brother

Příručka uživatele



Používání dokumentace

Děkujeme, že jste si zakoupili přístroj značky Brother! Přečtení dokumentace vám pomůže využít přístroj co nejlépe.

Symboly a konvence použité v dokumentaci

V této dokumentaci jsou použity následující symboly a konvence.

DŮLEŽITÉDŮLEŽITÉoznačuje potenciálně nebezpečnou situaci, které je nutno zabránit, jinak
by mohla mít za následek poškození majetku nebo nefunkčnost produktu.POZNÁMKAPoznámky uvádějí, jak reagovat na situaci, která může nastat, nebo poskytují tipy,
jak operace funguje u jiných funkcí.

TučnéTučným písmem jsou označena tlačítka na přístroji nebo obrazovce počítače.KurzívaKurzíva zdůrazňuje důležitý bod nebo odkazuje na příbuzné téma.

POZNÁMKA

- Uživatelé modelu DSmobile 720D: není-li určeno jinak, tato příručka využívá snímky obrazovky modelu DSmobile 620.
- Používáte-li tablet se systémem Windows[®], můžete provádět své volby buď poklepáním na okno, nebo klepnutím myší.

Ochranné známky

Logo společnosti Brother, Brother a DSmobile jsou registrované ochranné známky společnosti Brother Industries, Ltd.

Apple, Macintosh a Mac OS jsou ochranné známky společnosti Apple Inc. registrované v USA a jiných zemích.

Windows a Windows Vista jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti Microsoft Corporation ve Spojených státech a/nebo jiných zemích.

Nuance, logo Nuance a PaperPort jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Nuance Communications, Inc. či jejích poboček v USA a/nebo jiných zemích.

Jakékoliv obchodní názvy a názvy výrobků společností objevující se ve výrobcích společnosti Brother, souvisejících dokumentech nebo jakýchkoliv jiných materiálech jsou všechny registrovanými ochrannými známkami příslušných společností.

Obsah

| 1 | Obecné informace | 1 |
|---|---|--|
| | Přehled skeneru Indikace kontrolky LED | 1 2 |
| 2 | Instalace ovladače skeneru a programu pro skenování | 3 |
| | Pro uživatele systému Windows® | 3 |
| | Pro uživatele systému Macintosh | 5 |
| 3 | Doporučené vlastnosti dokumentů | 6 |
| | Přijatelné dokumenty | 6 |
| | Nepřijatelné dokumenty Dokumenty doporučené pro použití s podkladovým listem | 7 7 |
| 4 | Příprava skenování | 9 |
| | Vkládání dokumentů | 9 |
| | Vkládání podkladového listu | 10 |
| | Důležité tipy k podkladovému listu | 11 |
| 5 | Nastavení a aplikace pro skenování | 12 |
| | Výběr skenovacího programu | |
| | | 12 |
| | Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) | 12 13 |
| | Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) Změna nastavení skenování programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) | 12 13 15 |
| | Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) Změna nastavení skenování programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) Nastavení souboru | 12 13 15 15 |
| | Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) Změna nastavení skenování programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) Nastavení souboru Nastavení obrázku | 12 13 15 15 16 |
| | Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) Změna nastavení skenování programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) Nastavení souboru Nastavení obrázku Nastavení papíru | |
| | Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) Změna nastavení skenování programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) Nastavení souboru Nastavení obrázku Nastavení papíru Nastavení náhledu | |
| | Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) Změna nastavení skenování programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) Nastavení souboru Nastavení obrázku Nastavení papíru Nastavení náhledu Nastavení Možností | |
| | Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) Změna nastavení skenování programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) Nastavení souboru Nastavení obrázku Nastavení papíru Nastavení náhledu Nastavení Možností Nastavení imprinteru | |
| | Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) Změna nastavení skenování programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) Nastavení souboru Nastavení obrázku Nastavení papíru Nastavení náhledu Nastavení Možností Nastavení imprinteru Informace | |
| | Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) Změna nastavení skenování programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) Nastavení souboru Nastavení obrázku Nastavení papíru Nastavení papíru Nastavení náhledu Nastavení Možností Nastavení imprinteru Informace Používání programu DSmobileCapture (pro systém Macintosh) | 12 13 15 15 16 17 19 20 21 22 23 |
| | Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) | 12 13 15 15 16 16 17 19 20 21 22 23 23 24 |
| | Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) | 12 13 15 15 16 16 17 19 20 21 22 23 23 24 24 |
| | Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) | 12 13 15 15 15 16 17 19 20 21 22 23 23 24 24 24 24 |
| | Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) | 12 13 15 15 15 16 17 19 20 21 20 21 22 23 23 24 24 24 24 24 26 27 |
| | Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) | 12 13 15 15 15 16 17 19 20 21 20 21 22 23 23 24 24 24 24 24 26 27 27 |
| | Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) | 12 13 13 15 15 16 17 19 20 21 22 23 23 24 24 24 24 24 26 27 28 29 20 |
| | Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows [®]) | 12 13 15 15 15 16 17 19 20 21 22 23 24 24 26 27 28 29 30 30 22 |

| | Tlačítka skenování na panelu tlačítek Button Manager V2 (pro systém Windows $^{\textcircled{B}}$) | |
|---|--|----------|
| | Skenovat do obrázku | 33 |
| | Skenovat do aplikace | |
| | Skenovat do e-mailu | |
| | Sken do tiskarny | |
| | Sken a FTP server | 34 35 |
| 6 | Kalibrace skeneru | 36 |
| | Kalibrace pomocí programu (pro systém Windows [®]) | |
| | Kalibrace pomocí programu (pro systém Macintosh) | 39 |
| 7 | Údržba skeneru | 41 |
| | Čištění vnější strany skeneru | 41 |
| | Čištění vnitřku skeneru | 41 |
| 8 | Odstraňování problémů | 43 |
| | Chybové zprávy a zprávy týkající se údržby | 43 |
| | Odstraňování problémů | 44 |
| Α | Příloha A | 49 |
| | Technické údaje | 49 |
| | Obecné | 49 |
| | Skener | 50 |
| | Rozhraní | 51 |
| | Požadavky na počítač | 52 |
| в | Příloha B | 53 |
| | Kontakt na společnost Brother | 53 |
| | Registrace produktu | 53 |
| | Casto kladené otázky (FAQ) | 53 |
| | Služba pro zákazníky | 54 |
| | Technická podpora (pro PageManager a BizCard) | 55 |



Přehled skeneru

Přední část



- 1 Horní kryt
- 2 Tlačítko Start

(Pro systém Windows[®]) Používáte-li program Button Manager V2, stisknutím zahájíte skenování. Další informace viz *Používání programu Button Manager V2 (pro systém Windows[®])* na straně 30.

- 3 Vodítko dokumentu
- 4 Otvor podavače
- 5 Levý okraj

Obecné informace

Zadní část



- 1 Mikroport USB
- 2 Otvor pro výstup papíru

Indikace kontrolky LED

| Indikace kontrolky LED | Stav přístroje |
|------------------------|--|
| Nesvítí | Přístroj není připojen k počítači. |
| | |
| Svítí zeleně | Přístroj je připraven ke skenování. |
| | |
| Bliká zeleně | Přístroj skenuje dokument. |
| | |
| Rychle bliká červeně | Došlo k chybě. Buď je otevřen horní kryt, nebo došlo k uvíznutí dokumentu. |
| | |

Instalace ovladače skeneru a programu pro skenování

Pro uživatele systému Windows®

POZNÁMKA

- Zkontrolujte, zda je počítač ZAPNUTÝ a zda jste přihlášeni s právy správce.
- Ještě NEPŘIPOJUJTE mikrokabel USB.
- Pokud váš počítač nemá mechaniku DVD-ROM, dodaný disk DVD-ROM neobsahuje ovladače pro váš operační systém nebo si přejete stáhnout příručky a nástroje, navštivte stránku vašeho modelu na adrese support.brother.com

1 Vložte disk DVD-ROM.

2 Až se objeví okno Setup, klepněte na volbu Instalace ovladače skeneru a řiďte se pokyny na obrazovce.

| Setup | | |
|--|-------|------------------|
| DSmobile620 | | brother |
| Hlavní nabídka | | |
| Instalace ovladače skeneru Baliček ovladače a programu | ~ | |
| Příručka uživatele | · · | 00 10 |
| Přídavné aplikace | | |
| Podpora Brother | | ~ |
| Online registrace | | |
| (C) 2013 Brother Industries, Ltd. Všechna práva vyhrazena. | ⇒Zpĕt | +¶ Konec |

POZNÁMKA

- Neobjeví-li se okno Brother automaticky, poklepejte na ikonu Tento počítač (Počítač), potom na ikonu CD-ROM a nakonec na soubor AutoRun.exe.
- Až budete instalovat ovladač skeneru, ve stejnou chvíli se nainstaluje DSmobileCapture (aplikace pro skenování). Další informace o používání programu DSmobileCapture viz Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows[®]) na straně 13.

- 3 Klepnutím na položku Přídavné aplikace nainstalujete během nastavování jakoukoliv z těchto aplikací.
 - Button Manager V2: skenování a ukládání dokumentů (do zadaných umístění)
 - PaperPort™ 12SE: skenování, úpravy a správa dokumentů
 - Presto! BizCard 6: skenování, úpravy a správa vizitek



POZNÁMKA

Další informace o tom, jaká aplikace pro skenování vám bude sloužit nejlépe, viz Výběr skenovacího programu na straně 12.

Pro uživatele systému Macintosh

POZNÁMKA

- Zkontrolujte, zda je počítač ZAPNUTÝ a zda jste přihlášeni s právy správce.
- Ještě NEPŘIPOJUJTE mikrokabel USB.
- Pokud váš počítač nemá mechaniku DVD-ROM, dodaný disk DVD-ROM neobsahuje ovladače pro váš operační systém nebo si přejete stáhnout příručky a nástroje, navštivte stránku vašeho modelu na adrese support.brother.com
- 1 Vložte disk DVD-ROM.
- Poklepejte na ikonu DVD a poté poklepejte na položku DS-620 (DS-720D).
- 3 Poklepejte na položku Brother DS-620 (DS-720D) a nainstalujte ovladač skeneru podle pokynů na obrazovce.



