



MC-4678-V1.00

CanoScan 9000F

Canon

Příručka online

Jak používat tuto příručku

Vytištění této příručky

Získání nejnovější verze programu
ScanGear (ovladač skeneru)



Skenování



Řešení potíží



Použití aplikace MP Navigator EX



O programu Solution Menu



Používání funkcí skeneru

- ❖ Skenování fotografií a dokumentů
- ❖ Skenování filmu
- ❖ Skenování většího počtu dokumentů současně
- ❖ Skenování obrazů větších než snímací deska
- ❖ Jemné doladění jasu a barvy při skenování obrazů
- ❖ Zaostření rozostřených fotografií, odstranění skvrn a škrábanců a opravy vybledlých barev při skenování obrazů
- ❖ Opravy nebo vylepšování skenovaných fotografií
- ❖ Tisk naskenovaných fotografií různými způsoby
- ❖ Odesílání naskenovaných obrazů prostřednictvím e-mailu
- ❖ Vyhledání ztracených obrazů

Příručka online

Příručka online > Jak používat tuto příručku

Jak používat tuto příručku

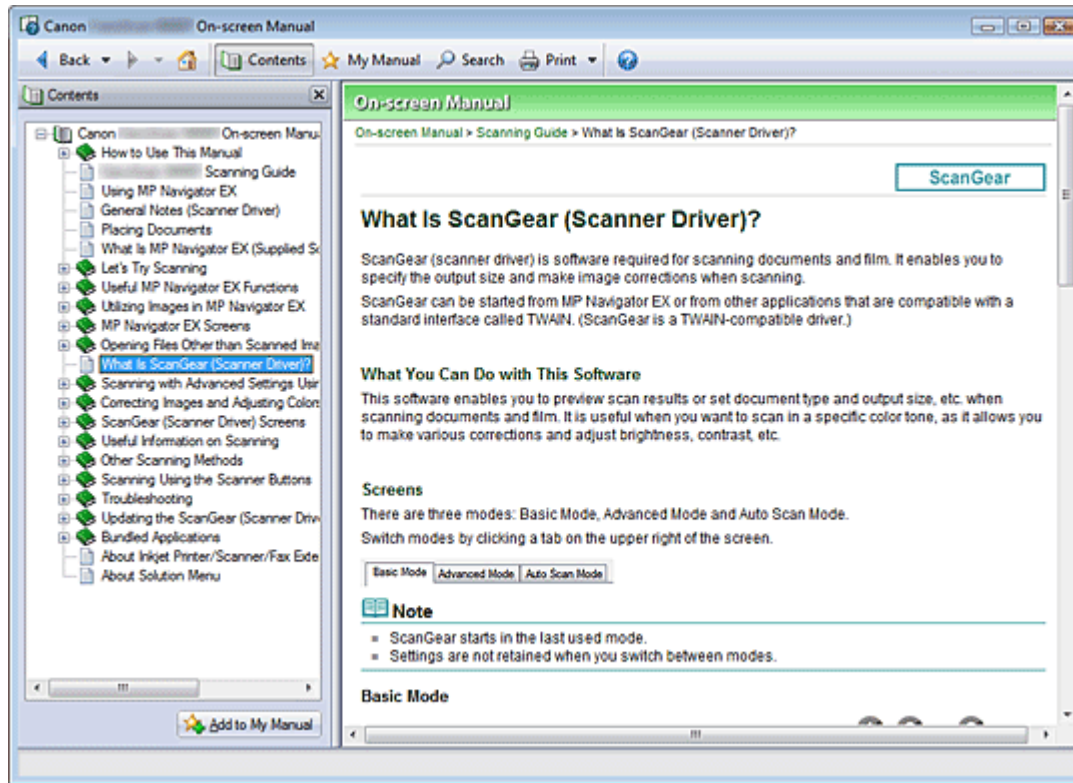
- ➔ Použití okna Obsah
- ➔ Použití okna Vysvětlení
- ➔ Vytisknutí této příručky
- ➔ Použití klíčových slov k vyhledání určitého dokumentu
- ➔ Registrace oblíbených dokumentů do osobní příručky
- ➔ Symboly použité v tomto dokumentu
- ➔ Ochranné známky

[Začátek stránky](#) ↑



Příručka online

Příručka online > Jak používat tuto příručku > Použití okna Obsah

Použití okna Obsah



Pokud v okně obsahu vlevo od příručky online klepnete na nadpis dokumentu, zobrazí se vpravo v okně s vysvětlením dokumenty odpovídající danému nadpisu.

Pokud klepnete na ikonu , umístěnou nalevo od značky , zobrazí se nadpisy dokumentů na nižších úrovních.

Poznámka

- Okno obsahu zobrazíte nebo skryjete klepnutím na tlačítko .

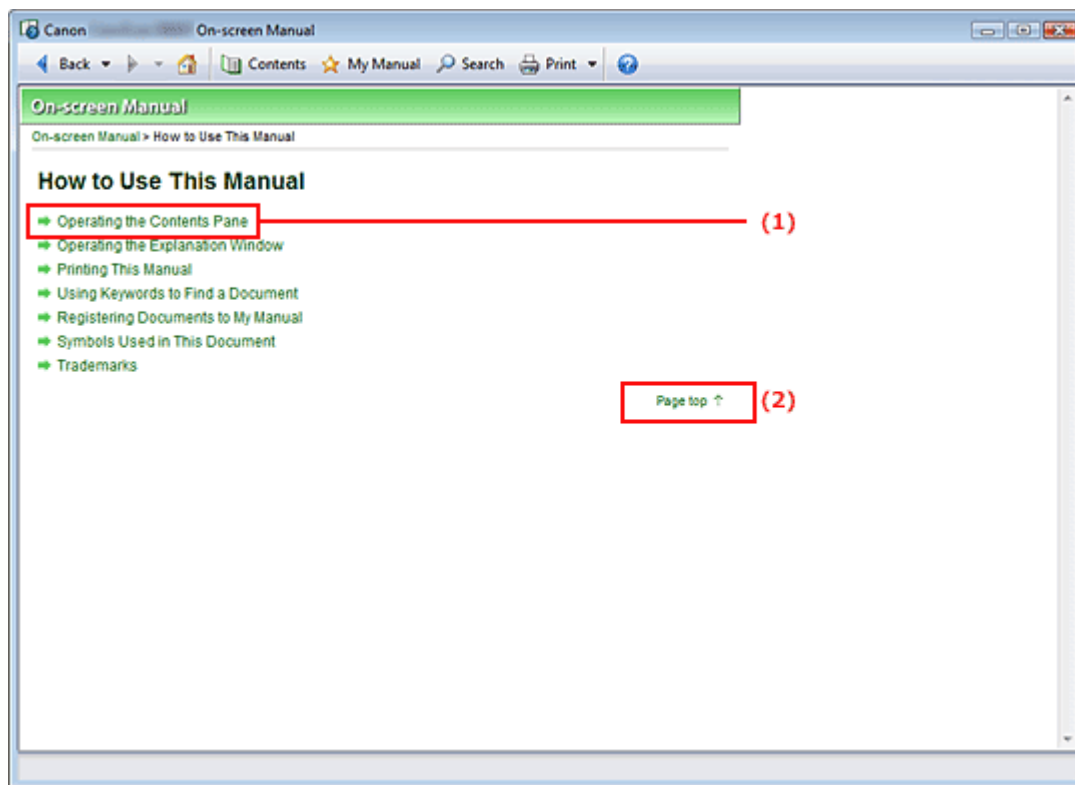
Začátek stránky 

Příručka online

Příručka online > Jak používat tuto příručku > Použití okna Vysvětlení

Použití okna Vysvětlení

Okno Vysvětlení



(1) Klepnutím na některý zelený znak přejdete na odpovídající dokument.

(2) Kurzor bude umístěn na začátku tohoto dokumentu.

Použití okna Vysvětlení

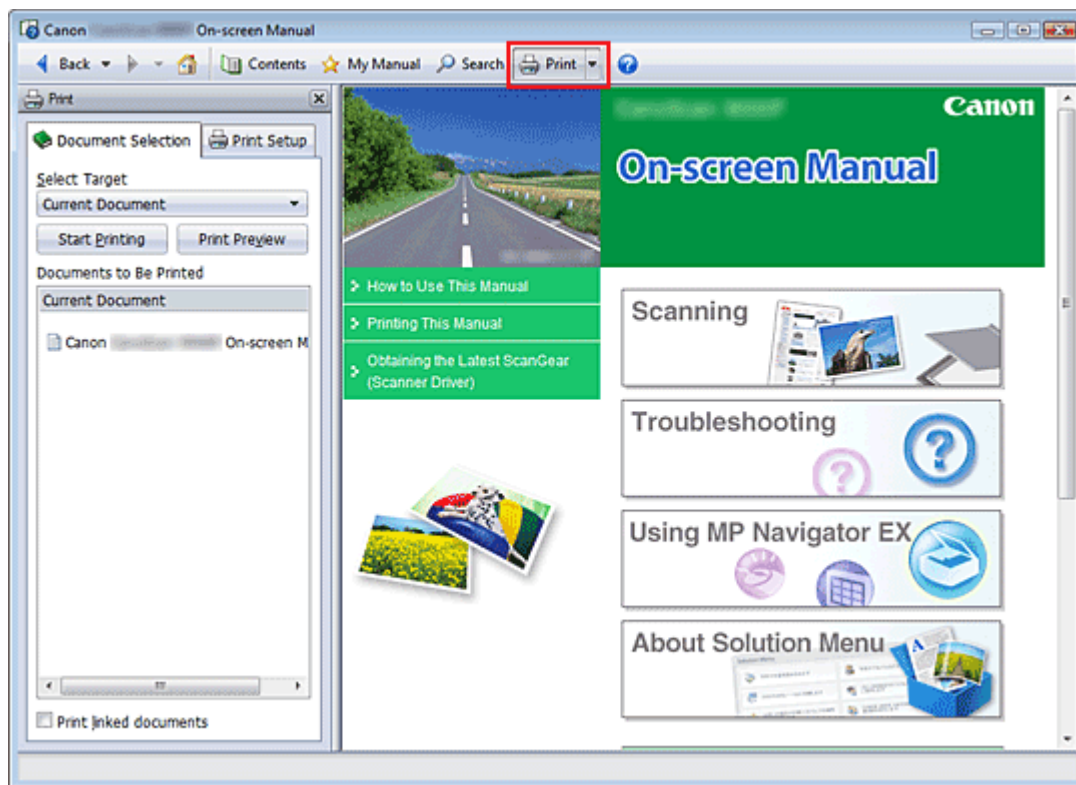
Tato příručka online popisuje okno zobrazené při použití operačního systému Windows Vista (dále jen systém Windows Vista).


[Začátek stránky ↑](#)

Příručka online





Příručka online > Jak používat tuto příručku > Vytisknutí této příručky

Vytisknutí této příručky



Klepnutím na tlačítko  zobrazíte v levé části příručky online okno tisku.

Poznámka

- Klepnutím na tlačítko  můžete okno tisku zavřít nebo zobrazit.
- Klepnutím na tlačítko  a následně na tlačítko Vzhled stránky (Page Setup) zobrazíte dialogové okno Vzhled stránky (Page Setup). Nyní můžete snadno nastavit parametry papíru pro tisk.
- Klepnutím na tlačítko  a potom na položku Nastavení tisku (Print Settings) zobrazíte dialogové okno Tisk (Print). Jakmile se dialogové okno zobrazí, zvolte tiskárnu, kterou chcete pro tisk použít. Karta Nastavení tisku (Print Setup) také umožňuje vybrat tiskárnu, která bude použita. Po výběru tiskárny klepněte na položku Vlastnosti... (Properties...) a určete nastavení tisku.
- Klepnutím na tlačítko  a poté na položku Nastavení možností (Option Settings) zobrazíte dialogové okno Nastavení možností (Option Settings). V tomto okně můžete nastavit parametry tisku.
 - Tisknout název dokumentu a číslo stránky (Print document title and page number)
Je-li toto políčko zaškrtnuto, bude v záhlaví (v horní části dokumentu) vytištěn název příručky a číslo stránky.
 - Tisknout barvu pozadí a obrázky (Print background color and images)
Je-li toto políčko zaškrtnuto, bude se tisknout barva pozadí a obrázky. Některé obrázky budou vytištěny bez ohledu na to, zda je toto políčko zaškrtnuto.
 - Ověřit počet tištěných stránek před zahájením tisku (Check number of pages to be printed before printing)
Je-li toto políčko zaškrtnuto, zobrazí se před zahájením tisku dialogové okno Potvrzení počtu tištěných stránek (Print Page Count Confirmation). V tomto dialogovém okně můžete zkontrolovat, kolik stran bude vytištěno.

Na kartě Výběr dokumentu (Document Selection) vyberte způsob tisku dokumentu. K dispozici jsou následující čtyři metody tisku:

- Tisknout aktuální dokument
- Tisknout vybrané dokumenty

- [Tisknout příručku](#)
- [Tisknout všechny dokumenty](#)

Poznámka

- Můžete vybrat typ dokumentu, který chcete vytisknout, a poté na kartě Nastavení tisku (Print Setup) nastavení tisku upřesnit.
-

Tisknout aktuální dokument

Je možné tisknout právě zobrazený dokument.

1. V části Vybrat cíl (Select Target) vyberte položku Aktuální dokument (Current Document)

V seznamu Dokumenty k vytištění (Documents to Be Printed) se zobrazí název aktuálně zobrazeného dokumentu.

Poznámka

- Výběrem možnosti Tisknout propojené dokumenty (Print linked documents) můžete také vytisknout dokumenty, které jsou propojeny s aktuálním dokumentem. Propojené dokumenty budou rovněž přidány do seznamu Dokumenty k vytištění (Documents to Be Printed).
 - Klepnutím na tlačítko Náhled (Print Preview) můžete zobrazit a zkontrolovat výsledek tisku ještě před samotným vytištěním dokumentu.
-

2. Klepněte na kartu Nastavení tisku (Print Setup)

Na kartě Vzhled stránky (Page Setup) vyberte tiskárnu, která bude použita, a v případě potřeby upravte jednoduché nastavení tisku.

3. Klepněte na tlačítko Zahájit tisk (Start Printing)

Zobrazí se zpráva s potvrzením počtu tisknutých stránek.

4. Spusťte tisk

Zkontrolujte počet stránek k vytištění a klepněte na tlačítko Ano (Yes).

Vytisknou se aktuálně zobrazené dokumenty.

Tisknout vybrané dokumenty

Můžete vybrat a vytisknout dokumenty, které chcete mít na papíře.

1. V části Vybrat cíl (Select Target) vyberte možnost Vybrané dokumenty (Selected Documents)

Názvy všech dokumentů se zobrazí v seznamu Dokumenty k vytištění (Documents to Be Printed).

2. Vyberte dokumenty, které chcete vytisknout

V seznamu Dokumenty k vytištění (Documents to Be Printed) zaškrtněte políčka u názvů dokumentů, které chcete vytisknout.

Poznámka

- Pokud zaškrtnete políčko Automaticky vybrat dokumenty v nižších hierarchiích (Automatically select documents in lower hierarchies), zaškrtnou se současně políčka všech podřízených dokumentů.
 - Klepnutím na tlačítko Vybrat vše (Select All) zaškrtnete políčka u všech dokumentů. Klepnutím na tlačítko Vymazat vše (Clear All) zrušíte zaškrtnutí políček u všech názvů dokumentů.
 - Klepnutím na tlačítko Náhled (Print Preview) můžete zobrazit a zkontrolovat výsledek tisku ještě před samotným vytištěním dokumentu.
-

3. Klepněte na kartu Nastavení tisku (Print Setup)

Na kartě Vzhled stránky (Page Setup) vyberte tiskárnu, která bude použita, a v případě potřeby upravte jednoduché nastavení tisku.

4. Klepněte na tlačítko Zahájit tisk (Start Printing)

Zobrazí se zpráva s potvrzením počtu tisknutých stránek.

5. Spusťte tisk

Zkontrolujte počet stránek k vytištění a klepněte na tlačítko Ano (Yes).

Budou vytištěny všechny dokumenty, jejichž políčko je zaškrtnuté.

Tisknout příručku

Můžete vybrat a vytisknout dokumenty, které jsou uloženy v osobní příručce.

Podrobnosti o osobní příručce najdete v tématu „[Registrace oblíbených dokumentů do osobní příručky](#)“.

1. V části Vybrat cíl (Select Target) vyberte možnost Příručka (My Manual)

V seznamu Dokumenty k vytištění (Documents to Be Printed) se zobrazí dokumenty, které jste uložili do osobní příručky.

2. Vyberte dokumenty, které chcete vytisknout

V seznamu Dokumenty k vytištění (Documents to Be Printed) zaškrtněte políčka u názvů dokumentů, které chcete vytisknout.

Poznámka

- Klepnutím na tlačítko Vybrat vše (Select All) zaškrtnete políčka u všech dokumentů. Klepnutím na tlačítko Vymazat vše (Clear All) zrušíte zaškrtnutí políček u všech názvů dokumentů.
 - Klepnutím na tlačítko Náhled (Print Preview) můžete zobrazit a zkontrolovat výsledek tisku ještě před samotným vytištěním dokumentu.
-

3. Klepněte na kartu Nastavení tisku (Print Setup)

Na kartě Vzhled stránky (Page Setup) vyberte tiskárnu, která bude použita, a v případě potřeby upravte jednoduché nastavení tisku.

4. Klepněte na tlačítko Zahájit tisk (Start Printing)

Zobrazí se zpráva s potvrzením počtu tisknutých stránek.

5. Spusťte tisk

Zkontrolujte počet stránek k vytištění a klepněte na tlačítko Ano (Yes).

Budou vytištěny všechny dokumenty, jejichž políčko je zaškrtnuté.

Tisknout všechny dokumenty

Můžete vytisknout všechny dokumenty z příručky online.

1. V části Vybrat cíl (Select Target) vyberte možnost Všechny dokumenty (All Documents)

V seznamu Dokumenty k vytištění (Documents to Be Printed) se zobrazí názvy všech dokumentů a políčka budou automaticky zaškrtnuta.

Poznámka

- Pokud zrušíte zaškrtnutí políčka u názvu určitého dokumentu, nebude tento dokument vytištěn.
- Klepnutím na tlačítko Vybrat vše (Select All) zaškrtnete políčka u všech dokumentů.

Klepnutím na tlačítko Vymazat vše (Clear All) zrušíte zaškrtnutí políček u všech názvů dokumentů.

- Klepnutím na tlačítko Náhled (Print Preview) můžete zobrazit a zkontrolovat výsledek tisku ještě před samotným vytisknutím dokumentu.
-

2. Klepněte na kartu Nastavení tisku (Print Setup)

Na kartě Vzhled stránky (Page Setup) vyberte tiskárnu, která bude použita, a v případě potřeby upravte jednoduché nastavení tisku.

3. Klepněte na tlačítko Zahájit tisk (Start Printing)

Zobrazí se zpráva s potvrzením počtu tisknutých stránek.

4. Spustíte tisk

Zkontrolujte počet stránek k vytisknutí a klepněte na tlačítko Ano (Yes).

Budou vytisknuty všechny dokumenty.

Důležité

- K vytisknutí všech dokumentů je potřeba velké množství papíru. Před zahájením tisku věnujte pozornost údajům o počtu stránek v dialogovém okně Potvrzení počtu tištěných stránek (Print Page Count Confirmation).
- V dialogovém okně Náhled (Print Preview) můžete přizpůsobit tisk šířce papíru nebo nastavit úroveň zvětšení. Pokud však tisk s nově nastaveným zvětšením přesahuje plochu papíru, příslušná část dokumentu nebude na papír vytisknuta.

[Začátek stránky](#) ↑

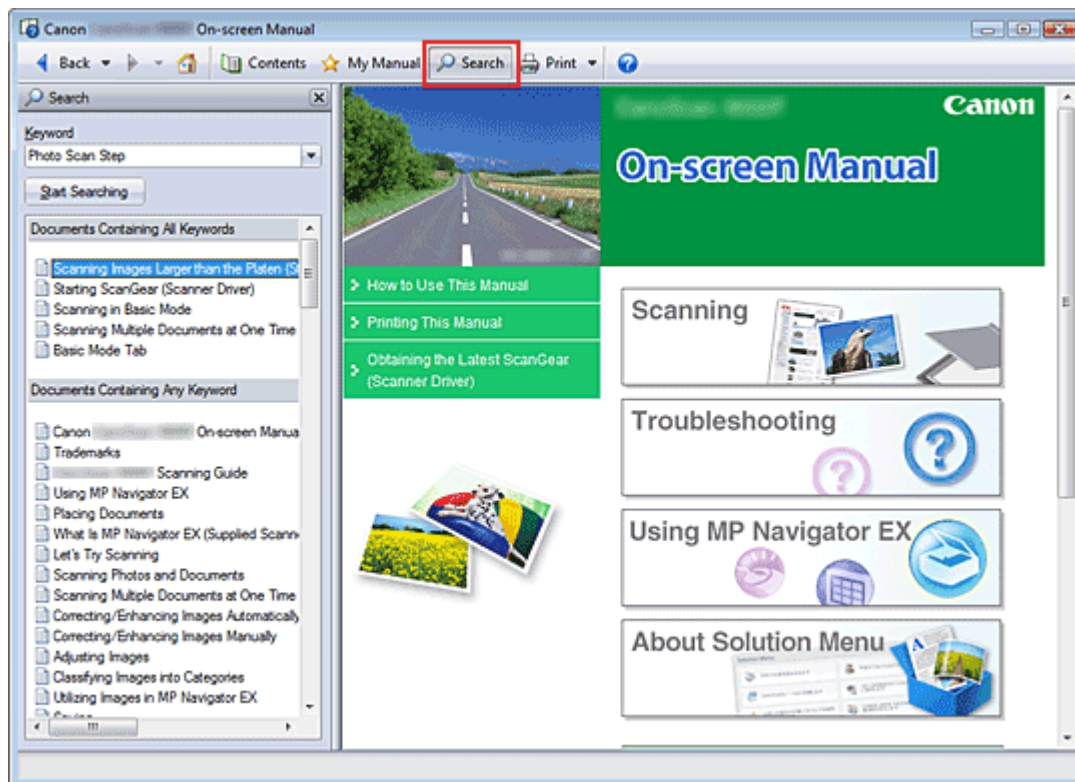
Příručka online

Příručka online > Jak používat tuto příručku > Použití klíčových slov k vyhledání určitého dokumentu

Použití klíčových slov k vyhledání určitého dokumentu

Cílový dokument můžete vyhledat zadáním klíčového slova.

Budou prohledány všechny dokumenty v aktuálně zobrazené příručce online.



1. Klepněte na tlačítko

Na levé straně příručky online se zobrazí okno hledání.

Poznámka

- Okno hledání můžete zavřít nebo zobrazit klepnutím na tlačítko .

2. Zadejte klíčové slovo

V poli Klíčové slovo (Keyword) zadejte řetězec, který chcete vyhledat.

Pokud chcete zadat více klíčových slov, vložte mezi jednotlivá slova mezeru.

Poznámka

- Je možné zadat až 10 hledaných klíčových slov nebo až 255 znaků.
- Velká a malá písmena se nerozlišují.
- Program může také vyhledat klíčová slova, která obsahují mezery.
- Nejsnadnějším způsobem rychlého vyhledání dokumentu, který chcete přečíst, je zadání klíčových slov níže popsaným způsobem.
 - Informace o ovládání právě používané funkce:
Zadejte název nabídky, která je zobrazena na ovládacím panelu tohoto zařízení nebo v počítači (např. kopírovat vymazání rámečku).
 - Vysvětlení postupu pro určitý záměr:
Zadejte funkci a položku, kterou chcete vytisknout (např.: tisk kalendáře).

3. Klepněte na tlačítko Spustit hledání (Start Searching)

Spustí se hledání a názvy dokumentů obsahující klíčové slovo se zobrazí v seznamu výsledků hledání.

Po spuštění hledání zadáním více klíčových slov se výsledky hledání zobrazí následujícím způsobem.

[Dokumenty obsahující přesnou shodu] ([Documents Containing Perfect Match])

Dokumenty obsahující hledaný řetězec znaků (včetně mezer) přesně podle zadání (dokonalá shoda)

[Dokumenty se všemi klíčovými slovy] ([Documents Containing All Keywords])

Dokumenty obsahující všechna zadaná klíčová slova

[Dokumenty s libovolným klíčovým slovem] ([Documents Containing Any Keyword])


Dokumenty obsahující alespoň jedno ze zadaných klíčových slov

4. Zobrazte dokument, který chcete číst

V seznamu výsledků hledání poklepejte na název dokumentu, který chcete číst (nebo dokument vyberte a stiskněte klávesu Enter).

Po zobrazení dokumentu odpovídajícího názvu budou zvýrazněna klíčová slova nalezená v daném dokumentu.

Poznámka

- Po upravení klíčových slov a provedení dalšího vyhledávání zůstává historie hledání uložena. Pokud chcete historii hledání odstranit, klepněte na tlačítko , které se nachází napravo od pole Klíčové slovo (Keyword), a vyberte zobrazenou možnost Vymazat historii (Clear History).

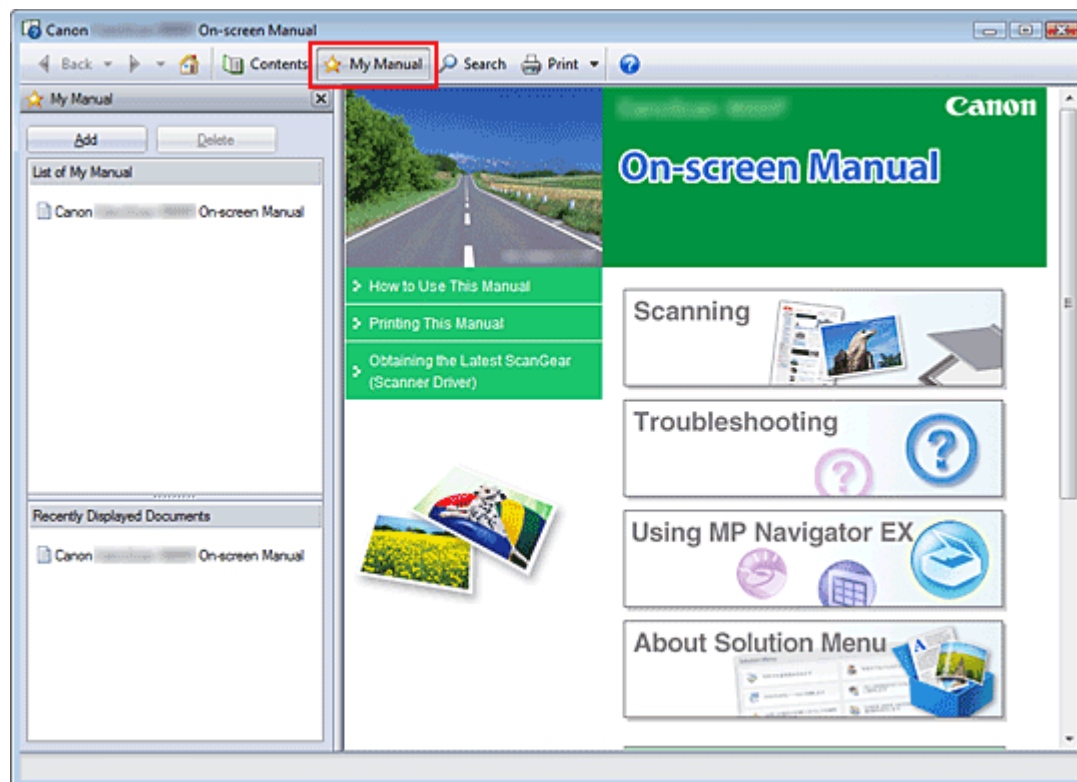
[Začátek stránky](#) ↑

Příručka online

Příručka online > Jak používat tuto příručku > Registrace oblíbených dokumentů do osobní příručky

Registrace oblíbených dokumentů do osobní příručky

Často čtené dokumenty můžete registrovat jako dokumenty osobní příručky, abyste je mohli v budoucnu rychleji najít.



1. Zobrazte dokument

Zobrazte dokument, který chcete přidat do osobní příručky.

2. Klepněte na tlačítko

Na levé straně příručky online se zobrazí okno Příručka.

Poznámka


- Klepnutím na tlačítko  můžete okno Příručka zavřít nebo zobrazit.

3. Zaregistrujte dokument do osobní příručky

Klepněte na tlačítko Přidat (Add).

Název aktuálně zobrazeného dokumentu se přidá do seznamu Seznam příručky (List of My Manual).

Poznámka

- Přidávat dokumenty do osobní příručky je možné i následujícími způsoby. Po přidání dokumentu do osobní příručky se na ikoně dokumentu v okně obsahu zobrazí symbol .
 - V seznamu Nedávno zobrazené dokumenty (Recently Displayed Documents) poklepejte na dokument (nebo jej vyberte a stiskněte klávesu Enter), který chcete do příručky přidat, a po zobrazení názvu dokumentu klepněte na tlačítko Přidat (Add).
 - Klepněte pravým tlačítkem na název dokumentu v okně obsahu nebo klepněte pravým tlačítkem na okno s vysvětlením a v nabídce vyberte možnost Přidat k příručce (Add to My Manual).
 - V okně obsahu vyberte dokument, který chcete přidat do příručky, a klepněte na možnost Přidat k příručce (Add to My Manual) v pravé dolní části okna.

4. Zobrazte Příručku

Pokud poklepete na název dokumentu (nebo jej vyberete a stisknete klávesu Enter) v seznamu Seznam příručky (List of My Manual), zobrazí se toto téma v okně Vysvětlení.



Poznámka

- Chcete-li dokument odstranit ze seznamu Seznam příručky (List of My Manual), vyberte název požadovaného dokumentu v seznamu a klepněte na tlačítko Odstranit (Delete) (nebo stiskněte klávesu Delete).

[Začátek stránky](#) ↑

Příručka online

[Příručka online](#) > [Jak používat tuto příručku](#) > [Symboly použité v tomto dokumentu](#)

Symboly použité v tomto dokumentu

Varování

Při nedodržení pokynů hrozí nebezpečí smrti nebo vážného zranění způsobené nesprávným používáním zařízení. Tyto pokyny je třeba dodržovat pro zajištění bezpečného provozu.

Upozornění

Při nedodržení těchto pokynů hrozí nebezpečí zranění osob nebo poškození majetku způsobené nesprávným používáním zařízení. Tyto pokyny je třeba dodržovat pro zajištění bezpečného provozu.

Důležité

Pokyny obsahují důležité informace.
Doporučujeme tyto údaje přečíst.

Poznámka

Uvádí poznámky týkající se provozu nebo doplňková vysvětlení.

[Začátek stránky](#) ↑

Ochranné známky

- Microsoft je registrovaná ochranná známka společnosti Microsoft Corporation.
- Windows je registrovaná ochranná známka společnosti Microsoft Corporation, registrovaná v USA a/ nebo v dalších zemích.
- Windows Vista je registrovaná ochranná známka společnosti Microsoft Corporation, registrovaná v USA a/nebo v dalších zemích.
- Internet Explorer je registrovaná ochranná známka společnosti Microsoft Corporation, registrovaná v USA a/nebo v dalších zemích.
- Macintosh a Mac jsou ochranné známky společnosti Apple Inc. registrované v USA a v dalších zemích.
- Bonjour je ochranná známka společnosti Apple Inc., registrovaná v USA a v dalších zemích.
- Adobe, Adobe Photoshop a Adobe RGB a Adobe RGB (1998) jsou buď registrované ochranné známky, nebo ochranné známky společnosti Adobe Systems Incorporated v USA a/nebo v dalších zemích.

Exif Print

Tento přístroj podporuje technologii Exif Print.

Exif Print je standard pro vylepšenou komunikaci mezi digitálními fotoaparáty a tiskárnami. Pokud připojíte k tiskárně digitální fotoaparát kompatibilní se standardem Exif Print, budou k optimalizaci obrázku použita data zaznamenaná při pořízení snímku a výsledkem budou vysoce kvalitní výtisky.

[Začátek stránky](#) ↑



CanoScan 9000F

Příručka pro skenování



MA-6219-V1.00

Obecné informace (ovladač skeneru)	Umístění dokumentů
Informace o programu MP Navigator EX (dodávaný software skeneru)	Umístění filmu
Začínáme se skenováním	Informace o programu ScanGear (ovladač skeneru)
<p>Spuštění programu MP Navigator EX</p> <p>Skenování fotografií a dokumentů</p> <p>Skenování filmu</p> <p>Skenování většího počtu dokumentů současně</p> <p>Skenování obrazů větších než sklo skeneru (Průvodce spojením)</p> <p>Snadné skenování použitím rychlé volby</p>	Skenování s rozšířeným nastavením v programu ScanGear (ovladač skeneru)
Užitečné funkce programu MP Navigator EX	<p>Spuštění programu ScanGear (ovladač skeneru)</p> <p>Skenování v základním režimu</p> <p>Skenování v rozšířeném režimu</p> <p>Skenování v režimu automatického skenování</p> <p>Skenování filmu v rozšířeném režimu</p> <p>Skenování většího počtu dokumentů současně pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru)</p>
<p>Automatické opravy a zdokonalování kvality obrazů</p> <p>Ruční opravy a zdokonalování kvality obrazů</p> <p>Úprava obrázků</p> <p>Vyhledávání obrazů</p> <p>Rozřazování obrazů do kategorií</p>	Úpravy obrazů a nastavení barev pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru)
Využití obrazů v programu MP Navigator EX	<p>Opravy obrazu (Zaostřit s maskou, Zeslabit prach a škrábance, Oprava vyblednutí atd.)</p> <p>Úpravy barev pomocí barevného vzoru</p> <p>Nastavení sytosti a vyvážení barev</p> <p>Nastavení jasu a kontrastu</p> <p>Nastavení histogramu</p> <p>Nastavení tónové křivky</p> <p>Nastavení prahové hodnoty</p>
<p>Uložení</p> <p>Uložení do souboru PDF</p> <p>Vytváření a úprava souborů PDF</p> <p>Tisk dokumentů</p> <p>Tisk fotografií</p> <p>Odesílání e-mailem</p> <p>Úprava souborů</p> <p>Nastavení hesel pro soubory PDF</p> <p>Otevírání a úpravy souborů PDF chráněných heslem</p>	Obrazovky programu ScanGear (ovladač skeneru)
Obrazovky programu MP Navigator EX	<p>Karta Základní režim (Basic Mode)</p> <p>Karta Rozšíř. režim (Advanced Mode)</p> <p>Karta Režim automatického skenování (Auto Scan Mode)</p> <p>Dialogové okno Předvolby (Preferences)</p>
<p>Obrazovka režimu procházení</p> <p>Karta Skenování a import dokumentů nebo obrazů (Scan/Import Documents or Images)</p> <p>Karta Zobrazit a použít obrazy v počítači (View & Use Images on your Computer)</p> <p>Karta Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click)</p>	Užitečné informace o skenování
	<p>Úpravy rámce pro oříznutí</p> <p>Rozlišení</p> <p>Formáty souborů</p> <p>Soulad barev (Color Matching)</p>

Obrazovka Foto/dokumenty (sklo skeneru) (Photos/Documents (Platen)) (okno Sken/Import (Scan/Import))

Obrazovka Film (okno Sken/Import (Scan/Import))

Dialogové okno Uložit (Save)

Dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file)

Okno Zobr a použít (View & Use)

Okno Vytvořit/upravit soubor PDF (Create/Edit PDF file)

Dialogové okno Tisknout dokument (Print Document)

Dialogové okno Tisknout fotografii (Print Photo)

Dialogové okno Odeslat e-mailem (Send via E-mail)

Okno Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images)

Obrazovka režimu rychlé volby

Dialogové okno Automat. skenování (Auto Scan)

Dialogové okno Uložit (Save) (Obrazovka režimu rychlé volby)

Dialogové okno Kopírovat (Copy)

Dialogové okno Tisk (Print)

Dialogové okno Pošta (Mail)

Dialogové okno OCR

Dialogové okno Skenovat (Scan)

Dialogové okno PDF

Dialogové okno Předvolby (Preferences)

Otevírání jiných souborů než naskenovaných obrazů

Otevření obrazů uložených v počítači

Další metody skenování

Skenování pomocí aplikace

Skenování pomocí dialogového okna Ovládací panely (pouze v systému Windows XP)

Skenování prostřednictvím tlačítek skeneru

Informace o tlačítkách skeneru

Skenování dokumentů a ukládání naskenovaných obrazů (tlačítko AUTO SCAN)

Skenování a ukládání dokumentů do souborů PDF (tlačítka pro práci s dokumenty PDF)

Skenování a tisk/kopírování dokumentů (tlačítko KOPÍROVAT (COPY))

Skenování a připojení dokumentů k e-mailu (tlačítko E-MAIL)

Nastavení tlačítek skeneru

Nastavení tlačítek skeneru prostřednictvím programu MP Navigator EX

Řešení potíží

Potíže s instalací

Potíže se skenováním

Potíže se skenováním filmu

Potíže se softwarem

Potíže s programem MP Navigator EX

Aktualizace programu ScanGear (ovladač skeneru)

Získání nejnovější verze programu ScanGear (ovladač skeneru)

Odstalace programu ScanGear (ovladač skeneru)

Před instalací programu ScanGear (ovladač skeneru)

Instalace programu ScanGear (ovladač skeneru)

Dodávané aplikace

ArcSoft PhotoStudio

Informace o programu Inkjet Printer/Scanner /Fax Extended Survey Program

Příručka online

Příručka online > Použití aplikace MP Navigator EX

MP Navigator EX

Použití aplikace MP Navigator EX

MP Navigator EX je aplikace umožňující snadné skenování fotografií a dokumentů. Je vhodná i pro začátečníky.

Spuštění programu MP Navigator EX



Klepněte sem: [MP Navigator EX](#)

Poznámka

- Další informace o skenování obrazů do programu MP Navigator EX naleznete v části „[Začínáme se skenováním](#)“.

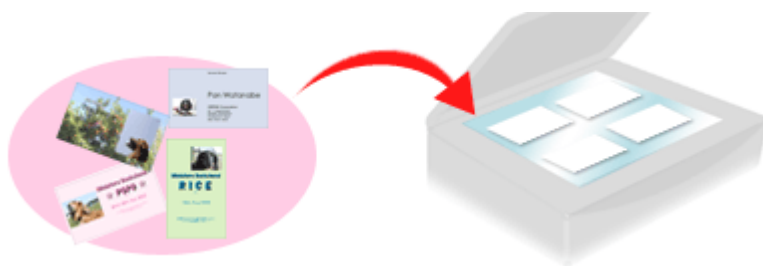
Skenování fotografií a dokumentů

Lze snadno skenovat procházením obrazovek programu MP Navigator EX. Pomocí programu MP Navigator EX lze také naskenované obrazy uložit nebo vytisknout.



Skenování více malých dokumentů zároveň

Lze skenovat více malých dokumentů (fotografie, vizitky atd.) zároveň. Je to užitečné, protože není třeba skenovat vícekrát.



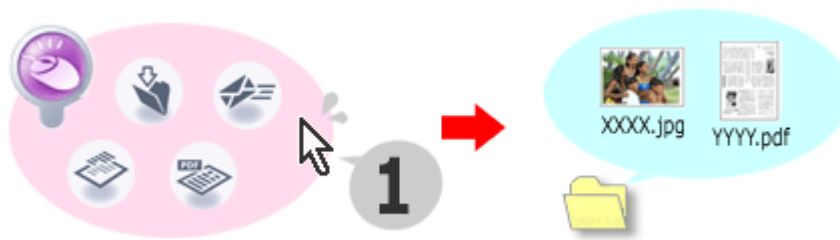
Skenování velkých dokumentů

Pomocí programu MP Navigator EX lze snadno skenovat dokumenty větší než sklo skeneru. Umožňuje skenovat samostatně levé a pravé poloviny dokumentu a následně je sloučit zpět do jednoho obrazu.



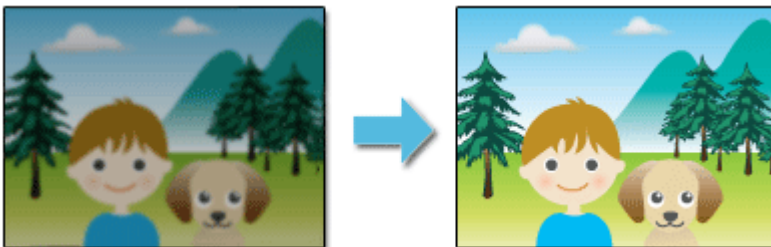
Skenování použitím rychlé volby

V režimu skenování použitím rychlé volby provede program MP Navigator EX po klepnutí na ikonu skenování a uložení obrazu. Skenování použitím rychlé volby také umožňuje skenovat a ukládat obrázky do souborů PDF nebo je automaticky přiložit k e-mailu.



Skenování s úpravami a vylepšováním fotografií

Pomocí programu MP Navigator EX lze naskenované fotografie snadno upravit nebo vylepšit. Není třeba používat jiné aplikace.



Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obecné informace (ovladač skeneru)

Obecné informace (ovladač skeneru)

Na používání programu ScanGear (ovladač skeneru) se vztahují následující omezení. Při jeho používání mějte na paměti následující body.

Omezení ovladače skeneru

- Při použití systému souborů NTFS možná nebude vyvolán zdroj dat TWAIN. Modul TWAIN není možné zapsat do složky „winnt“ z bezpečnostních důvodů. V takovém případě se obraťte na správce počítače.
- Některé počítače (včetně laptopů) se po připojení tohoto zařízení nemusí správně obnovit z pohotovostního režimu. V takovém případě restartujte počítač.
- Nepřipojujte k jednomu počítači současně více skenerů nebo multifunkčních tiskáren s funkcí skenování. Je-li připojeno více skenovacích zařízení, nelze skenovat pomocí tlačítka na zařízení (tlačítka skeneru) a může docházet k chybám při přístupu k zařízením.
- Používejte výchozí velikost písma operačního systému. V opačném případě se obrazovky softwaru nemusí zobrazit správně.
- Při obnovení počítače z režimu spánku nebo pohotovostního režimu se skenování nemusí zdařit. V takovém případě proveďte tyto kroky a skenování opakujte.
 1. Vypněte zařízení.
 2. Ukončete program ScanGear, odpojte kabel USB od počítače a potom jej opět připojte.
 3. Zapněte zařízení.
- Program ScanGear nelze otevřít současně ve více aplikacích. Je-li program ScanGear již otevřen, nelze jej v rámci aplikace otevřít podruhé.
- Před ukončením aplikace nezapomeňte zavřít okno programu ScanGear.
- Před skenováním velkých obrazů ve vysokém rozlišení zkontrolujte, zda máte k dispozici odpovídající místo na disku. Například dokument formátu A4 naskenovaný plnobarevně s rozlišením 600 dpi vyžaduje minimálně 300 MB volného místa.
- Silné dokumenty nemusejí být při skenování správně oříznuty. V takovém případě ořízněte každou položku jednotlivě nebo proveďte ruční oříznutí.
- Program ScanGear a ovladač WIA nelze používat současně.
- V průběhu skenování nepřepínejte počítač do režimu spánku.
- Je-li zařízení připojeno prostřednictvím rozhraní USB 1.1, může kalibrace trvat déle.

Aplikace s omezeným použitím

- Pokud spustíte program Media Center, který je součástí systému Windows XP Media Center Edition 2005, může být znemožněno skenování pomocí tlačítka na zařízení (tlačítka skeneru). V takovém případě restartujte počítač.
- Obrazy nelze skenovat v programu Media Center, který je součástí systémů Windows Vista a Windows XP Media Center Edition 2005. Skenujte pomocí jiných aplikací, například pomocí programu MP Navigator EX.
- Pokud u některých aplikacích zaškrtnete políčko Zobrazit naskenované obrazy (View scanned images) na kartě Režim automatického skenování (Auto Scan Mode) programu ScanGear, může se okno s miniaturami naskenovaných obrazů automaticky zavřít.
- Některé aplikace nemusí zobrazovat uživatelské rozhraní TWAIN. V takovém případě si přečtěte příručku k aplikaci a odpovídajícím způsobem změňte nastavení.
- Některé aplikace nepodporují souvislé skenování více dokumentů. V některých případech je přijat pouze první naskenovaný obraz nebo je více obrazů naskenováno jako jeden.

- Při skenování celostránkových obrazů do aplikace ze sady Microsoft Office 2000/2003 apod. (např. Word, Excel nebo PowerPoint) klepněte na příkaz Vlastní vložení (Custom Insert) na obrazovce Vložit obrázek ze skeneru nebo fotoaparátu (Insert Picture from Scanner or Camera). V opačném případě se obrázek nemusí naskenovat správně.
- Při skenování obrazů do aplikací sady Microsoft Office 2007 (např. Word, Excel nebo PowerPoint) použijte aplikaci Microsoft Clip Organizer.
- V některých aplikacích se obrazy nemusí naskenovat správně. V takovém případě je třeba zvýšit virtuální paměť operačního systému a pokus zopakovat.
- Je-li velikost obrazu příliš velká (například při skenování velkých obrazů ve vysokém rozlišení), nemusí počítač v závislosti na aplikaci odpovídat nebo ukazatel průběhu zůstane úrovní na 0 %. V takovém případě zrušte akci (například klepnutím na tlačítko Storno (Cancel) na ukazateli průběhu), potom zvětšete množství dostupné virtuální paměti nebo zmenšete velikost či rozlišení obrazu a opakujte akci. Případně můžete naskenovat obraz v programu MP Navigator EX, uložit jej a importovat do aplikace.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Umístění dokumentů

Umístění dokumentů

Informace o umístění dokumentů na sklo zařízení. Dokumenty umístěte správně podle typu skenovaného dokumentu. V opačném případě se dokument nemusí naskenovat správně.

► Důležité

- Na sklo skeneru nepokládejte dokumenty nebo knihy, které váží 2 kg a více. Netlačte na dokument silou větší než 2 kg. Při silném tlaku může skener pracovat nesprávně, případně může dojít k rozbití skleněné desky.
- Během skenování musí být zavřený kryt.
- Při skenování jiných dokumentů než filmů zkontrolujte, zda je ke krytu dokumentu připevněna ochranná fólie jednotky adaptéru pro film. Bez ochranné fólie jednotky adaptéru pro film nemusí být správně zjištěn typ dokumentu.

📖 Poznámka



- Informace o skenování filmu naleznete v části [Umístění filmu](#).

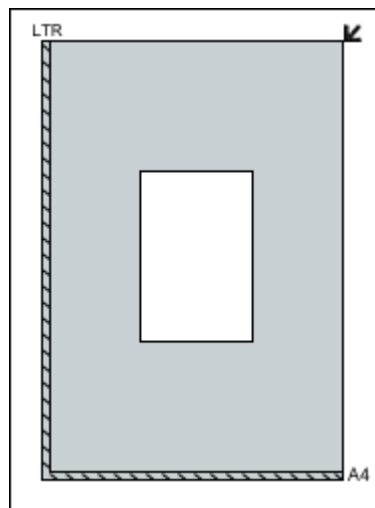
Umístění dokumentů

Chcete-li přístroji umožnit zjistit typ nebo velikost dokumentu automaticky, umístujte dokumenty tak, jak je popsáno níže.

► Důležité

- Při skenování zadáním typu nebo velikosti dokumentu v programu MP Navigator EX nebo ScanGear (ovladač skeneru) zarovnejte horní roh dokumentu do šipkou označeného rohu (značka pro zarovnání) skla skeneru.
- Fotografie oříznuté do nejrůznějších tvarů a čtvercové dokumenty se stranou menší než 3 cm (1,18 palce) nelze při skenování přesně oříznout.
- Reflexní štítky na discích CD nebo DVD nemusí být naskenovány správně.

Při skenování fotografií, pohlednic, vizitek nebo disků CD nebo DVD	Při skenování časopisů, novin nebo textových dokumentů
 <p>Umístění jednoho dokumentu</p> <p>Umístěte dokument na sklo skenovanou stranou dolů tak, aby mezi okrajem (oblastí se šikmými proužky) skla skeneru a okrajem dokumentu zůstala mezeza alespoň 1 cm. Části umístěné do šrafované oblasti nelze skenovat.</p>	 <p>Umístěte dokument na sklo skeneru lícem dolů a zarovnejte horní roh dokumentu do rohu skla skeneru označeného šipkou (značka pro zarovnání). Části umístěné do šrafované oblasti nelze skenovat.</p>

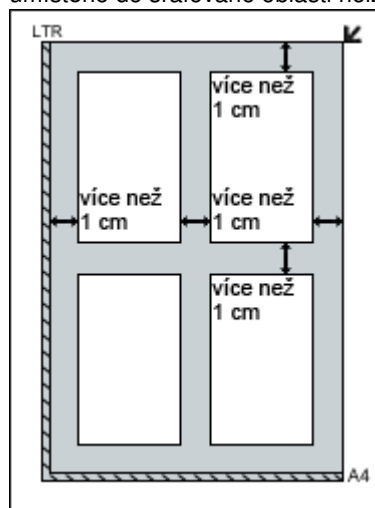


► Důležité

- Velké dokumenty (například fotografie formátu A4), které nelze umístit dále od okraje nebo šipky (značky pro zarovnání) na desce, je možné uložit jako soubor PDF. Chcete-li je uložit v jiném formátu než ve formátu PDF, upřesněte při skenování formát souboru.

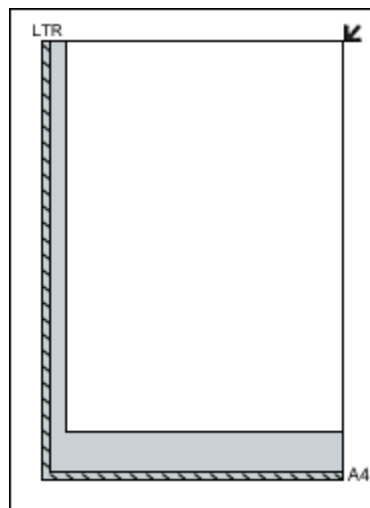
Umístění více dokumentů

Dokumenty umístěte alespoň 1 cm od okrajů (oblast se šikmými proužky) skla skeneru a stejnou vzdálenost nechte i mezi dokumenty. Části umístěné do šrafované oblasti nelze skenovat.



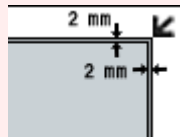
📖 Poznámka

- Na sklo lze umístit až 12 dokumentů.
- Pozice pootočených dokumentů (do 10 stupňů) jsou upraveny automaticky.



► Důležité

- Prostor 2 mm od značky pro zarovnání není možné skenovat.



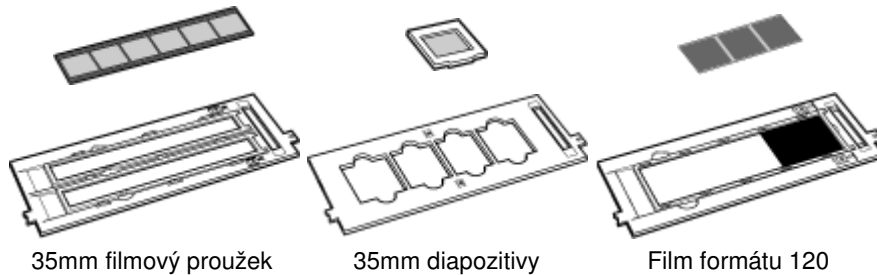
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Umístění filmu

Umístění filmu

Toto zařízení podporuje 35mm filmy (proužky filmu a rámečky na zakládání diapozitivů) a filmy formátu 120.

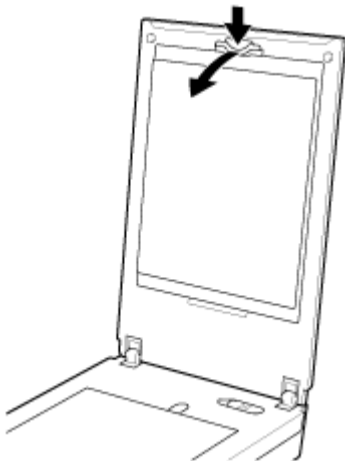
Připravte dodané vodítko filmu a film, který chcete skenovat.



Příprava

Odstraňte ochrannou fólii jednotky adaptéru pro film z krytu dokumentu.

1. Otevřete kryt dokumentu.
2. Držte stlačenou páčku nahoře a tahem k sobě sejměte ochrannou fólii jednotky adaptéru pro film.



► Důležité

- Pokud je ochranná fólie jednotky adaptéru pro film připojen ke krytu dokumentu, není skenování filmu možné.
- Dávejte pozor, abyste sejmoutou ochrannou fólii jednotky adaptéru pro film neztratili. Uchovejte ji na bezpečném místě.
- Chcete-li předejít poškození zdroje světla, připevněte ochrannou fólii jednotky adaptéru pro film, když neprovádíte skenování filmu.

Umístění filmu

► Důležité

- Chcete-li film chránit před šmouhami a otisky prstů, držte jej za okraj.
- Prach na filmu nebo skle se objeví na naskenovaných obrázcích. Odstraňte prach z filmu a skla.
- Během skenování nezakrývejte kalibrační štěrbinu na vodítku filmu. Je-li otvor blokován, nelze film

naskenovat se správnými barvami.

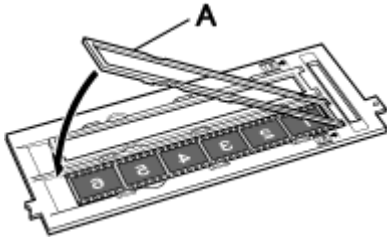
- Nalepovací štítek přilepený na okraj filmu může být rozpoznán jako obrázek.
- Opatrně přiklopte kryt dokumentu.

- ➔ 35mm filmové proužky
- ➔ Diapozitivy
- ➔ Filmové proužky formátu 120

35mm filmové proužky

1. Vložte film do vodítka filmu.

Otevřete držák filmu (A) a umístěte film na vodítko filmu přední stranou (stranou, na které se snímky zobrazují správně) směrem dolů.

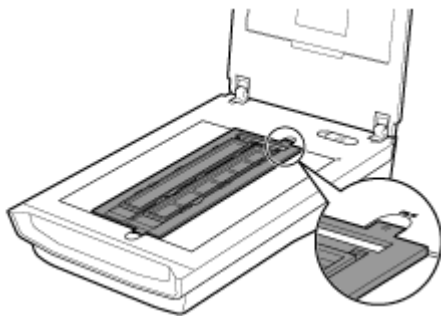


Poznámka

- Zkontrolujte, zda jsou mezery mezi snímky zarovnané podle bílých čar na držáku.

2. Položte vodítko filmu na sklo skeneru.

Zarovnejte výstupky na vodítku filmu podle značek FILM na skle skeneru.



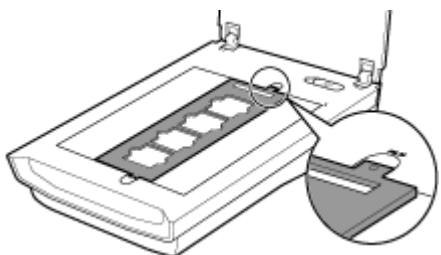
3. Opatrně přiklopte kryt dokumentu.

Diapozitivy

1. Položte vodítko filmu na sklo skeneru.

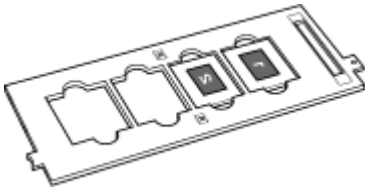
Zarovnejte výstupky na vodítku filmu podle značek FILM na skle skeneru.

Vložte diapozitivy takovým způsobem, aby na sklu skeneru ležel film rovně.



2. Vložte film do vodítka filmu.

Položte film na vodítko filmu přední stranou (stranou, na které se snímky zobrazují správně) směrem dolů.



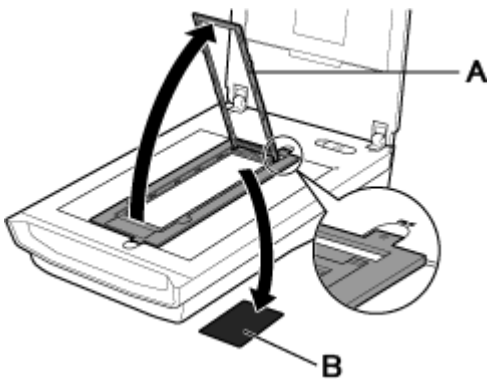
3. Opatrně přiklopte kryt dokumentu.

Filmové proužky formátu 120

1. Položte vodítko filmu na sklo skeneru.

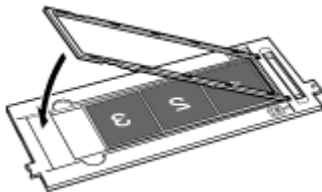
Zarovnejte výstupky na vodítku filmu podle značek FILM na skle skeneru.

2. Otevřete držák filmu (A) a vyjměte desku pro uložení filmu (B).



3. Vložte film do vodítka filmu.

Vložte film přední stranou filmu (stranou, na které se snímky zobrazují správně) směrem dolů.



Důležité

- Mezi okrajem filmu (stranou blíže značce **F**) a kloubem nesmí být mezera.
- Při vkládání dvou a více filmů formátu 120 nechte mezi filmy mezeru 5 mm.

4. Opatrně přiklopte kryt dokumentu.

Zkroucený film formátu 120 (použití desky pro uložení filmu)

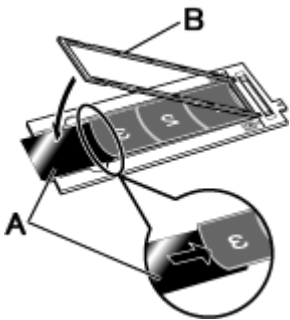
Pokud se během skenování zkroucený film dotkne skla, mohou se na skenovaných obrazech objevit vzory s kruhovými proužky (Newtonovy prstence).

Chcete-li skenovat zkroucený film formátu 120, narovnejte jej pomocí dodané desky pro uložení filmu.

Důležité

- Nezakrývejte rámečky, které chcete skenovat pomocí desky pro uložení filmu.
- Umístěte desku pro uložení filmu tak, aby se lesklá strana (strana bez ilustrací) dotýkala filmu. V opačném případě může dojít k poškození filmu.
- Dávejte pozor, abyste film deskou pro uložení filmu nepoškrábali. Mohlo by dojít k poškození filmu.

1. Vložte film správně do vodítka filmu přední stranou (stranou, na které se snímky zobrazují správně) směrem dolů.
Delší strany filmu jsou zkroucené směrem nahoru.
2. Umístěte desku pro uložení filmu (A) pod okraj filmu tak, aby lesklá strana (strana bez ilustrací) směřovala vzhůru.

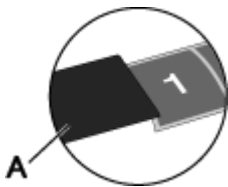


3. Zavřete držák filmu (B) a připevněte jej do vodítka filmu.


Celý film je tlakem vyrovnán v držáku filmu.

Poznámka

- Pokud se po skenování výše uvedeným postupem přesto objevují Newtonovy prstence, je film příliš zkroucený.
Vyzkoušejte následující postup.
 1. Obrátte film a vložte jej do vodítka filmu přední stranou (stranou, na které se snímky zobrazují správně) směrem nahoru.
Delší strany filmu jsou zkroucené směrem dolů.
 2. Umístěte desku pro uložení filmu (A) na okraj filmu tak, aby hrubší strana (strana s ilustracemi) směřovala nahoru.



3. Zavřete držák filmu a připevněte jej do vodítka filmu.

4. Chcete-li obrázky obrátit, po zobrazení náhledu klepněte na ikonu  (Zrcadlově obrátit) na panelu nástrojů programu ScanGear (ovladač tiskárny). Potom klepněte na příkaz Skenovat (Scan).

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Informace o programu MP Navigator EX (dodávaný software skeneru)

MP Navigator EX

Informace o programu MP Navigator EX (dodávaný software skeneru)

MP Navigator EX je aplikace umožňující snadné skenování fotografií, dokumentů a filmu. Je vhodná i pro začátečníky.

► Důležité

- Program MP Navigator EX se nemusí spustit stisknutím tlačítka na zařízení (tlačítka skeneru). V takovém případě restartujte počítač.
- Používejte výchozí velikost písma operačního systému. V opačném případě se obrazovky softwaru nemusí zobrazit správně.

Možnosti použití tohoto softwaru

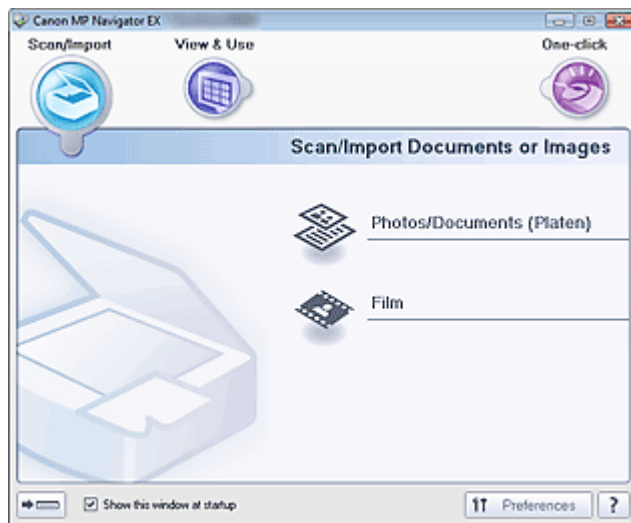
Pomocí tohoto softwaru lze současně skenovat více dokumentů nebo skenovat obrazy větší než sklo skeneru. Naskenované obrazy lze dále uložit, připojit k e-mailu nebo vytisknout pomocí dodaných aplikací.

Obrazovky

Program MP Navigator EX má dva typy hlavní nabídky: obrazovku režimu procházení a obrazovku režimu rychlé volby.

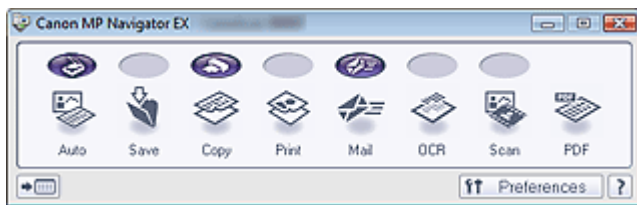
Obrazovka režimu procházení

Z obrazovky režimu procházení lze spustit různé úlohy, včetně běžného skenování, skenování pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru) a zlepšování či úpravy obrazů.



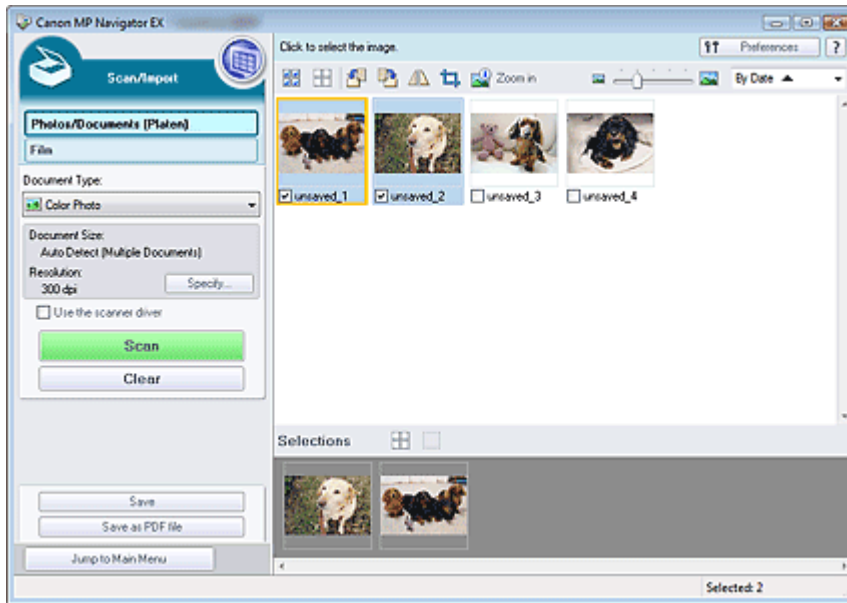
Obrazovka režimu rychlé volby

Celý proces od skenování po uložení obrazu, tisk atd. lze provést jedním klepnutím na odpovídající ikonu na obrazovce rychlé volby.



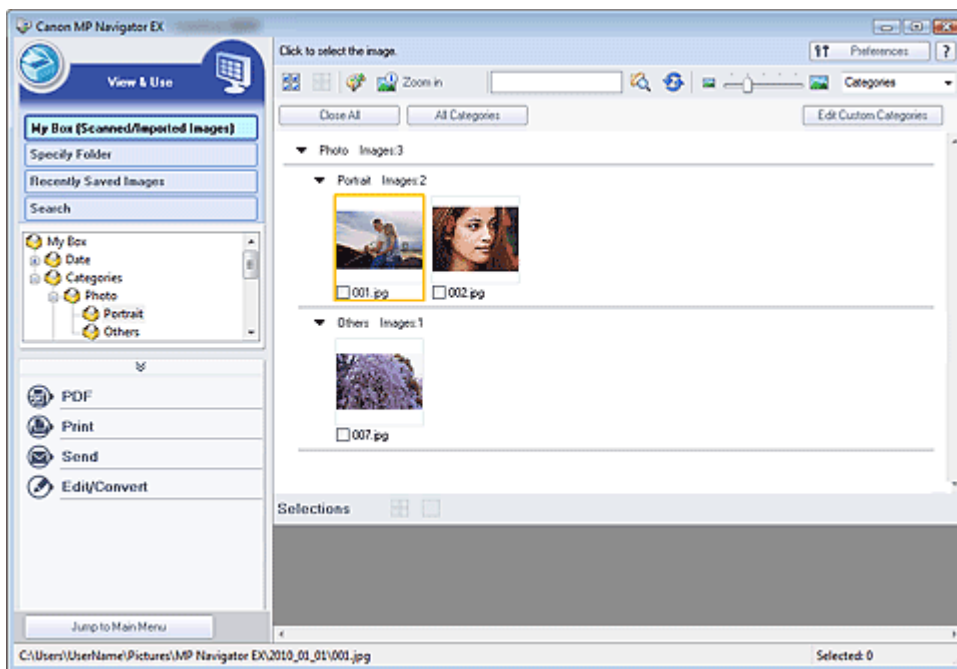
Okno Sken/Import (Scan/Import)

Okno Sken/Import (Scan/Import) slouží ke skenování fotografií, dokumentů a filmu.



Okno Zobr a použít (View & Use)

Okno Zobr a použít (View & Use) umožňuje vybrat, co chcete provést s naskenovanými obrazy.



Začínáme se skenováním

Zkouška skenování pomocí programu MP Navigator EX.

- **Spuštění programu MP Navigator EX**
 - ➔ Spuštění programu MP Navigator EX
- **Skenování dokumentů, fotografií, časopisů atd. ze skla**
 - ➔ Skenování fotografií a dokumentů
- **Skenování filmu**
 - ➔ Skenování filmu
- **Skenování dvou nebo více fotografií (malých dokumentů) zároveň**
 - ➔ Skenování většího počtu dokumentů současně
- **Skenování obrazů větších než sklo skeneru**
 - ➔ Skenování obrazů větších než sklo skeneru (Průvodce spojením)
- **Snadné skenování podle účelu (skenování a ukládání, přikládání k e-mailu atd.)**
 - ➔ Snadné skenování použitím rychlé volby

[Začátek stránky](#) ↕


Příručka online

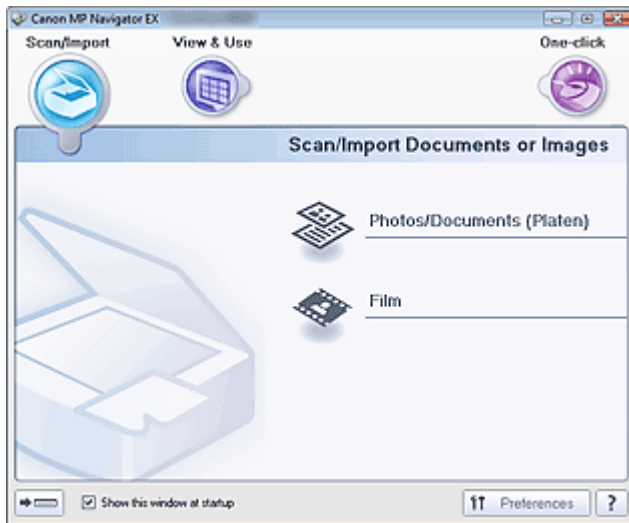
Příručka online > Příručka pro skenování > Začínáme se skenováním > Spuštění programu MP Navigator EX

MP Navigator EX

Spuštění programu MP Navigator EX

Spuštění programu MP Navigator EX

1. Na ploše poklepejte na ikonu  Canon MP Navigator EX 3.1.
Spuští se program MP Navigator EX.

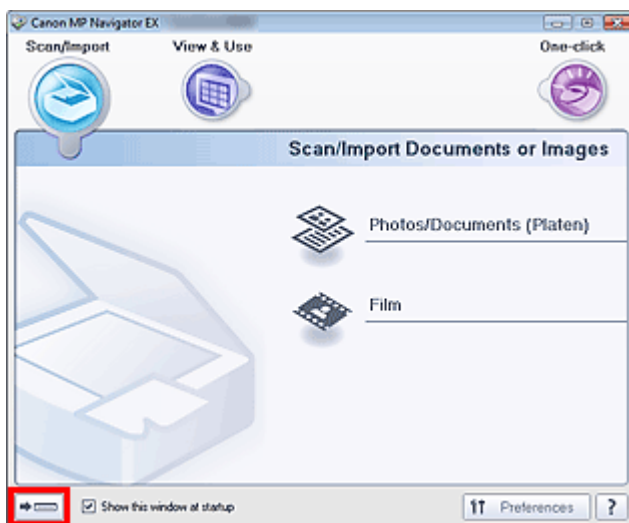


Poznámka

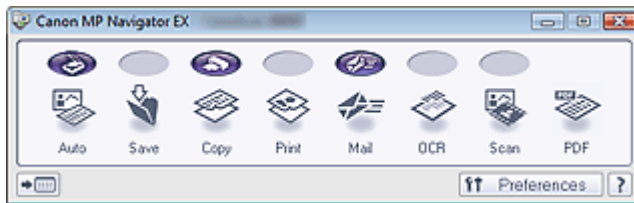
- Případně v nabídce Start klepněte na položky (Všechny) Programy ((All) Programs) > Canon Utilities > MP Navigator EX 3.1 > MP Navigator EX 3.1.

Spuštění režimu rychlé volby

1. Klepněte na tlačítko  (Přepnout režim) v levé dolní části obrazovky.



Zobrazí se obrazovka režimu rychlé volby.



Poznámka

- Pokud chcete vždy po spuštění zobrazit obrazovku režimu procházení, zaškrtněte v obrazovce režimu procházení políčko Zobrazit toto okno při spuštění (Show this window at startup). Pokud toto políčko není zaškrtnuté, zobrazí se po spuštění poslední použitá obrazovka.

[Začátek stránky](#) ↕

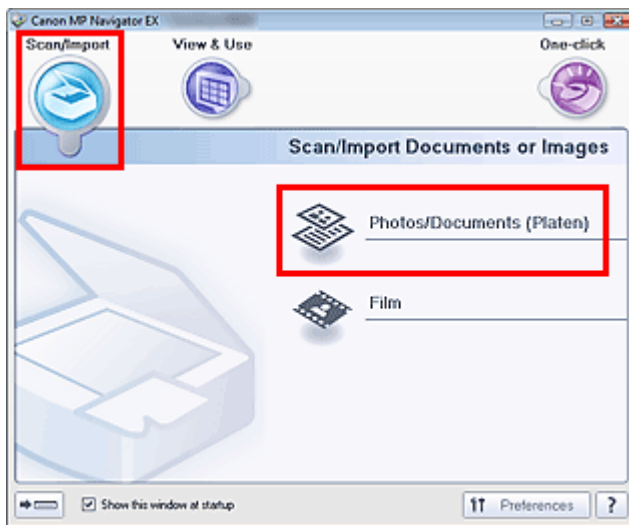
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Začínáme se skenováním > Skenování fotografií a dokumentů

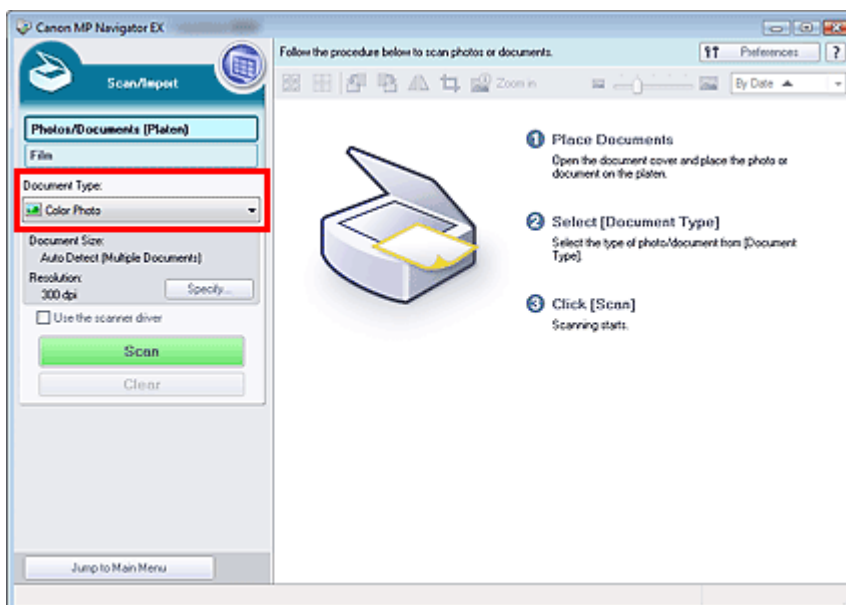
MP Navigator EX**Skenování fotografií a dokumentů**

Skenování fotografií a dokumentů umístěných na skle skeneru.

1. Umístěte dokument na sklo skeneru.
➔ Umístění dokumentů
2. Spustíte program MP Navigator EX o otevřete obrazovku režimu procházení.
➔ Spuštění programu MP Navigator EX
3. Přejděte na položku Sken/Import (Scan/Import) a klepněte na položku Foto/ dokumenty (sklo skeneru) (Photos/Documents (Platen)).



4. Vyberte nastavení Typ dokumentu (Document Type) podle skenovaného dokumentu.



Poznámka

- Pokud vyberete možnost Časopis (barevný) (Magazine(Color)), bude zapnuta funkce Descreen a skenování bude trvat déle než obvykle. Chcete-li vrátit nastavení funkce Descreen, zrušte zaškrtnutí políčka Funkce Descreen (Descreen) v dialogovém okně Nastavení skenování (Scan Settings).
- Chcete-li text v obrazu rozpoznat a převést do textového souboru pomocí programu MP Navigator EX, vyberte možnost Text (OCR) (Text(OCR)).
- Při výběru možnosti Text (OCR) (Text(OCR)) není k dispozici barevné skenování. Chcete-li skenovat barevně, otevřete dialogové okno OCR na obrazovce režimu rychlé volby a skenujte s položkou Barevný režim (Color Mode) nastavenou na hodnotu Barevně (Color).

5. Klepněte na tlačítko Zadat... (Specify...) a nastavte požadovanou velikost a rozlišení dokumentu.

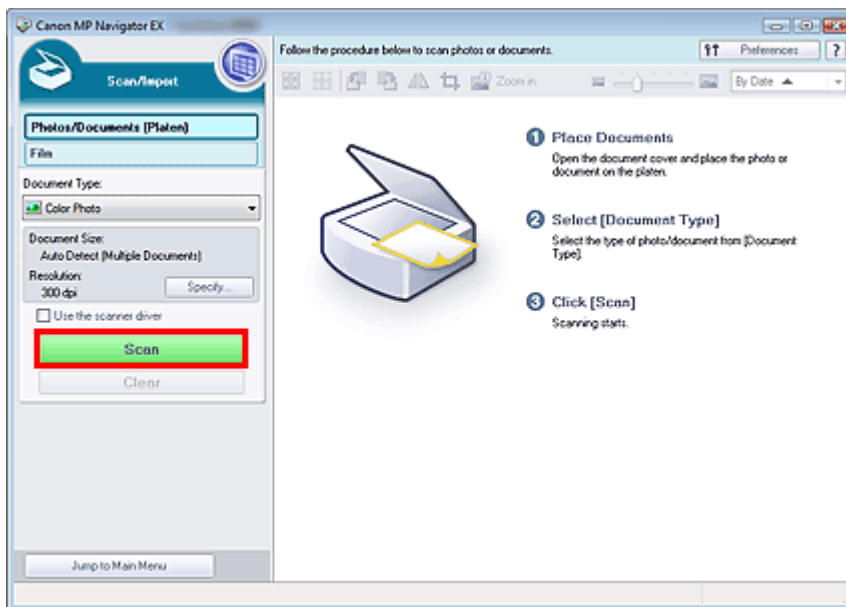
Po dokončení nastavení klepněte na tlačítko OK.

➔ Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings) (Foto/dokumenty)

Důležité

- Při skenování velkého dokumentu (například fotografie formátu A4) zarovnejte roh dokumentu do rohu skla skeneru označeného šipkou (značka pro zarovnání) a v dialogovém okně Nastavení skenování (Scan Settings) určete velikost dokumentu.

6. Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).



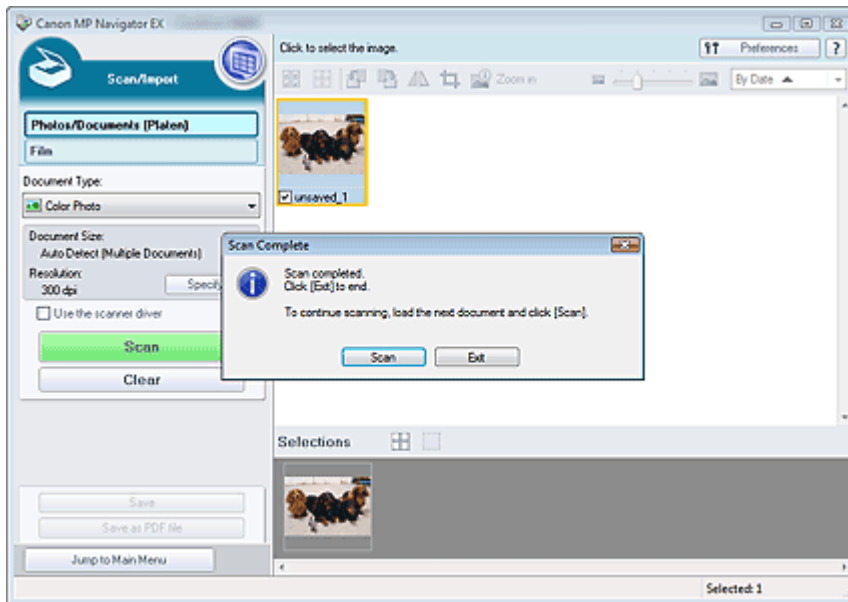
Spustí se skenování.

Poznámka

- Chcete-li skenování zrušit, klepněte na tlačítko Storno (Cancel).

Po dokončení skenování se otevře dialogové okno Skenování dokončeno (Scan Complete). Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan) nebo Konec (Exit). Chcete-li skenovat další dokument, klepněte na tlačítko Skenovat (Scan) nebo skenování ukončete klepnutím na tlačítko Konec (Exit).

Naskenované obrazy budou zobrazeny v okně miniatur.



7. Požadovaným způsobem upravte naskenované obrázky.

Pomocí nástrojů pro úpravy lze obrázky otočit, vybrat část obrázku atd.

Podrobnosti o nástrojích pro úpravy naleznete v části [Obrazovka Foto/dokumenty \(sklo skeneru\) \(Photos/Documents \(Platen\)\) \(okno Sken/Import \(Scan/Import\)\)](#) .

Poznámka

- Nejprve vyberte obrázky k úpravě. (Vybrané obrázky jsou zvýrazněny oranžově.) Více obrázků můžete vybrat přetažením myši nebo pomocí klávesové kombinace Shift + kurzorová klávesa. Obrázky můžete rovněž vybrat přetažením do oblasti vybraných obrázků.

8. Uložení naskenovaných obrazů.

➔ Uložení

➔ Uložení do souboru PDF

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Začínáme se skenováním > Skenování filmu

MP Navigator EX

Skenování filmu

Toto zařízení podporuje pozitivy či negativy o šířce 35 mm (standardní stav vyvolaného filmu, šest snímků na každém proužku) a 35mm diapozitivy (jeden snímek na každý diapozitiv).

Souvisle lze skenovat až dvanáct filmových proužků nebo čtyři rámečky diapozitivu

Poznámka

- Chcete-li skenovat filmy formátu 120, provádějte skenování pomocí karty Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear (ovladač skeneru).
 - Chcete-li skenovat v rozlišení vyšším než 4800 dpi, provádějte skenování pomocí karty Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear.
- ➔ Skenování filmu v rozšířeném režimu



35mm filmový proužek



35mm diapozitivy

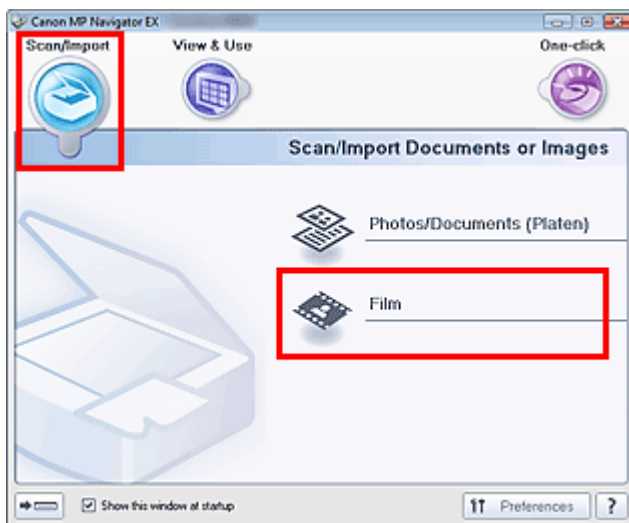
1. Umístěte film na sklo skeneru.

➔ Umístění filmu

2. Spusťte program MP Navigator EX o otevřete obrazovku režimu procházení.

➔ Spuštění programu MP Navigator EX

3. Umístěte ukazatel na ikonu Sken/Import (Scan/Import) a klepněte na možnost Film.



4. Klepněte na tlačítko Zadat... (Specify...) a nastavte požadovanou velikost a rozlišení dokumentu.

Po dokončení nastavení klepněte na tlačítko OK.

➔ Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings) (Film)

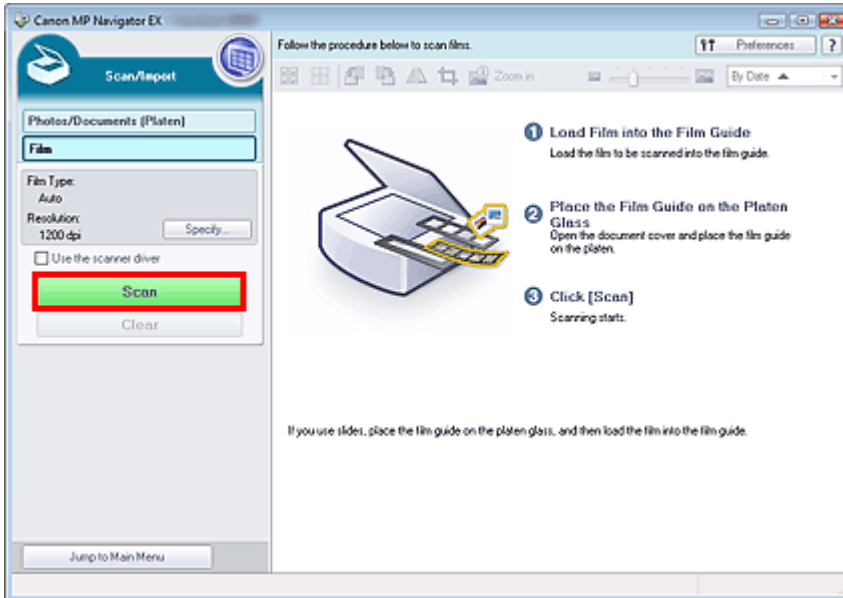
Důležité

- Film se může naskenovat nesprávně v případě, že je v nastavení Typ filmu (Film Type) v dialogovém okně Nastavení skenování (Scan Settings) nastavena možnost Automaticky (Auto). V takovém případě vyberte pomocí nastavení Typ filmu (Film Type) typ filmu a opakujte skenování.

Poznámka

- Při skenování černobílého filmu doporučujeme u nastavení Typ filmu (Film Type) v dialogovém okně Nastavení skenování (Scan Settings) vybrat volbu Negativní černobílý film (Black and White Negative Film) nebo Pozitivní černobílý film (Black and White Positive Film).

5. Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).

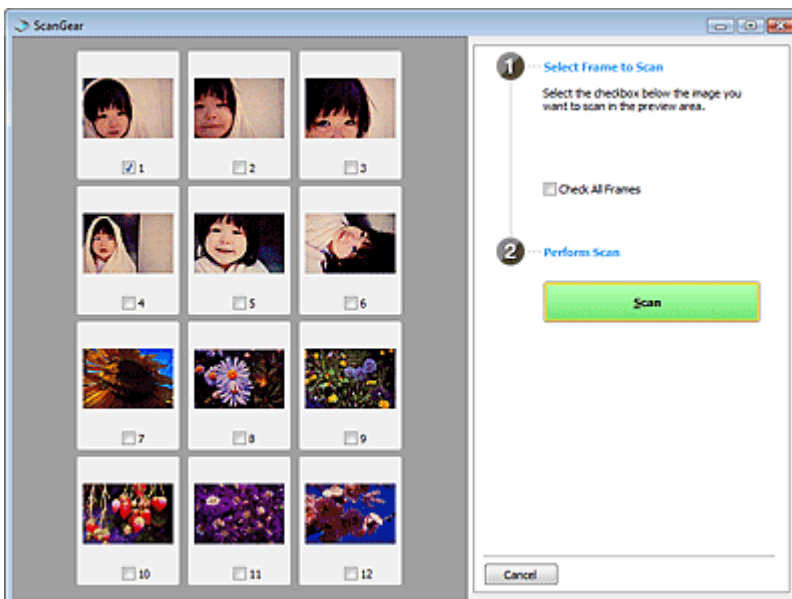


Spustí se skenování náhledu.

Poznámka

- Chcete-li skenování zrušit, klepněte na tlačítko Storno (Cancel).

Po dokončení skenování náhledu filmu se zobrazí obrázky náhledu.



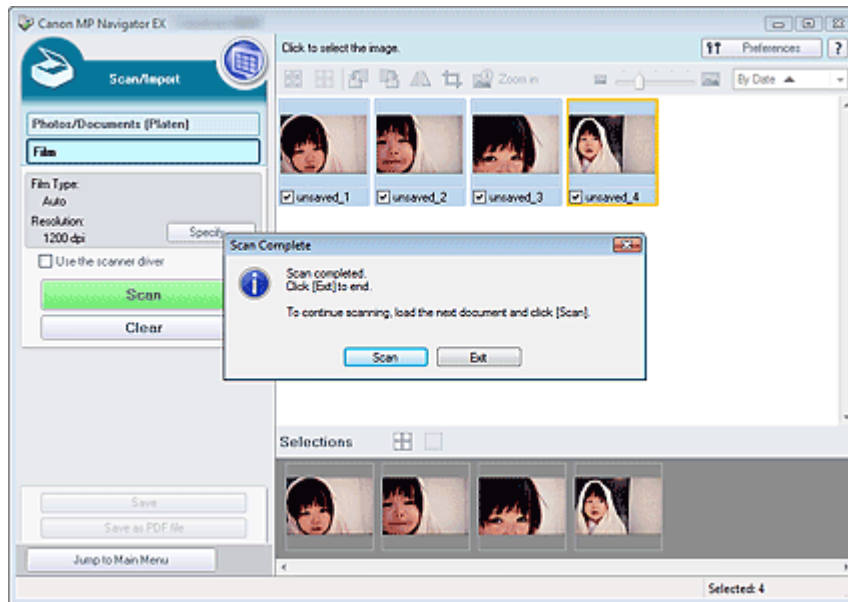
Poznámka

- Náhledy se nezobrazí, pokud není v dialogovém okně Nastavení skenování (Scan Settings) zaškrtnuté políčko Náhled před skenováním (Preview before scanning). Naskenované obrazy budou přímo zobrazeny v okně miniatur.
- Pokud nelze film správně naskenovat, projděte si část [Potíže se skenováním filmu](#) v tématu „Řešení potíží“.

6. Zaškrtněte políčka u snímků, které chcete naskenovat, a klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).

Po dokončení skenování se otevře dialogové okno Skenování dokončeno (Scan Complete). Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan) nebo Konec (Exit). Chcete-li skenovat další film, klepněte na tlačítko Skenovat (Scan) nebo skenování ukončete klepnutím na tlačítko Konec (Exit).

Naskenované obrazy budou zobrazeny v okně miniatur.



7. Požadovaným způsobem upravte naskenované obrázky.

Pomocí nástrojů pro úpravy lze obrázky otočit, vybrat část obrázku atd.

Podrobnosti o nástrojích pro úpravy naleznete na obrazovce [Obrazovka Film \(okno Sken/Import \(Scan/Import\)\)](#).

Poznámka

- Nejprve vyberte obrázky k úpravě. (Vybrané obrázky jsou zvýrazněny oranžově.) Více obrázků můžete vybrat přetažením myši nebo pomocí klávesové kombinace Shift + kurzorová klávesa. Obrázky můžete rovněž vybrat přetažením do oblasti vybraných obrázků.

8. Uložení naskenovaných obrázků.

- ➔ Uložení
- ➔ Uložení do souboru PDF

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Začínáme se skenováním > Skenování většího počtu dokumentů současně

MP Navigator EX

Skenování většího počtu dokumentů současně

Pokud v dialogovém okně Nastavení skenování (Scan Settings) v programu MP Navigator EX nastavíte volbu Velikost dokumentu (Document Size) na možnost Automaticky (více dokumentů) (Auto Detect (Multiple Documents)), můžete skenovat dvě nebo více fotografií (malých dokumentů) najednou.

Důležité

- Následující typy dokumentů nemusí být oříznuty správně. V takovém případě spusťte program ScanGear (ovladač skeneru), v režimu zobrazení celého snímku upravte rámce pro oříznutí (oblasti skenování) a znovu spusťte skenování.
 - Fotografie s bělavým okrajem
 - Dokumenty vytištěné na bílém papíře, ručně psané texty, vizitky atd.
 - Tenké dokumenty
 - Silné dokumenty
- ➔ Skenování více dokumentů současně v režimu zobrazení celého snímku

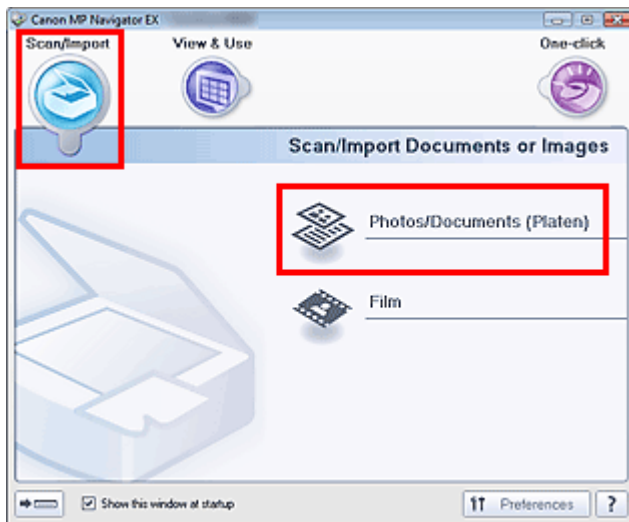
1. Umístěte dokumenty na sklo skeneru.

➔ Umístění dokumentů

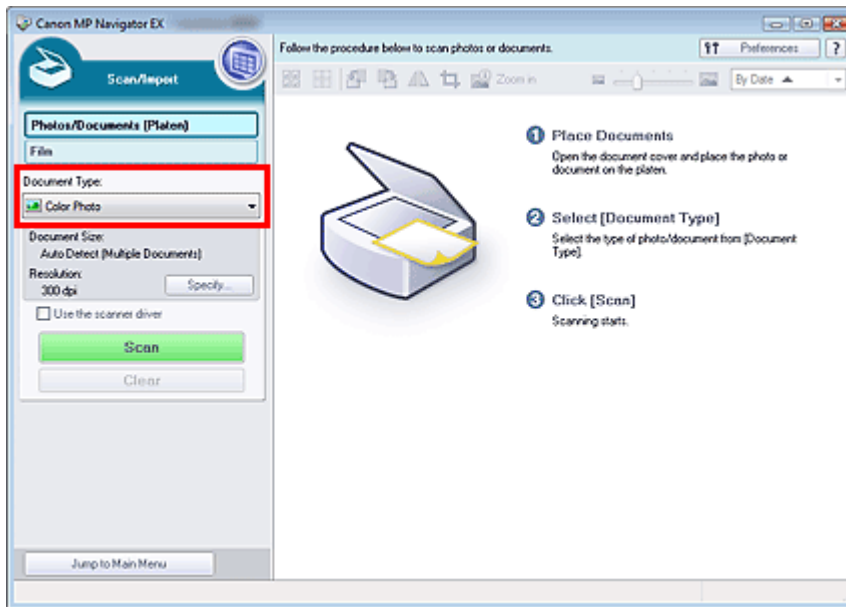
2. Spusťte program MP Navigator EX o otevřete obrazovku režimu procházení.

➔ Spuštění programu MP Navigator EX

3. Přejděte na položku Sken/Import (Scan/Import) a klepněte na položku Foto/dokumenty (sklo skeneru) (Photos/Documents (Platen)).



