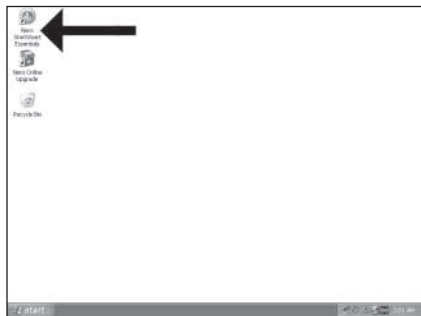
Program Nero stáhne aktualizace a aktualizuje se.



Tisk etiket pomocí LightScribe



Buďte zodpovědní
Respektujte autorská práva

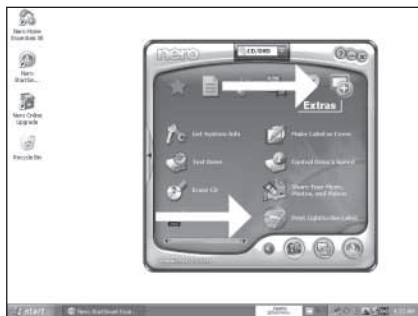


Spustte „Nero StartSmart Essentials“.

1

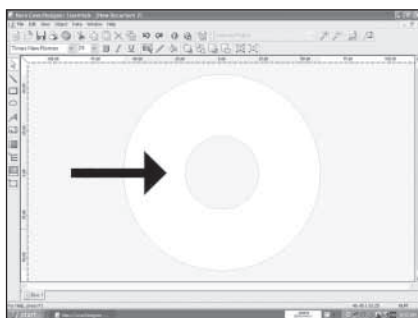
2

Vyberte „Extra“ (Další) a „Print LightScribe label“ (vytisknout etiketu pomocí LightScribe).



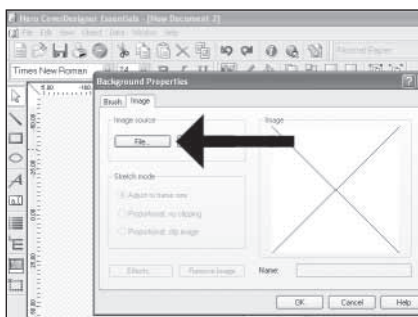
3

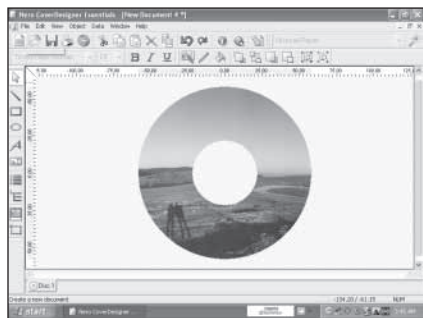
Pro vložení celého obrázku poklepejte na prázdnou oblast CD.



4

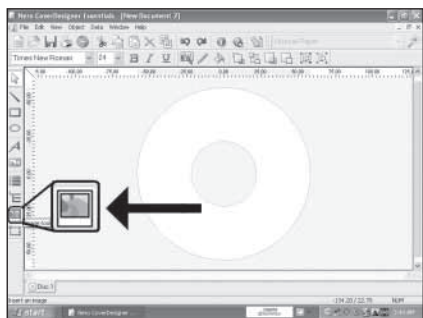
Klikněte na „File“ (soubor) a otevřete svůj obrázek.





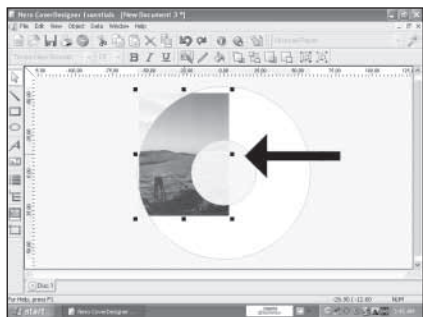
Váš obrázek bude přizpůsoben do tisknutelné oblasti.

5



Pokud chcete obrázek umístit na část disku, spusťte nástroj „obrázek“ (image).