POZNÁMKA

Až budete instalovat ovladač skeneru, ve stejnou chvíli se nainstaluje **DSmobileCapture** (aplikace pro skenování). Další informace o používání programu DSmobileCapture viz *Používání programu DSmobileCapture (pro systém Macintosh)* na straně 23.

- 4 Klepnutím na jednu z těchto složek nainstalujte během nastavování příslušnou aplikaci.
 - Presto! PageManager 9: skenování, úpravy a správa dokumentů
 - Presto! BizCard 6: skenování, úpravy a správa vizitek

POZNÁMKA

- Klepnutím na položku Presto! PageManager nebo Presto! BizCard se dostanete na webovou stránku společnosti NewSoft Technology Corporation. Stáhněte si požadovanou aplikaci z této webové stránky.
- Další informace o tom, jaká aplikace pro skenování vám bude sloužit nejlépe, viz Výběr skenovacího programu na straně 12.

3

Doporučené vlastnosti dokumentů

Přijatelné dokumenty

| Standardní papír | Délka | 1stranné skenování | | |
|------------------|----------------------------|--|---------------------------|--|
| | | 90 až 812,8 mm | | |
| | | 2stranné skenova 90 až 406,4 mm | ání (pouze model DS-720D) | |
| | Šířka | 55 až 215,9 mm | | |
| | Hmotnost | 60 až 105 g/m ² | | |
| | | Chcete-li naskenovat tenčí dokument, použijte podkladový list (viz <i>Vkládání podkladového listu</i> na straně 10). | | |
| | Maximální počet stran | 1 stránka (1 list) | | |
| | Standardní velikost papíru | A4 | 210 × 297 mm | |
| | | A5 | 148 × 210 mm | |
| | | A6 | 105 × 148 mm | |
| | | A7 | 74 × 105 mm | |
| | | A8 | 52 × 74 mm | |
| | | B5 | 182 × 257 mm | |
| | | B6 | 128 × 182 mm | |
| | | B7 | 91 × 128 mm | |
| | | B8 | 64 × 91 mm | |
| | | Legal | 215,9 × 355,6 mm | |
| | | Letter | 215,9 × 279,4 mm | |

| Plastové karty | Délka | 40 až 86 mm |
|----------------|---------------------------|---|
| (DS-620: | Šířka | 40 až 86 mm |
| pouze | Standardní velikost (ISO) | 85,6 × 54,0 × 0,76 mm |
| kartv) | Materiál | Plast (PET) |
| | Тур | Plastová karta typu řidičského průkazu nebo průkazu pojištěnce. |
| | Tloušťka | Méně než 0,8 mm |
| | Maximální počet stran | 1 stránka (1 list) |

| Účtenky | Délka | 1stranné skenování 90 až 812,8 mm |
|---------|-----------------------|--|
| | | 2stranné skenování (pouze model DS-720D) 90 až 406,4 mm |
| | Šířka | 55 až 215,9 mm |
| | Tloušťka | Více než 0,04 mm |
| | Maximální počet stran | 1 stránka (1 list) |

Nepřijatelné dokumenty

- Dokumenty obsahující svorky nebo dokumenty sešité sešívačkou
- Dokumenty s mokrým barvivem
- Látky, kovové desky, OHP fólie
- Lesklá nebo zrcadlová média
- Embosované plastové karty
- Dokumenty přesahující doporučenou tloušťku

Dokumenty doporučené pro použití s podkladovým listem

Dodaný podkladový list použijte při skenování následujících:

- Dokumenty s kopírovacím papírem upevněným na zadní straně
- Dokumenty psané tužkou
- Dokumenty užší než 55 mm
- Dokumenty kratší než 90 mm
- Dokumenty s nestejnoměrnou tloušťkou, například obálky
- Dokumenty s rozsáhlými pomačkanými nebo zkroucenými částmi
- Ohnuté nebo poškozené dokumenty
- Dokumenty obsahující pauzovací papír
- Dokumenty obsahující křídový papír
- Fotografie (fotografický papír)
- Dokumenty vytištěné na perforovaný papír
- Dokumenty vytištěné na papír nestandardních tvarů (jiný než čtvercový nebo obdélníkový tvar)
- Dokumenty obsahující připevněné fotografie, poznámky nebo nálepky
- Dokumenty obsahující samopropisovací papír
- Dokumenty obsahující děrovaný papír nebo jakýkoli papír obsahující otvory
- Negativy fotografií

Pro více informací o tom, jak při skenování používat podkladový list, viz Vkládání podkladového listu na straně 10.

🛦 UPOZORNĚNÍ

Abyste se nepořezali, nepřejíždějte ani netřete rukou či prsty po hranách podkladového listu.

DŮLEŽITÉ

- Neumisťujte podkladový list na přímé sluneční světlo ani na místa vystavená působení vysokých teplot a vlhkosti. V opačném případě se může podkladový list zdeformovat.
- Neumisťujte na podkladový list těžké nebo objemné předměty.
- Za podkladový list netahejte ani jej neohýbejte. V případě poškození již nemusí být přijatelný pro skenování. V takovém případě jej nepoužívejte.

Příprava skenování

Vkládání dokumentů

DŮLEŽITÉ

- Listy vkládejte do skeneru jednotlivě. Další list vkládejte až po úplném naskenování listu předchozího.
 Vložíte-li do skeneru více listů zároveň, může to způsobit selhání jeho funkce.
- NEVYTAHUJTE dokument, pokud je právě podáván.
- NEPOUŽÍVEJTE papír, který je zkroucený, pomačkaný, složený, roztržený, sešitý, sepnutý sponkou, slepený nebo spojený páskou.
- NEPOKOUŠEJTE se skenovat karton nebo látku.

POZNÁMKA

- Ujistěte se, že za otvorem pro výstup papíru zbývá dostatek místa. Naskenovaný dokument bude vysunut ze zadní části skeneru.
- Ujistěte se, že dokumenty obsahující barvivo nebo korekční kapalinu jsou úplně suché.
- Některé typy plastových karet se mohou během skenování poškrábat. Abyste zabránili poškození karty, doporučujeme používat podkladový list. Další informace viz *Vkládání podkladového listu* na straně 10.
- Vložte svůj dokument 1 lícem nahoru do otvoru podavače 2 a zarovnejte levý okraj stránky s levým okrajem otvoru podavače 3.

Chcete-li naskenovat plastovou kartu ①, vložte kartu horním okrajem napřed do otvoru podavače ② a zarovnejte levý okraj karty s levým okrajem otvoru podavače ③. Model **DS-720D**: Provádíte-li duplexní skenování, vložte první stranu lícem nahoru do otvoru podavače.

- 2 Posuňte vodítko dokumentu 4, dokud se nedotkne pravé strany dokumentu.
- 3 Zlehka zasouvejte dokument, dokud se horním okrajem nezarazí o vnitřek skeneru.



Vkládání podkladového listu

POZNÁMKA

Ujistěte se, že dokumenty obsahující barvivo nebo korekční kapalinu jsou úplně suché.

Umístěte dokument, který chcete skenovat, do levého rohu podkladového listu a zarovnejte horní část dokumentu s levým horním rohem podkladového listu.



- Vložte podkladový list ①, dokument lícem nahoru, černým okrajem napřed do otvoru podavače ② a zarovnejte levý okraj podkladového listu s levým okrajem otvoru podavače ③. Model DS-720D: Provádíte-li duplexní skenování, vložte první stranu lícem nahoru do otvoru podavače.
- 3 Posuňte vodítko dokumentu 4 proti pravé straně podkladového listu.
- 4 Zlehka vkládejte podkladový list, dokud se nezarazí horním okrajem o vnitřek skeneru.



Důležité tipy k podkladovému listu

- Abyste zabránili uvíznutí dokumentu, nevkládejte podkladový list horní stranou směrem dolů. Další informace viz Vkládání podkladového listu na straně 10.
- Abyste zabránili uvíznutí dokumentu, nevkládejte několik malých dokumentů do podkladového listu najednou. Do podkladového listu vkládejte vždy pouze jeden dokument.
- Na podkladový list nepište, neboť písmo se může objevit na naskenovaných dokumentech. Pokud je podkladový list znečištěn, otřete jej suchým hadříkem.
- Nenechávejte dokumenty v podkladovém listu po delší dobu, neboť tisk na dokumentech může prosáknout na podkladový list.

Výběr skenovacího programu

Po stažení ovladačů skeneru zvolte softwarovou aplikaci pro skenování, abyste mohli ukládat naskenované obrázky do svého počítače. Společnost Brother vám na disku DVD-ROM dodala několik možností. Pomocí následující tabulky určete, která z nabízených skenovacích aplikací vám bude sloužit nejlépe:

| Program | Funkce | Další informace |
|--|--|--|
| DSmobileCapture | Skenování, procházení a archivace dokumentů | Pro Windows [®] : Viz <i>Používání programu</i> <i>DSmobileCapture (pro systém Windows[®])</i> na straně 13. |
| | | Pro Macintosh: Viz <i>Používání programu</i> <i>DSmobileCapture (pro systém Macintosh)</i> na straně 23. |
| Button Manager V2 (pouze systém Windows [®]) | Skenování a ukládání dokumentů (do zadaných umístění) | Viz uživatelská příručka daného programu nebo <i>Používání programu Button Manager</i> V2 (pro systém Windows [®]) na straně 30. |
| Nuance PaperPort [™] 12SE (pouze systém Windows [®]) | Skenování, úprava a správa dokumentů, skenování OCR | Viz uživatelská příručka daného programu. |
| Presto! PageManager 9 (pouze systém Macintosh) | Skenování, úprava a správa dokumentů, skenování OCR | Viz uživatelská příručka daného programu. |
| Presto! BizCard 6 | Skenování, úprava a správa vizitek | Viz Uživatelská příručka Presto! BizCard , která se na váš počítač stáhne při stažení programu. |

POZNÁMKA

Klepnutím na položku **Presto! PageManager** nebo **Presto! BizCard** se dostanete na webovou stránku společnosti NewSoft Technology Corporation. Stáhněte si požadovanou aplikaci z této webové stránky.