4. Vyberte nastavení Typ dokumentu (Document Type) podle skenovaných dokumentů.

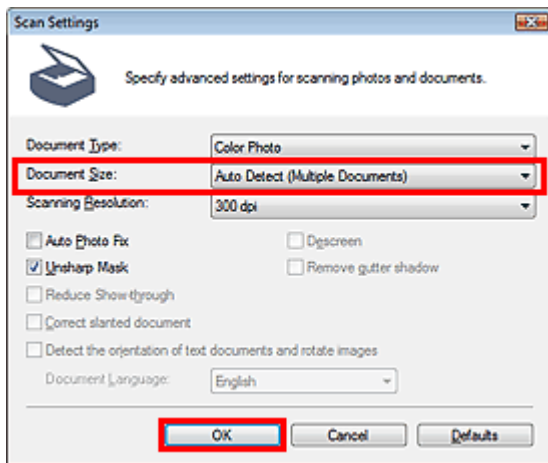


5. Klepněte na tlačítko Zadat... (Specify...).

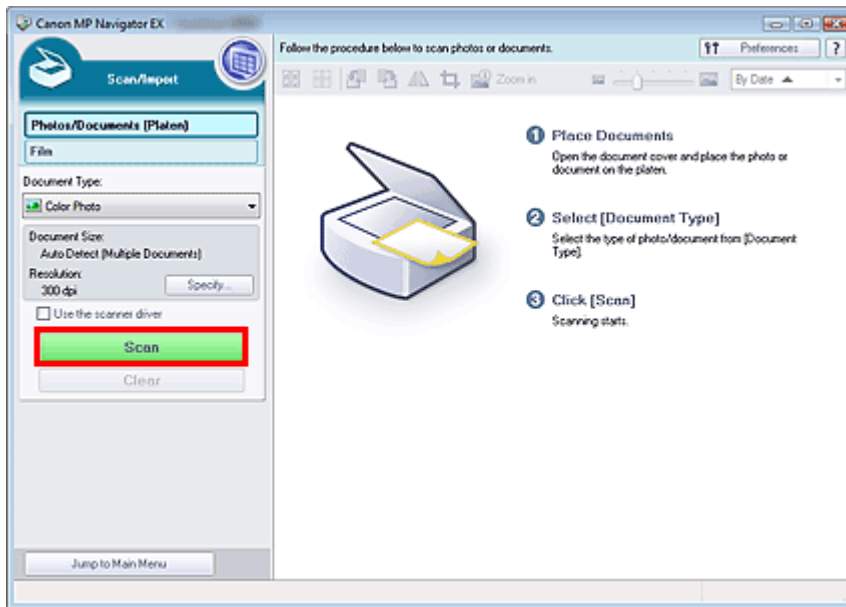
V nastavení Velikost dokumentu (Document Size) vyberte možnost Automaticky (více dokumentů) (Auto Detect (Multiple Documents)).

Po dokončení nastavení klepněte na tlačítko OK.

➔ Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings) (Foto/dokumenty)



6. Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).



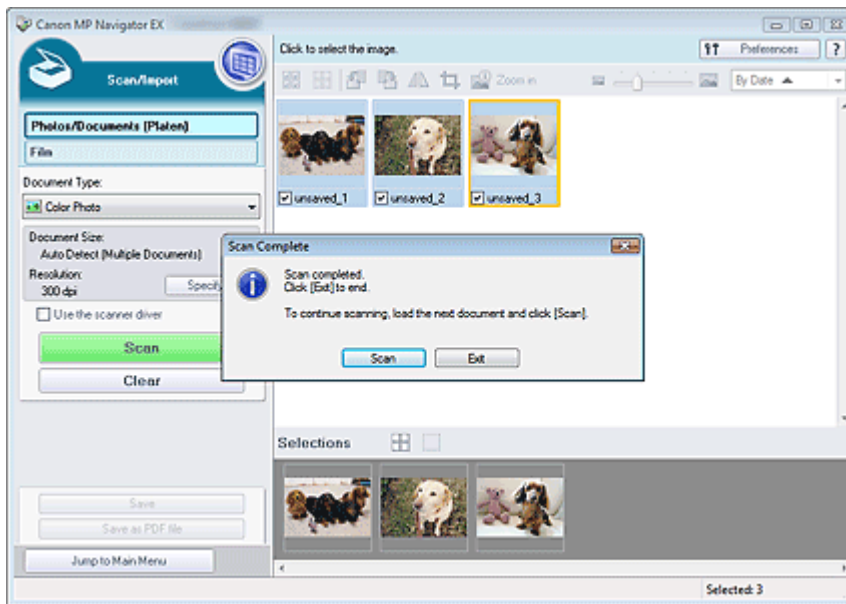
Více dokumentů je naskenováno současně.

Poznámka

- Chcete-li skenování zrušit, klepněte na tlačítko Storno (Cancel).

Po dokončení skenování se otevře dialogové okno Skenování dokončeno (Scan Complete). Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan) nebo Konec (Exit). Chcete-li skenovat další dokument, klepněte na tlačítko Skenovat (Scan) nebo skenování ukončete klepnutím na tlačítko Konec (Exit).

Naskenované obrázky budou zobrazeny v okně miniatur.



7. Požadovaným způsobem upravte naskenované obrázky.

Pomocí nástrojů pro úpravy lze obrázky otočit, vybrat část obrázku atd.

Podrobnosti o nástrojích pro úpravy naleznete v části [Obrazovka Foto/dokumenty \(sklo skeneru\) \(Photos/Documents \(Platen\)\) \(okno Sken/Import \(Scan/Import\)\)](#) .

Poznámka

- Nejprve vyberte obrázky k úpravě. (Vybrané obrázky jsou zvýrazněny oranžově.) Více obrázků můžete vybrat přetažením myši nebo pomocí klávesové kombinace Shift + kurzorová klávesa. Obrázky můžete rovněž vybrat přetažením do oblasti vybraných obrázků.

8. Uložení naskenovaných obrazů.

➔ Uložení

➔ Uložení do souboru PDF

Poznámka

- Chcete-li před skenováním zobrazit náhledy obrazů, použijte program ScanGear.
 - ➔ Skenování většího počtu dokumentů současně pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru)
-

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Začínáme se skenováním > Skenování obrazů větších než sklo skeneru (Průvodce spojením)

MP Navigator EX

Skenování obrazů větších než sklo skeneru (Průvodce spojením)

Funkce Průvodce spojením umožňuje samostatné naskenování levé a pravé poloviny velkého dokumentu a následné sloučení naskenovaných obrázků zpět do jednoho obrázku. Lze skenovat dokumenty až dvakrát větší, než je velikost skla skeneru.

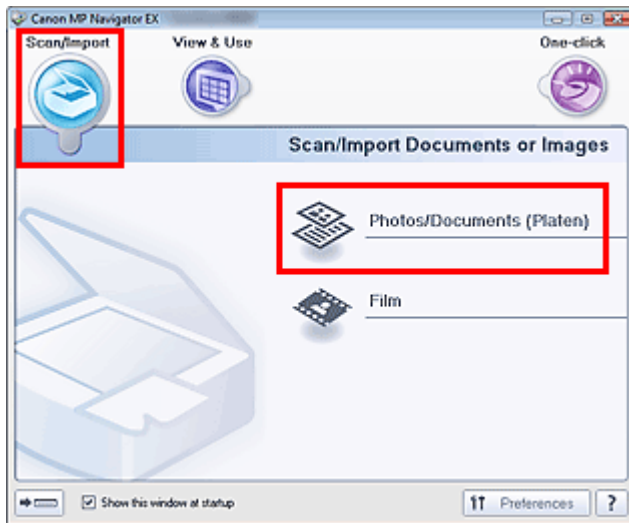
1. Spustíte program MP Navigator EX o otevřete obrazovku režimu procházení.

➔ Spuštění programu MP Navigator EX

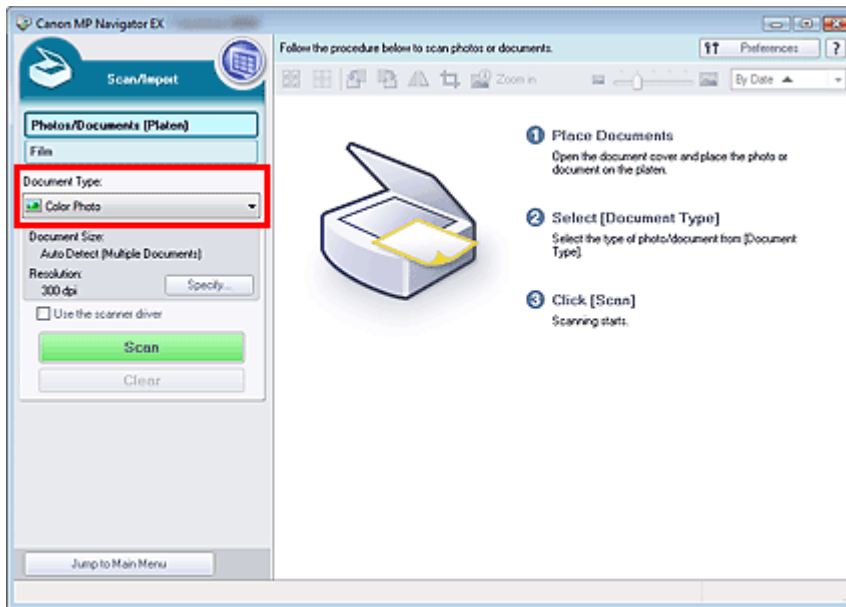
Poznámka

- Celý proces od skenování po uložení obrazu, tisk atd. lze provést jedním klepnutím na odpovídající ikonu na obrazovce rychlé volby. Funkce Průvodce spojením je k dispozici také na obrazovce režimu rychlé volby při změně velikosti dokumentu. Klepněte na odpovídající ikonu a vyberte Velikost dokumentu (Document Size) pro funkci Průvodce spojením. Potom přejděte ke kroku 5.

2. Přejděte na položku Sken/Import (Scan/Import) a klepněte na položku Foto/dokumenty (sklo skeneru) (Photos/Documents (Platen)).



3. Vyberte nastavení Typ dokumentu (Document Type) podle skenovaného dokumentu.

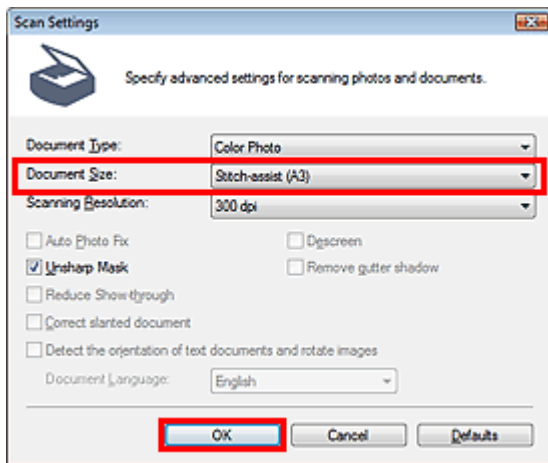


4. Klepněte na tlačítko Zadat... (Specify...).

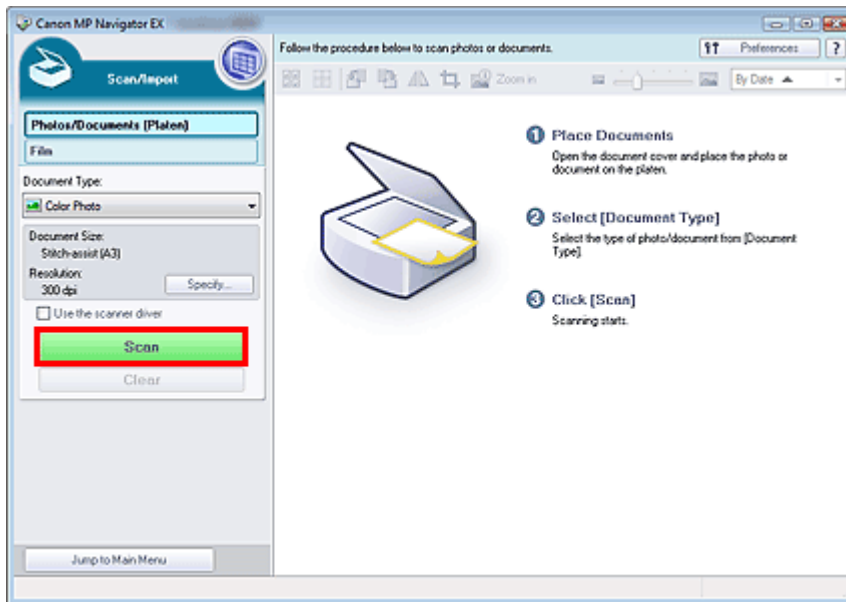
V poli Velikost dokumentu (Document Size) vyberte možnost Průvodce spojením a zadejte požadované rozlišení skenování.

Po dokončení nastavení klepněte na tlačítko OK.

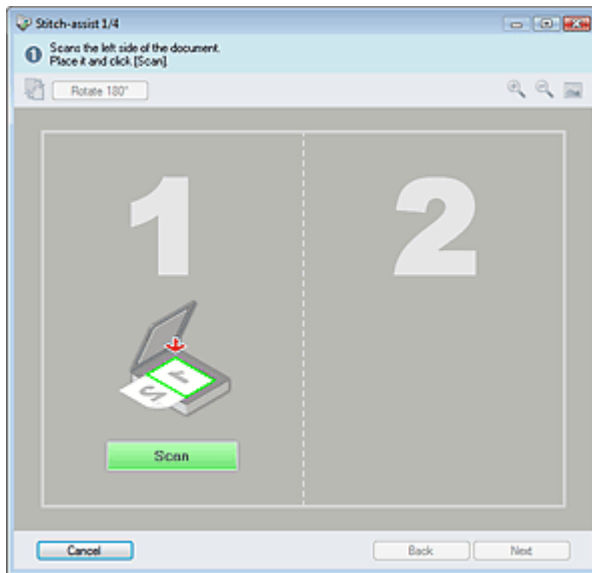
➔ Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings) (Foto/dokumenty)



5. Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).



Otevře se dialogové okno Průvodce spojením (Stitch-assist).



6. Položte levou polovinu dokumentu na sklo skeneru skenovanou stranou dolů.

7. Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).

Levá polovina dokumentu se naskenuje a zobrazí v okně Průvodce spojením (Stitch-assist).

Poznámka

- Chcete-li skenování zrušit, klepněte na tlačítko Storno (Cancel).



8. Položte pravou polovinu dokumentu na sklo skeneru skenovanou stranou dolů.

9. Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).

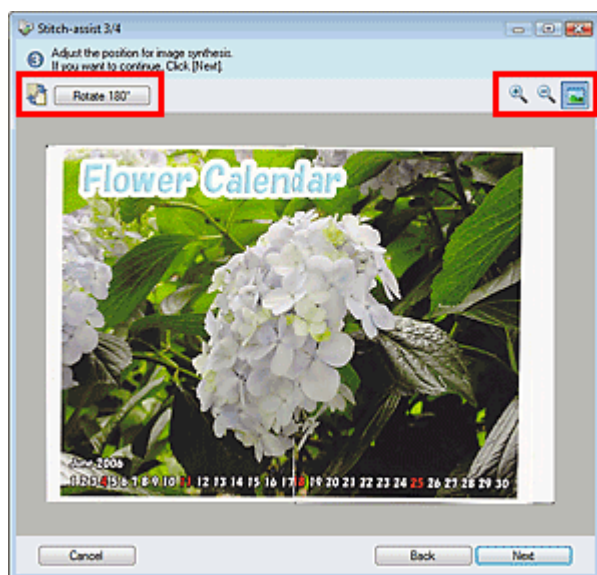
Naskenuje se pravá polovina dokumentu.

Poznámka

- Chcete-li skenování zrušit, klepněte na tlačítko Storno (Cancel).

10. Požadovaným způsobem upravte naskenovaný obraz.

Pomocí ikon lze vyměnit pozici levé a pravé poloviny, otočit obraz o 180 stupňů nebo ho zvětšit či zmenšit.



-  (Výměna pozice levé a pravé poloviny)

Vymění pozici levé a pravé poloviny.

Důležité




- Tato funkce není dostupná, pokud je obraz zvětšen nebo zmenšen.

-  **Otočit o 180° (Rotate 180°)**

Otočí pravou polovinu obrazu o 180 stupňů.

Důležité

- Tato funkce není dostupná, pokud je obraz zvětšen nebo zmenšen.

-  **(Zvětšit)**
Zvětší zobrazený obraz.
-  **(Zmenšit)**
Zmenší zobrazený obraz.
-  **(Celá obrazovka)**
Zvětší nebo zmenší obraz na celou obrazovku.

Poznámka

- Zvětšení a zmenšení nemá vliv na skutečnou velikost naskenovaného obrazu.
- Pokud je dokument naskenován obráceně, bude obrázek zobrazený v okně Průvodce spojením (Stitch-assist) také převrácený. Klepnutím na tlačítko Otočit o 180° (Rotate 180°) obrázek otočte správně.
- Pravou polovinu obrazu lze přetáhnout doprava, doleva, nahoru nebo dolů, a tím upravit její pozici.
- Pokud levá a pravá polovina nelícují kvůli tomu, že je dokument zešíkmený, umístěte dokument správně, klepněte na tlačítko Zpět (Back) a opakujte skenování.

11. Klepněte na tlačítko Další (Next).

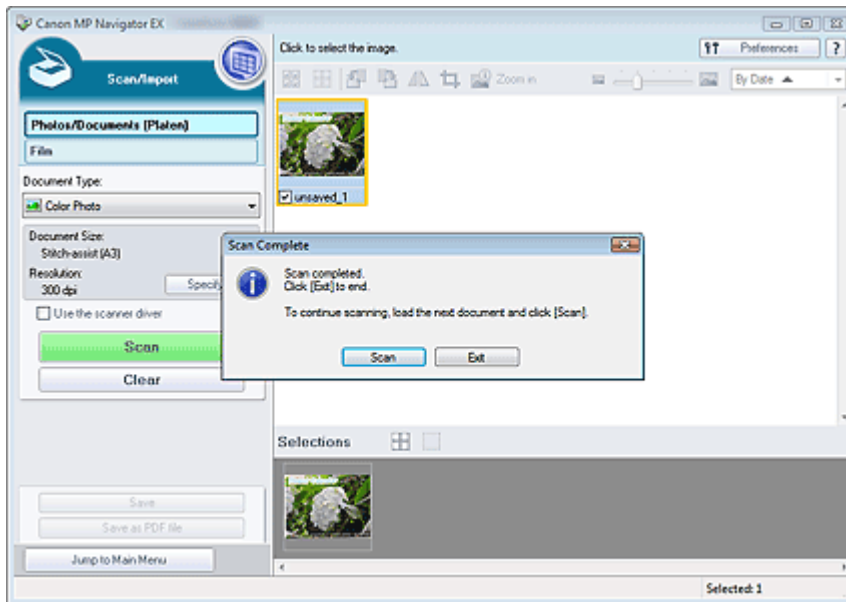
12. Přetažením kurzoru myši určete oblast k uložení a klepněte na tlačítko OK.



Vytvoří se sloučený obraz.

Po dokončení skenování se otevře dialogové okno Skenování dokončeno (Scan Complete). Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan) nebo Konec (Exit). Chcete-li skenovat další dokument, klepněte na tlačítko Skenovat (Scan) nebo skenování ukončete klepnutím na tlačítko Konec (Exit).

Naskenované obrazy budou zobrazeny v okně miniatur.



13. Uložení naskenovaných obrazů.

- ➔ Uložení
- ➔ Uložení do souboru PDF

Začátek stránky↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Začínáme se skenováním > Snadné skenování použitím rychlé volby

MP Navigator EX

Snadné skenování použitím rychlé volby

Celý proces od skenování po uložení obrazu, tisk a další lze provést jedním klepnutím na odpovídající ikonu.

1. Umístěte dokument na sklo skeneru.

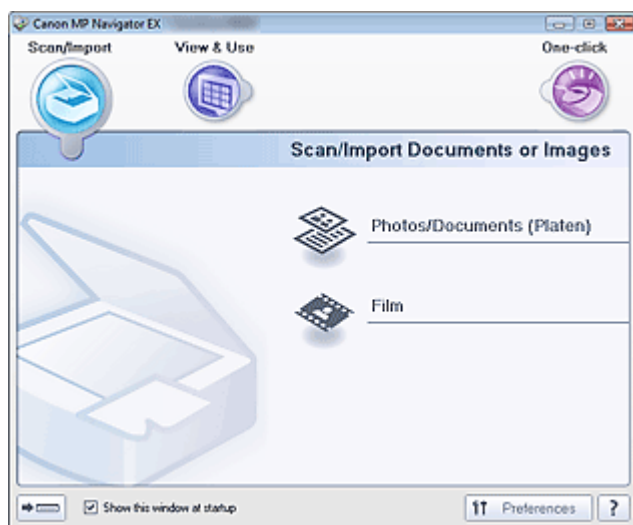
➔ Umístění dokumentů

2. Spustíte program MP Navigator EX.

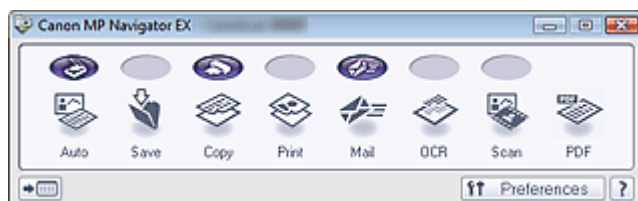
➔ Spuštění programu MP Navigator EX

Otevře se obrazovka režimu procházení nebo obrazovka režimu rychlé volby programu MP Navigator EX.

Obrazovka režimu procházení



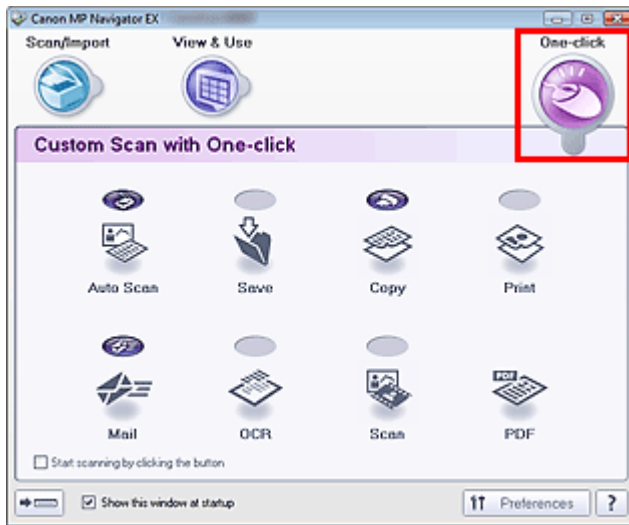
Obrazovka režimu rychlé volby



Poznámka

- Pokud je otevřena obrazovka režimu rychlé volby, přejděte ke kroku 4.

3. Přejděte na položku Rychlá volba (One-click).



4. Klepněte na odpovídající ikonu.

- ➔ Karta Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click)
- ➔ Obrazovka režimu rychlé volby

5. Vyberte nastavení Typ dokumentu (Document Type) podle skenovaného dokumentu.

6. Nastavte požadovanou velikost dokumentu a rozlišení skenování.

7. Spusťte skenování.

Spustí se skenování.

 Poznámka

- Chcete-li skenování zrušit, klepněte na tlačítko Storno (Cancel).

[Začátek stránky](#)

Užitečné funkce programu MP Navigator EX

Pomocí programu MP Navigator EX můžete opravovat naskenované obrazy, zdokonalovat jejich kvalitu a rychle vyhledávat uložené obrazy.

- **Automatické opravy a zdokonalování kvality obrazů**
 - ➔ Automatické opravy a zdokonalování kvality obrazů
- **Ruční opravy a zdokonalování kvality obrazů**
 - ➔ Ruční opravy a zdokonalování kvality obrazů
- **Úpravy charakteristik barev, například jasu a kontrastu**
 - ➔ Úprava obrázků
- **Vyhledání ztracených obrazů**
 - ➔ Vyhledávání obrazů
- **Rozřazování a třídění obrazů**
 - ➔ Rozřazování obrazů do kategorií

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Užitečné funkce programu MP Navigator EX > Automatické opravy a zdokonalování kvality obrazů

MP Navigator EX

Automatické opravy a zdokonalování kvality obrazů

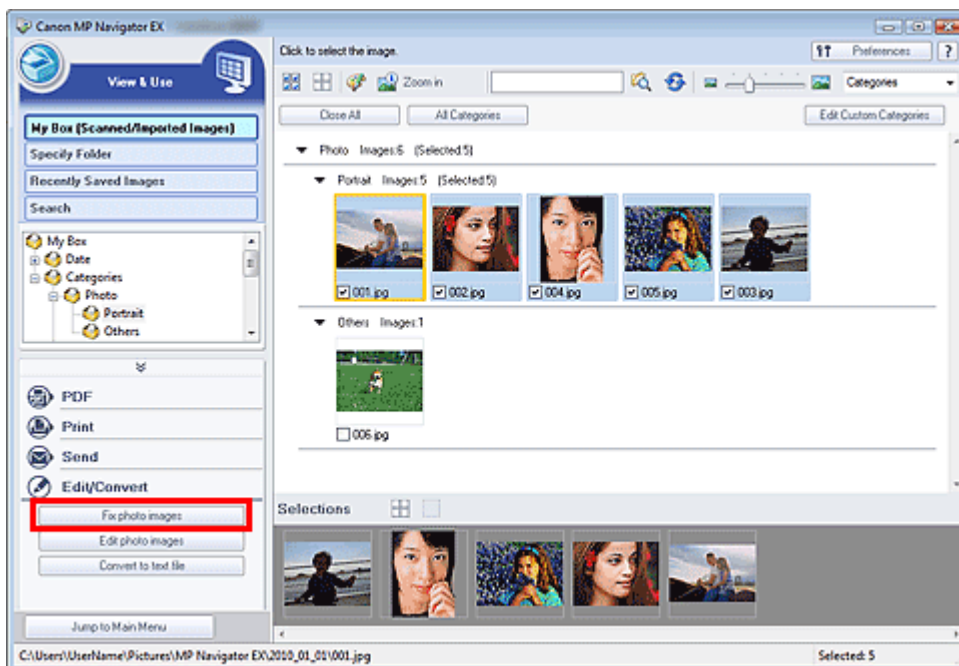
Program MP Navigator EX analyzuje a opraví nebo vylepší naskenované obrazy automaticky.

1. Naskenujte dokumenty do programu MP Navigator EX a uložte je, potom na obrazovce režimu procházení otevřete okno Zobr a použít (View & Use) a vyberte fotografie, které chcete opravit nebo vylepšit.

Poznámka


- Informace o skenování obrazů do programu MP Navigator EX naleznete v části [Začínáme se skenováním](#).
- Můžete také vybrat obrazy uložené v počítači.
➔ [Otevření obrazů uložených v počítači](#)

2. Klepněte na položku Upravit/Převést (Edit/Convert) a potom klepněte na tlačítko Opravit fotografie (Fix photo images) v seznamu.



Otevře se okno Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images).

Poznámka

- Okno Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images) lze také otevřít klepnutím na ikonu  (Opravit/Vylepšit obrazy) v panelu nástrojů nebo v dialogovém okně Zvětšit (Zoom in). V tomto případě lze opravit či vylepšit pouze cílový obraz (oranžově zvýrazněný).
- Další informace o okně Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images) naleznete v části [Okno Opravit/Vylepšit obrazy \(Correct/Enhance Images\)](#).

3. Vyberte obraz, který chcete opravit nebo vylepšit, ze seznamu miniatur.

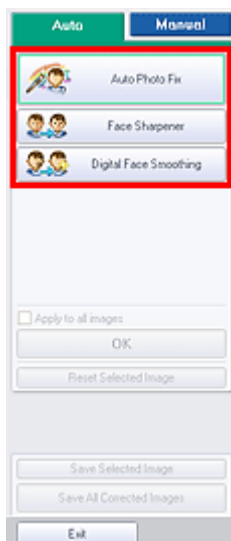
Zobrazí se Náhled vybraného obrazu.



Poznámka

- Pokud byl v okně Zobr a použít (View & Use) vybrán pouze jeden obraz, nezobrazí se seznam miniatur, ale pouze náhled vybraného obrazu.

4. Ověřte, zda je vybrána položka Automaticky (Auto).
5. Klepněte na tlačítko Automatická oprava fotografií (Auto Photo Fix), Zaostření tváře (Face Sharpener) nebo Digitální retuš tváře (Digital Face Smoothing).



Důležité


- Jakmile je obraz automaticky opraven pomocí funkce Automatická oprava fotografií (Auto Photo Fix) a uložen, nelze na něj již funkci Automatická oprava fotografií (Auto Photo Fix) znovu použít. Funkce Automatická oprava fotografií (Auto Photo Fix) nemusí být dostupná pro obrázky upravené pomocí aplikací, digitálních fotoaparátů atd. jiných výrobců.

Poznámka

- Intenzitu efektů Zaostření tváře (Face Sharpener) a Digitální retuš tváře (Digital Face Smoothing) lze měnit pomocí jezdecky, který se zobrazí po klepnutí na příslušné tlačítko.
- Funkce Automatická oprava fotografií (Auto Photo Fix) umožňuje automatickou opravu tmavých fotografií s podsvícením. Pokud funkce Automatická oprava fotografií (Auto Photo Fix) neopraví obrázek dostatečně, doporučuje se použít funkci Projasnění obličeje (Face Brightener) na kartě Ručně (Manual).

➔ Ruční opravy a zdokonalování kvality obrazů

6. Klepněte na tlačítko OK.

Celý obraz je automaticky opraven a vylepšen a v levé horní části okna s miniaturami a náhledem obrazu se zobrazí obrázek  (Opravit/Vylepšit).

Poznámka

- Chcete-li opravy a vylepšení vrátit zpět, klepněte na tlačítko Obnovit vybraný obraz (Reset Selected Image).
 - Chcete-li opravit a vylepšit všechny vybrané obrazy, klepněte na tlačítko Použít na všechny obrazy (Apply to all images).
-

7. Klepněte na tlačítko Uložit vybraný obraz (Save Selected Image) nebo Uložit všechny opravené obrazy (Save All Corrected Images).

Opravené a vylepšené obrazy lze uložit jako nové soubory.

Poznámka

- Chcete-li uložit pouze obrazy podle svého výběru, vyberte je a klepněte na tlačítko Uložit vybraný obraz (Save Selected Image). Chcete-li uložit všechny obrázky, klepněte na tlačítko Uložit všechny opravené obrazy (Save All Corrected Images).
 - Opravené a vylepšené soubory jsou uloženy ve formátu JPEG/Exif.
 - Obrazy Adobe RGB se ukládají jako obrazy sRGB.
-

8. Klepněte na tlačítko Konec (Exit).

Důležité

- Pokud program ukončíte před uložením opravených a vylepšených obrazů, budou úpravy ztraceny.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Užitečné funkce programu MP Navigator EX > Ruční opravy a zdokonalování kvality obrazů

MP Navigator EX

Ruční opravy a zdokonalování kvality obrazů

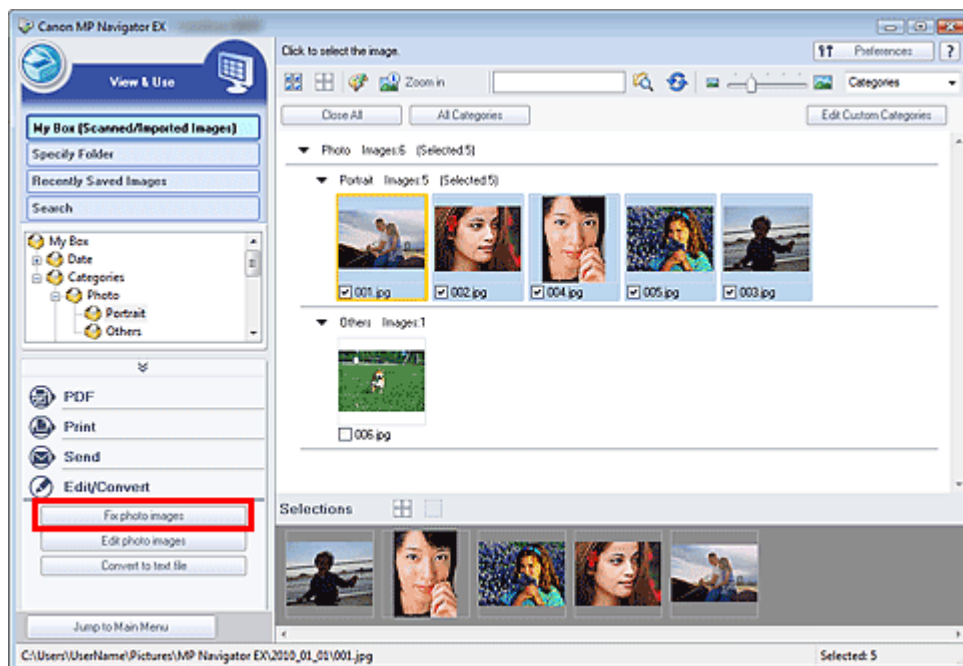
Naskenované obrazy lze opravit a vylepšit ručně.

1. Naskenujte dokumenty do programu MP Navigator EX a uložte je, potom na obrazovce režimu procházení otevřete okno Zobr a použít (View & Use) a vyberte fotografie, které chcete opravit nebo vylepšit.

Poznámka


- Informace o skenování obrazů do programu MP Navigator EX naleznete v části [Začínáme se skenováním](#).
- Můžete také vybrat obrazy uložené v počítači.
➔ [Otevření obrazů uložených v počítači](#)

2. Klepněte na položku Upravit/Převést (Edit/Convert) a potom klepněte na tlačítko Opravit fotografie (Fix photo images) v seznamu.



Otevře se okno Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images).

Poznámka

- Okno Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images) lze také otevřít klepnutím na ikonu  (Opravit/Vylepšit obrazy) v panelu nástrojů nebo v dialogovém okně Zvětšit (Zoom in). V tomto případě lze opravit či vylepšit pouze cílový obraz (oranžově zvýrazněný).
- Další informace o okně Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images) naleznete v části [Okno Opravit/Vylepšit obrazy \(Correct/Enhance Images\)](#).

3. Vyberte obraz, který chcete opravit nebo vylepšit, ze seznamu miniatur.

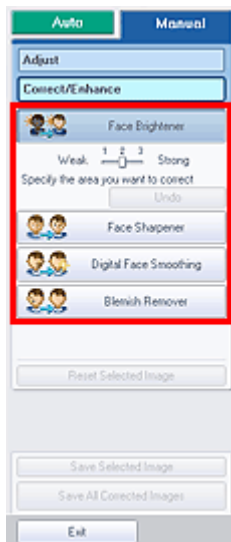
Zobrazí se Náhled vybraného obrazu.




Poznámka

- Pokud byl v okně Zobr a použit (View & Use) vybrán pouze jeden obraz, nezobrazí se seznam miniatur, ale pouze náhled vybraného obrazu.

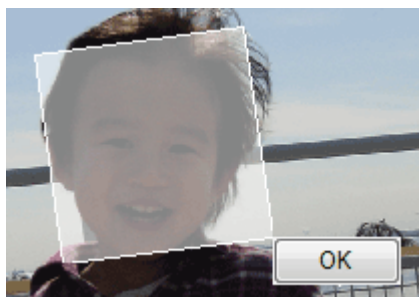
4. Klepněte na tlačítko Ručně (Manual) a potom na tlačítko Opravit/Vylepšit (Correct/Enhance).
5. Klepněte na tlačítko Projasnění obličeje (Face Brightener), Zaostření tváře (Face Sharpener), Digitální retuš tváře (Digital Face Smoothing) nebo Odstranění skvrn (Blemish Remover).



Poznámka

- Intenzitu efektů Projasnění obličeje (Face Brightener), Zaostření tváře (Face Sharpener) a Digitální retuš tváře (Digital Face Smoothing) lze měnit pomocí jezdce, který se zobrazí po klepnutí na příslušné tlačítko.
- Přesuňte kurzor nad obrázek. Tvar ukazatele se změní na symbol  (kříž).

6. Tažením ukazatele vyberte oblast, kterou chcete opravit nebo vylepšit, potom klepněte na tlačítko OK, které se zobrazí na obraze.



Část obrazu ve vybrané oblasti a okolo ní bude opravena a vylepšena a v levém horním rohu miniatury a náhledu obrazu se zobrazí symbol 🗑️ (Opravit/Vylepšit).

Poznámka

- Tažením ukazatele lze vybraný čtyřúhelník také otáčet.
 - Chcete-li poslední opravu nebo vylepšení vrátit zpět, klepněte na tlačítko Zpět (Undo).
 - Klepnutím na položku Obnovit vybraný obraz (Reset Selected Image) zrušíte všechny opravy, vylepšení a úpravy provedené ve vybraném obraze.
-

7. Klepněte na tlačítko Uložit vybraný obraz (Save Selected Image) nebo Uložit všechny opravené obrazy (Save All Corrected Images).

Opravené a vylepšené obrazy lze uložit jako nové soubory.

Poznámka

- Chcete-li uložit pouze obrazy podle svého výběru, vyberte je a klepněte na tlačítko Uložit vybraný obraz (Save Selected Image). Chcete-li uložit všechny obrázky, klepněte na tlačítko Uložit všechny opravené obrazy (Save All Corrected Images).
 - Opravené a vylepšené soubory jsou uloženy ve formátu JPEG/Exif.
-

8. Klepněte na tlačítko Konec (Exit).

Důležité

- Pokud program ukončíte před uložením opravených a vylepšených obrazů, budou úpravy ztraceny.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Užitečné funkce programu MP Navigator EX > Úprava obrázků

MP Navigator EX

Úprava obrázků

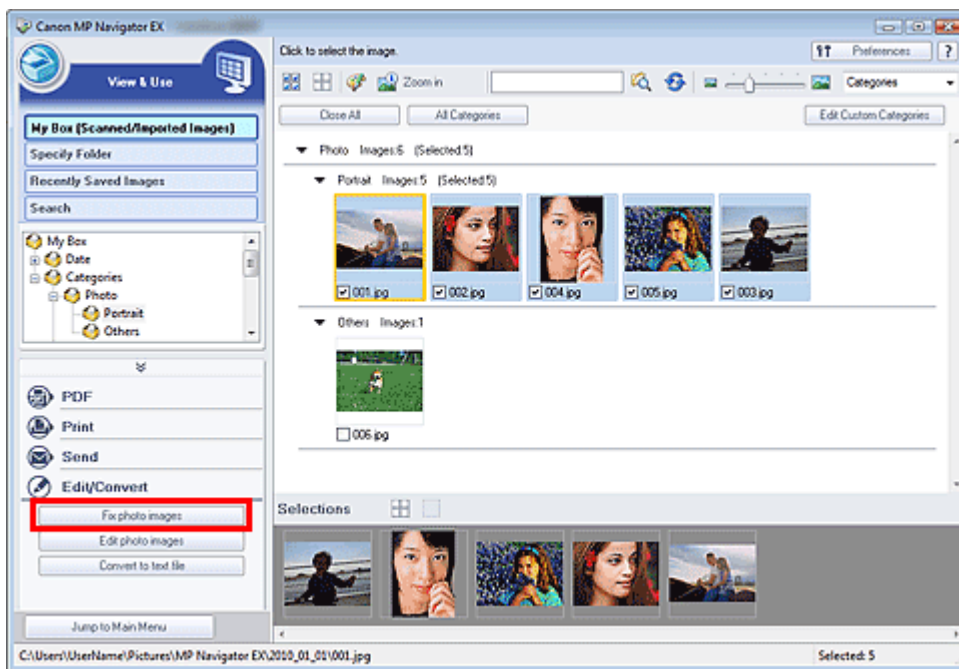
Aplikace umožňuje jemné doladění celkového jasu, kontrastu a dalších vlastností obrázků.

1. Naskenujte dokumenty do programu MP Navigator EX a uložte je, potom z okna režimu procházení přejděte na obrazovku Zobrazení a použití (View & Use) a vyberte fotografie, které chcete upravit.

Poznámka


- Informace o skenování obrázků do programu MP Navigator EX naleznete v části „[Začínáme se skenováním](#)“.
- Můžete také vybrat obrazy uložené v počítači.
➔ [Otevření obrázků uložených v počítači](#)

2. Klepněte na položku Upravit/Převést (Edit/Convert) a potom klepněte na tlačítko Opravit fotografie (Fix photo images) v seznamu.



Otevře se okno Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images).

Poznámka

- Okno Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images) lze také otevřít klepnutím na ikonu  (Opravit/Vylepšit obrazy) v panelu nástrojů nebo v dialogovém okně Zvětšit (Zoom in). V tomto případě lze opravit či vylepšit pouze cílový obraz (oranžově zvýrazněný).
- Další informace o okně Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images) naleznete v části „[Okno Opravit/Vylepšit obrazy \(Correct/Enhance Images\)](#)“.

3. Vyberte obraz, který chcete upravit, ze seznamu miniatur.

Zobrazí se Náhled vybraného obrazu.




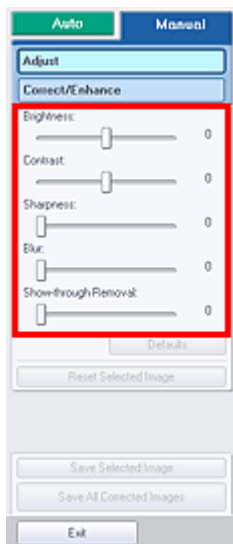
Poznámka

- Pokud byl v okně Zobr a použit (View & Use) vybrán pouze jeden obraz, nezobrazí se seznam miniatur, ale pouze náhled vybraného obrazu.

4. Klepněte na tlačítko Ručně (Manual) a potom na tlačítko Nastavit (Adjust).

5. Přesuňte posuvník u položky, kterou chcete změnit, a nastavte úroveň efektu.

Posunete-li jezdce, v levé horní části miniatury a náhledu obrazu se zobrazí symbol  (Opravit/Vylepšit).



Poznámka

- Chcete-li obnovit původní nastavení, klepněte na tlačítko Výchozí (Defaults).
- Klepnutím na položku Obnovit vybraný obraz (Reset Selected Image) zrušíte všechny opravy, vylepšení a úpravy provedené ve vybraném obraze.

6. Klepněte na tlačítko Uložit vybraný obraz (Save Selected Image) nebo Uložit všechny opravené obrázky (Save All Corrected Images).

Upravené obrázky můžete uložit jako nové soubory.

Poznámka

- Chcete-li uložit pouze obrázky podle svého výběru, vyberte je a klepněte na tlačítko Uložit vybraný

obraz (Save Selected Image). Chcete-li uložit všechny obrázky, klepněte na tlačítko Uložit všechny opravené obrazy (Save All Corrected Images).

- Upravené soubory jsou uloženy ve formátu JPEG/Exif.
-

7. Klepněte na tlačítko Konec (Exit).

Důležité

- Pokud bude aplikace ukončena bez uložení upravených obrázků, budou informace o úpravách ztraceny.

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Užitečné funkce programu MP Navigator EX > Vyhledávání obrazů

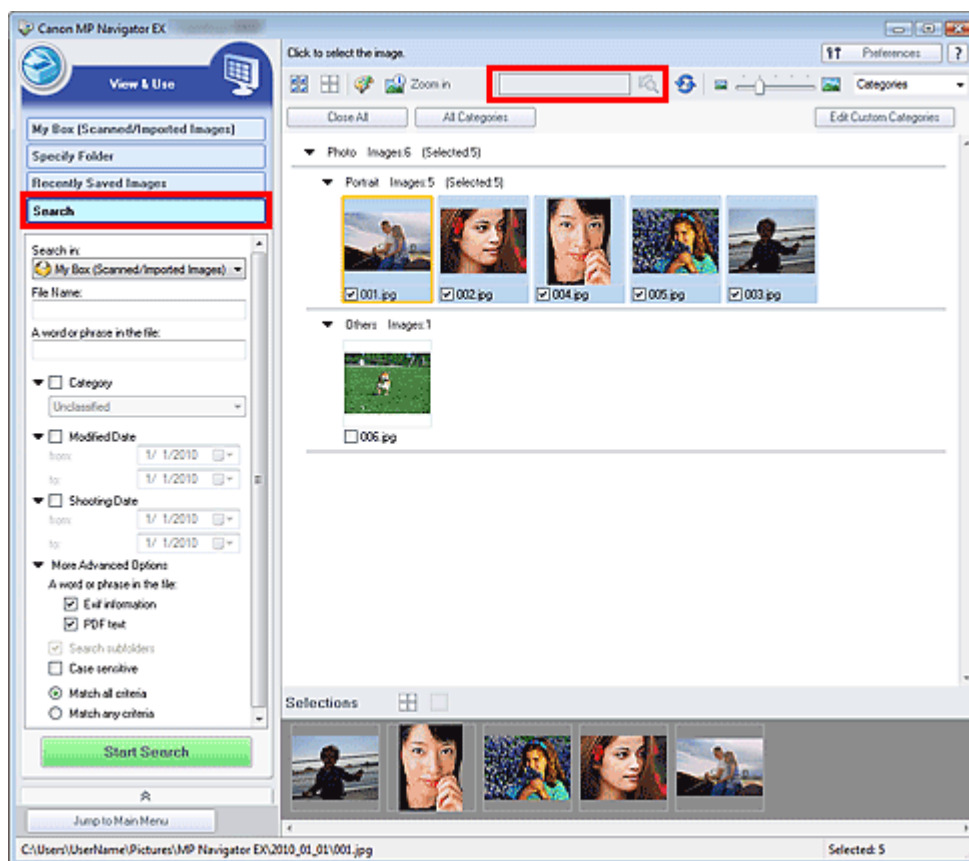
MP Navigator EX

Vyhledávání obrazů



V okně Zobrazení a použití (View & Use) na obrazovce režimu procházení lze vyhledat obrazy uložené v počítači a otevřít je v programu MP Navigator EX. Otevřené obrazy lze tisknout, upravovat apod.

Poznámka

- Obrazy vyhledávejte ve složkách Můj panel (Nask. a import. obr.) (My Box (Scanned/Imported Images)), Naposledy uložené obrazy (Recently Saved Images) nebo ve vybrané složce a jejích podsložkách.
- Informace o spuštění programu MP Navigator EX naleznete v části „[Spuštění programu MP Navigator EX](#)“.



Rychlé vyhledávání

Do pole  (Textové pole) na panelu nástrojů zadejte slovo nebo frázi z názvu souboru, informace Exif nebo text PDF hledaného obrazu a klepněte na tlačítko  (Hledat). Při vyhledávání podle informací Exif se hledá text v polích Maker, Model, Popis (Description) a Komentář uživatele (User Comment).

Pokročilé hledání

Klepnutím na tlačítko Hledat (Search) v levé části obrazovky otevřete možnosti vyhledávání. Zadejte informace o hledaném obrazu a klepněte na tlačítko Spustit hledání (Start Search).

- **Prohledávat (Search in)**

Pokud znáte oblast hledání, vyberte jednotku, složku nebo síť v poli Určit složku (Specify Folder).

- **Název souboru (File Name)**

Pokud znáte název souboru, zadejte jej.

- **Slovo nebo fráze v souboru (A word or phrase in the file)**

Zadejte slovo nebo frázi, která je obsažená v položkách vybraných v části Rozšířeně možnosti (More Advanced Options).

Důležité

- Při hledání v souborech PDF lze vyhledávat pouze soubory vytvořené v programu MP Navigator EX. Nelze vyhledávat v souborech PDF vytvořených nebo upravených v jiných aplikacích. Vyhledávání v souborech PDF je také dostupné pouze v případě, že je nastaveno vyhledávání klíčového slova. Další informace o vytvoření souborů PDF, které umožňují hledání klíčového slova, naleznete v tématu „[Dialogové okno Nastavení PDF \(PDF Settings\)](#)“.
- Soubory PDF chráněné heslem nelze vyhledávat.

- **Kategorie (Category)**

Obrazy lze hledat podle kategorií.

- **Datum změny (Modified Date)**

Chcete-li hledat obrazy, které byly aktualizovány v určitém časovém období, zadejte počáteční a konečné datum období.

- **Datum pořízení fotografie (Shooting Date)**

Chcete-li hledat obrázky, které byly pořízeny v určitém časovém období, zadejte počáteční a konečné datum období.

Poznámka

- Datum pořízení je datum a čas vzniku dat. Tyto údaje jsou obsaženy v informacích Exif příslušného dokumentu.

- **Rozšířené možnosti (More Advanced Options)**

- **Slovo nebo fráze v souboru (A word or phrase in the file)**

V části Slovo nebo fráze v souboru (A word or phrase in the file) vyberte položky, které chcete vyhledat. Zaškrtnete-li políčko Informace Exif (Exif information), proběhne vyhledávání podle textu v polích Maker, Model, Popis (Description) a Komentář uživatele (User Comment). Pokud zaškrtnete políčko Text v PDF (PDF text), bude prohledáván text v souborech PDF.

Důležité

- Text v souborech PDF chráněných heslem nelze vyhledávat.

- **Prohledávat i podsložky (Search subfolders)**

Zaškrtněte toto políčko, chcete-li vyhledávat v podsložkách.

- **Rozlišovat malá a velká písmena (Case sensitive)**

Zaškrtnete-li toto políčko, bude hledán zadaný řetězec s odpovídající distribucí velkých a malých písmen.

- **Shoda ve všech kritériích (Match all criteria)**

Budou hledány soubory, které splňují všechna zadaná kritéria.

- **Shoda v některém kritériu (Match any criteria)**

Budou hledány soubory, které splňují alespoň jedno zadané kritérium.

- **Spustit hledání (Start Search)**

Spustí se hledání.

Příbuzné téma

► [Okno Zobrazení a použití \(View & Use\)](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Užitečné funkce programu MP Navigator EX > Rozřazování obrazů do kategorií

MP Navigator EX

Rozřazování obrazů do kategorií

Zobrazení obrazů naskenovaných v programu MP Navigator EX podle kategorií. Snímky zobrazené v kategorii Nezařazeno (Unclassified) lze zařazovat automaticky. Můžete také vytvořit vlastní kategorie. Obraz lze mezi kategoriemi přesunout přetažením.

Poznámka

- Pokud jste zařadili obrázky v programu MP Navigator EX 2.0 nebo vyšším a poté provedli upgrade na nejnovější verzi programu MP Navigator EX, informace o zařazení ze starší verze budou při prvním spuštění programu převedeny. Po prvním spuštění již informace o rozřazení obrazů nelze převést.

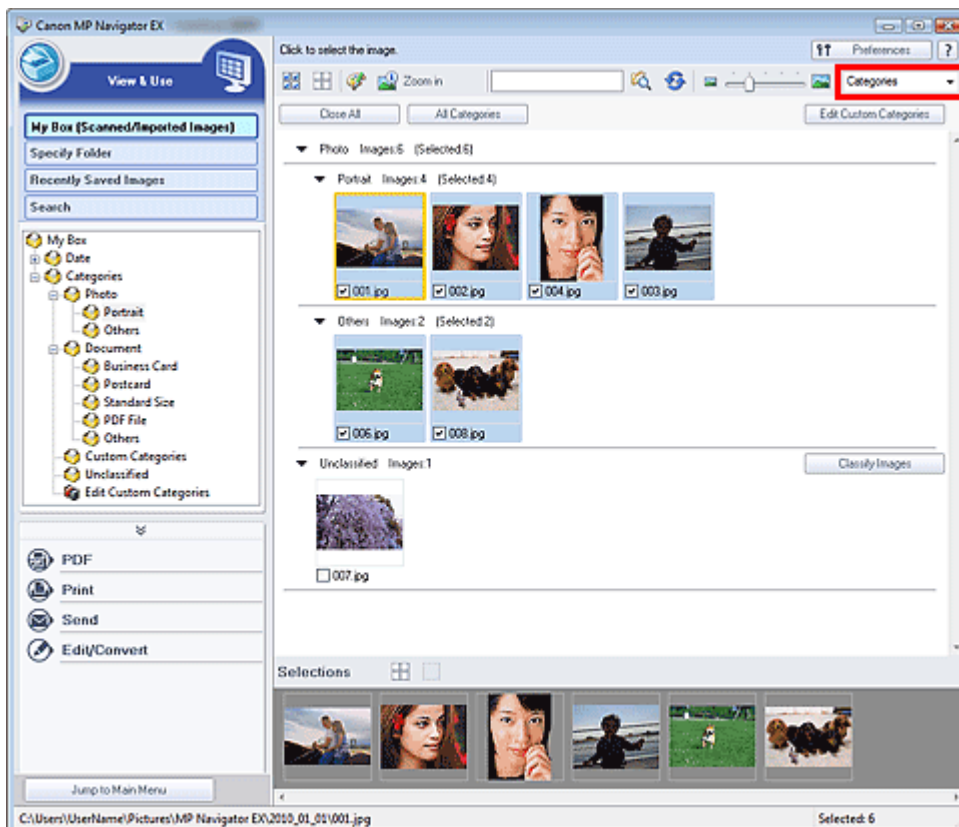
1. Naskenujte dokumenty do programu MP Navigator EX a uložte je, potom na obrazovce režimu procházení otevřete okno Zobr a použít (View & Use).

Poznámka

- Informace o skenování obrazů do programu MP Navigator EX naleznete v části „[Začínáme se skenováním](#)“.
- Můžete také vybrat obrazy uložené v počítači.
➔ [Otevření obrazů uložených v počítači](#)

2. Z rozevírací nabídky (Seřadit podle) vyberte položku Kategorie (Categories).

Obrazy se automaticky seřadí podle kategorií a zobrazí se v okně miniatur.



Obrazy budou rozřazeny do následujících kategorií.

Fotografie: Portrét (Portrait), Ostatní (Others)

Dokumenty: Vízitka (Business Card), Pohlednice (Postcard), Standardní velikost (Standard Size), Soubor PDF (PDF File), Ostatní (Others)

Vlastní kategorie: Zobrazí vaše vlastní kategorie.

Informace o vytvoření vlastních kategorií naleznete v části „[Vytváření vlastních kategorií](#)“.

Nezařazeno: Zobrazí obrazy, které nejsou zařazeny.

Poznámka

- Chcete-li automaticky rozřadit obrazy zobrazené v části Nezařazeno (Unclassified), klepněte na tlačítko Zařadit obrázky (Classify Images). Rozřazování zastavíte klepnutím na tlačítko Storno (Cancel).
- Rozřazujete-li velký počet souborů, může rozřazování chvíli trvat.

Důležité

- U obrazů uložených na vyměnitelném médiu, například jednotce USB flash, dojde po vyjmutí média k odstranění informací o rozřazení, a to i v případě, že rozřazení obrazů provedete. Při dalším připojení média budou obrazy zařazeny do kategorie Nezařazeno (Unclassified).
- Obrazy nelze rozřadit, pokud je v okně Zobr a použít (View & Use) vybrána položka Naposledy uložené obrazy (Recently Saved Images).

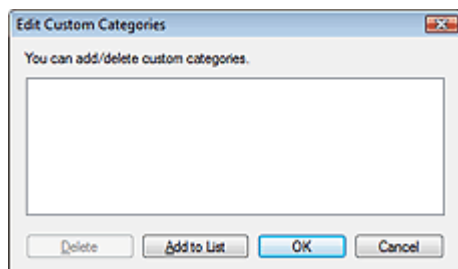
Poznámka

- Je možné, že některé obrazy nebudou rozpoznány správně a tím pádem mohou být zařazeny do nesprávných kategorií. Pokud k tomu dojde, přetáhněte daný obraz do správné kategorie.
- Nelze rozřazovat obrazy uložené v síťových složkách.
- Obrazy lze hledat podle kategorií. Další informace naleznete v části „[Vyhledávání obrazů](#)“.

Vytváření vlastních kategorií

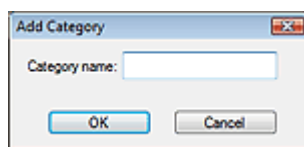
1. V okně Zobr a použít (View & Use) seřadte obrazy podle kategorií a klepněte na tlačítko Upravit vlastní kategorie (Edit Custom Categories).

Otevře se dialogové okno Upravit vlastní kategorie (Edit Custom Categories).



2. Klepněte na tlačítko Přidat do seznamu (Add to List).

Zobrazí se dialogové okno Přidat kategorii (Add Category).



3. Zadejte Název kategorie (Category name) a klepněte na tlačítko OK.

Poznámka

- Lze vytvořit maximálně 20 vlastních kategorií.
- V názvu kategorie lze použít maximálně 50 jednobajtových znaků.
- Poklepáním na vytvořenou kategorii otevřete dialogové okno Změnit název kategorie (Change

Category Name), ve kterém lze změnit název kategorie.

- Chcete-li vlastní kategorii odstranit, vyberte ji a klepněte na tlačítko Odstranit (Delete).
-

Příbuzné téma

- ▶ [Okno Zobrazení a použití \(View & Use\)](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Využití obrazů v programu MP Navigator EX

Pomocí programu MP Navigator EX lze skenovat obrazy a uložené obrazy lze upravovat a tisknout.

Podrobnosti o ukládání naskenovaných obrazů viz následující části.

- **Uložení naskenovaných obrazů do počítače**
 - ➔ Uložení
- **Uložení naskenovaných obrazů do souborů PDF**
 - ➔ Uložení do souboru PDF

Podrobnosti o použití obrazů a souborů viz následující části.

- **Vytvoření a úprava souborů PDF z naskenovaných obrazů**
 - ➔ Vytváření a úprava souborů PDF
- **Tisk většího počtu naskenovaných obrazů najednou, tisk obrazů v určité velikosti, kvalitě apod.**
 - ➔ Tisk dokumentů
- **Tisk naskenovaných fotografií**
 - ➔ Tisk fotografií
- **Odesílání naskenovaných obrazů prostřednictvím e-mailu**
 - ➔ Odesílání e-mailem
- **Opravy nebo vylepšování skenovaných obrazů nebo jejich konverze na textová data**
 - ➔ Úprava souborů
- **Nastavení hesel pro vytvořené soubory PDF**
 - ➔ Nastavení hesel pro soubory PDF
 - ➔ Otevírání a úpravy souborů PDF chráněných heslem

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

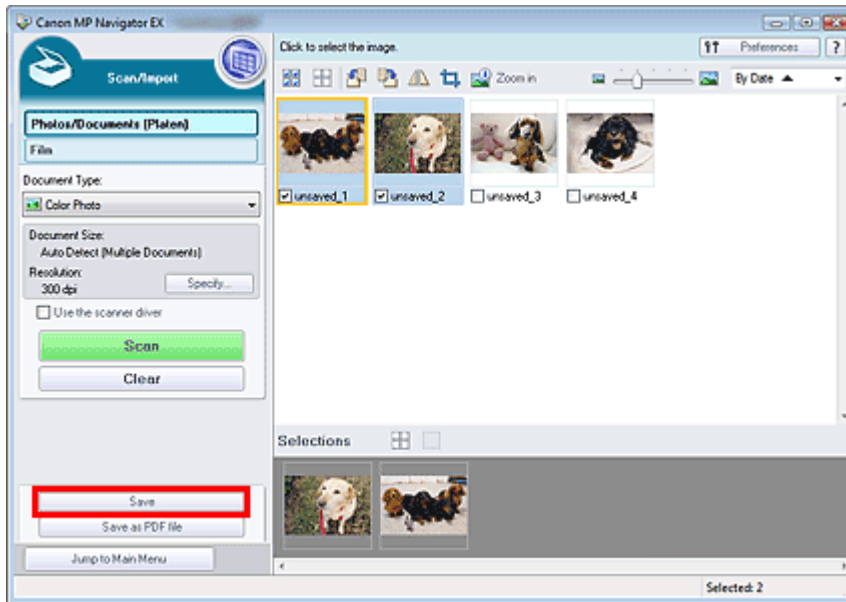
Příručka online > Příručka pro skenování > Využití obrazů v programu MP Navigator EX > Uložení

MP Navigator EX

Uložení

Uložení naskenovaných obrazů pomocí programu MP Navigator EX do počítače.

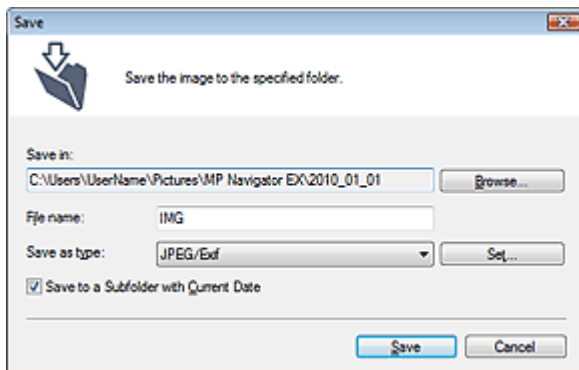
1. Zaškrtněte políčka u obrazů, které chcete uložit, a klepněte na tlačítko Uložit (Save).



2. V dialogovém okně Uložit (Save) zadejte nastavení ukládání.

Zadejte cílovou složku, název souboru a typ souboru.

➔ Dialogové okno Uložit (Save)



► Důležité

- Při ukládání obrázků v 48bitových barvách nebo v 16bitových stupních šedi, které byly naskenovány pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru), vyberte možnost TIFF. Pokud vyberete jiný formát, než je TIFF, budou obrázky uloženy v 24bitových barvách nebo 8bitových stupních šedi.
- Je-li v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost Text (OCR), nelze vybrat formát JPEG/Exif.
- Pokud je v nastavení Barevný režim (Color Mode) na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear vybrána možnost Černobíle (Black and White), nelze vybrat možnost JPEG/Exif.

 **Poznámka**

- Ve výchozím nastavení jsou zadány následující cílové složky.
Windows 7: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)
Windows Vista: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (Pictures)
Windows XP: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)
Windows 2000: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)
-

3. Klepněte na tlačítko Uložit (Save).

Naskenované obrazy se uloží podle zadaného nastavení.

Chcete-li obrazy naskenované v programu MP Navigator EX dále použít nebo upravit, klepněte na možnost Otevřít umístění pro ukládání (Open saved location) v dialogovém okně Ukládání dokončeno (Save Complete).

➔ Vytváření a úprava souborů PDF

➔ Tisk dokumentů

➔ Tisk fotografií

➔ Odesílání e-mailem

➔ Úprava souborů

[Začátek stránky ↕](#)

Příručka online

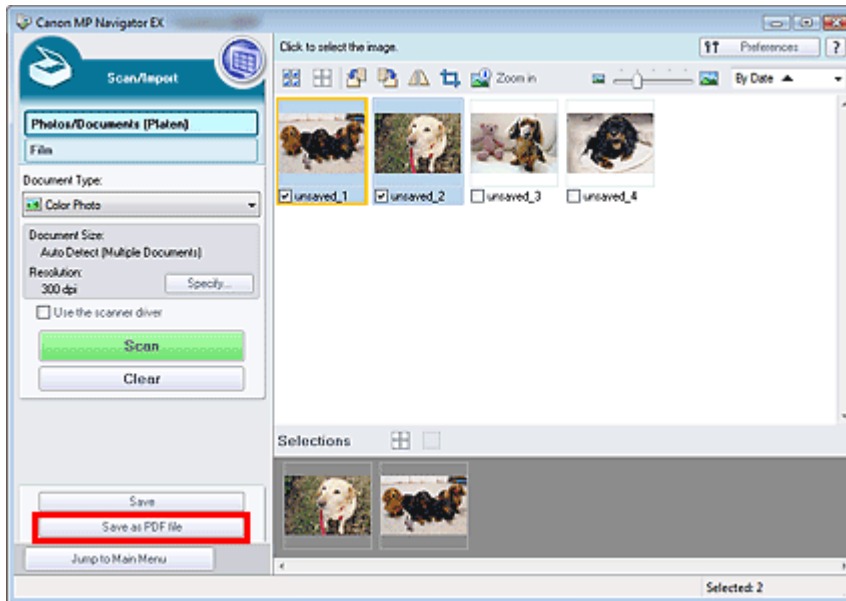
Příručka online > Příručka pro skenování > Využití obrazů v programu MP Navigator EX > Uložení do souboru PDF

MP Navigator EX

Uložení do souboru PDF

Uložení obrazů naskenovaných pomocí programu MP Navigator EX do souborů PDF.

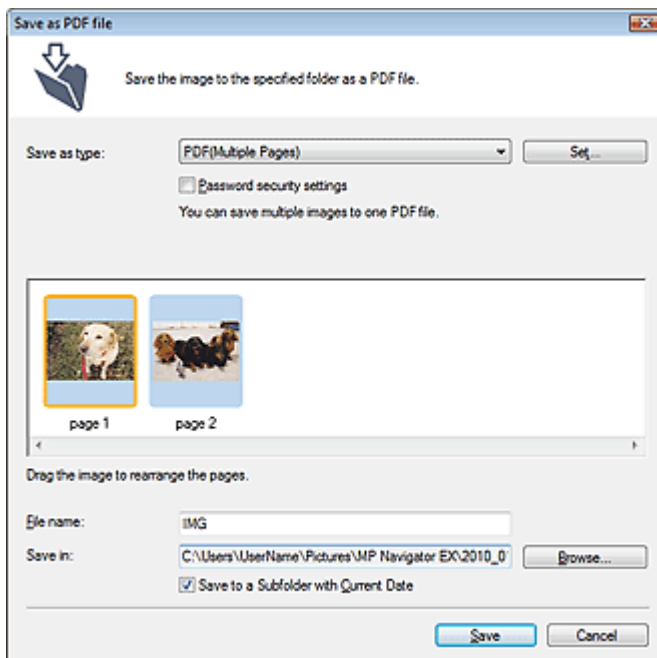
1. Zaškrtněte políčka u obrazů, které chcete uložit, a klepněte na tlačítko Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file).



2. V dialogovém okně Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file) zadejte nastavení ukládání.

Zadejte typ souboru, název souboru a cílovou složku.

➔ Dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file)



Vyberte jeden z následujících typů souboru PDF:

- **PDF**

Uložit každý vybraný obraz do samostatného souboru PDF.

- **PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages))**

Uloží více obrazů do jednoho souboru formátu PDF.



Poznámka

- Pokud je vybráno více obrazů, zobrazí se možnost PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages)).

- **PDF (přidat stránku) (PDF(Add Page))**

Přidá naskenované obrazy do souboru formátu PDF. Obrazy jsou přidány na konec souboru PDF. V souboru formátu PDF, do kterého jsou obrazy přidávány, nelze změnit uspořádání stránek.



Důležité

- Obrazy lze přidat pouze do souborů formátu PDF vytvořených v programu MP Navigator EX. Nelze zadat soubory formátu PDF vytvořené pomocí jiných aplikací. Nelze také zadat soubory formátu PDF upravené v jiných aplikacích.
- Upravíte-li soubor PDF chráněný heslem, budou hesla odstraněna. Hesla musíte nastavit znovu.



Poznámka

- Ve výchozím nastavení jsou zadány následující cílové složky.
Windows 7: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)
Windows Vista: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (Pictures)
Windows XP: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)
Windows 2000: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)
- Pro soubory PDF můžete nastavit hesla.
➔ [Nastavení hesel pro soubory PDF](#)

3. Klepněte na tlačítko Uložit (Save).

Naskenované obrazy se uloží podle zadaného nastavení.

Chcete-li obrazy naskenované v programu MP Navigator EX dále použít nebo upravit, klepněte na možnost Otevřít umístění pro ukládání (Open saved location) v dialogovém okně Ukládání dokončeno (Save Complete).

➔ [Vytváření a úprava souborů PDF](#)

➔ [Tisk dokumentů](#)

➔ [Tisk fotografií](#)

➔ [Odesílání e-mailem](#)

➔ [Úprava souborů](#)

[Začátek stránky](#) ↕

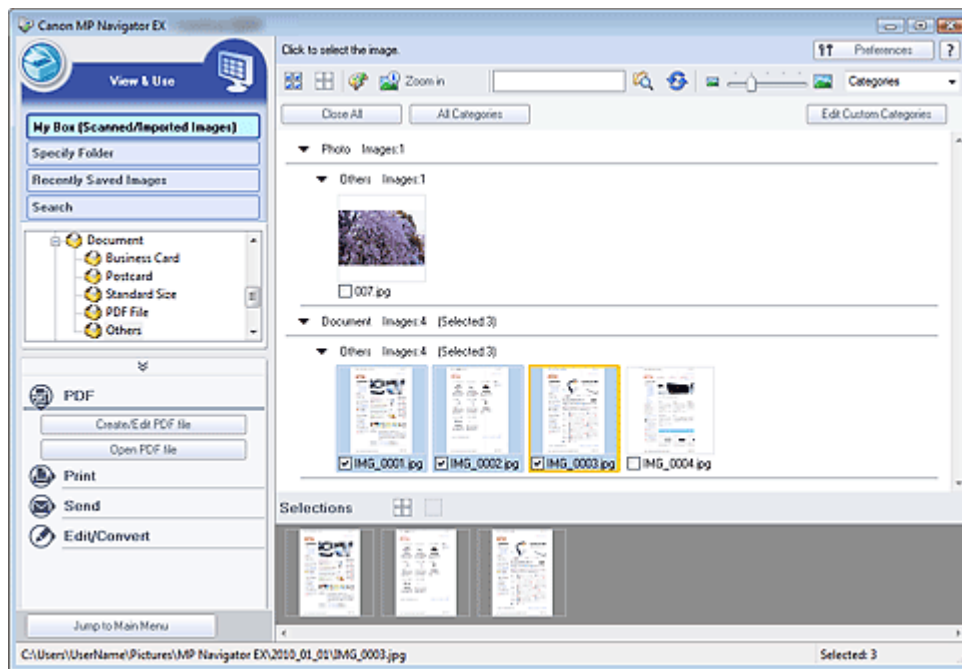
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Využití obrazů v programu MP Navigator EX > Vytváření a úprava souborů PDF

MP Navigator EX

Vytváření a úprava souborů PDF

Pomocí programu MP Navigator EX lze vytvářet a upravovat soubory PDF. Po naskenování dokumentů a jejich uložení můžete otevřít okno Zobrazení a použít (View & Use), kde lze vytvářet soubory PDF a přidávat nebo odstraňovat stránky, měnit pořadí stránek atd.



► Důležité

- Pomocí programu MP Navigator EX lze vytvořit nebo upravit současně až 99 stránek.

📖 Poznámka

- Informace o skenování obrazů do programu MP Navigator EX naleznete v části „[Začínáme se skenováním](#)“.
- Můžete také vybrat obrazy uložené v počítači.
➡ [Otevření obrazů uložených v počítači](#)

Vytváření a úpravy souborů PDF v programu MP Navigator EX

1. Vyberte obrazy a klepněte na položku PDF.

📖 Poznámka

- Lze vybrat soubory ve formátu PDF, JPEG, TIFF nebo BMP.

2. V seznamu klepněte na tlačítko Vytvořit/upravit soubor PDF (Create/Edit PDF file).

► Důležité

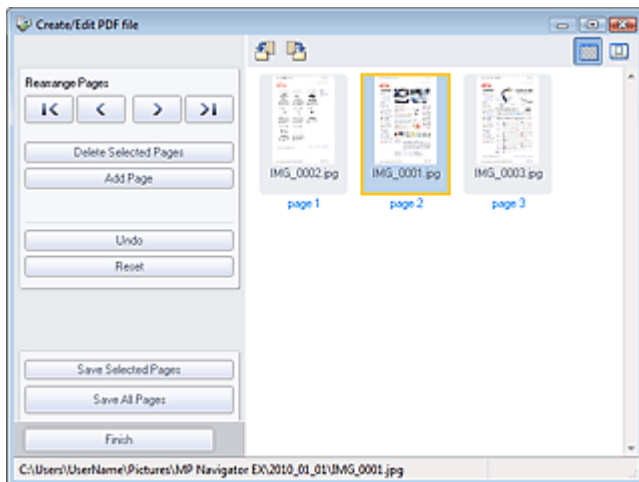
- Upravit lze pouze soubory PDF vytvořené v programu MP Navigator EX. Nelze upravit soubory PDF vytvořené v jiných aplikacích. Upravit nelze ani soubory PDF upravené v jiných aplikacích.

Poznámka

- Pokud je vybraný soubor PDF chráněn heslem, budete požádáni o zadání hesla.
➔ [Otevírání a úpravy souborů PDF chráněných heslem](#)

3. Přidejte nebo odstraňte stránky podle potřeby.

Chcete-li přidat existující soubor, klepněte na tlačítko Přidat stránku (Add Page) a vyberte soubor. Chcete-li odstranit stránku, vyberte ji a klepněte na tlačítko Odstranit vybrané stránky (Delete Selected Pages).



Poznámka

- Lze přidat soubory ve formátu PDF, JPEG, TIFF nebo BMP.
- Pokud přidáte soubor PDF chráněný heslem, budete požádáni o zadání hesla.

4. Uspořádejte pořadí stránek dle potřeby.

Pořadí uspořádejte pomocí ikon. Lze také přetahovat miniatury do cílového umístění.

Poznámka

- Další informace o okně Vytvořit/upravit soubor PDF (Create/Edit PDF file) naleznete v části „[Okno Vytvořit/upravit soubor PDF \(Create/Edit PDF file\)](#)“.

5. Klepněte na tlačítko Uložit vybrané stránky (Save Selected Pages) nebo Uložit všechny stránky (Save All Pages).

Zobrazí se dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file).

➔ [Dialogové okno Uložit jako soubor PDF \(Save as PDF file\)](#)

Důležité

- Nelze ukládat naskenované obrázky přesahující 10501 pixelů ve svislém či vodorovném směru.
- Upravíte-li soubor PDF chráněný heslem, budou hesla odstraněna. Hesla lze znovu nastavit v dialogovém okně Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file).
➔ [Nastavení hesel pro soubory PDF](#)

6. Zadejte nastavení ukládání v dialogovém okně Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file) a potom klepněte na tlačítko Uložit (Save).

Obrázky budou uloženy podle zadaného nastavení.

Otevírání souborů PDF v aplikaci

Soubory PDF vytvořené v programu MP Navigator EX můžete otvírat v přidružených aplikacích, upravovat je a tisknout.

1. Vyberte soubory a klepněte na položku PDF.

Důležité

- Vybrat lze pouze soubory PDF vytvořené v programu MP Navigator EX. Nelze vybrat soubory formátu PDF vytvořené v jiných aplikacích. Nelze také vybrat soubory PDF upravené v jiných aplikacích.

2. V seznamu klepněte na tlačítko Otevřít soubor PDF (Open PDF file).

Operační systém spustí aplikaci, která je přiřazena k příponě souboru .pdf.

Důležité

- Soubory PDF chráněné heslem nelze otevřít v aplikacích, které nepodporují zabezpečení souborů PDF.
- Ne-li nainstalována aplikace umožňující otvírání souborů PDF, soubory nemusí být možné otevřít.

3. Pomocí aplikace upravte nebo vytiskněte soubor.

Podrobnosti naleznete v příručce k aplikaci.

Důležité

- V některých aplikacích se příkazy (tisk, úpravy apod.) chráněné heslem pro práva mohou lišit od příkazů v programu MP Navigator EX.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Využití obrazů v programu MP Navigator EX > Tisk dokumentů

MP Navigator EX

Tisk dokumentů

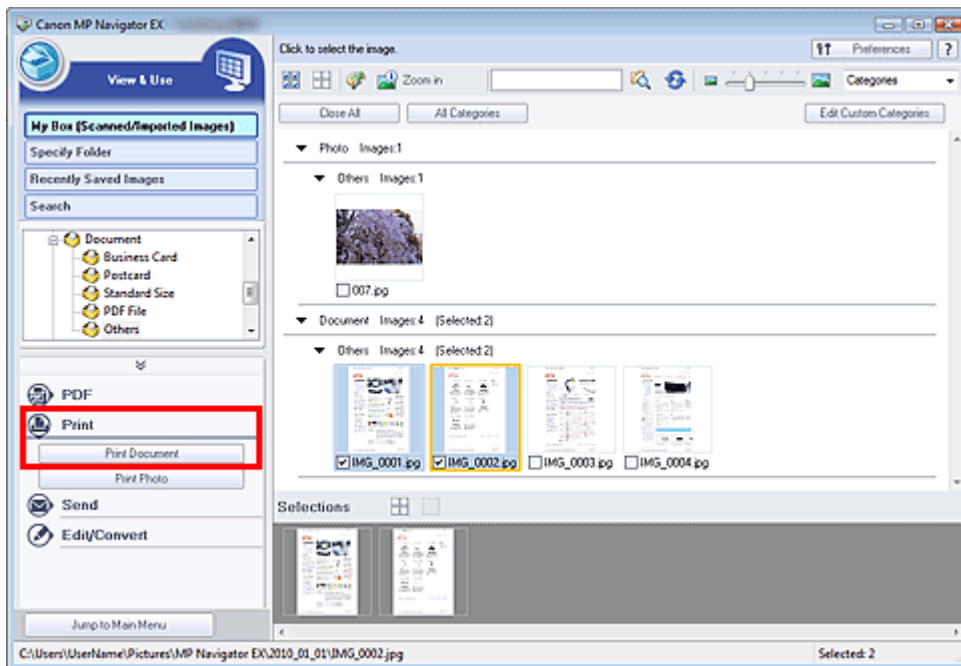
Pomocí programu MP Navigator EX lze tisknout více naskenovaných obrazů najednou, tisknout v určité kvalitě apod.

1. Naskenujte dokumenty do programu MP Navigator EX a uložte je, potom na obrazovce režimu procházení otevřete okno Zobrazení a použití (View & Use) a vyberte obrazy.

Poznámka

- Informace o skenování obrazů do programu MP Navigator EX naleznete v části „[Začínáme se skenováním](#)“.
- Můžete také vybrat obrazy uložené v počítači.
➔ [Otevření obrazů uložených v počítači](#)

2. Klepněte na položku Tisk (Print) a potom v seznamu klepněte na tlačítko Tisknout dokument (Print Document).



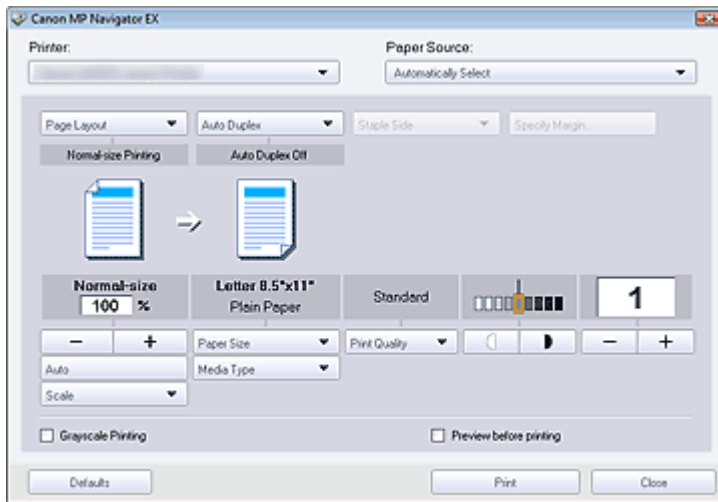
Důležité

- Pokud je vybraný soubor PDF chráněn heslem, budete požádáni o zadání hesla.
➔ [Otvírání a úpravy souborů PDF chráněných heslem](#)

3. Určete nastavení tisku podle potřeby.

V zobrazeném dialogovém okně určete počet výtisků, kvalitu, měřítko atd.

➔ [Dialogové okno Tisknout dokument \(Print Document\)](#)



Poznámka

- Položky nastavení v dialogovém okně Tisknout dokument (Print Document) se liší v závislosti na tiskárně.

4. Klepněte na tlačítko Tisk (Print).

Spustí se tisk.

Poznámka

- Při tisku vícestránkového souboru PDF pomocí dialogového okna Tisknout dokument (Print Document) může tisk, v závislosti na použitém počítači, trvat déle. V takovém případě proveďte tyto kroky a změňte nastavení.
Windows 7:
 1. V nabídce Start klepněte na položku Zařízení a tiskárny (Devices and Printers).
 2. Klepněte pravým tlačítkem myši na ikonu tiskárny a vyberte příkaz Vlastnosti tiskárny (Printer Properties).
 Otevře se dialogové okno s vlastnostmi tiskárny.
 3. Klepněte na kartu Upřesnit (Advanced).
 4. Vyberte možnost Řadit dokumenty do fronty a umožnit tím programům ukončit rychleji tisk (Spool print documents so program finishes printing faster).
 5. Vyberte možnost Zahájit tisk po zařazení poslední stránky (Start printing after last page is spooled).
 6. Po dokončení tisku vyberte na kartě Upřesnit (Advanced) možnost Zahájit tisk okamžitě (Start printing immediately) a vraťte se k výchozímu nastavení.
 Windows Vista:
 1. V nabídce Start vyberte příkaz Ovládací panely (Control Panel).
 2. Klepněte na položku Tiskárny (Printers).
 3. Klepněte pravým tlačítkem myši na ikonu tiskárny a vyberte příkaz Vlastnosti (Properties).
 Otevře se dialogové okno s vlastnostmi tiskárny.
 4. Klepněte na kartu Upřesnit (Advanced).
 5. Vyberte možnost Řadit dokumenty do fronty a umožnit tím programům ukončit rychleji tisk (Spool print documents so program finishes printing faster).
 6. Vyberte možnost Zahájit tisk po zařazení poslední stránky (Start printing after last page is spooled).
 7. Po dokončení tisku vyberte na kartě Upřesnit (Advanced) možnost Zahájit tisk okamžitě (Start printing immediately) a vraťte se k výchozímu nastavení.
- V průběhu tisku lze tiskovou operaci zrušit klepnutím na ikonu tiskárny na hlavním panelu a klepnutím na příkaz Zrušit tisk (Cancel Printing).

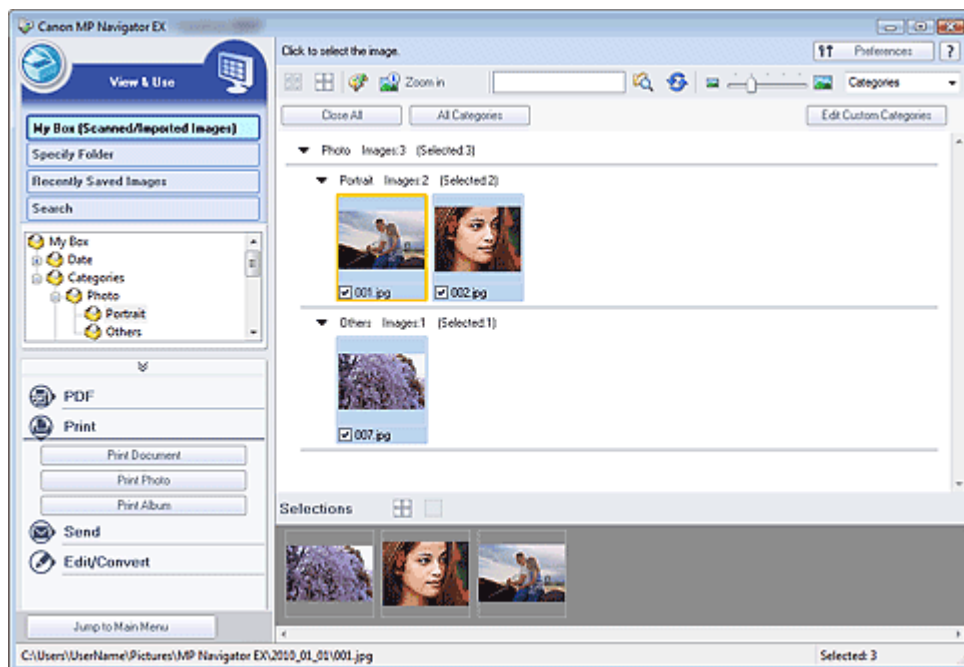
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Využití obrazů v programu MP Navigator EX > Tisk fotografií

MP Navigator EX

Tisk fotografií

Pomocí programu MP Navigator EX lze tisknout fotografie. Po naskenování a uložení dokumentů otevřete okno Zobrazení a použití (View & Use), ve kterém můžete zvolit způsob tisku fotografií.



Poznámka

- Informace o skenování obrazů do programu MP Navigator EX naleznete v části „[Začínáme se skenováním](#)“.
- Můžete také vybrat obrazy uložené v počítači.
➔ [Otevření obrazů uložených v počítači](#)

Tisk fotografií pomocí aplikace Easy-PhotoPrint EX

Pomocí aplikace Easy-PhotoPrint EX (dodávané s inkoustovou tiskárnou Canon) lze tisknout naskenované fotografie ve vysoké kvalitě nebo lze rozvrhnout a vytisknout obrazy.

1. Vyberte obrazy a klepněte na tlačítko Tisk (Print).
2. V seznamu klepněte na položku Tisknout fotografii (Print Photo) nebo Tisknout album (Print Album).
Spustí se program Easy-PhotoPrint EX. Podrobné informace naleznete v souboru nápovědy pro aplikaci Easy-PhotoPrint EX.

Důležité

- Podporováno v roce 2010. Aplikace se může změnit.

Poznámka

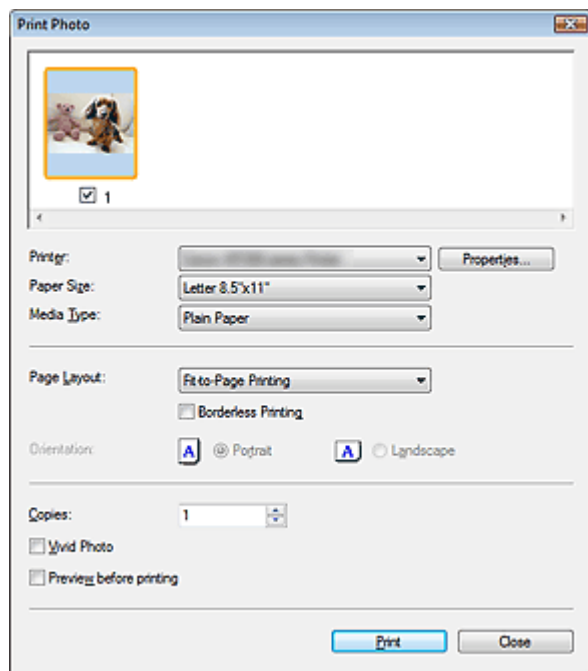
- Pokud není program Easy-PhotoPrint EX nainstalován, použijte k tisku program MP Navigator EX.

Tisk fotografií pomocí programu MP Navigator EX

1. Vyberte obrázky a klepněte na tlačítko Tisk (Print).
2. V seznamu klepněte na položku Tisknout fotografii (Print Photo).
3. Určete nastavení tisku podle potřeby.

V zobrazeném dialogovém okně určete velikost papíru, počet kopií apod.

➔ Dialogové okno Tisknout fotografii (Print Photo)



4. Klepněte na tlačítko Tisk (Print).

Spustí se tisk.

Poznámka

- V průběhu tisku lze tiskovou operaci zrušit klepnutím na ikonu tiskárny na hlavním panelu a klepnutím na příkaz Zrušit tisk (Cancel Printing).

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Využití obrazů v programu MP Navigator EX > Odesílání e-mailem

MP Navigator EX

Odesílání e-mailem

Odešlete naskenované obrazy prostřednictvím e-mailu.

► Důležité

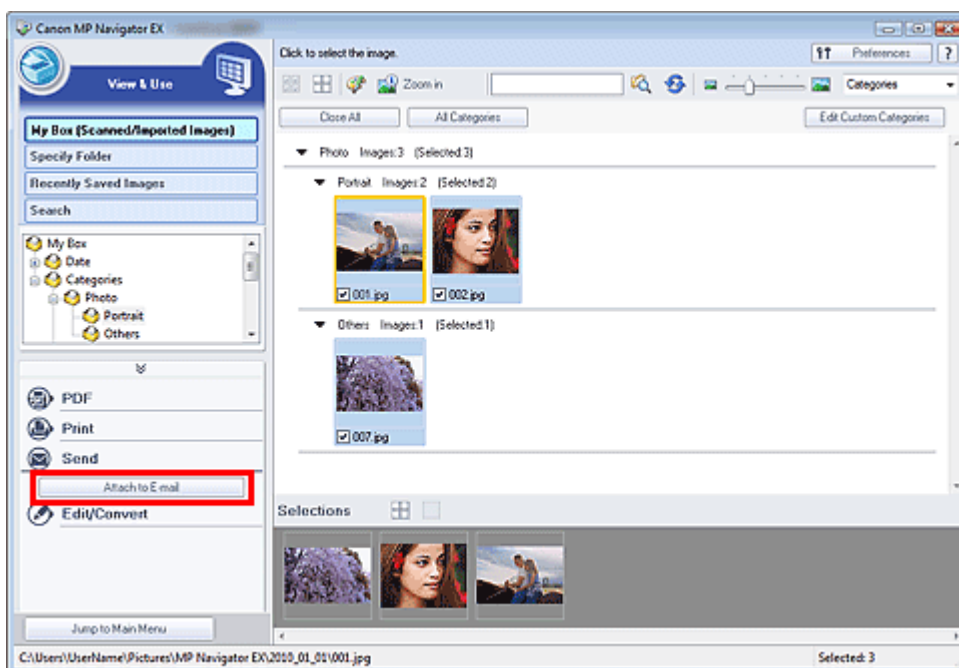
- Program MP Navigator EX je kompatibilní s následujícími e-mailovými programy:
 - Windows Mail (Windows Vista)
 - Outlook Express (Windows XP/Windows 2000)
 - Microsoft Outlook
 (Pokud software pro elektronickou poštu nepracuje správně, zkontrolujte, zda je v programu povoleno rozhraní MAPI. Postup povolení rozhraní MAPI je popsán v příručce e-mailového programu.)

1. Naskenujte dokumenty do programu MP Navigator EX a uložte je, potom na obrazovce režimu procházení otevřete okno Zobrazení a použití (View & Use) a vyberte obrazy.

📖 Poznámka

- K e-mailu lze připojit pouze soubory formátu PDF a JPEG.
- Informace o skenování obrazů do programu MP Navigator EX naleznete v části „[Začínáme se skenováním](#)“.
- Můžete také vybrat obrazy uložené v počítači.
 - ➔ [Otevření obrazů uložených v počítači](#)

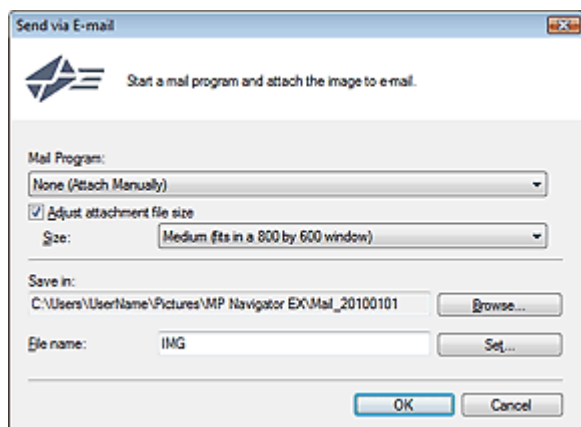
2. Klepněte na položku Odeslat (Send) a potom v seznamu klepněte na tlačítko Připojit k e-mailu (Attach to E-mail).



3. Nastavte možnosti uložení podle potřeby.

Zadejte cílovou složku a název souboru.

- ➔ [Dialogové okno Odeslat e-mailem \(Send via E-mail\)](#)



Poznámka

- Při odesílání obrazů ve formátu JPEG e-mailem můžete vybrat typ komprese. Klepnutím na tlačítko Nastavit... (Set...) otevřete dialogové okno a vyberte typ komprese z možností Vysoké (nízká komprese) (High(Low Compression)), Standardní (Standard) nebo Nízké (vysoká komprese) (Low(High Compression)).

4. Klepněte na tlačítko OK.

Soubory jsou uloženy v souladu s nastavením a je spuštěn program pro elektronickou poštu.

5. Zadejte příjemce, předmět a text e-mailové zprávy a zprávu odešlete.

Další informace naleznete v příručce e-mailového programu.

[Začátek stránky](#) ↕

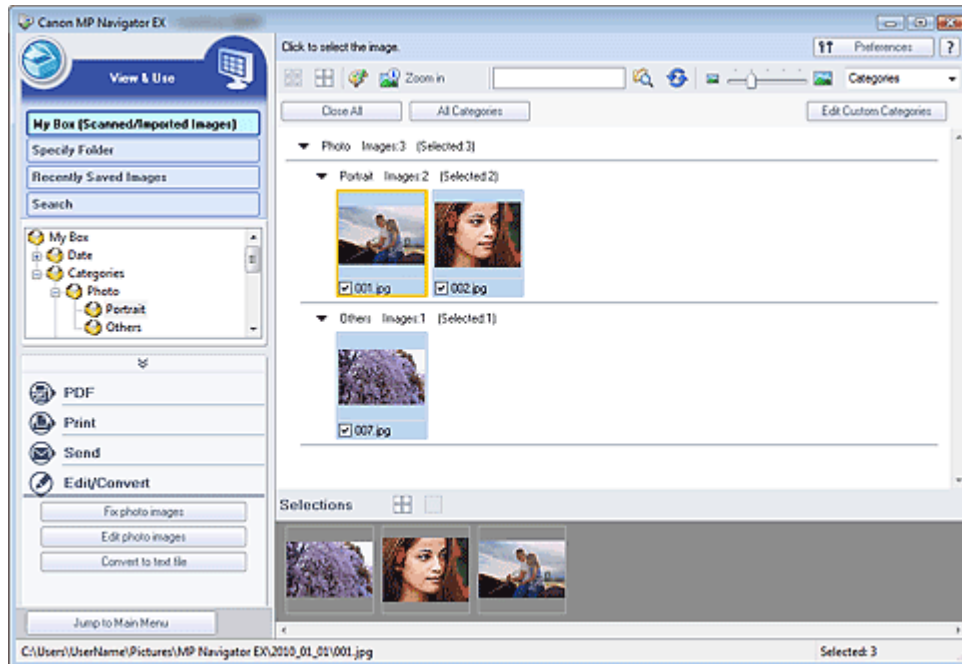
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Využití obrazů v programu MP Navigator EX > Úprava souborů

MP Navigator EX

Úprava souborů

Naskenované obrazy lze upravit nebo převést na text v programu MP Navigator EX nebo pomocí aplikace, která je dodávána se zařízením. Po naskenování a uložení dokumentů otevřete okno Zobrazení a použít (View & Use), ve kterém můžete vybrat, co chcete s obrazy dělat.



Poznámka

- Informace o skenování obrazů do programu MP Navigator EX naleznete v části „[Začínáme se skenováním](#)“.
- Můžete také vybrat obrazy uložené v počítači.
➔ [Otevření obrazů uložených v počítači](#)

Oprava fotografií

Obrazy lze opravit nebo zlepšit prostřednictvím okna Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images).

1. Vyberte obrazy a klepněte na položku Upravit/Převést (Edit/Convert).
2. V seznamu klepněte na položku Opravit fotografie (Fix photo images).
Otevře se okno Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images).
3. Opravte nebo vylepšete obrazy v okně Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images).

Poznámka

- Další informace o okně Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images) naleznete v části „[Okno Opravit/Vylepšit obrazy \(Correct/Enhance Images\)](#)“.
- Informace o úpravách nebo zlepšování obrazů naleznete v následujících částech.
➔ [Automatické opravy a zdokonalování kvality obrazů](#)
➔ [Ruční opravy a zdokonalování kvality obrazů](#)

Úpravy obrazů fotografií

Úpravy obrazů nebo opravy barev lze provádět pomocí aplikace ArcSoft PhotoStudio.

© ArcSoft, Inc. Všechna práva vyhrazena pro aplikaci PhotoStudio.

1. Vyberte obrazy a klepněte na položku Upravit/Převést (Edit/Convert).
2. V seznamu klepněte na položku Upravit obrazy fotografií (Edit photo images).
Spustí se aplikace ArcSoft PhotoStudio.
3. Upravte obrazy v aplikaci ArcSoft PhotoStudio.
Podrobnosti naleznete v příručce aplikace ArcSoft PhotoStudio.