6

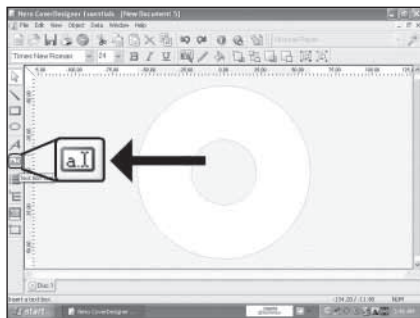


Otevřete svůj obrázek a umístěte je na plochu CD na vámi požadované místo.

7

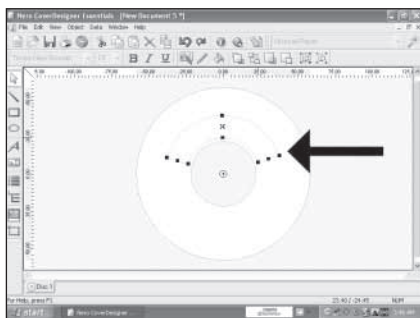
8

Chcete-li zadat text, vyberte nástroj „Textové pole“ (Text Box).



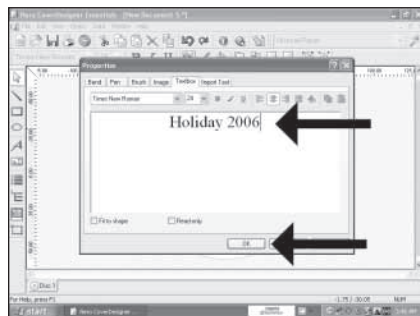
9

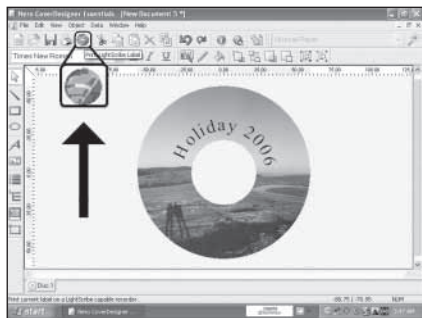
Roztáhněte oblast, do které chcete vložit text. Menší oblast se bude tisknout rychleji.



10

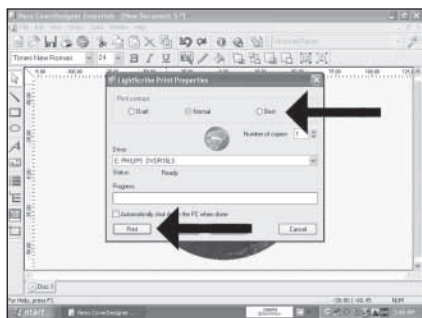
Poklepejte na vytvořenou tiskovou oblast a zadejte text. Poté klikněte na OK.





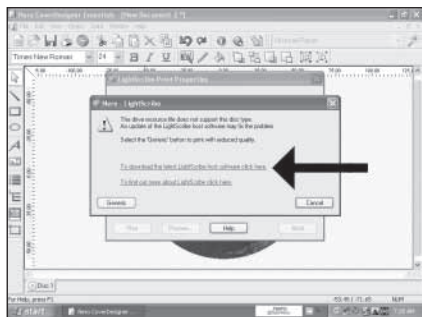
Když je etiketa připravena k vytištění, klikněte na ikonu „Tisk LightScribe etikety“.

11



Zvolte kontrast tisku a klikněte na „Print“ (Tisk).

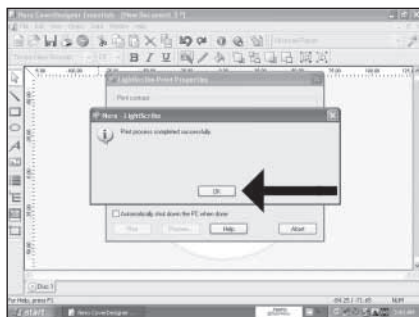
12



V případě neaktuálního software LightScribe bude třeba provést jeho aktualizaci.

13

- 14 Gratulujeme, váš disk byl úspěšně potištěn. Nyní můžete aplikaci ukončit.