Používání programu DSmobileCapture (pro systém Windows[®])

- 1 Připojte dodaný mikrokabel USB k mikroportu USB na vašem skeneru. Připojte kabel k počítači.
- 2 Poklepejte na zkratku **DSmobileCapture** 👾 na pracovní ploše.
- Objeví se dialogové okno Zvolte model skeneru. V okně Typ ovladače zvolte TWAIN, v okně Model skeneru zvolte Brother DS-620 (DS-720D) a poté klepněte na OK.



4 Spustí se program **DSmobileCapture**.

| DSmobileCapture (TWAIN) - Brother DS-620 | - • × |
|--|-------|
| Vas Vas Formát souboru: JPEG | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| eady | NUM |

- V případě potřeby pozměňte nastavení skenování. Další informace o změně nastavení viz Změna nastavení skenování programu DSmobileCapture (pro systém Windows[®]) na straně 15.
- 6 Vložte do svého skeneru dokument.





V okně programu DSmobileCapture se objeví miniatura naskenovaného obrázku a naskenovaný obrázek bude uložen do adresáře, který jste zadali během kroku 5. Pro jistotu zkontrolujte výsledky skenování.

8 Pro kontinuální skenování vkládejte další dokument do skeneru vždy, když je zobrazeno okno Čekání se na další úlohu... Skenování se zahájí automaticky, až bude dokument připraven. Chcete-li zastavit kontinuální skenování, klepněte v okně Čekání na další úlohu... na položku Storno.

| Čekání na další úlohu | | |
|---|--------|--------|
| Zbývající čas: | 17 | sekund |
| Vložte papír do ručního podavače dokumentů. | | |
| | Storno | |

POZNÁMKA

- Chcete-li změnit časovou prodlevu při čekání na další úlohu, viz Nastavení papíru na straně 17.
- Chcete-li uložit více dokumentů jako jeden soubor, zvolte položku Vícestránkové PDF nebo Vícestránkový TIFF z rozevíracího seznamu Formát souboru.

Změna nastavení skenování programu DSmobileCapture (pro systém Windows[®])

Nastavení souboru

| (1) | 2) | (3) | (4) (5) |
|---------------|------|-----|---------|
| Soubor Náhled | JPEG | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| (1) | Nastavení | Měňte vlastnosti skeneru. |
|-----|-------------------|---|
| (2) | Formát souboru | Měňte formát souboru. |
| | | Vyberte si požadovaný formát z rozevíracího seznamu. |
| (3) | Cesta | Upřesněte adresář, kam chcete ukládat naskenované obrázky. |
| (4) | Upravit na stranu | Můžete si zobrazovat naskenované obrázky a nastavovat jejich velikost. |
| | | Funkci Upravit na stranu nelze použít, je-li jako Formát souboru zvoleno PDF nebo Vícestránkové PDF . |
| (5) | Skutečná velikost | Naskenovaný obrázek si můžete zobrazit ve Skutečné velikosti (100 %). |
| | (100 %) | Zobrazení Skutečná velikost (100 %) nelze použít, pokud je jako Formát souboru zvoleno PDF nebo Vícestránkové PDF. |

Nastavení obrázku

Chcete-li zvolit typ obrázku a nastavit základní nastavení skenování, klepněte na Nastavení



klepněte na složku Obrázek.

POZNÁMKA

Tento obrázek je z modelu DS-720D.



| (1) | Pole pro výběr obrázku | Zvolte typ dokumentu, který chcete naskenovat. | |
|-----|---|---|--|
| (2) | Duplex | (Pouze model DS-720D.) Zvolte zaškrtávací políčko Duplex . Zahájí se duplexní (oboustranné) skenování. | |
| (3) | (3) Jas Upravuje světlost nebo tmavost obrázku. Rozsah je od -100 až po nastavení je 0 . | | |
| (4) | Kontrast | Upravuje rozsah mezi nejtmavšími a nejsvětlejšími odstíny obrázku. Rozsah je od -100 až po +100. Tovární nastavení je 0. | |
| (5) | Rozlišení | Určuje kvalitu naskenovaného obrázku. Tovární nastavení je 200 dpi. | |
| (6) | Invertovat | Převrací jas a barvy obrázku. | |
| (7) | Profily | Ukládají nebo mění nastavení skenování v dialogovém okně Vlastnosti skeneru. | |
| (8) | Výchozí | Resetuje hodnoty na této a na všech ostatních kartách Vlastností na původní tovární nastavení. | |

Nastavení papíru

Chcete-li definovat hodnoty, které se týkají obrazového výstupu, klepněte na **Nastavení** složku **Papír**.



| (1) | Oříznout | Oříznout vám umožňuje zachytit část naskenovaného dokumentu. |
|-----|----------|--|
| | | Automatické |
| | | Volba Automatické programu umožňuje, aby přizpůsobil okno výřezu velikosti dokumentu. Tuto možnost používejte pro dávky dokumentů smíšené velikosti. |
| | | ■ Upravit na přenos |
| | | Volbu Upravit na přenos vyberte tehdy, chcete-li možnost definovat zobrazovanou oblast nebo zónu. Používejte ji pro dávky dokumentů stejné velikosti. |

a poté na

| (2) | Oblast skenování | Vyberte svou velikost papíru z rozevíracího seznamu nebo v rozevíracím seznamu klepněte na tlačítko Přidat , abyste vytvořili velikost papíru vlastní. |
|-----|----------------------|--|
| | | Pokud jste u položky Oříznout (1) zvolili Upravit na přenos , definujte Posun osy X a Posun osy Y nebo pozměňte oblast skenování změnou Šířky a Délky . Oblast zobrazení (4) v tomto okně zobrazuje umístění obrázku při vašich změnách hodnot. |
| | | Posun osy X - vzdálenost od levého okraje dokumentu k levému okraji skenované oblasti. |
| | | Posun osy Y - vzdálenost od horního okraje dokumentu k hornímu okraji skenované oblasti. |
| | | Šířka - šířka skenované oblasti. |
| | | Délka - délka skenované oblasti. |
| | | Těmito šipkami (nebo myší) můžete skenovanou oblastí pohybovat. |
| | | Výsledky se zobrazují v části Oblast zobrazení tohoto okna. |
| (3) | Úprava | Úprava vám umožňuje přidat k levé, pravé, horní či dolní straně vašeho obrázku konkrétní okraj. Tím lze omezit případné oříznutí rohů u zešikmených obrázků. Vyberte hodnotu od 0 po +5 mm. Výsledek funkce Úprava se nezobrazuje v Oblasti zobrazení . |
| (4) | Oblast zobrazení | Zobrazuje umístění obrázku, když měníte hodnoty v části Oblast skenování (2). |
| (5) | Jednotky | Jednotky vám umožňují nastavit upřednostňovaný měrný systém. V rozevíracím seznamu můžete vybírat mezi nastavením Palce, Milimetry nebo Pixely. |
| (6) | Časový limit přenosu | Časový limit přenosu vám umožňuje nastavit dobu (v sekundách), jak dlouho po dokončení prvního úkolu bude skener čekat před začátkem automatického skenování. Tato funkce je obzvláště užitečná, máte-li mnoho různých dokumentů, které potřebujete naskenovat se stejným nastavením. Výchozí doba je 30 sekund. |
| | | Hodnota se liší od 0 po 60 sekund. |
| (7) | Výchozí | Resetuje hodnoty na této a na všech ostatních kartách Vlastností na původní tovární nastavení. |

Nastavení náhledu

Chcete-li si před skenováním zobrazit náhled svého obrázku, abyste se ujistili, že je oblast skenování



| Obrázek Papír Náhled Možnosti Imprinter Informace Barva popředí 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 Popředí čel 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 Oblast skenování: ISO A4 - 210 x 297 mm • |
|---|
| □ Barva popředí □ Popředí šedé ♥ Popředí ČB ● Dojředí ČB <tr< th=""></tr<> |
| Jednotky: Palce Oblast použita pro všechny režimy |

| (1) | Náhled okna | Klepnete-li na Náhled (3), v této oblasti se zobrazí naskenovaný obrázek. Tento náhled obrázku vám umožňuje definovat oblast skenování. |
|-----|-------------|---|
| (2) | Výchozí | Resetuje hodnoty na této a na všech ostatních kartách Vlastností na původní tovární nastavení. |
| (3) | Náhled | Klepnutím zahájíte skenování do náhledu. Naskenovaný obrázek se objeví v Okně náhledu (1). Nezapomínejte, že naskenovaný obrázek slouží pouze k náhledu a nelze jej ukládat. |

POZNÁMKA

Zvolíte-li Automatický výřez v okně složky Papír, náhled vašeho skenování nelze v tomto okně zobrazit.

Nastavení Možností

Chcete-li vybírat dodatečná nastavení zpracování obrázků nebo nakalibrovat svůj skener, klepněte na



Nastavení () a poté na složku Možnosti.

