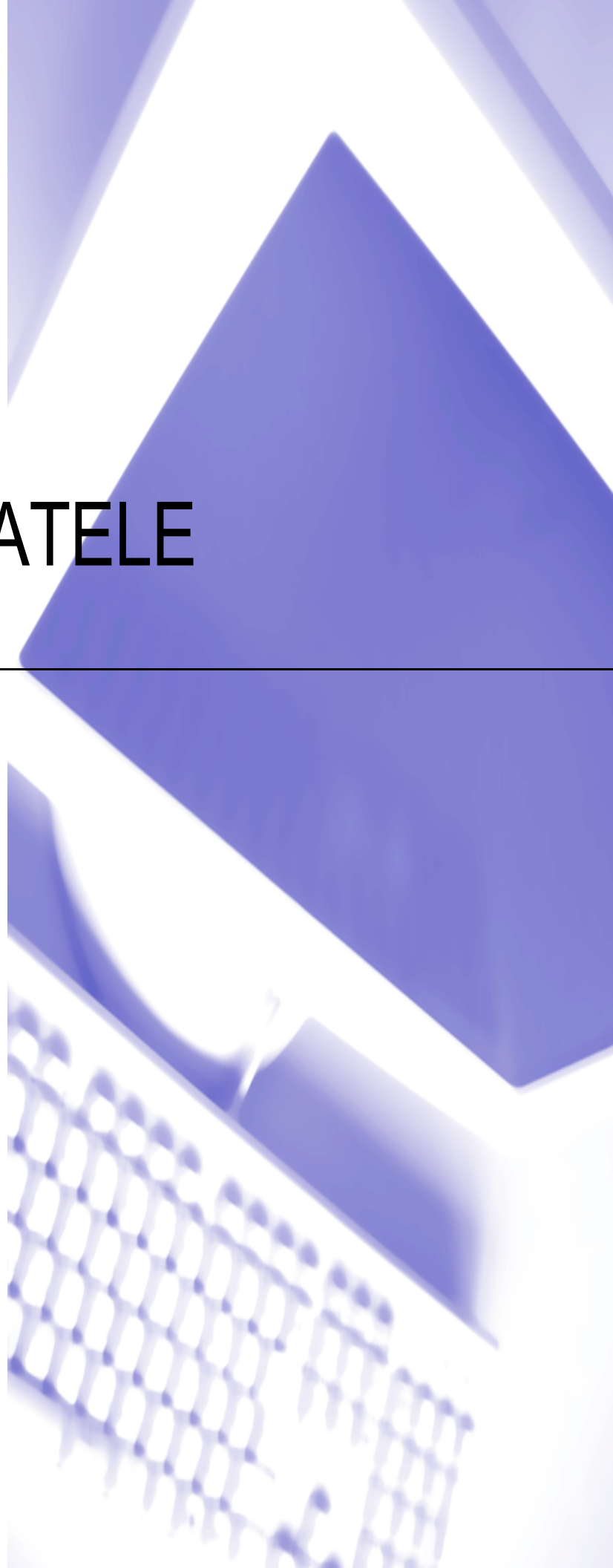


brother[®]

PŘÍRUČKA UŽIVATELE PROGRAMŮ

MFC-8460N
MFC-8860DN
DCP-8060
DCP-8065DN



Obsah

Oddíl 1 Operační systém Windows®

1 Tisk

Používání ovladače tiskárny Brother	2
Tisk dokumentu	3
Duplexní (oboustranný) tisk	4
Zásady oboustranného tisku	4
Ruční duplexní (oboustranný) tisk	4
Automatický duplexní (oboustranný) tisk (modely s podporou automatického duplexního tisku)	5
Současné skenování, tisk a faxování	5
Ovládací tlačítko tiskárny	6
Zrušení úlohy	6
Bezpečnostní heslo	6
Podpora emulace tiskárny	7
Tisk seznamu interních fontů	8
Tisk seznamu konfigurace tisku	8
Obnovení výchozích nastavení tiskárny	8
Sledování stavu	9
Spuštění sledování stavu	9
Sledování stavu zařízení	10
Nastavení ovladače tiskárny (pro operační systém Windows®)	11
Přístup k nastavením ovladače tiskárny (pro operační systém Windows®)	12
Funkce ovladače tiskárny Windows®	13
Složka Základní	13
Složka Pokročilé	16
Složka Příslušenství	16