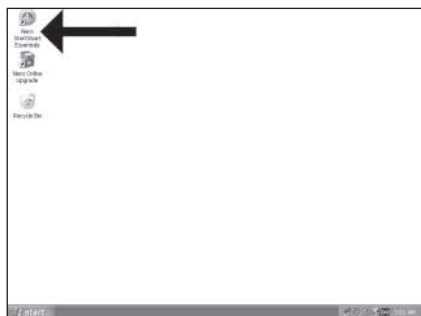




Vytvoření video disku



Buďte zodpovědní
Respektujte autorská práva

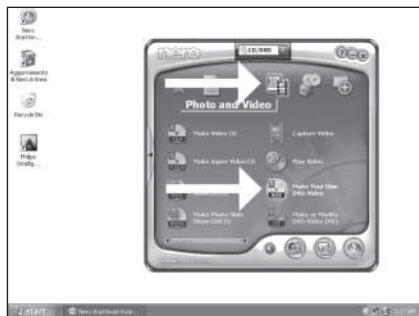


Spusťte „Nero StartSmart Essentials“.

1

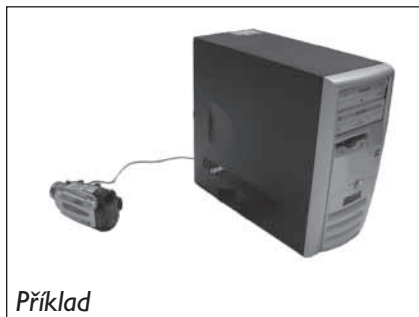
2

Vyberte „Photo and Video“ (Foto a video)
a „Make your own DVD-Video“ (Vytvořit DVD
Video).



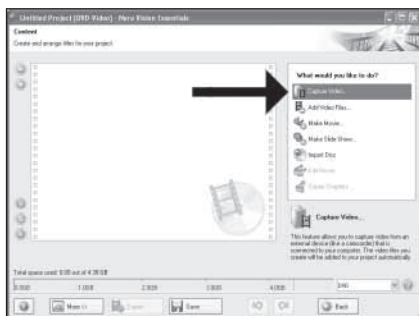
3

Pokud chcete zachytávat video z kamery,
připojte ji k PC. V opačném případě přejděte ke
kroku 8.



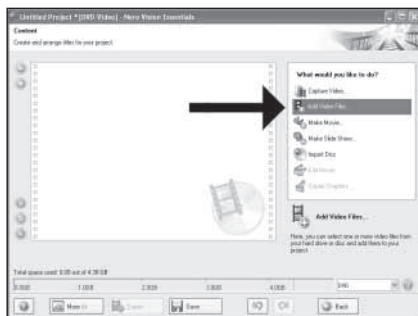
4

Vyberte „Capture video“ (zachytit video).



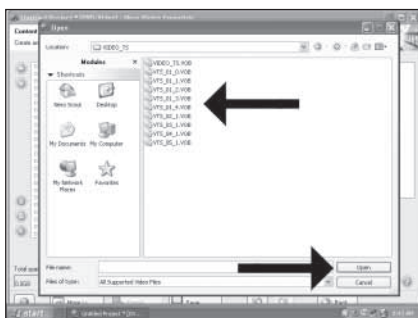
8

Pokud chcete přidat soubory z harddisku, vyberte „Add Video Files“ (Přidat video soubory).



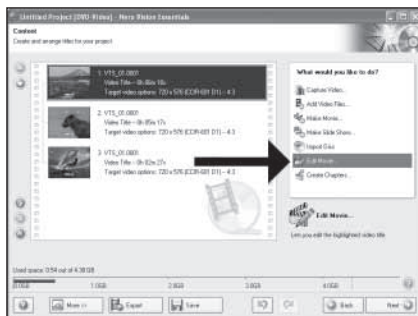
9

Vyberte soubory a klikněte na „Open“ (Otevřít).



10

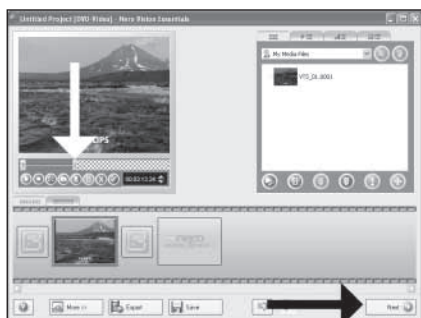
Nahrané video můžete upravovat pomocí nástroje „Edit Movie“ (Editovat film).