POZNÁMKA

Tento obrázek je z modelu DS-720D.



| Přepnout otáčení stran | ■ Kniha |
|------------------------|---|
| (pouze model DS-720D) | Zvolíte-li Kniha , zachováte stejnou orientaci obrázku na obrácené straně výstupní stránky. |
| | Hamonika |
| | Zvolíte-li Hamonika , otočíte orientaci obrázku o 180 stupňů na obrácenou stranu výstupní stránky. |
| Otočení | Pokud chcete svůj naskenovaný obrázek otočit, zvolte úhel otočení z rozevíracího seznamu. |
| Kalibrace | Nakalibruje skener. |
| | Další informace viz <i>Kalibrace pomocí programu (pro systém Windows[®])</i> na straně 36. |
| Výchozí | Resetuje hodnoty na této a na všech ostatních kartách Vlastností na původní tovární nastavení. |
| | Přepnout otáčení stran (pouze model DS-720D) Otočení Kalibrace Výchozí |

Nastavení imprinteru

vlastní text, klepněte na Nastavení

Chcete-li na svých naskenovaných obrázcích tisknout alfanumerické znaky, datum, čas, počet dokumentů a

a poté na složku Imprinter.

x 🖕 Vlastnosti skeneru Obrázek Papír Náhled Možnosti Imprinter Informace (1) Digitáln í Imprinter Obsah (2) V Tisknout vše (3) Vlastní: (4) Počitadlo: 0001 Þ Datum/Čas: Není •• (5) (6) Nomální + Vlastní písmo: Pokročilé lisková pozice (7) Uprostřed Mastnosti písma Nomální • Pozice: • (9) Orientace řetězců Posun osy X: 0 mm (8) Normální • 0 mm Posun osy Y: Vzorek 0001 Další.. -(10) Storno (11) Výchozí ΟK

| (1) | Digitální imprinter | Chcete-li na přední části svého naskenovaného obrázku vytisknout nějakou zprávu, zvolte Digitální imprinter . |
|------|---------------------|---|
| (2) | Tisknout vše | Chcete-li vytisknout veškerý zvolený textový obsah ze všech stránek svého dokumentu, zaškrtněte políčko Tisknout vše . Chcete-li tisknout pouze text na první straně, zrušte zaškrtnutí políčka Tisknout vše . |
| (3) | Vlastní | Zadejte text, který chcete vytisknout. |
| (4) | Počitadlo | Zobrazuje počet stránek skenovací relace. |
| (5) | Datum/čas | Chcete-li ve svém textu zahrnout datum a čas, zvolte jejich formát z rozevíracího seznamu. |
| (6) | Vlastní písmo | Klepnutím v rozevíracím seznamu zvolte font svého textu. |
| (7) | Vlastnosti písma | Zvolte atribut fontu z rozevíracího seznamu. Dostupné možnosti zahrnují Normální , Podtržený , Dvojitý nebo Tučný . |
| (8) | Orientace řetězců | Zvolte orientaci textu z rozevíracího seznamu. Dostupné možnosti zahrnují Normální , Otočený , Svislý , Svisle převrácený , 90 stupňů CW ¹ nebo 90 stupňů CCW ² . |
| (9) | liskova pozice | Zvolte polohu svého textu z rozevíracího seznamu. Dostupné možnosti zahrnují Odshora, Uprostřed, Odspoda nebo Vlastní. Zvolíte-li Vlastní, pro upřesnění polohy textu zadejte hodnoty Posunu na ose X a Posunu na ose Y. |
| (10) | Další | Klepnutím na Další nastavte pro váš text Velikost, Sytost a Průhlednost. |
| (11) | Výchozí | Resetuje hodnoty na této a na všech ostatních kartách Vlastností na původní tovární nastavení. |

1: Po směru hodinových ručiček 2: Proti směru hodinových ručiček Nastavení a aplikace pro skenování

Informace

Chcete-li zobrazit informace o systému a skeneru, klepněte na Nastavení 🐼 a poté na složku

Informace.

| Vlastnosti skeneru | | (|
|---------------------------|---|--------|
| brázek Papír Náhled Možno | sti Imprinter Informace | |
| Info | * | |
| CPU: | Intel(R) Celeron(R) CPU G550 @ 2.60GHz | * |
| RAM: | 3476 MB | |
| DS: | Microsoft Windows 7 Service Pack 1 (Build 7601) | |
|)S jazyk | Čeština (Česká republika) | |
| lechanika: | Pevná mechanika C:\Total:39997MBFree:27263MB | |
| | Pevná mechanika D:\Total:99998MBFree:86920MB | |
| | Pevná mechanika E:\Total:336933MBFree:132163MB | |
| /olné místo na disku: | 27263 MB | |
| | | E |
| méno aplikace: | DSmobileCapture 1.6 (1.9) | |
| /erze ovladače TWAIN: | 6.01.0531'13 | |
| /erze ovladače I/O: | 0, 9, 2013, 418 | |
| yp portu: | USB | |
| D / Adresa: | USB | |
| Optické rozlišení: | 600 dpi | |
| Nodel skeneru: | DS-620 | |
| Sériové číslo: | | - |
| Zpráva | | |
| | | |
| Výchozí | | Storno |

Používání programu DSmobileCapture (pro systém Macintosh)

- 1 Připojte dodaný mikrokabel USB k mikroportu USB na vašem skeneru. Připojte kabel k počítači.
- Poklepejte na zkratku DSmobileCapture na pracovní ploše.
- 3 Spustí se program **DSmobileCapture**.

| Obráz Barva | ek Soubor P | Papír Možnosti Info | rmace | |
|---------------------------------|----------------------------|---------------------|-------|-----|
| Odstíny šedé ČB | Jas: | | | 0 |
| | Kontrast: | | | 0 |
| | Rozlišení: | 200 | • | dpi |
| | Invertovat: | Černá na bílé | \$ | |
| | | | | |
| Velikost strany: | Automatické | ÷) | | |
| Velikost strany: Profily: | Automatické Uživatelský | ¢ | | |
| Velikost strany: Profily: | Automatické Uživatelský | \$ | | |
| Velikost strany: Profily: | Automatické Uživatelský | \$ + - | | |

- V případě potřeby pozměňte nastavení skenování. Další informace o změně nastavení viz Změna nastavení skenování programu DSmobileCapture (pro systém Macintosh) na straně 24.
- 5 Vložte do svého skeneru dokument.
- 6 Klepněte na volbu Skenovat v okně DSmobileCapture. Váš skener začne skenovat. Naskenovaný obrázek bude uložen do adresáře, který jste upřesnili během kroku 4.

Pro jistotu zkontrolujte výsledky skenování.

Změna nastavení skenování programu DSmobileCapture (pro systém Macintosh)

Nastavení obrázku

Chcete-li vybrat typ obrázku a nastavit několik základních nastavení skenování, klepněte na složku Obrázek.

POZNÁMKA

Tento obrázek je z modelu DS-720D.

| | 00 | DS | 5-720D | | | |
|-------|---|-------------------|-----------------|----------|-----------|----------------|
| | Obráz | ek Soubor Pa | pír Možnosti Ir | nformace | | |
| | Barva Odstíny šedé ✓ ČB | Jas: Kontrast: | O | | 0 | — (3) — (4) |
| (1) — | _ | Rozlišení: | 200 | | dpi | — (5) |
| | | Invertovat: | Černá na bílé | \$] | | — (6) |
| (2) — | - Duplex | J | | | | |
| (7) — | Velikost str | any: Automatické | \$ | | | |
| (8) — | Profily: | Uživatelský | \$ | - | | |
| | | | | | | |
| (9) — | Výchozí | Odejít | Skenovat | Náhle | ed okna>> | —(10) |

| (1) | Pole pro výběr obrázku | Zvolte typ dokumentu, který chcete naskenovat. | |
|-----|---|---|--|
| (2) | Duplex | (Pouze model DS-720D.) Zvolte zaškrtávací políčko Duplex . Zahájí se duplex (oboustranné) skenování. | |
| (3) | Jas Upravuje světlost nebo tmavost obrázku. Rozsah je od -100 až po +100. Tr nastavení je 0. | | |
| (4) | Kontrast | Upravuje rozsah mezi nejtmavšími a nejsvětlejšími odstíny obrázku. Rozsah je o -100 až po +100. Tovární nastavení je 0. | |
| (5) | Rozlišení | Určuje kvalitu naskenovaného obrázku. Tovární nastavení je 200 dpi. | |
| (6) | Invertovat | Převrací jas a barvy obrázku. | |
| (7) | Velikost strany | Velikost strany vám umožňuje zachytit část naskenovaného dokumentu. Vyberte velikost svého papíru z rozevíracího seznamu Velikost strany. | |
| (8) | Profily | Uložte nebo pozměňte nastavení skenování v dialogovém okně Vlastnosti skeneru. | |

| (9) | Výchozí | Resetuje hodnoty na této a na všech ostatních kartách Vlastností na původní tovární nastavení. |
|------|-------------|--|
| (10) | Náhled okna | Klepnutím zobrazíte náhled obrázku před zahájením skenování. Tento náhled obrázku pomáhá definovat vaši oblast skenování. |
| | | Klepnete-li na Náhled , zahájí se skenování pro daný náhled a naskenovaný obrázek se objeví v Okně náhledu . Nezapomínejte, že naskenovaný obrázek slouží pouze k náhledu a nelze jej ukládat. |

Nastavení souboru

Chcete-li nakonfigurovat nastavení týkající se názvu souboru a adresáře, kam si přejete ukládat naskenované obrázky, klepněte na složku **Soubor**.



| (1) | Složka | Upřesňuje adresář, kam chcete ukládat naskenované obrázky. | |
|-----|------------------------------------|--|--|
| (2) | Název souboru | vastavuje pravidlo pro název souboru naskenovaného obrázku. | |
| (3) | Digitální | rčuje počáteční číslo posloupnosti čísel, která je zahrnuta do názvu souboru. | |
| (4) | Vzorek | láhled názvu souboru, který nastavíte. | |
| (5) | Když jsou názvy souborů totožné | ^v okud již stejný název souboru v adresáři, který jste zvolili volbou Složka , existuje, pozměňte název souboru. | |
| (6) | Formát souboru | Volí formát souboru pro naskenovaný obrázek. | |
| | | Zvolíte-li formáty TIFF nebo PDF , bude k dispozici možnost Vícestránkový výstup . | |
| | | Po dokončení první skenovací úlohy můžete pokračovat skenováním dalšího dokumentu. | |
| (7) | Skenovat do | Volí umístění, kam odeslat naskenovaný obrázek. | |
| (8) | Výchozí | Resetuje hodnoty na této a na všech ostatních kartách Vlastností na původní tovární nastavení. | |
| (9) | Náhled okna | Klepnutím zobrazíte náhled obrázku před zahájením skenování. Tento náhled obrázku pomáhá definovat vaši oblast skenování. | |
| | | Klepnete-li na Náhled , zahájí se skenování pro daný náhled a naskenovaný obrázek se objeví v Okně náhledu . Nezapomínejte, že naskenovaný obrázek slouží pouze k náhledu a nelze jej ukládat. | |