2 Skenování

Skenování dokumentu pomocí ovladače TWAIN	18
Ovladač kompatibilní se standardem TWAIN	18
Přístup ke skeneru	19
Skenování dokumentu do počítače	20
Použití tlačítka skenování (pro uživatele kabelu rozhraní USB nebo paralelního rozhraní)	24
Skenování do e-mailu	25
Skenování do obrázku	26
Skenování do OCR	26
Skenování do souboru	27
Používání aplikace ScanSoft® PaperPort® SE s OCR	28
Odinstalování aplikace ScanSoft® PaperPort® SE with OCR	29

3 ControlCenter2

Používání nástroje ControlCenter2.....	30
Vypnutí funkce AutoLoad (Automatické zavedení).....	31
SKENOVAT	32
VLASTNÍ SKENOVÁNÍ.....	32
KOPÍROVAT	32
PC-FAX (Není k dispozici pro modely DCP)	33
NASTAVENÍ ZAŘÍZENÍ.....	33

4 Síťové skenování (pro modely s integrovanou síťovou podporou)

Před používáním síťového skenování.....	34
Síťová licence	34
Konfigurace síťového skenování.....	35
Používání klávesy skenování (modely podporující duplexní skenování).....	37
Skenování do e-mailu (PC)	37
Skenování do e-mailu (e-mailový server) (pro MFC-8860DN)	38
Skenování do obrázku.....	39
Skenování do OCR.....	40
Skenování do souboru.....	41
Skenování do FTP.....	42
Ruční skenování do FTP	44

5 Vzdálené nastavení (není k dispozici pro modely DCP)

Vzdálené nastavení	46
--------------------------	----

6 Program Brother pro faxování z počítače (Není k dispozici pro modely DCP)

Zasílání faxů z počítače.....	48
Nastavení informací o uživateli.....	49
Nastavení odesílání.....	50
Adresář	51
Odeslání souboru jako faxu pomocí uživatelského rozhraní stylu faxu.....	52
Odeslání souboru jako faxu pomocí uživatelského rozhraní jednoduchého stylu.....	53
Přijímání faxu do počítače	55
Nastavení počítače.....	57
Konfigurace nastavení přijímání síťového faxu.....	58
Prohlížení nových zpráv v Brother PC-Fax	59

Oddíl 2 Operační systém Apple® Macintosh®

7 Tisk a faxování

Nastavení počítače Apple® Macintosh® s rozhraním USB.....	61
Ovládací tlačítko tiskárny.....	62
Zrušení úlohy.....	62
Bezpečnostní heslo.....	62
Podpora emulace tiskárny.....	63
Tisk seznamu interních fontů.....	64
Tisk seznamu konfigurace tisku.....	64
Obnovení výchozích nastavení tiskárny.....	64
Sledování stavu.....	65
Aktualizace stavu zařízení.....	65
Skrýtí nebo zobrazení okna.....	65
Ukončení okna.....	65
Webová správa (pouze síťové modely).....	65
Používání ovladače Brother Laser v operačním systému Macintosh® (Mac OS® X).....	66
Volba možností nastavení stránky.....	66
Specifická nastavení.....	66
Používání ovladače Brother Laser pro operační systém Macintosh® (Mac OS® 9.1 až 9.2).....	69
Volba tiskárny.....	69
Nastavení stránky.....	69
Odeslání faxu (není k dispozici pro modely DCP).....	72
Operační systém Mac OS® X.....	72
Operační systém Mac OS® 9.1 - 9.2.....	75

8 Skenování

Skenování z operačního systému Macintosh®.....	77
Přístup ke skeneru.....	77
Skenování obrázku do operačního systému Macintosh®.....	77
Vytvoření náhledu obrázku.....	79
Používání aplikace Presto!® PageManager®.....	80
Funkce.....	80
Požadavky na systém aplikace Presto!® PageManager®.....	80

9 ControlCenter2 (pro operační systém Mac OS® 10.2.4. nebo vyšší)

Používání nástroje ControlCenter2.....	81
Vypnutí funkce AutoLoad (Automatické zavedení).....	82
SKENOVAT.....	82
VLASTNÍ SKENOVÁNÍ.....	83
KOPÍROVAT / POČÍTAČOVÝ FAX.....	83
NASTAVENÍ ZAŘÍZENÍ.....	83

**10 Sít'ové skenování
(Není k dispozici pro DCP-8060)**

Před používáním sít'ového skenování.....	84
Konfigurace sít'ového skenování.....	84