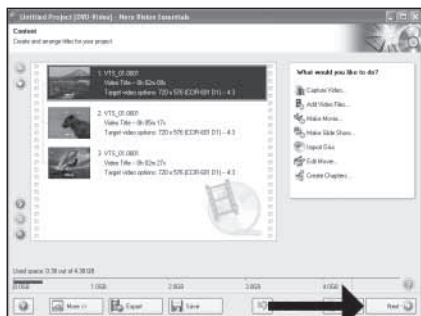
Zde můžete přidat video efekty, textové efekty a přechody.

11



Můžete také oříznout nahrané video posunutím značek. Když jste hotovi, vyberte „Next“ (Další).

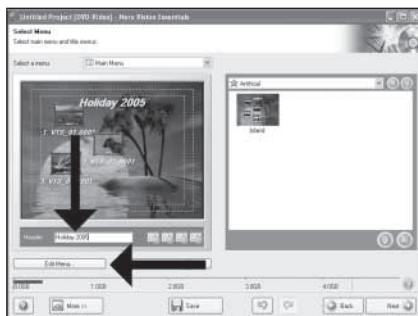
12



Po upravení všech souborů vyberte „Next“ (Další).

13

- 14 Do políčka „Header“ (Titul) zadejte název a klikněte na „Edit menu“ (menu úprav).

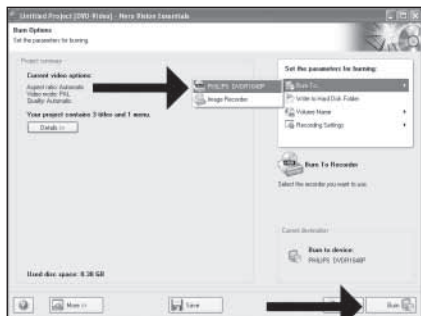


- 15 Zde můžete změnit uspořádání, pozadí a tituly. Když jste hotovi, vyberte dvakrát „Next“ (Další).

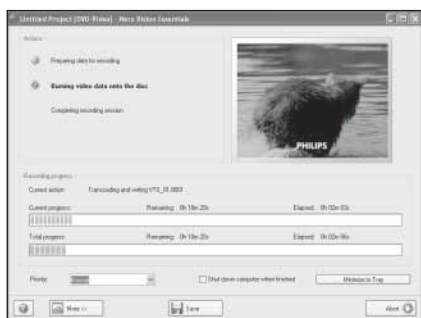


- 16 Prohlédněte si náhled vašeho videa. Pokračujte kliknutím na „Next“ (Další).

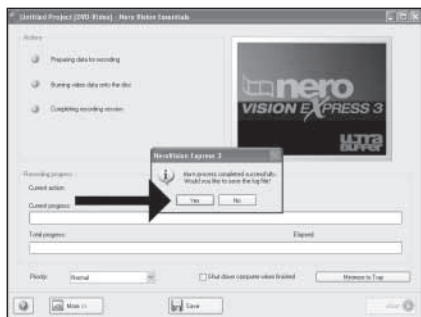




17
Vyberte „Burn to“ (Vypálit na), zvolte vypalovačku a vyberte „Burn“ (Vypálit).



18
NeroVision Express překóduje a vypálí váš disk.



19
Gratulujeme, váš disk byl úspěšně vypálen. Nyní můžete aplikaci ukončit.



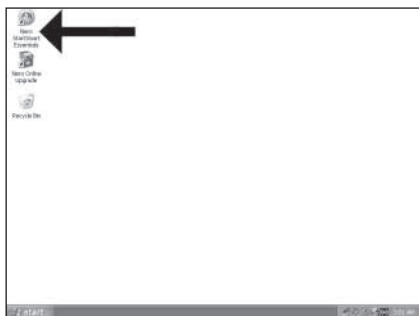
Vytvoření datového nebo audio disku

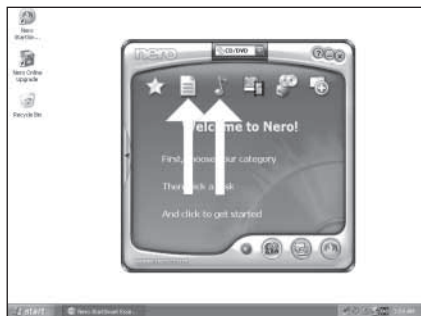


Buďte zodpovědní
Respektujte autorská práva

1

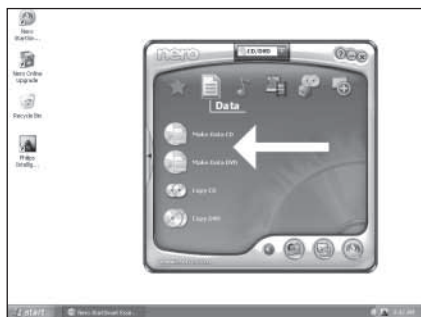
Spustte „Nero StartSmart“.