Nastavení papíru

000 DS-620 Obrázek Soubor Papír Možnosti Informace -(2) ‡ Palce ¢ Velikost strany: Automatické • Na výšku 🔿 Na šířku (1) -Posun osy X: 0.00 Posun osy Y: 0.00 Šířka: 8.50 Délka: 14.00 (3) -Výchozí Odejít Náhled okna>> (4) Skenovat

Chcete-li definovat hodnoty týkající se obrazového výstupu, klepněte na složku Papír.

| (1) | Velikost strany | Velikost strany vám umožňuje zachytit část naskenovaného dokumentu. | |
|-----|-----------------|--|--|
| | | Chcete-li upřesnit svou skenovanou oblast, zvolte velikost papíru v rozevíracím seznamu Velikost strany, nastavte hodnoty Posunu na ose X a Posunu na ose Y nebo upřesněte Šířku a Délku. Chcete-li si zobrazit náhled umístění obrázku při změně hodnot, klepněte na Náhled okna (4). | |
| | | Posun osy X - vzdálenost od levého okraje dokumentu k levému okraji naskenované oblasti. | |
| | | Posun osy Y - vzdálenost od levého okraje dokumentu k levému okraji naskenované oblasti. | |
| | | Šířka - šířka skenované oblasti. | |
| | | Délka - délka skenované oblasti. | |
| (2) | Jednotka | Jednotka vám umožňuje nastavit upřednostňovaný měrný systém. V rozevíracím seznamu můžete vybírat mezi nastavením Palce, Milimetry nebo Pixely. | |
| (3) | Výchozí | Resetuje hodnoty na této a na všech ostatních kartách Vlastností na původní tovární nastavení. | |
| (4) | Náhled okna | Klepnutím zobrazíte náhled obrázku před zahájením skenování. Tento náhled obrázku pomáhá definovat vaši oblast skenování. | |
| | | Klepnete-li na Náhled , zahájí se skenování pro daný náhled a naskenovaný obrázek se objeví v Okně náhledu . Nezapomínejte, že naskenovaný obrázek slouží pouze k náhledu a nelze jej ukládat. | |

Nastavení Možností

Chcete-li nastavit přídavná nastavení zpracování obrázku nebo nakalibrovat svůj skener, klepněte na složku **Možnosti**.

| | ● ● ● DS-620 |
|-------|---|
| | Obrázek Soubor Papír Možnosti Informace |
| (1) — | Stupně otočení: Není ‡ |
| (2) — | |
| (3) — | Kalibrace |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| (4) — | Výchozí Odejít Skenovat Náhled okna>> (5) |

| (1) | Stupně otočení | Pokud chcete svůj naskenovaný obrázek otočit, zvolte úhel otočení z rozevíracího seznamu. | |
|-----|----------------|---|--|
| (2) | Zrcadlo | Zaškrtnutím zaškrtávacího políčka Zrcadlo svůj obrázek převrátíte. | |
| (3) | Kalibrace | Nakalibruje skener. | |
| | | Další informace viz Kalibrace pomocí programu (pro systém Macintosh) na straně 39. | |
| (4) | Výchozí | Resetuje hodnoty na této a na všech ostatních kartách Vlastností na původní tovární nastavení. | |
| (5) | Náhled okna | Klepnutím zobrazíte náhled obrázku před zahájením skenování. Tento náhled obrázku pomáhá definovat vaši oblast skenování. | |
| | | Klepnete-li na Náhled , zahájí se skenování pro daný náhled a naskenovaný obrázek se objeví v Náhled okna . Nezapomínejte, že naskenovaný obrázek slouží pouze k náhledu a nelze jej ukládat. | |

Informace



Chcete-li si zobrazit informace o systému a skeneru, klepněte na složku Informace.

| | (1) | Jazyk | Vyberte si jazyk, který chcete zobrazovat, v rozevíracím seznamu. |
|--|-----|-------|---|
|--|-----|-------|---|

Používání programu Button Manager V2 (pro systém Windows[®])

POZNÁMKA

- Podrobnější pokyny viz Příručka uživatele programu Button Manager V2 dostupná z nabídky nápovědy dané aplikace.
- Chcete-li zobrazit nabídku nápovědy, klepněte pravým tlačítkem na ikonu programu Button Manager V2



v hlavním panelu a poté klepněte na Nápověda.

Program Button Manager V2 lze spustit kteroukoliv z těchto dvou metod.

Chcete-li zobrazit ikonu zástupce a spustit program Button Manager V2 z hlavního panelu:

1

Připojte mikrokabel USB k mikroportu USB v zadní části skeneru. Připojte mikrokabel USB k USB portu na vašem počítači.

2 Klepněte na ikonu programu Button Manager V2 obrazovky počítače.

na hlavním panelu v pravém spodním rohu

3 Spustí se program Button Manager V2.



Nastavení a aplikace pro skenování

Chcete-li spustit program Button Manager V2 pomocí tlačítka Start systému Windows[®]:

Klepněte na Start > Všechny programy > Skener Brother DS-620 (DS-720D) > Button Manager > Button Manager V2.

- 2 Až se zobrazí dialogové okno **Zvolte model skeneru**, zvolte ze seznamu svůj model skeneru a klepněte na tlačítko **OK**.
- 3 Spustí se program Button Manager V2.



Metody skenování

Existují dva způsoby, jak skenovat pomocí programu **Button Manager V2**. V případě potřeby před skenováním zaškrtněte nebo pozměňte nastavení skenování.

Chcete-li skenovat pomocí tlačítka skenování na panelu tlačítek Button Manager V2:

- 1 Vložte do svého skeneru dokument.
- 2 Spustite program **Button Manager V2**.
- Je-li to zapotřebí, klepnutím pravým tlačítkem na požadované tlačítko skenování v panelu tlačítek Button Manager V2 změňte nastavení skenování. Další informace viz Příručka uživatele programu Button Manager V2.
- Chcete-li zahájit skenování, klepněte na tlačítko skenování, které chcete použít, v panelu tlačítek Button Manager V2.

Chcete-li skenovat pomocí tlačítka Start na vašem skeneru:

- 1 Vložte do svého skeneru dokument.
- 2 Spust'te program **Button Manager V2**.
- 3 Je-li to zapotřebí, klepnutím pravým tlačítkem na požadované tlačítko skenování v panelu tlačítek Button Manager V2 změňte nastavení skenování. Další informace viz Příručka uživatele programu Button Manager V2.
- Zaškrtněte políčko nalevo od tlačítka skenování, které chcete použít.
- 5 Stisknutím tlačítka Start na vašem skeneru zahajte skenování.

Tlačítka skenování na panelu tlačítek Button Manager V2 (pro systém Windows[®])

Skenovat do obrázku

Pomocí této možnosti můžete otevřít naskenovaný obrázek v konkrétní aplikaci. Nezapomínejte, že daná aplikace již musí být na vašem počítači otevřena a spuštěna.

Chcete-li pozměnit nastavení skenování, klepněte pravým tlačítkem na tlačítko Scan

(viz Příručka uživatele programu Button Manager V2).



- Vložte do svého skeneru dokument.
- 2 Spustte program Button Manager V2.

Klepněte na tlačítko Scan Scan

Po dokončení skenování bude naskenovaný obrázek vložen do vaší otevřené a spuštěné aplikace. Pro jistotu zkontrolujte výsledky skenování.

POZNÁMKA

- V případě, že se nespustí žádná aplikace nebo se aplikace minimalizuje, naskenovaný obrázek bude uložen v předem určené složce (další informace o změně cesty ke složce viz *Příručka uživatele programu Button Manager V2*).
- Budou-li otevřeny dvě či více aplikací, naskenovaný obrázek se zobrazí v té aplikaci, která je aktivní.

Skenovat do aplikace

Pomocí této možnosti můžete otevřít naskenovaný obrázek v aplikaci, kterou si zvolíte ze seznamu.

Chcete-li změnit nastavení skenování, klepněte pravým tlačítkem na tlačítko Scan To App



- Vložte do svého skeneru dokument.
- 2 Spusťte program Button Manager V2.
- 3 Klepnutím na tlačítko Scan To App

Scan To App

zahajte skenování.

Po dokončení skenování se naskenovaný obrázek otevře v aplikaci, kterou jste zvolili ze zobrazeného seznamu.

Pro jistotu zkontrolujte výsledky skenování.

Scan

Skenovat do e-mailu

Pomocí této možnosti můžete připojit naskenovaný obrázek k e-mailu. Chcete-li změnit nastavení skenování nebo poštovního klienta, klepněte pravým tlačítkem na tlačítko **E-Mail**

| | E-Mail · | | |
|---|--|--------------------|--|
| 1 | Vložte do svého skeneru dokument. | | |
| 2 | Spusťte program Button Manager V2. | | |
| 3 | Klepnutím na tlačítko E-Mail E-Mail z | zahajte skenování. | |
| | Po dokončení skenování se spustí váš poštovní klient a naskenovaný obrázek bude připojen k prázdnému e-mailu. Pro jistotu zkontrolujte výsledky skenování. | | |

Sken do tiskárny

Pomocí této možnosti můžete vytisknout naskenovaný obrázek z vaší výchozí tiskárny. Chcete-li změnit nastavení skenování nebo cílovou tiskárnu, klepněte pravým tlačítkem na tlačítko **Printer**

| | Printer | | | |
|---|-------------------|-------------------|--|--|
| 1 | Vložte do svého s | skeneru dokument. | | |

- 2 Spustte program Button Manager V2.
- 3 Klepnutím na tlačítko **Printer**

Printer

zahajte skenování.

Po dokončení skenování bude naskenovaný obrázek vytištěn z vaší výchozí tiskárny. Pro jistotu zkontrolujte výsledky skenování.

Sken do sdílené složky

Pomocí této možnosti můžete uložit naskenovaný obrázek do sdílené složky na vaší síti. Chcete-li změnit nastavení skenování, klepněte pravým tlačítkem na tlačítko **Shared Folder**

| <u> </u> | Shared Folder · |
|----------|---|
| 1 | Vložte do svého skeneru dokument. |
| 2 | Spusťte program Button Manager V2. |
| 3 | Zahajte skenování klepnutím na tlačítko Shared Folder 🧮 s |

Shared Folder

Po dokončení skenování bude naskenovaný obrázek odeslán přímo do sdílené složky. Pro jistotu zkontrolujte výsledky skenování.