Převod dokumentů na text

Naskenujte text v naskenovaných časopisech a novinách a zobrazte jej v Poznámkovém bloku (součást systému Windows).

Důležité

- Soubory PDF nelze převést na text.

1. Vyberte obrazy a klepněte na položku Upravit/Převést (Edit/Convert).
2. Klepněte na položku Převést do textového souboru (Convert to text file).

Spustí se program Poznámkový blok (Notepad, součást systému Windows) a zobrazí se v něm upravitelný text.

Poznámka

- Do Poznámkového bloku (součást systému Windows) lze převést pouze texty napsané v jazycích, které lze vybrat na kartě Obecné (General). Klepněte na tlačítko Nastavit... (Set...) na kartě Obecné (General) a zadejte jazyk skenovaného dokumentu.
Při skenování více dokumentů je možné převedený text shromažďovat do jednoho souboru.
➔ **Karta Obecné (General)**
- Text zobrazený v Poznámkovém bloku (součást systému Windows) je pouze orientační. Text v následujících typech obrazů nemusí být správně rozpoznáván.
 - dokumenty obsahující text s velikostí písma mimo rozsah 8 až 40 bodů (při rozlišení 300 dpi),
 - zešikmené dokumenty,
 - dokumenty umístěné obráceně nebo dokumenty s textem s nesprávnou orientací (pootočené znaky),
 - dokumenty, které obsahují speciální písma, efekty, kurzívu nebo ručně psaný text,
 - dokumenty s úzkými mezerami mezi řádky,
 - dokumenty s barevným pozadím textu,
 - dokumenty napsané ve více jazycích.

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Využití obrazů v programu MP Navigator EX > Nastavení hesel pro soubory PDF

MP Navigator EX

Nastavení hesel pro soubory PDF

Nastavte hesla pro otevírání, úpravy a tisk vytvořených souborů PDF.

Můžete nastavit dvě hesla: jedno pro otevření souboru a jedno pro jeho úpravu nebo tisk.

Důležité

- V systému Windows 2000 je pro použití této funkce nezbytný prohlížeč Internet Explorer 5.5 Service Pack 2.
- Zapomenete-li heslo, nebudete moci soubor otevřít ani upravit. Poznamenejte si hesla na bezpečném místě.
- Soubory PDF chráněné heslem nelze otevřít v aplikacích, které nepodporují zabezpečení souborů PDF.
- V některých aplikacích se příkazy (tisk, úpravy apod.) chráněné heslem pro práva mohou lišit od příkazů v programu MP Navigator EX.
- V souborech PDF chráněných heslem nelze vyhledávat text pomocí okna „[Okno Zobrazení a použití \(View & Use\)](#)“.

1. Naskenujte dokumenty do programu MP Navigator EX a klepněte na položku Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file).

Lze také upravit existující soubor v okně Vytvořit/upravit soubor PDF (Create/Edit PDF file) a potom klepnout na tlačítko Uložit vybrané stránky (Save Selected Pages) nebo Uložit všechny stránky (Save All Pages).

Zobrazí se dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file).

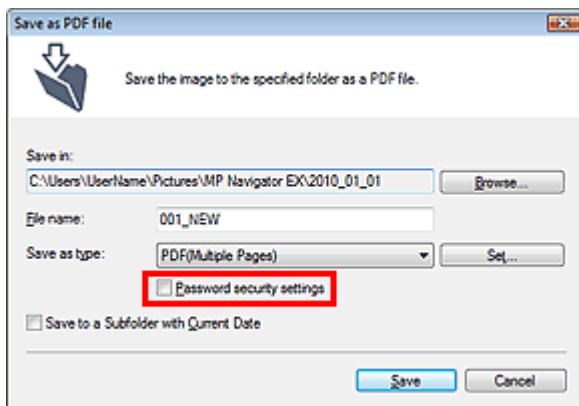
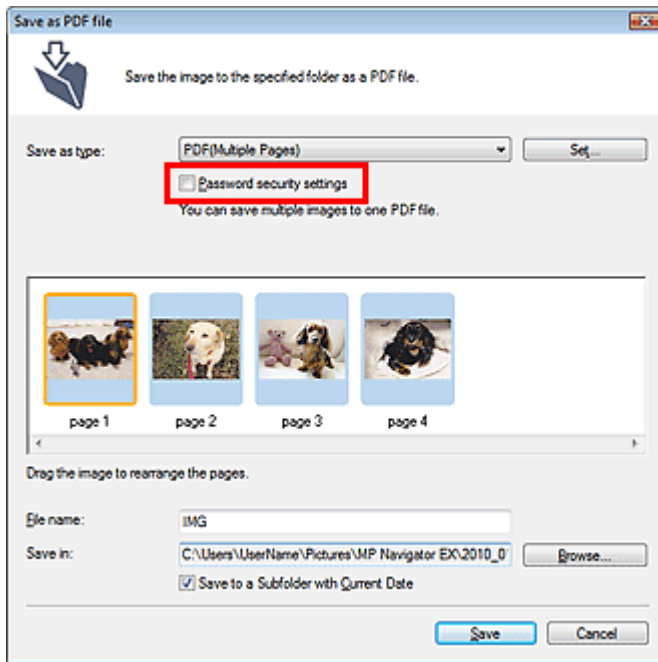
Důležité

- Hesla nelze nastavit, když jsou obrazy po naskenování automaticky ukládány, například při skenování z obrazovky režimu rychlé volby nebo při skenování pomocí tlačítek na zařízení (tlačítek skeneru).

Poznámka

- Informace o skenování obrazů naleznete v části „[Začínáme se skenováním](#)“.
- Informace o vytváření souborů PDF z existujících obrazů a úpravách souborů naleznete v části „[Vytváření a úprava souborů PDF](#)“.

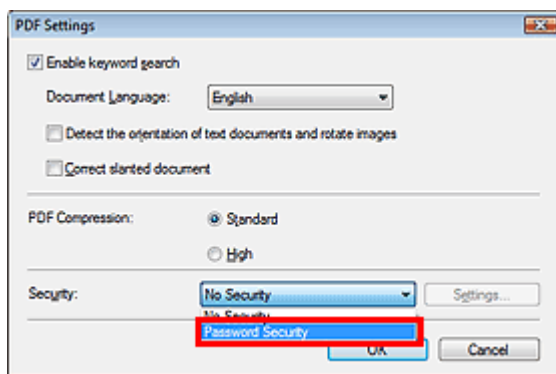
2. Zaškrtněte políčko Nastavení zabezpečení heslem (Password security settings).



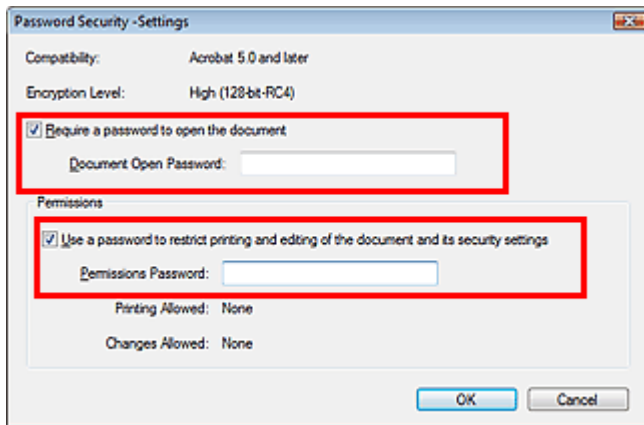
Zobrazí se dialogové okno Zabezpečení heslem – nastavení (Password Security -Settings).

Poznámka

- Dialogové okno Zabezpečení heslem – nastavení (Password Security -Settings) lze také otevřít, pokud klepnete na možnost Nastavit... (Set...) a u položky Zabezpečení (Security) v dialogovém okně Nastavení PDF (PDF Settings) vyberete možnost Zabezpečení heslem (Password Security).



3. Zaškrtněte políčko Vyžadovat heslo pro otevření dokumentu (Require a password to open the document) nebo Použít heslo k omezení tisku a úpravám dokumentu a k jeho zabezpečení (Use a password to restrict printing and editing of the document and its security settings) a potom zadejte heslo.



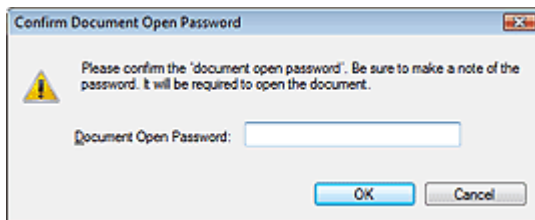
► Důležité

- V hesle lze použít maximálně 32 jednobajtových znaků. V heslech se rozlišují malá a velká písmena.
- Zaškrtněte obě políčka Heslo pro otevření dokumentu (Document Open Password) a Heslo oprávnění (Permissions Password). Nemůžete použít stejné heslo pro obě pole.

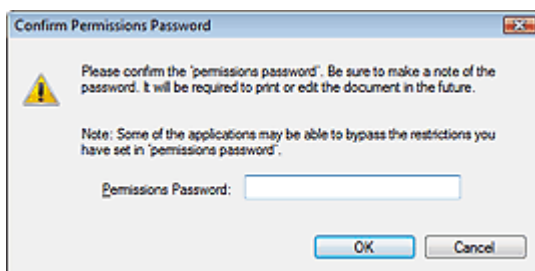
4. Klepněte na tlačítko OK.

Otevře se dialogové okno Potvrdit heslo pro otevření dokumentu (Confirm Document Open Password) nebo Potvrdit heslo oprávnění (Confirm Permissions Password).

Heslo pro otevření dokumentu



Heslo oprávnění



5. Znovu zadejte heslo a klepněte na tlačítko OK.

Znovu se otevře dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file).

► Důležité

- Pokud zavřete dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file), aniž byste klepli na tlačítko Uložit (Save), budou nastavení v dialogovém okně Zabezpečení heslem – nastavení (Password Security -Settings) odstraněna.
- Hesla budou odstraněna po úpravě souboru. Hesla znovu nastavte při ukládání upravených souborů.

📖 Poznámka

- Pokud nastavíte heslo pomocí dialogového okna Nastavení PDF (PDF Settings), znovu se

otevře dialogové okno Nastavení PDF (PDF Settings). Klepněte na tlačítko OK. Znovu se otevře dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file).

6. Klepněte na tlačítko Uložit (Save).

Soubory budou uloženy podle zadaného nastavení.

Příbuzné téma

► [Otevírání a úpravy souborů PDF chráněných heslem](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Využití obrazů v programu MP Navigator EX > Otevírání a úpravy souborů PDF chráněných heslem

MP Navigator EX

Otevírání a úpravy souborů PDF chráněných heslem

Zadejte heslo pro otevření nebo úpravy a tisk souborů PDF chráněných hesly.

Způsob zadání hesla se liší podle prováděné operace. Následující postupy slouží pouze jako příklady.

Důležité

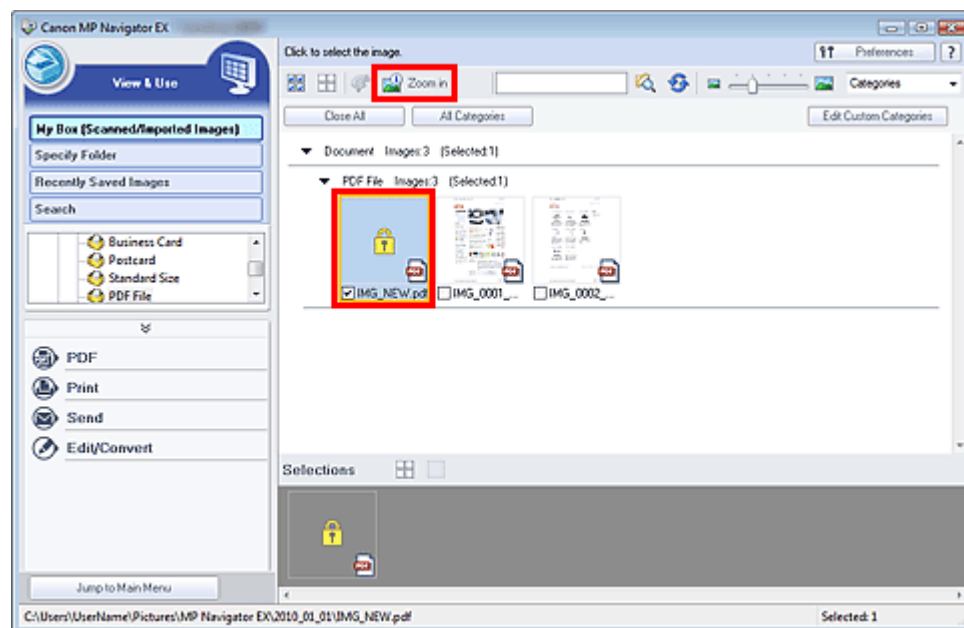
- Můžete otevírat, upravovat nebo tisknout pouze soubory PDF, jejichž hesla byla nastavena pomocí programu MP Navigator EX. Nemůžete upravovat soubory PDF, které byly upraveny v jiných aplikacích, nebo soubory, jejichž hesla byla nastavena v jiných aplikacích. Otevírání, úpravy a tisk souborů PDF chráněných heslem podporuje pouze program MP Navigator EX verze 1.1 a 2.0 nebo novější.
- V systému Windows 2000 je k otevírání, úpravě nebo tisku souborů PDF chráněných heslem je zapotřebí prohlížeč Internet Explorer 5.5 Service Pack 2 nebo novější.
- V heslech se rozlišují malá a velká písmena.
- Pomocí programu MP Navigator EX lze vytvořit nebo upravit současně až 99 stránek.

Zadání hesla pro otevření souboru

1. V okně Zobr a použít (View & Use) vyberte soubor PDF, který chcete otevřít, a

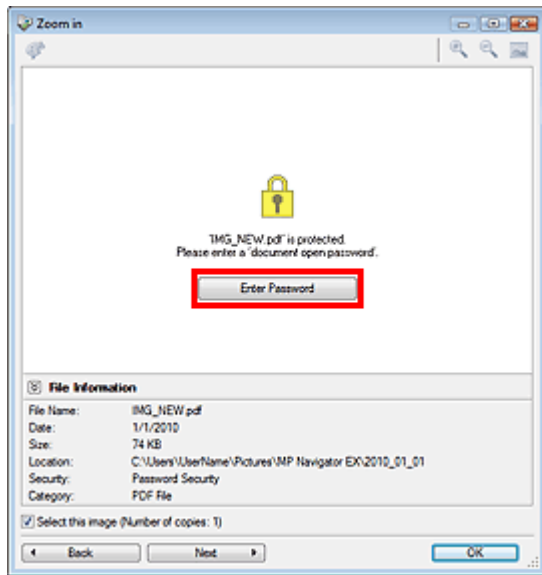
klepněte na ikonu  Zvětšit (Zoom in).

Případně lze poklepat na požadovaný soubor PDF.

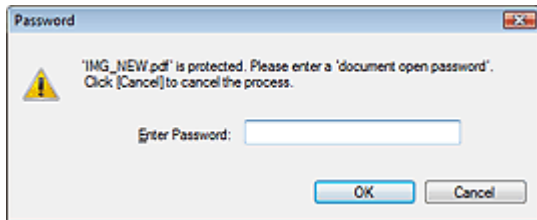


Poznámka

- Bude požadováno pouze Heslo pro otevření dokumentu (Document Open Password). Heslo oprávnění (Permissions Password) nebude požadováno.
- Pokud se zobrazí dialogové okno Zvětšit (Zoom in) s ikonou zámku, klepněte na tlačítko Zadat heslo (Enter Password).



2. Zobrazí se dialogové okno Heslo (Password). Zadejte heslo a klepněte na tlačítko OK.



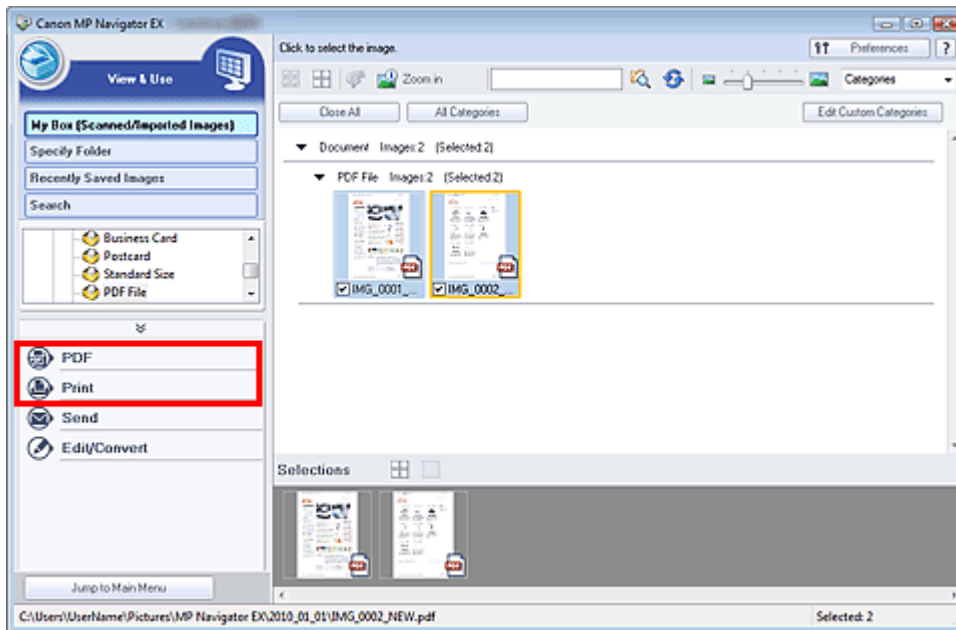
Soubor PDF se otevře v dialogovém okně Zvětšit (Zoom in).

Poznámka

- Chcete-li znovu otevřít soubor poté, co zavřete dialogové okno Zvětšit (Zoom in), znovu zadejte heslo.

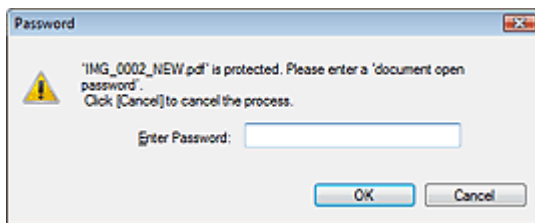
Zadání hesla (Heslo pro práva) pro úpravy nebo tisk souboru

1. V okně Zobrazení a použití (View & Use) vyberte soubory PDF a klepněte na položku PDF nebo Tisk (Print).



- Chcete-li vytvořit soubor PDF nebo jej upravit, vyberte v seznamu možnost Vytvořit/upravit soubor PDF (Create/Edit PDF file). Chcete-li soubor vytisknout, klepněte na položku Tisknout dokument (Print Document).

V dialogovém okně Heslo (Password) budete požádáni o zadání hesla.



Poznámka

- Pokud je nastaveno také Heslo pro otevření dokumentu (Document Open Password), bude nejprve požadováno Heslo pro otevření dokumentu (Document Open Password) a potom Heslo oprávnění (Permissions Password).

- Zadejte heslo a klepněte na tlačítko OK.

Zobrazí se příslušné dialogové okno.

Důležité

- Upravíte-li soubor PDF chráněný heslem, budou hesla odstraněna. Hesla musíte nastavit znovu.
 - ➔ [Nastavení hesel pro soubory PDF](#)

Příbuzné téma

- ▶ [Nastavení hesel pro soubory PDF](#)

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX

MP Navigator EX

Obrazovky programu MP Navigator EX

Informace o obrazovkách a funkcích programu MP Navigator EX.

Karta Skenování a import dokumentů nebo obrazů (Scan/Import Documents or Images)

➡ Obrazovka Foto/dokumenty (sklo skeneru) (Photos/Documents (Platen)) (okno Sken/Import (Scan/Import))

- Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings) (Foto/dokumenty)
- Dialogové okno Uložit (Save)
- Dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file)

➡ Obrazovka Film (okno Sken/Import (Scan/Import))

- Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings) (Film)

Karta Zobrazit a použít obrazy v počítači (View & Use Images on your Computer)

➡ Okno Zobrazení a použití (View & Use)

- Okno Vytvořit/upravit soubor PDF (Create/Edit PDF file)
- Dialogové okno Tisknout dokument (Print Document)
- Dialogové okno Tisknout fotografii (Print Photo)
- Dialogové okno Odeslat e-mailem (Send via E-mail)
- Okno Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images)

Karta Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click) / Obrazovka režimu rychlé volby

➡ Dialogové okno Automat. skenování (Auto Scan)

➡ Dialogové okno Uložit (Save) (Obrazovka režimu rychlé volby)

- Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings)

➡ Dialogové okno Kopírovat (Copy)

➡ Dialogové okno Tisk (Print)

➡ Dialogové okno Pošta (Mail)

➡ Dialogové okno OCR

➡ Dialogové okno Skenovat (Scan)

➡ Dialogové okno PDF

Dialogové okno Předvolby (Preferences)

➡ Karta Obecné (General)

➡ Karta Nastavení tlačítek skeneru (Scanner Button Settings)

Začátek stránky ↗

Příručka online

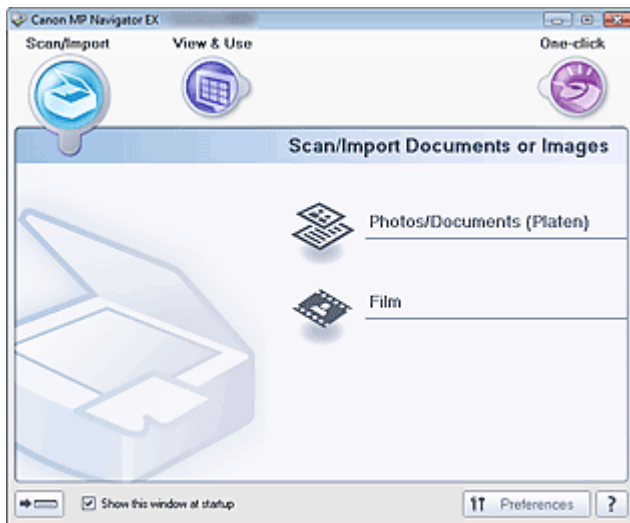
Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Obrazovka režimu procházení

MP Navigator EX

Obrazovka režimu procházení

Jedná se o jednu z úvodních obrazovek programu MP Navigator EX.

Jednotlivé karty zobrazíte tak, že umístíte ukazatel na příslušnou ikonu v horní části obrazovky. Karty používejte podle toho, co chcete udělat.



- **Sken/Import (Scan/Import)**

Naskenujte fotografie a dokumenty.

➔ Karta Skenování a import dokumentů nebo obrazů (Scan/Import Documents or Images)

- **Zobraz a použít (View & Use)**

Pomocí této karty můžete otevřít obrázky uložené v počítači a vytisknout je nebo připojit k e-mailu. Lze je také upravit pomocí aplikace, která je dodávána se zařízením.

➔ Karta Zobrazit a použít obrázky v počítači (View & Use Images on your Computer)

- **Rychlá volba (One-click)**

Celý proces od skenování po uložení obrázu, tisk a další lze provést jedním klepnutím na odpovídající ikonu.

➔ Karta Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click)



- **(Přepínání režimů)**

Přepne na obrazovku režimu rychlé volby. Na obrazovce režimu rychlé volby lze celý proces od skenování po uložení obrázu, tisk atd. provést jedním klepnutím na odpovídající ikonu.

➔ Obrazovka režimu rychlé volby

- **Zobrazit toto okno při spuštění (Show this window at startup)**

Zaškrtnete-li toto políčko, zobrazí se při spuštění obrazovka hlavní nabídky. Pokud toto políčko není zaškrtnuté, zobrazí se poslední použitá obrazovka.



Preferences

- **Předvolby (Preferences)**

Otevře se dialogové okno Předvolby (Preferences). V dialogovém okně Předvolby (Preferences) můžete zadat upřesňující nastavení funkcí programu MP Navigator EX.

➔ Dialogové okno Předvolby (Preferences)



- **(Příručka)**

Otevře tuto příručku.

Příručka online

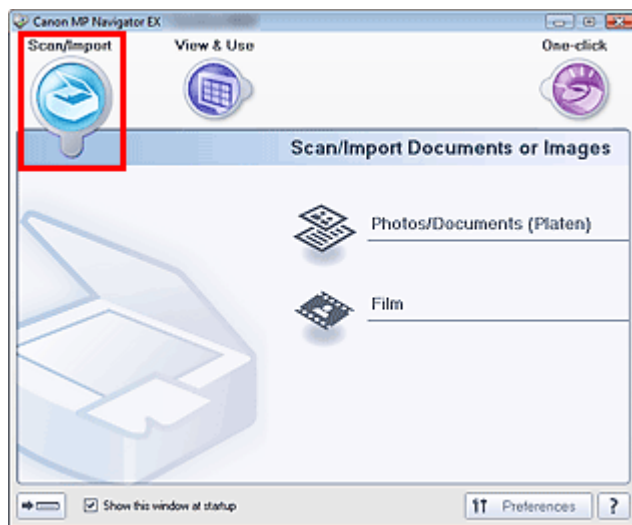
Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Karta Skenování a import dokumentů nebo obrazů (Scan/Import Documents or Images)

MP Navigator EX

Karta Skenování a import dokumentů nebo obrazů (Scan/Import Documents or Images)

Na obrazovce režimu procházení přejděte na položku Sken/Import (Scan/Import), zobrazí se karta Skenování a import dokumentů nebo obrazů (Scan/Import Documents or Images).

Skenování fotografií, dokumentů a filmu.



- **Foto/dokumenty (sklo skeneru) (Photos/Documents (Platen))**

Otevře se okno Sken/Import (Scan/Import). Skenování fotografií a dokumentů umístěných na skle skeneru.

➔ [Obrazovka Foto/dokumenty \(sklo skeneru\) \(Photos/Documents \(Platen\)\) \(okno Sken/Import \(Scan/Import\)\)](#)

- **Film**

Otevře se okno Sken/Import (Scan/Import). Skenování filmu umístěného na skle skeneru.

➔ [Obrazovka Film \(okno Sken/Import \(Scan/Import\)\)](#)

-  **(Přepínání režimů)**

Přepne na obrazovku režimu rychlé volby. Na obrazovce režimu rychlé volby lze celý proces od skenování po uložení obrazu, tisk atd. provést jedním klepnutím na odpovídající ikonu.

➔ [Obrazovka režimu rychlé volby](#)

- **Zobrazit toto okno při spuštění (Show this window at startup)**

Zaškrtnete-li toto políčko, zobrazí se při spuštění obrazovka hlavní nabídky. Pokud toto políčko není zaškrtnuté, zobrazí se poslední použitá obrazovka.

-  **Preference (Preferences) Předvolby (Preferences)**

Otevře se dialogové okno Předvolby (Preferences). V dialogovém okně Předvolby (Preferences) můžete zadat upřesňující nastavení funkcí programu MP Navigator EX.

➔ [Dialogové okno Předvolby \(Preferences\)](#)

-  **(Příručka)**

Otevře tuto příručku.

Příručka online

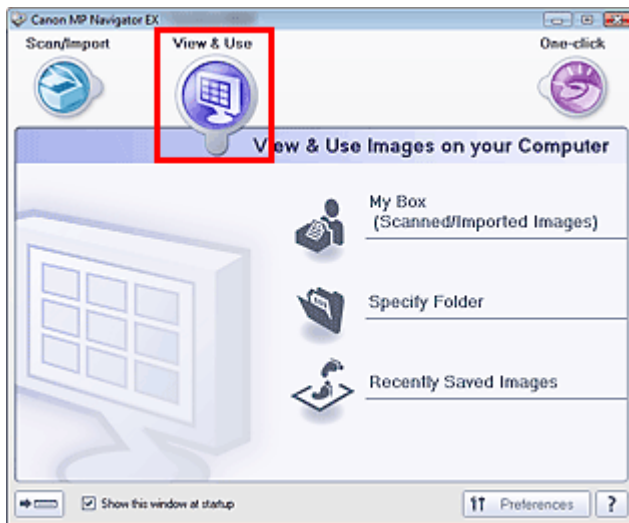
Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Karta Zobrazit a použít obrazy v počítači (View & Use Images on your Computer)

MP Navigator EX

Karta Zobrazit a použít obrazy v počítači (View & Use Images on your Computer)

Na obrazovce režimu procházení přejděte na položku Zobr a použít (View & Use), zobrazí se karta Zobrazit a použít obrazy v počítači (View & Use Images on your Computer).

Pomocí této karty můžete otevřít obrazy uložené v počítači a vytisknout je nebo připojit k e-mailu. Lze je také upravit pomocí aplikace, která je dodávána se zařízením.



- **Můj panel (Nasken. a import. obrazy) (My Box (Scanned/Imported Images))**

Otevře okno Zobr a použít (View & Use) s vybranou položkou Můj panel (Nasken. a import. obrazy) (My Box (Scanned/Imported Images)).

Můžete otevřít a použít obrazy uložené ve složce Můj panel.

Můj panel je zvláštní složka určená k ukládání obrazů naskenovaných pomocí programu MP Navigator EX.

Poznámka

- Ve výchozím nastavení jsou zadány následující složky.
 - Windows 7: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)
 - Windows Vista: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (Pictures)
 - Windows XP: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)
 - Windows 2000: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

- **Určit složku (Specify Folder)**

Otevře okno Zobr a použít (View & Use) s vybranou položkou Určit složku (Specify Folder).

Můžete pak otevřít a použít obrazy uložené v konkrétní složce.

- **Naposledy uložené obrazy (Recently Saved Images)**

Otevře okno Zobr a použít (View & Use) s vybranou položkou Naposledy uložené obrazy (Recently Saved Images).

Můžete pak zobrazit a použít obrazy, které byly nedávno skenovány nebo importovány, připojeny k e-mailu nebo odeslány do aplikace.

➔ Okno Zobr a použít (View & Use)

-  **(Přepínání režimů)**

Přepne na obrazovku režimu rychlé volby. Na obrazovce režimu rychlé volby lze celý proces od skenování po uložení obrazu, tisk atd. provést jedním klepnutím na odpovídající ikonu.

➔ Obrazovka režimu rychlé volby

- **Zobrazit toto okno při spuštění (Show this window at startup)**

Zaškrtnete-li toto políčko, zobrazí se při spuštění obrazovka hlavní nabídky. Pokud toto políčko není zaškrtnuté, zobrazí se poslední použitá obrazovka.

-  Preferences **Předvolby (Preferences)**

Otevře se dialogové okno Předvolby (Preferences). V dialogovém okně Předvolby (Preferences) můžete zadat upřesňující nastavení funkcí programu MP Navigator EX.

➔ [Dialogové okno Předvolby \(Preferences\)](#)

-  **(Příručka)**

Otevře tuto příručku.

Příbuzné téma

► [Otevření obrázků uložených v počítači](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

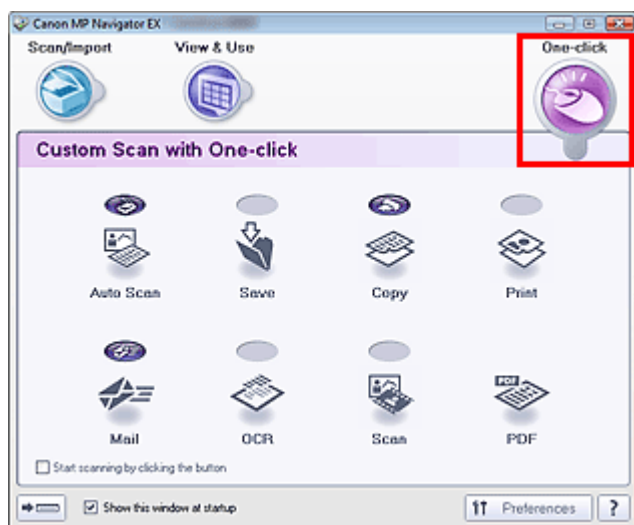
Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Karta Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click)

MP Navigator EX

Karta Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click)

V režimu procházení přejděte na položku Rychlá volba (One-click), zobrazí se karta Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click).

Celý proces od skenování po uložení obrazu, tisk a další lze provést jedním klepnutím na odpovídající ikonu.



- **Automat. skenování (Auto Scan)**

Umožňuje skenování dokumentů s automatickým zjištěním typu dokumentu. Formát souboru je nastaven automaticky. Soubory jsou uloženy do počítače. Klepnete-li na tuto ikonu, zobrazí se dialogové okno Automat. skenování (Auto Scan), ve kterém lze zadat nastavení pro ukládání.

➔ [Dialogové okno Automat. skenování \(Auto Scan\)](#)

- **Uložit (Save)**

Naskenuje dokumenty nebo fotografie a uloží je do počítače. Typ dokumentu lze zjišťovat automaticky. Klepnete-li na tuto ikonu, zobrazí se dialogové okno Uložit (Save), ve kterém lze zadat nastavení pro ukládání a skenování.

➔ [Dialogové okno Uložit \(Save\) \(Obrazovka režimu rychlé volby\)](#)

- **Kopírovat (Copy)**

Skenování a tisk dokumentů.

Klepnete-li na tuto ikonu, zobrazí se dialogové okno Kopírovat (Copy), ve kterém lze zadat nastavení pro skenování a tisk.

➔ [Dialogové okno Kopírovat \(Copy\)](#)

- **Tisk (Print)**

Naskenování dokumentů a jejich tisk po zadání papíru, metody tisku, velikosti atd. Tato funkce je užitečná v případě, že chcete kopírovat nebo zvětšit vytištěné fotografie.

Klepnete-li na tuto ikonu, zobrazí se dialogové okno Tisk (Print). V tomto okně můžete zadat nastavení skenování nebo tisku a tisknout na tiskárně.

➔ [Dialogové okno Tisk \(Print\)](#)

- **Pošta (Mail)**

Naskenuje dokumenty nebo fotografie a připojí je k e-mailu.

Klepnete-li na tuto ikonu, zobrazí se dialogové okno Pošta (Mail), ve kterém lze zadat nastavení pro ukládání, skenování a e-mailový program.

➔ [Dialogové okno Pošta \(Mail\)](#)

- **OCR**

Naskenuje textové dokumenty, rozpozná v obrazu text a zobrazí jej v programu Poznámkový blok (Notepad, součást systému Windows).

Klepnete-li na tuto ikonu, zobrazí se dialogové okno OCR, ve kterém lze zadat nastavení pro ukládání a skenování.

➔ [Dialogové okno OCR](#)

- **Skenovat (Scan)**

Umožňuje naskenovat dokumenty nebo fotografie a otevřít je v určité aplikaci. Typ dokumentu lze zjistit automaticky.

Klepnete-li na tuto ikonu, zobrazí se dialogové okno Skenovat (Scan), ve kterém lze zadat nastavení pro ukládání, skenování a aplikaci.

➔ [Dialogové okno Skenovat \(Scan\)](#)

- **PDF**

Umožňuje naskenovat dokumenty a uložit je do souborů formátu PDF.

Klepnete-li na tuto ikonu, zobrazí se dialogové okno PDF, ve kterém lze zadat nastavení pro ukládání, skenování a aplikaci.

➔ [Dialogové okno PDF](#)



- **Tlačítko AUTO SCAN**

Tato ikona označuje funkci programu MP Navigator EX přiřazenou tlačítku AUTO SCAN na zařízení (tlačítko skeneru). Nad přiřazenou funkcí se zobrazuje ikona tlačítka AUTO SCAN.



- **Tlačítko KOPÍROVAT (COPY)**

Tato ikona označuje funkci programu MP Navigator EX přiřazenou tlačítku KOPÍROVAT (COPY) na zařízení (tlačítko skeneru). Nad přiřazenou funkcí se zobrazuje ikona tlačítka KOPÍROVAT (COPY).



- **Tlačítko E-MAIL**

Tato ikona označuje funkci programu MP Navigator EX přiřazenou tlačítku E-MAIL na zařízení (tlačítko skeneru). Nad přiřazenou funkcí se zobrazuje ikona tlačítka E-MAIL.

- **Spuštění skenování klepnutím na tlačítko (Start scanning by clicking the button)**

Chcete-li ihned spustit skenování, zaškrtněte toto políčko a klepněte na ikonu.



- **(Přepínání režimů)**

Přepne na obrazovku režimu rychlé volby. Zobrazí se obrazovka režimu rychlé volby.

➔ [Obrazovka režimu rychlé volby](#)

- **Zobrazit toto okno při spuštění (Show this window at startup)**

Zaškrtnete-li toto políčko, zobrazí se při spuštění obrazovka hlavní nabídky. Pokud toto políčko není zaškrtnuté, zobrazí se poslední použitá obrazovka.



Preferences

- **Předvolby (Preferences)**

Otevře se dialogové okno Předvolby (Preferences). V dialogovém okně Předvolby (Preferences) můžete zadat upřesňující nastavení funkcí programu MP Navigator EX.

➔ [Dialogové okno Předvolby \(Preferences\)](#)



- **(Příručka)**

Otevře tuto příručku.

▶ **Důležité**

- Následující omezení platí pro skenování, při kterém je v dialogovém okně Uložit (Save), Tisk (Print) nebo Skenovat (Scan) nastavena položka Typ dokumentu (Document Type) na hodnotu Automatický režim (Auto Mode).

Chcete-li text v naskenovaném obrazu převést na textová data, určete Typ dokumentu (Document Type) (nevybírejte hodnotu Automatický režim (Auto Mode)).

Příbuzné téma

- ▶ [Snadné skenování použitím rychlé volby](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

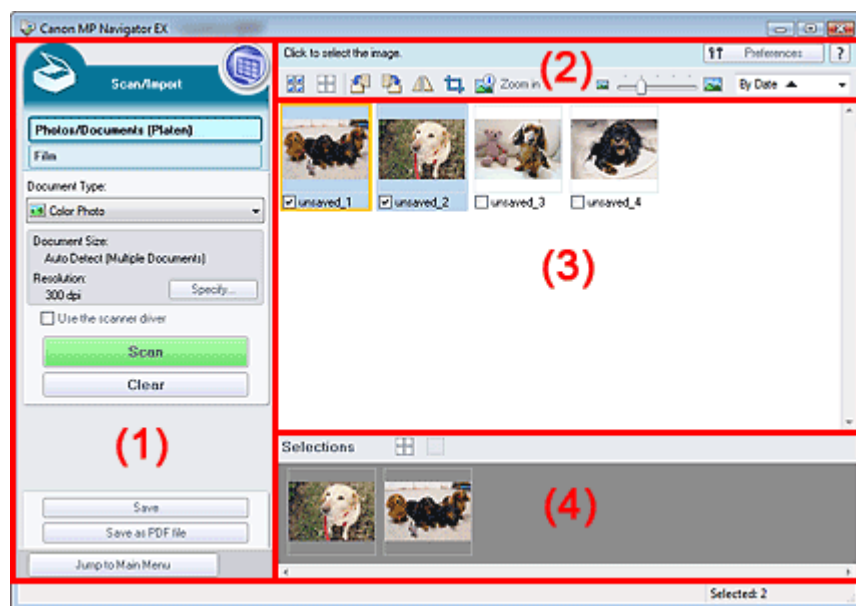
Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Obrazovka Foto/dokumenty (sklo skeneru) (Photos/Documents (Platen)) (okno Sken/Import (Scan/Import))

MP Navigator EX

Obrazovka Foto/dokumenty (sklo skeneru) (Photos/Documents (Platen)) (okno Sken/Import (Scan/Import))


Na obrazovce režimu procházení umístěte kurzor na položku Sken/Import (Scan/Import) a klepnutím na možnost Foto/dokumenty (sklo skeneru) (Photos/Documents (Platen)) otevřete obrazovku Foto/dokumenty (sklo skeneru) (Photos/Documents (Platen)) (okno Sken/Import (Scan/Import)).

Otevřete toto okno při skenování dokumentů ze skla skeneru.



- (1) Tlačítka pro nastavení a ovládání
- (2) Panel nástrojů
- (3) Okno miniatur
- (4) Oblast vybraných obrazů

Tlačítka pro nastavení a ovládání

-  **(Zobř a použít)**
 Na toto tlačítko klepněte, chcete-li otevřít obrázky a soubory ve formátu PDF uložené v počítači. Otevře se okno Zobř a použít (View & Use).
 ➔ Okno Zobř a použít (View & Use)
- **Foto/dokumenty (sklo skeneru) (Photos/Documents (Platen))**
 Zobrazí obrazovku pro skenování fotografií, dokumentů, časopisů a dalšího tištěného materiálu.
- **Film**
 Pokud chcete skenovat film, klepněte zde. Zobrazí se obrazovka pro skenování filmu.
 ➔ Obrazovka Film (okno Sken/Import (Scan/Import))
- **Typ dokumentu (Document Type)**
 Vyberte typ dokumentu, který chcete naskenovat.
 Skenování fotografií: Barevná fotografie (Color Photo) nebo Černobílá fotografie (Black and White Photo)
 Skenování textových dokumentů: Barevný dokument (Color Document), Černobílý dokument (Black

and White Document) nebo Text (OCR)
 Skenování časopisů: Časopis (barevný) (Magazine(Color))

Důležité

- Položku Typ dokumentu (Document Type) nelze vybrat, pokud je zaškrtnuto políčko Použít ovladač skeneru (Use the scanner driver).

● **Zadat... (Specify...)**

Určení velikosti dokumentu, rozlišení a dalších upřesňujících nastavení skenování.

➔ [Dialogové okno Nastavení skenování \(Scan Settings\) \(Foto/dokumenty\)](#)

Důležité

- Možnost Zadat... (Specify...) není k dispozici, je-li zaškrtnuto políčko Použít ovladač skeneru (Use the scanner driver).

● **Použít ovladač skeneru (Use the scanner driver)**

Toto políčko zaškrtněte, pokud chcete skenovat pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru). Pomocí programu ScanGear lze při skenování upravovat obrazy a nastavovat barvy.

● **Skenovat (Scan)**

Spustí se skenování.

Poznámka

- Zaškrtnete-li políčko Použít ovladač skeneru (Use the scanner driver), změní se toto tlačítko na tlačítko Otevřete ovladač skeneru (Open Scanner Driver).

● **Otevřete ovladač skeneru (Open Scanner Driver)**

Spustí se program ScanGear.

Další informace o obrazovkách programu ScanGear naleznete v části „[Obrazovky programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)“.

Poznámka

- Zrušíte-li zaškrtnutí políčka Použít ovladač skeneru (Use the scanner driver), změní se toto tlačítko na tlačítko Skenovat (Scan).

● **Vymazat (Clear)**

Odstraní se všechny obrazy v okně miniatur.

Poznámka

- Budou odstraněny obrazy, které nejsou uloženy v počítači. Chcete-li uchovat důležité obrazy, použijte před klepnutím na tlačítko Vymazat (Clear) možnost Uložit (Save) nebo jiné metody pro ukládání do počítače.

● **Uložit (Save)**

Uloží se vybrané obrazy. Klepnutím otevřete dialogové okno Uložit (Save) a zadejte nastavení ukládání.

➔ [Dialogové okno Uložit \(Save\)](#)

● **Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file)**

Uloží vybrané obrazy jako soubory PDF. Klepnutím otevřete dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file) a zadejte nastavení ukládání.

➔ [Dialogové okno Uložit jako soubor PDF \(Save as PDF file\)](#)

● **Přejít do hlavní nabídky (Jump to Main Menu)**

Přejde do hlavní nabídky.

Panel nástrojů

● **Předvolby (Preferences)**

Otevře se dialogové okno Předvolby (Preferences). V dialogovém okně Předvolby (Preferences) můžete zadat upřesňující nastavení funkcí programu MP Navigator EX.

➔ [Dialogové okno Předvolby \(Preferences\)](#)

-  **(Příručka)**

Otevře tuto příručku.

- **Nástroje pro úpravy**



(Vybrat vše)

Vybere všechny obrazy v okně miniatur.



(Zrušit všechny výběry)

Zruší všechny výběry obrazů v okně miniatur.



(Otočit doleva)

Otočí cílový obraz (oranžově zvýrazněný) o 90 stupňů proti směru hodinových ručiček.



(Otočit doprava)

Otočí cílový obraz (oranžově zvýrazněný) o 90 stupňů po směru hodinových ručiček.



(Překlopit)

Převrátí cílový obraz (oranžově zvýrazněný) kolem vodorovné osy.



(Oříznout)

Ořízne cílový obraz (oranžově zvýrazněný). Při oříznutí vyberete na fotografii oblast, kterou chcete uchovat. Zbývající část bude odstraněna. Klepnutím na toto tlačítko zobrazíte okno Oříznout (Crop), ve kterém můžete zadat rámec pro oříznutí.



Zvětšit (Zoom in)

Zvětší cílový obraz (oranžově zvýrazněný). Obraz lze zvětšit také tím, že na něj poklepete.



(Velikost zobrazení)

Změní velikost obrazů zobrazených v okně miniatur.



(Seřadit podle)

Seřadí obrazy zobrazené v okně miniatur podle kategorie nebo data (vzestupně nebo sestupně).

Okno miniatur

- **Okno miniatur**

Zobrazí se naskenované obrazy.

Zaškrtnete-li políčko u obrazu, vybraný obraz se zobrazí v oblasti vybraných obrazů.

Poznámka

- Místo miniatur může být zobrazen symbol „?“; není-li dostatek paměti pro zobrazení obrazů.

Jsou-li obrazy seříděny podle nastavení Kategorie (Categories)

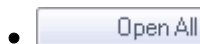
- **Zavřít všechny (Close All) / Otevřít všechny (Open All)**

Můžete skrýt nebo zobrazit všechny obrázky v zobrazených kategoriích.



Zavřít všechny (Close All)

Skrýje všechny obrazy.





Otevřít všechny (Open All)

Zobrazí všechny obrazy.

Poznámka

- Pokud klepnete na možnost Zavřít všechny (Close All), změní se tlačítko na možnost Otevřít všechny (Open All).
-

Oblast vybraných obrazů

-  (Zrušit všechny výběry)
Zruší výběr všech obrazů v oblasti vybraných obrazů.
-  (Zrušit výběr)
Zruší výběr cílového obrazu (oranžově zvýrazněný) v oblasti vybraných obrazů.
- **Oblast vybraných obrazů**
Zobrazí se obrazy vybrané v okně miniatur.

Příbuzné téma

- ▶ [Skenování fotografií a dokumentů](#)

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

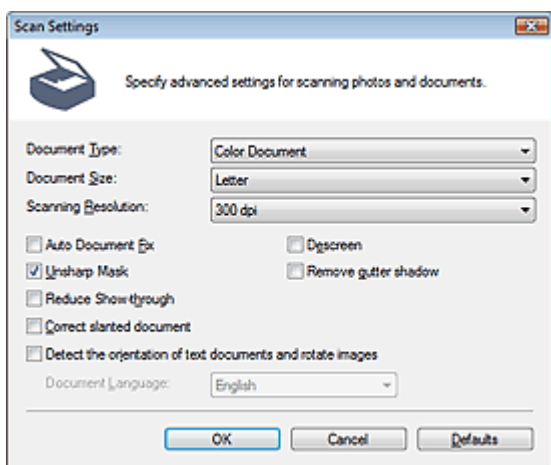
Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings) (Foto/dokumenty)

MP Navigator EX

Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings) (Foto/dokumenty)

Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings) se zobrazí po klepnutí na tlačítko Zadat... (Specify...) v okně Sken/Import (Scan/Import).

V dialogovém okně Nastavení skenování (Scan Settings) lze provádět některá podrobnější nastavení skenování.



• Typ dokumentu (Document Type)

Vyberte typ dokumentu, který chcete naskenovat.

Skenování fotografií: Barevná fotografie (Color Photo) nebo Černobílá fotografie (Black and White Photo)

Skenování textových dokumentů: Barevný dokument (Color Document), Černobílý dokument (Black and White Document) nebo Text (OCR)

Skenování časopisů: Časopis (barevný) (Magazine(Color))

► Důležité

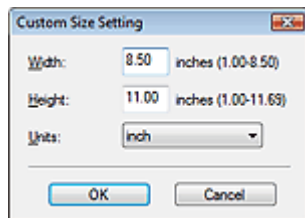
- Chcete-li skenování provést správně, vyberte typ dokumentu odpovídající skenovanému dokumentu.

• Velikost dokumentu (Document Size)

Vyberte velikost dokumentu, který chcete naskenovat.

Vyberete-li možnost Uživatelský (Custom), otevře se okno, ve kterém můžete zadat velikost dokumentu.

Zadejte nastavení Jednotky (Units), potom zadejte hodnoty Šířka (Width) a Výška (Height) a klepněte na tlačítko OK.



► Důležité

- Pokud vyberete možnost Automaticky (Auto Detect), může se stát, že obrázek nebude naskenován ve správné poloze a velikosti. V takovém případě změňte nastavení na skutečnou velikost dokumentu (A4, Letter atd.) a zarovnejte roh dokumentu do šipkou označeného rohu skla skeneru

(značka pro zarovnání).

- Možnost Automaticky (více dokumentů) (Auto Detect (Multiple Documents)) nebo Automaticky (Auto Detect) nelze použít, je-li v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost Text (OCR) (Text(OCR)).

• Rozlišení skenování (Scanning Resolution)

Umožňuje výběr rozlišení pro skenování dokumentů.

→ Rozlišení

Poznámka

- Následující rozlišení skenování lze zadat, je-li v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost Text (OCR) (Text(OCR)).
300 dpi / 400 dpi

• Automatická oprava fotografií (Auto Photo Fix) / Automatická oprava dokumentů (Auto Document Fix)

Zobrazená položka se liší v závislosti na nastavení Typ dokumentu (Document Type).

• Automatická oprava fotografií (Auto Photo Fix)

Tato položka se zobrazí, je-li možnost Typ dokumentu (Document Type) nastavena na hodnotu Barevná fotografie (Color Photo). Toto políčko zaškrtněte v případě, že chcete automaticky analyzovat zachycenou scénu (krajinu, noční scénu atd.) a provést vhodné opravy.

• Automatická oprava dokumentů (Auto Document Fix)

Tato položka se zobrazí, je-li možnost Typ dokumentu (Document Type) nastavena na hodnotu Barevný dokument (Color Document), Černobílý dokument (Black and White Document) nebo Časopis (barevný) (Magazine(Color)). Zaškrtnutím tohoto políčka lze zvýšit ostrost textu v dokumentu nebo časopise, a tím zlepšit jeho čitelnost.

Důležité

- Je-li zaškrtnuto toto políčko, lze soubory ukládat pouze ve formátu JPEG/Exif nebo PDF.
- Je-li zaškrtnuto toto políčko, může skenování trvat déle než obvykle.
- Toto políčko nelze zaškrtnout, pokud je v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost Černobílá fotografie (Black and White Photo) nebo Text (OCR) (Text(OCR)).
- V důsledku použití oprav se může barevný tón lišit od zdrojového obrazu. V takovém případě zrušte zaškrtnutí políčka a spusťte skenování.

• Funkce Descreen (Descreen)

Zaškrtněte toto políčko v případě, že chcete potlačit vzory moaré.

Tištěné fotografie a obrázky se zobrazují jako soubor drobných teček. „Moaré“ je jev, při kterém se objeví nerovnoměrné přechody nebo proužky při skenování fotografií nebo obrázků vytištěných pomocí polotónového rastru. K odstranění tohoto jevu lze použít možnost Funkce Descreen (Descreen).

Důležité

- Toto políčko nelze zaškrtnout, pokud je v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost Barevná fotografie (Color Photo), Černobílá fotografie (Black and White Photo) nebo Text (OCR) (Text(OCR)).

Poznámka

- Pokud je zapnutá Funkce Descreen (Descreen), skenování trvá déle než obvykle.

• Zaostřit s maskou (Unsharp Mask)

Zaškrtnutím toho políčka se zvýrazní obrysy předmětů a zvýší se ostrost obrazu.

Důležité

- Toto políčko nelze zaškrtnout, pokud je v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost Text (OCR) (Text(OCR)).

• Odebrat stín podél vazby (Remove gutter shadow)

Zaškrtnutím tohoto políčka můžete provést korekci stínů, které se objevují mezi stránkami v případě, že skenujete rozevřené brožury.

Důležité

- Toto políčko nelze zaškrtnout, pokud je v nastavení Velikost dokumentu (Document Size) vybrána hodnota Automaticky (Auto Detect), Automaticky (více dokumentů) (Auto Detect (Multiple Documents)) nebo funkce Průvodce spojením.
- Dokument je třeba správně zarovnat podle značky pro zarovnání na desce skeneru.

Poznámka

- Pomocí karty Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear (ovladač skeneru) lze provádět opravu stínů mezi stránkami při skenování dokumentů nestandardní velikosti nebo při nastavení vlastních rámců pro oříznutí.
Podrobné informace naleznete v části Oprava stínu podél vazby (Gutter Shadow Correction) v tématu „Nastavení obrazu (Image Settings)“ (karta Rozšíř. režim (Advanced Mode) v programu ScanGear).

● Snížit průhlednost (Reduce Show-through)

Zaškrtnutím tohoto políčka lze zvýšit ostrost textu v dokumentu, případně lze potlačit průhlednost novin.

Důležité

- Toto políčko nelze zaškrtnout, pokud je v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost Barevná fotografie (Color Photo), Černobílá fotografie (Black and White Photo) nebo Text (OCR) (Text(OCR)).

Poznámka

- Toto políčko zaškrtněte tehdy, když je Typ dokumentu (Document Type) textový dokument a v naskenovaném obrazu je zřetelná průhlednost.

● Opravit zešikmení dokumentu (Correct slanted document)

Zaškrtnete-li tuto možnost, bude zjištěn naskenovaný text a opraven úhel natočení dokumentu (v rozmezí -0,1 až -10 stupňů nebo +0,1 až +10 stupňů).

Důležité

- Toto políčko nelze zaškrtnout, pokud je v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost Barevná fotografie (Color Photo) nebo Černobílá fotografie (Black and White Photo).
- Toto políčko nelze zaškrtnout v případě, že je u možnosti Velikost dokumentu (Document Size) nastavena funkce Průvodce spojením.
- Pravděpodobně nebude opraven sklon následujících typů dokumentů, protože nelze správně zjistit text.
 - Dokumenty, ve kterých mají řádky textu sklon větší než 10 stupňů nebo ve kterých se v jednotlivých řádcích úhel sklonu liší
 - Dokumenty, které obsahují svislý i vodorovný text
 - Dokumenty s příliš velkým nebo malým písmem
 - Dokumenty s malým množstvím textu
 - Dokumenty, které obsahují schémata/obrázky nebo ručně psaný text
 - Dokumenty, které obsahují svislé i vodorovné čáry (tabulky)

Poznámka

- Pokud je zapnutá funkce Opravit zešikmení dokumentu (Correct slanted document), skenování trvá déle než obvykle.

● Určit orientaci textových dokumentů a otočit obrazy (Detect the orientation of text documents and rotate images)

Zaškrtnete-li tuto možnost, zjistí se z naskenovaného textu orientace dokumentu a naskenovaný obraz se otočí ve správné orientaci. V nastavení Jazyk dokumentu (Document Language) vyberte jazyk skenovaného dokumentu.

Důležité

- Toto políčko nelze zaškrtnout, pokud je v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost Barevná fotografie (Color Photo) nebo Černobílá fotografie (Black and White Photo).
- Toto políčko nelze zaškrtnout v případě, že je u možnosti Velikost dokumentu (Document Size)

nastavena funkce Průvodce spojením.

- U některých jazykových mutací nemusí tato funkce fungovat správně. Jsou podporovány pouze textové dokumenty napsané v jazycích, které lze vybrat v nastavení Jazyk dokumentu (Document Language).
- Je možné, že nedojde k opravě orientace následujících typů dokumentů, protože nelze správně zjistit text. V takovém případě vyberte obraz po skenování v okně miniatur na obrazovce „[Obrazovka Foto/dokumenty \(sklo skeneru\) \(Photos/Documents \(Platen\)\) \(okno Sken/Import \(Scan/Import\)\)](#)“ a otočte jej pomocí nástrojů pro úpravy.
 - Rozlišení nespadá do rozmezí 300 dpi až 600 dpi
 - Velikost písma nespadá do rozmezí 8 až 48 bodů
 - dokumenty, které obsahují speciální písma, efekty, kurzívu nebo ručně psaný text,
 - Dokumenty se vzorkem na pozadí



Poznámka

- Pokud je zapnutá funkce Určit orientaci textových dokumentů a otočit obrazy (Detect the orientation of text documents and rotate images), skenování trvá déle než obvykle.

• Jazyk dokumentu (Document Language)

Vyberte jazyk skenovaného dokumentu.



Důležité

- Toto políčko nelze zaškrtnout, pokud je v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost Barevná fotografie (Color Photo) nebo Černobílá fotografie (Black and White Photo).
- Toto políčko nelze zaškrtnout v případě, že je u možnosti Velikost dokumentu (Document Size) nastavena funkce Průvodce spojením.

• Výchozí (Defaults)

Obnoví výchozí nastavení.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

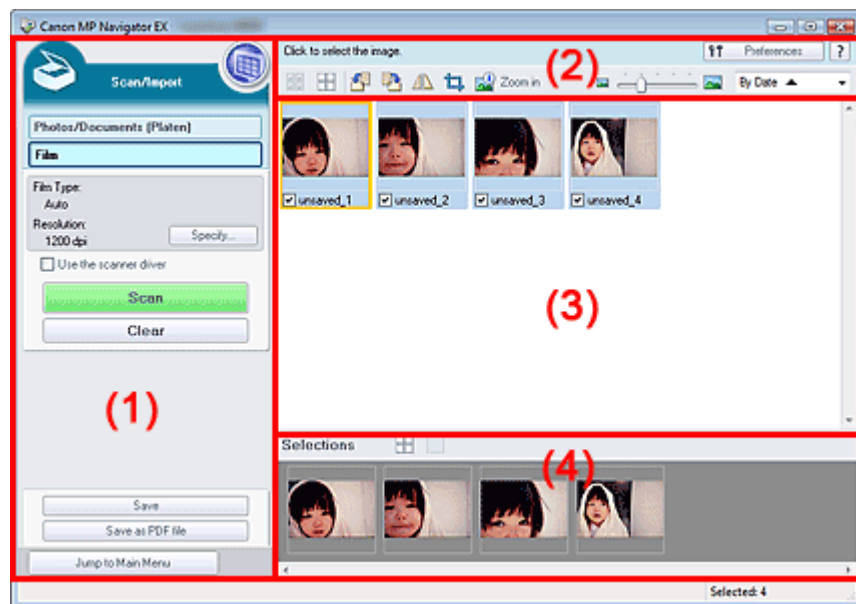
Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Obrazovka Film (okno Sken/Import (Scan/Import))

MP Navigator EX

Obrazovka Film (okno Sken/Import (Scan/Import))

Na obrazovce režimu procházení umístěte kurzor na položku Sken/Import (Scan/Import) a klepnutím na možnost Film, případně na možnost Film v okně Sken/Import (Scan/Import) otevřete obrazovku Film (okno Sken/Import (Scan/Import)).

Otevřete toto okno při skenování filmu ze skla skeneru.



- (1) Tlačítka pro nastavení a ovládání
- (2) Panel nástrojů
- (3) Okno miniatur
- (4) Oblast vybraných obrazů

Tlačítka pro nastavení a ovládání

-  **(Zobř a použít)**
Na toto tlačítko klepněte, chcete-li otevřít obrazy a soubory ve formátu PDF uložené v počítači. Otevře se okno Zobř a použít (View & Use).
➔ Okno Zobř a použít (View & Use)
- **Foto/dokumenty (sklo skeneru) (Photos/Documents (Platen))**
Klepněte na toto tlačítko, chcete-li skenovat fotografie, dokumenty, časopisy a další tištěný materiál. Otevře se obrazovka pro skenování fotografií a dokumentů.
➔ Obrazovka Foto/dokumenty (sklo skeneru) (Photos/Documents (Platen)) (okno Sken/Import (Scan/Import))
- **Film**
Zobrazí obrazovku pro skenování filmu.
- **Zadat... (Specify...)**
Určení typu filmu, rozlišení a dalších upřesňujících nastavení skenování.
➔ Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings) (Film)



- Možnost Zadat... (Specify...) není k dispozici, je-li zaškrtnuto políčko Použít ovladač skeneru (Use the scanner driver).

- Použít ovladač skeneru (Use the scanner driver)**

Toto políčko zaškrtněte, pokud chcete skenovat pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru). Pomocí programu ScanGear lze při skenování upravovat obrazy a nastavovat barvy.

- Skenovat (Scan)**

Spustí se skenování.

Poznámka

- Zaškrtnete-li políčko Použít ovladač skeneru (Use the scanner driver), změní se toto tlačítko na tlačítko Otevřete ovladač skeneru (Open Scanner Driver).

- Otevřete ovladač skeneru (Open Scanner Driver)**

Spustí se program ScanGear.

Další informace o obrazovkách programu ScanGear naleznete v části „[Obrazovky programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)“.

Poznámka

- Zrušíte-li zaškrtnutí políčka Použít ovladač skeneru (Use the scanner driver), změní se toto tlačítko na tlačítko Skenovat (Scan).

- Vymazat (Clear)**

Odstraní se všechny obrazy v okně miniatur.

Poznámka

- Budou odstraněny obrazy, které nejsou uloženy v počítači. Chcete-li uchovat důležité obrazy, použijte před klepnutím na tlačítko Vymazat (Clear) možnost Uložit (Save) nebo jiné metody pro ukládání do počítače.

- Uložit (Save)**

Uloží se vybrané obrazy. Klepnutím otevřete dialogové okno Uložit (Save) a zadejte nastavení ukládání.

➔ [Dialogové okno Uložit \(Save\)](#)

- Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file)**

Uloží vybrané obrazy jako soubory PDF. Klepnutím otevřete dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file) a zadejte nastavení ukládání.

➔ [Dialogové okno Uložit jako soubor PDF \(Save as PDF file\)](#)

-  **Přejít do hlavní nabídky (Jump to Main Menu)**

Přejde do hlavní nabídky.

Panel nástrojů

-  **Předvolby (Preferences)**

Otevře se dialogové okno Předvolby (Preferences). V dialogovém okně Předvolby (Preferences) můžete zadat upřesňující nastavení funkcí programu MP Navigator EX.

➔ [Dialogové okno Předvolby \(Preferences\)](#)









-  **(Příručka)**

Otevře tuto příručku.

- Nástroje pro úpravy**

-  **(Vybrat vše)**

Vybere všechny obrazy v okně miniatur.

- 
(Zrušit všechny výběry)
 Zruší všechny výběry obrazů v okně miniatur.
- 
(Otočit doleva)
 Otočí cílový obraz (oranžově zvýrazněný) o 90 stupňů proti směru hodinových ručiček.
- 
(Otočit doprava)
 Otočí cílový obraz (oranžově zvýrazněný) o 90 stupňů po směru hodinových ručiček.
- 
(Překlopit)
 Převrátí cílový obraz (oranžově zvýrazněný) kolem vodorovné osy.
- 
(Oříznout)
 Ořízne cílový obraz (oranžově zvýrazněný). Při oříznutí vyberete na fotografii oblast, kterou chcete uchovat. Zbývající část bude odstraněna. Klepnutím na toto tlačítko zobrazíte okno Oříznout (Crop), ve kterém můžete zadat rámec pro oříznutí.
- 
Zvětšit (Zoom in)
 Zvětší cílový obraz (oranžově zvýrazněný). Obraz lze zvětšit také tím, že na něj poklepete.
- 
(Velikost zobrazení)
 Změní velikost obrazů zobrazených v okně miniatur.
- 
(Seřadit podle)
 Seřadí obrazy zobrazené v okně miniatur podle kategorie nebo data (vzestupně nebo sestupně).



Okno miniatur

- Okno miniatur**
 Zobrazí se naskenované obrazy.
 Zaškrtnete-li políčko u obrazu, vybraný obraz se zobrazí v oblasti vybraných obrazů.

Poznámka

- Místo miniatur může být zobrazen symbol „?“ , není-li dostatek paměti pro zobrazení obrazů.


Jsou-li obrazy seříděny podle nastavení Kategorie (Categories)

- Zavřít všechny (Close All) / Otevřít všechny (Open All)**
 Můžete skrýt nebo zobrazit všechny obrázky v zobrazených kategoriích.
 - 
Zavřít všechny (Close All)
 Skryje všechny obrazy.
 - 
Otevřít všechny (Open All)
 Zobrazí všechny obrazy.

Poznámka

- Pokud klepnete na možnost Zavřít všechny (Close All), změní se tlačítko na možnost Otevřít všechny (Open All).

Oblast vybraných obrazů

- 
(Zrušit všechny výběry)
 Zruší výběr všech obrazů v oblasti vybraných obrazů.

-  (Zrušit výběr)

Zruší výběr cílového obrazu (oranžově zvýrazněný) v oblasti vybraných obrazů.

- **Oblast vybraných obrazů**

Zobrazí se obrazy vybrané v okně miniatur.

Příbuzné téma

► [Skenování filmu](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

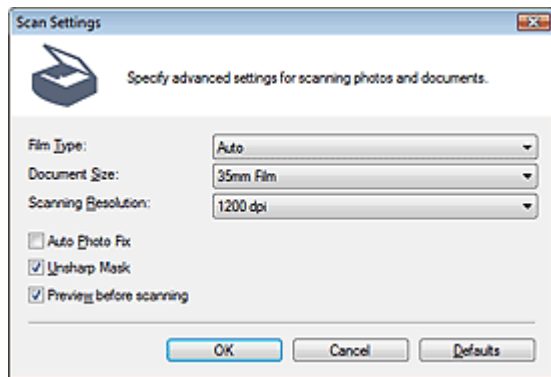
Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings) (Film)

MP Navigator EX

Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings) (Film)

Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings) se zobrazí po klepnutí na tlačítko Zadat... (Specify...) v okně Sken/Import (Scan/Import).

V dialogovém okně Nastavení skenování (Scan Settings) lze provádět některá podrobnější nastavení skenování.



• Typ filmu (Film Type)

Vyberte typ filmu, který chcete naskenovat.

▶ Důležité

- Film se nemusí skenovat korektně v případě, že je vybrán režim Automaticky (Auto). V takovém případě vyberte typ filmu a opakujte skenování.

📖 Poznámka

- Při skenování černobílého filmu doporučujeme vybrat možnost Negativní černobílý film (Black and White Negative Film) nebo Pozitivní černobílý film (Black and White Positive Film).

• Velikost dokumentu (Document Size)

Je zobrazena možnost 35mm film (35mm Film).

📖 Poznámka

- Chcete-li skenovat filmy formátu 120, provádějte skenování pomocí karty Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear (ovladač skeneru).

➔ Skenování filmu v rozšířeném režimu

• Rozlišení skenování (Scanning Resolution)

Umožňuje výběr rozlišení pro skenování filmu.

➔ Rozlišení

• Automatická oprava fotografií (Auto Photo Fix)

Toto políčko zaškrtněte v případě, že chcete automaticky analyzovat zachycenou scénu (krajinu, noční scénu atd.) a provést vhodné opravy.

▶ Důležité

- Je-li zaškrtnuto toto políčko, lze soubory ukládat pouze ve formátu JPEG/Exif nebo PDF.
- Je-li zaškrtnuto toto políčko, může skenování trvat déle než obvykle.
- Toto políčko nelze zaškrtnout, pokud je v nastavení Typ filmu (Film Type) vybrána možnost Černobílý negativní film (Black and White Negative Film) nebo Černobílý pozitivní film (Black and White Positive Film).

- V důsledku použití oprav se může barevný tón lišit od zdrojového obrazu. V takovém případě zrušte zaškrtnutí políčka a spusťte skenování.

- **Zaostřit s maskou (Unsharp Mask)**

Zaškrtnutím toho políčka se zvýrazní obrysy předmětů a zvýší se ostrost obrazu.

- **Náhled před skenováním (Preview before scanning)**

Zaškrtněte políčko a poté spusťte skenování. Před vlastním skenováním se zobrazí náhledy. Na obrazovce náhledu se můžete klepnutím na tlačítko Storno (Cancel) vrátit na obrazovku programu MP Navigator EX, klepnutím na tlačítko Skenovat (Scan) můžete spustit skenování vybraných snímků.

- **Výchozí (Defaults)**

Obnoví výchozí nastavení.

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

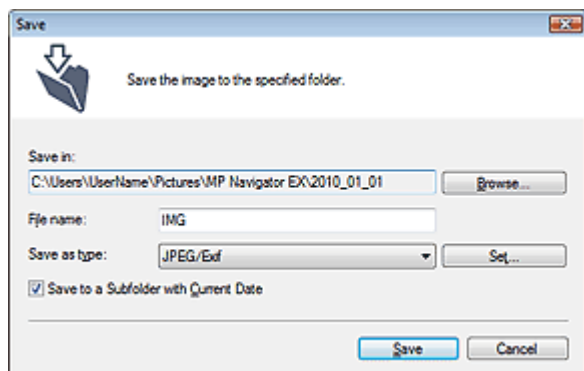
Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Uložit (Save)

MP Navigator EX

Dialogové okno Uložit (Save)

Dialogové okno Uložit (Save) se zobrazí po klepnutí na tlačítko Uložit (Save) v okně Sken/Import (Scan/Import).

V dialogovém okně Uložit (Save) můžete nastavit možnosti pro ukládání obrazů do počítače.



- **Uložit do (Save in)**

Zobrazí složku pro ukládání naskenovaných obrazů. Chcete-li složku změnit, klepněte na tlačítko Procházet... (Browse...) a zadejte jinou složku.

Ve výchozím nastavení jsou zadány následující složky.

Windows 7: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows Vista: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (Pictures)

Windows XP: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows 2000: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

- **Název souboru (File name)**

Zadejte název souboru pro obraz, který chcete uložit. Maximální délka je 64 znaků. Při ukládání více souborů jsou ke každému názvu souboru připojeny 4 číslice.

- **Uložit jako (Save as type)**

Vyberte typ souboru, který se má použít při ukládání naskenovaného obrazu.

Vyberte z možností JPEG/Exif, TIFF nebo BMP.

Důležité

- Je-li v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost Text (OCR), nelze vybrat formát JPEG/Exif.
- Při ukládání obrázků v 48bitových barvách nebo v 16bitových stupních šedi, které byly naskenovány pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru), vyberte možnost TIFF. Pokud vyberete jiný formát, než je TIFF, budou obrázky uloženy v 24bitových barvách nebo 8bitových stupních šedi.
- Pokud je v nastavení Barevný režim (Color Mode) na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear vybrána možnost Černobíle (Black and White), nelze vybrat možnost JPEG/Exif.

- **Nastavit... (Set...)**

Je-li možnost Uložit jako (Save as type) nastavena na hodnotu JPEG/Exif

Můžete zadat typ komprese souborů ve formátu JPEG. Vyberte možnost Vysoké (nízká komprese) (High(Low Compression)), Standardní (Standard) nebo Nízké (vysoká komprese) (Low(High Compression)).

- **Uložit do podsložky s aktuálním datem (Save to a Subfolder with Current Date)**

Pomocí tohoto pole vytvoříte ve složce určené nastavením Uložit do (Save in) podsložku s aktuálním datem, do které budou uloženy skenované soubory. Bude vytvořena podsložka s názvem typu „

2010_01_01“ (Rok_Měsíc_Den).

Není-li zaškrtnuto toto políčko, budou soubory uloženy přímo do složky určené v příkazu Uložit do (Save in).

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file)

MP Navigator EX

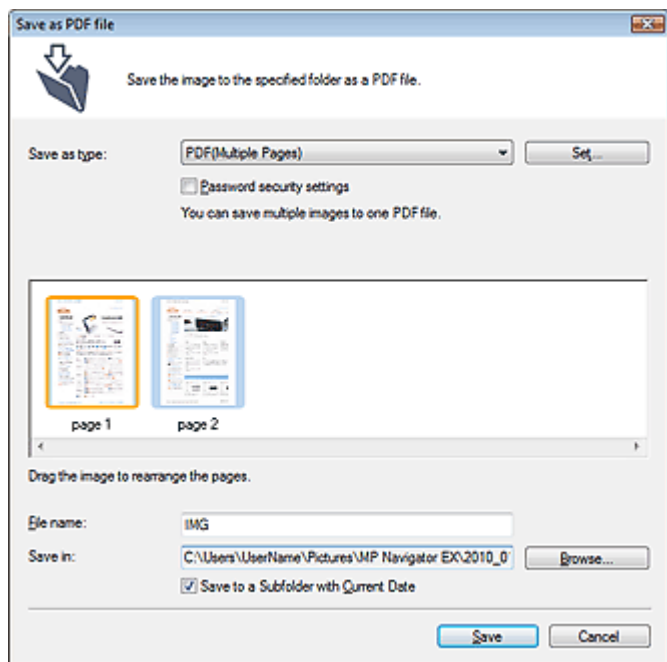
Dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file)

V dialogovém okně Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file) můžete zadat upřesňující nastavení pro ukládání naskenovaných obrazů do souborů PDF. Můžete uložit více dokumentů do jednoho souboru PDF nebo přidat stránky do souboru PDF vytvořeného v programu MP Navigator EX.

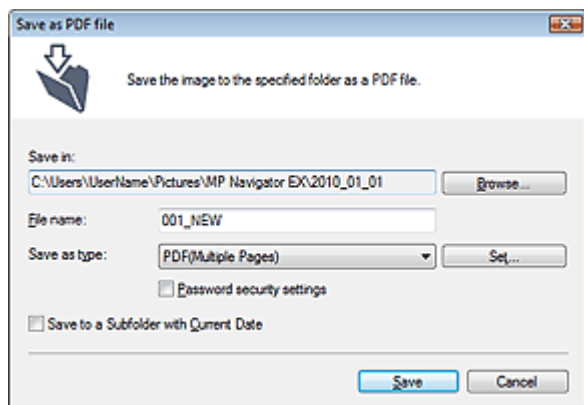
Důležité

- Nelze ukládat naskenované obrázky přesahující 10501 pixelů ve svislém či vodorovném směru.

Dialogové okno otevřené po klepnutí na tlačítko Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file) v okně Sken/Import (Scan/Import)



Dialogové okno otevřené po klepnutí na tlačítko Uložit vybrané stránky (Save Selected Pages) nebo Uložit všechny stránky (Save All Pages) v okně Vytvořit/upravit soubor PDF (Create/Edit PDF file)



- Uložit jako (Save as type)

Vyberte typ souboru PDF, který se má použít při ukládání naskenovaných obrazů.

- **PDF**

Uložit každý vybraný obraz do samostatného souboru PDF.

- **PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages))**

Uloží více obrazů do jednoho souboru formátu PDF.



Poznámka

- Pokud je vybráno více obrazů, zobrazí se možnost PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages)).

- **PDF (přidat stránku) (PDF(Add Page))**

Přidá naskenované obrazy do souboru formátu PDF. Obrazy jsou přidány na konec souboru PDF. V souboru formátu PDF, do kterého jsou obrazy přidávány, nelze změnit uspořádání stránek.



Důležité

- Obrazy lze přidat pouze do souborů formátu PDF vytvořených v programu MP Navigator EX. Nelze zadat soubory formátu PDF vytvořené pomocí jiných aplikací. Nelze také zadat soubory formátu PDF upravené v jiných aplikacích.
- Upravíte-li soubor PDF chráněný heslem, budou hesla odstraněna. Hesla musíte nastavit znovu.
➔ [Nastavení hesel pro soubory PDF](#)

- **Nastavit... (Set...)**

Můžete provést upřesňující nastavení vytváření souborů PDF. Podrobnosti naleznete v tématu „[Dialogové okno Nastavení PDF \(PDF Settings\)](#)“.

- **Nastavení zabezpečení heslem (Password security settings)**

Zaškrtnutím tohoto políčka otevřete dialogové okno Zabezpečení heslem – nastavení (Password Security -Settings), ve kterém lze nastavit hesla pro otevření, úpravy a tisk vytvořených souborů PDF.

➔ [Nastavení hesel pro soubory PDF](#)

- **Přidat do (Add to)**

Toto nastavení je dostupné pouze v případě, že je u možnosti Uložit jako (Save as type) vybrána hodnota PDF (přidat stránku) (PDF(Add Page)) a že je určen soubor formátu PDF, do kterého se obrazy přidávají. Chcete-li soubor změnit, klepněte na tlačítko Procházet... (Browse...) a zadejte jiný.



Důležité

- Obrazy lze přidat pouze do souborů formátu PDF vytvořených v programu MP Navigator EX. Nelze zadat soubory formátu PDF vytvořené pomocí jiných aplikací. Nelze také zadat soubory formátu PDF upravené v jiných aplikacích.

- **Název souboru (File name)**

Zadejte název souboru pro obraz, který chcete uložit. Maximální délka je 64 znaků. Při ukládání více souborů jsou ke každému názvu souboru připojeny 4 číslice.

- **Uložit do (Save in)**

Zobrazí složku pro ukládání souborů PDF. Chcete-li složku změnit, klepněte na tlačítko Procházet... (Browse...) a zadejte jinou složku.

Ve výchozím nastavení jsou zadány následující složky.

Windows 7: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows Vista: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (Pictures)

Windows XP: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows 2000: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

- **Uložit do podsložky s aktuálním datem (Save to a Subfolder with Current Date)**

Pomocí tohoto pole vytvoříte ve složce určené nastavením Uložit do (Save in) podsložku s aktuálním datem, do které budou uloženy skenované soubory. Bude vytvořena podsložka s názvem typu „2010_01_01“ (Rok_Měsíc_Den).

Není-li zaškrtnuto toto políčko, budou soubory uloženy přímo do složky určené v příkazu Uložit do (Save in).

[Začátek stránky](#) ↕

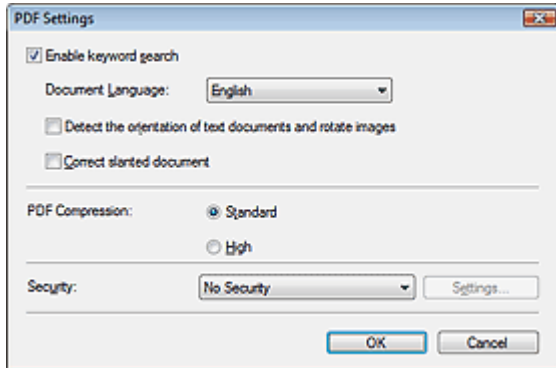
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Nastavení PDF (PDF Settings)

MP Navigator EX

Dialogové okno Nastavení PDF (PDF Settings)

V dialogovém okně Nastavení PDF (PDF Settings) můžete zadat typ komprese souboru PDF a upřesnit další nastavení pro vytváření souborů PDF.



- **Povolit hledání podle klíčového slova (Enable keyword search)**

Po zaškrtnutí tohoto políčka budou znaky v dokumentu převáděny na textová data. Bude tak umožněno jednoduché vyhledávání podle klíčových slov.

- **Jazyk dokumentu (Document Language)**

Vyberte jazyk skenovaného dokumentu.

- **Určit orientaci textových dokumentů a otočit obrazy (Detect the orientation of text documents and rotate images)**

Zaškrtnete-li tuto možnost, zjistí se z naskenovaného textu orientace dokumentu a naskenovaný obraz se otočí ve správné orientaci.

► Důležité

- U některých jazykových mutací nemusí tato funkce fungovat správně. Jsou podporovány pouze textové dokumenty napsané v jazycích, které lze vybrat v nastavení Jazyk dokumentu (Document Language).
- Je možné, že nedojde k opravě orientace následujících typů dokumentů, protože nelze správně zjistit text.
 - Rozlišení nespadá do rozmezí 300 dpi až 600 dpi
 - Velikost písma nespadá do rozmezí 8 až 48 bodů
 - dokumenty, které obsahují speciální písma, efekty, kurzívu nebo ručně psaný text,
 - Dokumenty se vzorkem na pozadí

- **Opravit zešikmení dokumentu (Correct slanted document)**

Zaškrtnete-li tuto možnost, bude zjištěn naskenovaný text a opraven úhel natočení dokumentu (v rozmezí -0,1 až -10 stupňů nebo +0,1 až +10 stupňů).

► Důležité

- Pravděpodobně nebude opraven sklon následujících typů dokumentů, protože nelze správně zjistit text.
 - Dokumenty, ve kterých mají řádky textu sklon větší než 10 stupňů nebo ve kterých se v jednotlivých řádcích úhel sklonu liší
 - Dokumenty, které obsahují svislý i vodorovný text
 - Dokumenty s příliš velkým nebo malým písmem
 - Dokumenty s malým množstvím textu
 - Dokumenty, které obsahují schémata/obrázky nebo ručně psaný text
 - Dokumenty, které obsahují svislé i vodorovné čáry (tabulky)

- **Kompresce PDF (PDF Compression)**

Vyberte typ komprese pro uložení.

- **Standardní (Standard)**

Toto nastavení se doporučuje v běžných případech.

- **Vysoký (High)**

Při ukládání bude soubor komprimován, což umožní snížit zatížení sítě či serveru.

Důležité

- Kvalita silně zkomprimovaných obrazů ve formátu PDF se může snižovat, pokud je opakovaně ukládáte s vysokým stupněm komprese.

Důležité

- Je-li v nastavení Barevný režim (Color Mode) vybrána možnost Černobíle (Black and White), nelze nastavit typ komprese.

Poznámka

- U následujících obrazů lze provést velmi účinnou kompresi.
- Obrazy s rozlišením v rozmezí 75 dpi až 600 dpi

- **Zabezpečení (Security)**

Nastavte hesla pro otevírání, úpravy a tisk vytvořených souborů PDF.

Důležité

- V systému Windows 2000 je pro použití této funkce nezbytný prohlížeč Internet Explorer 5.5 Service Pack 2.
- Tato funkce není k dispozici, když jsou obrazy po naskenování automaticky ukládány, například při skenování z obrazovky režimu rychlé volby nebo při skenování pomocí tlačítka na zařízení (tlačítka skeneru).

Poznámka

- Vyberte možnost Zabezpečení heslem (Password Security) a nastavte hesla v dialogovém okně Zabezpečení heslem – nastavení (Password Security -Settings).

➔ [Nastavení hesel pro soubory PDF](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Okno Zobr a použít (View & Use)

MP Navigator EX

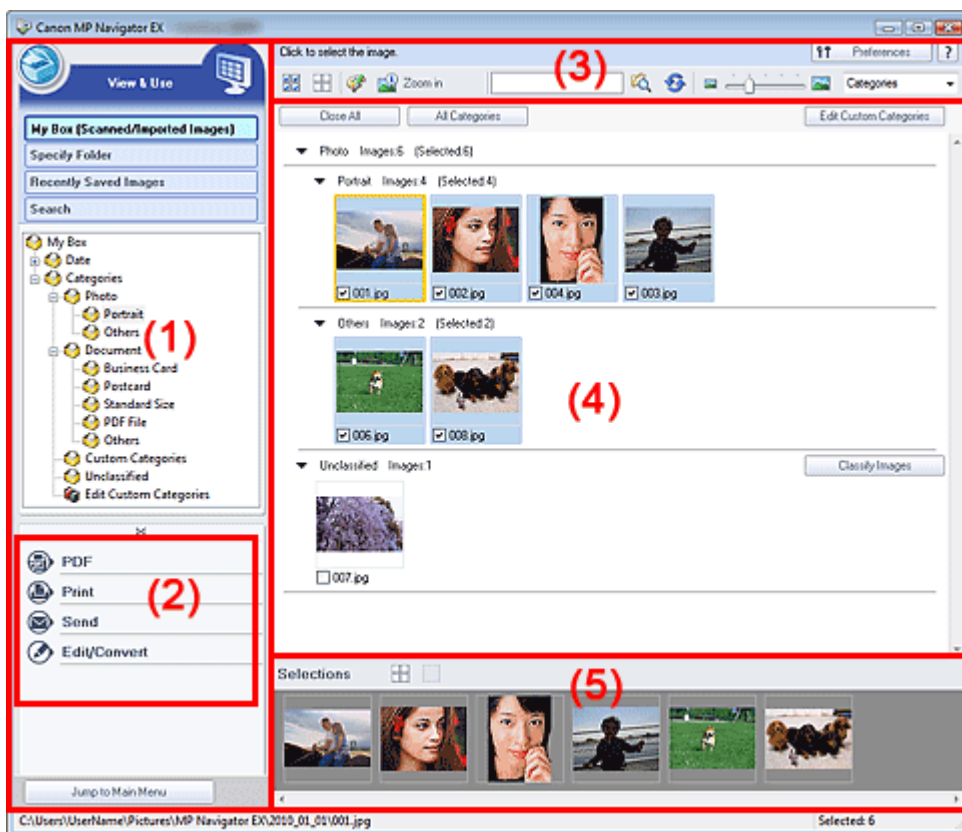
Okno Zobr a použít (View & Use)

Na obrazovce režimu procházení přejděte na položku Zobr a použít (View & Use) a klepnutím na jednu z možností Můj panel (Nask. a import. obr.) (My Box (Scanned/Imported Images)), Určit složku (Specify Folder) nebo Naposledy uložené obrazy (Recently Saved Images) otevřete okno Zobr a použít (View & Use).

Otevřete toto okno, pokud chcete zobrazit nebo použít naskenované obrazy nebo obrazy uložené v počítači.

Důležité

- Zobrazí se pouze ty soubory PDF, které byly vytvořeny v programu MP Navigator EX. Nelze zobrazit soubory formátu PDF vytvořené pomocí jiných aplikací. Zobrazit nelze ani soubory PDF upravené v jiných aplikacích.



- (1) Zobrazení položek nastavení
- (2) Tlačítka pro manipulaci s obrazem
- (3) Panel nástrojů
- (4) Okno miniatur
- (5) Oblast vybraných obrazů

Zobrazení položek nastavení

-  (Sken/Import)

Klepněte na toto tlačítko, chcete-li skenovat fotografie, dokumenty, časopisy a další tištěný materiál. Otevře se okno Sken/Import (Scan/Import).

➔ **Obrazovka Foto/dokumenty (sklo skeneru) (Photos/Documents (Platen)) (okno Sken/Import (Scan/Import))**

- **Můj panel (Nask. a import. obr.) (My Box (Scanned/Imported Images))**

Ve stromovém zobrazení složky Můj panel se zobrazí složky s obrazy (seskupené podle roku, roku či měsíce a roku či měsíce či data). Vyberete-li určitou složku, zobrazí se její obsah v okně miniatur vpravo.

Datum obrazu označuje datum skenování, pořízení nebo aktualizace obrazu.

- **Určit složku (Specify Folder)**

Zobrazí ve stromovém zobrazení všechny pevné disky a složky. Vyberete-li určitou složku, zobrazí se obrazy v okně miniatur vpravo.

Po výběru složky a klepnutí na ni se název složky zvýrazní a vy jej můžete přejmenovat.

- **Naposledy uložené obrazy (Recently Saved Images)**

Ve stromovém zobrazení podle data se zobrazí obrazy, které byly nedávno skenovány či importovány, připojeny k e-mailu nebo odeslány do aplikace. Chcete-li obrazy v okně miniatur napravo zobrazit podle data, vyberte složku Měsíc/den/rok.

Datum obrazu označuje datum skenování nebo odeslání obrazu.

Chcete-li vymazat všechna data (složky a obrazy označené datem) zobrazené v seznamu Naposledy uložené obrazy (Recently Saved Images), klepněte na příkaz Vymazat historii (Clear History).

Poznámka

- Vlastní soubory obrazů nebudou odstraněny.

- **Hledat (Search)**

Otevřou se možnosti pokročilého hledání.

➔ **Vyhledávání obrazů**

-  **Přejít do hlavní nabídky (Jump to Main Menu)**

Přejde do hlavní nabídky.

Tlačítka pro manipulaci s obrazem

- **Tlačítka pro manipulaci s obrazem**

Určete, co se má s vybranými obrazy provést. Informace o jednotlivých tlačítcích naleznete v odpovídajících částech uvedených níže.

➔ **Vytváření a úprava souborů PDF**

➔ **Tisk dokumentů**

➔ **Tisk fotografií**

➔ **Odesílání e-mailem**

➔ **Úprava souborů**

Poznámka

- Tlačítka pro manipulaci s obrazem se zobrazí, pokud jsou příslušné aplikace nainstalované.

Panel nástrojů

-  **Předvolby (Preferences)**

Otevře se dialogové okno Předvolby (Preferences). V dialogovém okně Předvolby (Preferences) můžete zadat upřesňující nastavení funkcí programu MP Navigator EX.

➔ **Dialogové okno Předvolby (Preferences)**

-  **(Příručka)**

Otevře tuto příručku.

- **Nástroje pro úpravy**

-  **(Vybrat vše)**

Vybere všechny obrázky v okně miniatur.

-  **(Zrušit všechny výběry)**

Zruší všechny výběry obrázků v okně miniatur.

-  **(Opravit/Vylepšit obrázky)**

Umožňuje opravit cílový obrázek (oranžově zvýrazněný). Klepnutím na toto tlačítko zobrazíte okno Opravit/Vylepšit obrázky (Correct/Enhance Images), ve kterém můžete upravit nebo vylepšit obrázky a také například upravit jas a kontrast.

➔ [Okno Opravit/Vylepšit obrázky \(Correct/Enhance Images\)](#)

Důležité

- Úpravy a vylepšení obrázku nelze použít na soubory PDF nebo na černobílé binární soubory.

-  **Zvětšit (Zoom in)**


Zvětší cílový obrázek (oranžově zvýrazněný). Obrázek lze zvětšit také tím, že na něj poklepete. Vyberete-li soubor formátu PDF, můžete zkontrolovat všechny stránky.

Můžete také zkontrolovat informace o souboru, jako je název souboru, datum, velikost a nastavení zabezpečení. U souborů PDF, pro které je nastaveno Heslo pro otevření dokumentu (Document Open Password), se zobrazí ikona zámku.

➔ [Otevírání a úpravy souborů PDF chráněných heslem](#)

-  **(Hledat)**

Zadejte slovo nebo výraz z názvu souboru, informace Exif nebo text PDF hledaného obrázku a


klepněte na tlačítko  (Hledat). Při vyhledávání podle informací Exif se hledá text v polích Maker, Model, Popis (Description) a Komentář uživatele (User Comment).

Poznámka

- Obrázky vyhledávejte ve složkách Můj panel (Nask. a import. obr.) (My Box (Scanned/Imported Images)), Naposledy uložené obrázky (Recently Saved Images) nebo ve vybrané složce a jejích podsložkách.

-  **(Aktualizovat)**

Aktualizuje obsah okna miniatur.

-  **(Velikost zobrazení)**

Změní velikost obrázků zobrazených v okně miniatur.

-  **(Seřadit podle)**

Seřadí obrázky zobrazené v okně miniatur podle kategorie, data (vzestupně nebo sestupně) nebo názvu (vzestupně nebo sestupně).

Obrázky lze seřadit podle kategorie, pouze pokud je zobrazena možnost Můj panel (Nask. a import. obr.) (My Box (Scanned/Imported Images)) nebo Určit složku (Specify Folder).

Okno miniatur

- **Okno miniatur**

Zobrazí se naskenované obrázky.

Zaškrtnete-li políčko u obrázku, vybraný obrázek se zobrazí v oblasti vybraných obrázků.

Po výběru obrázku a klepnutí na název souboru se název souboru zvýrazní a vy jej můžete přejmenovat.

Přetažením obrázku můžete provést následující úkony.

- Můžete přesunout obrázek mezi kategoriemi v rámci okna miniatur.
- Můžete obrázek přesunout do složky kategorie ve složce Můj panel (Nask. a import. obr.) (My Box (Scanned/Imported Images)).
- Můžete obrázek zkopírovat do složky zobrazené v části Určit složku (Specify Folder).

► Důležité

- V systému Windows 2000 je k otevření souborů PDF chráněných heslem vyžadován prohlížeč Internet Explorer 5.5 Service Pack 2 nebo novější.
- Při přejmenování souboru nesmíte změnit příponu (.jpg, .pdf. atd.).
- Nemůžete přesunovat nebo kopírovat obrázky do složek s datem ve stromovém zobrazení složek Můj panel (Nask. a import. obr.) (My Box (Scanned/Imported Images)) nebo Naposledy uložené obrázky (Recently Saved Images).

📖 Poznámka

- U souborů PDF, pro které je nastaveno Heslo pro otevření dokumentu (Document Open Password), se zobrazí ikona zámku.
- Místo miniatur může být zobrazen symbol „?“ , a to v následujících případech.
 - Pokoušíte se otevřít nepodporovaný obraz.
 - Soubor je příliš velký a není dostatek paměti pro zobrazení obrázku.
 - Soubor je poškozen.

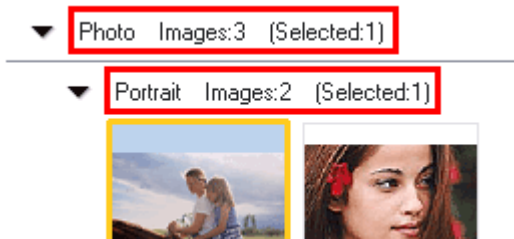
Jsou-li obrázky seříděny podle nastavení Kategorie (Categories)

Zobrazí se naskenované obrázky podle kategorií.

📖 Poznámka

- Je možné, že některé obrázky nebudou rozpoznány správně a tím pádem mohou být zařazeny do nesprávných kategorií. V takovém případě přesunete obrázek mezi kategoriemi přetažením.

● **Název kategorie – obrázky: N (Vybráno: n)**



● **Název kategorie**

K dispozici jsou následující kategorie.

Fotografie: Portrét (Portrait), Ostatní (Others)

Dokumenty: Vízitka (Business Card), Pohlednice (Postcard), Standardní velikost (Standard Size), Soubor PDF (PDF File), Ostatní (Others)

Vlastní kategorie: Zobrazí vaše vlastní kategorie.

Nezařazeno: Zobrazí obrázky, které ještě nebyly rozřazeny.

● **Obrázků: N (Images: N)**

Je zobrazen počet obrázků rozřazených do dané kategorie.

● **(Vybráno: n) ((Selected: n))**

Je zobrazen počet obrázků se zaškrtnutým políčkem.

📖 Poznámka

- Tato část je zobrazena pouze v případě, že je vybrán alespoň jeden obrázek.

● **Zavřít všechny (Close All) / Otevřít všechny (Open All)**

Můžete skrýt nebo zobrazit všechny obrázky v zobrazených kategoriích.

Toto tlačítko je zobrazeno pouze v případě, že je zobrazena možnost Můj panel (Nask. a import. obr.) (My Box (Scanned/Imported Images)) nebo Určit složku (Specify Folder).

-  **Zavřít všechny (Close All)**

Skrýje všechny obrázky.

-  **Otevřít všechny (Open All)**

Zobrazí všechny obrázky.