**11 Vzdálené nastavení
(není k dispozici pro modely DCP)**

Vzdálené nastavení (pro operační systém Mac OS® X 10.2.4 nebo vyšší).....	86
--	----

R Rejstřík



Operační systém Windows®

Tisk	2
Skenování	18
ControlCenter2	30
Sít'ové skenování (pro modely s integrovanou sít'ovou podporou)	34
Vzdálené nastavení (není k dispozici pro modely DCP)	46
Software Brother pro faxování z počítače (Není k dispozici pro modely DCP)	48

Používání ovladače tiskárny Brother

Ovladač tiskárny je program, který převádí data z formátu používaném v počítači do formátu požadovaném konkrétní tiskárnou pomocí jazyka příkazů tiskárny nebo jazyka popisu stránky.

Ovladače tiskárny se nacházejí na disku CD-ROM, který je součástí zařízení. Nainstalujte ovladače podle pokynů ve *Stručném návodu k obsluze*. Nejaktuálnější ovladač tiskárny je rovněž k dispozici ke stažení ze webu střediska Brother Solutions Center na adrese:

<http://solutions.brother.com>

Tisk v operačním systému Windows®

Specifické ovladače tiskárny pro operační systém Microsoft® Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP a Windows NT® 4.0 jsou k dispozici na disku CD-ROM, který byl dodán s tímto zařízením Brother. Ovladače lze snadno nainstalovat do operačního systému Windows® pomocí našeho instalačního programu. Ovladač podporuje jedinečný kompresní režim pro zvýšení rychlosti tisku v aplikacích Windows® a umožňuje různá nastavení tiskáren včetně úsporného režimu tisku a vlastní velikosti papíru.



Poznámka

Je-li počítač chráněn bránou firewall a nelze tisknout, pravděpodobně bude třeba nakonfigurovat nastavení brány firewall tak, aby bylo možné komunikovat prostřednictvím portů 137. Další informace získáte ve středisku Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com>).

Tisk dokumentu

Když zařízení obdrží data z počítače, zahájí tisk zavedením papíru ze zásobníku. Toto zařízení může tisknout na celou řadu různých typů papíru a obálek. (Informace o zásobníku papíru a o doporučených papírech viz *Příručka uživatele*.)

- 1 V používané aplikaci zvolte příkaz Tisk.
Pokud jsou v počítači nainstalovány ovladače dalších tiskáren, v nabídce Tisk nebo Nastavení tisku používané aplikace zvolte ovladač tiskárny **Brother MFC-XXXX** nebo **DCP-XXXX Printer*** a klepnutím na tlačítko **OK** zahajete tisk.
*(Kde XXXX označuje název modelu. Je-li zařízení připojeno pomocí kabelu USB, bude název ovladače tiskárny obsahovat označení USB.)

Poznámka

Pokyny pro uživatele operačního systému Macintosh® viz *Používání ovladače Brother Laser v operačním systému Macintosh® (Mac OS® X)* na straně 66 nebo *Používání ovladače Brother Laser pro operační systém Macintosh® (Mac OS® 9.1 až 9.2)* na straně 69.

- 2 Počítač odesílá data do zařízení. Stavový indikátor LED bliká žlutě a zařízení začne tisknout.
- 3 Po vytištění všech dat se na displeji LCD zobrazí stav zařízení.

Poznámka

V používané aplikaci můžete vybrat velikost papíru a orientaci.
Pokud používaná aplikace nepodporuje vlastní velikost papíru, zvolte další nejbližší velikost papíru.
Potom upravte levý a pravý okraj tiskové oblasti v používané aplikaci.

Duplexní (oboustranný) tisk

Dodaný ovladač tiskárny podporuje duplexní tisk.

Zásady oboustranného tisku

- Tenký papír se může mačkat.
- Je-li papír zvlněný, narovnejte jej a potom jej vložte zpět do zásobníku papíru nebo do deskového podavače DP.
- Pokud se papír nepodává správně, pravděpodobně je zvlněný. Papír vyjměte a narovnejte.

Ruční duplexní (oboustranný) tisk

Zařízení nejdříve vytiskne všechny sudé stránky na jednu stranu papíru. Potom vás ovladač operačního systému Windows® vyzve (zprávou v místním okně), abyste znovu vložili papír do zařízení. Než vložíte papír znovu do zařízení, řádně jej narovnejte, aby nedošlo k uvíznutí papíru. Nedoporučujeme používat příliš tenký nebo příliš silný papír.