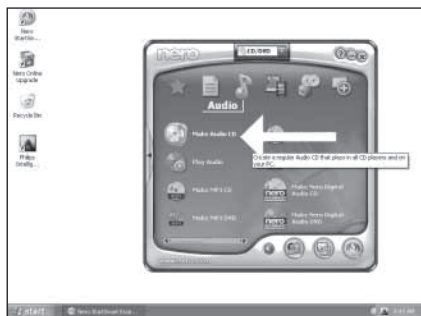
Vyberte „Data or Audio“ (Data nebo Audio).

2



V nabídce Data vyberte „Make Data CD“ nebo „Make Data DVD“ (Vytvořit datové CD/DVD).

3



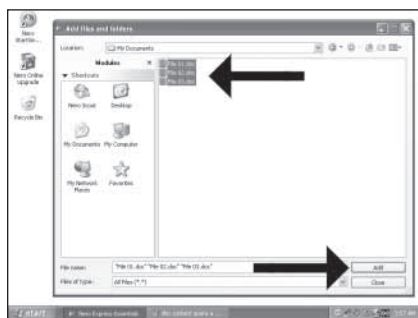
V nabídce Audio vyberte „Make Audio CD“ (Vytvořit Audio CD).

4

5 Klikněte na „Add“ (přidat).

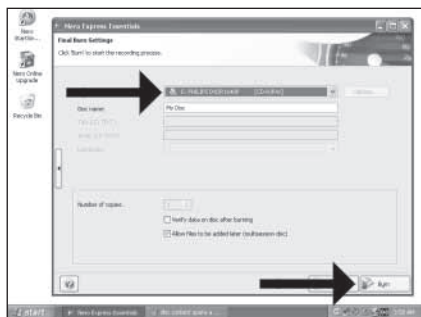


6 Vyberte soubory k vypálení a klikněte na „Add“.
Když jste hotovi, klikněte na „Close“ (Zavřít).



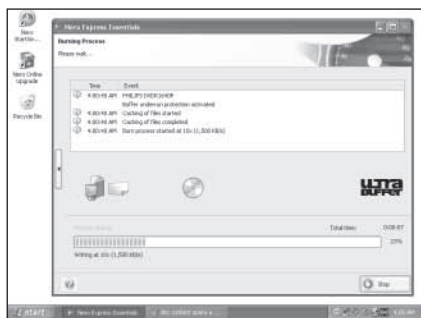
7 Zkontrolujte soubory a klikněte na „Next“
(Další).





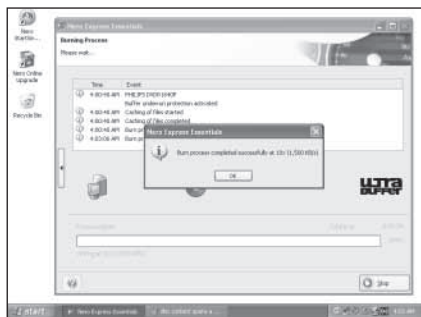
Vyberte vypalovačku a klikněte na „Burn“ (Vypálit).

8



Nero vypálí požadovaný disk.

9



Gratuluje, váš disk byl úspěšně vypálen. Nyní můžete aplikaci ukončit.