📖 Poznámka

- Po otevření okna Zobr a použít (View & Use) nebo po seřazení obrazů se okamžitě zobrazí všechny obrazy a zobrazí se možnost Zavřít všechny (Close All).
- Pokud klepnete na možnost Zavřít všechny (Close All), změní se tlačítko na možnost Otevřít všechny (Open All).

● **Všechny kategorie (All Categories) / Určité kategorie (Specific Categories)**

Můžete zobrazit všechny kategorie nebo pouze kategorie obsahující obrazy. Toto tlačítko je zobrazeno pouze v případě, že je zobrazena možnost Můj panel (Nask. a import. obr.) (My Box (Scanned/Imported Images)) nebo Určit složku (Specify Folder).

● **Všechny kategorie (All Categories)**

Zobrazí se všechny kategorie a obrazy.

● **Určité kategorie (Specific Categories)**

Zobrazí se kategorie obsahující obrazy a také obrazy uložené v těchto kategoriích. V okně miniatur se zobrazí více obrazů, takže můžete obrazy snáze najít nebo přesunout.

Poznámka

- Ihned po otevření okna Zobr a použít (View & Use) se zobrazí kategorie obsahující obrazy společně s obsaženými obrazy a také možnost Všechny kategorie (All Categories).
- Možnost Všechny kategorie (All Categories) se po klepnutí změní na položku Určité kategorie (Specific Categories).

● **Upravit vlastní kategorie (Edit Custom Categories)**

Je-li zobrazena položka Můj panel (Nask. a import. obr.) (My Box (Scanned/Imported Images)) nebo Určit složku (Specify Folder), otevře se dialogové okno Upravit vlastní kategorie (Edit Custom Categories).

V dialogovém okně Upravit vlastní kategorie (Edit Custom Categories) můžete přidat nebo odstranit kategorie zobrazené v části Vlastní kategorie (Custom Categories).

Další informace naleznete v části „[Rozřazování obrazů do kategorií](#)“.

● **Zařadit obrázky (Classify Images)**

Obrazy importované z pevných disků jsou zobrazeny v kategorii Nezařazeno (Unclassified).

Chcete-li je rozřadit automaticky, klepněte na tlačítko Zařadit obrázky (Classify Images).

Toto tlačítko je zobrazeno pouze v případě, že je zobrazena možnost Můj panel (Nask. a import. obr.) (My Box (Scanned/Imported Images)) nebo Určit složku (Specify Folder).

Poznámka

- Rozřazujete-li velký počet souborů, může rozřazování chvíli trvat.

Oblast vybraných obrazů

● **(Zrušit všechny výběry)**

Zruší výběr všech obrazů v oblasti vybraných obrazů.

● **(Zrušit výběr)**

Zruší výběr cílového obrazu (oranžově zvýrazněný) v oblasti vybraných obrazů.

● **Oblast vybraných obrazů**

Zobrazí se obrazy vybrané v okně miniatur.

Příbuzné téma

- [Otevření obrazů uložených v počítači](#)

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Okno Vytvořit/upravit soubor PDF (Create/Edit PDF file)

MP Navigator EX

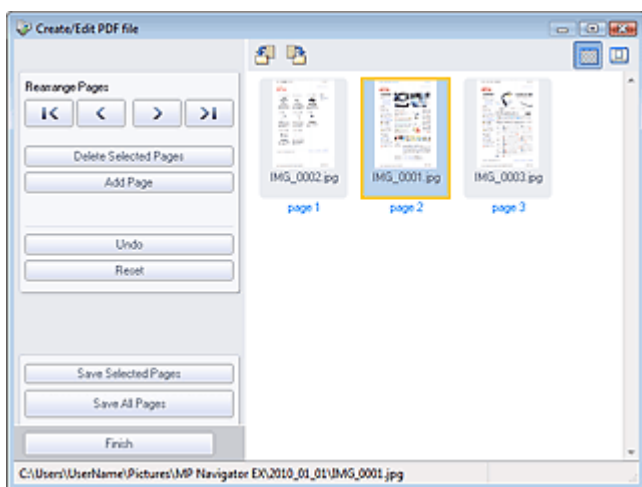
Okno Vytvořit/upravit soubor PDF (Create/Edit PDF file)

V okně Zobrazení a použití (View & Use) klepněte na položku PDF a v seznamu klepněte na položku Vytvořit/upravit soubor PDF (Create/Edit PDF file). Zobrazí se okno Vytvořit/upravit soubor PDF (Create/Edit PDF file).

V okně Vytvořit/upravit soubor PDF (Create/Edit PDF file) lze přidávat nebo odstraňovat stránky a měnit pořadí stránek v souborech PDF vytvořených v programu MP Navigator EX.

► Důležité

- Nelze ukládat naskenované obrázky přesahující 10501 pixelů ve svislém či vodorovném směru.
- Upravíte-li soubor PDF chráněný heslem, budou hesla odstraněna. Hesla musíte nastavit znovu.
→ [Nastavení hesel pro soubory PDF](#)
- Pomocí programu MP Navigator EX lze vytvořit nebo upravit současně až 99 stránek.



• Přeuspořádat stránky (Rearrange Pages)

Vybraný obraz (oranžově zvýrazněný) můžete přesunout.



- Přesune vybraný obraz na začátek.



- Přesune vybraný obraz o jednu stránku dopředu.



- Přesune vybraný obraz o jednu stránku dozadu.



- Přesune vybraný obraz na konec.



Poznámka

- Pořadí lze také změnit přetažením obrazu.

• Odstranit vybrané stránky (Delete Selected Pages)

Odstraní vybraný obraz.

- **Přidat stránku (Add Page)**

Umožňuje vybrat a přidat existující soubor PDF.

Poznámka

- Budete-li přidávat soubor PDF chráněný heslem, bude požadováno zadání hesla.

- **Zpět (Undo)**

Zruší poslední provedenou změnu.

- **Obnovit (Reset)**

Zruší všechny provedené změny.

- **Uložit vybrané stránky (Save Selected Pages)**

Otevře dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file). Zadejte nastavení uložení. Uložena bude pouze vybraná stránka.

Poznámka

- Je-li vybráno více stránek, vznikne vícestránkový soubor PDF.
- Další informace o dialogovém okně Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file) naleznete v části „[Dialogové okno Uložit jako soubor PDF \(Save as PDF file\)](#)“.




- **Uložit všechny stránky (Save All Pages)**

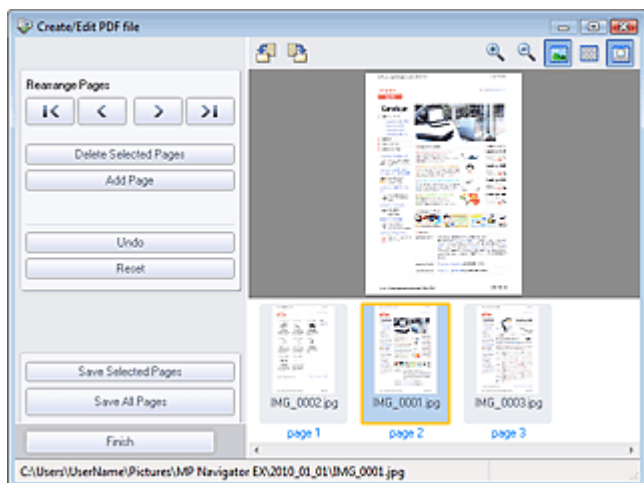
Otevře dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file). Zadejte nastavení uložení. Všechny soubory PDF v seznamu budou uloženy jako jeden soubor PDF.



- **Dokončit (Finish)**

Zavře okno Vytvořit/upravit soubor PDF (Create/Edit PDF file).

- **Panel nástrojů**

-  **(Otočit doleva)**
Otočí stranu o 90 stupňů proti směru otáčení hodinových ručiček.
-  **(Otočit doprava)**
Otočí stranu o 90 stupňů po směru otáčení hodinových ručiček.
-  **(Režim náhledu)**
Přepne do režimu náhledu.
Vybraná stránka se zobrazí v Náhledu.



-  **(Zvětšit)**
Obraz v Náhledu bude zvětšen.
-  **(Zmenšit)**

Obraz v Náhledu bude zmenšen.

-  **(Celá obrazovka)**

Obraz bude zvětšen nebo zmenšen, aby mohl být zobrazen v Náhledu celý.

-  **(Režim miniatur)**

Přepne do režimu miniatur. Stránky se zobrazí v zobrazení miniatur.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Tisknout dokument (Print Document)

MP Navigator EX

Dialogové okno Tisknout dokument (Print Document)

V okně Zobrazení a použití (View & Use) klepněte na tlačítko Tisk (Print) a potom v seznamu vyberte položku Tisknout dokument (Print Document). Otevře se dialogové okno Tisknout dokument (Print Document).

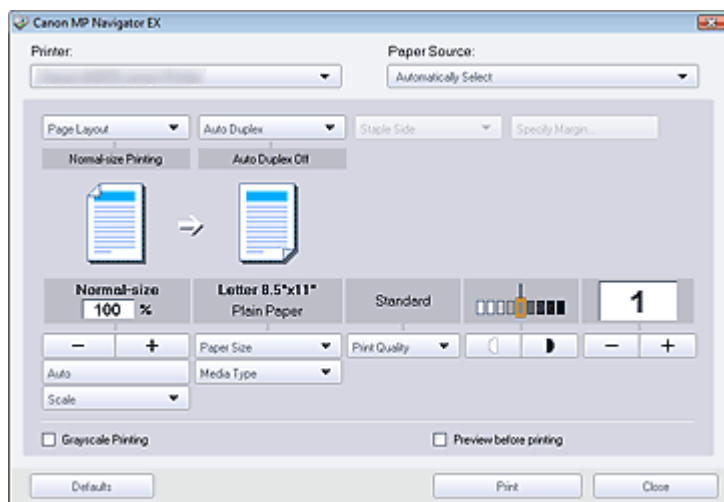
V dialogovém okně Tisknout dokument (Print Document) můžete upřesnit nastavení pro současný tisk většího počtu naskenovaných obrazů.

Důležité

- Následující nastavení jsou dostupná pouze v případě, že používáte inkoustovou tiskárnu Canon, která podporuje odpovídající funkce.
 - Zdroj papíru (Paper Source)
 - Autom. oboustranně (Auto Duplex)
 - Typ média (Media Type)
 - Kvalita tisku (Print Quality)
 - Intenzita
 - Tisk v odstínech šedi (Grayscale Printing)
 - Náhled před tiskem (Preview before printing)

Poznámka

- Položky nastavení v dialogovém okně Tisknout dokument (Print Document) se liší v závislosti na tiskárně.



• Tiskárna (Printer)

Vyberte tiskárnu, kterou chcete použít.

• Vlastnosti... (Properties...)

Zobrazí obrazovku s podrobným nastavením vybrané tiskárny.

Poznámka

- Toto tlačítko se zobrazí v případě, že je jako Tiskárna (Printer) vybrána jiná tiskárna, než inkoustová tiskárna značky Canon.

• Zdroj papíru (Paper Source)

Vyberte zdroj papíru.

• Rozvržení stránky (Page Layout)

Vyberte typ tisku.

- **Tisk normální velikosti (Normal-size Printing)**
Vytiskne se jedna stránka na list.
- **Tisk v měřítku (Scaled Printing)**
Obrazy se vytisknou ve vybraném měřítku (zvětšené nebo zmenšené).
- **Tisk přizp. velikosti stránky (Fit-to-Page Printing)**
Velikost obrazu se přizpůsobí velikosti papíru (zvětší se nebo se zmenší).
- **Tisk bez ohraničení (Borderless Printing)**
Vytisknutí obrazu na celý list papíru bez okrajů.
- **Tisk rozvržení stránky (2 na 1) (Page Layout Printing (2 on 1))**
Rozvržení a tisk dvou obrazů na jednu stránku papíru.
- **Tisk rozvržení stránky (4 na 1) (Page Layout Printing (4 on 1))**
Rozvržení a tisk čtyř obrazů na jednu stránku papíru.

Důležité

- Následující nastavení jsou dostupná pouze v případě, že používáte inkoustovou tiskárnu Canon, která podporuje odpovídající funkce.
 - Tisk bez ohraničení (Borderless Printing)
 - Tisk rozvržení stránky (2 na 1) (Page Layout Printing (2 on 1))
 - Tisk rozvržení stránky (4 na 1) (Page Layout Printing (4 on 1))

- **Autom. oboustranně (Auto Duplex)**
Automatický tisk na obě strany papíru.

Poznámka

- Možnost Autom. oboustranně (Auto Duplex) je zobrazena pouze tehdy, je-li v nastavení Rozvržení stránky (Page Layout) vybrána možnost Tisk normální velikosti (Normal-size Printing) nebo Tisk v měřítku (Scaled Printing) a je-li v nastavení Typ média (Media Type) vybrána možnost Běžný papír (Plain Paper).

- **Sešívání strana (Staple Side)**
Vyberte stranu sešítí ze seznamu.

Poznámka

- Možnost Sešívání strana (Staple Side) je dostupná, je-li použito nastavení Automaticky oboustranně zapnuto (Auto Duplex On).

- **Zadat okraj... (Specify Margin...)**
Zadejte šířku okraje (0 až 30 mm).

Poznámka

- Možnost Zadat okraj... (Specify Margin...) je dostupná, je-li použito nastavení Automaticky oboustranně zapnuto (Auto Duplex On).
- Stránka se nemusí vejít na jednu stranu z důvodu nastavení Zadat okraj... (Specify Margin...). V takovém případě bude dokument k tisku zmenšen.

- **Zvětšit/zmenšit**
Zvětšení nebo zmenšení tištěných obrazů.

-   (Zvětšit/zmenšit)

Vytisknutí zmenšeného nebo zvětšeného obrazu určením měřítka v přírůstcích po 1 %.

- **Automaticky (Auto)**
Měřítka se upravuje automaticky podle zjištěné šířky papíru a vybrané velikosti papíru. V závislosti na velikosti se obraz může vytisknout otočený o 90 stupňů.
- **Měřítka (Scale)**

Výběr měřítka ze seznamu.

Důležité

- Při normální velikosti (100 %) mohou být některé obrázky vytištěny malé nebo mohou mít oříznuté některé části. V tomto případě změňte velikost tisku v poměru k velikosti papíru vybráním možnosti Automaticky (Auto).

• Velikost papíru (Paper Size)

Vyberte velikost papíru, na který tisknete. Nastavte velikost podle velikosti papíru v tiskárně.

Poznámka

- Volitelné velikosti papíru závisí na zvolené tiskárně.

• Typ média (Media Type)

Vyberte velikost papíru, na který tisknete. Kvalitu tisku lze opravit v závislosti na typu papíru.

Poznámka

- Volitelné typy papíru závisí na zvolené tiskárně.


• Kvalita tisku (Print Quality)

Vyberte kvalitu tisku.

• Intenzita

Klepnutím na položku  (úprava hustoty) můžete vybrat hustotu tisku.

• Počet kopií

Pomocí nastavení  (výběr počtu kopií) vyberte počet kopií k tisku.

• Tisk v odstínech šedi (Grayscale Printing)

Toto políčko zaškrtněte, pokud chcete dokument vytisknout černobíle.

• Náhled před tiskem (Preview before printing)

Zaškrtněte toto políčko, chcete-li před tiskem zobrazit náhled výsledného tisku.

• Výchozí (Defaults)

Obnoví výchozí nastavení.

• Tisk (Print)

Spustí tisk se zadaným nastavením.

Poznámka

- V průběhu tisku lze tiskovou operaci zrušit klepnutím na ikonu tiskárny na hlavním panelu a klepnutím na příkaz Zrušit tisk (Cancel Printing).

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Tisknout fotografii (Print Photo)

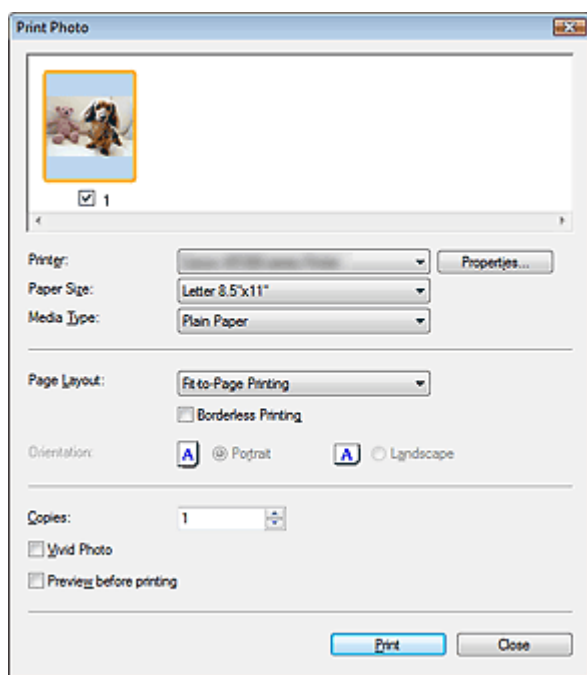
MP Navigator EX

Dialogové okno Tisknout fotografii (Print Photo)

Na obrazovce Zobrazení a použití (View & Use) klepněte na tlačítko Tisk (Print) a v seznamu vyberte položku Tisknout fotografii (Print Photo). Otevře se dialogové okno Tisknout fotografii (Print Photo).

Důležité

- Soubory typu PDF nelze vytisknout.
- Následující nastavení jsou dostupná pouze v případě, že používáte inkoustovou tiskárnu Canon, která podporuje odpovídající funkce.
 - Typ média (Media Type)
 - Tisk bez ohraničení (Borderless Printing)
 - Vivid Photo
 - Náhled před tiskem (Preview before printing)



Poznámka

- Poklepejte na obraz, chcete-li jej zobrazit obraz v jiném okně.

• Tiskárna (Printer)

Vyberte tiskárnu, kterou chcete použít.

• Vlastnosti... (Properties...)

Zobrazí obrazovku s podrobným nastavením vybrané tiskárny.

• Velikost papíru (Paper Size)

Vyberte velikost papíru, na který tisknete. Nastavte velikost podle velikosti papíru v tiskárně.

• Typ média (Media Type)

Vyberte velikost papíru, na který tisknete. Kvalitu tisku lze opravit v závislosti na typu papíru.

• Rozvržení stránky (Page Layout)

Vyberte typ tisku.

- **Tisk normální velikosti (Normal-size Printing)**

Vytiskne se jedna stránka na list.

- **Tisk přizp. velikosti stránky (Fit-to-Page Printing)**

Velikost obrazu se přizpůsobí velikosti papíru (zvětší se nebo se zmenší).

- **Tisk bez ohraničení (Borderless Printing)**

Zaškrtnete-li toto políčko, vytiskne se obraz na celý list papíru bez okrajů.

Důležité

- Vyberete-li možnost Tisk bez ohraničení (Borderless Printing), bude vypnuto nastavení Rozvržení stránky (Page Layout).

- **Orientace (Orientation)**

Zadejte orientaci tisku.

Důležité

- Toto nastavení je dostupné pouze v případě, že je možnost Rozvržení stránky (Page Layout) nastavena na hodnotu Tisk normální velikosti (Normal-size Printing). V ostatních případech se obrazy otočí automaticky podle poměru stran papíru.

- **Počet kopií (Copies)**

Určete počet kopií, které se mají vytisknout.

- **Vivid Photo**

Zaškrtnete-li toto políčko, bude obraz vytištěn v živých barvách.

- **Náhled před tiskem (Preview before printing)**

Zaškrtněte toto políčko, chcete-li před tiskem zobrazit náhled výsledného tisku.

- **Tisk (Print)**

Spustí se tisk.

Poznámka

- Vytisknuty budou pouze obrazy zaškrtnuté v okně miniatur.

- **Zavřít (Close)**

Zavře dialogové okno, aniž je fotografie vytištěna.

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Odeslat e-mailem (Send via E-mail)

MP Navigator EX

Dialogové okno Odeslat e-mailem (Send via E-mail)

V okně Zobrazení a použití (View & Use) klepněte na tlačítko Odeslat (Send) a v seznamu vyberte možnost Připojit k e-mailu (Attach to E-mail). Otevře se dialogové okno Odeslat e-mailem (Send via E-mail).

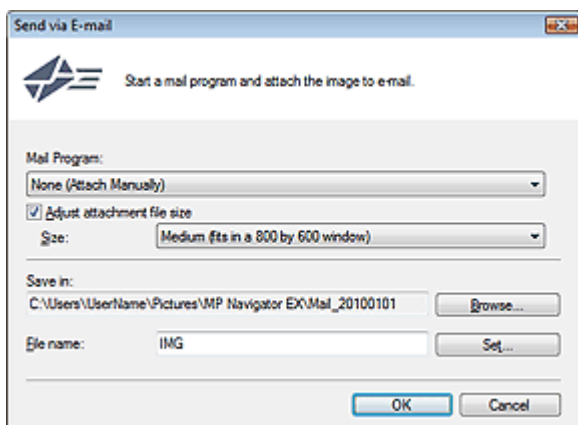
V dialogovém okně Odeslat e-mailem (Send via E-mail) můžete upřesnit nastavení pro připojení obrazů k e-mailu.

Důležité

- Program MP Navigator EX je kompatibilní s následujícími e-mailovými programy:
 - Windows Mail (Windows Vista)
 - Outlook Express (Windows XP/Windows 2000)
 - Microsoft Outlook
 (Pokud software pro elektronickou poštu nepracuje správně, zkontrolujte, zda je v programu povoleno rozhraní MAPI. Postup povolení rozhraní MAPI je popsán v příručce e-mailového programu.)

Poznámka

- K e-mailu lze připojit pouze soubory formátu PDF a JPEG.



• Program pro el. poštu (Mail Program)

Zobrazí se e-mailový program nastavený na kartě Obecné (General) v dialogovém okně Předvolby (Preferences). Vyberte e-mailový program, který chcete používat.

• Upravit velikost souboru přílohy (Adjust attachment file size)

Je-li v příkazu Uložit jako (Save as type) vybrána možnost JPEG, po zaškrtnutí tohoto políčka lze měnit velikost obrazů. V položce Velikost (Size) vyberte velikost.

• Uložit do (Save in)

Zobrazí složku pro ukládání obrazů. Chcete-li složku změnit, klepněte na tlačítko Procházet... (Browse...) a zadejte jinou složku. Pokud je změněna velikost, jsou uloženy obrazy v nové velikosti. Ve výchozím nastavení jsou zadány následující složky.

Windows 7: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows Vista: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (Pictures)

Windows XP: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows 2000: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

• Název souboru (File name)

Zadejte název souboru pro obraz, který chcete připojit. Maximální délka je 64 znaků. Při ukládání více souborů jsou ke každému názvu souboru připojeny 4 číslice.

• Nastavit... (Set...)

Můžete zadat typ komprese souborů ve formátu JPEG.

Vyberte možnost Vysoké (nízká komprese) (High(Low Compression)), Standardní (Standard) nebo

Nízké (vysoká komprese) (Low(High Compression)).


[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Okno Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images)

MP Navigator EX

Okno Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images)

Klepněte na tlačítko  (Opravit/Vylepšit obrazy) v okně Zobrazení a použití (View & Use) nebo na tlačítko Opravit fotografie (Fix photo images) v oblasti tlačítek pro práci s obrazy. Otevře se dialogové okno Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images).


V okně Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images) můžete upravit upřesňující nastavení, jako je oprava nebo vylepšení obrazu či jas a kontrast.

Pro srovnání také můžete zobrazit zdrojový a upravený obraz vedle sebe.

► Důležité

- Úpravy a vylepšení obrazu nelze použít na soubory PDF nebo na černobílé binární soubory.

📖 Poznámka

- Okno Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images) lze také otevřít klepnutím na ikonu  (Opravit/Vylepšit obrazy) na panelu nástrojů nebo v dialogovém okně Zvětšit (Zoom in).
- Úpravy velkých obrazů mohou trvat delší dobu.
- Další informace o okně Zobrazení a použití (View & Use) naleznete v části „Okno Zobrazení a použití (View & Use)“.



(1) Oblast úloh

(2) Panel nástrojů

Oblast úloh

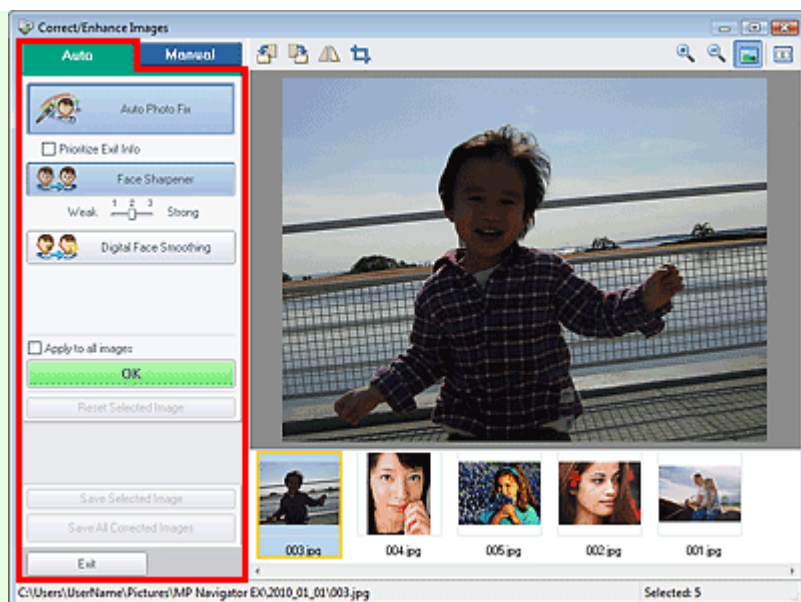
Dostupné úlohy a nastavení se na kartách Automaticky (Auto) a Ručně (Manual) mohou lišit.

Příslušnou kartu zobrazíte klepnutím na záložku Automaticky (Auto) nebo Ručně (Manual).

Karta Automaticky

Pomocí funkcí na kartě Automaticky (Auto) můžete upravit a vylepšit celkový vzhled obrazu.

Další informace naleznete v části „Automatické opravy a zdokonalování kvality obrazů“.



- **Automatická oprava fotografií (Auto Photo Fix)**

Aplikuje automatické opravy vhodné pro fotografie.

- **Přiřadit prioritu informacím Exif (Prioritize Exif Info)**

Toto políčko zaškrtněte v případě, že chcete při opravách vycházet z nastavení vybraných v době pořízení snímku.

Zrušte zaškrtnutí tohoto políčka v případě, že chcete při opravách vycházet z výsledků analýzy obrazu. Toto nastavení se doporučuje v běžných případech.

Poznámka

- Exif je standardní formát pro vkládání různých dat o snímání, která jsou v obrazech (JPEG) pořízených digitálním fotoaparátem.

- **Zaostření tváře (Face Sharpener)**

Zaostří neostře tváře.

Úroveň efektu lze nastavit pomocí posuvníku.

- **Digitální retuš tváře (Digital Face Smoothing)**

Dokonale vylepšuje pleť odstraněním skvrn a vrásek.

Úroveň efektu lze nastavit pomocí posuvníku.

- **Použití na všechny obrazy (Apply to all images)**

Automaticky opraví nebo vylepší všechny obrázky zobrazené v seznamu miniatur.

- **OK**

Použije zvolený efekt pro vybraný obrázek nebo všechny obrázky.

- **Obnovit vybraný obraz (Reset Selected Image)**

Zruší všechny opravy a vylepšení provedená ve vybraném obrázku.

- **Uložit vybraný obraz (Save Selected Image)**

Uloží opravený nebo vylepšený (vybraný) obraz.

- **Uložit všechny opravené obrazy (Save All Corrected Images)**

Uloží všechny opravené nebo vylepšené obrazy zobrazené v seznamu miniatur.

- **Konec (Exit)**

Zavře okno Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images).

Karta Ručně

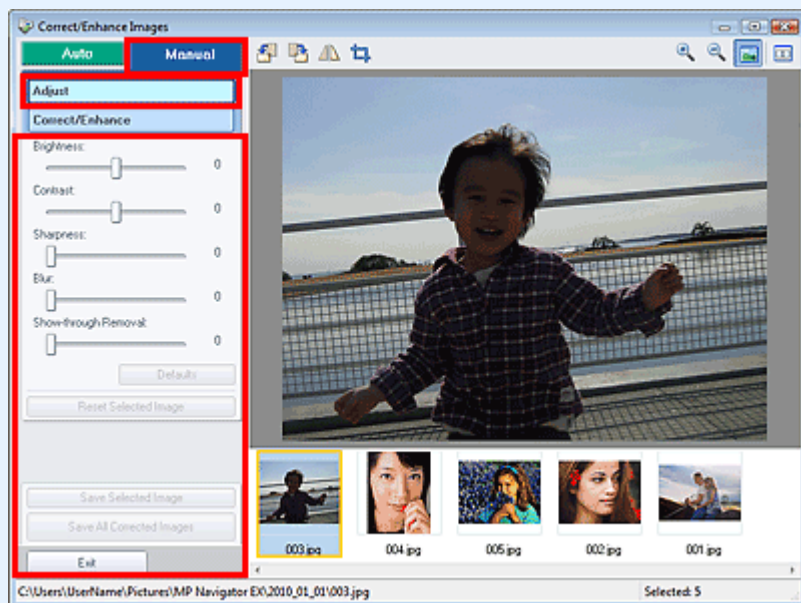
Na kartě Ručně (Manual) jsou dvě nabídky: Nastavit (Adjust) a Opravit/Vylepšit (Correct/Enhance).

Pomocí tlačítka Nastavit (Adjust) upravíte jas a kontrast nebo zaostříte celý obraz.

V části Opravit/Vylepšit (Correct/Enhance) lze opravit nebo zlepšit určité oblasti.

Další informace naleznete v části „Ruční opravy a zdokonalování kvality obrázků“.

Úpravy



- **Jas (Brightness)**

Upraví celkový jas obrázku.

Posunutím posuvníku doleva obrázek ztmavíte, posunutím doprava naopak zesvětlíte.

- **Kontrast (Contrast)**

Upraví kontrast obrázku. Kontrast obrázku upravte v případě, že je obrázek nevýrazný z důvodu nedostatku kontrastu.

Posunutím posuvníku doleva kontrast obrázku snížíte, posunutím doprava naopak zvýšíte.

- **Ostrost (Sharpness)**

Zvýrazňuje hranice a zvyšuje ostrost obrazu. Úroveň ostrosti upravte, pokud je fotografie nezaostřená nebo obsahuje rozmazaný text.

Posunutím posuvníku doprava obraz zaostříte.

- **Rozostřit (Blur)**

Rozostří obrysy předmětů a změkčí obraz.

Posunutím posuvníku doprava obraz změkčíte.

- **Odstranění průhlednosti (Show-through Removal)**

Odstraní průhlednost textu z opačné strany nebo odstraní podkladovou barvu. Úpravou úrovně průhlednosti textu zabráníte zobrazení textu z opačné stránky tenkého dokumentu nebo podkladové barvy na obrázku.

Posunutím posuvníku doprava zvýšíte efekt této funkce.

- **Výchozí (Defaults)**

Vrátí zpět všechna nastavení (jas, kontrast, ostrost, rozostření a odstranění průsvitu).

- **Obnovit vybraný obraz (Reset Selected Image)**

Zruší všechny opravy, vylepšení a úpravy provedené ve vybraném obraze.

- **Uložit vybraný obraz (Save Selected Image)**

Uloží opravený, vylepšený nebo upravený (vybraný) obraz.

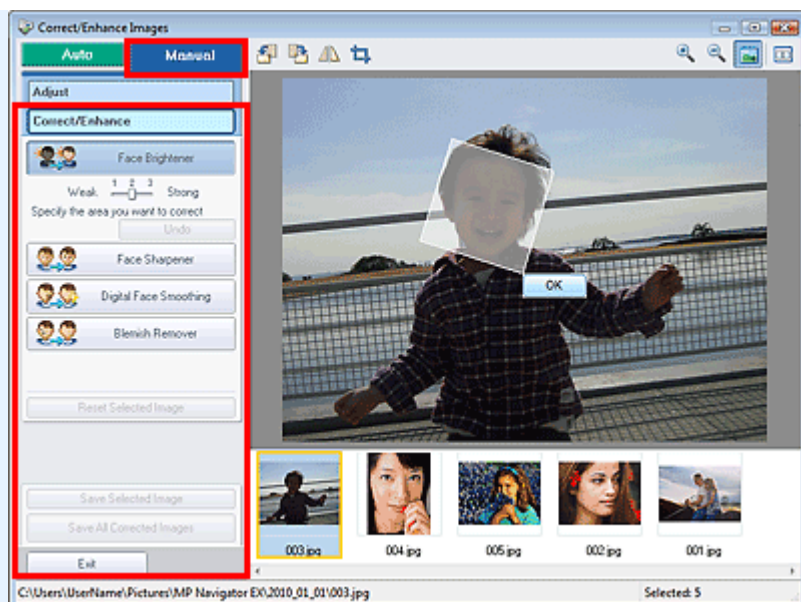
- **Uložit všechny opravené obrázky (Save All Corrected Images)**

Uloží všechny opravené, vylepšené nebo upravené obrázky zobrazené v seznamu miniatur.

- **Konec (Exit)**

Zavře okno Opravit/Vylepšit obrázky (Correct/Enhance Images).

Opravy a vylepšení



- **Projasnění obličeje (Face Brightener)**

Opravit celý obrázek tím, že rozjasní oblast obličeje uvnitř vybrané oblasti a okolo ní. Úroveň efektu lze nastavit pomocí posuvníku.

- **Zaostření tváře (Face Sharpener)**

Opravit celý obrázek tím, že zaostří oblast obličeje uvnitř vybrané oblasti a okolo ní. Úroveň efektu lze nastavit pomocí posuvníku.

- **Digitální retuš tváře (Digital Face Smoothing)**

Dokonale vylepšuje pleť odstraněním skvrn a vrásek ve vybrané oblasti. Úroveň efektu lze nastavit pomocí posuvníku.

- **Odstranění skvrn (Blemish Remover)**

Odebere z vybrané oblasti mateřská znaménka.

- **OK**

Použije vybraný efekt v určené oblasti.

- **Zpět (Undo)**

Stornuje poslední opravy či zlepšení.

- **Obnovit vybraný obraz (Reset Selected Image)**

Zruší všechny opravy a vylepšení provedená ve vybraném obrázku.

- **Uložit vybraný obraz (Save Selected Image)**

Uloží opravený nebo vylepšený (vybraný) obraz.

- **Uložit všechny opravené obrazy (Save All Corrected Images)**

Uloží všechny opravené nebo vylepšené obrazy zobrazené v seznamu miniatur.

- **Konec (Exit)**

Zavře okno Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images).

Panel nástrojů

- **Panel nástrojů**



(Otočit doleva)

Otočí obrázek o 90 stupňů proti směru otáčení hodinových ručiček.



(Otočit doprava)

Otočí obrázek o 90 stupňů po směru otáčení hodinových ručiček.

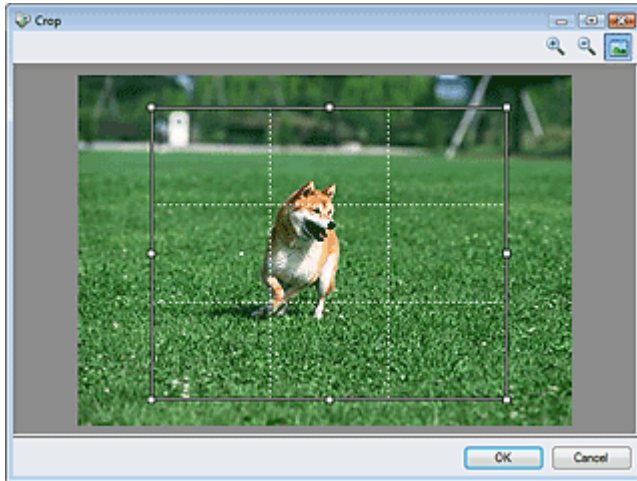


(Překlopit)

Převrátí obraz kolem vodorovné osy.

-  **(Oříznout)**

Při oříznutí vyberete na fotografii oblast, kterou chcete uchovat. Zbývající část bude odstraněna. V zobrazeném okně zadejte oblast oříznutí tažením bílého rámečku. Chcete-li oblast oříznutí přesunout, umístěte kurzor do bílého rámečku a rámeček přetáhněte.



Poznámka

- Chcete-li vytvořit vyvážený obraz, umístěte hlavní objekty podél bílých přerušovaných čar nebo na jejich průsečíky.

-  **(Zvětšit)**

Zvětší zobrazený obraz.

-  **(Zmenšit)**

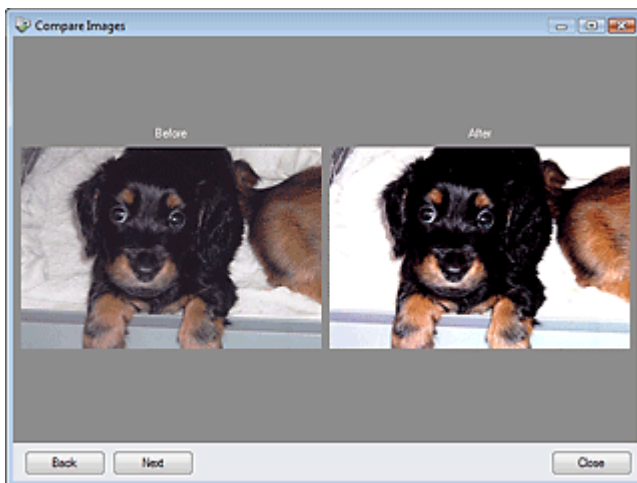
Zmenší zobrazený obraz.

-  **(Celá obrazovka)**


Zobrazí celý obrázek v náhledu.

-  **(Porovnat)**

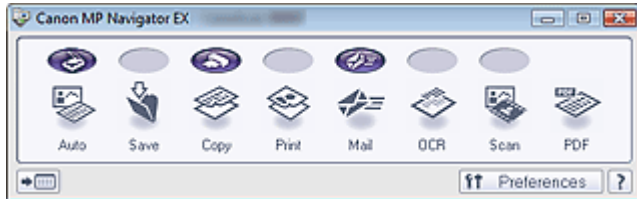
Otevře okno, ve kterém můžete vedle sebe porovnat originál a opravený nebo vylepšený obrázek. Zdrojový obraz se zobrazí vlevo a upravený vpravo.



Obrazovka režimu rychlé volby

Obrazovku režimu skenování použitím rychlé volby zobrazíte klepnutím na ikonu  (přepínání režimů) v levé dolní části obrazovky režimu procházení.

Celý proces od skenování po uložení obrazu, tisk a další lze provést jedním klepnutím na odpovídající ikonu.



- **Automat. (Auto)**

Umožňuje skenování dokumentů s automatickým zjištěním typu dokumentu. Formát souboru je nastaven automaticky. Soubory jsou uloženy do počítače. Klepnete-li na tuto ikonu, zobrazí se dialogové okno Automat. skenování (Auto Scan), ve kterém lze zadat nastavení pro ukládání.

➔ [Dialogové okno Automat. skenování \(Auto Scan\)](#)

- **Uložit (Save)**

Naskenuje dokumenty nebo fotografie a uloží je do počítače. Typ dokumentu lze zjišťovat automaticky. Klepnete-li na tuto ikonu, zobrazí se dialogové okno Uložit (Save), ve kterém lze zadat nastavení pro ukládání a skenování.

➔ [Dialogové okno Uložit \(Save\) \(Obrazovka režimu rychlé volby\)](#)

- **Kopírovat (Copy)**

Skenování a tisk dokumentů.

Klepnete-li na tuto ikonu, zobrazí se dialogové okno Kopírovat (Copy), ve kterém lze zadat nastavení pro skenování a tisk.

➔ [Dialogové okno Kopírovat \(Copy\)](#)

- **Tisk (Print)**

Naskenování dokumentů a jejich tisk po zadání papíru, metody tisku, velikosti atd. Tato funkce je užitečná v případě, že chcete kopírovat nebo zvětšit vytištěné fotografie.

Klepnete-li na tuto ikonu, zobrazí se dialogové okno Tisk (Print). V tomto okně můžete zadat nastavení skenování nebo tisku a tisknout na tiskárně.

➔ [Dialogové okno Tisk \(Print\)](#)

- **Pošta (Mail)**

Naskenuje dokumenty nebo fotografie a připojí je k e-mailu.

Klepnete-li na tuto ikonu, zobrazí se dialogové okno Pošta (Mail), ve kterém lze zadat nastavení pro ukládání, skenování a e-mailový program.

➔ [Dialogové okno Pošta \(Mail\)](#)

- **OCR**

Naskenuje textové dokumenty, rozpozná v obrazu text a zobrazí jej v programu Poznámkový blok (Notepad, součást systému Windows).

Klepnete-li na tuto ikonu, zobrazí se dialogové okno OCR, ve kterém lze zadat nastavení pro ukládání a skenování.

➔ [Dialogové okno OCR](#)

- **Skenovat (Scan)**

Umožňuje naskenovat dokumenty nebo fotografie a otevřít je v určité aplikaci. Typ dokumentu lze zjistit automaticky.

Klepnete-li na tuto ikonu, zobrazí se dialogové okno Skenovat (Scan), ve kterém lze zadat nastavení pro ukládání, skenování a aplikaci.

➔ [Dialogové okno Skenovat \(Scan\)](#)

- **PDF**

Umožňuje naskenovat dokumenty a uložit je do souborů formátu PDF.

Klepnete-li na tuto ikonu, zobrazí se dialogové okno PDF, ve kterém lze zadat nastavení pro ukládání, skenování a aplikaci.

➔ [Dialogové okno PDF](#)



- **Tlačítko AUTO SCAN**

Tato ikona označuje funkci programu MP Navigator EX přiřazenou tlačítku AUTO SCAN na zařízení (tlačítko skeneru). Nad přiřazenou funkcí se zobrazuje ikona tlačítka AUTO SCAN.



- **Tlačítko KOPÍROVAT (COPY)**

Tato ikona označuje funkci programu MP Navigator EX přiřazenou tlačítku KOPÍROVAT (COPY) na zařízení (tlačítko skeneru). Nad přiřazenou funkcí se zobrazuje ikona tlačítka KOPÍROVAT (COPY).



- **Tlačítko E-MAIL**

Tato ikona označuje funkci programu MP Navigator EX přiřazenou tlačítku E-MAIL na zařízení (tlačítko skeneru). Nad přiřazenou funkcí se zobrazuje ikona tlačítka E-MAIL.



- **(Přepínání režimů)**

Přepnutí do režimu procházení. Zobrazí se obrazovka režimu procházení.

➔ [Karta Uživatelské skenování použitím rychlé volby \(Custom Scan with One-click\)](#)



Preferences

- **Předvolby (Preferences)**

Otevře se dialogové okno Předvolby (Preferences). V dialogovém okně Předvolby (Preferences) můžete zadat upřesňující nastavení funkcí programu MP Navigator EX.

➔ [Dialogové okno Předvolby \(Preferences\)](#)



- **(Příručka)**

Otevře tuto příručku.

Důležité

- Následující omezení platí pro skenování, při kterém je v dialogovém okně Uložit (Save), Tisk (Print) nebo Skenovat (Scan) nastavena položka Typ dokumentu (Document Type) na hodnotu Automatický režim (Auto Mode).

Chcete-li text v naskenovaném obrazu převést na textová data, určete Typ dokumentu (Document Type) (nevybírejte hodnotu Automatický režim (Auto Mode)).

Příbuzné téma

- ▶ [Snadné skenování použitím rychlé volby](#)

[Začátek stránky](#) ↕

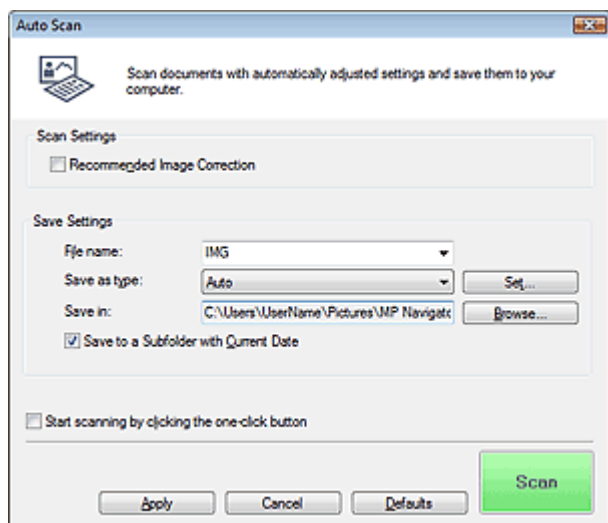
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Automat. skenování (Auto Scan)

MP Navigator EX

Dialogové okno Automat. skenování (Auto Scan)

Dialogové okno Automat. skenování (Auto Scan) otevřete klepnutím na možnost Automat. skenování (Auto Scan) na kartě Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click) nebo klepnutím na tlačítko Automat. (Auto) na obrazovce režimu rychlé volby.



• Podporované dokumenty

Fotografie, pohlednice, vizitky, časopisy, noviny, textové dokumenty, disky CD nebo DVD a filmy.

▶ Důležité

- Následující typy dokumentů nelze naskenovat správně. V takovém případě klepněte na jinou ikonu v režimu rychlé volby nebo na kartu Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click) a upřesněte typ a velikost dokumentu.
 - Fotografie formátu A4
 - Textové dokumenty menší než formát 2L (5 x 7 palců) (127 mm x 178 mm), například stránky brožury s odříznutým hřebenem
 - Dokumenty vytištěné na tenkém bílém papíře
 - Dlouhé a úzké dokumenty (například panoramatické fotografie)
- Chcete-li skenovat černobílý film nebo film formátu 120, provádějte skenování pomocí karty Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear (ovladač skeneru).
 - ➔ Skenování filmu v rozšířeném režimu
- Reflexní štítky na discích CD nebo DVD nemusí být naskenovány správně.
- Dokumenty umístěte správně podle typu skenovaného dokumentu. V opačném případě se dokument nemusí naskenovat správně. Podrobné informace o umístění dokumentů naleznete v tématu „[Umístění dokumentů](#)“.

📖 Poznámka

- Chcete-li omezit efekt moaré, klepněte na jinou ikonu v režimu rychlé volby nebo na kartu Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click) a v poli Typ dokumentu (Document Type) vyberte možnost Časopis (Magazine).

Nastavení skenování (Scan Settings)

• Doporučená oprava obrazu (Recommended Image Correction)

Toto políčko zaškrtněte, pokud chcete použít automatické opravy podle typu dokumentu.

Důležité

- Je-li zaškrtnuto toto políčko, lze soubory ukládat pouze ve formátu JPEG/Exif nebo PDF.
- Je-li zaškrtnuto toto políčko, může skenování trvat déle než obvykle.
- V důsledku použití oprav se může barevný tón lišit od zdrojového obrazu. V takovém případě zrušte zaškrtnutí políčka a spusťte skenování.

Uložit nastavení (Save Settings)

• **Název souboru (File name)**

Zadejte název souboru pro obraz, který chcete uložit. Maximální délka je 64 znaků. Při ukládání více souborů jsou ke každému názvu souboru připojeny 4 číslice.

• **Uložit jako (Save as type)**

Vyberte typ souboru, který se má použít při ukládání naskenovaného obrazu. Vyberte možnost Automaticky (Auto), JPEG/Exif, TIFF, BMP nebo PDF.

Důležité

- Je-li v poli Uložit jako (Save as type) vybrána možnost Automaticky (Auto), formát souboru se může lišit v závislosti na tom, jak umístíte dokument. Podrobné informace o umístění dokumentů naleznete v tématu „[Umístění dokumentů](#)“.
- Velké dokumenty (například fotografie formátu A4), které nelze umístit dále od okraje nebo šipky (značky pro zarovnání) na desce, je možné uložit jako soubor PDF. Chcete-li je uložit v jiném formátu než ve formátu PDF, upřesněte při skenování formát souboru.
- Pro soubory PDF nemůžete nastavit hesla.

Poznámka

- Je-li vybrána možnost Automaticky (Auto), jsou soubory podle typu dokumentu ukládány v následujících formátech.
Fotografie, pohlednice, disky CD nebo DVD, vizitky a filmy: JPEG
Časopisy, noviny a textové dokumenty: PDF
Formát souboru lze změnit v nabídce Nastavit... (Set...).

• **Nastavit... (Set...)**

Je-li možnost Uložit jako (Save as type) nastavena na hodnotu Automaticky (Auto)

Můžete určit formát souboru, ve kterém chcete obrazy ukládat. Vyberte formát souboru jednotlivě pro položky Dokument (Document) a Fotografie (Photo).

Je-li možnost Uložit jako (Save as type) nastavena na hodnotu JPEG/Exif

Můžete zadat typ komprese souborů ve formátu JPEG. Vyberte možnost Vysoké (nízká komprese) (High(Low Compression)), Standardní (Standard) nebo Nízké (vysoká komprese) (Low(High Compression)).

Je-li možnost Uložit jako (Save as type) nastavena na hodnotu PDF

Můžete provést upřesňující nastavení vytváření souborů PDF. Podrobnosti naleznete v tématu „[Dialogové okno Nastavení PDF \(PDF Settings\)](#)“.

• **Uložit do (Save in)**

Zobrazí složku pro ukládání naskenovaných obrazů. Chcete-li složku změnit, klepněte na tlačítko Procházet... (Browse...) a zadejte jinou složku.

Ve výchozím nastavení jsou zadány následující složky.

Windows 7: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows Vista: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (Pictures)

Windows XP: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows 2000: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

• **Uložit do podsložky s aktuálním datem (Save to a Subfolder with Current Date)**

Pomocí tohoto pole vytvoříte ve složce určené nastavením Uložit do (Save in) podsložku s aktuálním datem, do které budou uloženy skenované soubory. Bude vytvořena podsložka s názvem typu „2010_01_01“ (Rok_Měsíc_Den).

Není-li zaškrtnuto toto políčko, budou soubory uloženy přímo do složky určené v příkazu Uložit do (Save in).

- **Spustit skenování klepnutím na tlačítko rychlé volby (Start scanning by clicking the one-click button)**

Zaškrtněte toto políčko, chcete-li spouštět skenování klepnutím na ikonu režimu rychlé volby.

- **Použit (Apply)**

Uloží a použije zadaná nastavení.

Chcete-li zadaná nastavení zrušit, klepněte místo tlačítka Použit (Apply) na tlačítko Storno (Cancel).

- **Storno (Cancel)**

Zruší zadaná nastavení. Aktuální obrazovka se zavře.

- **Výchozí (Defaults)**

Ve všech nastaveních na dané obrazovce budou obnoveny výchozí hodnoty.

- **Skenovat (Scan)**

Naskenuje a uloží dokumenty podle zadaných nastavení.

Je-li možnost Uložit jako (Save as type) nastavena na hodnotu Automaticky (Auto), zobrazí se potvrzovací zpráva. Klepnutím na tlačítko Otevřít příručku (Open Manual) otevřete tuto příručku (je-li nainstalována).

[Začátek stránky](#) ↕

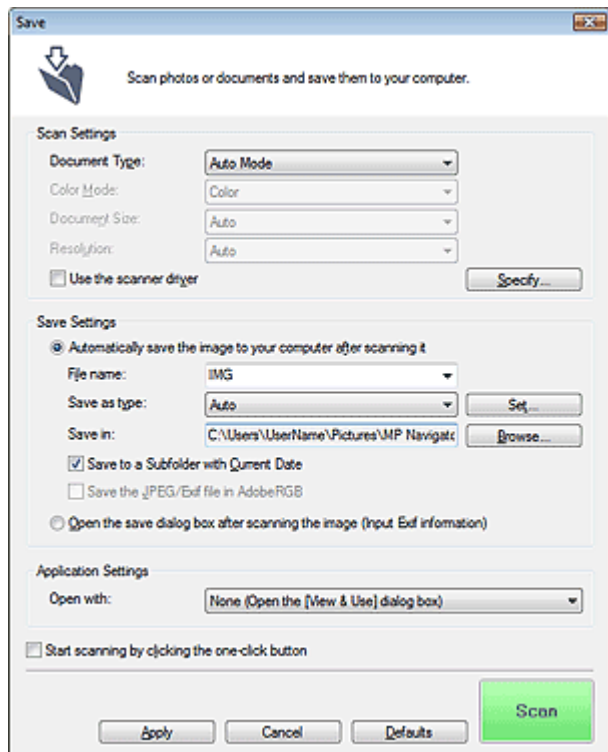
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Uložit (Save) (Obrazovka režimu rychlé volby)

MP Navigator EX

Dialogové okno Uložit (Save) (Obrazovka režimu rychlé volby)

Klepnutím na tlačítko Uložit (Save) na kartě Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click) nebo na obrazovce režimu rychlé volby otevřete dialogové okno Uložit (Save).



Nastavení skenování (Scan Settings)

- **Typ dokumentu (Document Type)**

Vyberte typ dokumentu, který chcete naskenovat. Je-li vybrána možnost Automatický režim (Auto Mode), je typ dokumentu zjištěn automaticky. V tom případě se hodnoty Barevný režim (Color Mode), Velikost dokumentu (Document Size) a Rozlišení (Resolution) také nastaví automaticky. Pokud je vybraná možnost Film (automatický režim) (Film(Auto mode)), je typ filmu (negativ nebo pozitiv) zjištěn automaticky.

► Důležité

- Automatický režim (Auto Mode) podporuje následující typy dokumentů: fotografie, pohlednice, vizitky, časopisy, noviny, textové dokumenty, disky CD nebo DVD a filmy.
- Následující dokumenty nelze s volbou Automatický režim (Auto Mode) správně skenovat. V tom případě zadejte typ nebo velikost dokumentu.
 - Fotografie formátu A4
 - Textové dokumenty menší než formát 2L (5 x 7 palců) (127 mm x 178 mm), například stránky brožury s odříznutým hřebenem
 - Dokumenty vytištěné na tenkém bílém papíře
 - Dlouhé a úzké dokumenty (například panoramatické fotografie)
- Reflexní štítky na discích CD nebo DVD nemusí být naskenovány správně.
- Film se nemusí skenovat správně v případě, že je vybrán Automatický režim (Auto Mode) nebo Film (automatický režim) (Film(Auto mode)). V takovém případě vyberte typ filmu a opakujte skenování.
- Dokumenty umístěte správně podle typu skenovaného dokumentu. V opačném případě se

dokument nemusí naskenovat správně.
Podrobné informace o umístění dokumentů naleznete v tématu „ [Umístění dokumentů](#)“.

Poznámka

- Chcete-li omezit efekt moaré, nastavte volbu Typ dokumentu (Document Type) na hodnotu Časopis (Magazine).

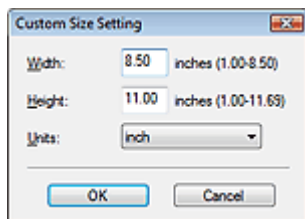
• Barevný režim (Color Mode)

Vyberte, jak bude dokument naskenován.

• Velikost dokumentu (Document Size)

Vyberte velikost dokumentu, který chcete naskenovat.

Vyberete-li možnost Uživatelský (Custom), otevře se okno, ve kterém můžete zadat velikost dokumentu. Zadejte nastavení Jednotky (Units), potom zadejte hodnoty Šířka (Width) a Výška (Height) a klepněte na tlačítko OK.



Důležité

- Pokud vyberete možnost Automaticky (Auto Detect), může se stát, že obrázek nebude naskenován ve správné poloze a velikosti. V takovém případě změňte nastavení na skutečnou velikost dokumentu (A4, Letter atd.) a zarovnejte roh dokumentu do šipkou označeného rohu skla skeneru (značka pro zarovnání).

• Rozlišení (Resolution)

Umožňuje výběr rozlišení pro skenování dokumentů. Pro skenování lze zadat následující hodnoty rozlišení:

Pokud je v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána jiná možnost než film: 75 dpi / 100 dpi / 150 dpi / 200 dpi / 300 dpi / 400 dpi / 600 dpi

Pokud je v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost film: 300 dpi / 400 dpi / 600 dpi / 1200 dpi / 2400 dpi / 4800 dpi

➔ [Rozlišení](#)

• Použití ovladač skeneru (Use the scanner driver)

Zaškrtnete-li toto políčko, zobrazí se okno programu ScanGear (ovladač skeneru), ve kterém můžete upřesnit nastavení skenování.

V dialogovém okně Uložit (Save) budou zakázány možnosti Barevný režim (Color Mode), Velikost dokumentu (Document Size), Rozlišení (Resolution) a další nastavení. Tato nastavení můžete zadat v okně programu ScanGear.

• Zadání... (Specify...)

Otevře se dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings), ve kterém lze podrobněji nastavit skenování.

➔ [Dialogové okno Nastavení skenování \(Scan Settings\)](#)

Uložit nastavení (Save Settings)

• Automaticky uložit obraz do počítače po jeho naskenování (Automatically save the image to your computer after scanning it)

Vyberte tuto možnost, pokud chcete obrazy po naskenování ukládat do počítače tak, jak bylo zadáno. Zobrazí se nastavení Název souboru (File name), Uložit jako (Save as type) a Uložit do (Save in).

Důležité

- Pokud vyberete tuto funkci, nebudete moci nastavit hesla pro soubory PDF.

• Název souboru (File name)

Zadejte název souboru pro obraz, který chcete uložit. Maximální délka je 64 znaků. Při ukládání více souborů jsou ke každému názvu souboru připojeny 4 číslice.

• Uložit jako (Save as type)

Vyberte typ souboru, který se má použít při ukládání naskenovaného obrazu.

Vyberte možnost Automaticky (Auto), JPEG/Exif, TIFF nebo BMP. Je-li možnost Typ dokumentu (Document Type) nastavena na hodnotu Automatický režim (Auto Mode), zobrazuje se možnost Automaticky (Auto). Při ukládání do souboru PDF vyberte možnost PDF, PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages)) nebo PDF (přidat stránku) (PDF(Add Page)).

Důležité

- Je-li možnost Typ dokumentu (Document Type) nastavena na hodnotu Automatický režim (Auto Mode) a možnost Uložit jako (Save as type) je nastavena na hodnotu Automaticky (Auto), může se formát souboru lišit v závislosti na tom, jak dokument umístíte. Podrobné informace o umístění dokumentů naleznete v tématu „[Umístění dokumentů](#)“.
- Velké dokumenty (například fotografie formátu A4), které nelze umístit dále od okraje nebo šipky (značky pro zarovnání) na desce, je možné uložit jako soubor PDF. Chcete-li je uložit v jiném formátu než ve formátu PDF, upřesněte při skenování formát souboru.
- K souborům PDF chráněným heslem nelze přidávat obrazy.
- Je-li v nastavení Barevný režim (Color Mode) vybrána možnost Černobíle (Black and White), nelze vybrat formát JPEG/Exif.

Poznámka

- Je-li vybrána možnost Automaticky (Auto), jsou soubory podle typu dokumentu ukládány v následujících formátech.
Fotografie, pohlednice, disky CD nebo DVD, vizitky a filmy: JPEG
Časopisy, noviny a textové dokumenty: PDF
Formát souboru lze změnit v nabídce Nastavit... (Set...).
V závislosti na použité aplikaci se obrazy uložené jako soubory PDF nemusejí otevřít. V takovém případě vyberte v poli Uložit jako (Save as type) jinou volbu než Automaticky (Auto).
- Vyberete-li možnost JPEG/Exif, pokud v nastavení Typ dokumentu (Document Type) není nastavena hodnota Automatický režim (Auto Mode), bude možné zaškrtnout políčko Uložit soubor JPEG/Exif v barevném prostoru AdobeRGB (Save the JPEG/Exif file in AdobeRGB).

• Nastavit... (Set...)

Je-li možnost Uložit jako (Save as type) nastavena na hodnotu Automaticky (Auto)

Můžete určit formát souboru, ve kterém chcete obrazy ukládat. Vyberte formát souboru jednotlivě pro položky Dokument (Document) a Fotografie (Photo).

Je-li možnost Uložit jako (Save as type) nastavena na hodnotu JPEG/Exif

Můžete zadat typ komprese souborů ve formátu JPEG. Vyberte možnost Vysoké (nízká komprese) (High(Low Compression)), Standardní (Standard) nebo Nízké (vysoká komprese) (Low(High Compression)).

Je-li možnost Uložit jako (Save as type) nastavena na hodnotu PDF, PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages)) nebo PDF (přidat stránku) (PDF(Add Page))

Můžete provést upřesňující nastavení vytváření souborů PDF. Podrobnosti naleznete v tématu „[Dialogové okno Nastavení PDF \(PDF Settings\)](#)“.

• Uložit do (Save in)

Zobrazí složku pro ukládání naskenovaných obrazů. Chcete-li složku změnit, klepněte na tlačítko Procházet... (Browse...) a zadejte jinou složku.

Ve výchozím nastavení jsou zadány následující složky.

Windows 7: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows Vista: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (Pictures)

Windows XP: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows 2000: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

• Uložit do podsložky s aktuálním datem (Save to a Subfolder with Current Date)

Pomocí tohoto pole vytvoříte ve složce určené nastavením Uložit do (Save in) podsložku s aktuálním datem, do které budou uloženy skenované soubory. Bude vytvořena podsložka s názvem typu „

2010_01_01“ (Rok_Měsíc_Den).

Není-li zaškrtnuto toto políčko, budou soubory uloženy přímo do složky určené v příkazu Uložit do (Save in).

- **Uložit soubor JPEG/Exif v barevném prostoru AdobeRGB (Save the JPEG/Exif file in AdobeRGB)**

Zaškrtnete-li toto políčko, uloží se obraz v barvách, které odpovídají barevnému prostoru Adobe RGB.

Důležité

- Tato funkce je k dispozici pouze tehdy, je-li v poli Uložit jako (Save as type) vybrána možnost JPEG/Exif a v poli Typ dokumentu (Document Type) není vybrána možnost Automatický režim (Auto Mode).
- Tato funkce není dostupná, když není nainstalován profil Adobe RGB.

Poznámka

- Toto nastavení nelze vybrat, je-li zaškrtnuto políčko Použít ovladač skeneru (Use the scanner driver).
- Uložíte-li obraz při zaškrtnutém políčku Uložit soubor JPEG/Exif v barevném prostoru AdobeRGB (Save the JPEG/Exif file in AdobeRGB), bude na začátek názvu souboru vloženo podtržítka. (Příklad: _Obraz0001.jpg)

- **Po naskenování obrazu otevřít dialogové okno pro uložení (Zadat informace Exif) (Open the save dialog box after scanning the image (Input Exif information))**

Vyberte-li tuto možnost, otevře se po naskenování obrazu dialogové okno Uložit (Save), ve kterém zadejte nastavení uložení, jako je cílová složka, název souboru a informace Exif.

➔ [Dialogové okno Uložit \(Save\)](#)

Poznámka

- Chcete-li nastavit hesla pro soubory PDF, vyberte možnost Po naskenování obrazu otevřít dialogové okno pro uložení (Zadat informace Exif) (Open the save dialog box after scanning the image (Input Exif information)). Po skenování lze v dialogovém okně Uložit (Save) nastavit hesla.
➔ [Nastavení hesel pro soubory PDF](#)

Nastavení aplikace (Application Settings)

- **Otevřít pomocí (Open with)**

Můžete si vybrat, zda chcete obrazy po uložení otevírat v okně Zobrazení a použití (View & Use) nebo v programu Průzkumník.

- **Spustit skenování klepnutím na tlačítko rychlé volby (Start scanning by clicking the one-click button)**

Zaškrtněte toto políčko, chcete-li spouštět skenování klepnutím na ikonu režimu rychlé volby.

- **Použít (Apply)**

Uloží a použije zadaná nastavení.

Chcete-li zadaná nastavení zrušit, klepněte místo tlačítka Použít (Apply) na tlačítko Storno (Cancel).

- **Storno (Cancel)**

Zruší zadaná nastavení. Aktuální obrazovka se zavře.

- **Výchozí (Defaults)**

Ve všech nastaveních na dané obrazovce budou obnoveny výchozí hodnoty.

- **Skenovat (Scan)/Náhled (Preview)**

Naskenuje a uloží dokumenty podle zadaných nastavení. Je-li u možnosti Typ dokumentu (Document Type) vybrán film, toto tlačítko se změní na Náhled (Preview) a klepnutím na něj zobrazíte miniatury fotografií na filmu. Ve zobrazeném dialogovém okně zaškrtněte políčka u obrázků, které chcete skenovat, a klepněte na tlačítko Skenovat (Scan). Spustí se skenování.

Je-li možnost Uložit jako (Save as type) nastavena na hodnotu Automaticky (Auto), zobrazí se potvrzovací zpráva. Klepnutím na tlačítko Otevřít příručku (Open Manual) otevřete tuto příručku (je-li nainstalována).

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

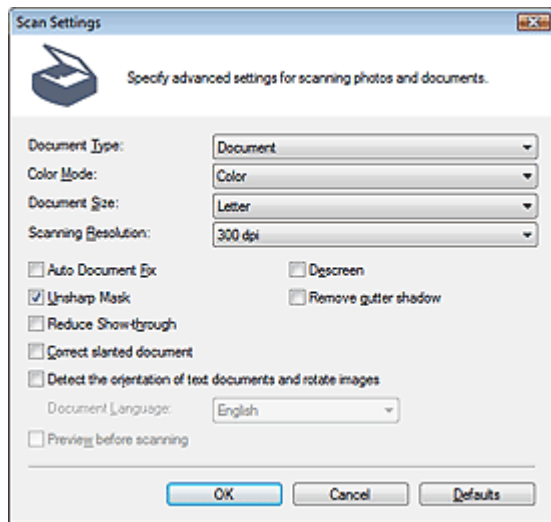
Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings)

MP Navigator EX

Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings)

Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings) se zobrazí po klepnutí na tlačítko Zadat... (Specify...) na obrazovce režimu rychlé volby.

V dialogovém okně Nastavení skenování (Scan Settings) můžete upřesnit nastavení skenování pomocí rychlé volby nebo skenování pomocí tlačítek na zařízení (tlačítek skeneru).



Poznámka

- Zobrazené položky jsou různé v závislosti na typu dokumentu a způsobu, jakým byla obrazovka otevřena.

• Typ dokumentu (Document Type)

Vyberte typ dokumentu, který chcete naskenovat. Je-li vybrána možnost Automatický režim (Auto Mode), je typ dokumentu zjištěn automaticky.

V takovém případě jsou také automaticky nastaveny možnosti Barevný režim (Color Mode), Velikost dokumentu (Document Size) a další. Pokud je vybrána možnost Film (automatický režim) (Film(Auto mode)), je typ filmu (negativ nebo pozitiv) zjištěn automaticky.

Důležité

- Film se nemusí skenovat správně v případě, že je vybrán Automatický režim (Auto Mode) nebo Film (automatický režim) (Film(Auto mode)). V takovém případě vyberte typ filmu a opakujte skenování.
- Chcete-li skenování provést správně, vyberte typ dokumentu odpovídající skenovanému dokumentu.
- Dokumenty umístěte správně podle typu skenovaného dokumentu. V opačném případě se dokument nemusí naskenovat správně. Podrobné informace o umístění dokumentů naleznete v tématu „[Umístění dokumentů](#)“.

• Barevný režim (Color Mode)

Vyberte, jak bude dokument naskenován.

• Barevně (Color)

Tento režim vykreslí obraz ve 256 úrovních (8bitová hloubka) červené (R), zelené (G) a modré barvy (B).

• Stupně šedi (Grayscale)

Tento režim vykreslí obraz ve 256 úrovních (8bitová hloubka) černé a bílé barvy.

► Důležité

- Pokud je jako Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost Film (automatický režim) (Film(Auto mode)), není možné vybrat položku Stupně šedi (Grayscale).

- **Černobíle (Black and White)**

Tento režim vykreslí obraz jako černobílý. Kontrast obrazu je na určitých úrovních (odpovídajících prahovým hodnotám) rozdělen na černou a bílou složku a vykreslen v těchto dvou barvách.

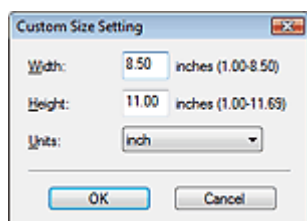
► Důležité

- Možnost Černobíle (Black and White) nelze vybrat v případě, že je jako Typ dokumentu (Document Type) vybrán film.

- **Velikost dokumentu (Document Size)**

Vyberte velikost dokumentu, který chcete naskenovat.

Vyberete-li možnost Uživatelský (Custom), otevře se okno, ve kterém můžete zadat velikost dokumentu. Zadejte nastavení Jednotky (Units), potom zadejte hodnoty Šířka (Width) a Výška (Height) a klepněte na tlačítko OK.



► Důležité

- Pokud vyberete možnost Automaticky (Auto Detect), může se stát, že obrázek nebude naskenován ve správné poloze a velikosti. V takovém případě změňte nastavení na skutečnou velikost dokumentu (A4, Letter atd.) a zarovnejte roh dokumentu do šipkou označeného rohu skla skeneru (značka pro zarovnání).

- **Rozlišení skenování (Scanning Resolution)**

Umožňuje výběr rozlišení pro skenování dokumentů. Pro skenování lze zadat následující hodnoty rozlišení:

Pokud je v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána jiná možnost než film: 75 dpi / 100 dpi / 150 dpi / 200 dpi / 300 dpi / 400 dpi / 600 dpi

Pokud je v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost film: 300 dpi / 400 dpi / 600 dpi / 1200 dpi / 2400 dpi / 4800 dpi

➔ Rozlišení

- **Doporučená oprava obrazu (Recommended Image Correction) / Automatická oprava fotografií (Auto Photo Fix) / Automatická oprava dokumentů (Auto Document Fix)**

Zobrazená položka se liší v závislosti na nastavení Typ dokumentu (Document Type).

- **Doporučená oprava obrazu (Recommended Image Correction)**

Tato položka se zobrazí, je-li v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána hodnota Automatický režim (Auto Mode). Zaškrtněte toto políčko, chcete-li použít režim Automatická oprava fotografií (Auto Photo Fix) nebo Automatická oprava dokumentů (Auto Document Fix) v závislosti na typu dokumentu.

- **Automatická oprava fotografií (Auto Photo Fix)**

Tato položka se zobrazí, je-li možnost Typ dokumentu (Document Type) nastavena na hodnotu Fotografie (Photo) nebo na film. Toto políčko zaškrtněte v případě, že chcete automaticky analyzovat zachycenou scénu (krajinu, noční scénu atd.) a provést vhodné opravy.

- **Automatická oprava dokumentů (Auto Document Fix)**

Tato položka se zobrazí, je-li v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána hodnota Dokument (Document) nebo Časopis (Magazine). Zaškrtnutím tohoto políčka lze zvýšit ostrost textu v dokumentu nebo časopise, a tím zlepšit jeho čitelnost.

► Důležité

- Je-li zaškrtnuto toto políčko, lze soubory ukládat pouze ve formátu JPEG/Exif nebo PDF.
- Je-li zaškrtnuto toto políčko, může skenování trvat déle než obvykle.
- Je-li zaškrtnuto toto políčko, nebude k dispozici funkce Snadný soulad barev (Easy Color Matching) v dialogovém okně Tisk (Print).
- Tyto funkce nejsou k dispozici, pokud je dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings) otevřeno z dialogového okna OCR.
- Funkce Automatická oprava fotografií (Auto Photo Fix) není k dispozici, pokud je v nastavení Barevný režim (Color Mode) vybrána možnost Stupně šedi (Grayscale) nebo Černobíle (Black and White).
- Funkce Automatická oprava dokumentů (Auto Document Fix) není k dispozici, pokud je v nastavení Barevný režim (Color Mode) vybrána možnost Černobíle (Black and White).
- V důsledku použití oprav se může barevný tón lišit od zdrojového obrazu. V takovém případě zrušte zaškrtnutí políčka a spusťte skenování.

● Funkce Descreen (Descreen)

Zaškrtněte toto políčko v případě, že chcete potlačit vzory moaré.

Tištěné fotografie a obrázky se zobrazují jako soubor drobných teček. „Moaré“ je jev, při kterém se objeví nerovnoměrné přechody nebo proužky při skenování fotografií nebo obrázků vytištěných pomocí polotónového rastru. K odstranění tohoto jevu lze použít možnost Funkce Descreen (Descreen).

Poznámka

- Pokud je zapnutá Funkce Descreen (Descreen), skenování trvá déle než obvykle.

● Zaostřit s maskou (Unsharp Mask)

Zaškrtnutím toho políčka se zvýrazní obrysy předmětů a zvýší se ostrost obrazu.

● Odebrat stín podél vazby (Remove gutter shadow)

Zaškrtnutím tohoto políčka můžete provést korekci stínů, které se objevují mezi stránkami v případě, že skenujete rozevřené brožury.

Důležité

- Toto políčko nelze zaškrtnout, pokud je v nastavení Velikost dokumentu (Document Size) vybrána hodnota Automaticky (Auto Detect), Automaticky (více dokumentů) (Auto Detect (Multiple Documents)) nebo funkce Průvodce spojením.
- Dokument je třeba správně zarovnat podle značky pro zarovnání na desce skeneru.

Poznámka

- Pomocí karty Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear (ovladač skeneru) lze provádět opravu stínů mezi stránkami při skenování dokumentů nestandardní velikosti nebo při nastavení vlastních rámců pro oříznutí.
Podrobné informace naleznete v části Oprava stínu podél vazby (Gutter Shadow Correction) v tématu „Nastavení obrazu (Image Settings)“ (karta Rozšíř. režim (Advanced Mode) v programu ScanGear).

● Snížit průhlednost (Reduce Show-through)

Zaškrtnutím tohoto políčka lze zvýšit ostrost textu v dokumentu, případně lze potlačit průhlednost novin.

Poznámka

- Toto políčko zaškrtněte tehdy, když je Typ dokumentu (Document Type) textový dokument a v naskenovaném obrazu je zřetelná průhlednost.

● Opravit zešikmení dokumentu (Correct slanted document)

Zaškrtnete-li tuto možnost, bude zjištěn naskenovaný text a opraven úhel natočení dokumentu (v rozmezí -0,1 až -10 stupňů nebo +0,1 až +10 stupňů).

Důležité

- Toto políčko nelze zaškrtnout v případě, že je u možnosti Velikost dokumentu (Document Size) nastavena funkce Průvodce spojením.
- Pravděpodobně nebude opraven sklon následujících typů dokumentů, protože nelze správně zjistit text.
- Dokumenty, ve kterých mají řádky textu sklon větší než 10 stupňů nebo ve kterých se v

jednotlivých řádcích úhel sklonu liší

- Dokumenty, které obsahují svislý i vodorovný text
- Dokumenty s příliš velkým nebo malým písmem
- Dokumenty s malým množstvím textu
- Dokumenty, které obsahují schémata/obrázky nebo ručně psaný text
- Dokumenty, které obsahují svislé i vodorovné čáry (tabulky)



Poznámka

- Pokud je zapnutá funkce Opravit zešikmení dokumentu (Correct slanted document), skenování trvá déle než obvykle.

● Určit orientaci textových dokumentů a otočit obrazy (Detect the orientation of text documents and rotate images)

Zaškrtnete-li tuto možnost, zjistí se z naskenovaného textu orientace dokumentu a naskenovaný obraz se otočí ve správné orientaci. V nastavení Jazyk dokumentu (Document Language) vyberte jazyk skenovaného dokumentu.



Důležité

- Toto políčko nelze zaškrtnout v případě, že je u možnosti Velikost dokumentu (Document Size) nastavena funkce Průvodce spojením.
- U některých jazykových mutací nemusí tato funkce fungovat správně. Jsou podporovány pouze textové dokumenty napsané v jazycích, které lze vybrat v nastavení Jazyk dokumentu (Document Language).
- Je možné, že nedojde k opravě orientace následujících typů dokumentů, protože nelze správně zjistit text.
 - Rozlišení nespadá do rozmezí 300 dpi až 600 dpi
 - Velikost písma nespadá do rozmezí 8 až 48 bodů
 - dokumenty, které obsahují speciální písma, efekty, kurzívu nebo ručně psaný text,
 - Dokumenty se vzorkem na pozadí



Poznámka

- Pokud je zapnutá funkce Určit orientaci textových dokumentů a otočit obrazy (Detect the orientation of text documents and rotate images), skenování trvá déle než obvykle.

● Jazyk dokumentu (Document Language)

Vyberte jazyk skenovaného dokumentu.



Důležité

- Toto políčko nelze zaškrtnout v případě, že je u možnosti Velikost dokumentu (Document Size) nastavena funkce Průvodce spojením.

● Náhled před skenováním (Preview before scanning)

Zaškrtněte toto políčko, chcete-li po naskenování filmu zobrazit snímky.

● Výchozí (Defaults)

Obnoví výchozí nastavení.

Příručka online

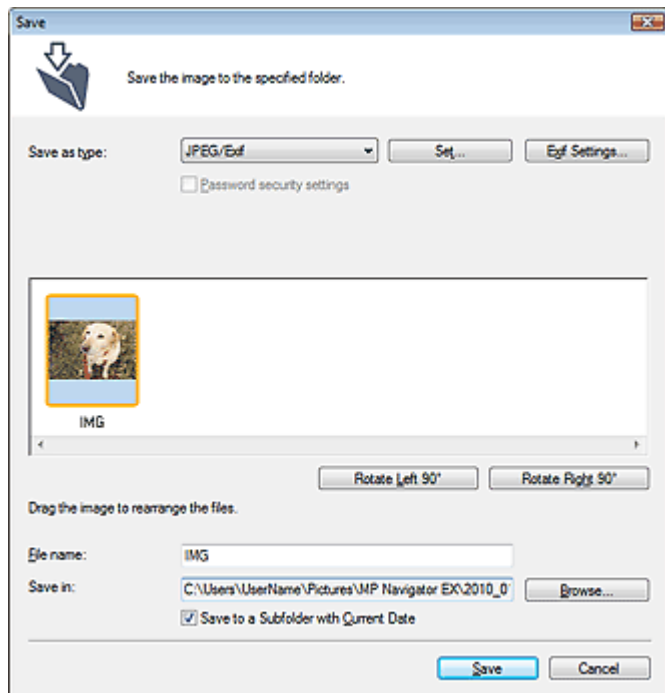
Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Uložit (Save)

MP Navigator EX

Dialogové okno Uložit (Save)

Vyberete-li možnost Po naskenování obrazu otevřít dialogové okno pro uložení (Zadat informace Exif) (Open the save dialog box after scanning the image (Input Exif information)) a potom skenujete z dialogového okna Uložit (Save) nebo Skenovat (Scan) na obrazovce režimu rychlé volby, otevře se dialogové okno Uložit (Save).

Typ souboru a cílové umístění lze zadat během prohlížení miniatur.



- **Uložit jako (Save as type)**

Vyberte typ souboru, který se má použít při ukládání naskenovaného obrazu.

Můžete vybrat typ JPEG/Exif, TIFF, BMP, PDF, PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages)) nebo PDF (přidat stránku) (PDF(Add Page)).

- **PDF**

Uložit každý vybraný obraz do samostatného souboru PDF.

- **PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages))**

Uloží více obrazů do jednoho souboru formátu PDF.

Poznámka

- Pokud je skenováno více obrazů, zobrazí se možnost PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages)).

- **PDF (přidat stránku) (PDF(Add Page))**

Přidá naskenované obrazy do souboru formátu PDF. Obrazy jsou přidány na konec souboru PDF. V souboru formátu PDF, do kterého jsou obrazy přidávány, nelze změnit uspořádání stránek.

Důležité

- Obrazy lze přidat pouze do souborů formátu PDF vytvořených v programu MP Navigator EX. Nelze zadat soubory formátu PDF vytvořené pomocí jiných aplikací. Nelze také zadat soubory formátu PDF upravené v jiných aplikacích.
- Upravíte-li soubor PDF chráněný heslem, budou hesla odstraněna. Hesla musíte nastavit

znovu.

➔ [Nastavení hesel pro soubory PDF](#)**Důležité**

- Možnosti PDF, PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages)) a PDF (přidat stránku) (PDF(Add Page)) nelze vybrat pro obrazy naskenované pomocí dialogového okna Skenovat (Scan).
- Je-li v nastavení Barevný režim (Color Mode) vybrána možnost Černobíle (Black and White), nelze vybrat formát JPEG/Exif.

● **Nastavit... (Set...)****Je-li možnost Uložit jako (Save as type) nastavena na hodnotu JPEG/Exif**

Můžete zadat typ komprese souborů ve formátu JPEG. Vyberte možnost Vysoké (nízká komprese) (High(Low Compression)), Standardní (Standard) nebo Nízké (vysoká komprese) (Low(High Compression)).

Je-li možnost Uložit jako (Save as type) nastavena na hodnotu PDF, PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages)) nebo PDF (přidat stránku) (PDF(Add Page))

Můžete provést upřesňující nastavení vytváření souborů PDF. Podrobnosti naleznete v tématu „[Dialogové okno Nastavení PDF \(PDF Settings\)](#)“.

● **Nastavení Exif... (Exif Settings...)**

Je-li u možnosti Uložit jako (Save as type) nastavena hodnota JPEG/Exif, lze do souboru, který bude uložen, vložit informace Exif.

➔ [Dialogové okno Nastavení Exif \(Exif Settings\)](#)● **Nastavení zabezpečení heslem (Password security settings)**

Zaškrtnutím tohoto políčka otevřete dialogové okno Zabezpečení heslem – nastavení (Password Security -Settings), ve kterém lze nastavit hesla pro otevření, úpravy a tisk vytvořených souborů PDF.

➔ [Nastavení hesel pro soubory PDF](#)**Poznámka**

- Tato funkce je k dispozici pouze tehdy, je-li v poli Uložit jako (Save as type) vybrána možnost PDF, PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages)) nebo PDF (přidat stránku) (PDF(Add Page)).

● **Přidat do (Add to)**

Toto nastavení je dostupné pouze v případě, že je u možnosti Uložit jako (Save as type) vybrána hodnota PDF (přidat stránku) (PDF(Add Page)) a že je určen soubor formátu PDF, do kterého se obrazy přidávají. Chcete-li soubor změnit, klepněte na tlačítko Procházet... (Browse...) a zadejte jiný.

**Důležité**

- Obrazy lze přidat pouze do souborů formátu PDF vytvořených v programu MP Navigator EX. Nelze zadat soubory formátu PDF vytvořené pomocí jiných aplikací. Nelze také zadat soubory formátu PDF upravené v jiných aplikacích.

● **Otočit doleva o 90° (Rotate Left 90°) / Otočit doprava o 90° (Rotate Right 90°)**

Otočí naskenované obrazy o 90° doleva nebo doprava.

Vyberte obraz, který chcete otočit, a klepněte na tlačítko Otočit doleva o 90° (Rotate Left 90°) nebo Otočit doprava o 90° (Rotate Right 90°).

● **Název souboru (File name)**

Zadejte název souboru pro obraz, který chcete uložit. Maximální délka je 64 znaků. Při ukládání více souborů jsou ke každému názvu souboru připojeny 4 číslice.

● **Uložit do (Save in)**

Zobrazí složku pro ukládání naskenovaných obrazů. Chcete-li složku změnit, klepněte na tlačítko Procházet... (Browse...) a zadejte jinou složku.

Ve výchozím nastavení jsou zadány následující složky.

Windows 7: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows Vista: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (Pictures)

Windows XP: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows 2000: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

- **Uložit do podsložky s aktuálním datem (Save to a Subfolder with Current Date)**

Pomocí tohoto pole vytvoříte ve složce určené nastavením Uložit do (Save in) podsložku s aktuálním datem, do které budou uloženy skenované soubory. Bude vytvořena podsložka s názvem typu „2010_01_01“ (Rok_Měsíc_Den).

Není-li zaškrtnuto toto políčko, budou soubory uloženy přímo do složky určené v příkazu Uložit do (Save in).

[Začátek stránky ↕](#)

Příručka online

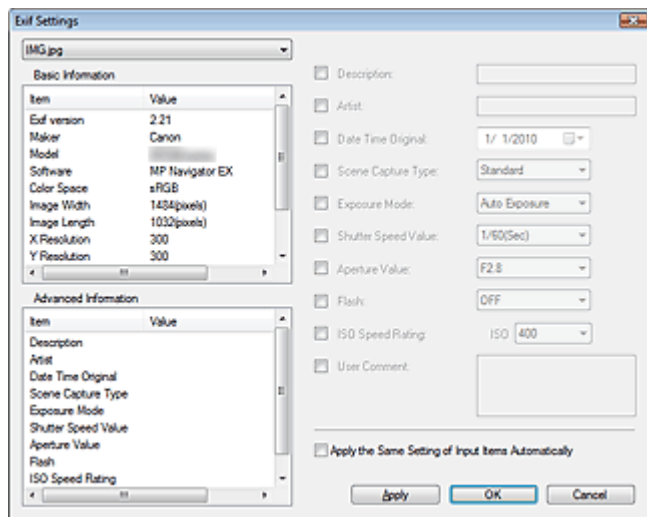
Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Nastavení Exif (Exif Settings)

MP Navigator EX

Dialogové okno Nastavení Exif (Exif Settings)

Do souboru určeného k uložení lze vložit informace Exif. Exif je standardní formát pro vkládání různých dat o snímání, která jsou v obrazech (JPEG) pořízených digitálním fotoaparátem. Vložení informací Exif do naskenovaných obrazů umožňuje jejich uspořádání a tisk společně s obrazy z digitálního fotoaparátu.

Dialogové okno Nastavení Exif (Exif Settings) lze otevřít v případě, že je u možnosti Uložit jako (Save as type) vybrána hodnota JPEG/Exif.



- **Základní informace (Basic Information)**

Zobrazí informace získané automaticky ze zařízení nebo softwaru.

- **Rozšířené informace (Advanced Information)**

Zobrazí informace zadané na pravé straně obrazovky.

- **Oblast nastavení Rozšířené informace (Advanced Information)**

Můžete vložit informace Exif jako jsou například název a údaje o pořízení snímku. Zaškrtněte políčka u položek, které chcete zadat, a vyberte nebo zadejte příslušné informace.

- **Použit stejné nastavení vstupních položek automaticky (Apply the Same Setting of Input Items Automatically)**

Zaškrtněte toto políčko, chcete-li automaticky zobrazovat informace zadané pro předchozí obraz.

- **Použit (Apply)**

Po zadání potřebných informací je klepnutím na tlačítko Použit (Apply) vložíte do obrazu. Tyto informace se zobrazí v okně Rozšířené informace (Advanced Information).

- **OK**

Vloží zadané informace do obrazu a zavře obrazovku. Zadané informace se uloží.

- **Storno (Cancel)**

Zruší nastavení a zavře obrazovku.

Klepnete-li na tlačítko Storno (Cancel) až po klepnutí na tlačítko Použit (Apply), informace budou vloženy.

[Začátek stránky ↗](#)

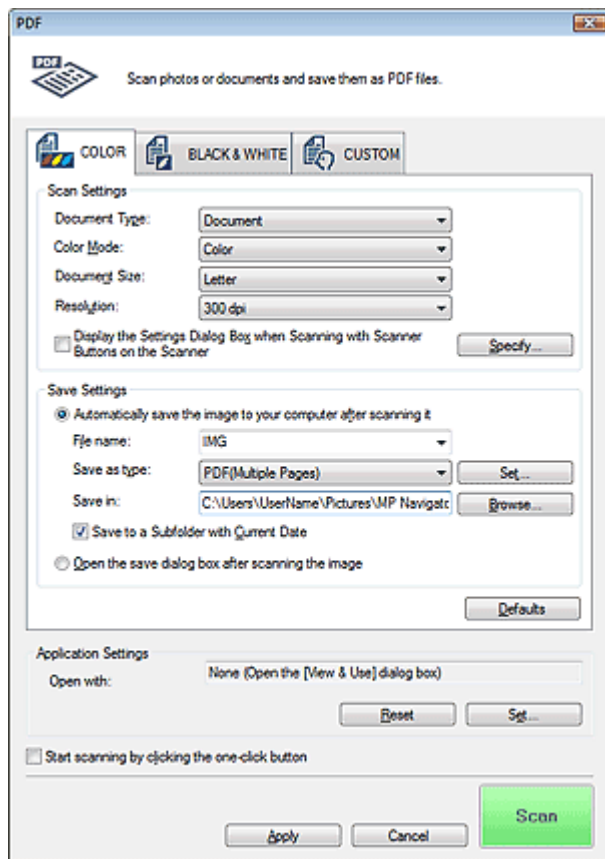
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno PDF

MP Navigator EX

Dialogové okno PDF

Klepněte na tlačítko PDF na kartě Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click) nebo na obrazovce režimu rychlé volby. Otevře se dialogové okno PDF. V dialogovém okně PDF můžete před skenováním upřesnit nastavení na kartách BAREVNĚ (COLOR), ČERNOBÍLE (BLACK & WHITE) a Vlastní nastavení (CUSTOM).



Nastavení skenování (Scan Settings)

- **Typ dokumentu (Document Type)**

Vyberte typ dokumentu, který chcete naskenovat.

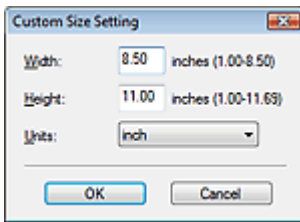
- **Barevný režim (Color Mode)**

Vyberte, jak bude dokument naskenován.

- **Velikost dokumentu (Document Size)**

Vyberte velikost dokumentu, který chcete naskenovat.

Vyberete-li možnost Uživatelský (Custom), otevře se okno, ve kterém můžete zadat velikost dokumentu. Zadejte nastavení Jednotky (Units), potom zadejte hodnoty Šířka (Width) a Výška (Height) a klepněte na tlačítko OK.



▶ Důležité

- Pokud vyberete možnost Automaticky (Auto Detect), může se stát, že obrázek nebude naskenován ve správné poloze a velikosti. V takovém případě změňte nastavení na skutečnou velikost dokumentu (A4, Letter atd.) a zarovnejte roh dokumentu do šipkou označeného rohu skla skeneru (značka pro zarovnání).

● Rozlišení (Resolution)

Umožňuje výběr rozlišení pro skenování dokumentů.

➔ Rozlišení

● Zobrazit dialogové okno Nastavení při skenování pomocí tlačítek skeneru. (Display the Settings Dialog Box when Scanning with Scanner Buttons on the Scanner)

Zaškrtnete-li toto políčko, zobrazí se okno programu ScanGear (ovladač skeneru), ve kterém můžete upřesnit nastavení skenování.

● Zadat... (Specify...)

Otevře se dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings), ve kterém lze podrobněji nastavit skenování.

➔ Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings)

Uložit nastavení (Save Settings)

● Automaticky uložit obraz do počítače po jeho naskenování (Automatically save the image to your computer after scanning it)

Vyberte tuto možnost, pokud chcete obrazy po naskenování ukládat do počítače tak, jak bylo zadáno. Zobrazí se nastavení Název souboru (File name), Uložit jako (Save as type) a Uložit do (Save in).

▶ Důležité

- Pokud vyberete tuto funkci, nebudete moci nastavit hesla pro soubory PDF.

● Název souboru (File name)

Zadejte název souboru pro obraz, který chcete uložit. Maximální délka je 64 znaků. Při ukládání více souborů jsou ke každému názvu souboru připojeny 4 číslice.

● Uložit jako (Save as type)

Vyberte typ souboru, který se má použít při ukládání naskenovaného obrazu.

Vyberte z možností PDF, PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages)) nebo PDF (přidat stránku) (PDF(Add Page)).

● PDF

Uložit každý vybraný obraz do samostatného souboru PDF.

● PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages))

Uloží více obrazů do jednoho souboru formátu PDF.

● PDF (přidat stránku) (PDF(Add Page))

Přidá naskenované obrazy do souboru formátu PDF. Obrazy jsou přidány na konec souboru PDF. V souboru formátu PDF, do kterého jsou obrazy přidávány, nelze změnit uspořádání stránek.

▶ Důležité

- K souborům PDF chráněným heslem nelze přidávat obrazy.

- Informace o odstranění nebo změně pořadí stránek uloženého souboru PDF naleznete v tématu „[Vytváření a úprava souborů PDF](#)“.

- **Nastavit... (Set...)**

Můžete zadat typ komprese dokumentů PDF a upřesnit další nastavení vytváření dokumentů PDF.

➔ [Dialogové okno Nastavení PDF \(PDF Settings\)](#)

- **Uložit do (Save in)**

Zobrazí složku pro ukládání naskenovaných obrazů. Chcete-li složku změnit, klepněte na tlačítko Procházet... (Browse...) a zadejte jinou složku.

Ve výchozím nastavení jsou zadány následující složky.

Windows 7: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows Vista: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (Pictures)

Windows XP: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows 2000: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

- **Uložit do podsložky s aktuálním datem (Save to a Subfolder with Current Date)**

Pomocí tohoto pole vytvoříte ve složce určené nastavením Uložit do (Save in) podsložku s aktuálním datem, do které budou uloženy skenované soubory. Bude vytvořena podsložka s názvem typu „2010_01_01“ (Rok_Měsíc_Den).

Není-li zaškrtnuto toto políčko, budou soubory uloženy přímo do složky určené v příkazu Uložit do (Save in).

- **Po naskenování obrazu otevřít dialogové okno pro uložení (Open the save dialog box after scanning the image)**

Vyberete-li tuto možnost, otevře se po naskenování obrazu dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file), ve kterém zadejte nastavení uložení, jako je cílová složka a název souboru.

➔ [Dialogové okno Uložit jako soubor PDF \(Save as PDF file\)](#)

Poznámka

- Chcete-li nastavit hesla pro soubory PDF, vyberte možnost Po naskenování obrazu otevřít dialogové okno pro uložení (Open the save dialog box after scanning the image). Po skenování lze v dialogovém okně Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file) nastavit hesla.

➔ [Nastavení hesel pro soubory PDF](#)

- **Výchozí (Defaults)**

Vrátí všechna nastavení v oknech Nastavení skenování (Scan Settings) a Uložit nastavení (Save Settings) na výchozí hodnoty.

Nastavení aplikace (Application Settings)

- **Otevřít pomocí (Open with)**

Zde zadejte aplikaci, ve které se mají otevírat naskenované obrazy. Do tohoto pole přetáhněte ikonu aplikace, která podporuje formát souboru uvedený v možnosti Uložit jako (Save as type). Po naskenování obrazů se spustí zadaná aplikace.

Důležité

- V závislosti na zadané aplikaci se obrazy nemusí zobrazovat správně, případně se může stát, že se aplikace nespustí.

Poznámka

- Další postup vyhledejte v příručce dané aplikace.

- **Obnovit (Reset)**

Zruší nastavení aplikace.

- **Nastavit... (Set...)**

Umožňuje vybrat spouštěnou aplikaci.

- **Spustit skenování klepnutím na tlačítko rychlé volby (Start scanning by clicking the one-click button)**

Zaškrtněte toto políčko, chcete-li spouštět skenování klepnutím na ikonu režimu rychlé volby.

- **Použit (Apply)**

Uloží a použije zadaná nastavení.