Sken na FTP server

Pomocí této možnosti můžete uložit naskenovaný obrázek do složky na FTP serveru.

Chcete-li změnit nastavení skenování, klepněte pravým tlačítkem na tlačítko FTP

- 1 Vložte do svého skeneru dokument.
- 2 Spustte program Button Manager V2.
- 3 Klepnutím na tlačítko FTP 🚑 FTP

zahajte skenování.

Po dokončení skenování bude naskenovaný obrázek odeslán přímo do složky na vašem FTP serveru. Pro jistotu zkontrolujte výsledky skenování.



6

Kalibrace skeneru

Svůj skener kalibrujte pouze tehdy, pokud naskenované obrázky začnou vypadat rozostřeně, barvy nepřirozeně (tmavší než obvykle), po 8 000 skenech nebo v případě, že jste skener dlouhou dobu nepoužívali.

K úspěšnému provedení kalibrace budete potřebovat kalibrační list, který jste obdrželi se svým skenerem.

Kalibrace pomocí programu (pro systém Windows[®])

1 Poklepejte na zkratku DSmobileCapture 두

🕴 na pracovní ploše.

- Objeví se dialogové okno Zvolte model skeneru. V okně Typ ovladače zvolte TWAIN, v okně Model skeneru zvolte Brother DS-620 (DS-720D) a poté klepněte na OK.
- **3** Spustí se program **DSmobileCapture**.
- 4 🛛 Klepněte na Nastavení 🏹



5 Klepněte na složku Možnosti.

6 Klepnutím na volbu Kalibrace zahajte kalibraci skeneru.



Objeví se zpráva s výzvou, abyste vložili kalibrační list.



8 Uchopte podkladový list za jeho okraje a vložte jej do otvoru podávače, jak je to znázorněno níže. Klepněte na Ano.



POZNÁMKA

Držte kalibrační list pouze za okraje a dávejte pozor, abyste se nedotýkali bílé nebo černé oblasti. Necháte-li na tomto listu nějaké značky nebo otisky prstů, může to způsobit chyby kalibrace.

Automaticky se zahájí skenování.

Po naskenování kalibračního listu se na vaší obrazovce objeví zpráva Kalibrace byla úspěšná. To značí ukončení kalibrace. Klepnutím na OK ukončete kalibraci a poté klepnutím na OK uzavřete okno Možnosti.



POZNÁMKA

Pokud se na vaší obrazovce objeví zpráva **Kalibrace selhala**, vyjměte mikrokabel USB ze svého počítače. Připojte mikrokabel USB znovu k počítači a opakujte kalibraci. Jestliže kalibrace znovu selže, zkontrolujte tiskovou hlavu skeneru, zda je čistá.

Kalibrace pomocí programu (pro systém Macintosh)

1 Poklepejte na zkratku **DSmobileCapture** Na pracovní ploše.

- 2 Spustí se program DSmobileCapture.
- 3 Klepněte na složku **Možnosti**.
- 4 Klepnutím na volbu Kalibrace zahajte kalibraci skeneru.

| $\Theta \circ \circ$ | DS-620 | |
|----------------------|--------------------------|--------------|
| Obrázek Soubor | Papír Možnosti Informace |] |
| Stupně otočení: Není | ÷ | |
| C Zrcadlo | | |
| Kalibrace | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Výchozí Odejít | Skenovat Na | áhled okna>> |

Objeví se zpráva s výzvou, abyste vložili kalibrační list.



6 Uchopte podkladový list za jeho okraje a vložte jej do otvoru podávače, jak je to znázorněno níže. Klepněte na OK.



POZNÁMKA

Držte kalibrační list pouze za okraje a dávejte pozor, abyste se nedotýkali bílé nebo černé oblasti. Necháte-li na tomto listu nějaké značky nebo otisky prstů, může to způsobit chyby kalibrace.

- Automaticky se zahájí skenování.
- 8 Po naskenování kalibračního listu se na vaší obrazovce objeví zpráva Kalibrace byla úspěšná. To značí úspěšné ukončení kalibrace. Ukončete kalibraci klepnutím na OK.



POZNÁMKA

Pokud se na vaší obrazovce objeví zpráva **Kalibrace selhala**, vyjměte mikrokabel USB ze svého počítače. Připojte mikrokabel USB znovu k počítači a opakujte kalibraci. Jestliže kalibrace znovu selže, zkontrolujte tiskovou hlavu skeneru, zda je čistá.

Údržba skeneru

DŮLEŽITÉ

Nečistěte žádnou část skeneru pomocí ředidel ani korozivních kapalin, jako jsou alkohol, kerosen, atd. V opačném případě hrozí trvalé poškození plastů.

Čištění vnější strany skeneru

Abyste zabránili nahromadění prachu, doporučujeme pravidelně čistit vnějšek skeneru.

- 1 Vyjměte mikrokabel USB jak ze skeneru, tak ze svého počítače.
- Otřete vnější stranu skeneru suchou měkkou látkou, která nepouští vlákna. Je-li to zapotřebí, otřete vnější stranu látkou mírně zvlhčenou vodou nebo ředěným čisticím prostředkem a poté ji otřete suchou látkou.
- 3 Připojte znovu mikrokabel USB ke svému skeneru a počítači.

Čištění vnitřku skeneru

Chcete-li zachovat kvalitu naskenovaného obrazu, pravidelně čistěte vnitřek skeneru. Pokud se na naskenovaných obrázcích objevují vertikální čáry nebo pruhy, znamená to, že je čas skener vyčistit.

- 1) Vyjměte mikrokabel USB jak ze skeneru, tak ze svého počítače.
- 2 0

Otevřete horní kryt skeneru.



3 Jemně otřete skenovací skleněný proužek a podávací válečky dodanou čisticí látkou.



- 4 Zavřete horní kryt.
- 5 Připojte znovu mikrokabel USB ke svému skeneru a počítači.

8

Odstraňování problémů

DŮLEŽITÉ

Potřebujete-li technickou podporu, musíte se obrátit na zákaznický servis v zemi, kde jste zakoupili skener. Další informace viz *Služba pro zákazníky* na straně 54. Volání je nutné provádět *z* této země.

Pokud si myslíte, že existuje problém s vašim skenerem, zkontrolujte následující tabulku a postupujte podle tipů pro odstraňování problémů.

Většinu problémů můžete snadno vyřešit vlastními silami. Potřebujete-li další pomoc, přejděte do centra Brother Solutions Center na adrese <u>support.brother.com</u>, kde naleznete často kladené dotazy a tipy pro odstraňování problémů.

Používání jiných spotřebních materiálů než materiály od společnosti Brother může ovlivnit kvalitu skenování, výkon hardwaru a spolehlivost zařízení.

Chybové zprávy a zprávy týkající se údržby

| Chybová zpráva | Příčina | Postup |
|---|---|---|
| Ovladač zaneprázdněn. | Zhroutila se používaná aplikace pro skenování nebo je ovladač skeneru uzamknut právy správce. | Vyjměte mikrokabel USB ze svého počítače. Připojte mikrokabel USB znovu k počítači a spusťte aplikaci znovu. |
| Uvíznul dokument. Prosíme otevřete horní kryt, zatáhněte za uvízlý papír směrem kupředu a odstraňte jej. Poté to zkuste znovu. | Uvíznul dokument. | Otevřete horní kryt, zatáhněte za uvízlý papír směrem kupředu a odstraňte jej. Poté zavřete horní kryt. |
| Je otevřen kryt ručního podavače dokumentů. | Při zahájení skenování je otevřen horní kryt vašeho skeneru. | Zavřete horní kryt a spusťte skenování znovu. |
| V ručním podavači dokumentů není žádný papír. | V otvoru podavače není vložen žádný dokument. | Umístěte váš dokument do otvoru podavače a zahajte skenování znovu. |
| Nelze najít skener. | Váš skener není připojen k vašemu počítači. | Ujistěte se, že mikrokabel USB propojující skener s počítačem je řádně připojen. |
| Chyba návratu operačního systému. | Váš operační systém nedokáže rozpoznat váš skener. | Ujistěte se, že mikrokabel USB propojující skener s počítačem je řádně připojen. |
| | | Restartujte počítač. |

| Chybová zpráva | Příčina | Postup |
|---|---|---|
| Kalibrace selhala. Prosíme restartujte přístroj. | Kalibrace selhala kvůli nějaké chybě. Například kalibrační list nebyl vložen správným směrem. | Vyjměte mikrokabel USB ze svého počítače. Připojte mikrokabel USB znovu k počítači a opakujte kalibraci. |
| | | Vložte kalibrační list správným směrem. |
| | | Pro systém Windows[®]: chcete-li provést kalibraci pomocí programu, viz Kalibrace pomocí programu (pro systém Windows[®]) na straně 36. |
| | | Pro systém Macintosh: chcete-li provést kalibraci pomocí programu, viz Kalibrace pomocí programu (pro systém Macintosh) na straně 39. |