10



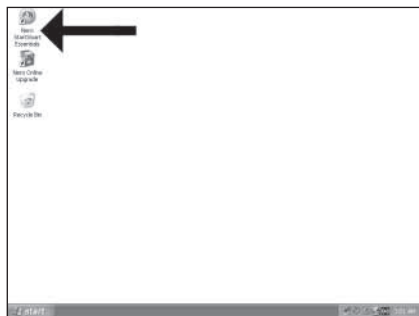
Kopírování disku

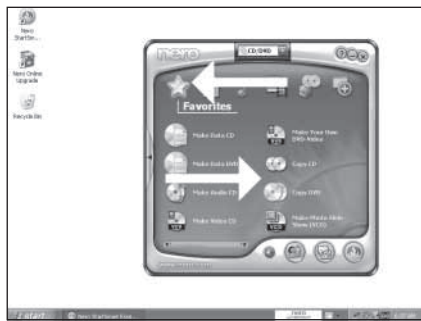


Buďte zodpovědní
Respektujte autorská práva

1

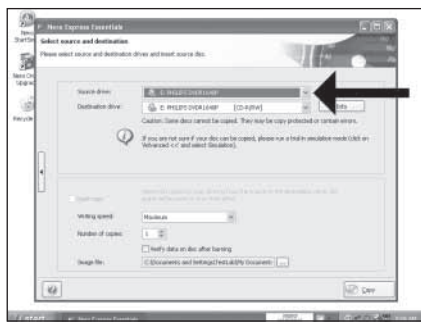
Spustíte „Nero StartSmart Essentials“.





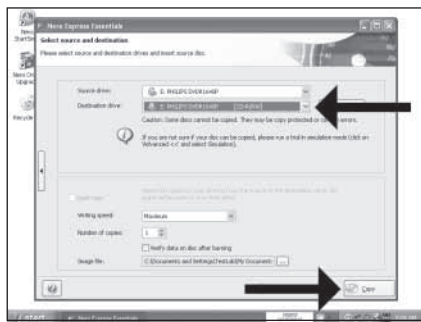
Vyberte „Favorites“ (Oblíbené) a „Copy CD“
nebo „Copy DVD“ (Kopírovat CD/DVD).

2



Vyberte zdrojovou mechaniku.

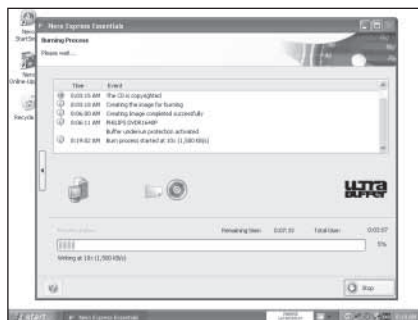
3



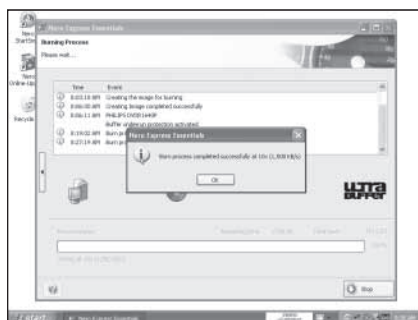
Vyberte cílovou mechaniku a klikněte na „Copy“
(Kopírovat).

4

5 Nero zkopíruje váš disk.



6 Gratulujeme, úspěšně jste zkopírovali disk. Nyní můžete aplikaci ukončit.





Další informace a pomoc

Navštivte www.philips.com/storageupdates

Řešení problémů

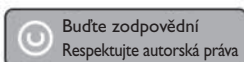
Optické diskové jednotky Philips jsou vyráběny s maximální péčí. Vyskytnou-li se potíže, není ve většině případů na vině vadná optická jednotka. Většinu těchto problémů můžete jednoduše vyřešit s pomocí nástroje podpory společnosti Philips.

Pokud se setkáte s obtížemi:

- 1 Projděte si prosím instrukce v této příručce.
- 2 Nahlédněte na stránky technické podpory na adrese www.philips.com/storageupdates a www.philips.com/support, kde naleznete interaktivní podporu, instrukce pro řešení problémů a nejnovější softwarové aktualizace.
- 3 V případě dalších potíží během instalace nebo používání prosím kontaktujte oddělení péče o zákazníky Philips. Použijte e-mailovou adresu nebo telefonní číslo, které naleznete na www.philips.com/contact.

Před záruční reklamací mechaniky si vyžádejte vratný poukaz na www.philips.com/support nebo kontaktujte oddělení péče o zákazníky Philips.

► Další informace týkající se záruky naleznete ve složce „Philips Warranty“ na CD s programem Nero.