Chcete-li zadaná nastavení zrušit, klepněte místo tlačítka Použit (Apply) na tlačítko Storno (Cancel).

- **Storno (Cancel)**

Zruší zadaná nastavení. Aktuální obrazovka se zavře.

- **Skenovat (Scan)**

Naskenuje a uloží dokumenty do souborů PDF podle zadaných nastavení.

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file)

MP Navigator EX

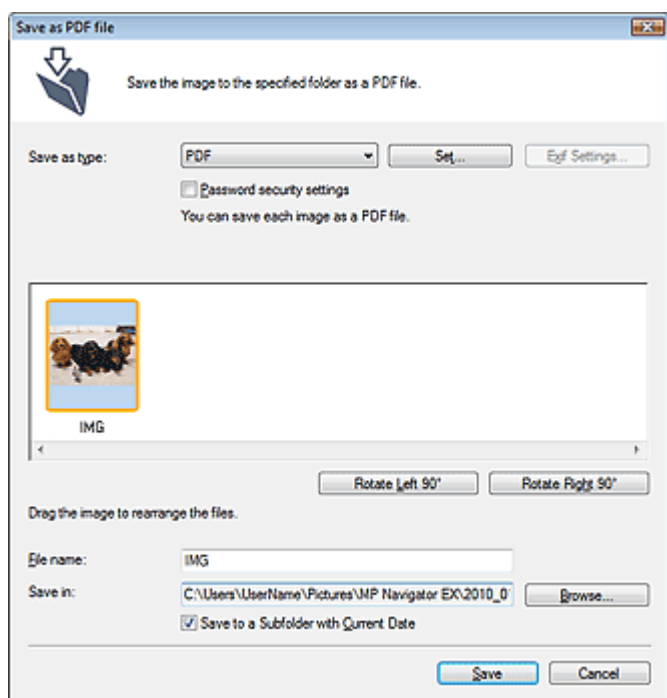
Dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file)

Vyberete-li možnost Po naskenování obrazu otevřít dialogové okno pro uložení (Open the save dialog box after scanning the image) a potom skenujete z dialogového okna PDF na obrazovce režimu rychlé volby, otevře se dialogové okno Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file).

V dialogovém okně Uložit jako soubor PDF (Save as PDF file) můžete nastavit možnosti pro ukládání obrazů do počítače.

► Důležité

- Nelze ukládat naskenované obrázky přesahující 10501 pixelů ve svislém či vodorovném směru.



● Uložit jako (Save as type)

Vyberte typ souboru PDF, který se má použít při ukládání naskenovaných obrazů.

● PDF

Uložit každý vybraný obraz do samostatného souboru PDF.

● PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages))

Uloží více obrazů do jednoho souboru formátu PDF.

Poznámka

- Pokud je skenováno více obrazů, zobrazí se možnost PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages)).

● PDF (přidat stránku) (PDF(Add Page))

Přidá naskenované obrázky do souboru formátu PDF. Obrazy jsou přidány na konec souboru PDF. V souboru formátu PDF, do kterého jsou obrázky přidávány, nelze změnit uspořádání stránek.

► Důležité

- Obrazy lze přidat pouze do souborů formátu PDF vytvořených v programu MP Navigator EX.

Nelze zadat soubory formátu PDF vytvořené pomocí jiných aplikací. Nelze také zadat soubory formátu PDF upravené v jiných aplikacích.

- Upravíte-li soubor PDF chráněný heslem, budou hesla odstraněna. Hesla musíte nastavit znovu.

➔ [Nastavení hesel pro soubory PDF](#)

- **Nastavit... (Set...)**

Můžete provést upřesňující nastavení vytváření souborů PDF. Podrobnosti naleznete v tématu „[Dialogové okno Nastavení PDF \(PDF Settings\)](#)“.

- **Nastavení zabezpečení heslem (Password security settings)**

Zaškrtnutím tohoto políčka otevřete dialogové okno Zabezpečení heslem – nastavení (Password Security -Settings), ve kterém lze nastavit hesla pro otevření, úpravy a tisk vytvořených souborů PDF.

➔ [Nastavení hesel pro soubory PDF](#)

- **Otočit doleva o 90° (Rotate Left 90°) / Otočit doprava o 90° (Rotate Right 90°)**

Otočí naskenované obrazy o 90° doleva nebo doprava.

Vyberte obraz, který chcete otočit, a klepněte na tlačítko Otočit doleva o 90° (Rotate Left 90°) nebo Otočit doprava o 90° (Rotate Right 90°).

- **Název souboru (File name)**

Zadejte název souboru pro obraz, který chcete uložit. Maximální délka je 64 znaků. Při ukládání více souborů jsou ke každému názvu souboru připojeny 4 číslice.

- **Uložit do (Save in)**

Zobrazí složku pro ukládání souborů PDF. Chcete-li složku změnit, klepněte na tlačítko Procházet... (Browse...) a zadejte jinou složku.

Ve výchozím nastavení jsou zadány následující složky.

Windows 7: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows Vista: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (Pictures)

Windows XP: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows 2000: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

- **Uložit do podsložky s aktuálním datem (Save to a Subfolder with Current Date)**

Pomocí tohoto pole vytvoříte ve složce určené nastavením Uložit do (Save in) podsložku s aktuálním datem, do které budou uloženy skenované soubory. Bude vytvořena podsložka s názvem typu „2010_01_01“ (Rok_Měsíc_Den).

Není-li zaškrtnuto toto políčko, budou soubory uloženy přímo do složky určené v příkazu Uložit do (Save in).

[Začátek stránky](#) ↕

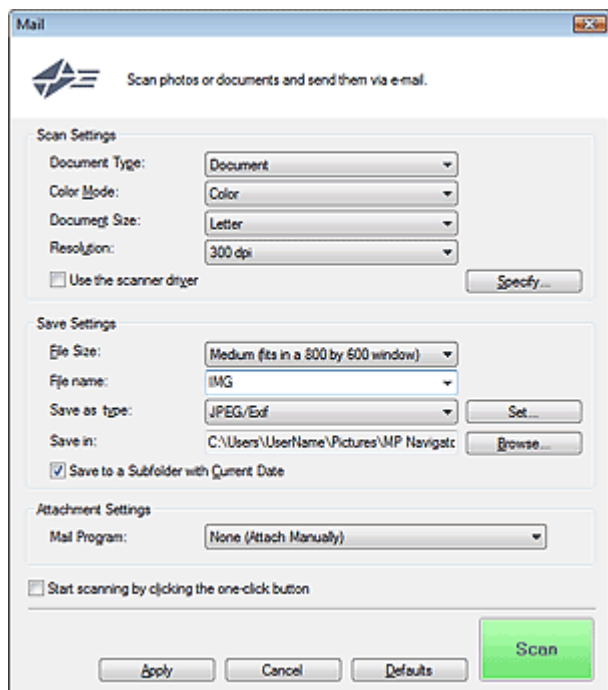
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Pošta (Mail)

MP Navigator EX

Dialogové okno Pošta (Mail)

Klepněte na tlačítko Pošta (Mail) na kartě Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click) nebo na obrazovce režimu rychlé volby. Otevře se dialogové okno Pošta (Mail).



Nastavení skenování (Scan Settings)

- **Typ dokumentu (Document Type)**

Vyberte typ dokumentu, který chcete naskenovat.

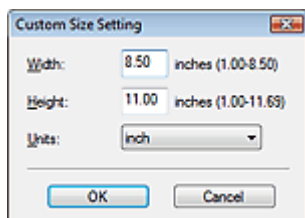
- **Barevný režim (Color Mode)**

Vyberte, jak bude dokument naskenován.

- **Velikost dokumentu (Document Size)**

Vyberte velikost dokumentu, který chcete naskenovat.

Vyberete-li možnost Uživatelský (Custom), otevře se okno, ve kterém můžete zadat velikost dokumentu. Zadejte nastavení Jednotky (Units), potom zadejte hodnoty Šířka (Width) a Výška (Height) a klepněte na tlačítko OK.



► Důležité

- Pokud vyberete možnost Automaticky (Auto Detect), může se stát, že obrázek nebude naskenován ve správné poloze a velikosti. V takovém případě změňte nastavení na skutečnou velikost dokumentu (A4, Letter atd.) a zarovnejte roh dokumentu do šipkou označeného rohu skla skeneru (značka pro zarovnání).

- **Rozlišení (Resolution)**

Umožňuje výběr rozlišení pro skenování dokumentů.

➔ [Rozlišení](#)

- **Použití ovladač skeneru (Use the scanner driver)**

Zaškrtnete-li toto políčko, zobrazí se okno programu ScanGear (ovladač skeneru), ve kterém můžete upřesnit nastavení skenování.

Barevný režim (Color Mode), Velikost dokumentu (Document Size), Rozlišení (Resolution) a další nastavení v dialogovém okně Pošta (Mail) budou zakázána. Tato nastavení můžete zadat v okně programu ScanGear.

- **Zadat... (Specify...)**

Otevře se dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings), ve kterém lze podrobněji nastavit skenování.

➔ [Dialogové okno Nastavení skenování \(Scan Settings\)](#)

Uložit nastavení (Save Settings)

- **Velikost souboru (File Size)**

Vyberte velikost z možností Malé (vejde se do okna 640 x 480) (Small (fits in a 640 by 480 window)), Střední (vejde se do okna 800 x 600) (Medium (fits in a 800 by 600 window)), Velké (vejde se do okna 1024 x 768) (Large (fits in a 1024 by 768 window)) a Originál (Original).

- **Název souboru (File name)**

Zadejte název souboru pro obraz, který chcete uložit. Maximální délka je 64 znaků. Při ukládání více souborů jsou ke každému názvu souboru připojeny 4 číslice.

- **Uložit jako (Save as type)**

Vyberte typ souboru, který se má použít při ukládání naskenovaného obrazu.

Vyberte z možností JPEG/Exif, PDF nebo PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages)).



Důležité

- Pro soubory PDF nemůžete nastavit hesla.
- Je-li v nastavení Barevný režim (Color Mode) vybrána možnost Černobíle (Black and White), nelze vybrat formát JPEG/Exif.

- **Nastavit... (Set...)**

Je-li možnost Uložit jako (Save as type) nastavena na hodnotu JPEG/Exif

Můžete zadat typ komprese souborů ve formátu JPEG. Vyberte možnost Vysoké (nízká komprese) (High(Low Compression)), Standardní (Standard) nebo Nízké (vysoká komprese) (Low(High Compression)).

Je-li možnost Uložit jako (Save as type) nastavena na hodnotu PDF nebo PDF (více stránek) (PDF(Multiple Pages))

Můžete provést upřesňující nastavení vytváření souborů PDF. Podrobnosti naleznete v tématu „[Dialogové okno Nastavení PDF \(PDF Settings\)](#)“.

- **Uložit do (Save in)**

Zobrazí složku pro ukládání naskenovaných obrazů. Chcete-li složku změnit, klepněte na tlačítko Procházet... (Browse...) a zadejte jinou složku.

Ve výchozím nastavení jsou zadány následující složky.

Windows 7: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows Vista: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (Pictures)

Windows XP: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows 2000: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

- **Uložit do podsložky s aktuálním datem (Save to a Subfolder with Current Date)**

Pomocí tohoto pole vytvoříte ve složce určené nastavením Uložit do (Save in) podsložku s aktuálním datem, do které budou uloženy skenované soubory. Bude vytvořena podsložka s názvem typu „2010_01_01“ (Rok_Měsíc_Den).

Není-li zaškrtnuto toto políčko, budou soubory uloženy přímo do složky určené v příkazu Uložit do

(Save in).

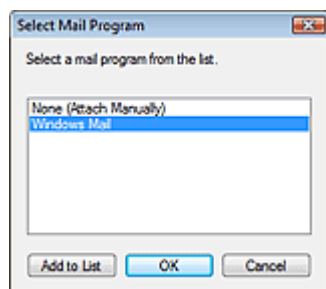
Nastavení přílohy (Attachment Settings)

- **Program pro el. poštu (Mail Program)**

Zadejte e-mailový program.

Poznámka

- Vyberete-li možnost Přidat... (Add...), otevře se dialogové okno Vybrat poštovní program (Select Mail Program), ve kterém můžete vybrat e-mailový program. Pokud není požadovaný e-mailový program v seznamu uveden, klepněte na tlačítko Přidat do seznamu (Add to List) a program vyberte.



- **Spustit skenování klepnutím na tlačítko rychlé volby (Start scanning by clicking the one-click button)**

Zaškrtněte toto políčko, chcete-li spouštět skenování klepnutím na ikonu režimu rychlé volby.

- **Použit (Apply)**

Uloží a použije zadaná nastavení.

Chcete-li zadaná nastavení zrušit, klepněte místo tlačítka Použit (Apply) na tlačítko Storno (Cancel).

- **Storno (Cancel)**

Zruší zadaná nastavení. Aktuální obrazovka se zavře.

- **Výchozí (Defaults)**

Ve všech nastaveních na dané obrazovce budou obnoveny výchozí hodnoty.

- **Skenovat (Scan)**

Spustí se skenování dokumentů podle zadaných nastavení.

Po dokončení skenování se automaticky spustí e-mailový program a otevře se nové okno se zprávou, které již obsahuje připojený obraz.

[Začátek stránky](#) ↕

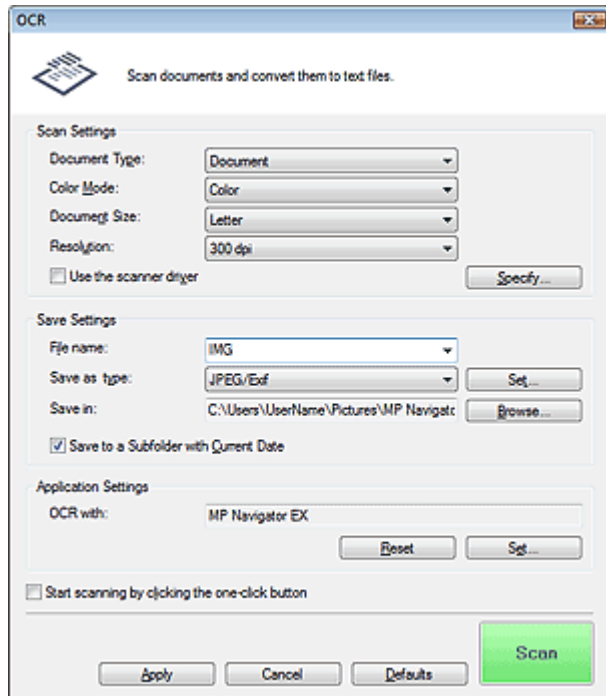
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno OCR

MP Navigator EX

Dialogové okno OCR

Klepněte na tlačítko OCR na kartě Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click) nebo na obrazovce režimu rychlé volby. Otevře se dialogové okno OCR.



Nastavení skenování (Scan Settings)

- **Typ dokumentu (Document Type)**

Vyberte typ dokumentu, který chcete naskenovat.

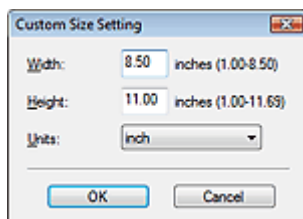
- **Barevný režim (Color Mode)**

Vyberte, jak bude dokument naskenován.

- **Velikost dokumentu (Document Size)**

Vyberte velikost dokumentu, který chcete naskenovat.

Vyberete-li možnost Uživatelský (Custom), otevře se okno, ve kterém můžete zadat velikost dokumentu. Zadejte nastavení Jednotky (Units), potom zadejte hodnoty Šířka (Width) a Výška (Height) a klepněte na tlačítko OK.



- **Rozlišení (Resolution)**

Umožňuje výběr rozlišení pro skenování dokumentů.

➔ Rozlišení

- **Použití ovladač skeneru (Use the scanner driver)**

Zaškrtnete-li toto políčko, zobrazí se okno programu ScanGear (ovladač skeneru), ve kterém můžete

upřesnit nastavení skenování.

Barevný režim (Color Mode), Velikost dokumentu (Document Size), Rozlišení (Resolution) a další nastavení v dialogovém okně OCR budou zakázána. Tato nastavení můžete zadat v okně programu ScanGear.

- **Zadat... (Specify...)**

Otevře se dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings), ve kterém lze podrobněji nastavit skenování.

➔ [Dialogové okno Nastavení skenování \(Scan Settings\)](#)

Poznámka

- Při skenování zešikmených dokumentů zlepšíte přesnost rozpoznání textu zaškrtnutím políčka Opravit zešikmení dokumentu (Correct slanted document).

Uložit nastavení (Save Settings)

- **Název souboru (File name)**

Zadejte název souboru pro obraz, který chcete uložit. Maximální délka je 64 znaků. Při ukládání více souborů jsou ke každému názvu souboru připojeny 4 číslice.

- **Uložit jako (Save as type)**

Vyberte typ souboru, který se má použít při ukládání naskenovaného obrazu. Vyberte z možností JPEG/Exif, TIFF nebo BMP.

Důležité

- Je-li v nastavení Barevný režim (Color Mode) vybrána možnost Černobíle (Black and White), nelze vybrat formát JPEG/Exif.

- **Nastavit... (Set...)**

Je-li možnost Uložit jako (Save as type) nastavena na hodnotu JPEG/Exif

Můžete zadat typ komprese souborů ve formátu JPEG. Vyberte možnost Vysoké (nízká komprese) (High(Low Compression)), Standardní (Standard) nebo Nízké (vysoká komprese) (Low(High Compression)).

- **Uložit do (Save in)**

Zobrazí složku pro ukládání naskenovaných obrazů. Chcete-li složku změnit, klepněte na tlačítko Procházet... (Browse...) a zadejte jinou složku.

Ve výchozím nastavení jsou zadány následující složky.

Windows 7: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows Vista: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (Pictures)

Windows XP: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows 2000: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

- **Uložit do podsložky s aktuálním datem (Save to a Subfolder with Current Date)**

Pomocí tohoto pole vytvoříte ve složce určené nastavením Uložit do (Save in) podsložku s aktuálním datem, do které budou uloženy skenované soubory. Bude vytvořena podsložka s názvem typu „ 2010_01_01“ (Rok_Měsíc_Den).

Není-li zaškrtnuto toto políčko, budou soubory uloženy přímo do složky určené v příkazu Uložit do (Save in).

Nastavení aplikace (Application Settings)

- **OCR pomocí (OCR with)**

Vyberte aplikaci OCR.

Je-li vybrán program MP Navigator EX, bude text v obrazu po naskenování rozpoznán a zobrazen v Poznámkovém bloku (součást systému Windows).

Poznámka

- Do Poznámkového bloku (součást systému Windows) lze převést pouze texty napsané v jazycích, které lze vybrat na kartě Obecné (General). Klepněte na tlačítko Nastavit... (Set...) na

kartě Obecné (General) a zadejte jazyk skenovaného dokumentu.

Při skenování více dokumentů je možné převedený text shromažďovat do jednoho souboru.

➔ **Karta Obecné (General)**

- Text zobrazený v Poznámkovém bloku (součást systému Windows) je pouze orientační. Text v následujících typech obrazů nemusí být správně rozpoznáván.
 - dokumenty obsahující text s velikostí písma mimo rozsah 8 až 40 bodů (při rozlišení 300 dpi),
 - zešíkmené dokumenty,
 - dokumenty umístěné obráceně nebo dokumenty s textem s nesprávnou orientací (pootočené znaky),
 - dokumenty, které obsahují speciální písma, efekty, kurzívu nebo ručně psaný text,
 - dokumenty s úzkými mezerami mezi řádky,
 - dokumenty s barevným pozadím textu,
 - dokumenty napsané ve více jazycích.
- Další postup vyhledejte v příručce dané aplikace.

- **Obnovit (Reset)**

Zruší nastavení aplikace.

- **Nastavit... (Set...)**

Umožňuje vybrat aplikaci.

Důležité

- V závislosti na zadané aplikaci nemusí být text rozpoznán správně, případně se může stát, že se aplikace nespustí.

- **Spustit skenování klepnutím na tlačítko rychlé volby (Start scanning by clicking the one-click button)**

Zaškrtněte toto políčko, chcete-li spouštět skenování klepnutím na ikonu režimu rychlé volby.

- **Použít (Apply)**

Uloží a použije zadaná nastavení.

Chcete-li zadaná nastavení zrušit, klepněte místo tlačítka Použít (Apply) na tlačítko Storno (Cancel).

- **Storno (Cancel)**

Zruší zadaná nastavení. Aktuální obrazovka se zavře.

- **Výchozí (Defaults)**

Ve všech nastaveních na dané obrazovce budou obnoveny výchozí hodnoty.

- **Skenovat (Scan)**

Spustí se skenování dokumentů podle zadaných nastavení.

[Začátek stránky](#) ↕

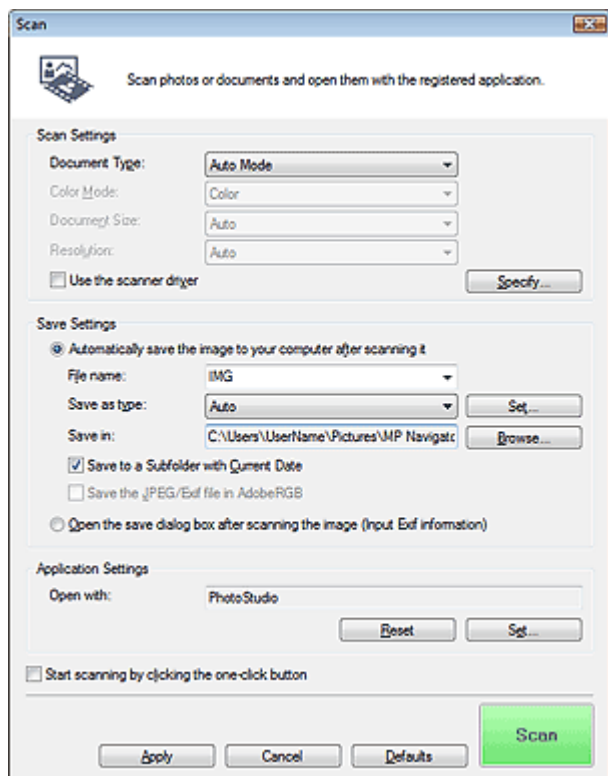
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Skenovat (Scan)

MP Navigator EX

Dialogové okno Skenovat (Scan)

Klepnutím na tlačítko Skenovat (Scan) na kartě Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click) nebo na obrazovce režimu rychlé volby otevřete dialogové okno Skenovat (Scan).



Nastavení skenování (Scan Settings)

• Typ dokumentu (Document Type)

Vyberte typ dokumentu, který chcete naskenovat. Je-li vybrána možnost Automatický režim (Auto Mode), je typ dokumentu zjištěn automaticky. V tom případě se hodnoty Barevný režim (Color Mode), Velikost dokumentu (Document Size) a Rozlišení (Resolution) také nastaví automaticky. Pokud je vybraná možnost Film (automatický režim) (Film(Auto mode)), je typ filmu (negativ nebo pozitiv) zjištěn automaticky.

► Důležité

- Automatický režim (Auto Mode) podporuje následující typy dokumentů: fotografie, pohlednice, vizitky, časopisy, noviny, textové dokumenty, disky CD nebo DVD a filmy.
- Následující dokumenty nelze s volbou Automatický režim (Auto Mode) správně skenovat. V tom případě zadejte typ nebo velikost dokumentu.
 - Fotografie formátu A4
 - Textové dokumenty menší než formát 2L (5 x 7 palců) (127 mm x 178 mm), například stránky brožury s odříznutým hřebenem
 - Dokumenty vytištěné na tenkém bílém papíře
 - Dlouhé a úzké dokumenty (například panoramatické fotografie)
- Reflexní štítky na discích CD nebo DVD nemusí být naskenovány správně.
- Film se nemusí skenovat správně v případě, že je vybrán Automatický režim (Auto Mode) nebo Film (automatický režim) (Film(Auto mode)). V takovém případě vyberte typ filmu a opakujte skenování.
- Dokumenty umístěte správně podle typu skenovaného dokumentu. V opačném případě se

dokument nemusí naskenovat správně.

Podrobné informace o umístění dokumentů naleznete v tématu „ [Umístění dokumentů](#)“.

Poznámka

- Chcete-li omezit efekt moaré, nastavte volbu Typ dokumentu (Document Type) na hodnotu Časopis (Magazine).

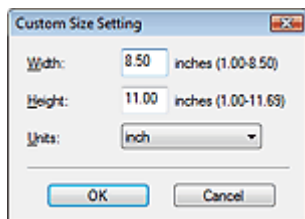
● Barevný režim (Color Mode)

Vyberte, jak bude dokument naskenován.

● Velikost dokumentu (Document Size)

Vyberte velikost dokumentu, který chcete naskenovat.

Vyberete-li možnost Uživatelský (Custom), otevře se okno, ve kterém můžete zadat velikost dokumentu. Zadejte nastavení Jednotky (Units), potom zadejte hodnoty Šířka (Width) a Výška (Height) a klepněte na tlačítko OK.



Důležité

- Pokud vyberete možnost Automaticky (Auto Detect), může se stát, že obrázek nebude naskenován ve správné poloze a velikosti. V takovém případě změňte nastavení na skutečnou velikost dokumentu (A4, Letter atd.) a zarovnejte roh dokumentu do šipkou označeného rohu skla skeneru (značka pro zarovnání).

● Rozlišení (Resolution)

Umožňuje výběr rozlišení pro skenování dokumentů. Pro skenování lze zadat následující hodnoty rozlišení:

Pokud je v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána jiná možnost než film: 75 dpi / 100 dpi / 150 dpi / 200 dpi / 300 dpi / 400 dpi / 600 dpi

Pokud je v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost film: 300 dpi / 400 dpi / 600 dpi / 1200 dpi / 2400 dpi / 4800 dpi

➔ [Rozlišení](#)

● Použití ovladač skeneru (Use the scanner driver)

Zaškrtnete-li toto políčko, zobrazí se okno programu ScanGear (ovladač skeneru), ve kterém můžete upřesnit nastavení skenování.

V dialogovém okně Skenovat (Scan) budou zakázány možnosti Barevný režim (Color Mode), Velikost dokumentu (Document Size), Rozlišení (Resolution) a další nastavení. Tato nastavení můžete zadat v okně programu ScanGear.

● Zadání... (Specify...)

Otevře se dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings), ve kterém lze podrobněji nastavit skenování.

➔ [Dialogové okno Nastavení skenování \(Scan Settings\)](#)

Uložit nastavení (Save Settings)

● Automaticky uložit obraz do počítače po jeho naskenování (Automatically save the image to your computer after scanning it)

Vyberte tuto možnost, pokud chcete obrazy po naskenování ukládat do počítače tak, jak bylo zadáno. Zobrazí se nastavení Název souboru (File name), Uložit jako (Save as type) a Uložit do (Save in).

● Název souboru (File name)

Zadejte název souboru pro obraz, který chcete uložit. Maximální délka je 64 znaků. Při ukládání více souborů jsou ke každému názvu souboru připojeny 4 číslice.

- **Uložit jako (Save as type)**

Vyberte typ souboru, který se má použít při ukládání naskenovaného obrazu.

Vyberte možnost Automaticky (Auto), JPEG/Exif, TIFF nebo BMP. Je-li možnost Typ dokumentu (Document Type) nastavena na hodnotu Automatický režim (Auto Mode), zobrazuje se možnost Automaticky (Auto).

Důležité

- Je-li možnost Typ dokumentu (Document Type) nastavena na hodnotu Automatický režim (Auto Mode) a možnost Uložit jako (Save as type) je nastavena na hodnotu Automaticky (Auto), může se formát souboru lišit v závislosti na tom, jak dokument umístíte. Podrobné informace o umístění dokumentů naleznete v tématu „[Umístění dokumentů](#)“.
- Velké dokumenty (například fotografie formátu A4), které nelze umístit dále od okraje nebo šipky (značky pro zarovnání) na desce, je možné uložit jako soubor PDF. Chcete-li je uložit v jiném formátu než ve formátu PDF, upřesněte při skenování formát souboru.
- Je-li v nastavení Barevný režim (Color Mode) vybrána možnost Černobíle (Black and White), nelze vybrat formát JPEG/Exif.

Poznámka

- Je-li vybrána možnost Automaticky (Auto), jsou soubory podle typu dokumentu ukládány v následujících formátech.
Fotografie, pohlednice, disky CD nebo DVD, vizitky a filmy: JPEG
Časopisy, noviny a textové dokumenty: PDF
Formát souboru lze změnit v nabídce Nastavit... (Set...).
V závislosti na použité aplikaci se obrazy uložené jako soubory PDF nemusejí otevřít. V takovém případě vyberte v poli Uložit jako (Save as type) jinou volbu než Automaticky (Auto).
- Vyberete-li možnost JPEG/Exif, pokud v nastavení Typ dokumentu (Document Type) není nastavena hodnota Automatický režim (Auto Mode), bude možné zaškrtnout políčko Uložit soubor JPEG/Exif v barevném prostoru AdobeRGB (Save the JPEG/Exif file in AdobeRGB).

- **Nastavit... (Set...)**

Je-li možnost Uložit jako (Save as type) nastavena na hodnotu Automaticky (Auto)

Můžete určit formát souboru, ve kterém chcete obrazy ukládat. Vyberte formát souboru jednotlivě pro položky Dokument (Document) a Fotografie (Photo).

Je-li možnost Uložit jako (Save as type) nastavena na hodnotu JPEG/Exif

Můžete zadat typ komprese souborů ve formátu JPEG. Vyberte možnost Vysoké (nízká komprese) (High(Low Compression)), Standardní (Standard) nebo Nízké (vysoká komprese) (Low(High Compression)).

- **Uložit do (Save in)**

Zobrazí složku pro ukládání naskenovaných obrazů. Chcete-li složku změnit, klepněte na tlačítko Procházet... (Browse...) a zadejte jinou složku.

Ve výchozím nastavení jsou zadány následující složky.

Windows 7: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows Vista: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (Pictures)

Windows XP: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows 2000: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

- **Uložit do podsložky s aktuálním datem (Save to a Subfolder with Current Date)**

Pomocí tohoto pole vytvoříte ve složce určené nastavením Uložit do (Save in) podsložku s aktuálním datem, do které budou uloženy skenované soubory. Bude vytvořena podsložka s názvem typu „2010_01_01“ (Rok_Měsíc_Den).

Není-li zaškrtnuto toto políčko, budou soubory uloženy přímo do složky určené v příkazu Uložit do (Save in).

- **Uložit soubor JPEG/Exif v barevném prostoru AdobeRGB (Save the JPEG/Exif file in AdobeRGB)**

Zaškrtnete-li toto políčko, uloží se obraz v barvách, které odpovídají barevnému prostoru Adobe RGB.

Důležité

- Tato funkce je k dispozici pouze tehdy, je-li v poli Uložit jako (Save as type) vybrána možnost JPEG/Exif a v poli Typ dokumentu (Document Type) není vybrána možnost Automatický režim

(Auto Mode).

- Tato funkce není dostupná, když není nainstalován profil Adobe RGB.

Poznámka

- Toto nastavení nelze vybrat, je-li zaškrtnuto políčko Použít ovladač skeneru (Use the scanner driver).
- Uložíte-li obraz při zaškrtnutém políčku Uložit soubor JPEG/Exif v barevném prostoru AdobeRGB (Save the JPEG/Exif file in AdobeRGB), bude na začátek názvu souboru vloženo podtržítko. (Příklad: _Obraz0001.jpg)

● Po naskenování obrazu otevřít dialogové okno pro uložení (Zadat informace Exif) (Open the save dialog box after scanning the image (Input Exif information))

Vyberte-li tuto možnost, otevře se po naskenování obrazu dialogové okno Uložit (Save), ve kterém zadejte nastavení uložení, jako je cílová složka, název souboru a informace Exif.

➔ [Dialogové okno Uložit \(Save\)](#)

Nastavení aplikace (Application Settings)

● Otevřít pomocí (Open with)

Zde zadejte aplikaci, ve které se mají otevírat naskenované obrazy. Do tohoto pole přetáhněte ikonu aplikace, která podporuje formát souboru uvedený v možnosti Uložit jako (Save as type). Po naskenování obrazů se spustí zadaná aplikace.

Důležité

- V závislosti na zadané aplikaci se obrazy nemusí zobrazovat správně, případně se může stát, že se aplikace nespustí.

Poznámka

- Další postup vyhledejte v příručce dané aplikace.

● Obnovit (Reset)

Zruší nastavení aplikace.

● Nastavit... (Set...)

Umožňuje vybrat spouštěnou aplikaci.

● Spustit skenování klepnutím na tlačítko rychlé volby (Start scanning by clicking the one-click button)

Zaškrtněte toto políčko, chcete-li spouštět skenování klepnutím na ikonu režimu rychlé volby.

● Použít (Apply)

Uloží a použije zadaná nastavení.

Chcete-li zadaná nastavení zrušit, klepněte místo tlačítka Použít (Apply) na tlačítko Storno (Cancel).

● Storno (Cancel)

Zruší zadaná nastavení. Aktuální obrazovka se zavře.

● Výchozí (Defaults)

Ve všech nastaveních na dané obrazovce budou obnoveny výchozí hodnoty.

● Skenovat (Scan)/Náhled (Preview)

Naskenuje a uloží dokumenty podle zadaných nastavení. Je-li u možnosti Typ dokumentu (Document Type) vybrán film, toto tlačítko se změní na Náhled (Preview) a klepnutím na něj zobrazíte miniatury fotografií na filmu. Ve zobrazeném dialogovém okně zaškrtněte políčka u obrázků, které chcete skenovat, a klepněte na tlačítko Skenovat (Scan). Spustí se skenování.

Je-li možnost Uložit jako (Save as type) nastavena na hodnotu Automaticky (Auto), zobrazí se potvrzovací zpráva. Klepnutím na tlačítko Otevřít příručku (Open Manual) otevřete tuto příručku (je-li nainstalována).

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Kopírovat (Copy)

MP Navigator EX

Dialogové okno Kopírovat (Copy)

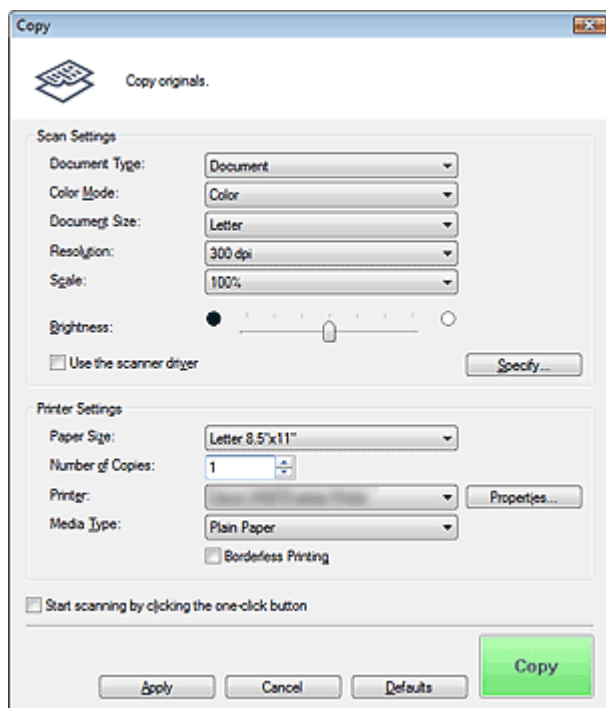
Klepněte na tlačítko Kopírovat (Copy) na kartě Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click) nebo na obrazovce režimu rychlé volby. Otevře se dialogové okno Kopírovat (Copy).

► Důležité

- Pomocí dialogového okna Kopírovat (Copy) lze tisknout pouze v případě, když jsou zařízení a tiskárna připojeny ke stejnému počítači. Na síťové tiskárně nelze obrazy tisknout správně.

📖 Poznámka

- K tomuto postupu je třeba zařízení a tiskárna. Informace o tom, jak připravit tiskárnu, naleznete v příručce.
- Volitelná velikosti a typy papíru se liší v závislosti na tiskárně.
- Pokud je na skle umístěno více dokumentů a je vybrán Automatický režim (Auto Mode), jsou jednotlivé dokumenty naskenovány jednotlivě a vytištěny na samostatných listech papíru. Chcete-li tisknout více dokumentů na jeden list papíru, vyberte jiný typ dokumentu než Automatický režim (Auto Mode) a vyberte standardní velikost dokumentu (A4, Letter atd.).



Nastavení skenování (Scan Settings)

• Typ dokumentu (Document Type)

Vyberte typ dokumentu, který chcete naskenovat. Je-li vybrána možnost Automatický režim (Auto Mode), je typ dokumentu zjištěn automaticky. V tom případě se hodnoty Barevný režim (Color Mode), Velikost dokumentu (Document Size) a Rozlišení (Resolution) také nastaví automaticky. Pokud je vybraná možnost Film (automatický režim) (Film(Auto mode)), je typ filmu (negativ nebo pozitiv) zjištěn automaticky.

► Důležité

- Automatický režim (Auto Mode) podporuje následující typy dokumentů: fotografie, pohlednice, vizitky, časopisy, noviny, textové dokumenty, disky CD nebo DVD a filmy.

- Následující dokumenty nelze s volbou Automatický režim (Auto Mode) správně skenovat. V tom případě zadejte typ nebo velikost dokumentu.
 - Fotografie formátu A4
 - Textové dokumenty menší než formát 2L (5 x 7 palců) (127 mm x 178 mm), například stránky brožury s odříznutým hřebenem
 - Dokumenty vytištěné na tenkém bílém papíře
 - Dlouhé a úzké dokumenty (například panoramatické fotografie)
- Reflexní štítky na discích CD nebo DVD nemusí být naskenovány správně.
- Film se nemusí skenovat správně v případě, že je vybrán Automatický režim (Auto Mode) nebo Film (automatický režim) (Film(Auto mode)). V takovém případě vyberte typ filmu a opakujte skenování.

Poznámka

- Chcete-li omezit efekt moaré, nastavte volbu Typ dokumentu (Document Type) na hodnotu Časopis (Magazine).

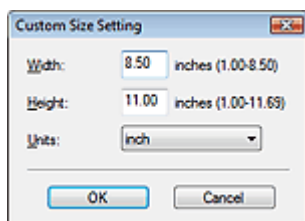
● Barevný režim (Color Mode)

Vyberte, jak bude dokument naskenován.

● Velikost dokumentu (Document Size)

Vyberte velikost dokumentu, který chcete naskenovat.

Vyberete-li možnost Uživatelský (Custom), otevře se okno, ve kterém můžete zadat velikost dokumentu. Zadejte nastavení Jednotky (Units), potom zadejte hodnoty Šířka (Width) a Výška (Height) a klepněte na tlačítko OK.



Důležité

- Pokud vyberete možnost Automaticky (Auto Detect), může se stát, že obrázek nebude naskenován ve správné poloze a velikosti. V takovém případě změňte nastavení na skutečnou velikost dokumentu (A4, Letter atd.) a zarovnejte roh dokumentu do šipkou označeného rohu skla skeneru (značka pro zarovnání).

● Rozlišení (Resolution)

Umožňuje výběr rozlišení pro skenování dokumentů. Pro skenování lze zadat následující hodnoty rozlišení:

Pokud je v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána jiná možnost než film: 150 dpi / 300 dpi / 600 dpi

Pokud je v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost film: 300 dpi / 400 dpi / 600 dpi / 1200 dpi / 2400 dpi / 4800 dpi

➔ Rozlišení

● Měřítko (Scale)

Umožňuje výběr měřítka podle papíru, na který se bude tisknout, případně podle potřeby.

Vyberte možnost Přizpůsobit papíru (Fit to paper), chcete-li automaticky změnit velikost naskenovaného obrazu podle papíru, na který se bude tisknout. U obrazu se zachovává poměr stran. Proto se mohou v závislosti na velikosti obrazu a papíru objevit na papíře po stranách nebo nahoře a dole bílé okraje.

Vyberete-li možnost Uživatelský (Custom), můžete zadat hodnotu do pole Měřítko (Scale). Zadejte hodnotu v procentech (25% až 400%) a klepněte na tlačítko OK.

Poznámka

- Naskenované obrazy jsou vytištěny na papír, jehož velikost je nastavena v tiskárně. Podrobnosti naleznete v příručce k tiskárně.

● Jas (Brightness)

Slouží k úpravě jasu obrazu.

Posunutím posuvníku doleva obrázek ztmavíte, posunutím doprava naopak zesvětlíte.

Důležité

- Tato funkce je k dispozici pouze tehdy, je-li v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost Časopis (Magazine) nebo Dokument (Document).
- Tato funkce není k dispozici, je-li nastaveno automatické zjišťování nastavení Velikost dokumentu (Document Size).

● **Použit ovladač skeneru (Use the scanner driver)**

Zaškrtnete-li toto políčko, zobrazí se okno programu ScanGear (ovladač skeneru), ve kterém můžete upřesnit nastavení skenování.

V dialogovém okně Kopírovat (Copy) budou zakázány možnosti Barevný režim (Color Mode), Velikost dokumentu (Document Size), Rozlišení (Resolution) a další nastavení. Tato nastavení můžete zadat v okně programu ScanGear.

● **Zadat... (Specify...)**

Otevře se dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings), ve kterém lze podrobněji nastavit skenování.

➔ [Dialogové okno Nastavení skenování \(Scan Settings\)](#)

Nastavení tiskárny (Printer Settings)

● **Velikost papíru (Paper Size)**


Vyberte velikost papíru, na který tisknete.

Poznámka

- Volitelné velikosti papíru závisí na zvolené tiskárně.

● **Počet kopií (Number of Copies)**

Určete počet kopií, které se mají vytisknout.

Klepněte na tlačítka  (šipky nahoru a dolů) napravo od hodnoty nebo tuto hodnotu zadejte. Můžete zadat nejvýše 99 kopií.

● **Tiskárna (Printer)**

Vyberte tiskárnu, která má být použita v případě, že je připojeno více tiskáren.

Klepnutím na tlačítko Vlastnosti... (Properties...) otevřete dialogové okno, ve kterém lze nakonfigurovat nastavení tiskárny.

● **Typ média (Media Type)**

Vyberte typ papíru, který chcete použít.

Poznámka

- Volitelné typy papíru závisí na zvolené tiskárně.

● **Tisk bez ohraničení (Borderless Printing)**

Zaškrtnutím tohoto políčka vytisknete obrazy bez ohraničení.

Důležité

- Tato možnost je dostupná pouze u inkoustových tiskáren Canon s podporou funkce Tisk bez ohraničení (Borderless Printing).
- Funkce Tisk bez ohraničení (Borderless Printing) zvětší obraz na velikost nepatrně větší, než je velikost papíru, a proto se část obrazu, která přesahuje okraje papíru, nevytiskne.

● **Spustit skenování klepnutím na tlačítko rychlé volby (Start scanning by clicking the one-click button)**

Zaškrtněte toto políčko, chcete-li spouštět skenování klepnutím na ikonu režimu rychlé volby.

● **Použit (Apply)**

Uloží a použije zadaná nastavení.

Chcete-li zadaná nastavení zrušit, klepněte místo tlačítka Použit (Apply) na tlačítko Storno (Cancel).

- **Storno (Cancel)**

Zruší zadaná nastavení. Aktuální obrazovka se zavře.

- **Výchozí (Defaults)**

Ve všech nastaveních na dané obrazovce budou obnoveny výchozí hodnoty.

- **Kopírovat (Copy)/Náhled (Preview)**

Naskenuje a vytiskne dokumenty podle zadaných nastavení. Je-li u možnosti Typ dokumentu (Document Type) vybrán film, toto tlačítko se změní na Náhled (Preview) a klepnutím na něj zobrazíte miniatury fotografií na filmu. Ve zobrazeném dialogovém okně zaškrtněte políčka u obrázků, které chcete skenovat, a klepněte na tlačítko Skenovat (Scan). Spustí se skenování. Zaškrtnutím políčka Použít ovladač skeneru (Use the scanner driver) zobrazíte obrazovku programu ScanGear.

[Začátek stránky ↗](#)

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Tisk (Print)

MP Navigator EX

Dialogové okno Tisk (Print)

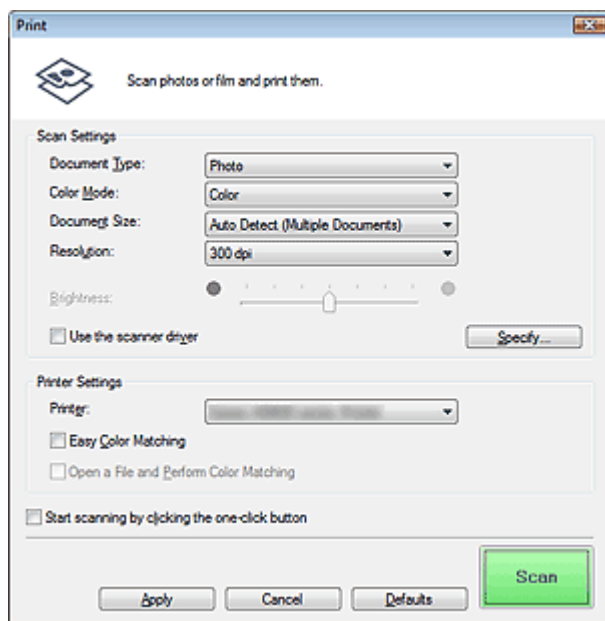
Klepněte na tlačítko Tisk (Print) na kartě Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click) nebo na obrazovce režimu rychlé volby. Otevře se dialogové okno Tisk (Print).

Důležité

- Pomocí funkce Tisk (Print) lze tisknout pouze v případě, když jsou zařízení a tiskárna připojeny ke stejnému počítači. Na síťové tiskárně nelze obrazy tisknout správně.

Poznámka

- K tomuto postupu je třeba zařízení a tiskárna. Informace o tom, jak připravit tiskárnu, naleznete v příručce.
- Pokud je na skle umístěno více dokumentů a je vybrán Automatický režim (Auto Mode), jsou jednotlivé dokumenty naskenovány jednotlivě a vytištěny na samostatných listech papíru. Chcete-li tisknout více dokumentů na jeden list papíru, vyberte jiný typ dokumentu než Automatický režim (Auto Mode) a vyberte standardní velikost dokumentu (A4, Letter atd.).



Nastavení skenování (Scan Settings)

• Typ dokumentu (Document Type)

Vyberte typ dokumentu, který chcete naskenovat. Je-li vybrána možnost Automatický režim (Auto Mode), je typ dokumentu zjištěn automaticky. V tom případě se hodnoty Barevný režim (Color Mode), Velikost dokumentu (Document Size) a Rozlišení (Resolution) také nastaví automaticky. Pokud je vybrána možnost Film (automatický režim) (Film(Auto mode)), je typ filmu (negativ nebo pozitiv) zjištěn automaticky.

Důležité

- Automatický režim (Auto Mode) podporuje následující typy dokumentů: fotografie, pohlednice, vizitky, časopisy, noviny, textové dokumenty, disky CD nebo DVD a filmy.
- Následující dokumenty nelze s volbou Automatický režim (Auto Mode) správně skenovat. V tom případě zadejte typ nebo velikost dokumentu.
 - Fotografie formátu A4
 - Textové dokumenty menší než formát 2L (5 x 7 palců) (127 mm x 178 mm), například stránky

brožury s odříznutým hřebenem

- Dokumenty vytištěné na tenkém bílém papíře
- Dlouhé a úzké dokumenty (například panoramatické fotografie)
- Reflexní štítky na discích CD nebo DVD nemusí být naskenovány správně.
- Film se nemusí skenovat správně v případě, že je vybrán Automatický režim (Auto Mode) nebo Film (automatický režim) (Film(Auto mode)). V takovém případě vyberte typ filmu a opakujte skenování.

Poznámka

- Chcete-li omezit efekt moaré, nastavte volbu Typ dokumentu (Document Type) na hodnotu Časopis (Magazine).

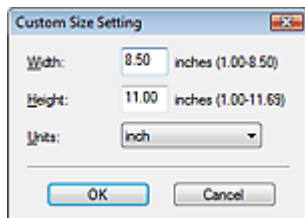
● Barevný režim (Color Mode)

Vyberte, jak bude dokument naskenován.

● Velikost dokumentu (Document Size)

Vyberte velikost dokumentu, který chcete naskenovat.

Vyberete-li možnost Uživatelský (Custom), otevře se okno, ve kterém můžete zadat velikost dokumentu. Zadejte nastavení Jednotky (Units), potom zadejte hodnoty Šířka (Width) a Výška (Height) a klepněte na tlačítko OK.



Důležité

- Pokud vyberete možnost Automaticky (Auto Detect), může se stát, že obrázek nebude naskenován ve správné poloze a velikosti. V takovém případě změňte nastavení na skutečnou velikost dokumentu (A4, Letter atd.) a zarovnejte roh dokumentu do šipkou označeného rohu skla skeneru (značka pro zarovnání).

● Rozlišení (Resolution)

Umožňuje výběr rozlišení pro skenování dokumentů. Pro skenování lze zadat následující hodnoty rozlišení:

Pokud je v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána jiná možnost než film: 150 dpi / 300 dpi / 600 dpi

Pokud je v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost film: 300 dpi / 400 dpi / 600 dpi / 1200 dpi / 2400 dpi / 4800 dpi

➔ Rozlišení

● Jas (Brightness)

Slouží k úpravě jasu obrazu.

Posunutím posuvníku doleva obrázek ztmavíte, posunutím doprava naopak zesvětlíte.

Důležité

- Tato funkce je k dispozici pouze tehdy, je-li v nastavení Typ dokumentu (Document Type) vybrána možnost Časopis (Magazine) nebo Dokument (Document).
- Tato funkce není k dispozici, je-li nastaveno automatické zjišťování nastavení Velikost dokumentu (Document Size).
- Tato funkce není k dispozici, je-li zaškrtnuto políčko Snadný soulad barev (Easy Color Matching).

● Použití ovladač skeneru (Use the scanner driver)

Zaškrtnete-li toto políčko, zobrazí se okno programu ScanGear (ovladač skeneru), ve kterém můžete upřesnit nastavení skenování.

V dialogovém okně Tisk (Print) budou zakázány možnosti Barevný režim (Color Mode), Velikost dokumentu (Document Size), Rozlišení (Resolution) a další nastavení. Tato nastavení můžete zadat v okně programu ScanGear.

 **Důležité**

- Tato funkce není k dispozici, je-li zaškrtnuto políčko Snadný soulad barev (Easy Color Matching).

• Zadat... (Specify...)

Otevře se dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings), ve kterém lze podrobněji nastavit skenování.

➔ [Dialogové okno Nastavení skenování \(Scan Settings\)](#)

Nastavení tiskárny (Printer Settings)**• Tiskárna (Printer)**

Vyberte tiskárnu, která má být použita v případě, že je připojeno více tiskáren.

• Snadný soulad barev (Easy Color Matching)

Provede sladění barev mezi zařízením a tiskárnou.

Sladění barev se provádí pouze v případě, že používáte inkoustovou tiskárnu Canon, která podporuje funkci Snadný soulad barev (Easy Color Matching).

 **Důležité**

- Tato funkce není k dispozici, pokud je v nastavení Barevný režim (Color Mode) vybrána možnost Černobíle (Black and White) nebo Stupně šedi (Grayscale).

 **Poznámka**

- Při použití funkce Snadný soulad barev (Easy Color Matching) doporučujeme použít papír Photo Paper Plus Glossy II.
- V závislosti na typu použitého papíru nemusí být funkce Snadný soulad barev (Easy Color Matching) k dispozici. V takovém případě nainstalujte doplňkový modul pro ovladač tiskárny. Doplňkový modul pro ovladač tiskárny získáte na našich webových stránkách.
- Pokud používáte funkci Snadný soulad barev (Easy Color Matching), budou zakázány možnosti Doporučená oprava obrazu (Recommended Image Correction), Automatická oprava fotografií (Auto Photo Fix) a Automatická oprava dokumentů (Auto Document Fix) v dialogovém okně Nastavení skenování (Scan Settings).

• Otevřít soubor a provést soulad barev (Open a File and Perform Color Matching)

Tato možnost je k dispozici v případě, že je zaškrtnuté políčko Snadný soulad barev (Easy Color Matching).

Otevře soubor JPEG uložený v barevném tónu Adobe RGB, provede funkci Snadný soulad barev (Easy Color Matching) a zobrazí obraz v dialogovém okně Rozvržení tisku (Print Layout).

Je-li toto políčko zaškrtnuté, změní se možnost Skenovat (Scan) na hodnotu Otevřít (Open).

Klepněte na tlačítko Otevřít (Open) a vyberte soubor JPEG uložený v barevném tónu Adobe RGB.

 **Důležité**

- Tato funkce neskenuje obrazy.

 **Poznámka**

- Chcete-li vytvořit a uložit obrazy v barevném tónu Adobe RGB, použijte možnosti Uložit (Save) nebo Skenovat (Scan).
- Nelze zadat více obrazů současně.

• Spustit skenování klepnutím na tlačítko rychlé volby (Start scanning by clicking the one-click button)

Zaškrtněte toto políčko, chcete-li spouštět skenování klepnutím na ikonu režimu rychlé volby.

• Použít (Apply)

Uloží a použije zadaná nastavení.

Chcete-li zadaná nastavení zrušit, klepněte místo tlačítka Použít (Apply) na tlačítko Storno (Cancel).

• Storno (Cancel)

Zruší zadaná nastavení. Aktuální obrazovka se zavře.

- **Výchozí (Defaults)**

Ve všech nastaveních na dané obrazovce budou obnoveny výchozí hodnoty.

- **Skenovat (Scan)/Náhled (Preview)**

Naskenuje dokumenty se zadaným nastavením a otevře dialogové okno Rozvržení tisku (Print Layout).

➡ **Dialogové okno Rozvržení tisku (Print Layout)**

Je-li u možnosti Typ dokumentu (Document Type) vybrán film, toto tlačítko se změní na Náhled (Preview) a klepnutím na něj zobrazíte miniatury fotografií na filmu. Ve zobrazeném dialogovém okně zaškrtněte políčka u obrázků, které chcete skenovat, a klepněte na tlačítko Skenovat (Scan). Spustí se skenování.

Zaškrtnutím políčka Použít ovladač skeneru (Use the scanner driver) zobrazíte obrazovku programu ScanGear. Dialogové okno Rozvržení tisku (Print Layout) se otevře po stisknutí tlačítka Skenovat (Scan).

[Začátek stránky ↕](#)

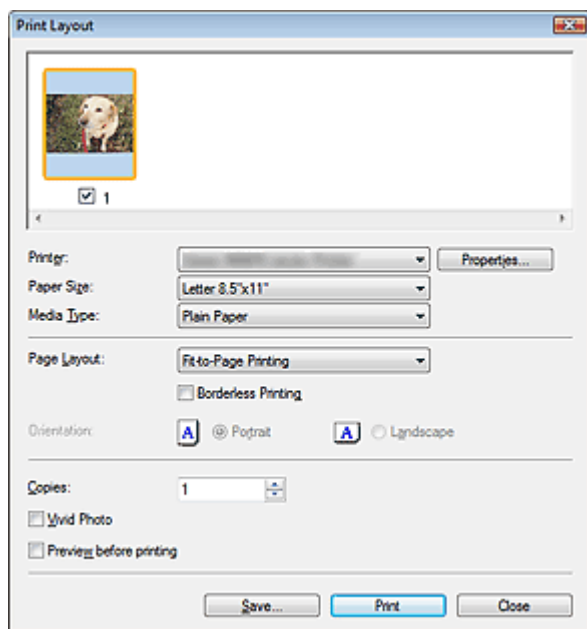
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Rozvržení tisku (Print Layout)

MP Navigator EX

Dialogové okno Rozvržení tisku (Print Layout)

Dialogové okno Rozvržení tisku (Print Layout) se otevře po skenování pomocí funkce Tisk (Print) na kartě Uživatelské skenování použitím rychlé volby (Custom Scan with One-click) nebo na obrazovce rychlé volby.



Poznámka

- Poklepejte na obraz, chcete-li jej zobrazit obraz v jiném okně.

• Tiskárna (Printer)

Vyberte tiskárnu, kterou chcete použít.

• Vlastnosti... (Properties...)

Zobrazí obrazovku s podrobným nastavením vybrané tiskárny.

• Velikost papíru (Paper Size)

Vyberte velikost papíru, na který tisknete. Nastavte velikost podle velikosti papíru v tiskárně.

• Typ média (Media Type)

Vyberte velikost papíru, na který tisknete. Kvalitu tisku lze opravit v závislosti na typu papíru.

• Rozvržení stránky (Page Layout)

Vyberte typ tisku.

• Tisk normální velikosti (Normal-size Printing)

Vytiskne se jedna stránka na list.

• Tisk přizp. velikosti stránky (Fit-to-Page Printing)

Velikost obrazu se přizpůsobí velikosti papíru (zvětší se nebo se zmenší).

• Tisk bez ohraničení (Borderless Printing)

Zaškrtnete-li toto políčko, vytiskne se obraz na celý list papíru bez okrajů.

Důležité

- Vyberete-li možnost Tisk bez ohraničení (Borderless Printing), nelze určit nastavení Rozvržení

stránky (Page Layout).

- Toto nastavení je k dispozici pouze u inkoustových tiskáren Canon, které podporují tisk bez ohraničení.

- **Orientace (Orientation)**

Zadejte orientaci tisku.

 **Důležité**

- Toto nastavení je dostupné pouze v případě, že je možnost Rozvržení stránky (Page Layout) nastavena na hodnotu Tisk normální velikosti (Normal-size Printing). V ostatních případech se obrazy otočí automaticky podle poměru stran papíru.

- **Počet kopií (Copies)**

Určete počet kopií, které se mají vytisknout.

- **Vivid Photo**

Zaškrtnete-li toto políčko, bude obraz vytištěn v živých barvách.

 **Důležité**

- Toto tlačítko není dostupné v případě, že je jako Tiskárna (Printer) vybrána jiná tiskárna, než inkoustová tiskárna značky Canon.

- **Náhled před tiskem (Preview before printing)**

Zaškrtněte toto políčko, chcete-li před tiskem zobrazit náhled výsledného tisku.

- **Uložit... (Save...)**

Uložení naskenovaných obrazů.

- **Tisk (Print)**

Spustí se tisk.



Poznámka

- Vytisknuty budou pouze obrazy zaškrtnuté v okně miniatur.

- **Zavřít (Close)**

Zavře dialogové okno bez vytisknutí.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

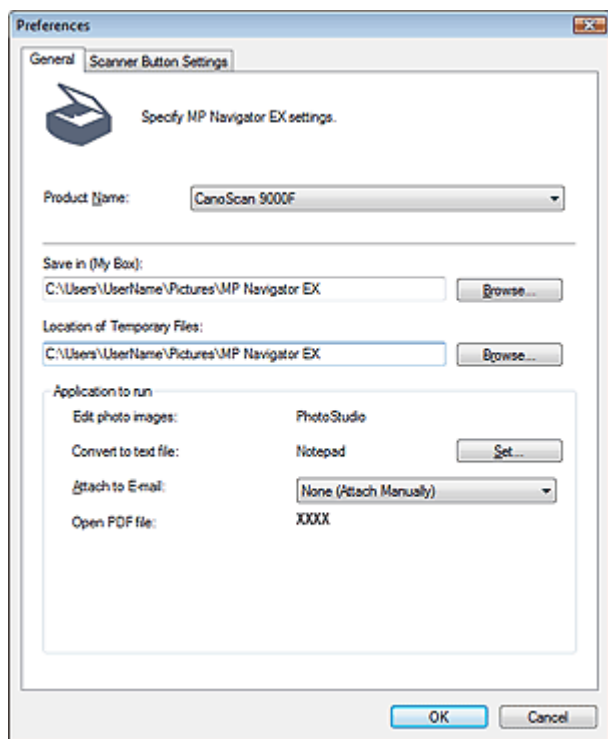
Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Dialogové okno Předvolby (Preferences)

MP Navigator EX

Dialogové okno Předvolby (Preferences)

Klepnutím na tlačítko Předvolby (Preferences) otevřete dialogové okno Předvolby (Preferences).

V dialogovém okně Předvolby (Preferences) můžete zadat upřesňující nastavení funkcí programu MP Navigator EX na kartách Obecné (General) a Nastavení tlačítek skeneru (Scanner Button Settings).



Poznámka

- Informace o jednotlivých kartách naleznete v odpovídajících částech uvedených níže.
 - ➔ Karta Obecné (General)
 - ➔ Karta Nastavení tlačítek skeneru (Scanner Button Settings)

[Začátek stránky](#) ↕

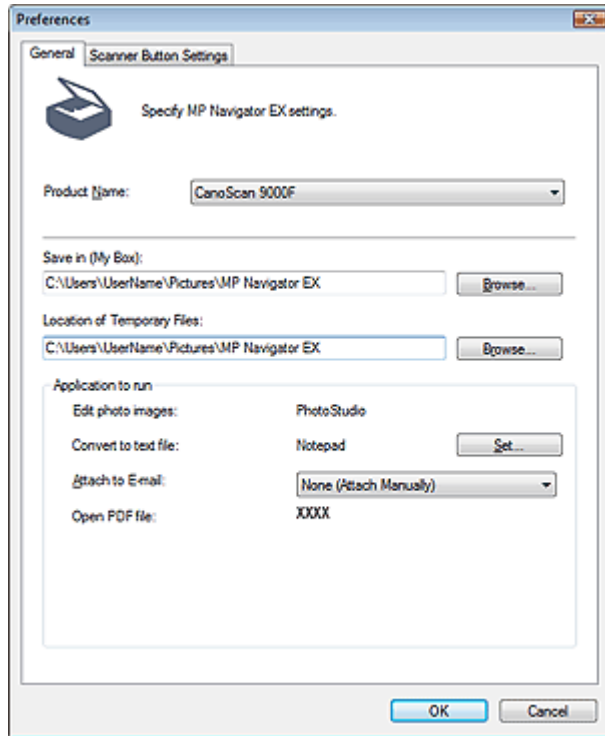
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Karta Obecné (General)

MP Navigator EX

Karta Obecné (General)

Na kartě Obecné (General) lze určit obecná nastavení programu MP Navigator EX.



- **Název produktu (Product Name)**

Zobrazí název zařízení, pro které je program MP Navigator EX aktuálně nakonfigurován. Není-li zobrazen produkt, který chcete použít, vyberte požadovaný produkt ze seznamu.

- **Uložit do (Můj panel) (Save in (My Box))**

Zobrazí složku, do které jsou ukládány naskenované dokumenty. Chcete-li složku změnit, klepněte na tlačítko Procházet... (Browse...) a zadejte jinou složku.

Ve výchozím nastavení jsou zadány následující složky.

Windows 7: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows Vista: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (Pictures)

Windows XP: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

Windows 2000: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)

- **Umístění dočasných souborů (Location of Temporary Files)**

Zobrazí složku pro dočasné ukládání obrazů. Chcete-li složku změnit, klepněte na tlačítko Procházet... (Browse...) a zadejte jinou složku.

Důležité

- Pokud jako cílové umístění pro uložení obrazu zadáte přímo jednotku, v níž je nainstalován operační systém, může dojít k chybě. Nezapomeňte určit složku.
- Pokud jako cílové umístění pro uložení obrazu zadáte síťovou složku, může dojít k chybě. Vždy zadávejte místní složku.

- **Spustit aplikaci (Application to run)**

Zobrazí aplikace, které lze spustit prostřednictvím programu MP Navigator EX. Nainstalujte aplikace z *instalačního disku CD-ROM (Setup CD-ROM)* dodávaného společně se zařízením.

Možnost Připojit k e-mailu (Attach to E-mail) umožňuje vybrat e-mailový program, který se má spouštět.

V možnosti Otevřít soubor PDF (Open PDF file) je zobrazena aplikace, která je v operačním systému

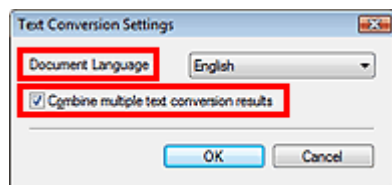
přiřazena k příponě souboru .pdf.

Důležité

- V průběhu instalace z *instalačního disku CD-ROM (Setup CD-ROM)* můžete po výběru možnosti Uživatelská instalace (Custom Install) změnit, které položky budou nainstalovány. Pokud pomocí možnosti Uživatelská instalace (Custom Install) zvolíte, že nechcete instalovat některé aplikace, budou odpovídající funkce programu MP Navigator EX nedostupné. Chcete-li tyto funkce používat, nainstalujte odpovídající aplikace.

Poznámka

- U možnosti Převést do textového souboru (Convert to text file) je zobrazen Poznámkový blok (je součástí systému Windows). Klepnutím na tlačítko Nastavit... (Set...) otevřete dialogové okno. V něm zadejte Jazyk dokumentu (Document Language) a způsob skenování více dokumentů.



- Jazyk dokumentu (Document Language)
Zadejte jazyk v závislosti na jazyce dokumentu, který má být skenován. Do Poznámkového bloku lze převést pouze texty napsané v jazycích, které lze vybrat na kartě Jazyk dokumentu (Document Language).
- Kombinovat výsledky několika převodů textu (Combine multiple text conversion results)
Skenujete-li více dokumentů, můžete zaškrtnout toto políčko. Tím budete výsledky převodu (text) shromažďovat do jednoho souboru.
Je-li toto políčko zaškrtnuto, můžete najednou naskenovat až 99 stránek.
Chcete-li jednotlivé výsledky převodu (texty) zobrazovat v oddělených souborech, zrušte zaškrtnutí tohoto políčka.
Není-li toto políčko zaškrtnuto, můžete najednou naskenovat až 10 stránek.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu MP Navigator EX > Karta Nastavení tlačítek skeneru (Scanner Button Settings)

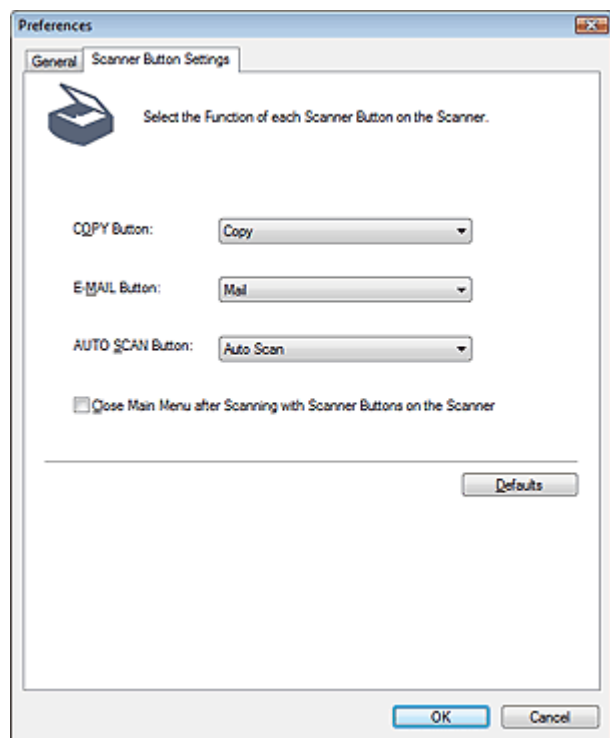
MP Navigator EX

Karta Nastavení tlačítek skeneru (Scanner Button Settings)

Přiřazení funkcí programu MP Navigator EX jednotlivým tlačítkům skeneru.

Jednotlivým tlačítkům můžete přiřadit funkce Automat. skenování (Auto Scan), Uložit (Save), Kopírovat (Copy), Tisk (Print), Pošta (Mail), OCR, Skenovat (Scan) nebo Zobrazení hlavní nabídky (Show Main Menu).

Ve výchozím nastavení jsou funkce Kopírovat (Copy), Pošta (Mail) a Automat. skenování (Auto Scan) přiřazeny tlačítkům KOPÍROVAT (COPY), E-MAIL a AUTO SCAN.



Důležité

- Dvěma nebo více tlačítkům skeneru nelze přiřadit stejnou funkci. (Nemůžete například přiřadit funkci Kopírovat (Copy) současně tlačítkům KOPÍROVAT (COPY) a AUTO SCAN.)

- **Zavřít hlavní nabídku po skenování pomocí tlačítek skeneru (Close Main Menu after Scanning with Scanner Buttons on the Scanner)**

Zaškrtněte toto políčko v případě, že chcete po skenování automaticky zavřít hlavní nabídku (otevřenou prostřednictvím tlačítka skeneru).

- **Výchozí (Defaults)**

Vrátí nastavení všech tlačítek na výchozí hodnoty.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Otevírání jiných souborů než naskenovaných obrazů](#)

MP Navigator EX

Otevírání jiných souborů než naskenovaných obrazů

Pomocí programu MP Navigator EX lze kromě naskenovaných obrazů uložit nebo vytisknout i jiné soubory.

- **Použití obrazů uložených v počítači**
 - ➔ Otevření obrazů uložených v počítači

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Otevírání jiných souborů než naskenovaných obrazů > Otevření obrazů uložených v počítači

MP Navigator EX

Otevření obrazů uložených v počítači

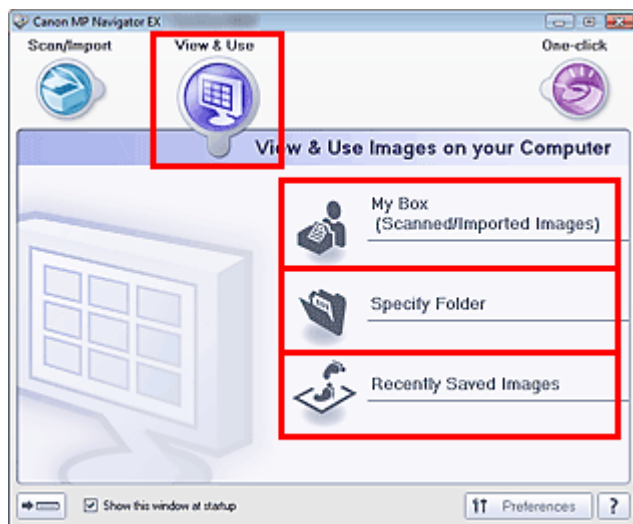
Pomocí programu MP Navigator EX můžete otevřít obrazy uložené v počítači a vytisknout je nebo připojit k e-mailu. Lze je také upravit pomocí aplikace, která je dodávána se zařízením.

1. Spustíte program MP Navigator EX o otevřete obrazovku režimu procházení.


➔ Spuštění programu MP Navigator EX

2. Na obrazovce režimu procházení přejděte na položku Zobr a použít (View & Use) a klepněte na jednu z možností Můj panel (Nasken. a import. obrazy) (My Box (Scanned/Imported Images)), Určit složku (Specify Folder) nebo Naposledy uložené obrazy (Recently Saved Images).

Možnost Můj panel (Nasken. a import. obrazy) (My Box (Scanned/Imported Images)) vyberte, pokud chcete otevřít obrazy uložené ve složce Můj panel (Nasken. a import. obrazy) (My Box (Scanned/Imported Images)), možnost Určit složku (Specify Folder) vyberte, chcete-li otevřít obrazy uložené v určité složce, a možnost Naposledy uložené obrazy (Recently Saved Images) vyberte, chcete-li otevřít naposledy uložené obrazy.

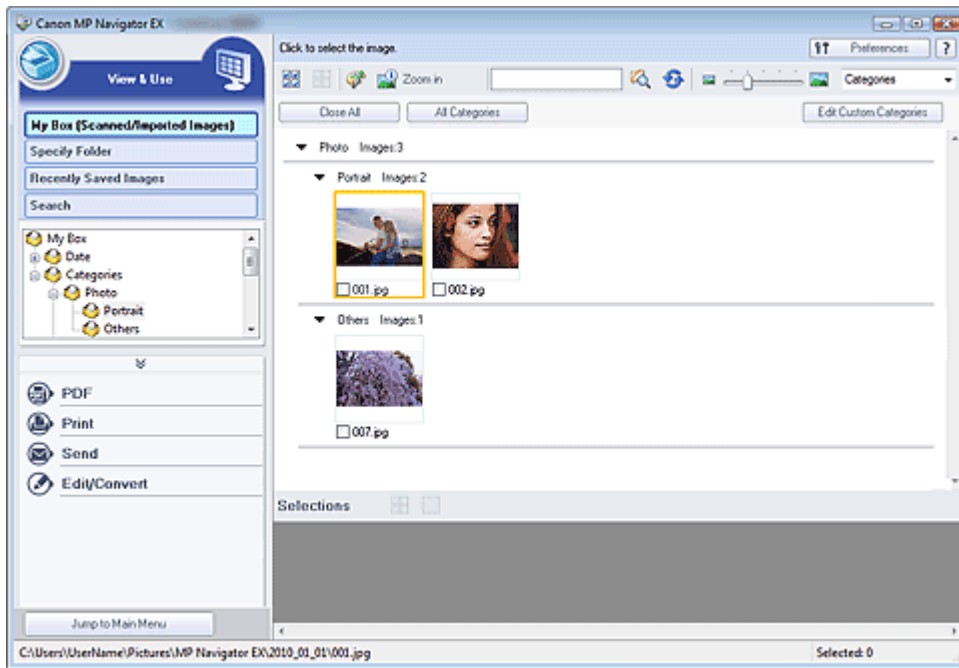


Poznámka

- Není-li zaškrtnuto políčko Zobrazit toto okno při spuštění (Show this window at startup), zobrazí se poslední použitá obrazovka. Zobrazí-li se okno Sken/Import (Scan/Import), klepněte na ikonu  (Zobr a použít) v levé horní části obrazovky. Otevře se okno Zobr a použít (View & Use).
- Další informace o kartě Zobrazit a použít obrazy v počítači (View & Use Images on your Computer) naleznete v části „Karta Zobrazit a použít obrazy v počítači (View & Use Images on your Computer)“.

3. Klepněte na složku obsahující obrazy, které chcete otevřít.

V okně miniatur se zobrazí miniatury obrazů uložených ve složce.



4. Vyberte obrázky, které chcete použít, a potom vyberte, co s nimi chcete udělat.

Podrobnosti o použití obrázků viz následující části.

- ➔ Vytváření a úprava souborů PDF
- ➔ Tisk dokumentů
- ➔ Tisk fotografií
- ➔ Odesílání e-mailem
- ➔ Úprava souborů

Začátek stránky↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Informace o programu ScanGear (ovladač skeneru)

ScanGear

Informace o programu ScanGear (ovladač skeneru)

Program ScanGear (ovladač skeneru) je software potřebný ke skenování dokumentů a filmu. Umožňuje určit výslednou velikost a provést opravy obrazu při skenování dokumentů.

Program ScanGear lze spustit z programu MP Navigator EX nebo z jiné aplikace, která je kompatibilní se standardním rozhraním TWAIN. (Program ScanGear je ovladač kompatibilní s rozhraním TWAIN.)

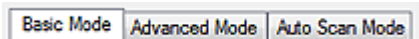
Možnosti použití tohoto softwaru

Pomocí tohoto softwaru lze zobrazit náhled výsledků skenování nebo nastavit typ dokumentu, výstupní velikost atd. při skenování dokumentů a filmu. Je užitečný v případě, že chcete skenovat v určitém barevném tónu, protože umožňuje před skenováním použít různé opravy a nastavení jasu, kontrastu atd.

Obrazovky

Program nabízí tři režimy: základní režim, rozšířený režim a režim automatického skenování.

Režimy se přepínají klepnutím na odpovídající kartu režimu v pravém horním rohu dialogového okna.



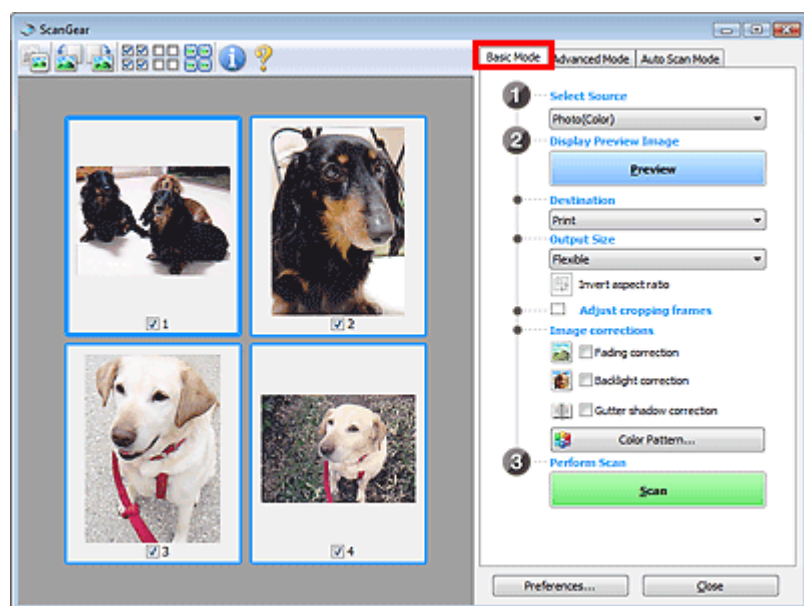
Poznámka

- Program ScanGear se spouští v posledním použitém režimu.
- Při přepínání režimů nebude zachováno nastavení.

Základní režim

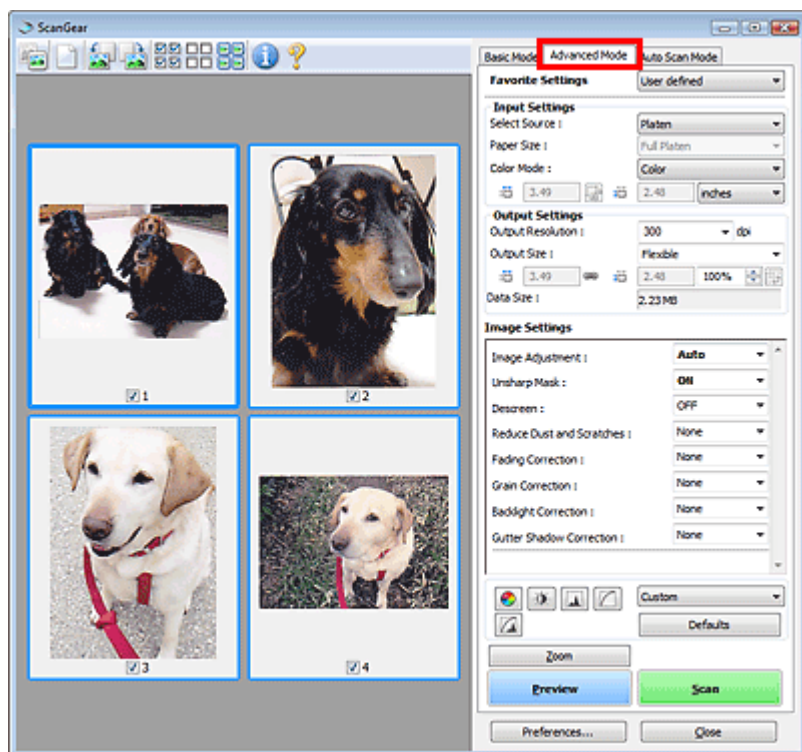
Na kartě Základní režim (Basic Mode) lze snadno skenovat podle následujících tří zobrazených kroků (

1, 2 a 3).



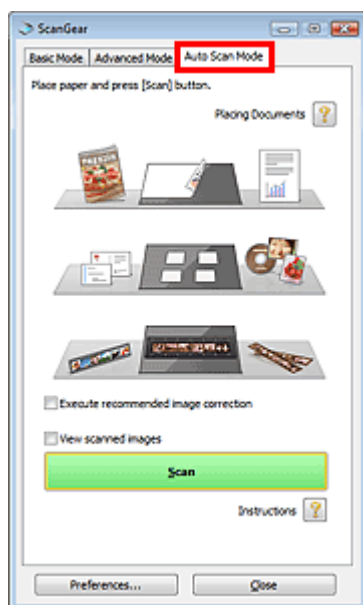
Rozšířený režim

Při skenování v režimu Rozšíř. režim (Advanced Mode) můžete při skenování zadat režim barev, výstupní rozlišení, jas obrázku, barevný tón atd.



Režim automatického skenování

Karta Režim automatického skenování (Auto Scan Mode) umožňuje snadné skenování – stačí pouze umístit dokumenty na sklo a klepnout na tlačítko Skenovat (Scan).



Začátek stránky ↗

Skenování s rozšířeným nastavením v programu ScanGear (ovladač skeneru)

- **Spuštění programu ScanGear (ovladač skeneru)**
 - ➔ Spuštění programu ScanGear (ovladač skeneru)
- **Skenování dokumentů po provedení jednoduchých oprav obrazu**
 - ➔ Skenování v základním režimu
- **Skenování dokumentů po provedení rozšířených oprav obrazu a nastavení jasů nebo barvy**
 - ➔ Skenování v rozšířeném režimu
 - ➔ Skenování filmu v rozšířeném režimu
- **Skenování s jednoduchou operací**
 - ➔ Skenování v režimu automatického skenování
- **Skenování více dokumentů současně po provedení oprav obrazu a nastavení barvy**
 - ➔ Skenování většího počtu dokumentů současně pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Skenování s rozšířeným nastavením v programu ScanGear (ovladač skeneru)
> Spuštění programu ScanGear (ovladač skeneru)

ScanGear

Spuštění programu ScanGear (ovladač skeneru)

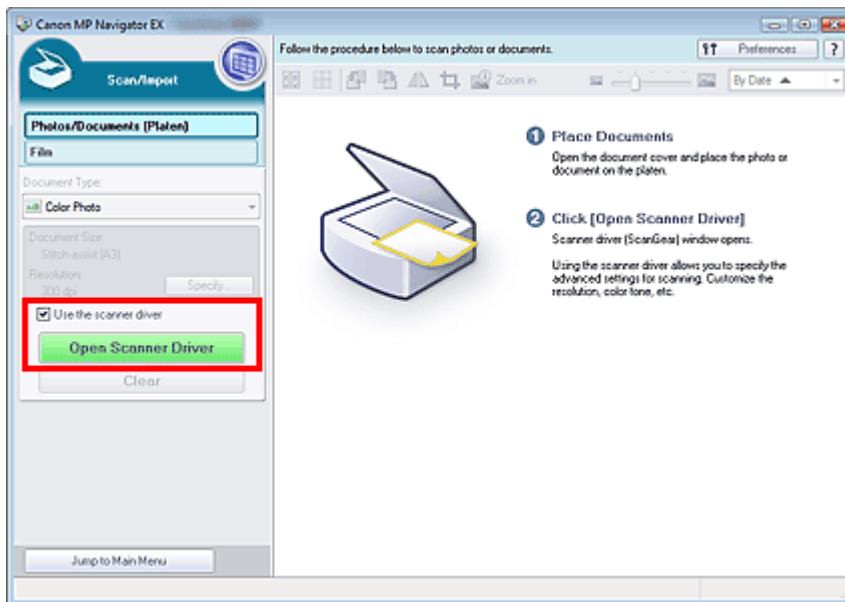
Program ScanGear (ovladač skeneru) umožňuje při skenování provést opravy obrazu a nastavení barev. Program ScanGear lze spustit z programu MP Navigator EX nebo z jiné aplikace.

Spuštění z programu MP Navigator EX

Obrazovka režimu procházení

Tímto postupem lze spustit program ScanGear z obrazovky režimu procházení programu MP Navigator EX.

1. Spustíte program MP Navigator EX a otevřete obrazovku režimu procházení.
➔ [Spuštění programu MP Navigator EX](#)
2. Přejděte na položku Sken/Import (Scan/Import) a klepněte na položku Foto/dokumenty (sklo skeneru) (Photos/Documents (Platen)).
Otevře se okno Sken/Import (Scan/Import).
3. Zaškrtněte políčko Použití ovladač skeneru (Use the scanner driver) a pak klepněte na tlačítko Otevřete ovladač skeneru (Open Scanner Driver).



Zobrazí se obrazovka programu ScanGear.

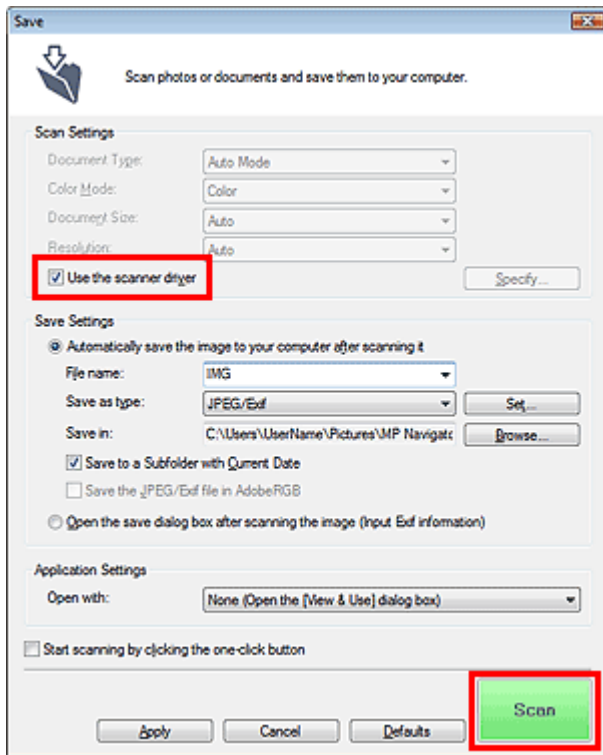
Obrazovka režimu rychlé volby

Tímto postupem lze spustit program ScanGear z obrazovky režimu rychlé volby programu MP Navigator EX.

1. Spustíte program MP Navigator EX a otevřete obrazovku režimu rychlé volby.
➔ [Spuštění programu MP Navigator EX](#)
2. Klepněte na odpovídající ikonu.

Zobrazí se příslušné dialogové okno.

3. Zaškrtněte políčko Použití ovladač skeneru (Use the scanner driver) v části Nastavení skenování (Scan Settings) a pak klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).



Zobrazí se obrazovka programu ScanGear.

Důležité

- Políčko Použití ovladač skeneru (Use the scanner driver) se nezobrazuje v dialogovém okně PDF nebo Automatické skenování (Auto Scan).

Spuštění z aplikace

Tímto postupem (příklad) lze spustit program ScanGear z aplikace.

Postup se liší v závislosti na používané aplikaci. Podrobnosti naleznete v příručce k aplikaci.

1. Spusťte aplikaci.
2. V nabídce Soubor (File) aplikace vyberte příkaz Vybrat zdroj (Select Source) a vyberte příslušné zařízení.
3. Vyberte příkaz pro skenování dokumentu (Sken/Import (Scan/Import), Načíst obrázek (Acquire image) atd.).

Zobrazí se obrazovka programu ScanGear.

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Skenování s rozšířeným nastavením v programu ScanGear (ovladač skeneru)
> Skenování v základním režimu

ScanGear

Skenování v základním režimu


Základní režim umožňuje snadné skenování podle pokynů na obrazovce.

V této části je vysvětlen postup při skenování jednoho dokumentu a barevných filmů.

Informace o skenování více dokumentů současně naleznete v části [Skenování většího počtu dokumentů současně pomocí programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#) .

Více informací o skenování černobílých filmů nebo filmů formátu 120 naleznete v části [Skenování filmu v rozšířeném režimu](#) .

Důležité

- Následující typy dokumentů nemusí být oříznuty správně. V takovém případě přepněte klepnutím na ikonu  (Miniatura) na panelu nástrojů do zobrazení celého snímku a spusťte skenování.
 - Fotografie s bělavým okrajem
 - Dokumenty vytištěné na bílém papíře, ručně psané texty, vizitky atd.
 - Tenké dokumenty
 - Silné dokumenty
- Následující typy dokumentů nelze oříznout správně.
 - Dokumenty menší než 3 cm (1,18 palce)
 - Fotografie jiné než obdélníkové

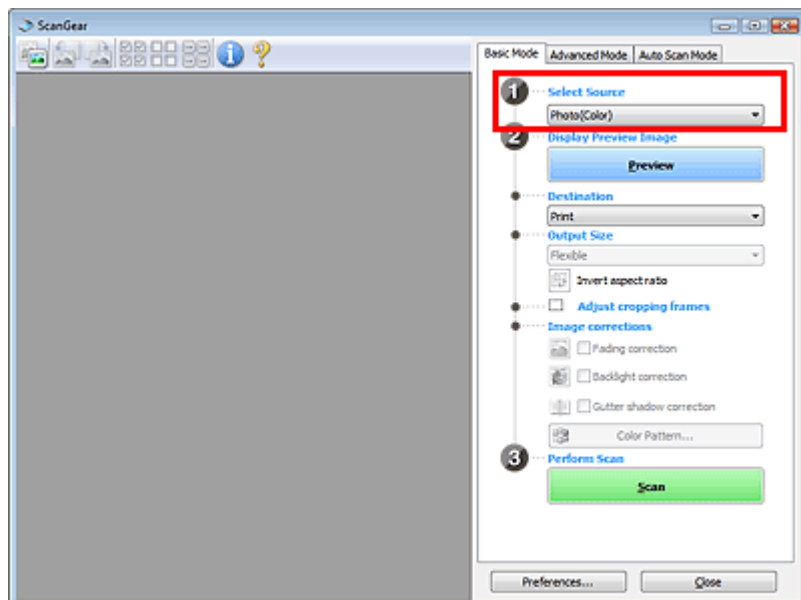
1. Položte dokument nebo film na sklo skeneru a spusťte program ScanGear (ovladač skeneru).

➔ [Spuštění programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)

Důležité

- Umístěte dokument na sklo skeneru lícem dolů a zarovnejte horní roh dokumentu do rohu skla skeneru označeného šipkou (značka pro zarovnání). Podrobné informace o umístění filmu naleznete v části [Umístění filmu](#) .

2. Nastavte hodnotu pole Vybrat zdroj (Select Source) podle dokumentu nebo filmu umístěného na snímací plochu.



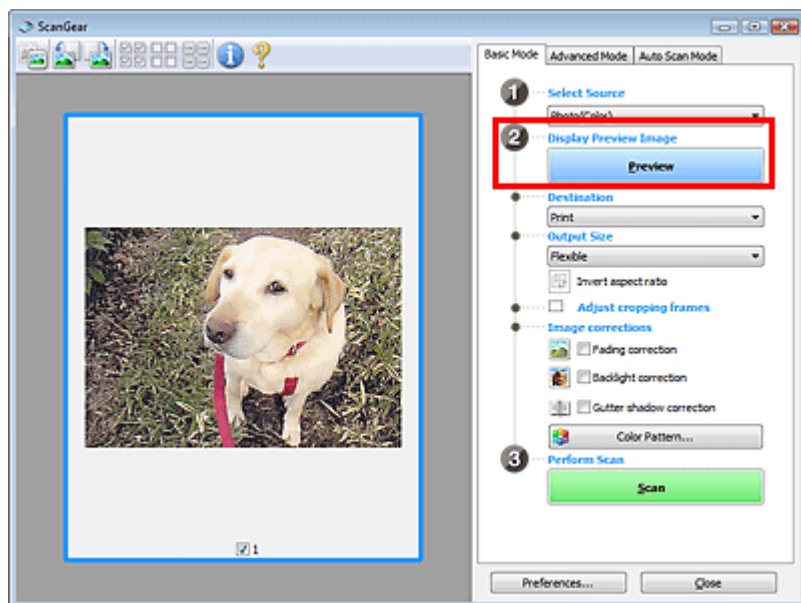
Poznámka

- Chcete-li skenovat časopisy obsahující velké množství barevných fotografií, vyberte možnost Časopis (barevný) (Magazine(Color)).

3. Klepněte na tlačítko Náhled (Preview).

Zobrazení náhledu fotografie nebo dokumentu

V oblasti náhledu se zobrazí náhled obrazu.



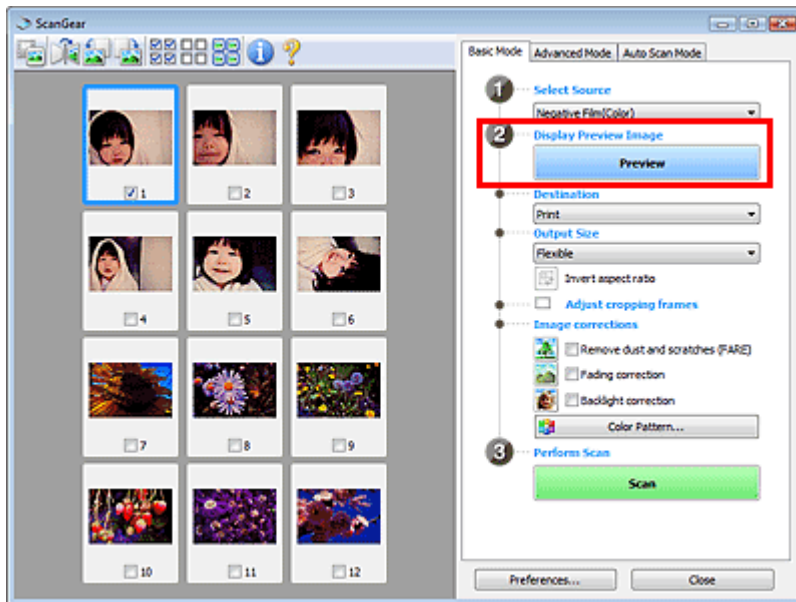
Poznámka

- Barvy jsou upraveny na základě typu dokumentu, který byl zvolen v nastavení Vybrat zdroj (Select Source).

Zobrazení náhledu filmu

V oblasti náhledu se zobrazí náhled obrazů. Obrázky jsou automaticky oříznuty (jsou určeny oblasti skenování) podle velikosti filmu.

Vyberte snímky, které chcete naskenovat.



► Důležité

- Film nelze skenovat bez zobrazení náhledu.

4. Nastavte Cílové umístění (Destination).

5. Nastavte Výstupní velikost (Output Size).

Možnosti výstupní velikosti se mohou lišit v závislosti na položce vybrané v nastavení Cílové umístění (Destination).

6. Upravte podle potřeby oblast skenování (rámeček oříznutí).

Upravte v náhledu velikost a umístění rámce pro oříznutí (oblasti skenování).


➔ Úpravy rámce pro oříznutí

7. Nastavte možnost Opravy obrazu (Image corrections) požadovaným způsobem.

8. Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).

Spustí se skenování.

📖 Poznámka

- Klepnutím na tlačítko  (Informace) otevřete dialogové okno, ve kterém můžete zkontrolovat aktuální nastavení skenování (typ dokumentu atd.).
 - Chování programu ScanGear po dokončení skenování lze nastavit v oblasti Stav dialogového okna ScanGear po skenování (Status of ScanGear dialog after scanning) na kartě Skenovat (Scan) v dialogovém okně Předvolby (Preferences).
- ➔ Karta Skenovat (Scan)

Příbuzné téma

- Karta Základní režim (Basic Mode)

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Skenování s rozšířeným nastavením v programu ScanGear (ovladač skeneru)
> Skenování v rozšířeném režimu



Skenování v rozšířeném režimu


Při skenování v rozšířeném režimu můžete při skenování zadat režim barev, výstupní rozlišení, jas obrázku, barevný tón atd.