Odstraňování problémů

Potíže se skenováním

| Problém | Příčina | Doporučení |
|---|---|---|
| Můj skener se nezapíná. | Dodaný mikrokabel USB není řádně připojen. | Ujistěte se, že mikrokabel USB je řádně připojen k vašemu skeneru a počítači. |
| Můj počítač nerozpoznává skener, když je připojen přes mikrokabel USB. | Příčiny se mohou lišit. | Ujistěte se, že mikrokabel USB je řádně připojen k vašemu skeneru a počítači. Vyjměte mikrokabel USB a poté jej znovu připojte ke svému skeneru a počítači. |
| Skrze moje naskenované obrázky probíhají černé pruhy, | K tomuto problému dochází, pokud není skener řádně nakalibrován nebo pokud v něm uvízne cizí předmět, například svorka papíru či papírový útržek. | 1. Zkontrolujte otvor podavače dokumentů a ujistěte se, že je prázdný. Naleznete-li cizí předměty, odstraňte je ze skeneru. |
| mají prázdná místa nebo celkově špatnou kvalitu | | Nakalibrujte svůj skener (viz Kalibrace skeneru na straně 36). |
| | | Pokud se kvalita skenování nezlepší ani po kalibraci skeneru: |
| | | 1. Vyčistěte skener (viz <i>Údržba skeneru</i> na straně 41). |
| | | 2. Nakalibrujte svůj skener znovu. |

| Problém | Příčina | Doporučení | | |
|---|---|---|--|--|
| Můj dokument se nenaskenoval správně. | Vodítka dokumentu nejsou nastavena tak, aby odpovídala šířce dokumentu. | Nastavte vodítko dokumentu tak, aby odpovídalo šířce dokumentu. | | |
| | Tato nastavení nejsou vhodná pro váš dokument. Byl například | Ujistěte se, že jsou nastavení velikosti dokumentu vhodná pro váš dokument. | | |
| | zaveden dokument velikosti A4 a | Pro systém Windows [®] : viz <i>Nastavení papíru</i> na straně 17. | | |
| | nastavena na formát A5. | Pro systém Macintosh: viz <i>Nastavení papíru</i> na straně 27. | | |
| Rychlost skenování je | Rozlišení není vhodné pro tento | Snižte rozlišení skeneru. | | |
| příliš nízká. | dokument. | Pro systém Windows [®] : viz <i>Nastavení obrázku</i> na straně 16. | | |
| | | Pro systém Macintosh: viz <i>Nastavení obrázku</i> na straně 24. | | |
| Můj skener je připojen, ale nepodává | Váš skener není řádně nastaven. | Vkládejte svůj dokument, dokud neucítíte, jak se horní okraj dokumentu dotýká vnitřku skeneru. | | |
| dokumenty ani nedělá cokoliv jiného. | Dokument je příliš tenký nebo příliš silný. | Zkontrolujte, zda používáte přijatelný dokument (viz <i>Doporučené vlastnosti dokumentů</i> na straně 6). | | |
| | | V případě, že váš dokument není zdrojem problému: | | |
| | | Ujistěte se, že mikrokabel USB propojující skener s počítačem je řádně připojen. | | |
| | | Nainstalujte znovu ovladač skeneru z disku DVD-ROM. | | |
| | Horní kryt skeneru je otevřen. | Zavřete horní kryt a spusťte skenování znovu. | | |
| Uvíznul dokument. | Příčiny se mohou lišit. | Otevřete horní kryt skeneru a zlehka dokument vytáhněte. Ujistěte se, že uvnitř skeneru nezůstává žádný kus papíru. | | |
| | Váš dokument není pro přístroj přijatelný (pokud je například papír | Ujistěte se, že je dokument pro přístroj přijatelný (viz Doporučené vlastnosti dokumentů na straně 6). | | |
| | příliš dlouhý). | Použijte dodaný podkladový list (viz Vkládání podkladového listu na straně 10). | | |
| Můj skener se zahřívá. | Pokud skener delší dobu používáte, je normální, že vydává menší množství tepla. | Jestliže skener vydává zvláštní zápach nebo je na dotek příliš horký, ihned vyjměte ze skeneru a z počítače mikrokabel USB. | | |

| Problém | Příčina | Doporučení | | |
|---|---|---|--|--|
| Kvalita skenování je nízká. | Uvnitř vašeho skeneru se nahromadil papírový prach. | Vyčistěte svůj skener (viz <i>Údržba skeneru</i> na straně 41). | | |
| | Je nutno provést kalibraci. | Proveďte kalibraci. | | |
| | | Pro systém Windows[®]: chcete-li provést kalibraci pomocí programu, viz Kalibrace pomocí programu (pro systém Windows[®]) na straně 36. | | |
| | | Pro systém Macintosh: chcete-li provést kalibraci pomocí programu, viz Kalibrace pomocí programu (pro systém Macintosh) na straně 39. | | |
| | Rozlišení skeneru je příliš nízké. | Zvětšete rozlišení skeneru. | | |
| | | Pro systém Windows [®] : viz <i>Nastavení obrázku</i> na straně 16. | | |
| | | Pro systém Macintosh: viz <i>Nastavení obrázku</i> na straně 24. | | |
| Barvy v | Nastavení nejsou vhodná pro typ | Upravte nastavení skenování. | | |
| naskenovaném obrázku isou příliš | skenovaného dokumentu. | Pro systém Windows [®] : viz <i>Nastavení obrázku</i> na straně 16. | | |
| tmavé. | | Pro systém Macintosh: viz <i>Nastavení obrázku</i> na straně 24. | | |
| | Je nutno provést kalibraci. | Proveďte kalibraci. | | |
| | | Pro systém Windows[®]: chcete-li provést kalibraci pomocí programu, viz Kalibrace pomocí programu (pro systém Windows[®]) na straně 36. | | |
| | | Pro systém Macintosh: chcete-li provést kalibraci pomocí programu, viz Kalibrace pomocí programu (pro systém Macintosh) na straně 39. | | |
| Funkce OCR | Rozlišení skeneru je příliš nízké. | Zvětšete rozlišení skeneru. | | |
| nefunguje. | | Pro systém Windows [®] : zvyšte rozlišení pomocí aplikace PaperPort™ 12SE. | | |
| | | Pro systém Macintosh: zvyšte rozlišení pomocí aplikace Presto! PageManager 9 . | | |
| | (Uživatelé systému Windows [®]) | Nainstalujte aplikaci Nuance PaperPort™ 12SE z | | |
| | Na vašem počítači chybí aplikace Nuance PaperPort™ 12SE. | dodaného disku DVD-ROM. | | |
| | (Uživatelé systému Macintosh) | Nainstalujte aplikaci Presto! PageManager z dodaného | | |
| | Na vašem počítači chybí aplikace Presto! PageManager. | disku DVD-ROM. | | |
| Naskenovaný obrázek je zešikmený (nakloněný). | Vodítka dokumentu skeneru nejsou nastavena tak, aby odpovídala šířce dokumentu. | Nastavte vodítko dokumentu tak, aby odpovídalo šířce dokumentu. | | |

| Problém | Příčina | Doporučení | | |
|--|--|---|--|--|
| Na naskenovaném obrázku se objevují | Skener je umístěn pod přímým slunečním svitem. | Přemístěte skener do interiéru nebo mimo přímé sluneční záření. | | |
| bílé vertikální čáry nebo bílé pruhy. | Skener se nachází v blízkosti světelného zdroje. | Přesuňte skener mimo světelný zdroj. | | |
| Na naskenovaném obrázku je vidět | Váš dokument je příliš tenký. | Zkontrolujte, zda používáte přijatelný dokument (viz <i>Doporučené vlastnosti dokumentů</i> na straně 6). | | |
| prosvítání. | Nastavení kontrastu není správné. | Zvyšte úroveň kontrastu. | | |
| | | Pro systém Windows [®] : viz <i>Nastavení obrázku</i> na straně 16 | | |
| | | Pro systém Macintosh: viz Nastavení obrázku na straně 24 | | |
| (Pouze model DS-720D) | Nejsou nakonfigurována nastavení duplexního skenování | Zvolte zaškrtávací políčko Duplex na kartě Obrázek v programu DSmobileCapture . | | |
| Nelze provádět duplexní skenování. | v programu DSmobileCapture . | | | |

Potíže s programy

| Problém | Příčina | Doporučení | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| Když v mém | Tato chybová zpráva se objeví, | 1. Ujistěte se, že je skener řádně připojen. | | | |
| skenovacím programu stisknu tlačítko Skenovat, objeví se | skener. | Ověřte, zda funguje mikrokabel USB a zda není roztřepený ani jinak poškozený. | | | |
| chybová zpráva. Prosíme nainstalujte skener nebo Skenování bylo přerušeno, protože skener není zapnut ani řádně připojen. | | Pokud se chyba stále objevuje i po ověření, že je mikrokabel USB řádně připojen, nainstalujte znovu ovladač skeneru z disku DVD-ROM. | | | |
| Nemůžu nainstalovat ovladače skeneru. (Systém Windows [®]) | Možná vám nebyla udělena práva správce. | Přihlaste se do systému Windows [®] s právy správce. | | | |
| Nemůžu nainstalovat ovladače skeneru. (Systém Macintosh) | Možná vám nebyla udělena práva správce. | Z nabídky Apple zvolte Systémové předvolby > Systém > Uživatelé a skupiny . V levém panelu okna se zobrazí aktuální účty. Jeden z nich by měl obsahovat vaše jméno, pod kterým bude uvedeno slovo "Správce". Pokud tomu tak <u>není</u> , kontaktujte správce svého systému. | | | |

Odstraňování problémů

| Problém | Příčina | Doporučení | | |
|-------------------------|--|---|--|--|
| Soubor je příliš velký. | Velikost souboru závisí na mnoha faktorech. Výslednou velikost souboru ovlivňují fyzická velikost dokumentu a množství textu/grafiky na každé straně. Tyto faktory nelze měnit. | Chcete-li pro daný dokument vytvořit co nejmenší soubor skenování, použijte to nejnižší rozlišení, černobílý režim a naskenujte co nejmenší oblast. Použití opačných nastavení (naskenování v nejvyšším rozlišení v režimu Barevně a naskenování co největší oblasti) vytvoří velký soubor. Pro systém Windows [®] : viz <i>Změna nastavení skenování</i> <i>programu DSmobileCapture (pro systém Windows[®])</i> | | |
| | | na straně 15. | | |
| | | Pro systém Macintosh: viz <i>Změna nastavení skenování</i> programu DSmobileCapture (pro systém Macintosh) na straně 24. | | |

Jiné potíže

| Problém | Příčina | Doporučení |
|---|-------------------------|---|
| Nemám kalibrační list nebo jsem jej ztratil/a. | Příčiny se mohou lišit. | Nejlepší výsledky kalibrace vám poskytne speciální lesklý kalibrační list, který přišel s vaším skenerem. Chcete-li si objednat nový kalibrační list, vyhledejte kontaktní informace pro vaši místní pobočku Brother na adrese <u>www.brother.com</u> |
| Přeji si použít rozbočovač USB. | Příčiny se mohou lišit. | Rozbočovač USB nemusí být schopen poskytnout skeneru dostatečné napájení. |

Α



Technické údaje

POZNÁMKA

Tato kapitola obsahuje souhrn technických údajů k tomuto skeneru. Další technické údaje naleznete na stránce skeneru na adrese www.brother.com - klepněte na složku **Technické údaje**.