„Vytváření neoprávněných kopií nebo kopírování materiálů chráněných autorskými právy, včetně počítačových programů, souborů, obrazových a zvukových nahrávek, může být porušením autorských práv a může být klasifikováno jako trestný čin. Toto zařízení nesmí být pro takové účely používáno.“

WEE známka: Likvidace vysloužilého zařízení



Tento produkt je vyroben z vysoce kvalitních materiálů a komponent, které lze recyklovat a znovu použít. Informujte se prosím o místním systému sběru tříděného odpadu týkajícího se elektronických výrobků, včetně těch, které jsou označeny symbolem přeškrtnutého kontejneru. Jednejte prosím v souladu s místně platnými pravidly a nevyhazujte vysloužilé přístroje do běžného domácího odpadu.

VAROVÁNÍ

Plastikové sáčky mohou být nebezpečné.

Držte sáčky mimo dosah malých dětí, kterým hrozí nebezpečí zadušení.

www.philips.com/storageupdates

Soulad s FCC

Formulace požadovaná v souladu s 15.105 má následující znění:

Toto zařízení bylo testováno a shledáno ve shodě s limity stanovenými pro třídu B digitálních zařízení, v souladu se zněním odstavce 15 směrnice FCC. Tyto limity jsou stanoveny s ohledem na zajištění rozumné ochrany před nežádoucím rušením při instalaci v obytném prostředí. Toto zařízení vytváří, používá a vyzařuje vysokofrekvenční energii a pokud není instalováno a používáno v souladu s instrukcemi, může způsobovat nežádoucí rušení v rádiové komunikaci. Nicméně nelze zaručit, že v určitých konkrétních situacích nemůže docházet k rušení. Pokud toto zařízení způsobuje nežádoucí rušení rozhlasového nebo televizního příjmu, což lze ověřit vypnutím a opětovným zapnutím zařízení, může se uživatel pokusit odstranit rušení pomocí některého z následujících opatření:

- Změna orientace nebo přemístění přijímací antény.
- Zvětšení vzdálenosti mezi zařízením a přijímačem.
- Zapojení zařízení do síťové zásuvky v jiném okruhu, než do kterého je zapojen přijímač.
- Konzultace s prodejcem nebo zkušeným rádio/TV technikem.

Upozornění: Změny nebo úpravy provedené na tomto zařízení, které nejsou výslovně schváleny společností Philips, mohou znamenat ztrátu FCC oprávnění k provozu zařízení.

Bezpečnostní opatření

BEZPEČNOST LASERU

Toto zařízení používá laser. Neodstraňujte kryt a nepokoušejte se zařízení opravovat v připojeném stavu, hrozí nebezpečí poškození zraku.

UPOZORNĚNÍ

POUŽITÍM OVLÁDACÍCH PRVKŮ NEBO NASTAVOVÁNÍM NEBO PROVÁDĚNÍM PROCEDUR JINÝM ZPŮSOBEM, NEŽ JAKO JE POPSÁNO V TÉTO PŘÍRUČCE SE VYSTAVUJETE RIZIKU NEBEZPEČNÉHO LASEROVÉHO ZÁŘENÍ.

**KLASS 1
LASERAPPARAT**

**CLASS 1
LASER PRODUCT**

**LUOKAN I
LASERLAITE**

**KLASSE 1
LASER-PRODUKT**

UPOZORNĚNÍ NEVIDITELNÉ LASEROVÉ ZÁŘENÍ. PŘI OTEVŘENÍ SE NEVYSTAVUJETE PŮSOBENÍ PAPRSKU.

LASER

Typ
Vlnová délka
Výkon

Divergence paprsku

Polovodičový laser GaAlAs
775-795 nm (CD) – 660 nm (DVD)
(měřeno nad čočkou objektivu)
Čtení: 1,4 mW – 2,5 mW
Zápis: 90 mW (CD) – 27 mW (DVD)
60 stupňů

Poznámky

[illegible]

Další informace k dispozici na našich webových stránkách:
www.philips.com/storageupdates
www.philips.com/storage

Změna specifikací bez předchozího upozornění vyhrazena.

Všechny uvedené rozměry jsou přibližná čísla.

© 2006 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Všechna práva vyhrazena.

Reprodukování, kopírování, neoprávněné užití, upravování, pronajímání, půjčování, veřejná prezentace, přenášení a šíření celého nebo části obsahu je bez písemného svolení Philips Electronics N.V. zakázáno.



9305 125 2474.2