Tato část popisuje způsob skenování jednoho dokumentu.

Informace o skenování více dokumentů současně naleznete v části [Skenování většího počtu dokumentů současně pomocí programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#) .

Informace o skenování filmu naleznete v tématu [Skenování filmu v rozšířeném režimu](#) .

Důležité

- Následující typy dokumentů nemusí být oříznuty správně. V takovém případě přepněte klepnutím na ikonu  (Miniatura) na panelu nástrojů do zobrazení celého snímku a spusťte skenování.
 - Fotografie s bělavým okrajem
 - Dokumenty vytištěné na bílém papíře, ručně psané texty, vizitky atd.
 - Tenké dokumenty
 - Silné dokumenty
- Následující typy dokumentů nelze oříznout správně.
 - Dokumenty menší než 3 cm (1,18 palce)
 - Fotografie jiné než obdélníkové

1. Položte dokument na sklo skeneru a spusťte program ScanGear (ovladač skeneru).

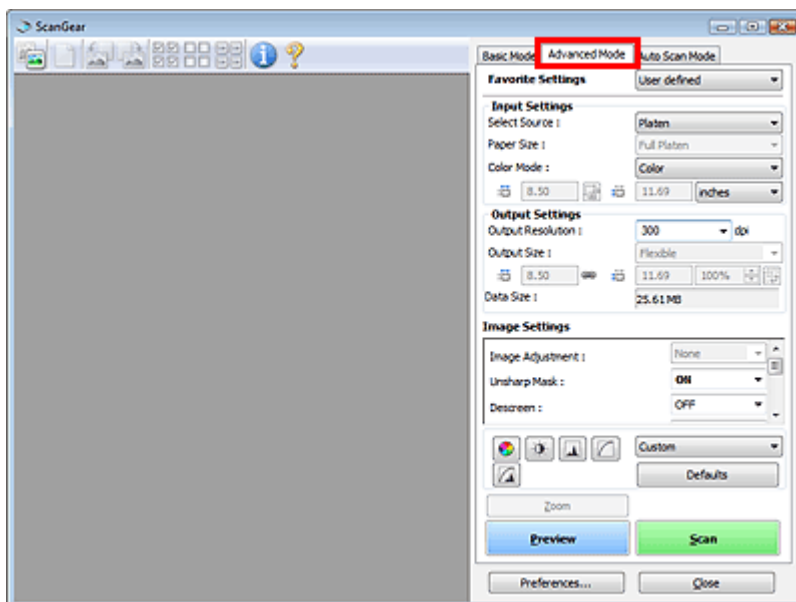
➔ [Spuštění programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)

Důležité

- Umístěte dokument na sklo skeneru lícem dolů a zarovnejte horní roh dokumentu do rohu skla skeneru označeného šipkou (značka pro zarovnání).

2. Klepněte na kartu Rozšíř. režim (Advanced Mode).

Zobrazí se karta Rozšíř. režim (Advanced Mode).



Poznámka

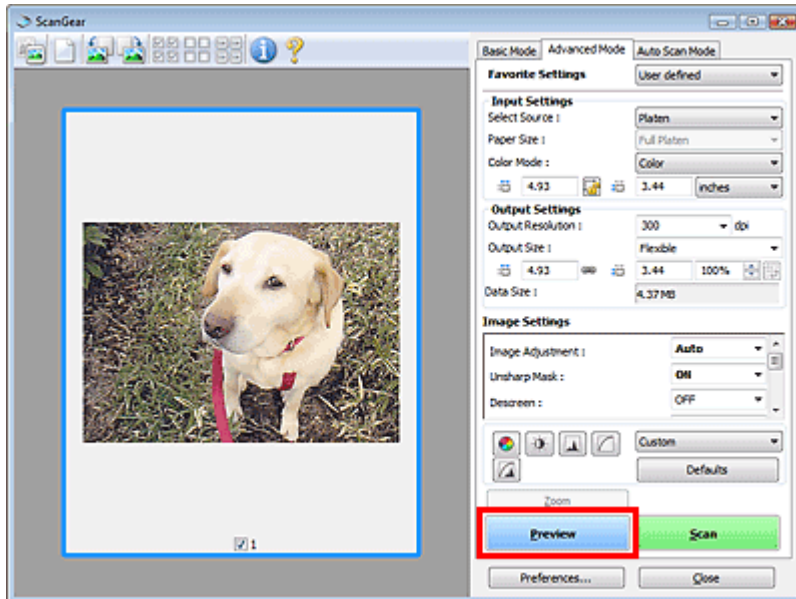
- Při přepínání režimů nebude zachováno nastavení.

3. Nastavte Nastavení vstupu (Input Settings) podle typu nebo účelu dokumentu.

➔ Nastavení vstupu (Input Settings)

4. Klepněte na tlačítko Náhled (Preview).

V oblasti náhledu se zobrazí náhled obrazu.



Poznámka

- Skenujete-li bez náhledu, bude aktivní funkce snížení průhlednosti dokumentu. Tato funkce je vhodná pro skenování časopisů. Při skenování fotografií se však může vlivem funkce snížení průhlednosti dokumentu lišit barevný tón od zdroje. V takovém případě použijte nejdříve náhled.

5. Nastavte položku Nastavení výstupu (Output Settings).

➔ Nastavení výstupu (Output Settings)

6. Upravte požadovaným způsobem rámeček pro oříznutí (oblast skenování), opravte obrázek a upravte barvy.

➔ Úpravy rámečku pro oříznutí


➔ Nastavení obrazu (Image Settings)

➔ Tlačítka pro úpravy barev

7. Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).

Spustí se skenování.

Poznámka

- Klepnutím na tlačítko  (Informace) otevřete dialogové okno, ve kterém můžete zkontrolovat aktuální nastavení skenování (typ dokumentu atd.).
- Chování programu ScanGear po dokončení skenování lze nastavit v oblasti Stav dialogového okna ScanGear po skenování (Status of ScanGear dialog after scanning) na kartě Skenovat (Scan) v dialogovém okně Předvolby (Preferences).

➔ Karta Skenovat (Scan)

Příbuzné téma

► [Karta Rozšíř. režim \(Advanced Mode\)](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Skenování s rozšířeným nastavením v programu ScanGear (ovladač skeneru)
> Skenování v režimu automatického skenování

ScanGear

Skenování v režimu automatického skenování

Skenování v režimu Režim automatického skenování (Auto Scan Mode) programu ScanGear (ovladač skeneru) je snadné, protože program automaticky určí typ dokumentu umístěného na skle skeneru.

► Důležité

- Podporovány jsou následující typy dokumentů: fotografie, pohlednice, vizitky, časopisy, noviny, textové dokumenty, disky CD nebo DVD a filmy. Při skenování jiných dokumentů nastavte typ dokumentu na kartě Základní režim (Basic Mode) nebo Rozšíř. režim (Advanced Mode).
 - ➔ Skenování v základním režimu
 - ➔ Skenování v rozšířeném režimu
- Chcete-li skenovat černobílý film nebo film formátu 120, provádějte skenování pomocí karty Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear.
 - ➔ Skenování filmu v rozšířeném režimu

1. Položte dokument na sklo skeneru a spusťte program ScanGear.

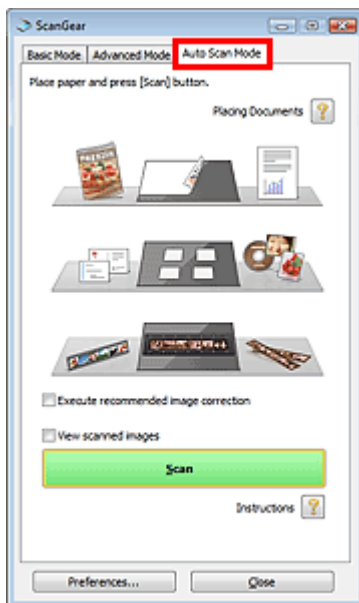
- ➔ Umístění dokumentů
- ➔ Spuštění programu ScanGear (ovladač skeneru)

2. Klepněte na kartu Režim automatického skenování (Auto Scan Mode).

Zobrazí se karta Režim automatického skenování (Auto Scan Mode).

📖 Poznámka

- Chcete-li automaticky použít vhodné opravy podle typu skenovaného dokumentu, zaškrtněte políčko Provést doporučenou opravu obrazu (Execute recommended image correction).



3. Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).

Spustí se skenování.

📖 Poznámka

- Chování programu ScanGear po dokončení skenování lze nastavit v oblasti Stav dialogového okna

ScanGear po skenování (Status of ScanGear dialog after scanning) na kartě Skenovat (Scan) v dialogovém okně Předvolby (Preferences).

➔ [Karta Skenovat \(Scan\)](#)

Příbuzné téma

▶ [Karta Režim automatického skenování \(Auto Scan Mode\)](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Skenování s rozšířeným nastavením v programu ScanGear (ovladač skeneru)
> Skenování filmu v rozšířeném režimu



Skenování filmu v rozšířeném režimu

Při skenování v rozšířeném režimu můžete při skenování zadat režim barev, výstupní rozlišení, jas obrázku, barevný tón atd.

Tato část popisuje způsob skenování filmu.

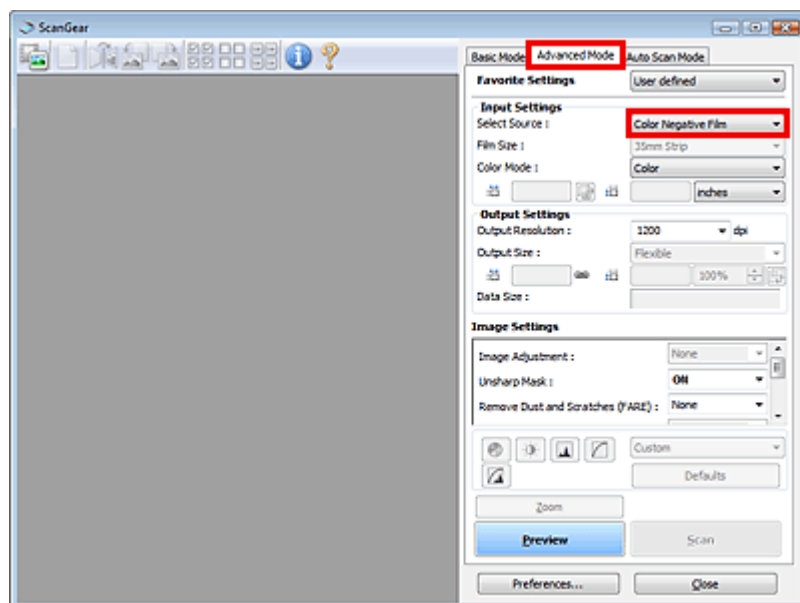
1. Položte film na sklo skeneru a spusťte program ScanGear (ovladač skeneru).

- ➔ Umístění filmu
- ➔ Spuštění programu ScanGear (ovladač skeneru)

Důležité

- Některé aplikace nepřijímají obrazy naskenované v režimu Barevně, 48 bitů (Color(48bit)) nebo Stupně šedi, 16 bitů (Grayscale(16bit)) nebo může při příjmu takových obrazů dojít k zavření dané aplikace.

2. Klepněte na položku Rozšíř. režim (Advanced Mode) a v poli Vybrat zdroj (Select Source) vyberte film.



Poznámka

- Při přepínání režimů nebude zachováno nastavení.

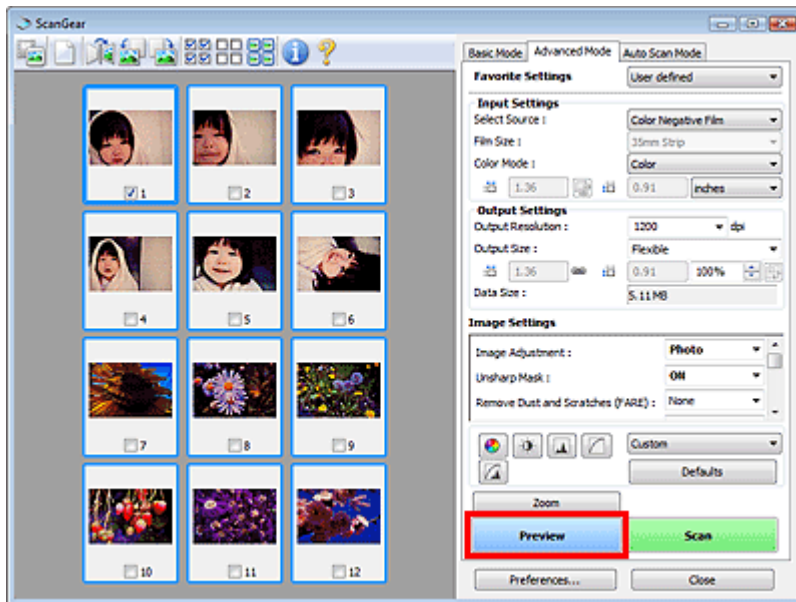
3. Nastavte Nastavení vstupu (Input Settings) podle typu nebo účelu filmu.

- ➔ Nastavení vstupu (Input Settings)

4. Klepněte na tlačítko Náhled (Preview).

V oblasti náhledu se zobrazí náhled obrázků. Obrázky jsou automaticky oříznuty (jsou určeny oblasti skenování) podle velikosti filmu.

Vyberte snímky, které chcete naskenovat.



5. Nastavte položku Nastavení výstupu (Output Settings).

➔ Nastavení výstupu (Output Settings)

Poznámka

- Pokud velikost dat překročí hodnotu 1,8 GB, zaškrtněte políčko Povolit velké skenování obrazů (Enable Large Image Scans) na kartě Skenovat (Scan) v dialogovém okně Předvolby (Preferences). Tím bude umožněno skenování obrazů až do velikosti 4 GB.

6. Upravte požadovaným způsobem rámeček pro oříznutí (oblast skenování), opravte obrázky a upravte barvy.

➔ Úpravy rámeček pro oříznutí

➔ Nastavení obrazu (Image Settings)

➔ Tlačítka pro úpravy barev


Poznámka

- Aplikace umožňuje opravu každého obrázku zvlášť. Vyberte snímek, který chcete opravit.

7. Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).

Spustí se skenování.

Poznámka

- Klepnutím na tlačítko  (Informace) otevřete dialogové okno, ve kterém můžete zkontrolovat aktuální nastavení skenování (typ dokumentu atd.).
 - Chování programu ScanGear po dokončení skenování lze nastavit v oblasti Stav dialogového okna ScanGear po skenování (Status of ScanGear dialog after scanning) na kartě Skenovat (Scan) v dialogovém okně Předvolby (Preferences).
- ➔ Karta Skenovat (Scan)

Příbuzné téma

► Karta Rozšíř. režim (Advanced Mode)

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Skenování s rozšířeným nastavením v programu ScanGear (ovladač skeneru)
> Skenování většího počtu dokumentů současně pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru)

ScanGear

Skenování většího počtu dokumentů současně pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru)

Režimy Základní režim (Basic Mode) a Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear (ovladač skeneru) umožňují skenování dvou nebo více fotografií (malých dokumentů) na skle skeneru současně.

Tato část popisuje postup při skenování většího počtu dokumentů na kartě Základní režim (Basic Mode).

Důležité

- Chcete-li naskenovat více dokumentů do jednoho obrázku, spusťte skenování v režimu zobrazení celého snímku.
- Následující typy dokumentů nemusí být oříznuty správně. V takovém případě upravte v režimu zobrazení celého snímku rámce pro oříznutí (oblasti skenování) a spusťte skenování.
 - Fotografie s bělavým okrajem
 - Dokumenty vytištěné na bílém papíře, ručně psané texty, vizitky atd.
 - Tenké dokumenty
 - Silné dokumenty
 - ➔ Skenování více dokumentů současně v režimu zobrazení celého snímku
- Následující typy dokumentů nelze oříznout správně.
 - Dokumenty menší než 3 cm (1,18 palce)
 - Fotografie jiné než obdélníkové

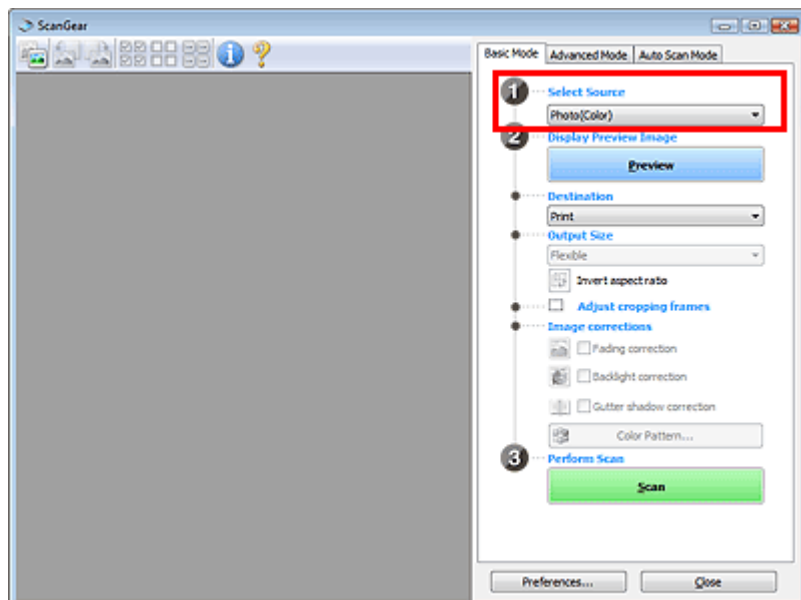
Poznámka

- Informace o jednoduchém skenování s automatickou detekcí typu dokumentu naleznete v části [Skenování v režimu automatického skenování](#).
- Více dokumentů současně můžete skenovat také prostřednictvím karty Rozšíř. režim (Advanced Mode). Karta Rozšíř. režim (Advanced Mode) umožňuje provést upřesňující nastavení skenování, např. režim barev, výstupní rozlišení, jas obrazu nebo barevný tón.
- Podrobné informace o kartách Základní režim (Basic Mode) a Rozšíř. režim (Advanced Mode) naleznete v příslušných částech uvedených níže.
 - ➔ Karta Základní režim (Basic Mode)
 - ➔ Karta Rozšíř. režim (Advanced Mode)

1. Položte dokument na sklo skeneru a spusťte program ScanGear.

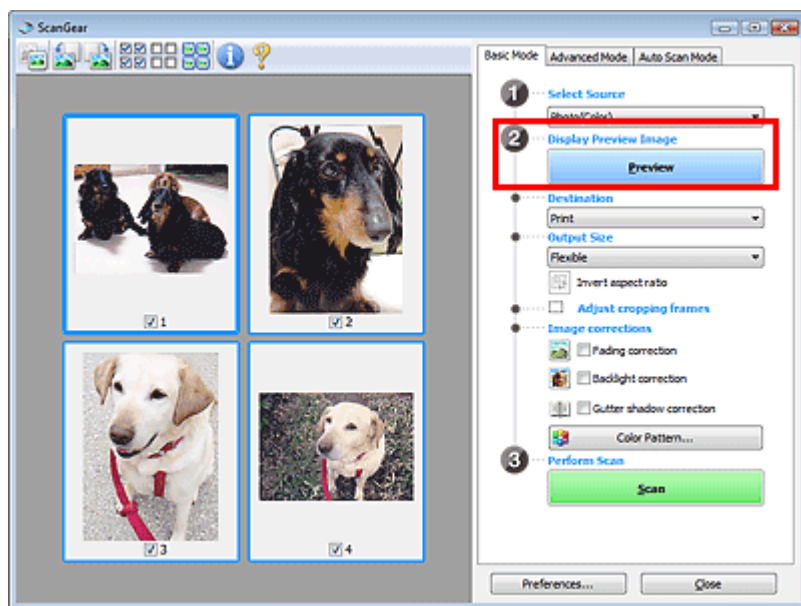
- ➔ Umístění dokumentů
- ➔ Spuštění programu ScanGear (ovladač skeneru)

2. Nastavte hodnotu pole Vybrat zdroj (Select Source) podle dokumentu umístěného na sklo skeneru.



3. Klepněte na tlačítko Náhled (Preview).

V oblasti náhledu se zobrazí miniatury náhledů obrázků. Obrázky jsou automaticky oříznuty (jsou určeny oblasti skenování) podle velikosti dokumentu.



4. Nastavte Cílové umístění (Destination).

5. Nastavte Výstupní velikost (Output Size).

6. Upravte oblasti skenování (rámce pro oříznutí) a v části Opravy obrazu (Image corrections) nastavte požadované opravy.

Poznámka

- Aplikace umožňuje opravu každého obrázku zvlášť. Vyberte snímek, který chcete opravit.
 - V zobrazení miniatur lze pro každý obraz vytvořit pouze jeden rámec pro oříznutí (oblast skenování).
Chcete-li vytvořit více rámců pro oříznutí v rámci jednoho obrázku, spusťte skenování v režimu zobrazení celého snímku.
- ➔ Skenování více dokumentů současně v režimu zobrazení celého snímku

7. Vyberte obrázky, které chcete naskenovat.


Zaškrtněte obrázky, které chcete naskenovat.

8. Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).**Skenování více dokumentů současně v režimu zobrazení celého snímku**

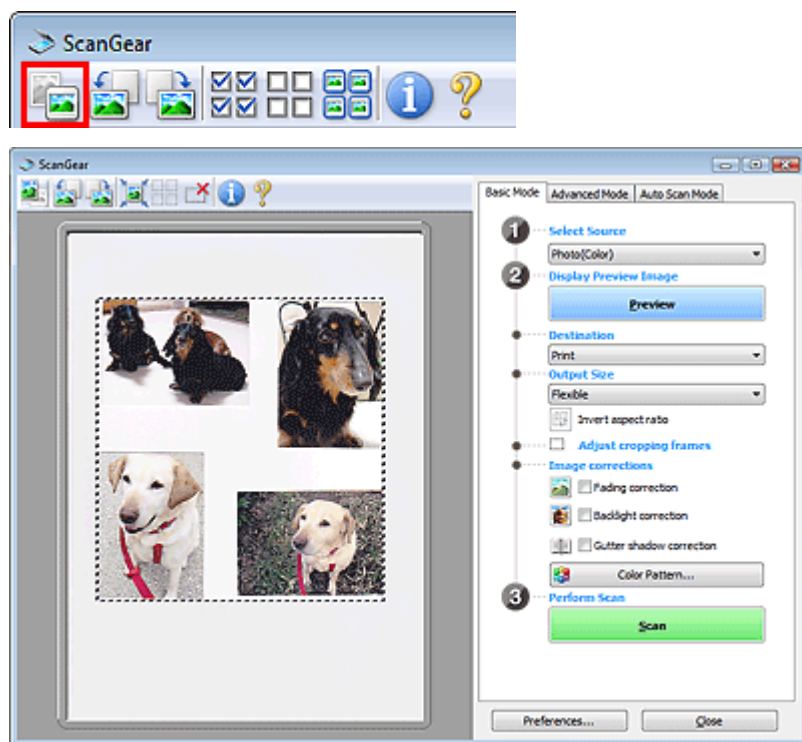
Pokud se miniatury při zobrazení náhledu nezobrazují správně nebo chcete-li naskenovat více dokumentů do jediného obrázku, postupujte následujícím způsobem.


 Poznámka

- Pozice potočených dokumentů nejsou v režimu zobrazení celého snímku upraveny automaticky.

1. Po zobrazení náhledu obrázků klepněte na panelu nástrojů na ikonu  (Miniatura).

Přepněte do režimu zobrazení celého snímku.

** Poznámka**

- Při zobrazení celého obrázku se ikona změní na  (Celý snímek).

2. Upravte oblasti skenování (rámce pro oříznutí).

Upravte v náhledu velikost a umístění rámce pro oříznutí (oblasti skenování). Lze také vytvořit dva a více rámečků oříznutí.

Pokud oblast není určena, dokument bude naskenován ve velikosti dokumentu (automatické oříznutí). Je-li určena oblast, bude naskenována pouze část v zadané oblasti.

➔ Úpravy rámce pro oříznutí

3. Nastavte Cílové umístění (Destination).**4. Nastavte Výstupní velikost (Output Size).****5. Nastavte možnost Opravy obrazu (Image corrections) požadovaným způsobem.**

6. Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).

Budou naskenovány oblasti zarámované přerušovanými čarami.

 **Poznámka**

- Chování programu ScanGear po dokončení skenování lze nastavit v oblasti Stav dialogového okna ScanGear po skenování (Status of ScanGear dialog after scanning) na kartě Skenovat (Scan) v dialogovém okně Předvolby (Preferences).

➔ [Karta Skenovat \(Scan\)](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Úpravy obrazů a nastavení barev pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru)

V následujících odstavcích naleznete tipy a informace o pokročilých technikách skenování týkající se úprav barev, jasu atd.

- **Zaostření rozostřených fotografií, odstranění stop prachu a škrábanců a opravy vybledlých barev**
 - ➔ Opravy obrazu (Zaostřit s maskou, Zeslabit prach a škrábance, Oprava vyblednutí atd.)
- **Náhled a změny barevného tónu celkového obrazu určeného ke skenování**
 - ➔ Úpravy barev pomocí barevného vzoru
- **Rozjasnění barev, které vybledly působením času nebo vyprchání barev**
 - ➔ Nastavení sytosti a vyvážení barev
- **Úprava obrazů, které jsou příliš tmavé či jasné nebo příliš ploché vlivem nedostatečného kontrastu.**
 - ➔ Nastavení jasu a kontrastu
- **Úprava barevného tónu pomocí histogramu (graf znázorňující distribuci jasu)**
 - ➔ Nastavení histogramu
- **Úprava jasu obrazu pomocí tónové křivky (graf vyvážení jasu)**
 - ➔ Nastavení tónové křivky
- **Zaostření znaků v textových dokumentech nebo potlačení průhlednosti dokumentu**
 - ➔ Nastavení prahové hodnoty

[Začátek stránky](#) ↕

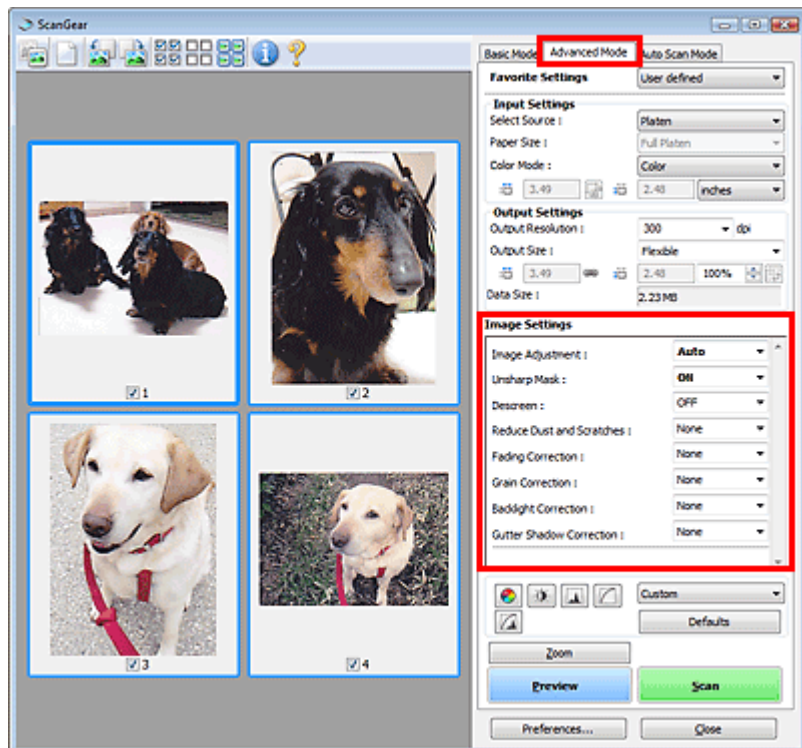
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Úpravy obrazů a nastavení barev pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru) > Opravy obrazu (Zaostřit s maskou, Zeslabit prach a škrábance, Oprava vyblednutí atd.)


ScanGear

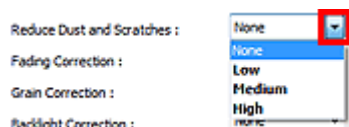
Opravy obrazu (Zaostřit s maskou, Zeslabit prach a škrábance, Oprava vyblednutí atd.)

Funkce Nastavení obrazu (Image Settings) na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear (ovladač skeneru) umožňují zdokonalit obrysy předmětů, zeslabit prach a škrábance a opravit vybledlé barvy během skenování obrazů.



Položky nastavení

Klepněte na tlačítko  (šipka) u příslušné funkce a vyberte z rozevřací nabídky požadovanou položku.



Důležité

- Nepoužívejte tyto funkce na obrazy, kde nejsou vzorky moaré, prach či škrábance nebo vybledlé barvy. Může to negativně ovlivnit barevný odstín.
- V části [Nastavení obrazu \(Image Settings\)](#) jsou uvedeny podrobnosti a upozornění k jednotlivým funkcím.

Poznámka

- Informace o spuštění programu ScanGear na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) a o skenování naleznete v části [Skenování v rozšířeném režimu](#).
- Položky nastavení se liší v závislosti na tom, zda je možnost Vybrat zdroj (Select Source) nastavena na hodnotu Sklo (Platen) nebo film.

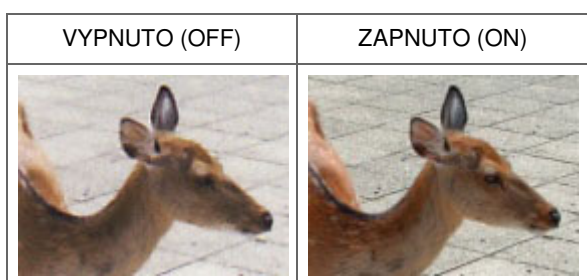
Nastavení jasu a barevného tónu obrazu

V závislosti na typu dokumentu vyberte v poli Nastavení obrazu (Image Adjustment) možnost Automaticky (Auto), Fotografie (Photo), Časopis (Magazine), Noviny (Newspaper) nebo Dokument (Document).



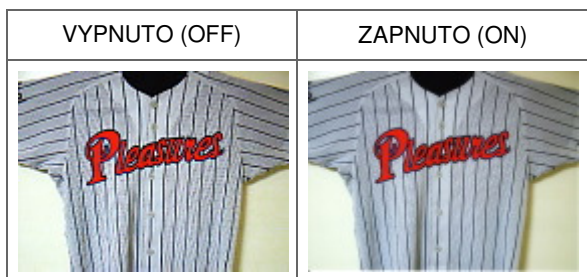
Zaostření mírně rozostřených obrazů

Nastavte funkci Zaostřit s maskou (Unsharp Mask) na možnost ZAPNUTO (ON).



Omezení přechodů a proužků

Nastavte možnost Funkce Descreen (Descreen) na ZAPNUTO (ON).



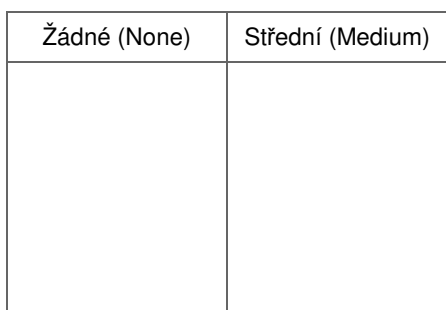
Poznámka

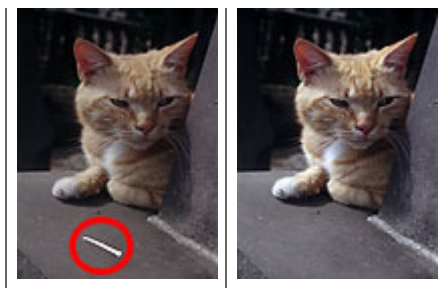
- „Moaré“ je jev, při kterém se objeví nerovnoměrné přechody nebo proužky při skenování fotografií nebo obrázků vytištěných pomocí polotónového rastru. K odstranění tohoto jevu lze použít možnost Funkce Descreen (Descreen).

Odstranění prachu a škrábanců při skenování filmu

Podle stupně zaprášení nebo poškrábání nastavte funkci Odstranit prach a škrábance (FARE) (Remove Dust and Scratches (FARE)) na úroveň Nízký (Low), Střední (Medium) či Vysoký (High).

Při skenování filmu budou prachové částičky a škrábance odstraněny automaticky.





Poznámka

- Pokud je rozlišení nastaveno na hodnotu 4801 dpi nebo vyšší a je zaškrtnuto políčko Odstranit prach a škrábance (FARE) (Remove Dust and Scratches (FARE)), trvá skenování déle než obvykle. Před skenováním také zajistěte dostatek volného místa na pevném disku.

Zeslabení prachu a škrábanců na fotografiích

Podle stupně zaprášení nebo poškrábání nastavte funkci Zeslabit prach a škrábance (Reduce Dust and Scratches) na úroveň Nízký (Low), Střední (Medium) či Vysoký (High).



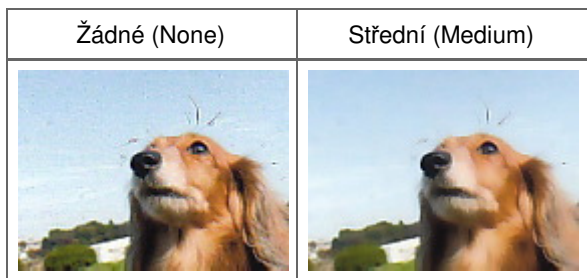
Oprava barev, které vybledly působením času nebo vyprchání barev

Podle stupně vyblednutí nebo vyprchání barev nastavte funkci Oprava vyblednutí (Fading Correction) na úroveň Nízký (Low), Střední (Medium) či Vysoký (High).



Omezení zrnitosti

Podle stupně zrnitosti nastavte funkci Oprava zrnitosti (Grain Correction) na úroveň Nízký (Low), Střední (Medium) či Vysoký (High).



Oprava obrazů v protisvětle

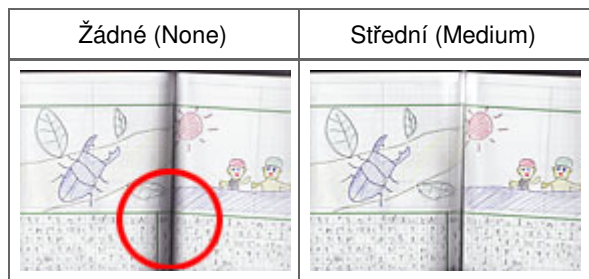
Podle stupně protisvětla nastavte funkci Oprava podsvícení (Backlight Correction) na úroveň Nízký (Low),

Střední (Medium) či Vysoký (High).



Oprava stínů mezi stránkami, které vznikají při skenování otevřených brožur

Podle míry stínu nastavte funkci Oprava stínu podél vazby (Gutter Shadow Correction) na úroveň Nízký (Low), Střední (Medium) či Vysoký (High).




Ruční nastavení expozice filmu

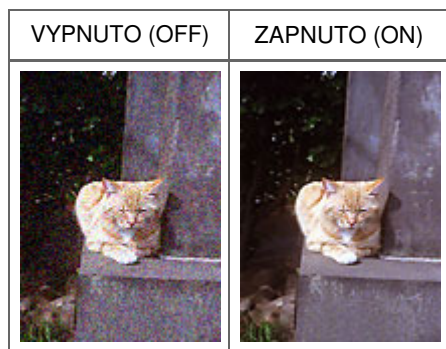
Klepněte na tlačítko  (šipka dolů) v nabídce Nastavení expozice a tónu (Exposure/Tone Settings).

Zaškrtněte políčko Ruční expozice (Manual Exposure) a zadejte expozici v rozmezí 50% až 200%.



Skenování filmu ve vysoké kvalitě

V nabídce Nastavení expozice a tónu (Exposure/Tone Settings) klepněte na  (šipka dolů) a nastavte pro možnost Vysoká kvalita (High Quality) hodnotu ZAPNUTO (ON).



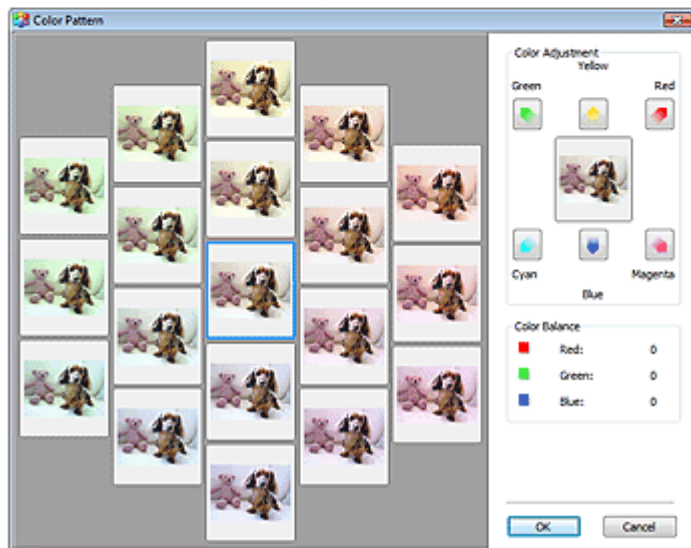
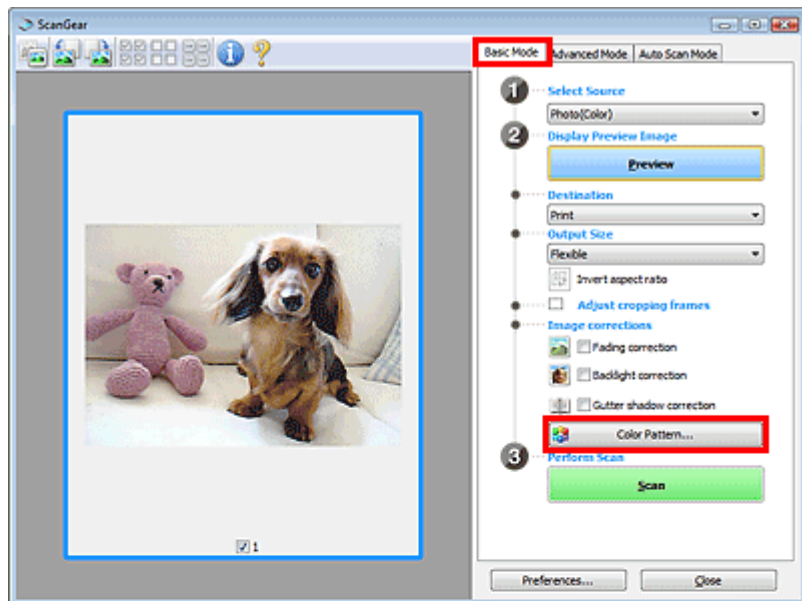
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Úpravy obrazů a nastavení barev pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru) > Úpravy barev pomocí barevného vzoru

ScanGear

Úpravy barev pomocí barevného vzoru

Pomocí funkce Barevný vzorek na kartě Základní režim (Basic Mode) programu ScanGear (ovladač skeneru) lze předem zobrazit změny barvy v náhledu a reprodukovat přirozené barvy.



Nastavení barev

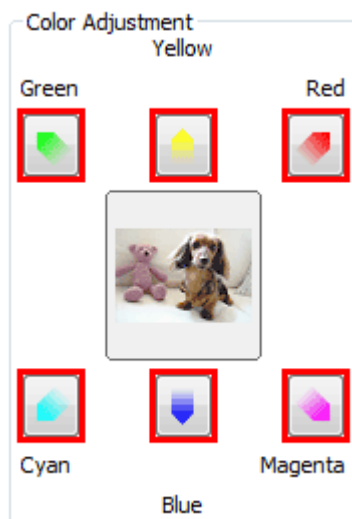
Opravte barvy, které vybledly působením času nebo vyprchání barev. Vyprchání barev je úkaz, který vzniká po celé fotografii vlivem počasí nebo silného okolního zbarveného světla.

V rámečku Nastavení barev (Color Adjustment) klepněte na šipku barvy, kterou chcete zdůraznit.

Azurová (cyan) a červená (red), purpurová (magenta) a zelená (green) a žlutá (yellow) a modrá (blue) jsou komplementární dvojice barev (smísením každé dvojice barev vznikne odstín šedé). Přirozené barvy obrazu lze reprodukovat potlačením zobrazené barvy a zesílením komplementární barvy.

Doporučený postup je najít místo obrazu, které má být bílé, a upravit barvy tak, aby skutečně bylo bílé.

Náhled obrazu bude zobrazen uprostřed. Barvy náhledu obrazu se změní tak, jak je upravíte.



Následuje příklad opravy namodralého obrazu.

Jelikož jsou barvy Modrá (Blue) a Zelená (Green) příliš silné, opravte obraz klepnutím na šipky barev Žlutá (Yellow) a Purpurová (Magenta).



Poznámka

- Úpravy barev se projeví pouze ve skenované oblasti (rámeček pro oříznutí) nebo na snímku vybraném v zobrazení miniatur.
Více snímků nebo rámečků pro oříznutí můžete vybrat klepnutím při současném stisknutí klávesy Ctrl.
- Barevný tón lze také vybrat z barevného vzoru zobrazeného v levé části obrazovky Barevný vzorek (Color Pattern).
- Pomocí této funkce lze také dodat obrazu určitý odstín. Chcete-li mu dodat teplý odstín, přidejte purpurovou barvu, nebo přidejte modrou, chcete-li dosáhnout chladného odstínu.

[Začátek stránky](#) ↕


Příručka online

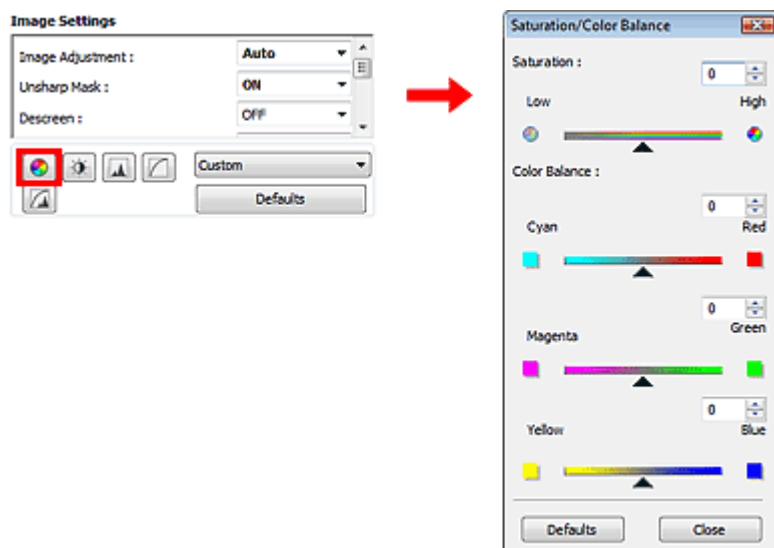
Příručka online > Příručka pro skenování > Úpravy obrazů a nastavení barev pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru) > Nastavení sytosti a vyvážení barev

ScanGear

Nastavení sytosti a vyvážení barev

Na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear (ovladač skeneru) klepněte na tlačítko

 (Sytost a vyvážení barev).



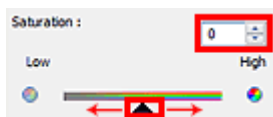
Poznámka

- Původní nastavení v aktuálním okně vrátíte klepnutím na tlačítko Výchozí (Defaults).

Sytost

Slouží k úpravě sytosti (živosti) obrazu. Lze ji použít například k rozjasnění barev, které vybledly působením času.

Posunutím jezdce ▲ (jezdec) atributu Sytost (Saturation) doleva se sytost sníží (obraz bude tmavší), posunutím doprava se sytost zvýší (obraz bude jasnější). Lze také zadat hodnotu v rozmezí od -127 do 127.



Snížená sytost	Původní obraz	Zvýšená sytost
		

Poznámka

- Zvýšíte-li sytost příliš, může se ztratit přirozený tón původního obrazu.

Vyvážení barev

Slouží k úpravě obrazů, jejichž barvy vyprchaly. Vyprchání barev je úkaz, který vzniká po celé fotografii vlivem počasí nebo silného okolního zabarveného světla.

Posunutím jezdice ▲ (jezdce) u atributu Vyvážení barev (Color Balance) doleva nebo doprava dojde ke zvýraznění příslušné barvy.

Azurová a Červená

Purpurová a Zelená

Žlutá a Modrá

Jedná se o komplementární dvojice barev (smísením každé dvojice barev vznikne odstín šedé).

Přírozené barvy obrazu lze reprodukovat potlačením zobrazené barvy a zesílením komplementární barvy.

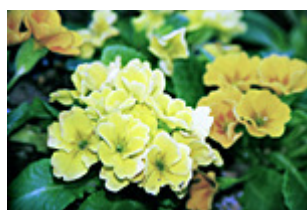
Obvykle bývá obtížné dosáhnout celkové korekce obrazu úpravou jediné dvojice barev. Doporučený postup je najít místo obrazu, které má být bílé, a upravit všechny tři dvojice barev tak, aby místo skutečně bylo bílé.

Lze také zadat hodnotu v rozmezí od -127 do 127.

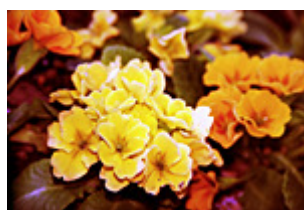
Níže je příklad obrazu, ve kterém byla provedena úprava dvojice barev „Azurová a Červená“.



Zde je zesílena azurová



Zde je zesílena červená



Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Úpravy obrazů a nastavení barev pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru) > Nastavení jasu a kontrastu

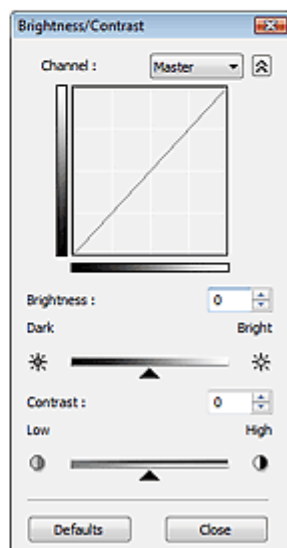
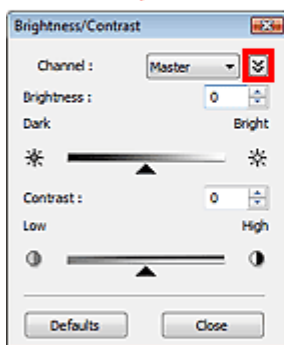
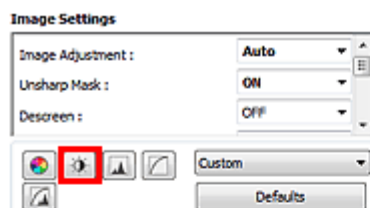


Nastavení jasu a kontrastu



Na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear (ovladač skeneru) klepněte na tlačítko



(Jas a kontrast).



Poznámka

- Klepnutím na tlačítko  (šipka dolů) přepnete na detailní zobrazení. Klepnutím na tlačítko  (šipka nahoru) se vrátíte k předchozímu zobrazení.
- Původní nastavení v aktuálním okně vrátíte klepnutím na tlačítko Výchozí (Defaults).

Kaná (Channel)

Každá tečka obrazu je směsí červené, zelené a modré barvy v různých poměrech (přechod). Tato barvy lze samostatně upravit jako „kanál“.

- **Vzor (Master)**
Slouží ke společné úpravě kanálu červené, zelené a modré barvy.
- **Červená (Red)**
Slouží k úpravě kanálu červené barvy.
- **Zelená (Green)**
Slouží k úpravě kanálu zelené barvy.
- **Modrá (Blue)**

Slouží k úpravě kanálu modré barvy.

Poznámka

- Je-li Barevný režim nastaven na možnost Stupně šedi (Grayscale) nebo Stupně šedi, 16 bitů (Grayscale(16bit)), zobrazí se u nastavení Kanál (Channel) pouze možnost Stupně šedi (Grayscale).

Jas (Brightness)

Slouží k úpravě jasu obrazu. Přesunutím jezdce ▲ u atributu Jas (Brightness) doleva obraz ztmavíte, přesunutím doprava obraz rozjasníte. Lze také zadat hodnotu v rozmezí od -127 do 127.



Poznámka

- Pokud obraz příliš zjasníte, může se ztratit zvýraznění světla. Pokud obraz příliš ztmavíte, mohou se ztratit stíny.

Kontrast (Contrast)

„Kontrast“ je míra rozdílnosti mezi světlými a tmavými částmi obrazu. Zvýšením kontrastu dosáhnete zvětšení rozdílu a obraz se tedy zostří. Snížením kontrastu dosáhnete zmenšení rozdílu a obraz se tedy zjemní.

Posunutím jezdce ▲ u atributu Kontrast (Contrast) doleva kontrast snížíte, přesunutím jezdce doprava kontrast obrazu zvýšíte. Lze také zadat hodnotu v rozmezí od -127 do 127.



Poznámka

- Zvýšením kontrastu dodáte jemným obrazům pocit trojrozměrnosti. Zvýšíte-li však kontrast příliš, mohou se ztratit světla a stíny.

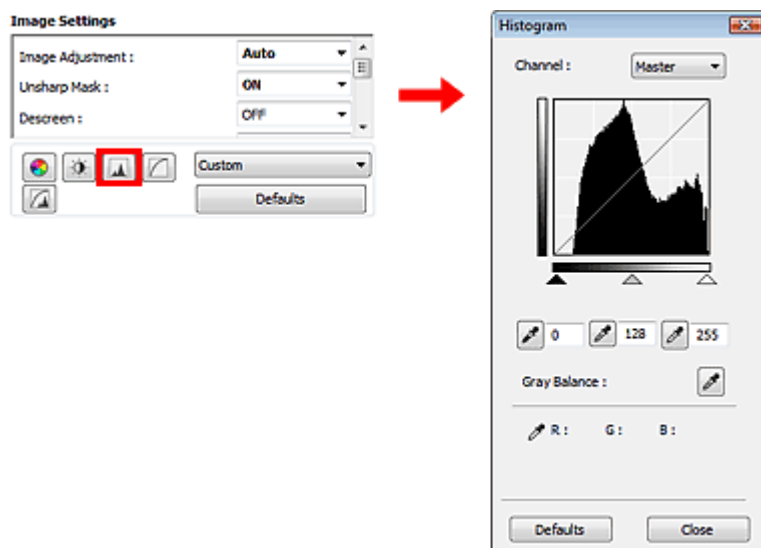
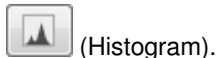
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Úpravy obrazů a nastavení barev pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru) > Nastavení histogramu



Nastavení histogramu

Na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear (ovladač skeneru) klepněte na tlačítko



Poznámka

- Původní nastavení v aktuálním okně vrátíte klepnutím na tlačítko Výchozí (Defaults).

Kanál (Channel)

Každá tečka obrazu je směsí červené, zelené a modré barvy v různých poměrech (přechod). Tato barvy lze samostatně upravit jako „kanál“.

- **Vzor (Master)**
Slouží ke společné úpravě kanálu červené, zelené a modré barvy.
- **Červená (Red)**
Slouží k úpravě kanálu červené barvy.
- **Zelená (Green)**
Slouží k úpravě kanálu zelené barvy.
- **Modrá (Blue)**
Slouží k úpravě kanálu modré barvy.

Poznámka

- Je-li Barevný režim nastaven na možnost Stupně šedi (Grayscale) nebo Stupně šedi, 16 bitů (Grayscale(16bit)), zobrazí se u nastavení Kanál (Channel) pouze možnost Stupně šedi (Grayscale).

Čtení histogramů

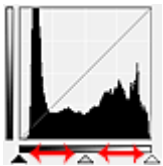
Histogram lze zobrazit v určené oblasti pro každý Kanál (Channel). Čím vyšší má histogram špičku, tím více dat je distribuováno do dané úrovně.



(1) Jasná oblast	(2) Tmavá oblast	(3) Celý obraz
Většina dat je na straně světla.	Většina dat je na straně stínu.	Data jsou rozprostřena mezi oblast světla a stínu.

Úpravy histogramů (pomocí jezdce)

Vyberte Kanál (Channel) a posunutím jezdce černého bodu ▲ nebo jezdce bílého bodu △ určete úroveň, která bude nastavena jako stín nebo světlo.



- Všechny části nalevo od jezdce černého bodu ▲ se zbarví černě (úroveň 0).
- Části v místě jezdce středního bodu △ změni barvu tak, že bude přesně uprostřed mezi černým a bílým bodem.
- Všechny části napravo od jezdce bílého bodu △ se zbarví bíle (úroveň 255).

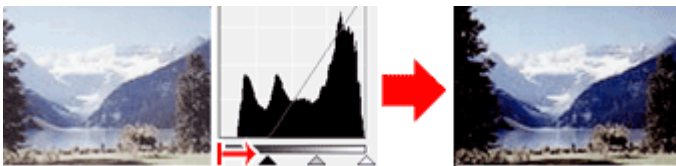
Pokud je funkce Nastavení obrazu (Image Adjustment) nastavena na jinou hodnotu než Žádné (None), budou automaticky provedeny úpravy uvedené níže.

Přesunutí jezdců černého a bílého bodu

Nastavte jas posunutím jezdce černého bodu nebo jezdce bílého bodu.

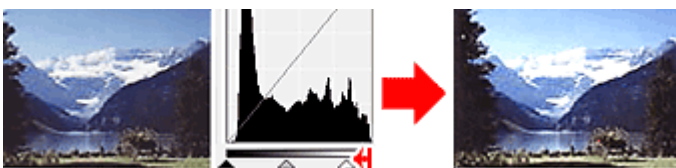
Obrazy, kde je většina dat přesunuta na stranu světla

Posuňte jezdce černého bodu blíže ke straně světla.



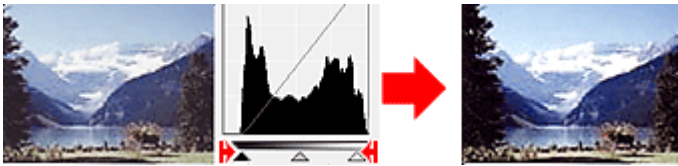
Obrazy, kde je většina dat přesunuta na stranu stínu

Posuňte jezdce bílého bodu blíže ke straně stínu.



Obraz s rozprostřenými daty

Posuňte jezdce černého bodu blíže ke straně světla a jezdce bílého bodu blíže ke straně stínu.

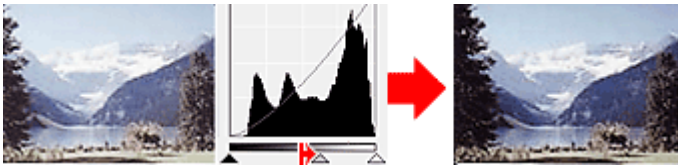


Posunutí jezdce středního bodu

Posunutím jezdce středního bodu určete úroveň, která má být nastavena jako střed škály odstínů.

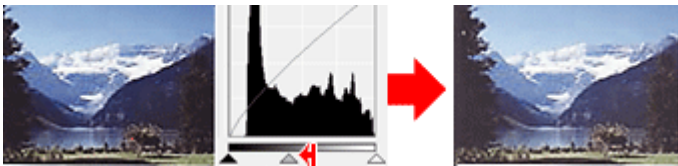
Obrazy, kde je většina dat přesunuta na stranu světle

Posuňte jezdce středního bodu blíže ke straně světle.



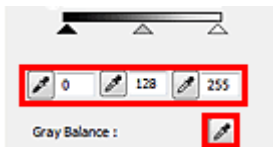
Obrazy, kde je většina dat přesunuta na stranu stínu


Posuňte jezdce středního bodu blíže ke straně stínu.





Úpravy histogramů (pomocí kapátek)


Vyberete-li Kanál (Channel) a klepnete na kapátko černého bodu, středního bodu nebo bílého bodu, ukazatel myši na náhledu obrazu se změní na kapátko. Chcete-li změnit nastavení, klepněte na kapátko zobrazené pod histogramem.



- Bod, na který klepnete kapátkem černého bodu , bude nejtmaším bodem. Lze také zadat hodnotu v rozmezí od 0 do 245.

- Bod, na který klepnete kapátkem středního bodu , bude středem škály odstínů. Lze také zadat hodnotu v rozmezí od 5 do 250.

- Bod, na který klepnete kapátkem bílého bodu , bude nejsvětlejším bodem. Lze také zadat hodnotu v rozmezí od 10 do 255.

- Klepněte na tlačítko  (kapátko) u položky Vyvážení šedé (Gray Balance) a klepněte na oblast náhledu, kde chcete upravit barvu.

Bod, na který klepnete, bude nastaven jako bezbarvá reference barev, podle které bude upravena zbývající část obrazu. Vypadá-li například sníh na fotografii jako namodralý, klepněte na namodralou část obrazu, čímž dojde k úpravě celého obrazu a reprodukci přirozených barev.


Příručka online

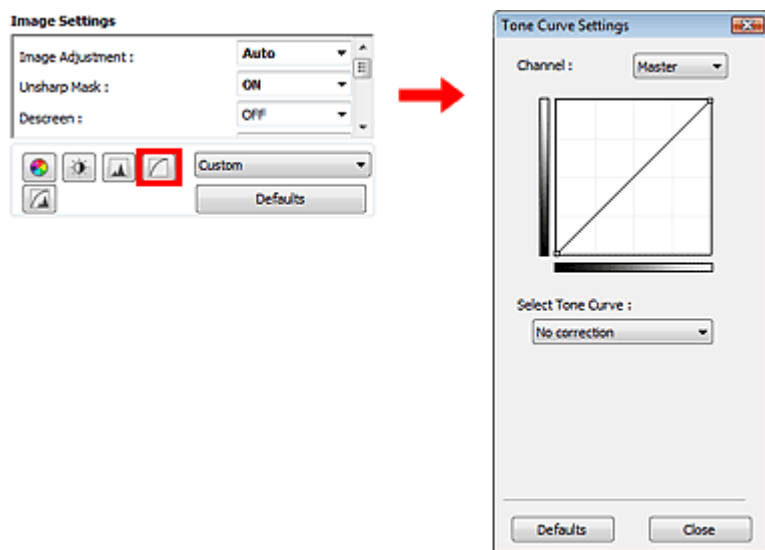
Příručka online > Příručka pro skenování > Úpravy obrazů a nastavení barev pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru) > Nastavení tónové křivky



Nastavení tónové křivky

Na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear (ovladač skeneru) klepněte na tlačítko

 (Nastavení tónové křivky).



Poznámka

- Původní nastavení v aktuálním okně vrátíte klepnutím na tlačítko Výchozí (Defaults).

Kanál (Channel)

Každá tečka obrazu je směsí červené, zelené a modré barvy v různých poměrech (přechod). Tato barvy lze samostatně upravit jako „kanál“.

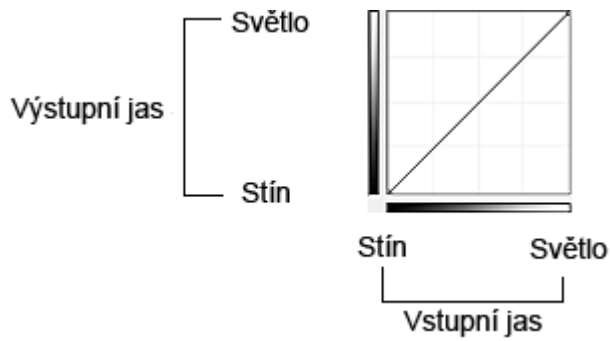
- **Vzor (Master)**
Slouží ke společné úpravě kanálu červené, zelené a modré barvy.
- **Červená (Red)**
Slouží k úpravě kanálu červené barvy.
- **Zelená (Green)**
Slouží k úpravě kanálu zelené barvy.
- **Modrá (Blue)**
Slouží k úpravě kanálu modré barvy.

Poznámka

- Je-li Barevný režim nastaven na možnost Stupně šedi (Grayscale) nebo Stupně šedi, 16 bitů (Grayscale(16bit)), zobrazí se u nastavení Kanál (Channel) pouze možnost Stupně šedi (Grayscale).

Čtení tónových křivek

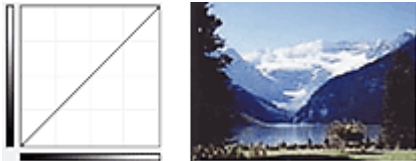
Vstupem programu ScanGear je snímání obrazu pomocí skeneru a výstupem je zobrazení na monitoru. „Tónová křivka“ zobrazuje vyvážení mezi vstupním a výstupním odstínem pro každý Kanál (Channel).



Nastavení tónové křivky

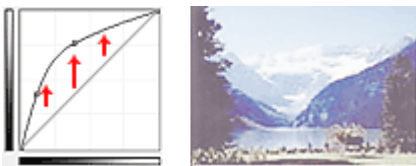
U položky Vybrat tónovou křivku (Select Tone Curve) vyberte z možností Bez opravy (No correction), Přeexponováno (Overexposure), Podexponováno (Underexposure), Vysoký kontrast (High contrast), Zaměnit negativní a pozitivní obraz (Reverse the negative/positive image) a Upravit uživatelskou křivku (Edit custom curve).

Bez opravy (No correction) – bez úprav



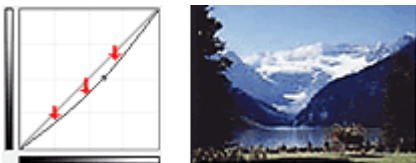
Přeexponováno (Overexposure) – konvexní křivka

Data středního odstínu jsou tažena směrem ke světlu na straně výstupu a obraz na monitoru pak bude zobrazen v jasných tónech.



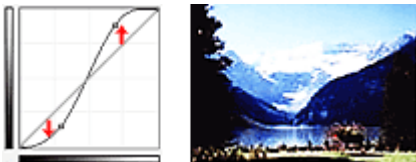
Podexponováno (Underexposure) – konkávní křivka

Data středního odstínu jsou tažena směrem ke stínu na straně výstupu a obraz na monitoru pak bude zobrazen v tmavých tónech.



Vysoký kontrast (High contrast) – křivka ve tvaru písmene S

Světlá a stíny na straně vstupu jsou zdůrazněna a výsledný obraz bude silně kontrastní.



Zaměnit negativní a pozitivní obraz (Reverse the negative/positive image) – přímka nakloněná dolů

Vstupní a výstupní strana jsou převráceny a u výsledného obrazu dojde k převrácení negativního a pozitivního zobrazení.



Upravit uživatelskou křivku (Edit custom curve)

Přetažením určitých bodů Tónové křivky lze volně upravit jas příslušných oblastí.

[Začátek stránky](#)

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Úpravy obrazů a nastavení barev pomocí programu ScanGear (ovladač skeneru) > Nastavení prahové hodnoty

ScanGear

Nastavení prahové hodnoty

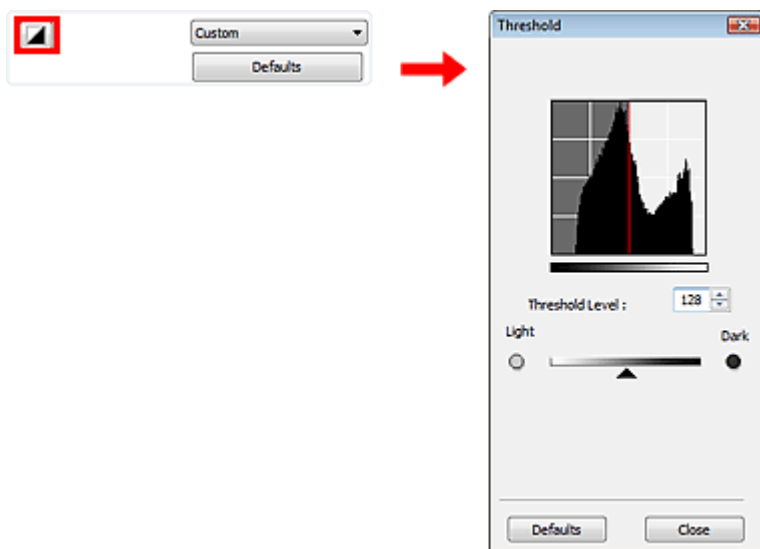
Jas barevných obrázků a obrázků v odstínech šedi je vyjádřen jako hodnota v rozmezí 0 až 255. Při vytváření černobílých obrázků jsou však všechny barvy mapovány jako černá (0) nebo bílá (255). „Prahová hodnota“ představuje hraniční hodnotu, která určuje barvu jako černou nebo bílou. Úpravou úrovně prahu lze v textovém dokumentu zaostřit text a u novin omezit prosvítání tisku z druhé strany.

Tato funkce je k dispozici, pokud je v nastavení Barevný režim (Color Mode) vybrána možnost Černobíle (Black and White).

Na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear (ovladač skeneru) klepněte na tlačítko



(Prahová hodnota).



Poznámka

- Původní nastavení v aktuálním okně vrátíte klepnutím na tlačítko Výchozí (Defaults).

Úprava prahové hodnoty

Posunutím jezdce ▲ (jezdec) doprava se prahová hodnota zvýší, čímž přibude černých oblastí.

Posunutím jezdce doleva se hodnota sníží, čímž přibude bílých oblastí. Lze také zadat hodnotu v rozmezí 0 až 255.



[Začátek stránky](#)

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu ScanGear (ovladač skeneru)

ScanGear

Obrazovky programu ScanGear (ovladač skeneru)

Následující části popisují obrazovky, funkce a způsob použití programu ScanGear.

- ➔ Karta Základní režim (Basic Mode)
- ➔ Karta Rozšíř. režim (Advanced Mode)
 - Nastavení vstupu (Input Settings)
 - Nastavení výstupu (Output Settings)
 - Nastavení obrazu (Image Settings)
 - Tlačítka pro úpravy barev
- ➔ Karta Režim automatického skenování (Auto Scan Mode)
- ➔ Dialogové okno Předvolby (Preferences)
 - Karta Skener (Scanner)
 - Karta Náhled (Preview)
 - Karta Skenovat (Scan)
 - Karta Nastavení barev (Color Settings)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

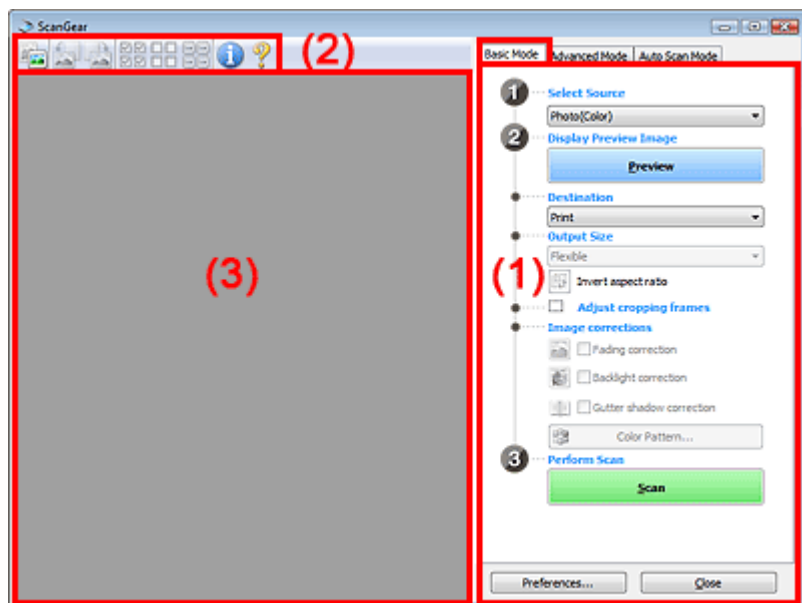
Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu ScanGear (ovladač skeneru) > Karta Základní režim (Basic Mode)

ScanGear

Karta Základní režim (Basic Mode)

Tento režim umožňuje snadné skenování podle pokynů na obrazovce.

Tato část popisuje nastavení a funkce, které jsou k dispozici na kartě Základní režim (Basic Mode).



(1) Tlačítka pro nastavení a ovládání

(2) Panel nástrojů

(3) Oblast náhledu



Poznámka

- Zobrazené položky jsou různé v závislosti na typu dokumentu a způsobu, jakým byla obrazovka otevřena.

Tlačítka pro nastavení a ovládání

- **Vybrat zdroj (Select Source)**
 - **Fotografie (barevná) (Photo(Color))**
Skenování barevných fotografií.
 - **Časopis (barevný) (Magazine(Color))**
Skenování barevných časopisů.
 - **Noviny (stupně šedi) (Newspaper(Grayscale))**
Černobílé skenování textu a čárové grafiky.
 - **Dokument (stupně šedi) (Document(Grayscale))**
Umožňuje černobílé skenování fotografií a dokumentů.
V tomto režimu lze vytvářet černobílé obrazy s vysokým rozlišením.
 - **Negativní barevný film (Negative Film(Color))**
Barevné skenování 35mm negativního filmu.
 - **Pozitivní barevný film (Positive Film(Color))**
Barevné skenování 35mm pozitivního filmu.

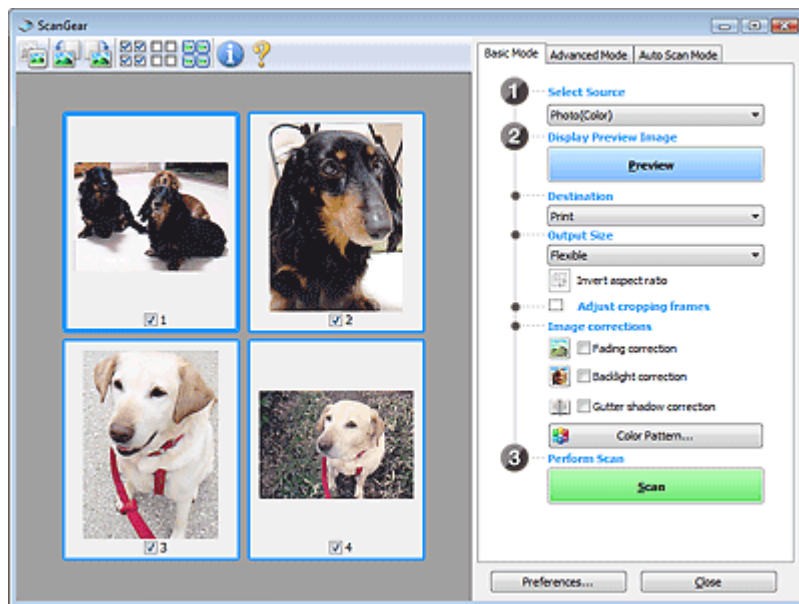
Poznámka

- Chcete-li skenovat černobílý film nebo film formátu 120, provádějte skenování pomocí karty Rozšíř. režim (Advanced Mode).
 - ➔ Skenování filmu v rozšířeném režimu
- Vyberete-li typ dokumentu, barvy budou upraveny na základě funkce Zaostřit s maskou nebo podle typu dokumentu.
- Vyberete-li možnost Časopis (barevný) (Magazine(Color)), bude zapnuta Funkce Descreen.

● Zobrazit obraz v náhledu (Display Preview Image)

● Náhled (Preview)

Zahájí předběžné skenování.



Poznámka

- Při prvním použití zařízení je automaticky spuštěna jeho kalibrace. Chvilí vyčkejte, než se zobrazí náhled obrazu.

● Cílové umístění (Destination)

Vyberte, co chcete s naskenovanými obrazy dělat.

● Tisk (Print)

Touto volbou vytisknete naskenovaný obrázek na tiskárně.

● Zobrazení obrazu (Image display)

Touto volbou zobrazíte naskenovaný obraz na monitoru.

● OCR

Zvolte tuto možnost, pokud chcete naskenovaný obraz zpracovat pomocí softwaru pro optické rozpoznávání znaků (OCR).

Software OCR převádí text naskenovaný jako obraz na textová data, která lze dále upravovat pomocí textových editorů a dalších programů.

Důležité

- Tato možnost se při skenování filmu nezobrazuje.

● Výstupní velikost (Output Size)

Vyberte výstupní velikost.

Možnosti výstupní velikosti se mohou lišit v závislosti na položce vybrané v nastavení Cílové umístění (Destination).

● Proměnlivá (Flexible)

Umožňuje volnou úpravu rámců pro oříznutí.

V režimu zobrazení miniatur

Rámec pro oříznutí zobrazíte přetažením kurzoru přes miniaturu. Pokud je zobrazen rámec pro oříznutí, bude skenována část uvnitř rámce pro oříznutí. Není-li zobrazen žádný rámec pro oříznutí, každý snímek bude naskenován samostatně.

V režimu zobrazení celého snímku

Pokud není zobrazen rámec pro oříznutí, bude skenována celá oblast náhledu. Pokud je zobrazen rámec pro oříznutí, bude skenována část uvnitř rámce pro oříznutí.

- **Velikost papíru (L, A4 atd.)**

Vyberte výstupní velikost papíru. Část uvnitř rámce pro oříznutí bude naskenována v rozměrech vybrané velikosti papíru. Rámec můžete přetáhnout nebo zvětšit či zmenšit ohraničený obraz se zachováním poměru stran.

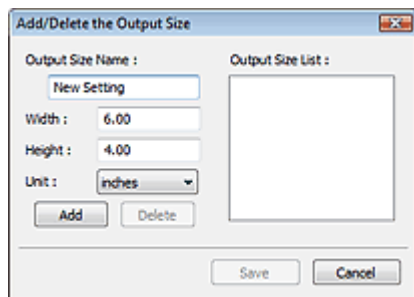
- **Velikost monitoru (1024 x 768 pixelů atd.)**

Vyberte velikost výstupu v pixelech.

Bude zobrazen rámec pro oříznutí pro vybrané rozlišení monitoru a bude naskenována část uvnitř tohoto rámce. Rámec můžete přetáhnout nebo zvětšit či zmenšit ohraničený obraz se zachováním poměru stran.

- **Přidat/odstranit... (Add/Delete...)**

Klepnutím otevřete dialogové okno Přidat/odstranit výstupní velikost (Add/Delete the Output Size), ve kterém lze zadat vlastní výstupní velikosti. Tuto položku lze vybrat v případě, že je možnost Cílové umístění (Destination) nastavena na hodnotu Tisk (Print) nebo Zobrazení obrazu (Image display).



V dialogovém okně Přidat/odstranit výstupní velikost (Add/Delete the Output Size) lze zadat více výstupních velikostí a najednou je uložit. Uložené položky budou přidány do seznamu Výstupní velikost (Output Size), z něhož je bude možné vybrat, stejně jako předdefinované položky.

Přidat

Chcete-li přidat velikost, zadejte parametry Název výstupní velikosti (Output Size Name), Šířka (Width) a Výška (Height) a pak klepněte na tlačítko Přidat (Add). V poli Jednotka (Unit) můžete vybrat nastavení mm nebo palce (inches), je-li v poli Cílové umístění (Destination) nastavena hodnota Tisk (Print), ale nastavení pixely (pixels) můžete vybrat pouze v případě, že v poli Cílové umístění (Destination) je nastavena hodnota Zobrazení obrazu (Image display). Název přidané velikosti se zobrazí v poli Seznam výstupních velikostí (Output Size List). Klepnutím na tlačítko Uložit (Save) uložíte položky uvedené v poli Seznam výstupních velikostí (Output Size List).

Odstranit

Chcete-li odstranit položku, vyberte ji v poli Seznam výstupních velikostí (Output Size List) a klepněte na tlačítko Odstranit (Delete). Klepnutím na tlačítko Uložit (Save) uložíte položky uvedené v poli Seznam výstupních velikostí (Output Size List).

Důležité

- Nelze odstranit předdefinované výstupní velikosti, například A4 a 1024 x 768 pixelů (1024 x 768 pixels).

Poznámka

- Můžete uložit až 10 položek.
- Zadáte-li hodnotu mimo rozsah nastavení, zobrazí se chybová zpráva. Zadejte hodnotu v rozsahu nastavení.

Poznámka

- Podrobnosti o způsobu počátečního zobrazení rámce pro oříznutí v obrazu náhledu naleznete v

části Rámec pro oříznutí obrazů v náhledu (Cropping Frame on Previewed Images) v tématu „[Karta Náhled \(Preview\)](#)“ (dialogové okno Předvolby (Preferences)).

-  **Převrátit poměr stran (Invert aspect ratio)**

Toto tlačítko je dostupné pouze v případě, že je v nastavení Výstupní velikost (Output Size) vybrána jakákoliv jiná možnost než Proměnlivá (Flexible). Klepnutím na toto tlačítko otočíte rámec pro oříznutí. Klepnete-li na tlačítko znovu, vrátí se rámec do původní orientace.

- **Upravit rámce pro oříznutí (Adjust cropping frames)**

V oblasti náhledu lze upravit oblast skenování.

Pokud oblast není určena, dokument bude naskenován ve velikosti dokumentu (automatické oříznutí) nebo filmu. Je-li určena oblast, bude naskenována pouze část ohraničená rámcem pro oříznutí.

➔ [Úpravy rámce pro oříznutí](#)

- **Opravy obrazu (Image corrections)**

- **Odstranit prach a škrábance (FARE) (Remove dust and scratches (FARE))**

Automaticky odstraní prach a škrábance při skenování filmu.

Důležité

- Tato funkce je k dispozici pouze při skenování filmu.

- **Oprava vyblednutí (Fading correction)**

Tato funkce se používá k opravě filmu a fotografií, které vybledly působením času nebo kvůli vyprchání barev.

- **Oprava podsvícení (Backlight correction)**

Opraví fotografie a filmy snímané v protisvětle.

- **Oprava stínu podél vazby (Gutter shadow correction)**

Opravuje stíny mezi stránkami, které se objeví při skenování otevřené brožury.

Důležité

- Bezpečnostní opatření při použití této funkce jsou popsána v části „[Oprava stínu podél vazby \(Gutter Shadow Correction\)](#)“.
- Tato funkce není při skenování filmu dostupná.

- **Barevný vzorek... (Color Pattern...)**

Umožňuje upravit celkové barvy obrazu. Můžete opravit barvy, které vybledly například vyprcháním barev a reprodukovat přirozené barvy, přičemž změny barvy lze předem zobrazit v náhledu.

➔ [Úpravy barev pomocí barevného vzoru](#)

- **Provést skenování (Perform Scan)**

- **Skenovat (Scan)**

Spustí se skenování.

Poznámka

- Po zahájení skenování se zobrazí průběh skenování. Chcete-li skenování zrušit, klepněte na tlačítko Storno (Cancel).

- **Předvolby... (Preferences...)**

Otevře se dialogové okno Předvolby (Preferences), kde můžete provést nastavení skenování a náhledu.

➔ [Dialogové okno Předvolby \(Preferences\)](#)

- **Zavřít (Close)**

Ukončí program ScanGear (ovladač skeneru).

- **Panel nástrojů**

Můžete upravovat nebo otáčet obrázky v náhledu. Tlačítka zobrazená na panelu nástrojů se liší podle typu zobrazení.

Pokud je v režimu zobrazení miniatur v nastavení Vybrat zdroj (Select Source) vybrána jiná možnost, než film



Pokud je v režimu zobrazení celého snímku v nastavení Vybrat zdroj (Select Source) vybrána jiná možnost, než film



Pokud je v nastavení Vybrat zdroj (Select Source) vybrán film v režimu zobrazení miniatur



Pokud je v nastavení Vybrat zdroj (Select Source) vybrán film v režimu zobrazení celého snímku



-  (Miniatura) /  (Celý obraz)

Slouží k přepínání zobrazení v oblasti náhledu, pokud je typ dokumentu jiný, než film.

→ Oblast náhledu

-  (Miniatura filmu) /  (Celý snímek na filmu)

Slouží k přepínání zobrazení v oblasti náhledu, pokud je typ dokumentu film.

→ Oblast náhledu

-  (Zrcadlo)

Převrátí náhled snímku kolem vodorovné osy.

- Výsledek se projeví na skenovaném obrazu.

- Při dalším zobrazení náhledu se obraz vrátí do původního stavu.

-  (Otočit doleva)

Otočí obrázek náhledu o 90 stupňů proti směru otáčení hodinových ručiček.

- Výsledek se projeví na skenovaném obrazu.

- Při dalším zobrazení náhledu se obraz vrátí do původního stavu.

-  (Otočit doprava)

Otočí obrázek náhledu o 90 stupňů po směru otáčení hodinových ručiček.

- Výsledek se projeví na skenovaném obrazu.

- Při dalším zobrazení náhledu se obraz vrátí do původního stavu.

-  (Automatické oříznutí)

Zobrazení a automatické úpravy rámce pro oříznutí podle velikosti dokumentu zobrazeného v oblasti náhledu. Oblast skenování se zmenší při každém klepnutí na toto tlačítko v případě, že je oblast v rámci možné oříznout.

-  (Vybrat všechny snímky)

Toto tlačítko je dostupné v případě, že jsou zobrazeny dva a více rámců.

Zaškrtně políčko u snímku v zobrazení miniatur.



- **(Zrušit výběr všech snímků)**

Toto tlačítko je dostupné v případě, že jsou zobrazeny dva a více rámců. Zruší zaškrtnutí políčka u snímku v zobrazení miniatur.



- **(Vybrat všechny snímky)**

Toto tlačítko je dostupné v případě, že jsou zobrazeny dva a více rámců. Výběr obrazu v zobrazení miniatur. Vybraný obraz bude modře orámován.



- **(Vybrat všechny rámce pro oříznutí)**

Toto tlačítko je dostupné v případě, že jste vytvořili dva a více rámců pro oříznutí. Všechny rámce pro oříznutí budou zobrazeny silnými přerušovanými čarami. Toto nastavení se použije pro všechny rámce pro oříznutí.



- **(Odstranit rámeček pro oříznutí)**

Odebere vybraný rámeček pro oříznutí.



- **(Informace)**

Zobrazí se verze programu ScanGear a aktuální nastavení skenování (typ dokumentu atd.).



- **(Otevřít příručku)**

Zobrazí se tato stránka.

Oblast náhledu

- **Oblast náhledu**

Zde se po klepnutí na tlačítko Náhled (Preview) zobrazí náhled obrazu. Můžete si také ověřit výsledky všech nastavení (opravy obrazu, úpravy barev), která jste provedli v části „[Tlačítka pro nastavení a ovládání](#)“.

Pokud je v panelu nástrojů zobrazena  (Miniatura) nebo  (Miniatura filmu)

Jsou zobrazeny náhledy obrazů oříznutých na velikost dokumentu. Budou naskenovány pouze zaškrtnuté obrazy.





Poznámka



- Je-li zobrazen náhled více obrazů, je jejich výběr naznačen různým vzhledem obrýsů.
 - Zaměřený rámeček (tlustý modrý obrýs): Budou použita zobrazená nastavení.
 - Vybraný rámeček (tenký modrý obrýs): Tato nastavení budou použita současně pro zaměřený rámeček a vybrané rámce. Více obrazů můžete vybrat tak, že na ně klepnete a současně stisknete

klávesu Ctrl.

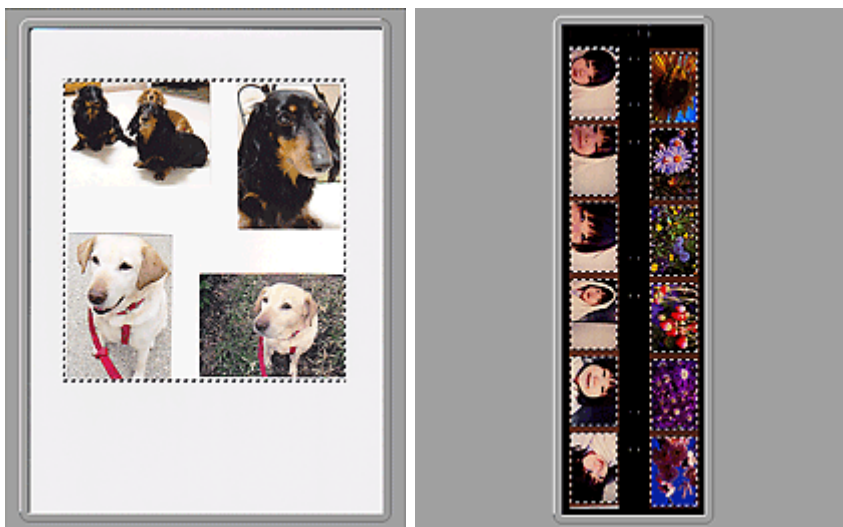
- Nevybraný (bez obrysu): Nastavení nebudou použita.

- Chcete-li obrázek přiblížit, poklepejte na něj. Chcete-li zobrazit předchozí nebo další snímek,

klepněte na symbol   (posunutí snímku). Dalším poklepáním na snímek lze vrátit zobrazení do stavu před zvětšením.

Pokud je v panelu nástrojů zobrazen  (Celý snímek) nebo  (Celý snímek na filmu)

Pokud je typ dokumentu jiný než film, jsou položky na skle skenovány a zobrazeny jako jediný obraz. Je-li typ dokumentu film, je zobrazen celý snímek na filmu. Budou naskenovány všechny části rámců pro oříznutí.



Zobrazení celého snímku (Celé sklo)

Zobrazení celého snímku na filmu

Poznámka

- Pokud nejsou zjištěny snímky (například v případě, že se zobrazí jen osm z dvanácti snímků) z důvodu barvy snímku na filmu, zobrazte celý snímek a naskenujte jej.

Poznámka

- Na zobrazeném obrazu lze zadat oblast skenování (rámeček oříznutí). V režimu zobrazení miniatur lze pro každý obraz zadat pouze jeden rámeček pro oříznutí. V režimu zobrazení celého snímku však můžete vytvářet více rámců pro oříznutí.

➔ [Úpravy rámce pro oříznutí](#)

Příbuzné téma

- ▶ [Skenování v základním režimu](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

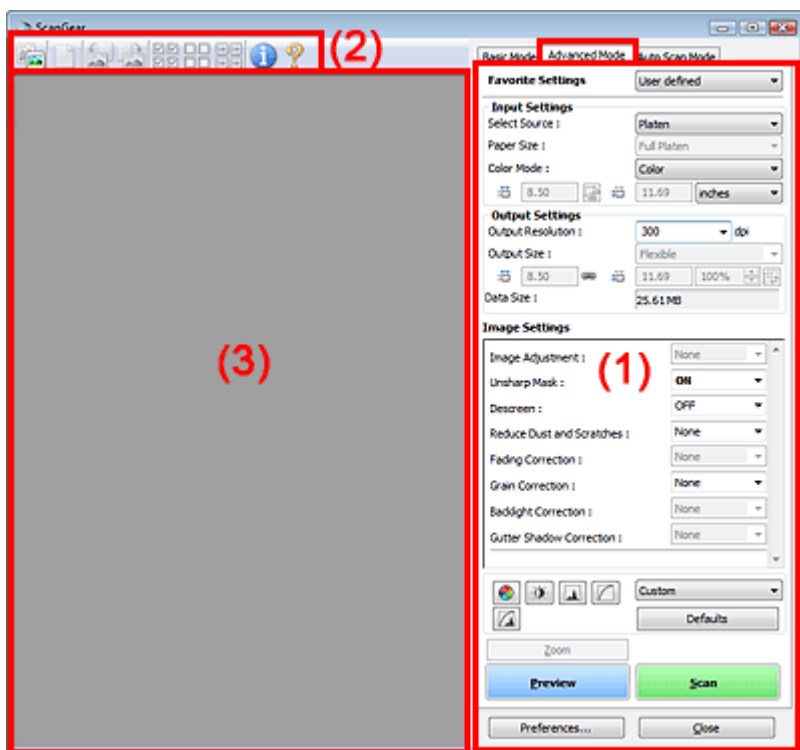
Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu ScanGear (ovladač skeneru) > Karta Rozšíř. režim (Advanced Mode)



Karta Rozšíř. režim (Advanced Mode)

Tento režim umožňuje provést upřesňující nastavení skenování, např. režim barev, výstupní rozlišení, jas obrazu nebo barevný tón.

Tato část popisuje nastavení a funkce, které jsou k dispozici na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode).



- (1) Tlačítka pro nastavení a ovládání
- (2) Panel nástrojů
- (3) Oblast náhledu

Poznámka

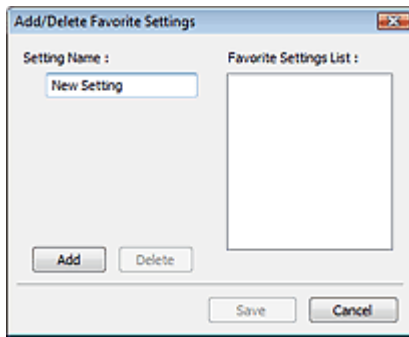
- Zobrazené položky jsou různé v závislosti na typu dokumentu a způsobu, jakým byla obrazovka otevřena.

Tlačítka pro nastavení a ovládání

• Oblíbená nastavení (Favorite Settings)

Můžete pojmenovat a uložit skupinu nastavení (nastavení vstupu, nastavení výstupu, nastavení obrazu a tlačítka pro úpravu barev) na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) a podle potřeby tato nastavení načíst. Budete-li určitou skupinu nastavení používat opakovaně, je vhodné tato nastavení uložit. Tímto způsobem můžete také znovu načíst výchozí nastavení.

Z rozevírací nabídky vyberte položku Přidat/odstranit... (Add/Delete...). Otevře se dialogové okno Přidat/odstranit oblíbená nastavení (Add/Delete Favorite Settings).



Zadejte Název nastavení (Setting Name) a klepněte na tlačítko Přidat (Add). Název se zobrazí v poli Seznam oblíbených nastavení (Favorite Settings List).

Klepnete-li na tlačítko Uložit (Save), položka se zobrazí v seznamu Oblíbená nastavení (Favorite Settings) a lze ji vybrat, stejně jako předem definovaná nastavení.

Chcete-li odstranit položku, vyberte ji v poli Seznam oblíbených nastavení (Favorite Settings List) a klepněte na tlačítko Odstranit (Delete). Klepnutím na tlačítko Uložit (Save) uložíte nastavení zobrazená v poli Seznam oblíbených nastavení (Favorite Settings List).

Poznámka

- Po zobrazení náhledu můžete v nastavení Oblíbená nastavení (Favorite Settings) vybrat možnost Přidat/odstranit... (Add/Delete...).
- Můžete uložit až 10 položek.

● Nastavení vstupu (Input Settings)

Zadejte nastavení vstupu, například typ a velikost dokumentu.

➔ [Nastavení vstupu \(Input Settings\)](#)

● Nastavení výstupu (Output Settings)

Zadejte nastavení výstupu, například výstupní rozlišení a velikost.

➔ [Nastavení výstupu \(Output Settings\)](#)

● Nastavení obrazu (Image Settings)

Pomocí těchto nastavení lze povolit nebo zakázat nejrůznější funkce pro opravu obrazu.

➔ [Nastavení obrazu \(Image Settings\)](#)

● Tlačítka pro úpravy barev

Pomocí těchto tlačítek lze vytvářet jemné opravy barevných tónů a jasu obrazu. Lze upravit kontrast nebo jas celého obrazu a upravit hodnoty jeho zvýraznění a stínů (histogram) nebo vyvážení (tónová křivka).



➔ [Tlačítka pro úpravy barev](#)

● Lupa (Zoom)

Přiblíží nebo oddálí obraz nebo jeho část uvnitř rámce pro oříznutí. Je-li obraz přiblížen, tlačítko Lupa (Zoom) se změní na tlačítko Zpět (Undo). Klepnutím na tlačítko Zpět (Undo) lze vrátit zobrazení do stavu před zvětšením.

V režimu zobrazení miniatur

Je-li v zobrazení miniatur zobrazeno více obrazů, klepnutím na toto tlačítko přiblížíte vybraný rámeček.

Chcete-li zobrazit předchozí nebo další snímek, klepněte na symbol   (posunutí snímku).

Poznámka


- Obrázek lze přiblížit také poklepáním na rámeček. Dalším poklepáním na snímek lze vrátit zobrazení do stavu před zvětšením.

V režimu zobrazení celého snímku

Znovu naskenuje část obrazu v rámci pro oříznutí při větším zvětšení.

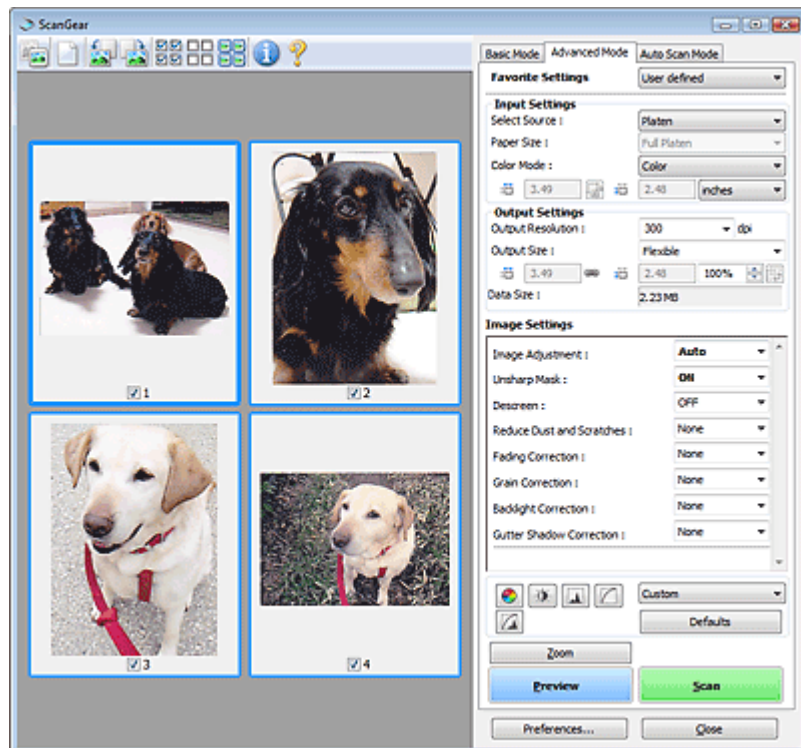
Poznámka

- Funkce Lupa (Zoom) znovu naskenuje obraz a zobrazí jej ve velkém rozlišení v náhledu.

-  Tlačítkem (Zvětšit/zmenšit) na panelu nástrojů lze rychle zvětšit nebo zmenšit náhled obrazu. Rozlišení náhledu obrazu však bude nízké.

- **Náhled (Preview)**

Zahájí předběžné skenování.



- **Skenovat (Scan)**

Spustí se skenování.

Poznámka

- Po zahájení skenování se zobrazí průběh skenování. Chcete-li skenování zrušit, klepněte na tlačítko Storno (Cancel).
- Po dokončení skenování se může zobrazit dialogové okno, které vyzve k výběru další akce. Postup dokončete podle pokynů. Podrobnosti naleznete v části Stav dialogového okna ScanGear po skenování (Status of ScanGear dialog after scanning) v tématu „[Karta Skenovat \(Scan\)](#)“ (dialogové okno Předvolby (Preferences)).
- Zpracování obrazů může nějakou dobu trvat, pokud celková velikost skenovaných obrazů překročí určitou hranici. V takovém případě se zobrazí varovná zpráva. Doporučuje se snížit celkovou velikost. Chcete-li pokračovat, spustěte skenování v režimu zobrazení celého snímku.