Obecné

| | | | DS-620 | DS-720D | |
|---------------|------------|--------------------|--------------------------------------|---|--|
| Zdroj napájen | í | | Napájení z USB sběrni | věrnice, 5 V stejnosměrných | |
| Příkon | | Skenování | 2,5 W 500 mA nebo méně | | |
| | | Pohotovostní režim | n 1,0 W 200 mA nebo méně | | |
| Rozměry | | Šířka | 290,5 mm | | |
| | | Výška | 36,7 mm | 40,7 mm | |
| | | Hloubka | 52,5 mm | 66,9 mm | |
| Hmotnost | | | Přibližně 400 g | Přibližně 500 g | |
| Teplota | | Provoz | 5 až 35 °C | | |
| Vlhkost | | Provoz | 15 až 85 % | | |
| | | Skladování | 10 až 90 % | | |
| Velikost | Jeden list | Šířka | 55 až 215,9 mm | | |
| dokumentu | | Délka | 1stranné skenování 90 až 812,8 mm | | |
| | | | - | 2stranné skenování (pouze model DS-720D) 90 až 406,4 mm | |

Skener

| | | DS-620 | | DS-720D | | |
|---------------------------------------|----------------------|---|------------------------------|---------------|---|--|
| Barva / Černobíle | | Ano / Ano | | | | |
| Duplexní skeno | vání | | Ne | | Ano | |
| Kompatibilní se standardem | Windows [®] | Windows [®] XP ¹ / Windows Vista [®] / Windows [®] 7 / Windows [®] 8 / Windows [®] 8.1 / Windows [®] 10 | | | | |
| TWAIN | Macintosh | Mac OS X 10.6.x, 10.7.x, 10.8.x, 10.9.x, 10.10.x, 10.11.x ² | | | | |
| Hloubka barev | Vstup | | 48bitové zpr | acování ba | rev | |
| | Výstup | | 24bitové zpr | acování ba | rev | |
| Rozlišení | Optické | | Až 600 | × 600 dpi | | |
| | Interpolované | | 1 20 | 00 dpi | | |
| Šířka skenování | i | | Až 2 | 16 mm | | |
| Stupně šedi | Vstup | | 16 | bitů | | |
| | Výstup | | 8 | bitů | | |
| Max. rychlost sl | (enování | Černobíle | 8,0 str./min. (7,5 vteřin (L | _etter) až do | o 300 dpi) | |
| | | | 7,5 str./min. (8 vteřin (A4 |) až do 300 |) dpi) | |
| | | | 4,3 str./min. (14,1 vteřin | (Letter) nac | 1 400 dpi) | |
| | | | 4 str./min. (15 vteřin (A4) |) nad 400 d | pi) | |
| | | Barevně 8,0 str./min. (7,5 vteřin (Letter) až do 300 dpi) | | | | |
| | | 7,5 str./min. (8 vteřin (A4) až do 300 dpi) | | | | |
| | | 4,3 str./min. (14,1 vteřin (Letter) nad 400 dpi) | | | | |
| | | 4 str./min. (15 vteřin (A4) nad 400 dpi) | | | | |
| Max. rychlost duplexního skenování | | | - | Černobíle | 5,3 str./min. (11,3 vteřin (Letter) až do 300 dpi) | |
| | | | | | 5 str./min. (12 vteřin (A4) až do 300 dpi) | |
| | | | | | 3 str./min. (19,8 vteřin (Letter) nad 400 dpi) | |
| | | | | | 2,9 str./min. (21 vteřin (A4) nad 400 dpi) | |
| | | | | Barevně | 5,3 str./min. (11,3 vteřin (Letter) až do 300 dpi) | |
| | | | | | 5 str./min. (12 vteřin (A4) až do 300 dpi) | |
| | | | | | 3 str./min. (19,8 vteřin (Letter) nad 400 dpi) | |
| | | | | | 2,9 str./min. (21 vteřin (A4) nad 400 dpi) | |

¹ Windows[®] XP v této Příručce uživatele zahrnuje Windows[®] XP Home Edition a Windows[®] XP Professional.

² Pro nejnovější aktualizace ovladačů pro verzi systému Mac OS X, kterou používáte, navštivte <u>support.brother.com</u>

Rozhraní

| USB | Rozhraní Hi-Speed USB 2.0 ^{1, 2} |
|-----|--|
| | Použijte kabel USB 2.0 (typ A / B), jehož délka nepřesahuje 1,2 metry. |

¹ Váš skener je vybaven rozhraním Hi-Speed USB 2.0. Skener lze také připojit k počítači, který má rozhraní USB 1.1.

² Porty USB třetích stran nejsou podporovány.

Požadavky na počítač

| PODPOROVANÉ OPERAČNÍ SYSTÉMY A PROGRAMOVÉ FUNKCE | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|-----------------|---------------------------|
| Platforma počítače a verze | | Minimální rychlost | Minimální | Doporučeno | Místo na pevném disku potřebné pro instalaci | | Podporované počítačové |
| opera | chino systemu | procesoru | KAW | KAW | Pro ovladače | Pro aplikace | rozhraní |
| Operační systém Windows [®] | Windows [®] XP Home Windows [®] XP Professional | Intel [®] Core™ 2 Duo nebo ekvivalentní | 1 GB | 2 GB | 80 MB | 1,2 GB | USB |
| | Windows [®] XP Professional x64 Edition | 64bitový (Intel [®] 64 nebo AMD64) podporovaný CPU | 1 GB | 2 GB | | | |
| | Windows Vista [®] | Intel [®] Core ™ 2 Duo nebo 64bitový ekvivalentní (Intel [®] 64 nebo AMD64) podporovaný CPU | 1 GB | 2 GB | 80 MB | 1,2 GB | |
| | Windows [®] 7 | Intel [®] Core™ 2 Duo nebo 64bitový ekvivalentní (Intel [®] 64 nebo AMD64) podporovaný CPU | 1 GB (32bitová) 2 GB (64bitová) | 2 GB (32bitová) 4 GB (64bitová) | 80 MB | 1,2 GB | |
| | Windows [®] 8 | Intel [®] Core™ i3 nebo ekvivalentní 64bitový (Intel [®] 64 nebo AMD64) podporovaný CPU | 1 GB (32bitová) 2 GB (64bitová) | 2 GB (32bitová) 4 GB (64bitová) | 80 MB | 1,2 GB | |
| | Windows [®] 8.1 | Intel [®] Core™ i3 nebo ekvivalentní 64bitový (Intel [®] 64 nebo AMD64) podporovaný CPU | 1 GB (32bitová) 2 GB (64bitová) | 2 GB (32bitová) 4 GB (64bitová) | 80 MB | 1,2 GB | |
| | Windows [®] 10 | Intel [®] Core™ i3 nebo ekvivalentní 64bitový (Intel [®] 64 nebo AMD64) podporovaný CPU | 1 GB (32bitová) 2 GB (64bitová) | 2 GB (32bitová) 4 GB (64bitová) | 80 MB | 1,2 GB | |
| Operační | Mac OS X 10.6.x | Procesor Intel [®] | 1 GB | 2 GB | 80 MB | 400 MB | USB |
| systém Mogistach | Mac OS X 10.7.x | Procesor Intel [®] | 1 GB | 2 GB | | | |
| Macintosh | Mac OS X 10.8.x | Procesor Intel [®] | 2 GB | 4 GB | | | |
| | Mac OS X 10.9.x | Procesor Intel [®] | 2 GB | 4 GB | | | |
| | Mac OS X 10.10.x | Procesor Intel [®] | 2 GB | 4 GB | | | |
| | Mac OS X 10.11.x | Procesor Intel [®] | 2 GB | 4 GB | | | |

Nejnovější aktualizace ovladačů naleznete na adrese support.brother.com

Všechny ochranné známky, názvy značek a výrobků jsou vlastnictvím příslušných společností.

Kontakt na společnost Brother

DŮLEŽITÉ

Potřebujete-li technickou podporu, kontaktujte zákaznický servis v zemi, kde jste zakoupili skener. Další informace viz *Služba pro zákazníky* na straně 54. Volání je nutné provádět **z** této země.

Registrace produktu

Zaregistrováním svého produktu u společnosti Brother International Corporation budete zaznamenáni jako původní vlastník zařízení. Registrace u společnosti Brother:

- může posloužit jako potvrzení o koupi v případě, že ztratíte doklad o koupi,
- může být dokladem pro nárokování pojistné událost v případě ztráty produktu kryté pojištěním,
- pomůže nám vás obeznámit s vylepšeními vašeho produktu a speciálními nabídkami.

Vyplňte a pošlete společnosti Brother faxem záruční registrační a zkušební list. Pro nejefektivnější a nejpohodlnější registraci nového produktu se zaregistrujte online na adrese

www.brother.com/registration

Často kladené otázky (FAQ)

Brother Solutions Center je trvalým zdrojem informací pro všechny potřeby vašeho přístroje Brother. Můžete stáhnout nejnovější programovou dokumentaci a nástroje, přečíst často kladené otázky a tipy pro řešení potíží a naučit se, jak co nejlépe využít váš produkt Brother.

support.brother.com

V Brother Solutions Center lze vyhledávat aktualizace ovladačů Brother.

Abyste zachovali optimální výkon svého přístroje, kontrolujte Brother Solutions Center pro nejnovější aktualizace firmwaru.

Služba pro zákazníky

Kontaktní informace nejbližší pobočky společnosti Brother najdete na webové adrese www.brother.com

Pro příslušenství a spotřební materiál navštivte stránku www.brother.co.uk

Příloha B

Technická podpora (pro PageManager a BizCard)

E-mail:

tech@newsoft.eu.com

POZNÁMKA

Pro všechny ostatní problémy viz Služba pro zákazníky na straně 54.