- **Předvolby... (Preferences...)**

Otevře se dialogové okno Předvolby (Preferences), kde můžete provést nastavení skenování a náhledu.

➔ [Dialogové okno Předvolby \(Preferences\)](#)

- **Zavřít (Close)**

Ukončí program ScanGear (ovladač skeneru).

Panel nástrojů

- **Panel nástrojů**

Můžete upravovat nebo otáčet obrazy v náhledu. Tlačítka zobrazená na panelu nástrojů se liší podle typu zobrazení.

Pokud je v nastavení Vybrat zdroj (Select Source) vybrána možnost Sklo (Platen) v režimu zobrazení miniatur



Pokud je v nastavení Vybrat zdroj (Select Source) vybrána možnost Sklo (Platen) a v režimu zobrazení celého snímku












Pokud je v nastavení Vybrat zdroj (Select Source) vybrán film v režimu zobrazení miniatur



Pokud je v nastavení Vybrat zdroj (Select Source) vybrán film v režimu zobrazení celého snímku



- 
(Miniatura)/ (Celý obraz)
 Slouží k přepínání zobrazení v oblasti náhledu, pokud je typ dokumentu Sklo (Platen).
 → Oblast náhledu
- 
(Miniatura filmu)/ (Celý snímek na filmu)
 Slouží k přepínání zobrazení v oblasti náhledu, pokud je typ dokumentu film.
 → Oblast náhledu
- 
(Vymazat)
 Klepnutím na toto tlačítko odstraníte obraz v oblasti náhledu.
 Umožňuje také vynulovat nastavení panelu nástrojů a úpravy barev.
- 
(Oříznout)
 Tažením myši můžete určit oblast, která má být skenována.
- 
(Přesunout obrázek)
 Pokud je zvětšený obraz příliš velký a nevejde se do oblasti pro náhled, můžete klepnout na toto tlačítko a posouvat obraz na obrazovce a zobrazit část, se kterou chcete pracovat. Obraz lze posouvat také pomocí posuvníků.
- 
(Zvětšit/zmenšit)
 Klepněte na toto tlačítko a poté klepněte na obraz čímž jej zvětšíte (přiblížíte). Klepnete-li na obraz pravým tlačítkem, zmenšíte jej (oddálíte).
- 
(Zrcadlo)
 Převrátí náhled snímku kolem vodorovné osy.
 - Výsledek se projeví na skenovaném obrazu.
 - Při dalším zobrazení náhledu se obraz vrátí do původního stavu.
- 
(Otočit doleva)
 Otočí obrázek náhledu o 90 stupňů proti směru otáčení hodinových ručiček.
 - Výsledek se projeví na skenovaném obrazu.
 - Při dalším zobrazení náhledu se obraz vrátí do původního stavu.
- 
(Otočit doprava)
 Otočí obrázek náhledu o 90 stupňů po směru otáčení hodinových ručiček.

- Výsledek se projeví na skenovaném obrazu.
- Při dalším zobrazení náhledu se obraz vrátí do původního stavu.

-  **(Automatické oříznutí)**

Zobrazení a automatické úpravy rámce pro oříznutí podle velikosti dokumentu zobrazeného v oblasti náhledu. Oblast skenování se zmenší při každém klepnutí na toto tlačítko v případě, že je oblast v rámci možné oříznout.

-  **(Vybrat všechny snímky)**

Toto tlačítko je dostupné v případě, že jsou zobrazeny dva a více rámců. Zaškrtně políčko u snímku v zobrazení miniatur.

-  **(Zrušit výběr všech snímků)**

Toto tlačítko je dostupné v případě, že jsou zobrazeny dva a více rámců. Zruší zaškrtnutí políčka u snímku v zobrazení miniatur.

-  **(Vybrat všechny snímky)**

Toto tlačítko je dostupné v případě, že jsou zobrazeny dva a více rámců. Výběr obrazu v zobrazení miniatur. Vybraný obraz bude modře orámován.

-  **(Zobrazení rámce pro oříznutí filmu)**

Zobrazí rámec pro oříznutí odpovídající velikosti filmu vybrané u možnosti Velikost filmu (Film Size).

-  **(Vybrat všechny rámce pro oříznutí)**

Toto tlačítko je dostupné v případě, že jste vytvořili dva a více rámců pro oříznutí. Všechny rámce pro oříznutí budou zobrazeny silnými přerušovanými čarami. Toto nastavení se použije pro všechny rámce pro oříznutí.

-  **(Odstranit rámec pro oříznutí)**

Odebere vybraný rámec pro oříznutí.

-  **(Informace)**

Zobrazí se verze programu ScanGear a aktuální nastavení skenování (typ dokumentu atd.).

-  **(Otevřít příručku)**

Zobrazí se tato stránka.

Oblast náhledu

- **Oblast náhledu**

Zde se po klepnutí na tlačítko Náhled (Preview) zobrazí náhled obrazu. Můžete si také ověřit výsledky všech nastavení (opravy obrazu, úpravy barev), která jste provedli v části „[Tlačítka pro nastavení a ovládání](#)“.



Pokud je v panelu nástrojů zobrazena  (Miniatura) nebo  (Miniatura filmu)

Jsou zobrazeny náhledy obrazů oříznutých na velikost dokumentu. Budou naskenovány pouze zaškrtnuté obrazy.



Poznámka

- Je-li zobrazen náhled více obrazů, je jejich výběr naznačen různým vzhledem obrsů.
 - Zaměřený rámeček (tlustý modrý obrs): Budou použita zobrazená nastavení.
 - Vybraný rámeček (tenký modrý obrs): Tato nastavení budou použita současně pro zaměřený rámeček a vybrané rámečky. Více obrazů můžete vybrat tak, že na ně klepnete a současně stisknete klávesu Ctrl.
 - Nevybraný (bez obrsů): Nastavení nebudou použita.

Pokud je v panelu nástrojů zobrazen  (Celý snímek) nebo  (Celý snímek na filmu)

Pokud je typ dokumentu Sklo (Platen), jsou položky na skle skeneru skenovány a zobrazeny jako jediný obraz. Je-li typ dokumentu film, je zobrazen celý snímek na filmu. Budou naskenovány všechny části rámců pro oříznutí.



Zobrazení celého snímku (Celé sklo)



Zobrazení celého snímku na filmu

Poznámka

- Pokud nejsou zjištěny snímky (například v případě, že se zobrazí jen osm z dvanácti snímků) z důvodu barvy snímku na filmu, zobrazte celý snímek a naskenujte jej.

Poznámka

- Na zobrazeném obrazu lze zadat oblast skenování (rámeček oříznutí). V režimu zobrazení miniatur lze pro každý obraz zadat pouze jeden rámeček pro oříznutí. V režimu zobrazení celého snímku však můžete vytvářet více rámců pro oříznutí.

➔ [Úpravy rámeček pro oříznutí](#)

Příbuzné téma

- ▶ Skenování v rozšířeném režimu
- ▶ Skenování filmu v rozšířeném režimu

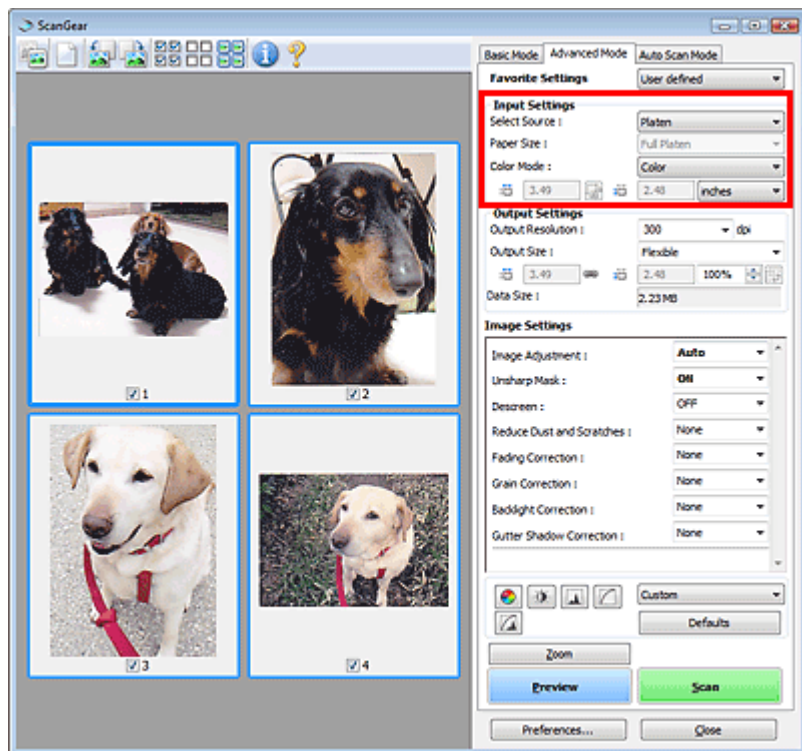
[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu ScanGear (ovladač skeneru) > Nastavení vstupu (Input Settings)



Nastavení vstupu (Input Settings)



Část Nastavení vstupu (Input Settings) umožňuje nastavit následující položky:

- **Vybrat zdroj (Select Source)**

Zobrazí se typ skenovaného dokumentu.

- **Velikost papíru (Paper Size)**



Vyberte velikost dokumentu, který chcete naskenovat. Toto nastavení je dostupné pouze v režimu zobrazení celého snímku na filmu.

Po zadání velikosti se příslušným způsobem změní velikost oblasti náhledu.

Důležité

- Některé aplikace mají omezený objem naskenovaných dat, který mohou přijmout. Program ScanGear (ovladač skeneru) může skenovat data následujících objemů:
 - Do 21000 x 30000 pixelů (celkový objem dat nesmí přesáhnout 1,8 GB).
 - Do 50000 x 50000 pixelů (celkový objem dat nesmí přesáhnout 4,0 GB). (Pokud je zaškrtnuto políčko Povolit velké skenování obrazů (Enable Large Image Scans) na kartě Skenovat (Scan) v dialogovém okně Předvolby (Preferences).)
- Pokud po zobrazení náhledu změníte údaj v poli Velikost papíru (Paper Size), bude náhled obrazu odstraněn.

Poznámka

- Nejste-li si jisti, jaké rozměry nastavit v parametru Velikost papíru (Paper Size), nastavte jako Velikost papíru (Paper Size) možnost Celé sklo (Full Platen), potom změřte velikost dokumentu a hodnoty zadejte do polí  (Šířka) a  (Výška).

- **Velikost filmu (Film Size) / Oblast skenování (Scan Area)**

Vyberte velikost filmu, který chcete naskenovat.



- **Velikost filmu (Film Size)**

Tato možnost se zobrazí v zobrazení miniatur. Velikost filmu je zjištěna automaticky.

- **Oblast skenování (Scan Area)**

Tato možnost se zobrazí v zobrazení celého snímku. Velikost filmu je zjištěna automaticky. Velikost filmu ke skenování můžete také vybrat.

Poznámka

- Chcete-li přepnout zobrazení na panelu nástrojů, klepněte na ikonu  (Miniatura filmu) nebo  (Celý obraz z filmu).

- **Barevný režim (Color Mode)**

Vyberte, jak bude dokument naskenován.

- **Barevně (Color)**

Tento režim je vhodný pro skenování barevných dokumentů či filmu nebo vytváření barevných obrazů. Tento režim vykreslí obraz ve 256 úrovních (8bitová hloubka) červené (R), zelené (G) a modré barvy (B).

- **Barevně, 48 bitů (Color(48bit))**

Tento režim vyberte, chcete-li skenovat barevné fotografie nebo film. Tento režim vykreslí obraz ve 65536 úrovních (16bitová hloubka) červené (R), zelené (G) a modré barvy (B).

- **Stupně šedi (Grayscale)**

Tuto možnost vyberte při skenování černobílých fotografií či filmu nebo pro vytvoření černobílých obrázků. Tento režim vykreslí obraz ve 256 úrovních (8bitová hloubka) černé a bílé barvy.

- **Stupně šedi, 16 bitů (Grayscale(16bit))**

Tento režim vyberte v případě skenování filmu černobíle. Tento režim vykreslí obraz ve 65536 úrovních (16bitová hloubka) černé a bílé barvy.

- **Černobíle (Black and White)**

Tento režim vyberte pro skenování fotografií a černobílých dokumentů. Tento režim vykreslí obraz jako černobílý. Kontrast obrazu je na určitých úrovních (odpovídajících prahovým hodnotám) rozdělen na černou a bílou složku a vykreslen v těchto dvou barvách. Úroveň prahové hodnoty lze

nastavit pomocí tlačítka  (Prahová hodnota).

Důležité



- Některé aplikace nezobrazují obrazy naskenované v režimu Barevně, 48 bitů (Color(48bit)) nebo Stupně šedi, 16 bitů (Grayscale(16bit)).
- Možnosti Barevně, 48 bitů (Color(48bit)) a Stupně šedi, 16 bitů (Grayscale(16bit)) se zobrazí pouze v případě, že je na kartě Skenovat (Scan) v dialogovém okně Předvolby (Preferences) zaškrtnuto políčko Zapnuto 48 bitový/16 bitový výstup (Enable 48/16 bit Output).
➔ [Karta Skenovat \(Scan\)](#)

- **Velikost vstupu**

V režimu zobrazení miniatur je zobrazena velikost oříznutých dokumentů nebo filmu po náhledu.

V režimu zobrazení celého snímku se před náhledem zobrazí nastavení Velikost papíru (Paper Size) a po náhledu se zobrazí velikost rámce pro oříznutí (oblasti skenování) nebo velikost filmu.

Velikost rámce pro oříznutí (oblast skenování) lze upravit zadáním parametrů  (Šířka) a  (Výška).

Klepněte na položku  (Zachovat poměr stran) a změňte ji na  (Zamčeno). Zajistíte tak zachování poměru stran při zadávání velikosti rámce pro oříznutí.

Důležité

- Nastavení velikosti vstupu jsou k dispozici, pouze když je parametr Výstupní velikost (Output Size) v části Nastavení výstupu (Output Settings) nastaven na možnost Proměnlivá (Flexible). Je-li vybrána jiná velikost než Proměnlivá (Flexible), je zobrazen rámeček pro oříznutí, jehož velikost byla vypočítána na základě nastavení Výstupní velikost (Output Size) a Výstupní rozlišení (Output

Resolution), a je stanoven jeho poměr stran.

Poznámka

- Zadávat lze pouze hodnoty, které odpovídají vybrané velikosti dokumentu. Je-li Výstupní rozlišení (Output Resolution) nastaveno na 600 dpi v měřítku 100 %, je minimální velikost 96 x 96 pixelů.
- Je-li v režimu zobrazení celého snímku provedeno automatické oříznutí, nebude zachován poměr stran, jelikož je upřednostněna velikost.
- Další informace o rámci pro oříznutí naleznete v části „[Úpravy rámce pro oříznutí](#)“.

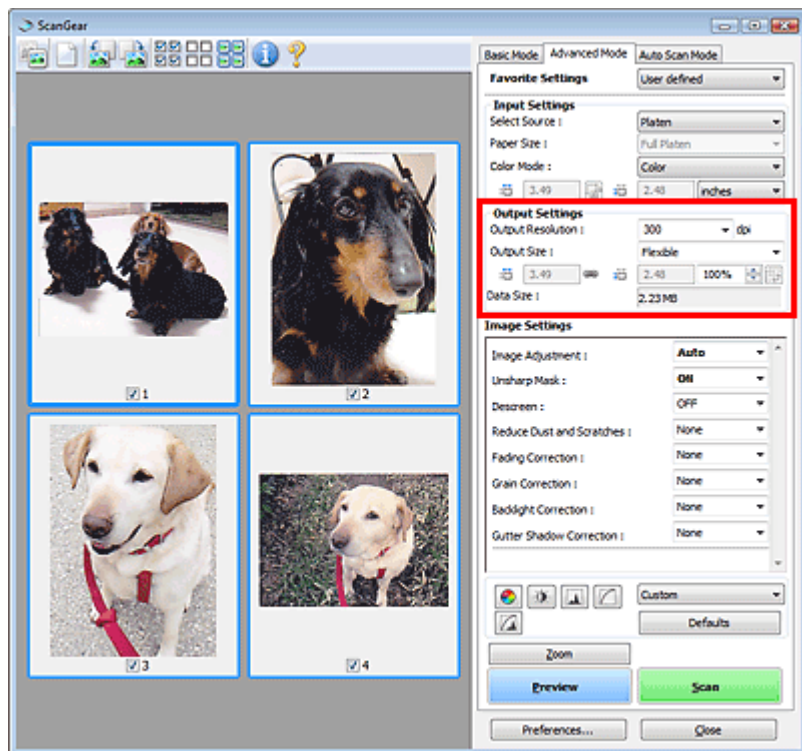
[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu ScanGear (ovladač skeneru) > Nastavení výstupu (Output Settings)



Nastavení výstupu (Output Settings)



Část Nastavení výstupu (Output Settings) umožňuje nastavit následující položky:

- **Výstupní rozlišení (Output Resolution)**

Zde můžete vybrat rozlišení, ve kterém se má skenovat.

Čím vyšší rozlišení (hodnota), tím více detailů bude v obrazu.

Vyberte rozlišení ze zobrazených možností klepnutím na tlačítko nebo zadejte hodnotu v rozmezí 25 dpi až 19200 dpi (v přírůstcích po 1 dpi).

➔ Rozlišení

- **Výstupní velikost (Output Size)**

Vyberte výstupní velikost.

Chcete-li nastavit vlastní velikosti nebo vybrat velikost pro tisk či zobrazení, vyberte možnost Proměnlivá (Flexible). Chcete-li nastavit vlastní velikost a uložit ji jako novou výstupní velikost, vyberte možnost Přidat/odstranit... (Add/Delete...).

- **Proměnlivá (Flexible)**

Umožňuje určit výstupní rozlišení a měřítko a upravit rámeček pro oříznutí.



V režimu zobrazení miniatur

Rámeček pro oříznutí zobrazíte přetažením kurzoru přes miniaturu. Pokud je zobrazen rámeček pro oříznutí, bude skenována část uvnitř rámečku pro oříznutí. Není-li zobrazen žádný rámeček pro oříznutí, každý snímek bude naskenován samostatně.



V režimu zobrazení celého snímku

Pokud není zobrazen rámeček pro oříznutí, bude skenována celá oblast náhledu. Pokud je zobrazen rámeček pro oříznutí, bude skenována část uvnitř rámečku pro oříznutí.

 **Poznámka**

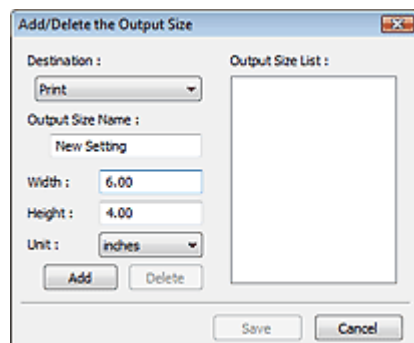
- Chcete-li skenovaný obraz zvětšit nebo zmenšit, zadejte parametry  (Šířka) a  (Výška) v části Nastavení výstupu (Output Settings) nebo zadejte hodnotu parametru % (s krokem 1%). Maximální hodnota v %, kterou lze zadat, závisí na nastavení možnosti Výstupní rozlišení (Output Resolution). Parametr % lze nastavit až na 19 200 dpi (maximální dostupné výstupní rozlišení).

● Velikost papíru (L a další) a velikost monitoru (1024 x 768 pixelů atd.)

 (Šířku),  (Výšku) a měřítko nelze zadat. Náhled obrazu bude oříznut v závislosti na zvolené výstupní velikosti a rozlišení. Část uvnitř rámce pro oříznutí bude naskenována v rozměrech vybrané velikosti papíru či obrazovky. Přetažením rámce jej můžete zvětšit, zmenšit nebo přesouvat ohraničený obraz při zachování poměru stran.

● Přidat/odstranit... (Add/Delete...)

Klepnutím otevřete dialogové okno Přidat/odstranit výstupní velikost (Add/Delete the Output Size), ve kterém lze zadat vlastní výstupní velikosti.



V dialogovém okně Přidat/odstranit výstupní velikost (Add/Delete the Output Size) lze zadat více výstupních velikostí a najednou je uložit. Uložené položky budou přidány do seznamu Výstupní velikost (Output Size), z něhož je bude možné vybrat, stejně jako předdefinované položky.

Přidat

Chcete-li přidat velikost, vyberte možnost Tisk (Print) nebo Zobrazení obrazu (Image display) v poli Cílové umístění (Destination), pak zadejte nastavení parametrů Název výstupní velikosti (Output Size Name), Šířka (Width) a Výška (Height) a klepněte na tlačítko Přidat (Add). Název přidané velikosti se zobrazí v poli Seznam výstupních velikostí (Output Size List).

Klepnutím na tlačítko Uložit (Save) uložíte položky uvedené v poli Seznam výstupních velikostí (Output Size List).

Odstranit

Chcete-li odstranit položku, vyberte ji v poli Seznam výstupních velikostí (Output Size List) a klepněte na tlačítko Odstranit (Delete). Klepnutím na tlačítko Uložit (Save) uložíte položky uvedené v poli Seznam výstupních velikostí (Output Size List).



Důležité

- Nelze odstranit předdefinované výstupní velikosti, například A4 a 1024 x 768 pixelů (1024 x 768 pixels).



Poznámka

- Pro každé cílové umístění lze uložit až 10 položek.
- Zadáte-li hodnotu mimo rozsah nastavení, zobrazí se chybová zpráva. Zadejte hodnotu v rozmezí zobrazeném ve zprávě.
- Hodnoty parametru Jednotka (Unit) se liší podle vybrané možnosti Cílové umístění (Destination). Pro možnost Tisk (Print) vyberte jednotku mm nebo palce (inches). Pro možnost Zobrazení obrazu (Image display) jsou jednotkou pixely (pixels).



Poznámka

- Další informace o rámci pro oříznutí naleznete v části „[Úpravy rámce pro oříznutí](#)“.
- Podrobnosti o způsobu počátečního zobrazení rámce pro oříznutí v obrazu náhledu naleznete v části Rámec pro oříznutí obrazů v náhledu (Cropping Frame on Previewed Images) v tématu „[Karta Náhled \(Preview\)](#)“ (dialogové okno Předvolby (Preferences)).

-  **(Převrátit poměr stran)**

Toto tlačítko je dostupné pouze v případě, že je v nastavení Výstupní velikost (Output Size) vybrána jakákoliv jiná možnost než Proměnlivá (Flexible).

Klepnutím na toto tlačítko otočíte rámeček pro oříznutí. Klepnete-li na tlačítko znovu, vrátí se rámeček do původní orientace.

- **Velikost dat (Data Size)**

Při naskenování náhledu se vytvoří obrazový soubor. Zobrazená velikost odpovídá velikosti souboru po jeho uložení ve formátu BMP.

Poznámka

- Pokud velikost souboru přesahuje určitou hranici, zobrazí se tato hodnota červeně. V takovém případě se po klepnutí na tlačítko Skenovat (Scan) zobrazí varovná zpráva. Doporučuje se upravit nastavení za účelem snížení hodnoty Velikost dat (Data Size). Chcete-li pokračovat, spusťte skenování v režimu zobrazení celého snímku.
-

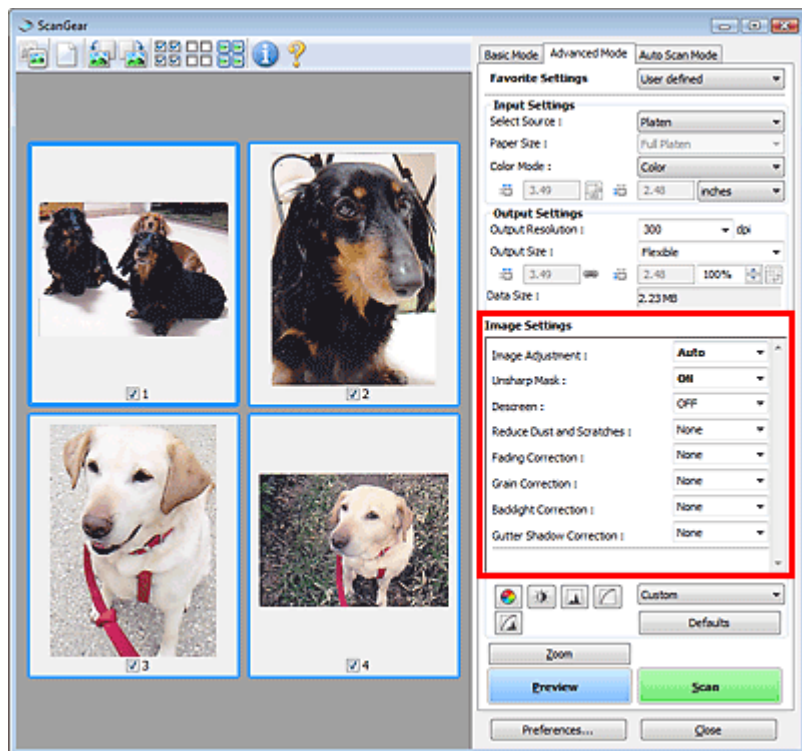
[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu ScanGear (ovladač skeneru) > Nastavení obrazu (Image Settings)



Nastavení obrazu (Image Settings)



► Důležité

- Nepoužívejte tyto funkce na obrazy, kde nejsou vzorky moaré, prach či škrábance nebo vybledlé barvy. Může to negativně ovlivnit barevný odstín.
- Výsledky provedených oprav obrazu se v náhledu nemusí projevit.

📖 Poznámka

- Volitelná nastavení závisí na nastavení barevného režimu.
- Pokud použijete funkce Nastavení obrazu (Image Settings), skenování může trvat delší dobu.

Část Nastavení obrazu (Image Settings) umožňuje nastavit následující položky:

📖 Poznámka

- Položky nastavení se liší v závislosti na tom, zda je možnost Vybrat zdroj (Select Source) nastavena na hodnotu Sklo (Platen) nebo film.

● Nastavení obrazu (Image Adjustment)

Je-li vybrána možnost Nastavení obrazu, jas určené části obrazu je optimalizován. Obrazy lze upravovat na základě automaticky zjištěného typu dokumentu nebo vybraného typu dokumentu. Výsledek úpravy se projeví na celém obrazu.

● Žádné (None)

Nastavení obrazu nebude provedeno.

● Automaticky (Auto)

Umožňuje použití funkce nastavení obrazu s automatickým zjištěním typu dokumentu. Toto nastavení se doporučuje v běžných případech.

- **Fotografie (Photo)**
Použije úpravy obrazu vhodné pro fotografie a film.
- **Časopis (Magazine)**
Použije úpravy obrazu vhodné pro časopisy.
- **Noviny (Newspaper)**
Použije úpravy obrazu vhodné pro noviny.
- **Dokument (Document)**
Aplikuje úpravy obrazu vhodné pro textové dokumenty.

Důležité

- Funkci Nastavení obrazu (Image Adjustment) lze nastavit po zobrazení náhledu.
- Toto nastavení je možné použít v případě, že je v dialogovém okně Předvolby (Preferences) na kartě Nastavení barev (Color Settings) vybrána možnost Doporučeno (Recommended).

Poznámka

- Pokud je v nastavení Vybrat zdroj (Select Source) vybrána možnost film, jsou dostupné pouze položky Fotografie (Photo) a Žádné (None).
- Není-li obraz dostatečně upraven při nastavení Automaticky (Auto), vyberte typ dokumentu.
- V důsledku použití funkce Nastavení obrazu se může barevný tón lišit od zdrojového obrazu. V tom případě vyberte v nastavení funkce Nastavení obrazu (Image Adjustment) možnost Žádné (None).

● **Zaostřit s maskou (Unsharp Mask)**

Je-li u tohoto nastavení vybrána možnost ZAPNUTO (ON), budou zvýrazněny obrysy předmětů, čímž se obraz zaostří.

● **Funkce Descreen (Descreen)**

Tištěné fotografie a obrázky se zobrazují jako soubor drobných teček. „Moaré“ je jev, při kterém se objeví nerovnoměrné přechody nebo proužky při skenování fotografií nebo obrázků vytištěných pomocí polotónového rastru. K odstranění tohoto jevu lze použít možnost Funkce Descreen (Descreen).

Poznámka

- I v případě, že je Funkce Descreen (Descreen) nastavena na hodnotu ZAPNUTO (ON), mohou být některé efekty moaré patrné i nadále, je-li na hodnotu ZAPNUTO (ON) nastavena také funkce Zaostřit s maskou (Unsharp Mask). V tom případě vyberte v nastavení funkce Zaostřit s maskou (Unsharp Mask) možnost VYPNUTO (OFF).
- Pokud na kartě Základní režim (Basic Mode) vyberete v poli Vybrat zdroj (Select Source) možnost Časopis (barevný) (Magazine(Color)), má tato volba stejný efekt jako nastavení Funkce Descreen (Descreen) na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) na možnost ZAPNUTO (ON).

● **Zeslabit prach a škrábance (Reduce Dust and Scratches)**

Na skenovaných fotografiích mohou být patrné bílé tečky od prachu nebo škrábance. Tato funkce slouží k omezení těchto šumů.

- **Žádné (None)**
Nebude provedeno zeslabení prachu a škrábanců.
- **Nízký (Low)**
Toto nastavení odstraní malé částičky prachu a škrábance. Může se stát, že větší na fotografiích zůstanou.
- **Střední (Medium)**
Toto nastavení se doporučuje v běžných případech.
- **Vysoký (High)**
Toto nastavení odstraní malé i velké částičky prachu a škrábance. Po použití této možnosti může být odstraňování patrné a mohou být odstraněny také některé detaily obrázku.

Důležité

- Tato funkce není pro některé typy fotografií účinná.

Poznámka

- Při skenování tištěných materiálů doporučujeme nastavit tuto funkci na možnost Žádné (None).

● Odstranit prach a škrábance (FARE) (Remove Dust and Scratches (FARE)) (pouze film)

Automaticky odstraní prach a škrábance při skenování filmu.

- **Žádné (None)**
Nebude provedeno odstranění prachu a škrábanců.
- **Nízký (Low)**
Toto nastavení odstraní velké částičky prachu a škrábance. Může se stát, že větší na fotografiích zůstanou.
- **Standardní (Standard)**
Toto nastavení se doporučuje v běžných případech.
- **Vysoký (High)**
Toto nastavení odstraní také malé částičky prachu a škrábance. Odstranění velkých částiček prachu a škrábanců pomocí této funkce může být patrné.

Důležité

- Toto nastavení není k dispozici při skenování černobílého filmu.
- Prach a škrábance nelze odstranit, pokud je oblast skenování příliš malá, nebo pokud se nacházejí u horního nebo dolního okraje obrazu.

Poznámka

- Pokud je rozlišení nastaveno na hodnotu 4801 dpi nebo vyšší a je zaškrtnuto políčko Odstranit prach a škrábance (FARE) (Remove Dust and Scratches (FARE)), trvá skenování déle než obvykle. Před skenováním také zajistěte dostatek volného místa na pevném disku.

● Oprava vyblednutí (Fading Correction)

Tato funkce se používá k opravě filmu a fotografií, které vybledly působením času nebo kvůli vyprchání barev. Vyprchání barev je úkaz, který vzniká po celé fotografii vlivem počasí nebo silného okolního zabarveného světla.

- **Žádné (None)**
Oprava vyblednutí nebude provedena.
- **Nízký (Low)**
Tuto možnost vyberte v případě, že chcete opravit slabé vyblednutí nebo vyprchání barev.
- **Střední (Medium)**
Toto nastavení se doporučuje v běžných případech.
- **Vysoký (High)**
Tuto možnost vyberte v případě, že chcete opravit rozsáhlé vyblednutí nebo vyprchání barev. Toto nastavení může ovlivnit tón obrazu.

Důležité

- Funkci Oprava vyblednutí (Fading Correction) lze nastavit po zobrazení náhledu.
- Toto nastavení je možné použít v případě, že je v dialogovém okně Předvolby (Preferences) na kartě Nastavení barev (Color Settings) vybrána možnost Doporučeno (Recommended).
- Oprava vyblednutí (Fading Correction) nemusí být účinná v případě, že je oblast skenování příliš malá.

● Oprava zrnitosti (Grain Correction)

Pomocí této funkce lze snížit zrnitost fotografií pořízených vysoce citlivým filmem.

- **Žádné (None)**
Zrnitost nebude snížena.
- **Nízký (Low)**

Tuto možnost vyberte v případě, že je fotografie mírně zrnitá.

- **Střední (Medium)**

Toto nastavení se doporučuje v běžných případech.

- **Vysoký (High)**

Tuto možnost vyberte v případě, že je fotografie výrazně zrnitá. Tato funkce může ovlivnit barevné přechody a ostrost obrazu.

Důležité

- Oprava zrnitosti (Grain Correction) nemusí být účinná v případě, že je oblast skenování příliš malá.

- **Oprava podsvícení (Backlight Correction)**

Pomocí této funkce lze opravit film a fotografie, které byly pořízené proti světlu.

Změníte-li nastavení Oprava podsvícení (Backlight Correction), výsledek se projeví v náhledu obrazu.

- **Žádné (None)**

Oprava protisvětla nebude provedena.

- **Nízký (Low)**

Tuto možnost vyberte pro opravu fotografií s mírným protisvětlem. Toto nastavení neovlivní kontrast obrazu.

- **Střední (Medium)**

Toto nastavení se doporučuje v běžných případech.

- **Vysoký (High)**

Tuto možnost vyberte pro opravu fotografií s výrazným protisvětlem. Toto nastavení může mít vliv na kontrast obrazu.

Důležité

- Funkci Oprava podsvícení (Backlight Correction) lze nastavit po zobrazení náhledu.
- Toto nastavení je možné použít v případě, že je v dialogovém okně Předvolby (Preferences) na kartě Nastavení barev (Color Settings) vybrána možnost Doporučeno (Recommended).
- Je-li zaškrtnuto políčko Povolit velké skenování obrazů (Enable Large Image Scans) na kartě Skenovat (Scan) v dialogovém okně Předvolby (Preferences), není toto nastavení k dispozici.
- Oprava podsvícení (Backlight Correction) nemusí být účinná v případě, že je oblast skenování příliš malá.

Poznámka

- Při použití funkce Oprava podsvícení (Backlight Correction) se mohou objevit vzory šumu. Výskyt šumu lze většinou omezit použitím funkce Oprava zrnitosti (Grain Correction) a nastavením funkce Zaostřit s maskou (Unsharp Mask) na možnost VYPNUTO (OFF).

- **Oprava stínu podél vazby (Gutter Shadow Correction)**

Pomocí této funkce lze opravit stíny mezi stránkami, které se objevují při skenování otevřených brožur.

Nastavíte-li funkci Oprava stínu podél vazby (Gutter Shadow Correction), výsledek se projeví na obraze v náhledu. Před skenováním zobrazte náhled výsledku, protože výsledky se mohou lišit podle typu dokumentu a způsobu přitisknutí ke skeneru.

Nezřetelné nebo rozmazané řádky či text, které jsou způsobeny zakřivením stránek, nebudou opraveny.

- **Žádné (None)**

Stín podél vazby nebude opraven.

- **Nízký (Low)**

Vyberte tuto možnost, je-li úroveň efektu při nastavení na střední hodnotu příliš silná.

- **Střední (Medium)**

Toto nastavení se doporučuje v běžných případech.

- **Vysoký (High)**

Vyberte tuto možnost, je-li úroveň efektu při nastavení na střední hodnotu příliš slabá.

► Důležité

- Na sklo skeneru nepokládejte dokumenty nebo knihy, které váží 2 kg a více. Netlačte na dokument silou větší než 2 kg. Při silném tlaku může skener pracovat nesprávně, případně může dojít k rozbití skleněné desky.
- Dokument zarovnejte s hranou skla skeneru. Pokud tak neučiníte, nebude správně opraven stín.



- Oprava stínů nemusí být v závislosti na dokumentu úspěšná. Pokud pozadí stránky není bílé, stíny nemusí být rozpoznány správně nebo nemusí být rozpoznány vůbec.
- Při skenování přitlačte hřbet knihy stejným tlakem jako při skenování náhledu. Nebude-li vazba zarovnaná, nedejde ke správnému opravení stínu.



- Způsob umístění dokumentu závisí na modelu a na tom, jaký dokument skenujete.

📖 Poznámka

- Pokud se z důvodu světla vnikajícího mezi dokumentem a sklem skeneru objevují v naskenovaném obrazu bílé skvrny, šmouhy nebo barevné vzory, zakryjte dokument černou látkou.
- Není-li stín správně opravený, upravte rámec pro oříznutí na obrazu náhledu.
[→ Úpravy rámce pro oříznutí](#)

● Nastavení expozice a tónu (Exposure/Tone Settings) (pouze film)

● Ruční expozice (Manual Exposure)

Tato funkce umožňuje upravit data expozice podle filmu.

Pokud tato funkce není vybraná, optimální data expozice (úroveň expozice pro jednotlivé kanály RGB a úrovně kompenzace) se nastaví automaticky podle hustoty barev části obrazu uvnitř oblasti filmu pro oříznutí.

Zaškrtněte toto políčko v případě, že chcete obraz po naskenování upravovat pomocí aplikace, případně pokud jej chcete skenovat s efektem podexponování nebo přeexponování.

Po zaškrtnutí tohoto políčka můžete upravit expozici v krocích po 1% v rozsahu 50% až 200%.

► Důležité

- Toto nastavení není k dispozici, pokud používáte funkci Použít hodnotu tónu na všechny snímky (Apply the tone value to all frames) nebo Použít hodnotu tónu na všechna oříznutí (Apply the tone value to all crops).

📖 Poznámka

- Funkce Ruční expozice (Manual Exposure) není v základním režimu k dispozici. Chcete-li změnit expozici, zaškrtněte políčko Ruční expozice (Manual Exposure) na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode), upravte hodnotu a skenujte.
- Pokud toto políčko není zaškrtnuté, bude se čas nutný pro naskenování lišit v závislosti na

filmu, protože se expozice automaticky optimalizuje podle filmu.

- **Použit hodnotu tónu na všechny snímky (Apply the tone value to all frames) / Použit hodnotu tónu na všechna oříznutí (Apply the tone value to all crops)**

Možnost „Všechny rámce“ je zobrazena v režimu miniatur a možnost „Všechny ořezy“ je zobrazena v režimu zobrazení celého snímku.

Klepnutím na tlačítko Použit (Apply) se data úpravy barev vybraného snímku filmu nebo části uvnitř vybraného rámce pro oříznutí promítnou do ostatních snímků. Tato data úpravy barev budou použita při následujících skenováních. Zůstanou v platnosti dokud neklepnete na tlačítko Obnovit (Reset).

Tato funkce je užitečná v případě, že chcete naskenovat film nebo fotografie pořízené ve stejný den, na stejném místě a s konzistentním barevným tónem.

- **Vysoká kvalita (High Quality)**

Nastavením na možnost ZAPNUTO (ON) zlepšíte při skenování filmu kvalitu obrazu a snížíte šum.

Důležité

- V závislosti na typu filmu se kvalita obrazu nemusí změnit.
- Toto nastavení není k dispozici, pokud používáte funkci Použit hodnotu tónu na všechny snímky (Apply the tone value to all frames) nebo Použit hodnotu tónu na všechna oříznutí (Apply the tone value to all crops).

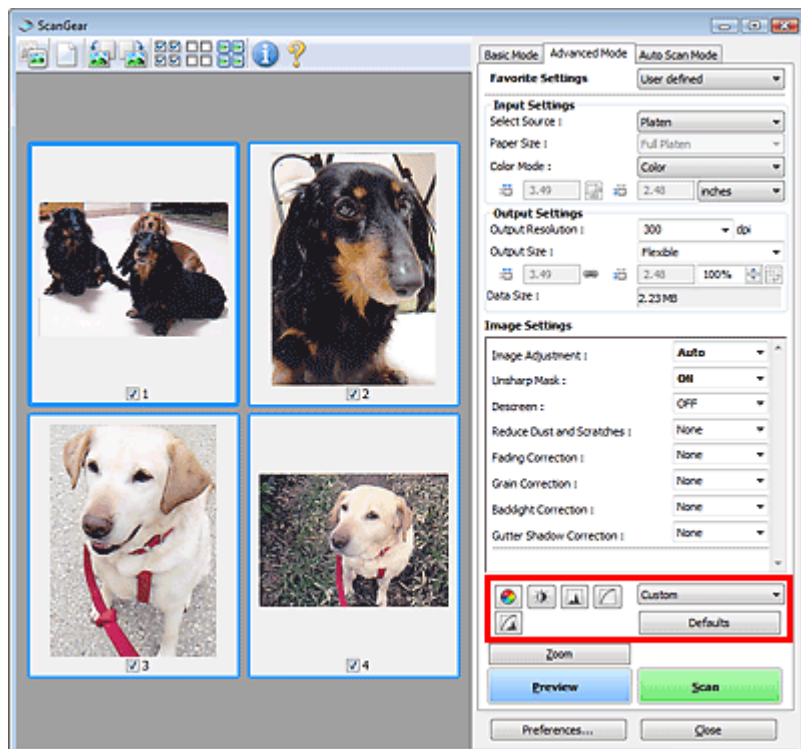
[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu ScanGear (ovladač skeneru) > Tlačítka pro úpravy barev



Tlačítka pro úpravy barev



Pomocí tlačítek pro úpravu barev lze vytvářet jemné opravy barevných tónů a jasů obrazu. Lze upravit kontrast nebo jas celého obrazu a upravit hodnoty jeho zvýraznění a stínů (histogram) nebo vyvážení (tónová křivka).

► Důležité

- Tlačítka pro úpravu barev nebudou dostupná, pokud v dialogovém okně Předvolby (Preferences) na kartě Nastavení barev (Color Settings) vyberete možnost Soulad barev (Color Matching).

📖 Poznámka

- Pokud v možnosti Vybrat zdroj (Select Source) vybrán film, můžete po zobrazení náhledu použít tlačítka pro nastavení barev.
- Volitelná nastavení závisí na nastavení barevného režimu.
- Při úpravách obrazu pomocí tlačítek pro úpravy barev se výsledek projeví v náhledu.

Klepnutím na tlačítko pro úpravu barev lze nastavit následující položky:

-  **(Sytost a vyvážení barev)**

Úprava sytosti (živosti) barev a barevného tónu obrazu. Tato funkce se používá k rozjasnění barev, které vybledly působením času nebo vprchání barev. Vprchání barev je úkaz, který vzniká po celé fotografii vlivem počasí nebo silného okolního zabarveného světla.

➡ Nastavení sytosti a vyvážení barev

-  **(Jas a kontrast)**

Slouží k úpravě jasů a kontrastu obrazu. Je-li obrázek příliš tmavý nebo příliš jasný nebo pokud jeho kvalitu snižuje nedostatečný kontrast, lze úroveň jasů a kontrastu upravit.

➡ Nastavení jasů a kontrastu

- 
(Histogram)

Histogram umožňuje zobrazit koncentraci dat pro každou úroveň jasu obrazu. U obrázku lze zadat nejtmaší úroveň (stín) a nejsvětější úroveň (zvýraznění), odstranit úrovně vně těchto mezí a roztáhnout střední část škály odstínů.

➔ [Nastavení histogramu](#)

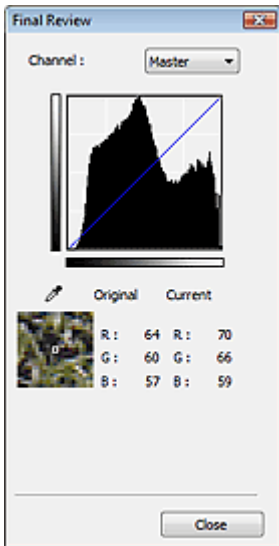
- 
(Nastavení tónové křivky)

Slouží k úpravě jasu obrazu výběrem typu grafu (tónové křivky), který zobrazuje vyvážení mezi vstupním a výstupním odstínem. Lze provádět jemné doladění jasu v určité oblasti.

➔ [Nastavení tónové křivky](#)

- 
(Závěrečný náhled)

Závěrečná kontrola nastavení barev. Zobrazí se výsledná podoba tónové křivky a histogramu odvozená z následného zpracování obrazu. V této obrazovce nelze provádět nastavení.



- U barevného obrázku lze v poli Kanál (Channel) výběrem možnosti Červená (Red), Zelená (Green) nebo Modrá (Blue) zkontrolovat stav jedné z barev, nebo výběrem možnosti Vzor (Master) zkontrolovat stav všech tří barev společně.
- Umístíte-li kurzor na obraz v náhledu, část obrazu se zvětší a budou zobrazeny hodnoty RGB (je-li Barevný režim (Color Mode) nastaven na možnost Stupně šedi (Grayscale), zobrazí se pouze složka L) před úpravami a po nich.

- 
Prahová hodnota

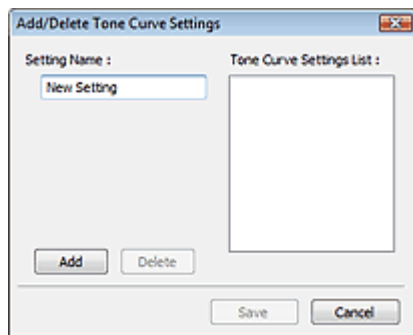
Nastavení prahové hodnoty (prahu) pro oddělení černé a bílé barvy. Úpravou úrovně prahu lze v textovém dokumentu zaostřit text a u novin omezit prosvítání tisku z druhé strany.

➔ [Nastavení prahové hodnoty](#)

- Uživatelský (Custom)**

Uživatel může pojmenovat a uložit sadu nastavení tónové křivky a prahové hodnoty tlačítek pro úpravy barev.

Z rozevírací nabídky vyberte položku Přidat/odstranit... (Add/Delete...). Je-li Barevný režim (Color Mode) nastaven na jinou hodnotu než Černobíle (Black and White), otevře se dialogové okno Přidat/odstranit nastavení tónové křivky (Add/Delete Tone Curve Settings). Je-li Barevný režim (Color Mode) nastaven na hodnotu Černobíle (Black and White), otevře se dialogové okno Přidat/odstranit nastavení prahové hodnoty (Add/Delete Threshold Settings).



Zadejte Název nastavení (Setting Name) a klepněte na tlačítko Přidat (Add). Název se zobrazí v poli Seznam nastavení tónové křivky (Tone Curve Settings List) nebo v poli Seznam nastavení prahové hodnoty (Threshold Settings List).

Klepnutím na tlačítko Uložit (Save) uložíte nastavení.

Můžete načíst uložené nastavení tónové křivky a prahové hodnoty a použít je na obraz v náhledu.

Chcete-li načíst nastavení, vyberte z rozevírací nabídky uloženou položku.

Chcete-li odstranit položku, vyberte ji v poli Seznam nastavení tónové křivky (Tone Curve Settings List) nebo Seznam nastavení prahové hodnoty (Threshold Settings List) a klepněte na tlačítko Odstranit (Delete). Chcete-li uložit nastavení možností Seznam nastavení tónové křivky (Tone Curve Settings List) nebo Seznam nastavení prahové hodnoty (Threshold Settings List), klepněte na tlačítko Uložit (Save).

Poznámka

- Můžete uložit až 20 položek.

• Výchozí (Defaults)

Zrušení všech úprav (sytnost, vyvážení barev, jas, kontrast, histogram a tónová křivka).

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

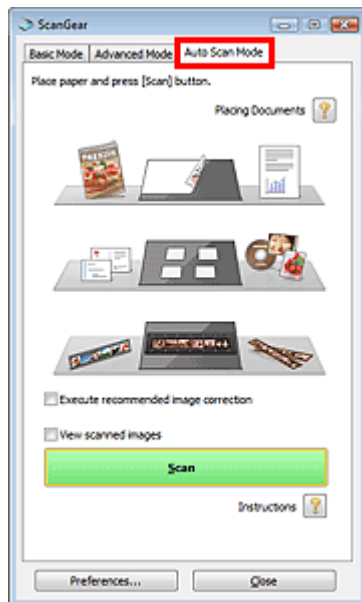
Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu ScanGear (ovladač skeneru) > Karta Režim automatického skenování (Auto Scan Mode)



Karta Režim automatického skenování (Auto Scan Mode)

Tento režim umožňuje jednoduché skenování tak, že umístíte dokumenty na sklo skeneru a klepnete na tlačítko.

Režim automatického skenování (Auto Scan Mode) automaticky rozpoznává dokumenty. Není nutné určovat rámce pro oříznutí nebo provádět opravy obrazu.



• Podporované dokumenty

Fotografie, pohlednice, vizitky, časopisy, noviny, textové dokumenty, disky CD nebo DVD a filmy.

► Důležité

- Následující typy dokumentů nelze naskenovat správně. V takovém případě nastavte typ nebo velikost dokumentu na kartě Základní režim (Basic Mode) nebo Rozšíř. režim (Advanced Mode) a proveďte skenování.
 - Fotografie formátu A4
 - Textové dokumenty menší než formát 2L (5 x 7 palců) (127 mm x 178 mm), například stránky brožury s odříznutým hřebenem
 - Dokumenty vytištěné na tenkém bílém papíře
 - Dlouhé a úzké dokumenty (například panoramatické fotografie)
- ➔ Skenování v základním režimu
- ➔ Skenování v rozšířeném režimu
- Chcete-li skenovat černobílý film nebo film formátu 120, provádějte skenování pomocí karty Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear (ovladač skeneru).
 - ➔ Skenování filmu v rozšířeném režimu
- Reflexní štítky na discích CD nebo DVD nemusí být naskenovány správně.
- Dokumenty umístěte správně podle typu skenovaného dokumentu. V opačném případě se dokument nemusí naskenovat správně. Podrobné informace o umístění dokumentů naleznete v tématu „[Umístění dokumentů](#)“.

📖 Poznámka

- Chcete-li potlačit efekt moaré, skenujte pomocí postupu v části „[Karta Základní režim \(Basic Mode\)](#)“ nebo „[Karta Rozšíř. režim \(Advanced Mode\)](#)“.

• Umístění dokumentů (Placing Documents)

Zobrazí se „Umístění dokumentů“.

- **Provést doporučenou opravu obrazu (Execute recommended image correction)**

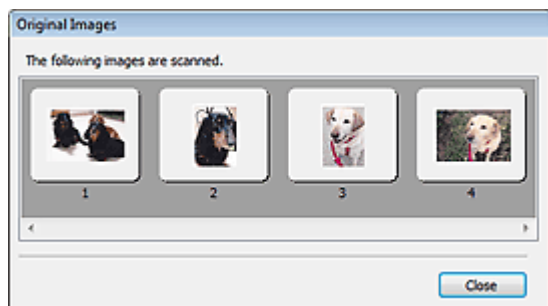
Toto políčko zaškrtněte, pokud chcete použít automatické opravy podle typu dokumentu.

▶ **Důležité**

- Je-li zaškrtnuto toto políčko v programu ScanGear spuštěného z programu MP Navigator EX, lze soubory ukládat pouze ve formátu JPEG/Exif nebo PDF.
- Je-li zaškrtnuto toto políčko, může skenování trvat déle než obvykle.
- Toto nastavení je možné použít v případě, že je v dialogovém okně Předvolby (Preferences) na kartě Nastavení barev (Color Settings) vybrána možnost Doporučeno (Recommended).
- V důsledku použití oprav se může barevný tón lišit od zdrojového obrazu. V takovém případě zrušte zaškrtnutí políčka a spusťte skenování.

- **Zobrazit naskenované obrazy (View scanned images)**

Zaškrtněte toto políčko, chcete-li zobrazovat miniatury naskenovaných obrazů v novém okně.



- **Skenovat (Scan)**

Spustí se skenování.

Poznámka

- Po zahájení skenování se zobrazí průběh skenování. Chcete-li skenování zrušit, klepněte na tlačítko Storno (Cancel).
- Po dokončení skenování se může zobrazit dialogové okno, které vyzve k výběru další akce. Postup dokončete podle pokynů. Podrobnosti naleznete v části Stav dialogového okna ScanGear po skenování (Status of ScanGear dialog after scanning) v tématu „[Karta Skenovat \(Scan\)](#)“ (dialogové okno Předvolby (Preferences)).

- **Pokyny (Instructions)** 

Zobrazí se tato stránka.

- **Předvolby... (Preferences...)**

Otevře se dialogové okno Předvolby (Preferences), kde můžete provést nastavení skenování a náhledu.

➔ [Dialogové okno Předvolby \(Preferences\)](#)

- **Zavřít (Close)**

Ukončí program ScanGear.

Příbuzné téma

▶ [Skenování v režimu automatického skenování](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

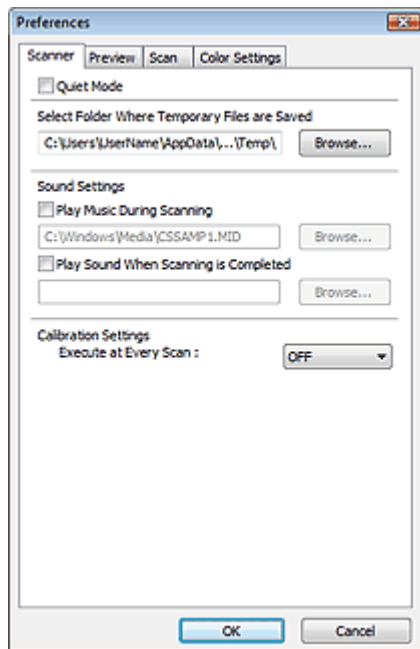
Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu ScanGear (ovladač skeneru) > Dialogové okno Předvolby (Preferences)



Dialogové okno Předvolby (Preferences)

Klepnutím na tlačítko Předvolby... (Preferences...) na obrazovce programu ScanGear (ovladač skeneru) otevřete dialogové okno Předvolby (Preferences).

V dialogovém okně Předvolby (Preferences) můžete prostřednictvím karet Skener (Scanner), Náhled (Preview), Skenovat (Scan) a Nastavení barev (Color Settings) upřesnit nastavení programu ScanGear.



Karta Skener (Scanner)

Umožňuje zadat složku, kam budou dočasně ukládány soubory, a hudební soubor, který bude přehráván během skenování nebo na konci skenování.

➔ [Karta Skener \(Scanner\)](#)

Karta Náhled (Preview)

Umožňuje vybrat chování náhledu při spuštění programu ScanGear a způsob zobrazení rámců pro oříznutí po zobrazení náhledu obrazů. Můžete také zvolit velikost oříznutí pro miniatury snímků skenovaných dokumentů.

➔ [Karta Náhled \(Preview\)](#)

Karta Skenovat (Scan)

Umožňuje vybrat, co se bude s programem ScanGear provádět po skenování, nastavit možnosti pro skenování filmu do aplikací, které neotevírají obrazovku programu ScanGear, nastavit Barevný režim (Color Mode) (48/16bitový výstup) na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) a nastavit skenování velkých souborů obrazů.

➔ [Karta Skenovat \(Scan\)](#)

Karta Nastavení barev (Color Settings)

Umožňuje zadání způsobu úpravy barev a určení hodnoty gamma monitoru.

➔ [Karta Nastavení barev \(Color Settings\)](#)

[Začátek stránky](#) ↕

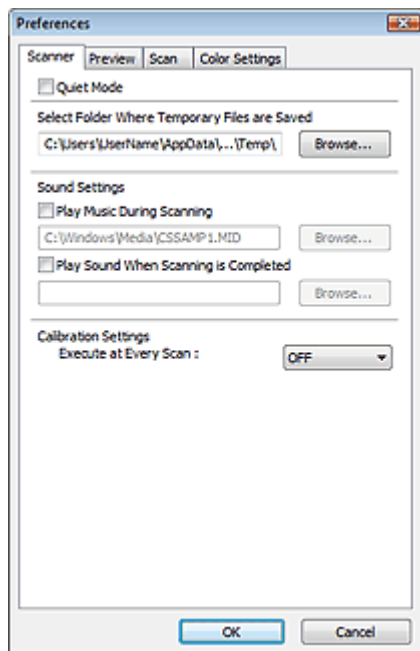
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu ScanGear (ovladač skeneru) > Karta Skener (Scanner)



Karta Skener (Scanner)

Na kartě Skener (Scanner) lze určit následující nastavení.



- **Tichý režim (Quiet Mode)**

Zaškrtnutím tohoto políčka lze snížit hlasitost skeneru zpomalením rychlosti hlavy skeneru při zobrazování náhledu nebo skenování dokumentů.



Poznámka

- Povolíte-li tuto funkci, skenování trvá déle než obvykle.

- **Vybrat složku pro umístění dočasných souborů (Select Folder Where Temporary Files are Saved)**

Zobrazí složku pro dočasné ukládání obrazů. Chcete-li složku změnit, klepněte na tlačítko Procházet... (Browse...) a zadejte jinou složku.

- **Nastavení zvuku (Sound Settings)**

V průběhu nebo na konci skenování lze na zařízení nastavit přehrávání hudby.

Zaškrtněte políčko Hrát hudbu při skenování (Play Music During Scanning) nebo Přehrát zvuk po dokončení skenování (Play Sound When Scanning is Completed), klepněte na tlačítko Procházet... (Browse...) a vyberte zvukový soubor.

Lze použít soubory následujících formátů.

- Soubor MIDI (*.mid, *.rmi, *.midi)
- Zvukový soubor (*.wav, *.aif, *.aiff)
- Soubor MP3 (*.mp3)

- **Nastavení kalibrace (Calibration Settings)**

Chcete-li zajistit správný barevný tón skenovaných obrazů, nastavte položku Provést při každém skenování (Execute at Every Scan) na možnost ZAPNUTO (ON) a skener bude kalibrován před každým náhledem a skenováním.



Poznámka

- I když je možnost Provést při každém skenování (Execute at Every Scan) nastavena na hodnotu VYPNUTO (OFF), může být skener v některých případech automaticky kalibrován (například ihned po zapnutí zařízení).
- Kalibrace může chvíli trvat (v závislosti na počítači).

[Začátek stránky](#) ↕

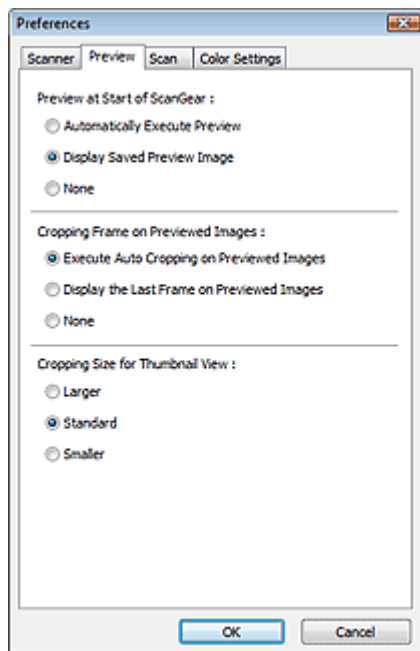
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu ScanGear (ovladač skeneru) > Karta Náhled (Preview)



Karta Náhled (Preview)

Na kartě Náhled (Preview) lze určit následující nastavení.



- **Náhled při spuštění aplikace ScanGear (Preview at Start of ScanGear)**

Vyberte způsob použití náhledu po spuštění programu ScanGear (ovladač skeneru).

- **Automatické zobrazení náhledu (Automatically Execute Preview)**

Program ScanGear začne při spuštění automaticky zobrazovat náhled.

- **Zobrazit uložený náhled obrazu (Display Saved Preview Image)**

Zobrazí se náhled předchozího obrázku.

Uloží se také nastavení tlačítek pro úpravy barev, nastavení panelu nástrojů a nastavení na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode).

- **Žádné (None)**

Při spuštění se nezobrazí náhled.



Poznámka

- Pokud nechcete obraz v náhledu uložit, vyberte možnost Žádné (None).

- **Rámec pro oříznutí obrazů v náhledu (Cropping Frame on Previewed Images)**

Vyberte způsob zobrazení rámců pro oříznutí po zobrazení náhledu.

- **Provést automatické oříznutí obrazů v náhledu (Execute Auto Cropping on Previewed Images)**

Po zobrazení náhledu se automaticky zobrazí rámec pro oříznutí podle velikosti dokumentu.

- **Zobrazit poslední snímek obrazů v náhledu (Display the Last Frame on Previewed Images)**

Po zobrazení náhledu bude zobrazen rámec pro oříznutí stejné velikosti jako poslední použitý rámec.

- **Žádné (None)**

Po zobrazení náhledu se nezobrazí žádný rámec pro oříznutí.

- **Velikost rámců oříznutí pro zobrazení miniatur (Cropping Size for Thumbnail View)**

Můžete zvolit velikost oříznutí pro miniatury snímků skenovaných dokumentů.

- **Větší (Larger)**

Zobrazí 105 % (na šířku a na výšku) oblasti zobrazené pro standardní velikost.

- **Standardní (Standard)**

Standardní velikost.

- **Menší (Smaller)**

Zobrazí 95 % (na šířku a na výšku) oblasti zobrazené pro standardní velikost.



Poznámka

- Změníte-li nastavení Velikost rámce oříznutí pro zobrazení miniatur (Cropping Size for Thumbnail View), dojde k aktualizaci miniatur a jejich oříznutí na novou velikost. Při aktualizaci obrazů náhledu se obnoví použité barev a jiná nastavení použitá v těchto obrazech.
-

[Začátek stránky](#)↕

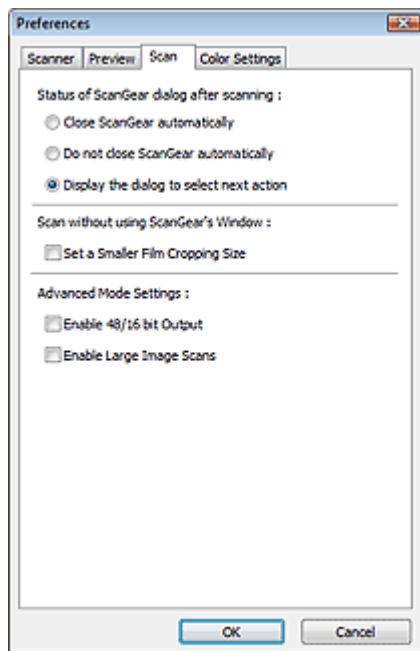
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu ScanGear (ovladač skeneru) > Karta Skenovat (Scan)

ScanGear

Karta Skenovat (Scan)

Na kartě Skenovat (Scan) lze určit následující nastavení.



- **Stav dialogového okna ScanGear po skenování (Status of ScanGear dialog after scanning)**

Vyberte akci, kterou program ScanGear (ovladač skeneru) provede po naskenování obrazů.

- **Zavřít ovladač ScanGear automaticky (Close ScanGear automatically)**

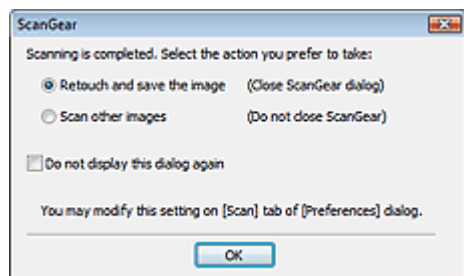
Vyberete-li tuto možnost, dojde po skončení skenování k návratu do původní aplikace.

- **Nezavírat ovladač ScanGear automaticky (Do not close ScanGear automatically)**

Vyberete-li tuto možnost, vrátíte se po skončení skenování na obrazovku programu ScanGear a budete moci provést další skenování.

- **Zobrazit dialogové okno pro výběr další akce (Display the dialog to select next action)**

Vyberete-li tuto možnost, budete moci po skončení skenování zvolit další postup v zobrazeném dialogovém okně.



Poznámka

- I když vyberete možnost Nezavírat ovladač ScanGear automaticky (Do not close ScanGear automatically) nebo Zobrazit dialogové okno pro výběr další akce (Display the dialog to select next action), nemusí ji některé aplikace podporovat.

- **Skenování bez použití okna ScanGear (Scan without using ScanGear's Window)**

Tuto možnost použijte pro skenování filmu do aplikací, které neotvírají obrazovku programu ScanGear.

- **Nastavení menší velikosti rámce pro oříznutí filmu (Set a Smaller Film Cropping Size)**

Zaškrtnutím tohoto políčka se zobrazí 95% (na šířku a na výšku) oblasti zobrazené pro standardní velikost filmu.

Důležité

- Je-li při skenování zobrazena obrazovka programu ScanGear, nebudou tato nastavení použita.

- **Nastavení pro Rozšíř. režim (Advanced Mode Settings)**

- **Zapnuto 48 bitový/16 bitový výstup (Enable 48/16 bit Output)**

Zaškrtněte toto políčko u možnosti Barevně, 48 bitů (Color (48bit)) v nastavení Barevný režim (Color Mode) na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode). Je-li v nastavení Vybrat zdroj (Select Source) vybrán film, zobrazí se také možnost Stupně šedi, 16 bitů (Grayscale(16bit)).

Důležité

- Některé aplikace nepřijímají obrazy naskenované v režimu Barevně, 48 bitů (Color(48bit)) nebo Stupně šedi, 16 bitů (Grayscale(16bit)) nebo může při příjmu takových obrazů dojít k zavření dané aplikace.

Poznámka

- Je-li v poli Barevný režim (Color Mode) vybrána možnost Barevně, 48 bitů (Color(48bit)) nebo Stupně šedi, 16 bitů (Grayscale(16bit)), pak zrušením zaškrtnutí tohoto políčka změníte hodnotu Barevně, 48 bitů (Color(48bit)) na Barevně (Color) nebo hodnotu Stupně šedi, 16 bitů (Grayscale(16bit)) na Stupně šedi (Grayscale).

- **Povolit velké skenování obrazů (Enable Large Image Scans)**

Zaškrtněte toto políčko, chcete-li skenovat obrazy velikosti až 4,0 GB na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode).

Důležité

- Pokud zaškrtnete políčko Povolit velké skenování obrazů (Enable Large Image Scans), bude zakázána možnost Oprava podsvícení (Backlight Correction) na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode).

Poznámka

- Chcete-li použít tuto funkci, spusťte program ScanGear z aplikace, která podporuje úpravu velmi velkých obrázků, například ArcSoft PhotoStudio.
- Při skenování pomocí možnosti Sklo (Platen), přepněte na zobrazení celého obrazu.

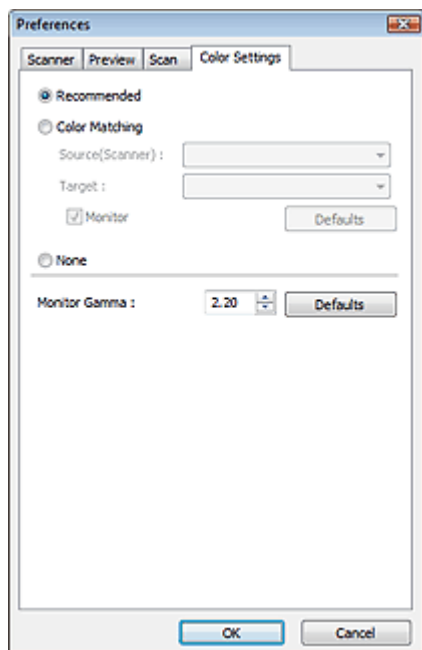
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Obrazovky programu ScanGear (ovladač skeneru) > Karta Nastavení barev (Color Settings)



Karta Nastavení barev (Color Settings)

Na kartě Nastavení barev (Color Settings) lze určit následující nastavení.



• Nastavení barev

Vyberte jednu z následujících možností.

Možnost lze vybrat, je-li v nastavení Barevný režim (Color Mode) vybrána možnost Barevně (Color), Barevně, 48 bitů (Color(48bit)), Stupně šedi (Grayscale) nebo Stupně šedi, 16 bitů (Grayscale(16bit)).

• Doporučeno (Recommended)

Vyberte tuto možnost, pokud chcete věrně zobrazit odstín dokumentu na obrazovce. Toto nastavení se doporučuje v běžných případech.

• Soulad barev (Color Matching)

Pokud vyberete tuto možnost, bude se automaticky upravovat soulad barev skeneru, monitoru a barevné tiskárny, čímž se omezí doba nutná k ručním úpravám barev monitoru a tiskárny a zabrání se vzniku některých problémů.

Tlačítka pro úpravy barev budou deaktivována.

Tato funkce je k dispozici, pokud je možnost Barevný režim (Color Mode) nastavena na hodnotu Barevně (Color) nebo Barevně, 48 bitů (Color(48bit)).

- Zdroj (skener) (Source(Scanner)): Vybere profil skeneru.

- Cíl (Target): Vybere profil cíle.

- Monitor: Výběrem této položky zobrazíte náhledy obrázků s optimální korekcí pro monitor.

- Výchozí (Defaults): Umožňuje návrat k výchozímu nastavení položky Soulad barev (Color Matching).

• Žádné (None)

Výběrem této možnosti zakážete opravu barev zajišťovanou programem ScanGear (ovladač skeneru).



Poznámka

- Funkce Soulad barev je k dispozici, pokud jsou správně nastaveny program ScanGear, monitor, aplikace vhodná pro správu barev (například Adobe Photoshop) a tiskárna. Informace o nastavení monitoru, tiskárny a aplikace naleznete v příslušných příručkách.

- **Hodnota Gamma monitoru (Monitor Gamma)**

Nastavením hodnoty gamma monitoru lze upravit vstupní data podle charakteristik jasu monitoru. Upravte tuto hodnotu v případě, že hodnota gamma monitoru neodpovídá výchozí hodnotě nastavené v programu ScanGear a barvy na monitoru neodpovídají přesně barvám na původním obrazu. Klepnutím na tlačítko Výchozí (Defaults) obnovíte výchozí hodnotu nastavení Gamma (2,20).

**Poznámka**

- Hodnotu gamma obrazovky zjistíte z příslušné příručky pro obrazovku. Není-li hodnota uvedena v příručce, obraťte se na výrobce.
-

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Užitečné informace o skenování](#)

Užitečné informace o skenování

- **Úpravy rámce pro oříznutí (oblasti skenování)**

- ➔ [Úpravy rámce pro oříznutí](#)

- **Volba nejvhodnějšího rozlišení**

- ➔ [Rozlišení](#)

- **Informace o formátech souborů**

- ➔ [Formáty souborů](#)

- **Informace o souladu barev**

- ➔ [Soulad barev \(Color Matching\)](#)

- **Soulad barev mezi dokumentem a monitorem**

Další informace naleznete v následující části v tématu Hodnota Gamma monitoru (Monitor Gamma).

- ➔ [Karta Nastavení barev \(Color Settings\)](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Užitečné informace o skenování > Úpravy rámce pro oříznutí

Úpravy rámce pro oříznutí

Oblast skenování lze určit vytvořením rámce pro oříznutí na obrazu v oblasti náhledu programu ScanGear (ovladač skeneru). Když klepnete na tlačítko Skenovat (Scan), budou naskenovány a předány do aplikace pouze části obrazu uvnitř rámce pro oříznutí.

Typy rámců pro oříznutí



(1) Aktivní rámec pro oříznutí (rotující silné přerušované čáry)

Budou použita nastavení určená na kartách Základní režim (Basic Mode) nebo Rozšíř. režim (Advanced Mode).

(2) Vybraný rámec pro oříznutí (nepohyblivé silné přerušované čáry)

Tato nastavení budou použita současně pro aktivní rámec pro oříznutí a vybraný rámec pro oříznutí. Více rámců můžete vybrat klepnutím na rámce pro oříznutí při současném stisknutí klávesy Ctrl.

(3) Nevybraný rámec pro oříznutí (nepohyblivé tenké přerušované čáry)

Nastavení nebudou použita.

Poznámka

- V režimu zobrazení celého snímku je zobrazen aktivní rámec pro oříznutí i vybraný rámec pro oříznutí.

Počáteční rámec pro oříznutí

V režimu zobrazení miniatur

Zpočátku není zobrazen rámec pro oříznutí. Rámec pro oříznutí vytvoříte přetažením kurzoru přes snímek.




V režimu zobrazení celého snímku

Okolo obrazu náhledu je v závislosti na velikosti dokumentu automaticky zobrazen rámec pro oříznutí (aktivní rámec pro oříznutí). Rámec pro oříznutí můžete vytvořit také tažením myši v oblasti náhledu.


Poznámka

- Ve výchozím nastavení se rámce pro oříznutí nastavují podle velikosti dokumentu (automatické oříznutí). Podrobnosti naleznete v části Rámec pro oříznutí obrazů v náhledu (Cropping Frame on Previewed Images) v tématu „Karta Náhled (Preview)“ (dialogové okno Předvolby (Preferences)).

Úpravy rámce pro oříznutí





Přesunete-li kurzor na rámec pro oříznutí, změní se na symbol    (šipka). Pokud klepnete myší a přetáhnete kurzor ve směru šipky, rámec pro oříznutí se odpovídajícím způsobem zvětší nebo zmenší.



Přesunete-li kurzor do oblasti rámce pro oříznutí, změní se na symbol  (vlasový kříž). Klepnutím myši a přetažením kurzoru přesunete celý rámeček.



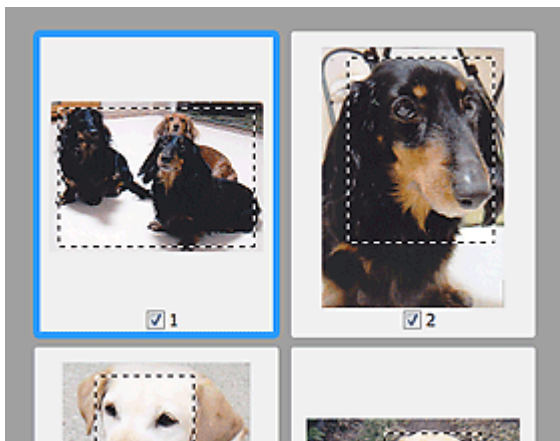
Poznámka

- Na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) lze určit rámeček pro oříznutí tím, že zadáte hodnoty  (Šířka) a  (Výška) v části Nastavení vstupu (Input Settings).
→ [Nastavení vstupu \(Input Settings\)](#)
- Rámeček pro oříznutí lze otočit o 90 stupňů pomocí tlačítka  (Záměna poměru stran). Tlačítko  (Záměna poměru stran) však není k dispozici, když je Výstupní velikost (Output Size) nastavena na hodnotu Proměnlivá (Flexible).

Vytváření více rámců pro oříznutí

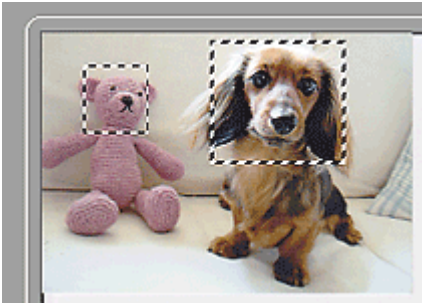
V režimu zobrazení miniatur

Pro každý obraz lze vytvořit pouze jeden rámeček pro oříznutí.



V režimu zobrazení celého snímku

Klepnutím a přetažením myši v prostoru vně existujícího rámce pro oříznutí vytvoříte v oblasti náhledu nový rámeček pro oříznutí. Nový rámeček bude aktivní rámeček pro oříznutí a starý rámeček bude nevybraný rámeček pro oříznutí.



Můžete vytvořit několik rámců pro oříznutí a v každém použít jiné nastavení skenování.

Klepnutím na rámce pro oříznutí při současném stisknutí klávesy Ctrl můžete také vybrat více rámců pro oříznutí.

Pokud vyberete více rámců pro oříznutí a na panelu v pravé části okna programu ScanGear změňte nastavení, budou tato nastavení použita u všech vybraných rámců pro oříznutí.

Pokud vytvoříte nový rámec pro oříznutí, budou u něj zachována nastavení posledního rámce pro oříznutí.

Poznámka


- Maximální počet rámců pro oříznutí je následující:
 - Je-li typ dokumentu papír nebo fotografie: 12 rámců
 - Pokud je jako typ dokumentu vybrán film: 30 rámců
- Vyberete-li více rámců pro oříznutí, bude skenování trvat déle.

Odstranění rámců pro oříznutí

V režimu zobrazení miniatur

Chcete-li odstranit rámec pro oříznutí, klepněte na obrazu do oblasti mimo rámec.

V režimu zobrazení celého snímku

Chcete-li odstranit rámec pro oříznutí, vyberte jej a klepněte na tlačítko  (Odstranit rámec pro oříznutí) na panelu nástrojů. Případně stiskněte klávesu Delete.

Pokud jste vytvořili více rámců pro oříznutí, budou současně odstraněny všechny vybrané (aktivní a vybrané) rámce pro oříznutí.

[Začátek stránky](#) 

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Užitečné informace o skenování > Rozlišení

Rozlišení

Co je rozlišení?

Naskenovaný obraz představuje matici bodů, ve které je uložena informace o jejich jasu a barvě. Hustota těchto bodů se označuje jako „rozlišení“ a určuje množství detailů, které obrázek obsahuje. Jednotkou rozlišení je dpi (dots per inch). Dpi je počet bodů na úsečce o délce 1 palec (2,54 cm).

Větší rozlišení (hodnota) znamená více detailů v obrázku, menší rozlišení (hodnota) méně detailů.



Nastavení rozlišení v programu MP Navigator EX

V programu MP Navigator EX lze rozlišení nastavit v parametru Rozlišení skenování (Scanning Resolution) v dialogovém okně Nastavení skenování (Scan Settings).

Obrázky určené k zobrazení na monitoru

Dokumenty, které jsou určeny k prohlížení na obrazovce, by měly být skenovány s rozlišením 150 dpi. Toto rozlišení je blízké rozlišení běžného monitoru.

U filmů nastavte rozlišení na hodnotu 600 dpi, protože při skenování jsou obrazy zvětšeny přibližně na čtyřnásobek své původní velikosti.

Obrázky určené k tisku

Obrázky určené k tisku je vhodné skenovat s rozlišením, které používá tiskárna.




Chcete-li například tisknout na černobílé tiskárně s rozlišením 600 dpi, doporučujeme nastavit rozlišení na hodnotu 600 dpi. U filmů nastavte rozlišení na hodnotu 2400 dpi, protože při skenování jsou obrazy zvětšeny přibližně na čtyřnásobek své původní velikosti.

U barevných tiskáren stačí nastavit rozlišení na polovinu rozlišení tiskárny. Chcete-li například tisknout na barevné tiskárně s rozlišením 600 dpi, doporučujeme nastavit rozlišení na hodnotu 300 dpi pro dokumenty a hodnotu 1200 dpi pro filmy. Nastavíte-li však rozlišení na polovinu rozlišení tiskárny u tiskáren s vysokým rozlišením, tisk trvá déle, než je obvyklé.

Příklad vhodného nastavení rozlišení pro tisk v měřítku




Tisknete-li dokument o dvojnásobné výšce i šířce, rozlišení dokumentu se sníží na polovinu. Pokud je rozlišení původního dokumentu 300 dpi, rozlišení zvětšeného dokumentu bude 150 dpi. Pokud dokument vytisknete na barevné tiskárně s rozlišením 600 dpi, může být patrné, že obrázek obsahuje málo detailů. Budete-li tedy skenovat s nastavením Rozlišení skenování (Scanning Resolution) na hodnotě 600 dpi, dosáhnete rozlišení 300 dpi i při dvojnásobném zvětšení rozměrů dokumentu a budete jej moci vytisknout v dostatečné kvalitě. Pokud chcete naopak tisknout dokument v poloviční velikosti, postačí při skenování poloviční rozlišení.

Tisk barevných fotografií v dvojnásobné velikosti

		
<p>Rozlišení dokumentu: 300 dpi Rozlišení skenování: 600 dpi</p>	<p>Tisk v dvojnásobné velikosti Rozlišení skenování/skutečné rozlišení skenování: 600 dpi</p>	<p>Rozlišení tisku: 300 dpi</p>

Měřítko: 200 %		
----------------	--	--

Tisk barevného filmu na velikost L

		
Rozlišení dokumentu: 300 dpi Rozlišení skenování: 1200 dpi Měřítko: 400 %	Tisk ve čtyřnásobné velikosti Rozlišení skenování/skutečné rozlišení skenování: 1200 dpi	Rozlišení tisku: 300 dpi




Nastavení rozlišení v programu ScanGear (ovladač skeneru)

V programu ScanGear lze nastavit rozlišení v parametru Výstupní rozlišení (Output Resolution) na panelu Nastavení výstupu (Output Settings) na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode).




Příklad vhodného nastavení rozlišení pro tisk v měřítku

Rozlišení skenování je automaticky nastaveno tak, aby hodnota nastavená v parametru Výstupní rozlišení (Output Resolution) odpovídala rozlišení skenovaného obrazu. Nastavíte-li parametr Výstupní rozlišení (Output Resolution) na 300 dpi a skenujete dvojnásobnou velikost, bude dokument automaticky naskenován s rozlišením 600 dpi a rozlišení výsledného obrazu bude 300 dpi. Dokument můžete vytisknout v dostatečné kvalitě na barevné tiskárně s rozlišením 600 dpi.

Tisk fotografií velikosti L (8,9 x 12,7 cm) v dvojnásobné velikosti

		
Rozlišení dokumentu: 300 dpi Výsledné rozlišení: 300 dpi Měřítko: 200 %	Skenování v dvojnásobné velikosti Skutečné rozlišení skenování: 600 dpi	Rozlišení obrazu/rozlišení tisku: 300 dpi

Tisk 35mm barevného filmu (2,4 x 3,6 cm) na velikost L (8,9 x 12,7 cm)

		
Rozlišení dokumentu: 300 dpi Výsledné rozlišení: 300 dpi Měřítko: 400 %	Skenování ve čtyřnásobné velikosti Skutečné rozlišení skenování: 1200 dpi	Rozlišení obrazu/rozlišení tisku: 300 dpi

Vhodné nastavení rozlišení

Nastavte rozlišení tak, aby odpovídalo použití naskenovaného obrazu.

Poznámka

- Ačkoli je možné Výstupní rozlišení (Output Resolution) v programu ScanGear změnit, doporučujeme skenovat s použitím výchozí hodnoty.

Pro zobrazení na monitoru: 150 dpi

Pro tisk: 300 dpi

Pokud je na kartě Rozšiř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear nastavena možnost Výstupní velikost (Output Size) na hodnotu Proměnlivá (Flexible) (měřítko je 100 %)

Dokument	Použití	Barevný režim	Výstupní rozlišení
Film	Kopírování (Tisk)	Barevně	1200 dpi
Barevná fotografie	Kopírování (Tisk)	Barevně	300 dpi
	Vytvoření pohlednice	Barevně	300 dpi
	Uložení do počítače	Barevně	75 dpi – 300 dpi
	Použití na webu nebo připojení k e-mailu	Barevně	75 dpi – 150 dpi
Černobílá fotografie	Uložení do počítače	Stupně šedi	75 dpi – 300 dpi
	Použití na webu nebo připojení k e-mailu	Stupně šedi	75 dpi – 150 dpi
Textový dokument	Kopírování	Barevně, stupně šedi nebo černobíle	300 dpi
	Připojení k e-mailu	Barevně, stupně šedi nebo černobíle	150 dpi
	Skenování textu pomocí funkce OCR	Barevně nebo ve stupních šedi	300 dpi – 400 dpi

Důležité

- Při dvojnásobném rozlišení se velikost souboru zvýší čtyřikrát. Pokud je soubor příliš velký, jeho zpracování se výrazně zpomaluje a mohou nastat potíže, například s nedostatkem paměti. Nastavte minimální rozlišení, které odpovídá použití naskenovaného obrazu.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Užitečné informace o skenování > Formáty souborů

Formáty souborů

Při ukládání naskenovaných souborů lze zvolit formát souboru. Vhodnost formátu je třeba volit podle toho, jak a v které aplikaci bude obraz použit.

Dostupné formáty souborů se liší v závislosti na aplikaci a typu počítače (Windows nebo Macintosh).

Zde jsou uvedeny vlastnosti jednotlivých formátů obrazových souborů.

BMP (standardní přípona souborů: .bmp)

Standardní formát souboru pro systém Windows.

Formát BMP je často volen pro obrazy, které budou používány pouze v systému Windows.

JPEG (standardní přípona souborů: .jpg)

Formát souborů často používaný na webech a pro obrazy pořízené digitálním fotoaparátem.

Vlastností formátu JPEG je vysoký kompresní poměr. Při každém uložení obrazů ve formátu JPEG se lehce sníží jejich kvalita a obrazy není možné vrátit do původního stavu.

Formát JPEG není k dispozici pro černobílé obrazy.

Exif (standardní přípona souborů: .jpg)

Formát souborů, který podporuje mnoho digitálních fotoaparátů.

Dokáže doplňovat informace, například datum pořízení snímku, model fotoaparátu, rychlost závěrky, režim snímání a poznámky do souborů formátu JPEG.

Aby bylo možné tisknout prostřednictvím tiskárny, která je kompatibilní s funkcí Přímý tisk, je třeba použít soubor verze formátu Exif 2.2 nebo vyšší.

TIFF (standardní přípona souborů: .tif)

Formát souborů s poměrně vysokou kompatibilitou mezi různými počítači a aplikacemi. (Některé soubory formátu TIFF však kompatibilní nejsou.) Formát TIFF je vhodný pro úpravy uložených obrazů.

Poznámka

- Program MP Navigator EX podporuje následující formáty souborů TIFF.
 - Nekomprimované černobílé binární soubory
 - Nekomprimované soubory barevného prostoru RGB (8 bitů na každou barvu)
 - Nekomprimované soubory barevného prostoru YCC (8 bitů na každou složku)
 - Nekomprimované soubory barevného prostoru RGB (16 bitů na každou barvu)
 - Nekomprimované soubory barevného prostoru YCC (16 bitů na každou složku)
 - Nekomprimované soubory ve stupních šedi

PDF (standardní přípona souborů: .pdf)

Formát souborů vyvinutý společností Adobe Systems. Lze je použít v různých počítačích a operačních systémech. Soubory ve formátu PDF lze tedy vyměňovat mezi uživateli, kteří používají různé operační systémy, písma atd. bez ohledu na rozdíly.

Důležité

- Jsou podporovány pouze soubory PDF vytvořené pomocí programu MP Navigator EX. Nejsou podporovány soubory PDF vytvořené nebo upravené v jiných aplikacích.

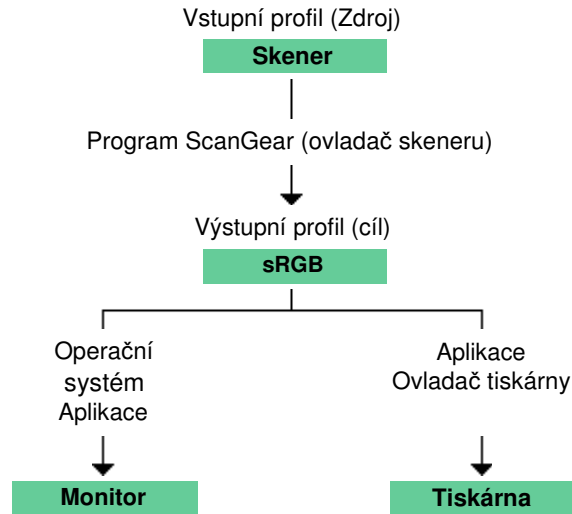
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Užitečné informace o skenování > Soulad barev (Color Matching)

Soulad barev (Color Matching)

Funkce Soulad barev (Color Matching) níže znázorněným způsobem upravuje nastavení zařízení tak, aby barvy obrazu na monitoru nebo na vytištěném obrazu odpovídaly barvám původního dokumentu.

Příklad: Je-li jako výstupní profil (cíl) vybrána možnost sRGB



Program ScanGear převádí barevný prostor obrazu z barevného prostoru skeneru na formát sRGB.

Při zobrazení na monitoru je barevný prostor obrazu převeden z formátu sRGB na barevný prostor monitoru na základě nastavení monitoru v operačním systému a nastavení pracovního prostoru aplikace.

Při tisku je barevný prostor obrazu převeden z formátu sRGB na barevný prostor tiskárny na základě nastavení tisku aplikace a nastavení ovladače tiskárny.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Další metody skenování](#)

Další metody skenování

- **Skenování pomocí jiných aplikací než je program MP Navigator EX**
 - ➔ Skenování pomocí aplikace
- **Skenování obrazů pomocí dialogového okna Ovládací panely**
 - ➔ Skenování pomocí dialogového okna Ovládací panely (pouze v systému Windows XP)

[Začátek stránky](#)⤴

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Další metody skenování > Skenování pomocí aplikace

Skenování pomocí aplikace

Obrázek lze skenovat pomocí aplikace podporující rozhraní TWAIN nebo WIA a v této aplikaci jej pak lze používat.

Ovladač WIA (Windows Imaging Acquisition) je model ovladače implementovaný v systému Windows XP a novějších systémech Windows. Umožňuje skenovat dokumenty bez použití aplikace. Při skenování dokumentů pomocí aplikace podporující rozhraní TWAIN lze zadat upřesňující nastavení skenování.

Postup se liší v závislosti na používané aplikaci. Následující postupy slouží pouze jako příklady.

Podrobnosti naleznete v příručce k aplikaci.

Důležité

- V systému Windows 2000 nelze skenovat pomocí ovladače WIA.
- Film nelze skenovat prostřednictvím ovladače WIA.

Skenování z aplikace podporující rozhraní TWAIN

V následujícím příkladu je ukázáno skenování pomocí aplikace ArcSoft PhotoStudio.

- 1.** Umístěte dokument na sklo skeneru.
➔ [Umístění dokumentů](#)
- 2.** V nabídce Start klepněte postupně na položky (Všechny) Programy ((All) Programs) > ArcSoft PhotoStudio 6 > PhotoStudio 6.
- 3.** V nabídce Soubor (File) vyberte položku Vybrat zdroj... (Select Source...).
Na obrazovce Vybrat zdroj (Select Source) vyberte zařízení a klepněte na tlačítko OK.
- 4.** V nabídce Soubor (File) vyberte položku Acquire....
Spustí se program ScanGear (ovladač skeneru).
Podrobnosti o skenování pomocí programu ScanGear naleznete v tématu „ [Skenování v základním režimu](#)“.

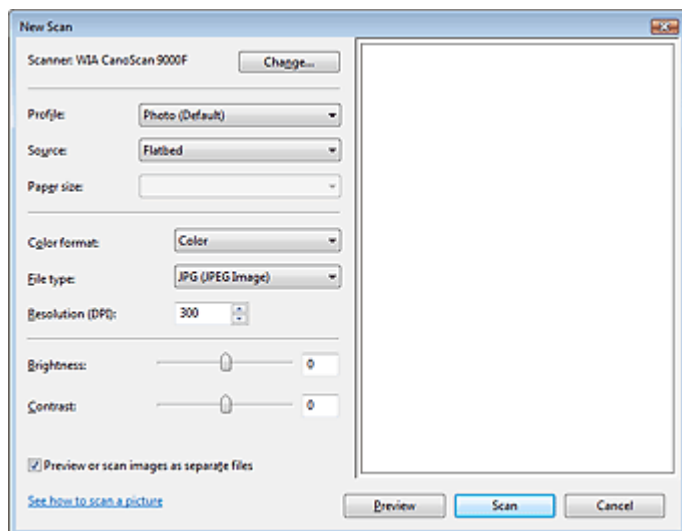
Skenování z aplikace podporující ovladač WIA 2.0

Následující text uvádí příklad skenování pomocí nástroje Fax a skener systému Windows nebo programu Windows Fotogalerie.

V systému Windows 7 používejte ke skenování nástroj Fax a skener.

- 1.** Umístěte dokument na sklo skeneru.
➔ [Umístění dokumentů](#)
- 2.** V nástroji Fax a skener systému Windows klepněte na položku Skenovat... (Scan...) v podnabídce Nové (New) nabídky Soubor (File).
V programu Windows Fotogalerie klepněte na položku Importovat z kamery nebo skeneru... (Import from Camera or Scanner...) v nabídce Soubor (File) a potom poklepejte na položku WIA CanoScan (název modelu) (WIA CanoScan (model name)).
Zobrazí se okno s nastavením skenování.

3. Zvolte nastavení.



- **Skener (Scanner)**

V této části je zobrazen název aktuálně nastaveného produktu. Chcete-li skener změnit, klepněte na tlačítko Změnit... (Change...) a vyberte požadovaný produkt.

- **Profil (Profile)**

Podle skenovaného dokumentu vyberte možnost Fotografie (výchozí) (Photo (Default)) nebo Dokumenty (Documents). Chcete-li uložit nový Profil (Profile), vyberte položku Přidat profil... (Add profile...). Podrobnosti můžete zadat v dialogovém okně Přidat nový profil (Add New Profile).

- **Zdroj (Source)**

Vyberte typ skeneru.

- **Velikost papíru (Paper size)**

Toto nastavení není pro toto zařízení dostupné.

- **Formát barvy (Color format)**

Vyberte, jak bude dokument naskenován.

- **Typ souboru (File type)**

Vyberte formát souboru JPEG, BMP, PNG nebo TIFF.

- **Rozlišení (DPI) (Resolution (DPI))**

Zvolte rozlišení. Zadejte hodnotu mezi 50 dpi a 600 dpi. Rozlišení má ve výchozím nastavení hodnotu 300 dpi.

➔ Rozlišení

- **Jas (Brightness)**

Pomocí jezdce upravte jas. Přesunutím jezdce doleva obraz ztmavíte, přesunutím doprava obraz zesvětlíte. Lze také zadat hodnotu v rozmezí od -100 do 100.

- **Kontrast (Contrast)**

Pomocí jezdce upravte kontrast. Přesunutím jezdce doleva se kontrast sníží, obraz se tedy zjemní. Přesunutím jezdce doprava se kontrast zvýší a obraz bude ostřejší. Lze také zadat hodnotu v rozmezí od -100 do 100.

- **Zobrazovat náhled obrázků nebo je skenovat jako samostatné soubory (Preview or scan images as separate files)**

Zaškrtněte toto políčko, chcete-li zobrazit náhled většího počtu obrázků jako samostatných souborů nebo chcete-li je skenovat.

- **Jak naskenovat obrázek (See how to scan a picture)**

Klepnutím spustíte nápovědu a odbornou pomoc systému Windows.

Poznámka

- V systému Windows 7 není možnost Jak naskenovat obrázek (See how to scan a picture) zobrazena.

4. Zobrazte náhled obrázku klepnutím na tlačítko Náhled (Preview).

Náhled obrázku se zobrazí v pravé části obrazovky.

5. Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).

Po dokončení skenování se naskenovaný obraz zobrazí v aplikaci.

Skenování z aplikace podporující ovladač WIA 1.0

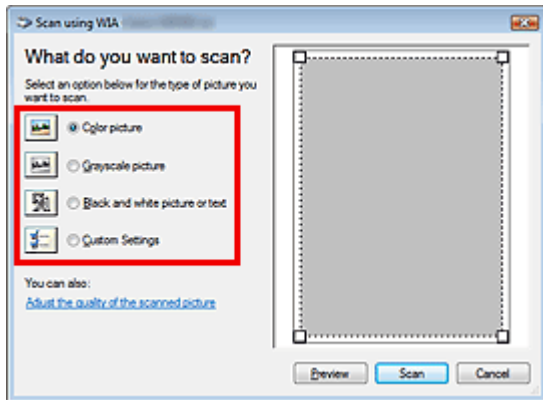
Následuje příklad skenování pomocí programu Malování.

1. Umístěte dokument na sklo skeneru.

➔ Umístění dokumentů

2. V nabídce Soubor (File) klepněte na položku Ze skeneru nebo fotoaparátu... (From Scanner or Camera...). (V systému Windows 7 klepněte na položku Ze skeneru nebo fotoaparátu (From scanner or camera) v nabídce). (Vyberte tento příkaz, chcete-li skenovat dokument pomocí této aplikace.)

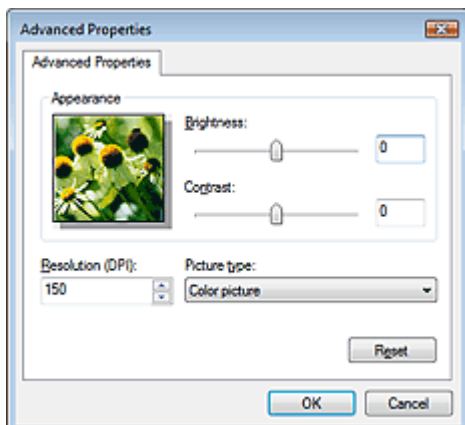
3. Vyberte typ obrazu podle skenovaného dokumentu.



Poznámka

- Chcete-li pro skenování použít hodnoty dříve nastavené v dialogovém okně Úprava kvality skenovaného obrázku (Adjust the quality of the scanned picture), vyberte možnost Vlastní nastavení (Custom Settings).

4. Klepněte na položku Úprava kvality skenovaného obrázku (Adjust the quality of the scanned picture) a nastavte předvolby podle potřeby.



- **Jas (Brightness)**

Pomocí jezdce upravte jas. Přesunutím jezdce doleva obraz ztmavíte, přesunutím doprava obraz

zesvětlíte. Lze také zadat hodnotu v rozmezí od -127 do 127.

- **Kontrast (Contrast)**

Pomocí jezdce upravte kontrast. Přesunutím jezdce doleva se kontrast sníží, obraz se tedy zjemní. Přesunutím jezdce doprava se kontrast zvýší a obraz bude ostřejší. Lze také zadat hodnotu v rozmezí od -127 do 127.

- **Rozlišení (DPI) (Resolution (DPI))**

Zvolte rozlišení. Zadejte hodnotu mezi 50 dpi a 600 dpi.

➡ Rozlišení

- **Typ obrázku (Picture type)**

Vyberte typ skenování, který chcete pro dokument použít.

- **Obnovit (Reset)**

Klepnutím obnovíte původní nastavení.

5. Zobrazte náhled obrázku klepnutím na tlačítko Náhled (Preview).

Náhled obrázku se zobrazí v pravé části obrazovky. Tažením symbolu označte oblast skenování.

6. Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).

Po dokončení skenování se naskenovaný obraz zobrazí v aplikaci.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Další metody skenování > Skenování pomocí dialogového okna Ovládací panely (pouze v systému Windows XP)

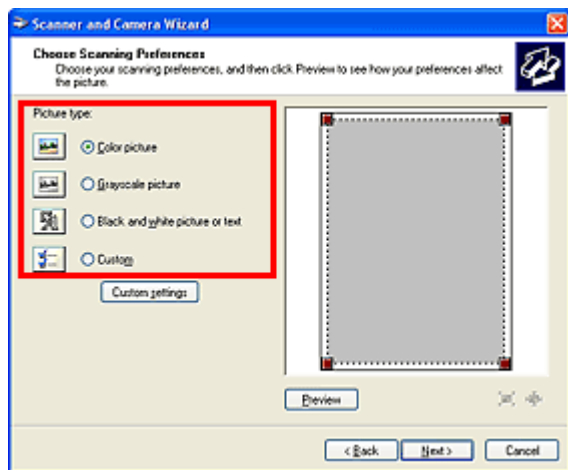
Skenování pomocí dialogového okna Ovládací panely (pouze v systému Windows XP)

Dokumenty lze skenovat pomocí dialogového okna Ovládací panely v systému Windows XP s použitím ovladače WIA.

Důležité

- Film nelze skenovat prostřednictvím dialogového okna Ovládací panely.

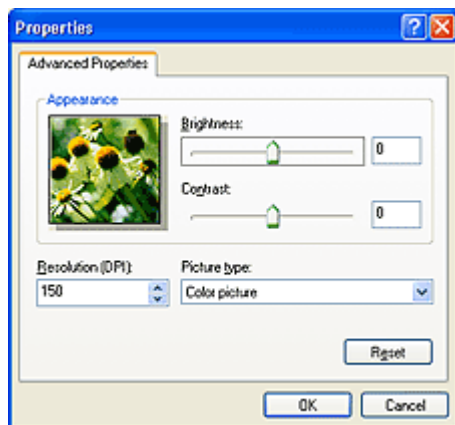
- V nabídce Start vyberte příkaz Ovládací panely (Control Panel).
- Klepněte na položky Tiskárny a jiný hardware (Printers and Other Hardware) > Skenery a fotoaparáty (Scanners and Cameras) a poklepejte na položku WIA CanoScan (název modelu) (WIA CanoScan (model name)).
Otevře se dialogové okno Průvodce skenery a fotoaparáty (Scanner and Camera Wizard).
- Klepněte na tlačítko Další (Next).
- Vyberte nastavení Typ obrázku (Picture type) podle skenovaného dokumentu.



Poznámka

- Chcete-li pro skenování použít hodnoty dříve nastavené v dialogovém okně Vlastní nastavení (Custom settings), vyberte možnost Uživatelský (Custom).

- Klepněte na tlačítko Vlastní nastavení (Custom settings) a nastavte požadované předvolby.



- **Jas (Brightness)**

Pomocí jezdce upravte jas. Přesunutím jezdce doleva obraz ztmavíte, přesunutím doprava obraz zesvětlíte. Lze také zadat hodnotu v rozmezí od -127 do 127.

- **Kontrast (Contrast)**

Pomocí jezdce upravte kontrast. Přesunutím jezdce doleva se kontrast sníží, obraz se tedy zjemní. Přesunutím jezdce doprava se kontrast zvýší a obraz bude ostřejší. Lze také zadat hodnotu v rozmezí od -127 do 127.

- **Rozlišení (DPI) (Resolution (DPI))**

Zvolte rozlišení. Zadejte hodnotu mezi 50 dpi a 600 dpi.

➡ Rozlišení


- **Typ obrázku (Picture type)**

Vyberte typ skenování, který chcete pro dokument použít.

- **Obnovit (Reset)**

Klepnutím obnovíte původní nastavení.

6. Zobrazte náhled obrázku klepnutím na tlačítko Náhled (Preview).

Náhled obrázku se zobrazí v pravé části obrazovky. Tažením symbolu  označte oblast skenování.

7. Klepněte na tlačítko Další (Next) a postupujte podle pokynů.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Skenování prostřednictvím tlačítek skeneru

Skenování prostřednictvím tlačítek skeneru

- **Použití tlačítek skeneru pro vytváření souborů PDF, tisk dokumentů nebo připojování obrazů k e-mailu**
 - ➔ Informace o tlačítkách skeneru
 - ➔ Skenování dokumentů a ukládání naskenovaných obrazů (tlačítko AUTO SCAN)
 - ➔ Skenování a ukládání dokumentů do souborů PDF (tlačítka pro práci s dokumenty PDF)
 - ➔ Skenování a tisk/kopírování dokumentů (tlačítko KOPÍROVAT (COPY))
 - ➔ Skenování a připojení dokumentů k e-mailu (tlačítko E-MAIL)
- **Nastavení spuštění programu MP Navigator EX při stisknutí tlačítka skeneru**
 - ➔ Nastavení tlačítek skeneru
- **Určení odezvy při stisknutí tlačítka skeneru**
 - ➔ Nastavení tlačítek skeneru prostřednictvím programu MP Navigator EX

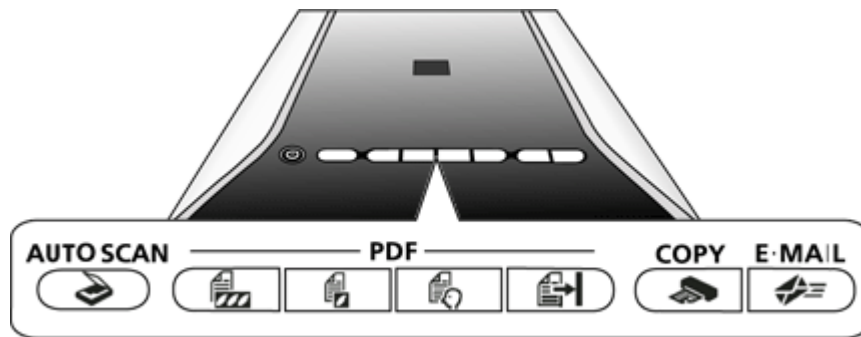
[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Skenování prostřednictvím tlačítek skeneru > Informace o tlačítkách skeneru

Informace o tlačítkách skeneru

Sedm tlačítek na zařízení se označuje jako tlačítka skeneru. Můžete vytvářet soubory PDF, tisknout dokumenty, připojovat obrazy k e-mailu a provádět další operace jednoduše tak, že umístíte dokument do zařízení a stisknete tlačítko skeneru.



► Důležité

- Po stisknutí tlačítka skeneru se může místo programu MP Navigator EX zobrazit obrazovka s výběrem programu. V takovém případě je nutné nastavit, aby se spustil program MP Navigator EX. Podrobnosti naleznete v tématu „[Nastavení tlačítek skeneru](#)“.

• **Tlačítko AUTO SCAN**

Umožňuje naskenovat a uložit dokumenty. Typ dokumentu je zjištěn automaticky a použijí se příslušná nastavení.

• **Tlačítka pro práci s dokumenty PDF**

Můžete snadno vytvářet soubory PDF podle svých potřeb. Názvy těchto tlačítek nejsou na zařízení napsané.

• **Tlačítko BAREVNĚ (COLOR)**

Ve výchozím nastavení uloží naskenované obrazy jako barevné soubory PDF ve formátu A4 a výstupním rozlišení 300 dpi.

• **Tlačítko ČERNOBÍLE (BLACK & WHITE)**

Ve výchozím nastavení uloží naskenované obrazy jako černobílé soubory PDF ve formátu A4 a výstupním rozlišení 300 dpi.

• **Tlačítko Vlastní nastavení (CUSTOM)**

Uloží naskenované obrazy jako soubory PDF podle uživatelského nastavení.

• **Tlačítko DOKONČIT (FINISH)**

Ukončí používání tlačítka pro práci s dokumenty PDF a uloží obrazy.

• **Tlačítko KOPÍROVAT (COPY)**

Skenuje a tiskne dokumenty. Výchozí nastavení velikosti papíru je A4.

• **Tlačítko E-MAIL**

Naskenuje dokumenty a připojí naskenované obrazy k nové e-mailové zprávě. Je nastavena velikost souboru vhodná pro přílohy.

Poznámka

- Můžete změnit odpověď programu MP Navigator EX na stisknutí tlačítka AUTO SCAN, KOPÍROVAT (COPY) nebo E-MAIL.
 - ➔ **Nastavení tlačítek skeneru prostřednictvím programu MP Navigator EX**
 - Po stisknutí tlačítka skeneru a spuštění skenování se otevře dialogové okno programu MP Navigator EX s podrobnostmi o skenování. Chcete-li změnit nastavení na příslušné obrazovce programu MP Navigator EX, klepněte na tlačítko Storno (Cancel) v době, kdy je zobrazen stav Probíhá skenování... (Scanning...).
 - Při stisknutí tlačítka skeneru zabliká kontrolka napájení.
 - Ve výchozím nastavení jsou naskenované obrazy ukládány do následujících složek.
 - Windows 7: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)
 - Windows Vista: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (Pictures)
 - Windows XP: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)
 - Windows 2000: složka MP Navigator EX ve složce Obrázky (My Pictures)
-

[Začátek stránky ↗](#)

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Skenování prostřednictvím tlačítek skeneru > Skenování dokumentů a ukládání naskenovaných obrazů (tlačítko AUTO SCAN)

Skenování dokumentů a ukládání naskenovaných obrazů (tlačítko AUTO SCAN)

Umožňuje naskenovat a uložit dokumenty. Typ dokumentu je zjištěn automaticky a použijí se příslušná nastavení.

1. Umístěte dokument na sklo skeneru.

➔ [Umístění dokumentů](#)

2. Stiskněte tlačítko AUTO SCAN.

Automaticky se zobrazí obrazovka programu MP Navigator EX a spustí se skenování.



Poznámka

- Naskenovaný obraz je uložen ve formátu souboru, který odpovídá typu dokumentu. Podrobnosti naleznete v tématu „[Dialogové okno Automat. skenování \(Auto Scan\)](#)“.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Skenování prostřednictvím tlačítek skeneru > Skenování a ukládání dokumentů do souborů PDF (tlačítka pro práci s dokumenty PDF)

Skenování a ukládání dokumentů do souborů PDF (tlačítka pro práci s dokumenty PDF)

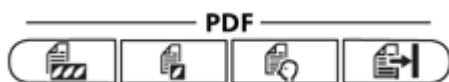
Uložení naskenovaných obrazů do souborů PDF.

1. Umístěte dokument na sklo skeneru.

► Důležité

- Umístěte dokument na sklo skeneru lícem dolů a zarovnejte horní roh dokumentu do rohu skla skeneru označeného šipkou (značka pro zarovnání).

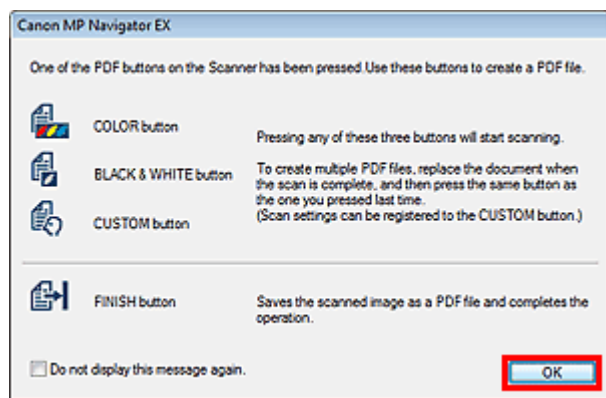
2. Stiskněte tlačítka pro práci s dokumenty PDF.



- Skenování barevných dokumentů :  (tlačítka BAREVNĚ (COLOR))
- Skenování černobílých dokumentů :  (tlačítka ČERNOBÍLE (BLACK & WHITE))
- Skenování pomocí vlastního nastavení :  (tlačítka Vlastní nastavení (CUSTOM))

Zobrazí se popisky tlačítek pro práci s dokumenty PDF.

3. Přečtěte si popisky a klepněte na tlačítka OK.



📖 Poznámka

- Pokud chcete skenovat dokumenty pouze pomocí tlačítek na zařízení, zaškrtněte políčko Tuto zprávu již znovu nezobrazovat. (Do not display this message again.).

4. Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Použití závisí na tlačítku stisknutém v kroku 2.

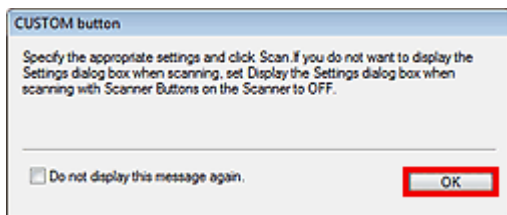
Tlačítka BAREVNĚ (COLOR) a ČERNOBÍLE (BLACK & WHITE):

Barevné nebo černobílé skenování.

Zobrazí se zpráva Probíhá skenování... (Scanning...) a následně se zobrazí hodnoty nastavení skenování.

Tlačítko Vlastní nastavení (CUSTOM):

Zobrazí se zpráva o obrazovce nastavení.



Klepněte na tlačítko OK. Otevře se karta Uživatelský (Custom) v **Dialogové okno PDF** programu MP Navigator EX.

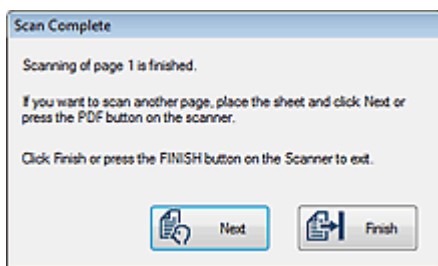
Zadejte nastavení skenování a klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).

Poznámka

- Může se spustit program Adobe Acrobat Reader nebo Adobe Acrobat (a vytvořit miniatury). Pokud jsou ve stejné složce uloženy dokumenty Microsoft Office nebo jiné dokumenty, může se spustit odpovídající aplikace.


5. Podle počtu stránek vyberte, zda chcete přidat stránku nebo skončit.

Po dokončení skenování se zobrazí zpráva s výzvou k přidání stránky nebo ukončení.

**Přidání stránky**

Umístěte dokument na sklo a stiskněte tlačítko vybrané v kroku 2 nebo klepněte na položku Další (Next) na obrazovce zprávy. Po naskenování další stránky se znovu zobrazí zpráva s výzvou k přidání stránky nebo ukončení.

Ukončení

Stiskněte  (tlačítko DOKONČIT (FINISH)) na zařízení nebo klepněte na tlačítko Dokončit (Finish) na obrazovce se zprávou.

Naskenované obrazy jsou uloženy ve formátu PDF.

[Začátek stránky ↕](#)

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Skenování prostřednictvím tlačítek skeneru > Skenování a tisk/kopírování dokumentů (tlačítko KOPÍROVAT (COPY))

Skenování a tisk/kopírování dokumentů (tlačítko KOPÍROVAT (COPY))

Tisk dokumentů na tiskárně.

Poznámka

- Pokud tisknete prostřednictvím tlačítka KOPÍROVAT (COPY), připravte tiskárnu. Informace o tom, jak připravit tiskárnu, naleznete v příručce.

1. Umístěte dokument na sklo skeneru.

➔ Umístění dokumentů

2. Stiskněte tlačítko KOPÍROVAT (COPY).

Automaticky se zobrazí obrazovka programu MP Navigator EX a spustí se skenování. Naskenovaný obrázek se vytiskne na tiskárně.

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Skenování prostřednictvím tlačítek skeneru > Skenování a připojení dokumentů k e-mailu (tlačítko E-MAIL)

Skenování a připojení dokumentů k e-mailu (tlačítko E-MAIL)

Připojení souborů s obrazy k nové e-mailové zprávě.

Důležité

- Program MP Navigator EX je kompatibilní s následujícími e-mailovými programy:
 - Windows Mail (Windows Vista)
 - Outlook Express (Windows XP/Windows 2000)
 - Microsoft Outlook(Pokud software pro elektronickou poštu nepracuje správně, zkontrolujte, zda je v programu povoleno rozhraní MAPI. Postup povolení rozhraní MAPI je popsán v příručce e-mailového programu.)

Poznámka

- Pokud není vybrán e-mailový program, připojte naskenovaný a uložený obraz k e-mailu ručně.
- Informace o nastavení tiskárny, aplikace a e-mailového programu naleznete v příslušných příručkách.

1. Umístěte dokument na sklo skeneru.

Důležité

- Umístěte dokument na sklo skeneru lícem dolů a zarovnejte horní roh dokumentu do rohu skla skeneru označeného šipkou (značka pro zarovnání).

2. Stiskněte tlačítko E-MAIL.

Automaticky se zobrazí obrazovka programu MP Navigator EX a spustí se skenování. Naskenovaný obrázek je přiložen k novému e-mailu.

3. Zadejte příjemce, předmět a text e-mailové zprávy a zprávu odešlete.

Další informace naleznete v příručce e-mailového programu.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Skenování prostřednictvím tlačítek skeneru > Nastavení tlačítek skeneru

Nastavení tlačítek skeneru

Nastavení spuštění programu MP Navigator EX při stisknutí tlačítka skeneru.

Nastavení tlačítek skeneru prostřednictvím programu MP Navigator EX umožňuje snadné skenování dokumentů.

➔ [Nastavení tlačítek skeneru prostřednictvím programu MP Navigator EX](#)

Důležité

- Před změnou nastavení se přihlaste k účtu správce.

Windows 7

1. V nabídce Start klepněte na položku Zařízení a tiskárny (Devices and Printers).
2. Klepněte pravým tlačítkem myši na ikonu skeneru a vyberte příkaz Vlastnosti skenování (Scan properties).
3. V dialogovém okně Řízení uživatelských účtů (User Account Control) klepněte na tlačítko Ano (Yes).
4. V části Akce (Actions) na kartě Událost (Event) nastavte program MP Navigator EX jako aplikaci, která se má spustit.
Pro všechny události v poli Vybrat událost (Select an event) nastavte program MP Navigator EX 3.1.
Je-li program MP Navigator EX již nastaven, zavřete dialogové okno klepnutím na tlačítko Storno (Cancel).
5. Klepněte na tlačítko OK.

Windows Vista

1. V nabídce Start vyberte položky Ovládací panely (Control Panel) > Hardware a zvuk (Hardware and Sound) > Skenery a fotoaparáty (Scanners and Cameras).
2. Vyberte položku WIA CanoScan (název modelu) (WIA CanoScan (model name)) a potom klepněte na položku Vlastnosti (Properties).
3. V dialogovém okně Řízení uživatelských účtů (User Account Control) klepněte na tlačítko Pokračovat (Continue).
4. V dialogovém okně WIA CanoScan (název modelu) - Vlastnosti (WIA CanoScan (model name) Properties) vyberte kartu Událost (Event).
5. V části Akce (Actions) na kartě Událost (Event) nastavte program MP Navigator EX jako aplikaci, která se má spustit.
Pro všechny události v poli Vybrat událost (Select an event) nastavte program MP Navigator EX 3.1.
Je-li program MP Navigator EX již nastaven, zavřete dialogové okno klepnutím na tlačítko Storno (Cancel).

6. Klepněte na tlačítko OK.

Windows XP

1. V nabídce Start vyberte položky Ovládací panely (Control Panel) > Tiskárny a jiný hardware (Printers and Other Hardware).
2. V zobrazeném okně klepněte na položku Skenery a fotoaparáty (Scanners and Cameras).
3. Klepněte pravým tlačítkem na položku WIA CanoScan (název modelu) (WIA CanoScan (model name)) a potom klepněte na položku Vlastnosti (Properties).
4. V části Akce (Actions) na kartě Událost (Event) nastavte program MP Navigator EX jako aplikaci, která se má spustit.
Pro všechny události v poli Vybrat událost (Select an event) nastavte program MP Navigator EX 3.1.
Je-li program MP Navigator EX již nastaven, zavřete dialogové okno klepnutím na tlačítko Storno (Cancel).
5. Klepněte na tlačítko OK.

Windows 2000

1. V nabídce Start klepněte na položky Nastavení (Settings) > Ovládací panely (Control Panel).
2. V zobrazeném okně klepněte (nebo poklepejte) na položku Skenery a fotoaparáty (Scanners and Cameras).
3. Otevře se dialogové okno Vlastnosti skenerů a fotoaparátů (Scanners and Cameras Properties). Vyberte položku CanoScan (název modelu) (CanoScan (model name)) a potom klepněte na položku Vlastnosti (Properties).
4. V nastavení Události skeneru (Scanner events) vyberte událost a v nastavení Odeslat do této aplikace (Send to this application) vyberte program MP Navigator EX 3.1.
Je-li program MP Navigator EX již nastaven, zavřete dialogové okno klepnutím na tlačítko Storno (Cancel).
5. Klepněte na tlačítko OK.
Restartujte počítač.

Důležité

- Nastavení se projeví až po restartování počítače.

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Skenování prostřednictvím tlačítek skeneru > Nastavení tlačítek skeneru prostřednictvím programu MP Navigator EX

Nastavení tlačítek skeneru prostřednictvím programu MP Navigator EX

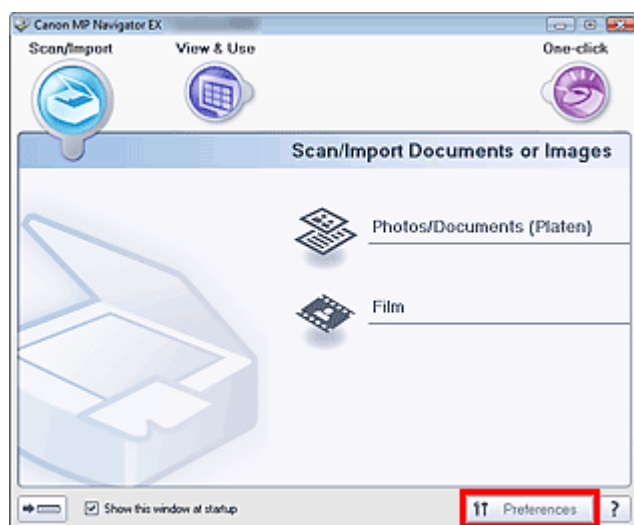
Program MP Navigator EX umožňuje určit odpověď na stisknutí tlačítka na zařízení (tlačítka skeneru). Reakci lze určit zvlášť pro každou událost.

1. Spustíte program MP Navigator EX.

➔ Spuštění programu MP Navigator EX

Otevře se obrazovka režimu procházení nebo obrazovka režimu rychlé volby programu MP Navigator EX.

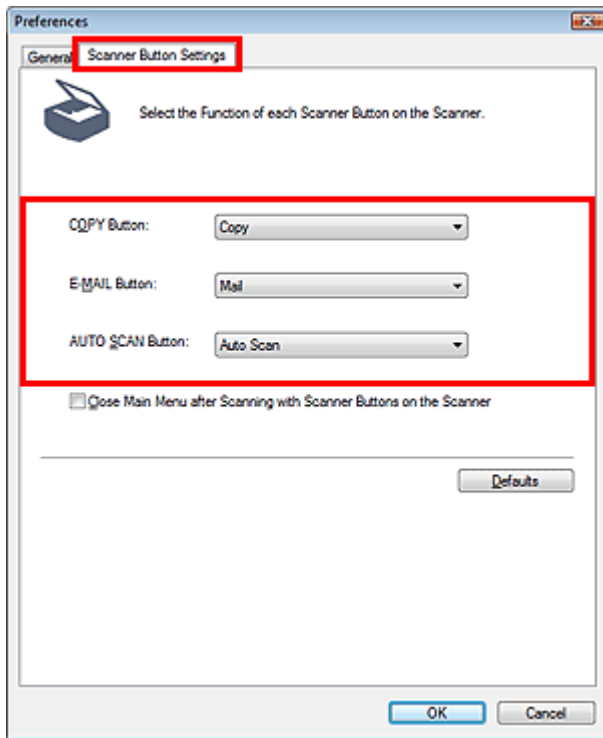
2. Klepněte na položku Předvolby (Preferences).



Otevře se dialogové okno Předvolby (Preferences).

3. Vyberte kartu Nastavení tlačítek skeneru (Scanner Button Settings) a určete funkce, které mají být přiřazeny jednotlivým tlačítkům skeneru.

➔ Karta Nastavení tlačítek skeneru (Scanner Button Settings)



4. Klepněte na tlačítko OK.

Po stisknutí tlačítka na zařízení (tlačítka skeneru) bude provedena operace podle zadaného nastavení.

[Začátek stránky ↕](#)

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží

Řešení potíží

Tato část obsahuje řešení potíží, se kterými se můžete setkat.

- ➔ [Potíže s instalací](#)
- ➔ [Potíže se skenováním](#)
- ➔ [Potíže se skenováním filmu](#)
- ➔ [Potíže se softwarem](#)
- ➔ [Potíže s programem MP Navigator EX](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže s instalací](#)

Potíže s instalací

- ➔ Po připojení skeneru k počítači se zobrazí obrazovka Nalezen nový hardware (Found New Hardware)
- ➔ Po vložení *instalačního disku CD-ROM (Setup CD-ROM)* se nezobrazí obrazovka s nabídkou
- ➔ Instalace je neúspěšná (nedostatek místa na pevném disku)
- ➔ Instalace je neúspěšná (nedostatek paměti)

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže s instalací](#) > Po připojení skeneru k počítači se zobrazí obrazovka Nalezen nový hardware (Found New Hardware)

Po připojení skeneru k počítači se zobrazí obrazovka Nalezen nový hardware (Found New Hardware)

Kontrola. Je možné, že bylo zařízení připojeno před instalací programů z *instalačního disku CD-ROM (Setup CD-ROM)*.

Odpojte kabel USB od počítače a klepnutím na tlačítko Storno (Cancel) zavřete obrazovku Nalezen nový hardware (Found New Hardware) (v systémech Windows XP a Windows 2000 obrazovku Průvodce nově rozpoznaným hardwarem (Found New Hardware Wizard)). Potom nainstalujte programy z *instalačního disku CD-ROM (Setup CD-ROM)*.

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže s instalací > Po vložení *instalačního disku CD-ROM (Setup CD-ROM)* se nezobrazí obrazovka s nabídkou

Po vložení *instalačního disku CD-ROM (Setup CD-ROM)* se nezobrazí obrazovka s nabídkou

Kontrola 1. Zkontrolujte, zda je disk CD-ROM vložený správně.

Vložte *instalační disk CD-ROM (Setup CD-ROM)* znovu.

Kontrola 2. Funkce automatického spouštění disků CD-ROM může být zakázána.

Z nějakého důvodu se může stát, že se disk CD-ROM automaticky nespustí. Poklepáním na ikonu jednotky CD-ROM spusťte instalaci přímo.

1. V nabídce Start klepněte na položku Počítač (Computer).
(V systému Windows XP vyberte v nabídce Start položku Tento počítač (My Computer). V systému Windows 2000 poklepejte na ikonu Tento počítač (My Computer) na ploše.)
2. Poklepejte na ikonu jednotky CD-ROM, případně na ni klepněte pravým tlačítkem myši a klepněte na příkaz Otevřít (Open). Poté poklepejte na položku MSETUP4.EXE.

Důležité

- V případě, že se ikona jednotky CD-ROM nezobrazí, je možné, že jednotka nepracuje správně. obraťte se na výrobce počítače. Je také možné, že je *instalační disk CD-ROM (Setup CD-ROM)* poškozený. V takovém případě se obraťte na oddělení podpory pro zákazníky (kontakt naleznete v tištěné *Stručná příručka*) nebo servisní středisko.

Kontrola 3. *Instalační disk CD-ROM (Setup CD-ROM)* může být zaprášený nebo zašpiněný. Na disku CD-ROM mohou být otisky prstů.

- Prach nebo špínu otřete z disku CD-ROM jemně měkkým hadříkem.
- Měkkým hadříkem nebo hadříkem na čištění brýlí jemně otřete z disku CD-ROM otisky prstů a jiné skvrny. Dávejte pozor, abyste disk nepoškrábali.
- Pomocí štětečku na čištění objektivu fotoaparátu odstraňte prach a špínu z jednotky CD-ROM.

Důležité

- Senzor jednotky CD-ROM nečistěte přímo pomocí hadříku nebo jinými materiály. Mohli byste způsobit poruchu jednotky a ztrátu schopnosti číst disky CD-ROM.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže s instalací](#) > Instalace je neúspěšná (nedostatek místa na pevném disku)

Instalace je neúspěšná (nedostatek místa na pevném disku)

Kontrola. Odstraňte nepotřebné soubory, čímž získáte dostatek místa na disku, a opakujte akci.

- V nabídce Start vyberte položky (Všechny) Programy ((All) Programs) > Příslušenství (Accessories) > Systémové nástroje (System Tools) > Vyčištění disku (Disk Cleanup) a pomocí tohoto nástroje odstraňte nepotřebné soubory na pevném disku (C:).
- Vyberte nepotřebné soubory, potom na vybraný soubor klepněte pravým tlačítkem a klepněte na příkaz Odstranit (Delete). Klepněte pravým tlačítkem myši na ikonu Koš (Recycle Bin) a potom klepněte na příkaz Vysypat koš (Empty Recycle Bin).
- V nabídce Start vyberte položku Ovládací panely (Control Panel) (Windows 2000: Nastavení (Settings) > Ovládací panely (Control Panel)) > Odinstalovat program (Uninstall a program) (Windows XP a Windows 2000: Přidat nebo odebrat programy (Add or Delete Programs)) a potom odstraňte nepotřebné soubory.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže s instalací](#) > Instalace je neúspěšná (nedostatek paměti)

Instalace je neúspěšná (nedostatek paměti)

Kontrola. Ukončete ostatní aplikace nebo restartujte počítač a opakujte akci.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže se skenováním

Potíže se skenováním

- ➔ Zobrazí se chybová zpráva „Uvolněte zámek...“ (Release the lock switch)
- ➔ Skener nefunguje
- ➔ Program ScanGear (ovladač skeneru) se nespustí
- ➔ Obrazovka programu ScanGear (ovladač skeneru) se neobjeví a zobrazí se chybová zpráva
- ➔ Tlačítka skeneru nefungují
- ➔ Po stisknutí tlačítka skeneru se zobrazí zpráva „Vyberte program, který chcete spustit pro tuto akci“ (Select the program to launch for this action)
- ➔ Po stisknutí tlačítka skeneru nebo tlačítka programu MP Navigator EX se spustí nesprávná aplikace
- ➔ Kvalita skenování (obrazu zobrazeného na monitoru) je špatná
- ➔ Naskenovaný obraz je obklopen bílými oblastmi
- ➔ Není možné skenování více dokumentů najednou
- ➔ V režimu automatického skenování nelze skenovat správně
- ➔ Pomalá rychlost skenování
- ➔ Zobrazí se zpráva „Nedostatek paměti.“
- ➔ Během skenování přestane počítač fungovat
- ➔ Po provedení upgrade systému Windows skener nefunguje

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže se skenováním](#) > Zobrazí se chybová zpráva „Uvolněte zámek...“ (Release the lock switch)

Zobrazí se chybová zpráva „Uvolněte zámek...“ (Release the lock switch)

Kontrola. Zařízení může být zamknuté.

Ukončete program, odemkněte zařízení a potom znovu zapněte zařízení. Informace o odemknutí zařízení naleznete v tištěné *Stručná příručka*.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže se skenováním > Skener nefunguje

Skener nefunguje

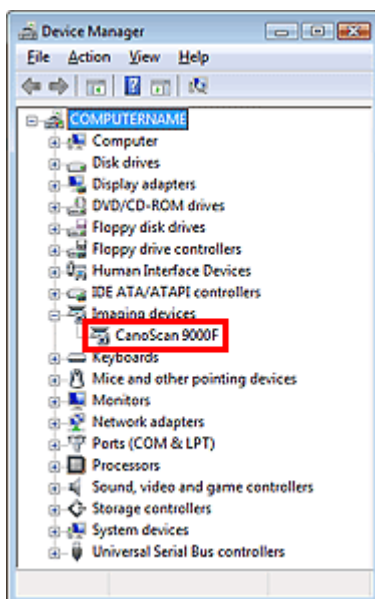
Kontrola 1. Restartujte počítač.

Kontrola 2. Níže uvedeným postupem se ujistěte, že je zařízení počítačem rozpoznáno. V opačném případě přeinstalujte program ScanGear (ovladač skeneru).

- Krok 1: Potvrzení.
 - Windows 7 a Windows Vista:
 1. V nabídce Start klepněte pravým tlačítkem na položku Počítač (Computer) a klepněte na příkaz Vlastnosti (Properties).
 2. V oblasti úloh vyberte položku Správce zařízení (Device Manager).
 - Windows XP:
 1. V nabídce Start klepněte pravým tlačítkem na položku Tento počítač (My Computer) a klepněte na příkaz Vlastnosti (Properties).
 2. Na kartě Hardware klepněte na tlačítko Správce zařízení (Device Manager).
 - Windows 2000:
 1. Pravým tlačítkem myši klepněte na ikonu Tento počítač (My Computer) a poté klepněte na příkaz Vlastnosti (Properties).
 2. Na kartě Hardware klepněte na tlačítko Správce zařízení (Device Manager).

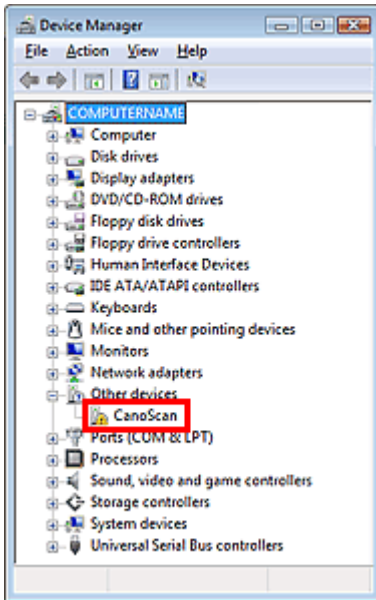
Je-li zařízení rozpoznáno

V části Zařízení pro zpracování obrázků se zobrazí název zařízení.



Není-li zařízení rozpoznáno

Zařízení není zobrazeno. (V části Ostatní zařízení se může zobrazit zařízení „CanoScan“.)



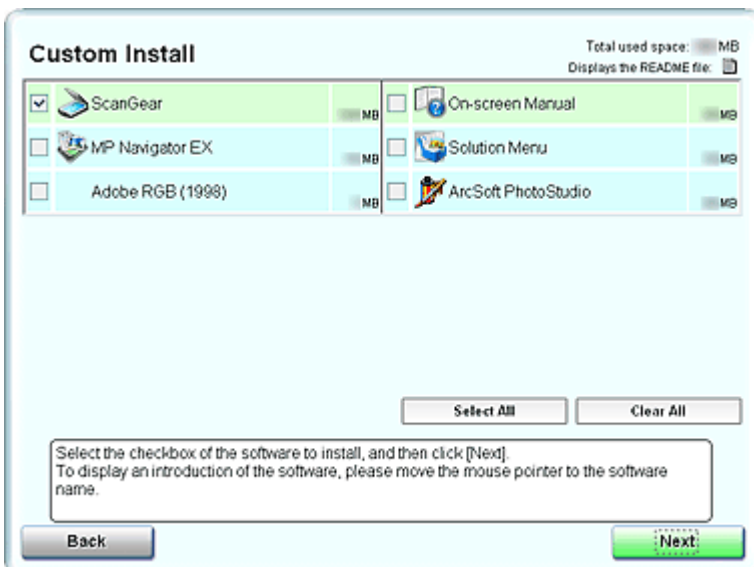
• **Krok 2: Odstranění programu ScanGear.**

1. V nabídce Start klepněte postupně na položky (Všechny) Programy ((All) Programs) > CanoScan (název modelu) (CanoScan (model name)) > Odinstalace ovladače skeneru (Scanner Driver Uninstaller).
2. Po zobrazení výzvy k potvrzení klepněte na tlačítko OK.
3. Po zobrazení výzvy k potvrzení odebrání programu ScanGear a všech jeho součástí klepněte na tlačítko Ano (Yes).
4. Po odstranění všech souborů klepněte na tlačítko Konec (Exit).

Program ScanGear je nyní odstraněn.

• **Krok 3: Přeinstalování programu ScanGear.**

Vložte *instalační disk CD-ROM (Setup CD-ROM)* do jednotky v počítači, vyberte možnost Uživatelská instalace (Custom Install), zaškrtněte políčko ScanGear a program znovu nainstalujte.



Poznámka

- V levé části zrušte zaškrtnutí políček u aplikací, které jsou již nainstalované. Tyto aplikace

nebudou instalovány znovu.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže se skenováním > Program ScanGear (ovladač skeneru) se nespustí

Program ScanGear (ovladač skeneru) se nespustí

Kontrola 1. Přesvědčte se, zda je program ScanGear (ovladač skeneru) nainstalovaný.

Není-li nainstalovaný, vložte *instalační disk CD-ROM (Setup CD-ROM)* do diskové jednotky v počítači a potom vyberte možnost Uživatelská instalace (Custom Install) a nainstalujte program ScanGear.

Kontrola 2. V nabídce Soubor (File) aplikace vyberte příkaz Vybrat zdroj... (Select Source...) a vyberte zařízení.

Důležité

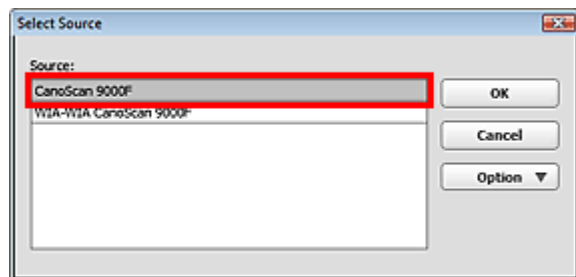
- Nevybírejte název modelu obsahující text WIA.

Poznámka

- Konkrétní operace se může lišit v závislosti na aplikaci.

- **Příklad: ArcSoft PhotoStudio**

Zobrazené možnosti se mohou lišit v závislosti na operačním systému.



Kontrola 3. Proveďte spuštění pomocí aplikace podporující rozhraní TWAIN.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže se skenováním > Obrazovka programu ScanGear (ovladač skeneru) se neobjeví a zobrazí se chybová zpráva

Obrazovka programu ScanGear (ovladač skeneru) se neobjeví a zobrazí se chybová zpráva

Kontrola 1. Zkontrolujte, zda je zařízení zapnuté.

Kontrola 2. Připojte kabel USB k jinému portu USB v počítači.

Kontrola 3. Je-li kabel USB připojený k rozbočovači USB, odpojte jej a připojte přímo k portu USB v počítači.

Kontrola 4. Přesvědčte se, zda je program ScanGear (ovladač skeneru) nainstalovaný.

Není-li nainstalovaný, vložte *instalační disk CD-ROM (Setup CD-ROM)* do diskové jednotky v počítači a potom vyberte možnost Uživatelská instalace (Custom Install) a nainstalujte program ScanGear.

Kontrola 5. V nabídce Soubor (File) aplikace vyberte příkaz Vybrat zdroj (Select Source) a vyberte příslušné zařízení.



Poznámka

- Konkrétní operace se může lišit v závislosti na aplikaci.

Kontrola 6. Ujistěte se, že aplikace podporuje rozhraní TWAIN.

Program ScanGear nelze spouštět z aplikací, které nepodporují rozhraní TWAIN.

Kontrola 7. Je-li program ScanGear spuštěn v jiné aplikaci, ukončete jej.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže se skenováním > Tlačítka skeneru nefungují

Tlačítka skeneru nefungují

Kontrola 1. Nainstalujte požadované programy (MP Navigator EX, jiné aplikace dodané se zařízením a další) z *instalačního disku CD-ROM (Setup CD-ROM)*.

Kontrola 2. Chcete-li používat tlačítko KOPÍROVAT (COPY), nainstalujte ovladač tiskárny.

Kontrola 3. Zkontrolujte, zda tiskárna funguje správně.

Kontrola 4. Chcete-li používat tlačítko E-MAIL, nainstalujte některý z následujících programů.

- Windows Mail (Windows Vista)
- Outlook Express (Windows XP/Windows 2000)
- Microsoft Outlook

(Pokud software pro elektronickou poštu nepracuje správně, zkontrolujte, zda je v programu povoleno rozhraní MAPI. Postup povolení rozhraní MAPI je popsán v příručce e-mailového programu.)

Kontrola 5. Obrazovky programu MP Navigator EX mohou být skryté za jinými okny. (Windows 7 a Windows Vista)

Klepnutím na položku Canon MP Navigator EX na hlavním panelu přepnete obrazovku programu MP Navigator EX do popředí.

Kontrola 6. Je možné, že k tlačítkům skeneru nejsou přiřazeny aplikace.

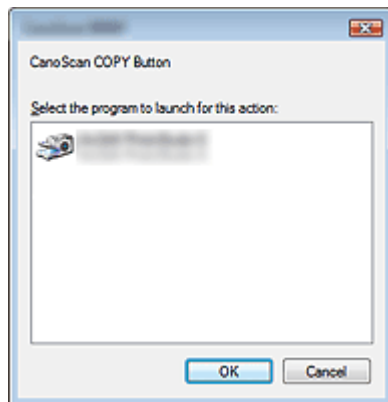
➔ [Nastavení tlačítek skeneru](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

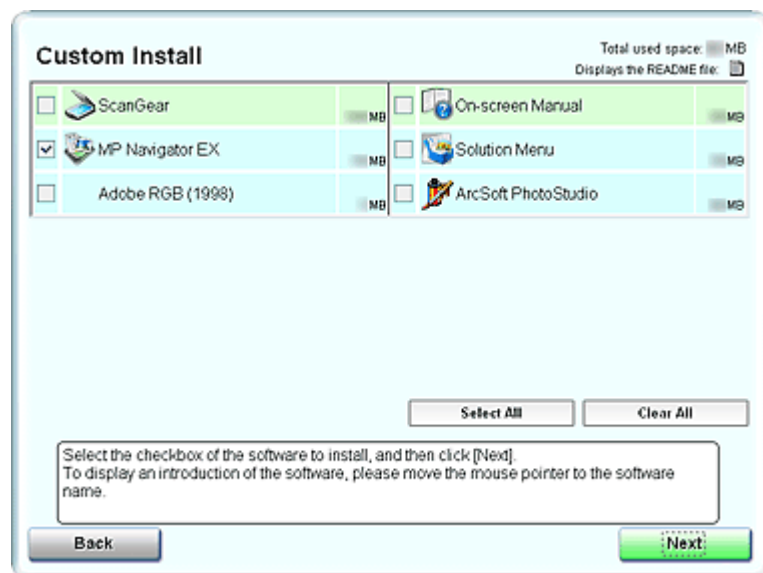
Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže se skenováním > Po stisknutí tlačítka skeneru se zobrazí zpráva „Vyberte program, který chcete spustit pro tuto akci“ (Select the program to launch for this action)

Po stisknutí tlačítka skeneru se zobrazí zpráva „Vyberte program, který chcete spustit pro tuto akci“ (Select the program to launch for this action)



Kontrola 1. Pokud program MP Navigator EX není nainstalován, nainstalujte jej z *instalačního disku CD-ROM (Setup CD-ROM)*.

Vložte *instalační disk CD (Setup CD-ROM)* do jednotky v počítači, klepněte na možnost Vlastní instalace (Custom Install), zaškrtněte políčko u programu MP Navigator EX a nainstalujte jej.



Kontrola 2. Nastavení spuštění programu MP Navigator EX při stisknutí tlačítka skeneru.

➔ Nastavení tlačítek skeneru

[Začátek stránky ↕](#)

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže se skenováním > Po stisknutí tlačítka skeneru nebo tlačítka programu MP Navigator EX se spustí nesprávná aplikace

Po stisknutí tlačítka skeneru nebo tlačítka programu MP Navigator EX se spustí nesprávná aplikace

Kontrola. Změňte nastavení programu MP Navigator EX.

Aplikace odpovídající tlačítkům skeneru jsou spravovány programem MP Navigator EX. Po instalaci všech aplikací z *instalačního disku CD-ROM (Setup CD-ROM)* je funkce tisku přiřazena tlačítkům Kopírovat (Copy) a Tisk (Print), funkce související s poštou je přiřazena tlačítku Pošta (Mail), program Poznámkový blok (součást systému Windows) je přiřazen tlačítku OCR a aplikace ArcSoft PhotoStudio tlačítku Skenovat (Scan). Přiřazené aplikace lze nahradit jinými tak, že změníte nastavení v programu MP Navigator EX.

Přiřaďte aplikaci tlačítku PDF.

- **Nastavení aplikace**

Určete aplikaci, ve které se mají otevírat naskenované obrazy. Název příslušné aplikace je zobrazen v okně Nastavení aplikace (Application Settings).

Postup změny aplikace:

Metoda 1

Klepněte na tlačítko Nastavit (Set), vyberte aplikaci, kterou chcete přiřadit, a klepněte na tlačítko Otevřít (Open).

Zkontrolujte, zda je vybraná aplikace spustitelným souborem.

Za normálních okolností je ve složce Program Files vytvořena složka pojmenovaná podle dané aplikace nebo jejího výrobce a v této složce je uložen soubor s příponou EXE. Poklepáním na soubor se přesvědčte, že se spustí odpovídající aplikace.



Poznámka

- Pokud jsou přípony skryté, v nabídce Start klepněte na položky Ovládací panely (Control Panel) > Možnosti složky (Folder Options) > Zobrazení (View) a zrušte zaškrtnutí políčka Skrýt příponu souborů známých typů (Hide extensions for known file types).

Metoda 2

Přesuňte spustitelný soubor nebo jeho zástupce z plochy nebo z nabídky Start do okna Nastavení aplikace (Application Settings).



Důležité

- Některé aplikace se nespustí.
- V případě přiřazení zástupce se může stát, že se některé aplikace nespustí.

Postup zrušení nastavení aplikace:

Klepněte na tlačítko Obnovit (Reset).



Důležité

- Pokud stisknete tlačítko skeneru, které není v okně Nastavení aplikace (Application Settings) nastaveno, zobrazí se zpráva s požadavkem na zadání aplikace. Klepněte na tlačítko OK a potom na obrazovce Vybrat aplikaci (Select Application) vyberte aplikaci.

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže se skenováním > Kvalita skenování (obrazu zobrazeného na monitoru) je špatná

Kvalita skenování (obrazu zobrazeného na monitoru) je špatná

Kontrola 1. Zvyšte rozlišení skenování.

➔ Rozlišení

Kontrola 2. Nastavte měřítko na 100 %.

Některé aplikace nezobrazují obrazy jasně v případě, že je obraz příliš malý.

Kontrola 3. Aktualizujte data kalibrace.

Proveďte znovu kalibraci skeneru na kartě Skener (Scanner) v dialogovém okně Předvolby (Preferences) programu ScanGear (ovladač skeneru). Kalibrace může chvíli trvat (v závislosti na počítači).

➔ Karta Skener (Scanner)

Kontrola 4. Objeví-li se efekt moaré (proužky), proveďte následující opatření a naskenujte obraz znovu.

- Na kartě Základní režim (Basic Mode) v programu ScanGear vyberte v nastavení Vybrat zdroj (Select Source) hodnotu Časopis (barevný) (Magazine(Color)).

➔ Karta Základní režim (Basic Mode)

- Na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) v programu ScanGear nastavte v části Nastavení obrazu (Image Settings) možnost Funkce Descreen (Descreen) na hodnotu ZAPNUTO (ON).

➔ Nastavení obrazu (Image Settings)



Poznámka

- Pokud se efekt moaré objeví při skenování fotografie vytisknuté digitálním tiskem, proveďte výše uvedená opatření a opakujte skenování.

- Používáte-li program MP Navigator EX, nastavte možnost Typ dokumentu (Document Type) na hodnotu Časopis (barevný) (Magazine(Color)) nebo v dialogovém okně Nastavení skenování (Scan Settings) povolte možnost Funkce Descreen (Descreen) a opakujte skenování.

➔ Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings) (Foto/dokumenty)

Kontrola 5. Zkontrolujte hloubku barev monitoru.

• Windows 7:

V nabídce Start vyberte položky Ovládací panely (Control Panel) > Vzhled a přizpůsobení (Appearance and Personalization) > Upravit rozlišení obrazovky (Adjust screen resolution) > Předvolby (Preferences).

Na kartě Monitor v zobrazeném dialogovém okně nastavte možnost Barvy (Colors) na hodnotu High Color (16 bitů) (High Color (16 bit)), True Color (24 bitů) (True Color (24 bit)) nebo True Color (32 bitů) (True Color (32 bit)).

• Windows Vista:

V nabídce Start vyberte položky Ovládací panely (Control Panel) > Vzhled a přizpůsobení (Appearance and Personalization) > Upravit rozlišení obrazovky (Adjust screen resolution). Otevře se dialogové okno Nastavení zobrazení (Display Settings). Nastavte hloubku barev na hodnotu Střední (16 bitů) (Medium (16 bit)) nebo Nejvyšší (32 bitů) (Highest (32 bit)).

• Windows XP:

V nabídce Start vyberte postupně položky Ovládací panely (Control Panel) > Zobrazení (Display). Otevře se dialogové okno Zobrazení - vlastnosti (Display Properties). Na kartě Nastavení (Settings) nastavte pole Barvy (Colors) na hodnotu Střední (16 bitů) (Medium (16 bit)) nebo Nejvyšší (32 bitů) (Highest (32 bit)).

• Windows 2000:

V nabídce Start klepněte postupně na položky Nastavení (Settings) > Ovládací panely (Control Panel)

> Zobrazení (Display). Otevře se dialogové okno Zobrazení - vlastnosti (Display Properties). Na kartě Nastavení (Settings) nastavte možnost Barvy (Colors) na hodnotu High Color (16 bitů) (High Color (16 bit)) nebo True Color (32 bitů) (True Color (32 bit)).

Kontrola 6. Očistěte sklo a kryt dokumentu.

Vyčistěte sklo skeneru nebo zdroj světla jednotky adaptéru pro film. Dbejte na to, abyste na sklo netlačili příliš silně.

Kontrola 7. Je-li dokument ve špatném stavu (špinavý, vybledlý atd.), použijte funkce Zeslabit prach a škrábance (Reduce Dust and Scratches), Oprava vyblednutí (Fading Correction), Oprava zrnitosti (Grain Correction) a další v části Nastavení obrazu (Image Settings) na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) v programu ScanGear.

➡ [Nastavení obrazu \(Image Settings\)](#)

Kontrola 8. Je-li barevný tón obrazů odlišný od původního dokumentu, proveďte následující opatření a opakujte skenování.

- Na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) v programu ScanGear nastavte u položky Nastavení obrazu (Image Adjustment) v části Nastavení obrazu (Image Settings) možnost Žádné (None).

➡ [Nastavení obrazu \(Image Settings\)](#)

- Na kartě Nastavení barev (Color Settings) v dialogovém okně Předvolby (Preferences) programu ScanGear nastavte funkci Soulad barev (Color Matching).

➡ [Karta Nastavení barev \(Color Settings\)](#)

Kontrola 9. Pokud se kvůli průniku okolního světla objevují v naskenovaném obrazu bílé skvrny, šmouhy nebo barevné vzory, zakryjte zařízení černou látkou.


[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže se skenováním](#) > Naskenovaný obraz je obklopen bílými oblastmi

Naskenovaný obraz je obklopen bílými oblastmi

Kontrola. Určete oblast skenování.

Klepnutím na tlačítko  (Automatické oříznutí) v zobrazení celého obrazu v programu ScanGear (ovladač skeneru) automaticky zobrazíte rámec pro oříznutí (oblast skenování) v závislosti na velikosti dokumentu.

Oblast skenování lze zadat také ručně v zobrazení miniatur nebo tehdy, když jsou podél dokumentu (například na fotografiích) bílé okraje nebo chcete-li vytvořit vlastní rámce pro oříznutí.

➔ [Úpravy rámce pro oříznutí](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže se skenováním](#) > [Není možné skenování více dokumentů najednou](#)

Není možné skenování více dokumentů najednou

Kontrola 1. Zkontrolujte, zda jsou dokumenty na desce skeneru správně umístěné.

➔ [Umístění dokumentů](#)

Kontrola 2. Naskenujte každou položku jednotlivě.

Některé aplikace nepodporují skenování většího počtu obrazů.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže se skenováním > V režimu automatického skenování nelze skenovat správně

V režimu automatického skenování nelze skenovat správně

Kontrola 1. Zkontrolujte, zda jsou dokumenty na desce skeneru správně umístěné.

➔ Umístění dokumentů

Kontrola 2. Je možné, že není podporované skenování většího počtu obrazů.

Některé aplikace nepodporují skenování většího počtu obrazů. V takovém případě naskenujte položky jednotlivě.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže se skenováním](#) > [Pomalá rychlost skenování](#)

Pomalá rychlost skenování

Kontrola 1. Chcete-li zobrazit obraz na monitoru, nastavte výstupní rozlišení na hodnotu přibližně 150 dpi. Chcete-li obraz tisknout, nastavte hodnotu přibližně 300 dpi.

➔ [Rozlišení](#)

Kontrola 2. Nastavte funkce Oprava vyblednutí (Fading Correction), Oprava zrnitosti (Grain Correction) a další na hodnotu Žádné (None).

➔ [Nastavení obrazu \(Image Settings\)](#)

Kontrola 3. V programu MP Navigator EX zrušte zaškrtnutí políčka Opravit zešikmení dokumentu (Correct slanted document) nebo Určit orientaci textových dokumentů a otočit obrazy (Detect the orientation of text documents and rotate images) a opakujte skenování.

➔ [Dialogové okno Nastavení skenování \(Scan Settings\) \(Foto/dokumenty\)](#)

➔ [Dialogové okno Nastavení skenování \(Scan Settings\)](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže se skenováním > Zobrazí se zpráva „Nedostatek paměti.“

Zobrazí se zpráva „Nedostatek paměti.“

Kontrola 1. Ukončete ostatní aplikace a opakujte postup.

Kontrola 2. Snižte rozlišení nebo výstupní velikost a opakujte skenování.

➔ [Rozlišení](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže se skenováním](#) > Během skenování přestane počítač fungovat

Během skenování přestane počítač fungovat

Kontrola 1. Restartujte počítač, snižte výstupní rozlišení v programu ScanGear (ovladač skeneru) a opakujte skenování.

Kontrola 2. Odstraňte nepotřebné soubory, čímž získáte dostatek místa na disku, a opakujte skenování.

V případě, že je obrázek příliš velký (například při skenování velkého dokumentu s vysokým rozlišením) a na pevném disku není dostatek místa pro jeho naskenování a uložení, může se zobrazit chybová zpráva.

Kontrola 3. V nastavení Umístění dočasných souborů (Location of Temporary Files) v programu MP Navigator EX zadejte složku na jednotce s dostatkem volného místa.

➔ [Karta Obecné \(General\)](#)

Kontrola 4. K portům USB může být připojeno více zařízení.

Odpojte ostatní zařízení.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže se skenováním](#) > [Po provedení upgrade systému Windows skener nefunguje](#)

Po provedení upgrade systému Windows skener nefunguje

Kontrola. Odpojte kabel USB a potom odinstalujte a znovu nainstalujte program ScanGear (ovladač skeneru) a program MP Navigator EX.

- **Krok 1: Odstranění programu ScanGear.**

Podrobnosti naleznete v tématu „[Odinstalace programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)“.

- **Krok 2: Odinstalujte program MP Navigator EX.**

- 1.** V nabídce Start klepněte postupně na položky (Všechny) Programy ((All) Programs) > Canon Utilities > MP Navigator EX 3.1 > MP Navigator EX Uninstall.
- 2.** Po zobrazení výzvy k potvrzení klepněte na tlačítko Ano (Yes).
- 3.** Po dokončení odinstalace klepněte na tlačítko OK.
Program MP Navigator EX je odinstalován.

- **Krok 3: Znovu nainstalujte program ScanGear a program MP Navigator EX.**

Vložte *instalační disk CD (Setup CD-ROM)* do jednotky v počítači a vyberte možnost Uživatelská instalace (Custom Install). Potom znovu nainstalujte program ScanGear a program MP Navigator EX.

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže se skenováním filmu](#)

Potíže se skenováním filmu

- ➔ Film nelze naskenovat
- ➔ Kvalita skenování je špatná, případně se neskenují správně barvy
- ➔ Po přesunu, zvětšení nebo zmenšení rámce pro oříznutí je obraz příliš tmavý nebo světlý
- ➔ Snímky nejsou správně rozpoznávány
- ➔ Během skenování přestane skener pracovat nebo se zobrazí zpráva „Nedostatek paměti“

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže se skenováním filmu > Film nelze naskenovat

Film nelze naskenovat

Kontrola 1. Zkontrolujte, zda je z krytu dokumentu odstraněna ochranná fólie jednotky adaptéru pro film.

Kontrola 2. Zkontrolujte, zda je vodítko filmu správně umístěné na skle skeneru.

Kontrola 3. Zkontrolujte, zda není kalibrační štěrbinu zakrytá.

Nezakrývejte kalibrační štěrbinu na vodítku filmu filmem nebo jinými předměty.

Kontrola 4. Zkontrolujte, zda je kryt dokumentu správně zavřený.

Kontrola 5. Zkontrolujte, zda je program ScanGear (ovladač skeneru) nastavený pro skenování filmu.

V programu ScanGear nastavte možnost Vybrat zdroj (Select Source) v základním režimu na hodnotu Negativní barevný film (Negative Film(Color)) nebo Pozitivní barevný film (Positive Film(Color)), případně nastavte možnost Vybrat zdroj (Select Source) v rozšířeném režimu na hodnotu Negativní barevný film (Color Negative Film), Pozitivní barevný film (Color Positive Film), Negativní monochr. film (Monochrome Negative Film) nebo Pozitivní monochr. film (Monochrome Positive Film).

Kontrola 6. Na kartě Obecné (General) v dialogovém okně Předvolby (Preferences) v programu MP Navigator EX vyberte zařízení a klepněte na tlačítko OK.

Kontrola 7. V dialogovém okně, které se otevře po klepnutí na ikonu v obrazovce režimu rychlé volby programu MP Navigator EX, nastavte možnost Typ dokumentu (Document Type) na film nebo na hodnotu Film (automatický režim) (Film(Auto mode)). Potom klepněte na tlačítko Použít (Apply).

Podle kroků 6 a 7 postupujte také v případě, že nelze skenovat pomocí tlačítek skeneru.

Kontrola 8. Nastavte odpovídající výstupní rozlišení a opakujte skenování.

Pokud počítač přestal fungovat, restartujte jej a opakujte skenování.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže se skenováním filmu > Kvalita skenování je špatná, případně se neskenují správně barvy

Kvalita skenování je špatná, případně se neskenují správně barvy

Kontrola 1. Sklo nebo zdroj světla na krytu dokumentu mohou být zaprášené nebo špinavé.

Odstraňte prach a nečistoty ze skla a ze zdroje světla na krytu dokumentu. Vyčistěte sklo skeneru nebo zdroj světla jednotky adaptéru pro film. Dbejte na to, abyste na sklo netlačili příliš silně.

Kontrola 2. Proved'te znovu kalibraci skeneru na kartě Skener (Scanner) v dialogovém okně Předvolby (Preferences) programu ScanGear (ovladač skeneru).

➔ [Karta Skener \(Scanner\)](#)


Kontrola 3. Je-li film ve špatném stavu (špinavý, vybledlý atd.), použijte funkce Odstranit prach a škrábance (FARE) (Remove Dust and Scratches (FARE)), Oprava vyblednutí (Fading Correction), Oprava zrnitosti (Grain Correction) a další v části Nastavení obrazu (Image Settings) na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) v programu ScanGear.

➔ [Nastavení obrazu \(Image Settings\)](#)

Poznámka

- Pokud výtisk snímku nevypadá uspokojivě nebo stejně, jako vypadá na monitoru, bude možná nutné změnit nastavení tiskárny. Může také být problém s tiskárnou. Podrobnosti naleznete v příručce k tiskárně.

Kontrola 4. Pokud se zobrazují kruhové vzory (Newtonovy prstence), vložte film lícem nahoru a klepněte na tlačítko Náhled (Preview). Potom

klepnutím na ikonu  (Zrcadlo) na panelu nástrojů programu ScanGear snímek převraťte a klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).

Kontrola 5. Film může být extrémně tmavý nebo světlý, případně mohou být mezery mezi snímky extrémně úzké (standardní šířka je 2 mm).

Pokud nebylo při skenování prostřednictvím tlačítek skeneru nebo pomocí programu MP Navigator EX dosaženo uspokojivých výsledků, opakujte skenování pomocí programu ScanGear.

Kontrola 6. Pokud jsou barvy v naskenovaném náhledu v programu ScanGear neuspokojivé, na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) upravte jas, kontrast, tónovou křivku a další možnosti.

➔ [Úpravy obrazů a nastavení barev pomocí programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)

Kontrola 7. Pokud má naskenovaný obraz červený nebo modrý nádech, na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) v programu ScanGear upravte sytost a vyvážení barev.

➔ [Nastavení sytosti a vyvážení barev](#)

Kontrola 8. Od bílých rámečků se může do obrazů odrážet světlo. V takovém případě použijte černé rámečky nebo překryjte bílé černou barvou.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online


Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže se skenováním filmu > Po přesunu, zvětšení nebo zmenšení rámce pro oříznutí je obraz příliš tmavý nebo světlý

Po přesunu, zvětšení nebo zmenšení rámce pro oříznutí je obraz příliš tmavý nebo světlý

Kontrola. Proveďte následující postup na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear (ovladač skeneru).

1. Klepněte na tlačítko Náhled (Preview).


Proběhne aktualizace snímků náhledu.

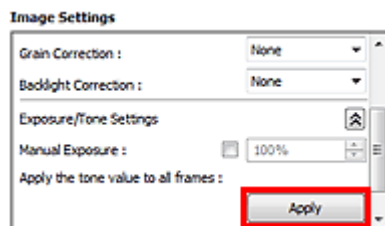
Při zobrazení celého obrazu z filmu můžete klepnutím na ikonu  (Celý obraz z filmu) na panelu nástrojů zobrazit miniatury.

2. Vyberte snímek, jehož barvy chcete opravit.

3. Klepnutím na tlačítko Použít (Apply) v části Použít hodnotu tónu na všechny snímky (Apply the tone value to all frames).

Pokud není část Použít hodnotu tónu na všechny snímky (Apply the tone value to all frames)

zobrazena, klepněte na ikonu  (Šipka dolů) v části Nastavení expozice a tónu (Exposure/Tone Settings).



4. Určete rámec pro oříznutí a klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).

Spustí se skenování.

[Začátek stránky](#)

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže se skenováním filmu > Snímky nejsou správně rozpoznávány

Snímky nejsou správně rozpoznávány

Kontrola 1. Film může být nesprávně umístěný.

➔ Umístění filmu

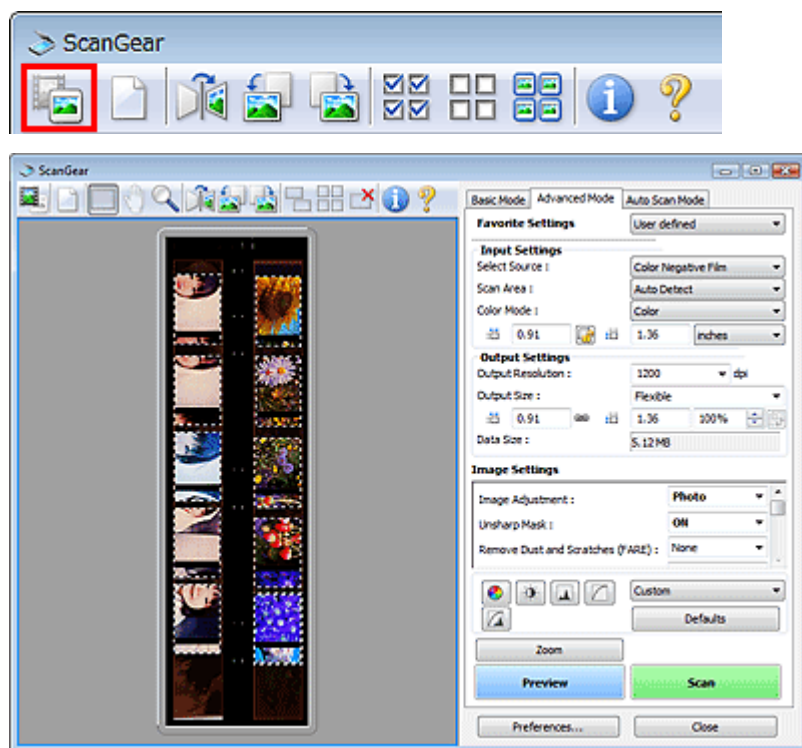
Kontrola 2. Film může být extrémně tmavý nebo světlý, případně mohou být mezery mezi snímky extrémně úzké (standardní šířka je 2 mm).


Pokud se miniatury při zobrazení náhledu v programu ScanGear (ovladač skeneru) nezobrazují správně, postupujte následujícím způsobem.

Následující příklad využívá kartu Rozšíř. režim (Advanced Mode).

1. Klepněte na ikonu  (Miniatura filmu) na panelu nástrojů.

Zobrazí se celý snímek na filmu.



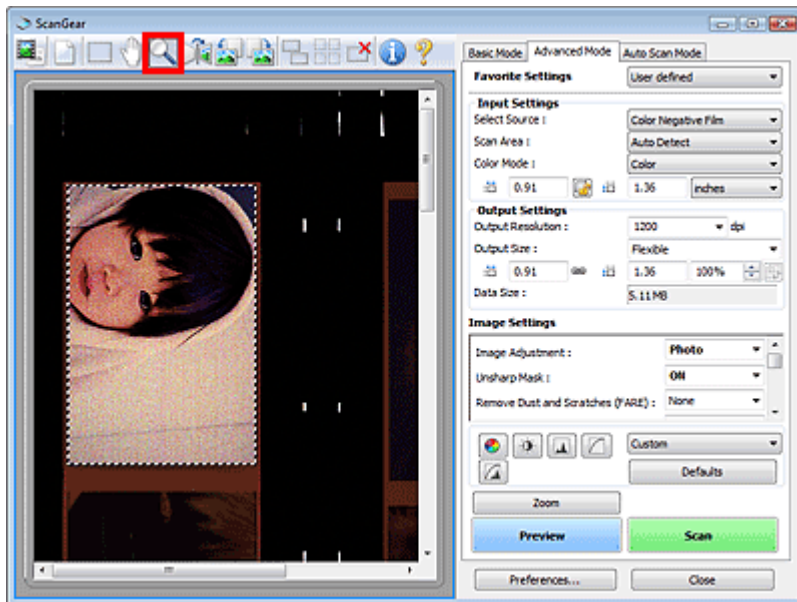
2. Vyberte nepotřebné rámce pro oříznutí a klepněte na ikonu  (Odebrat rámeček pro oříznutí).


Dojde k odstranění rámečků pro oříznutí. Rámce pro oříznutí lze odstranit také stisknutím klávesy Delete.

3. Určete oblast skenování snímku, který se nezobrazil správně.


4. Vyberte ikonu  (Zvětšit/zmenšit) a klepněte na snímek.


Oblast náhledu se zvětší.



5. Klepněte na ikonu  (Oříznout) a upravte rámeček pro oříznutí na požadovanou velikost.
6. Klepněte na tlačítko Skenovat (Scan).
Spustí se skenování.

Kontrola 3. Zkontrolujte, zda nejsou některé snímky neoříznuté i v případě, že je zobrazený celý snímek na filmu.

Chcete-li zobrazit celý snímek filmu, klepněte na ikonu  (Miniatura filmu) na panelu nástrojů na kartě Rozšíř. režim (Advanced Mode) programu ScanGear. Na automaticky zjištěných snímcích se zobrazují rámce pro oříznutí. Pokud není snímek, který chcete skenovat, správně oříznutý, vyberte velikost

filmu, který chcete skenovat, v položce Oblast skenování (Scan Area) a klepněte na ikonu  (Rámeček pro oříznutí filmu). Pokud snímek stále není správně oříznutý, upravte rámeček pro oříznutí. Rámeček pro oříznutí upravíte postupem uvedeným v bodech 2 až 6.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže se skenováním filmu](#) > [Během skenování přestane skener pracovat nebo se zobrazí zpráva „Nedostatek paměti“](#)

Během skenování přestane skener pracovat nebo se zobrazí zpráva „Nedostatek paměti“

Kontrola 1. Snižte rozlišení nebo výstupní velikost a opakujte skenování.

➔ [Rozlišení](#)

Kontrola 2. Snižte počet skenovaných snímků nebo použijte některá nastavení obrazu (například funkci Oprava podsvícení (Backlight Correction)) pouze na snímky, které potřebují opravy.

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže se softwarem

Potíže se softwarem

- ➔ Program pro e-maily, který chcete použít, se nezobrazuje na obrazovce pro výběr e-mailového programu
- ➔ Naskenovaný obraz se vytiskne zvětšený (zmenšený)
- ➔ Naskenovaný obraz je na monitoru počítače zvětšený (zmenšený)
- ➔ Naskenovaný obraz se neotevře

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže se softwarem](#) > Program pro e-mail, který chcete použít, se nezobrazuje na obrazovce pro výběr e-mailového programu

Program pro e-mail, který chcete použít, se nezobrazuje na obrazovce pro výběr e-mailového programu

Kontrola 1. Program MP Navigator EX nemusí daný e-mailový program podporovat.

Jsou podporovány následující e-mailové programy. (K e-mailové zprávě jsou automaticky připojovány obrazy.)

- Windows Mail (Windows Vista)
- Outlook Express (Windows XP/Windows 2000)
- Microsoft Outlook

Kontrola 2. Pokud software pro elektronickou poštu nepracuje správně, zkontrolujte, zda je v programu povoleno rozhraní MAPI.

Postup povolení rozhraní MAPI je popsán v příručce e-mailového programu.

Kontrola 3. Používáte-li jiný program, který není uvedený na seznamu, po zobrazení výzvy k výběru programu vyberte možnost Žádná (připojit ručně) (None (Attach Manually)) a připojte naskenovaný obraz ručně.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže se softwarem](#) > Naskenovaný obraz se vytiskne zvětšený (zmenšený)

Naskenovaný obraz se vytiskne zvětšený (zmenšený)

Kontrola. V aplikaci nastavte velikost tisku.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže se softwarem](#) > Naskenovaný obraz je na monitoru počítače zvětšený (zmenšený)

Naskenovaný obraz je na monitoru počítače zvětšený (zmenšený)

Kontrola 1. V aplikaci změňte nastavení zobrazení.

Podrobnosti naleznete v příručce k aplikaci. Máte-li další otázky, obraťte se na výrobce dané aplikace.



Poznámka

- Velikost obrazu nelze zmenšit v programu Malování. Chcete-li zmenšit velikost zobrazení, otevřete obrazy v některé aplikaci.

Kontrola 2. Změňte nastavení rozlišení v programu ScanGear (ovladač skeneru) a opakujte skenování.

Čím větší je rozlišení, tím větší bude výsledný obrázek.

➔ [Rozlišení](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže se softwarem](#) > Naskenovaný obraz se neotevře

Naskenovaný obraz se neotevře

Kontrola. Pokud není formát souboru v aplikaci podporovaný, naskenujte obraz znovu a uložte jej v rozšířeném formátu, například JPEG.

Podrobnosti naleznete v příručce k aplikaci. Máte-li další otázky, obraťte se na výrobce dané aplikace.

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže s programem MP Navigator EX](#)

Potíže s programem MP Navigator EX

- ➔ Nelze naskenovat správnou velikost
- ➔ Pozici nebo velikost obrazu nelze při skenování pomocí tlačítek skeneru správně zjistit
- ➔ Dokument je umístěný správně, ale naskenovaný obraz je zešíkmený
- ➔ Dokument je umístěný správně, ale naskenovaný obraz má změněnou orientaci

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže s programem MP Navigator EX > Nelze naskenovat správnou velikost


Nelze naskenovat správnou velikost

Kontrola 1. Zkontrolujte, zda jsou dokumenty na desce skeneru správně umístěné.

➔ Umístění dokumentů

Kontrola 2. Nastavte Velikost dokumentu (Document Size) na skutečnou velikost dokumentu a opakujte skenování.

Pokud nenajdete odpovídající velikost, naskenujte větší a potom obraz ořízněte.

Podrobnosti naleznete v části Panel nástrojů ( (Oříznutí)) v tématu „Okno Opravit/Vylepšit obrazy (Correct/Enhance Images)“.

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže s programem MP Navigator EX > Pozici nebo velikost obrazu nelze při skenování pomocí tlačítek skeneru správně zjistit

Pozici nebo velikost obrazu nelze při skenování pomocí tlačítek skeneru správně zjistit

Kontrola 1. Zkontrolujte, zda jsou dokumenty na desce skeneru správně umístěné.

➔ Umístění dokumentů

Kontrola 2. Zkontrolujte, zda nastavení odpovídají dokumentu.

Pokud pomocí tlačítka AUTO SCAN nelze správně skenovat, zadejte v programu MP Navigator EX typ dokumentu.

➔ Skenování fotografií a dokumentů

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Řešení potíží > Potíže s programem MP Navigator EX > Dokument je umístěný správně, ale naskenovaný obraz je zešikmený

Dokument je umístěný správně, ale naskenovaný obraz je zešikmený

Kontrola. V programu MP Navigator EX zrušte zaškrtnutí políčka Opravit zešikmení dokumentu (Correct slanted document) a opakujte skenování.

➡ Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings) (Foto/dokumenty)

➡ Dialogové okno Nastavení skenování (Scan Settings)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Řešení potíží](#) > [Potíže s programem MP Navigator EX](#) > Dokument je umístěný správně, ale naskenovaný obraz má změněnou orientaci

Dokument je umístěný správně, ale naskenovaný obraz má změněnou orientaci

Kontrola. V programu MP Navigator EX zrušte zaškrtnutí políčka **Určit orientaci textových dokumentů a otočit obrazy (Detect the orientation of text documents and rotate images) a opakujte skenování.**

- ➡ [Dialogové okno Nastavení skenování \(Scan Settings\) \(Foto/dokumenty\)](#)
- ➡ [Dialogové okno Nastavení skenování \(Scan Settings\)](#)

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > Aktualizace programu ScanGear (ovladač skeneru)

Aktualizace programu ScanGear (ovladač skeneru)

- ➔ [Získání nejnovější verze programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)
- ➔ [Odinstalace programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)
- ➔ [Před instalací programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)
- ➔ [Instalace programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)

[Začátek stránky](#)↕


Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Aktualizace programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#) > [Získání nejnovější verze programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)

Získání nejnovější verze programu ScanGear (ovladač skeneru)

Upgrade aktuálního programu ScanGear (ovladač skeneru) na nejnovější verzi může vyřešit některé problémy, ke kterým dochází.

Kontrola verze programu ScanGear

Chcete-li zobrazit verzi programu ScanGear, spusťte jej a klepněte na ikonu  (Informace).

Získání programu ScanGear

Chcete-li získat program ScanGear, navštivte náš web a stáhněte program ScanGear pro svůj model zařízení.

Důležité

- Program ScanGear je ke stažení zdarma. Budou však účtovány poplatky za připojení k Internetu.
- Po provedení upgradu programu ScanGear použijte také nejnovější verzi programu MP Navigator EX.
- Nejnovější verzi programu ScanGear nainstalujte po odstranění staré verze. Podrobnosti naleznete v tématu „[Odinstalace programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)“.

Příbuzné téma

- ▶ [Před instalací programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)
- ▶ [Instalace programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Aktualizace programu ScanGear (ovladač skeneru) > Odinstalace programu ScanGear (ovladač skeneru)

Odinstalace programu ScanGear (ovladač skeneru)

Pokud program ScanGear (ovladač skeneru) již nepoužíváte, můžete jej odstranit.

Při odstraňování programu ScanGear ukončíte všechny spuštěné aplikace a odpojte kabel USB spojující zařízení s počítačem.

1. Spustíte program Odinstalace ovladače skeneru (Scanner Driver Uninstaller).

V nabídce Start klepněte postupně na položky (Všechny) Programy ((All) Programs) > CanoScan (název modelu) (CanoScan (model name)) > Odinstalace ovladače skeneru (Scanner Driver Uninstaller).

Poznámka

- V systémech Windows 7 a Windows Vista se při instalaci, odinstalaci nebo spouštění softwaru může zobrazit dialogové okno s potvrzením či upozorněním. Toto dialogové okno se zobrazí, pokud jsou k provedení příslušného úkolu požadována oprávnění správce. Pokud jste přihlášení k účtu správce, pokračujte klepnutím na tlačítko Pokračovat (Continue) nebo Povolit (Allow) (v systému Windows 7 klepněte na tlačítko Ano (Yes)). Některé aplikace vyžadují pro pokračování oprávnění správce. Pokud jste přihlášení pomocí standardního účtu, přihlaste se pomocí účtu správce a začněte znovu.

2. Odstraňte program ScanGear.

Po otevření dialogového okna Odinstalace ovladače skeneru (Scanner Driver Uninstaller) klepněte na tlačítko Provést (Execute).

Po zobrazení výzvy k potvrzení klepněte na tlačítko Ano (Yes).

3. Dokončete odinstalaci.

Po odstranění všech souborů klepněte na tlačítko Hotovo (Complete).

Program ScanGear je nyní odstraněn.

[Začátek stránky](#)↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Aktualizace programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#) > Před instalací programu ScanGear (ovladač skeneru)

Před instalací programu ScanGear (ovladač skeneru)

Před instalací programu ScanGear (ovladač skeneru) projděte následující body. Tyto body projděte také v případě, že program ScanGear nelze nainstalovat.

Stav zařízení

- Pokud je zařízení připojeno k počítači kabelem USB, odpojte kabel USB od počítače.
- Vypněte zařízení.

Nastavení počítače

- Ukončete všechny spuštěné aplikace.
- V systému Windows 7 nebo Windows Vista se přihlaste k účtu správce.
- Používáte-li systém Windows XP, přihlaste se jako správce počítače.
- V systému Windows 2000 se přihlaste jako člen skupiny Správce (Administrators).

Poznámka

- Pokud je nainstalována starší verze programu ScanGear, je třeba ji nejprve odstranit (odinstalovat). Podrobnosti naleznete v tématu „[Odinstalace programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)“.
-

Příbuzné téma

- ▶ [Získání nejnovější verze programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)
- ▶ [Instalace programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Aktualizace programu ScanGear (ovladač skeneru) > Instalace programu ScanGear (ovladač skeneru)

Instalace programu ScanGear (ovladač skeneru)

Nejnovější verzi programu ScanGear (ovladač skeneru) lze stáhnout na našem webu v síti Internet. Stažený program ScanGear nainstalujete následujícím postupem.

1. Vypněte zařízení.

Důležité

- Pokud je zařízení zapnuté a zapnete počítač, spustí se automaticky funkce Plug and Play systému Windows a zobrazí se obrazovka Nalezen nový hardware (Found New Hardware) (v systémech Windows XP a Windows 2000 obrazovka Průvodce nově rozpoznaným hardwarem (Found New Hardware Wizard)). V takovém případě klepněte na tlačítko Storno (Cancel).

2. Pокlepejte na ikonu staženého souboru.

Spustí se instalační program.

Poznámka

- V systémech Windows 7 a Windows Vista se při instalaci, odinstalaci nebo spouštění softwaru může zobrazit dialogové okno s potvrzením či upozorněním. Toto dialogové okno se zobrazí, pokud jsou k provedení příslušného úkolu požadována oprávnění správce. Pokud jste přihlášení k účtu správce, pokračujte klepnutím na tlačítko Pokračovat (Continue) nebo Povolit (Allow) (v systému Windows 7 klepněte na tlačítko Ano (Yes)). Některé aplikace vyžadují pro pokračování oprávnění správce. Pokud jste přihlášení pomocí standardního účtu, přihlaste se pomocí účtu správce a začněte znovu.

3. Na obrazovce Uvítání (Welcome) klepněte na tlačítko Další (Next).

4. Prostudujte licenční smlouvu (License Agreement) a pokud s ní souhlasíte, klepněte na tlačítko Ano (Yes).

Spustí se instalace programu ScanGear.

5. Po zobrazení obrazovky Instalace dokončena (Installation complete) klepněte na tlačítko Hotovo (Complete).

V závislosti na prostředí se může zobrazit zpráva s výzvou k restartování počítače. K řádnému dokončení instalace je třeba restartovat počítač.

6. Propojte zařízení a počítač pomocí dodaného kabelu USB a poté zařízení zapněte.

Počítač zařízení rozpozná.

Program ScanGear je nainstalován.

Důležité

- Program ScanGear je ke stažení zdarma. Budou však účtovány poplatky za připojení k Internetu.

Příbuzné téma

- ▶ [Získání nejnovější verze programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)
- ▶ [Odinstalace programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)
- ▶ [Před instalací programu ScanGear \(ovladač skeneru\)](#)

[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

[Příručka online](#) > [Příručka pro skenování](#) > [Dodávané aplikace](#)

Dodávané aplikace

➔ [ArcSoft PhotoStudio](#)

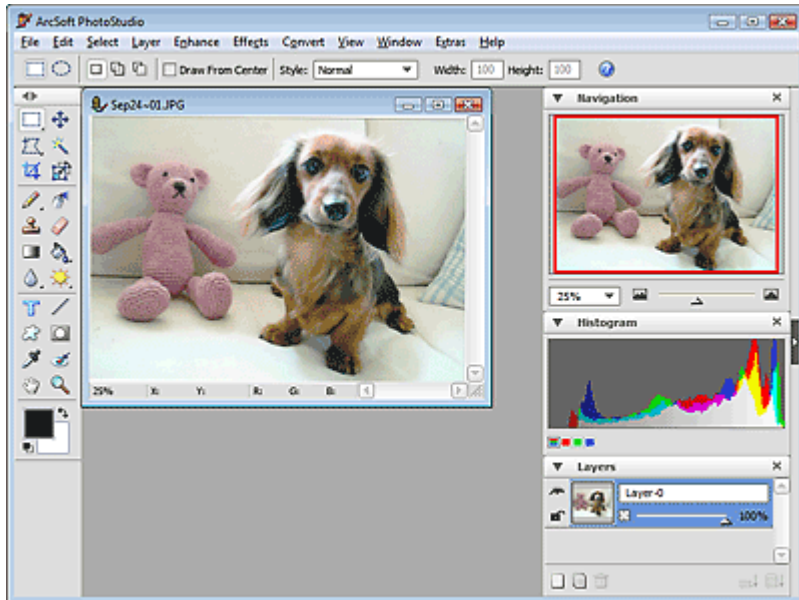
[Začátek stránky](#) ↕

Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Dodávané aplikace > ArcSoft PhotoStudio

ArcSoft PhotoStudio

Pomocí této aplikace můžete opravit nebo vylepšit obrázky importované ze skenerů a digitálních fotoaparátů.



Podrobnosti naleznete v příručce aplikace ArcSoft PhotoStudio.

Přístup k webové stránce společnosti ArcSoft získáte prostřednictvím nabídky Extras, kde můžete také získat příručku.

[Začátek stránky](#) ↕

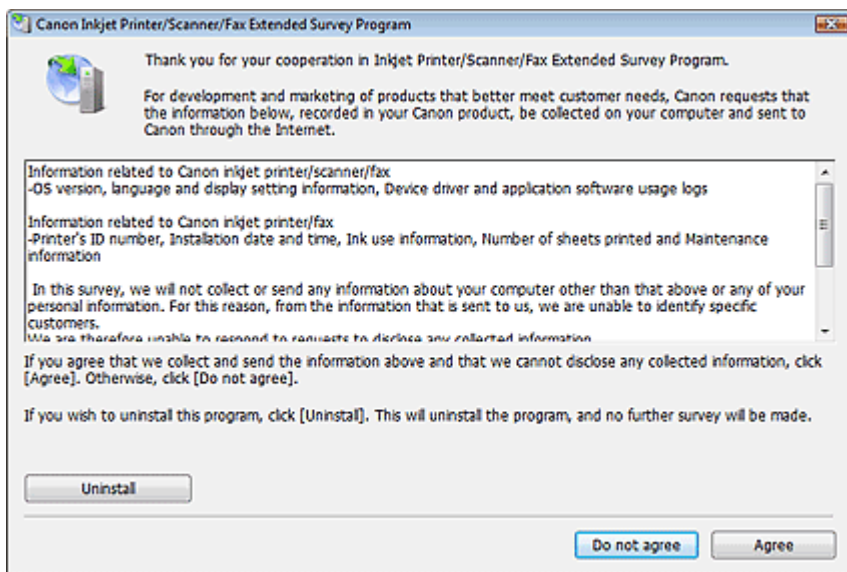
Příručka online

Příručka online > Příručka pro skenování > Informace o programu Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program

Informace o programu Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program

Pokud jste při instalaci softwaru z *instalačního disku CD-ROM (Setup CD-ROM)* nainstalovali program Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program, zobrazí se obrazovka s výzvou k potvrzení odeslání informací o používání zařízení po třech měsících, po šesti měsících a pak vždy po půl roce, po dobu čtyř let.

Přečtěte si popis na zobrazeném obrazovce a vyberte jednu z níže uvedených možností.



• Pokud souhlasíte

Klepněte na tlačítko Souhlasím (Agree) a postupujte podle pokynů na obrazovce. Informace budou odeslány prostřednictvím Internetu. Po dokončení operace budou informace počínaje druhým odesláním odesílány automaticky a obrazovka s potvrzením se již nezobrazí.

Poznámka

- Při odesílání informací se může zobrazit varování zabezpečení Internetu. V takovém případě zkontrolujte, zda je název programu „IJPLMUI.exe“ a povolte pokračování.
- Chcete-li, aby se před odesláním informací o používání od příštího odeslání otevírala obrazovka s potvrzením, zrušte zaškrtnutí políčka Odeslat od příště automaticky (Send automatically from the next time). Postup automatického odeslání informací je popsán v části [Změna nastavení zobrazení obrazovky s potvrzením](#).

• Pokud nesouhlasíte

Klepněte na tlačítko Nesouhlasím (Do not agree). Obrazovka s potvrzením se zavře. V tomto případě nebudou informace o používání zařízení odeslány.

Po třech měsících se obrazovka s výzvou k potvrzení odeslání informací zobrazí znovu.

• Odinstalace programu Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program

Chcete-li odinstalovat program Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program, klepněte na tlačítko Odinstalovat (Uninstall) a postupujte podle pokynů na obrazovce.

• Změna nastavení zobrazení obrazovky s potvrzením

1. V nabídce Start použijte tyto postupy:

• Windows 7 a Windows Vista:

V nabídce Start vyberte položky Ovládací panely (Control Panel) > Odinstalovat program (Uninstall a program).

• Windows XP:

V nabídce Start vyberte položky Ovládací panely (Control Panel) > Přidat nebo odebrat programy (Add or Remove Programs).

- **Windows 2000:**

V nabídce Start vyberte položky Nastavení (Settings) > Ovládací panely (Control Panel) > Přidat nebo odebrat programy (Add/Remove Programs).

Poznámka

- V systémech Windows 7 a Windows Vista se při instalaci, odinstalaci nebo spouštění softwaru může zobrazit dialogové okno s potvrzením či upozorněním. Toto dialogové okno se zobrazí, pokud jsou k provedení příslušného úkolu požadována oprávnění správce. Pokud jste přihlášení k účtu správce, pokračujte klepnutím na tlačítko Pokračovat (Continue) nebo Povolit (Allow) (v systému Windows 7 klepněte na tlačítko Ano (Yes)).
-

2. Vyberte položku Canon Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program.

3. Vyberte položku Změnit (Change).

Chcete-li, aby se před odesláním informací o používání od příštího odeslání otvírala obrazovka s potvrzením, postupujte podle pokynů na obrazovce a vyberte možnost Ano (Yes).

Chcete-li informace o používání odesílat automaticky, vyberte možnost Ne (No).

Poznámka

- Chcete-li odstranit program Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program, vyberte položku Odinstalovat (Uninstall) (Windows XP a Windows 2000: Odstranit (Delete)). Proces dokončete podle pokynů na obrazovce.
-

[Začátek stránky](#) ↕

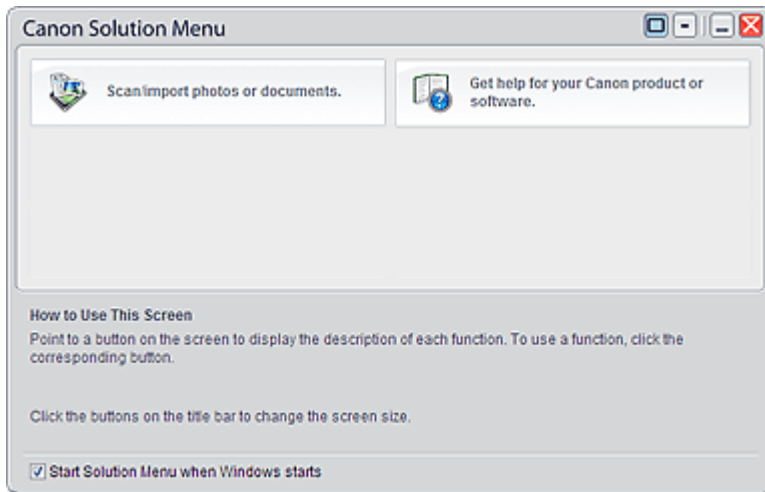
Příručka online

Příručka online > O programu Solution Menu

O programu Solution Menu

Solution Menu – Rychlý přístup k aplikacím!!

Program Solution Menu je okno s nabídkou, které poskytuje rychlý přístup z plochy k aplikacím Canon, příručkám a informacím o produktech online.



Důležité

- Počet a typy tlačítek zobrazených v okně se mohou lišit v závislosti na použitém výrobku a oblasti.

Spuštění programu Solution Menu



Klepněte sem: [Solution Menu](#)

Postup při spuštění z plochy naleznete níže.

Na ploše poklepejte na ikonu Canon Solution Menu. Můžete také v nabídce Start vybrat položku (Všechny) Programy ((All) Programs) > Canon Utilities > Solution Menu > Solution Menu.


Příště se program Solution Menu spustí při spuštění systému Windows.

Pokud není políčko Spustit program Solution Menu při spuštění systému Windows (Start Solution Menu when Windows starts) v levé dolní části okna zaškrtnuto, program Solution Menu se při spuštění systému Windows nespustí.

Poznámka

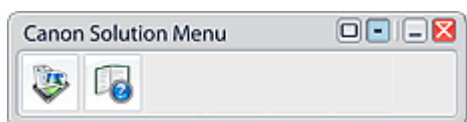
- Při instalaci programu Solution Menu z *instalačního disku CD-ROM (Setup CD-ROM)* dodaného se zařízením se program bude spouštět automaticky.

Změna velikosti okna

Klepnutím na tlačítko  (velikost okna: velké) nebo  (velikost okna: malé) v záhlaví okna změníte velikost okna (velké nebo malé).

Při příštím spuštění bude mít okno programu Solution Menu tutéž velikost.

- Pokud je velikost okna malá



Spuštění aplikace

1. Umístěním kurzoru do okna se zobrazí popis jednotlivých aplikací.
2. Klepnutím na jednotlivá tlačítka se spustí uvedené aplikace.

Stejným způsobem postupujte, chcete-li zobrazit příručku nebo informace o produktu online.

Důležité

- Pro přístup k informacím online je vyžadováno připojení k Internetu. Budou účtovány poplatky za připojení k Internetu.

Ukončení programu Solution Menu

Klepněte na tlačítko  (Zavřít) v záhlaví.

Omezení použití programu Solution Menu

Na tento software se vztahuje následující omezení. Mějte je na paměti při jeho používání.

- V okně se zobrazí všechny ikony instalovaných aplikací, které program Solution Menu podporují. Po instalaci nemůžete ikony přeuspořádat ani odstranit.

[Začátek stránky](#)[↕]