Automatický duplexní (oboustranný) tisk (modely s podporou automatického duplexního tisku)

1



Poznámka

- Pro funkci automatického duplexního tisku používejte papír velikosti A4, Letter nebo Legal.
- Zkontrolujte, zda je zavřený zadní kryt.
- Zkontrolujte, zda je v tiskárně správně nainstalován zásobník pro duplexní tisk.
- Je-li papír zvlhčený, narovnejte jej a potom jej vložte zpět do zásobníku papíru.
- Používejte běžný papír. Nepoužívejte hrubý nebo tenký papír.

1 Vložte papír do zásobníku papíru nebo do deskového podavače DP.

2 Pokyny pro ovladač tiskárny Windows

- 1 V ovladači tiskárny otevřete dialogové okno **Vlastnosti**.
- 2 Ve složce **Obecné** klepněte na ikonu **Předvolby tisku...**
- 3 Ve složce **Pokročilé** klepněte na ikonu **Duplex**.
- 4 Zkontrolujte, zda je vybrána možnost **Použita duplexní jednotka**.
- 5 Klepněte na tlačítko **OK**. Tiskárna bude automaticky tisknout na obě strany papíru.

Pokyny pro ovladač tiskárny BR-Script

- 1 V ovladači tiskárny otevřete dialogové okno **Vlastnosti**.
- 2 Ve složce **Obecné** klepněte na ikonu **Předvolby tisku...**
- 3 Ve složce **Rozvržení** zvolte **Orientace**, **Tisk po obou stranach** (Duplex) a **Pořadí stránek**.
- 4 Klepněte na tlačítko **OK**. Tiskárna bude automaticky tisknout na obě strany papíru.

Současné skenování, tisk a faxování

Toto zařízení může tisknout z počítače a zároveň odesílat nebo přijímat fax do paměti nebo skenovat dokument do počítače. Během tisku z počítače nebude odesílání faxu přerušeno. Nicméně pokud zařízení kopíruje nebo přijímá fax na papír, bude tisk z počítače pozastaven a po dokončení kopírování nebo přijímání faxu bude obnoven.

Ovládací tlačítko tiskárny

Zrušení úlohy

Chcete-li zrušit aktuální tiskovou úlohu, stiskněte tlačítko **Job Cancel (Zrušení úlohy)**. Pokud začne stavový indikátor LED svítit žlutě, můžete stisknutím tlačítka **Job Cancel (Zrušení úlohy)** vymazat data, která zůstávají v paměti tiskárny.



Bezpečnostní heslo

Zabezpečená data jsou chráněna heslem. Zabezpečená data mohou tisknout pouze osoby, které znají heslo. Dokud nebude zadáno heslo, zařízení zabezpečená data nevytiskne. Po vytištění dokumentu budou data vymazána z paměti. Chcete-li tuto funkci používat, musíte nastavit heslo v dialogovém okně ovladače tiskárny.



Poznámka

Heslo je 4místné číslo.

- 1 Stiskněte tlačítko **Secure (Zabezpečení)**.



Poznámka

Pokud paměť neobsahuje žádná zabezpečená data, na displeji LCD se zobrazí zpráva *Nejsou data !*.

- 2 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte uživatelské jméno. Stiskněte tlačítko **OK**. Na displeji LCD se zobrazí výběry úloh.
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte úlohu. Stiskněte tlačítko **OK**. Na displeji LCD se zobrazí výzva k zadání 4 místného číselného hesla.
- 4 Prostřednictvím ovládacího panelu zadejte heslo. Stiskněte tlačítko **OK**.
- 5 Chcete-li data vytisknout, stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte *Tisk*. Stiskněte tlačítko **OK**. Zařízení vytiskne data. Chcete-li odstranit zabezpečená data, stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte *Vymaz*. Stiskněte tlačítko **OK**.
- 6 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.



Poznámka

- Vypnutím vypínače budou zabezpečená data uložená v paměti vymazána.
- Po vytištění budou zabezpečená data vymazána z paměti.

Podpora emulace tiskárny

Toto zařízení přijímá tiskové příkazy v jazyce nebo emulaci tiskové úlohy. Různé operační systémy a aplikace odesílají tiskové příkazy v různých jazycích. Toto zařízení může přijímat tiskové příkazy v celé řadě emulací a je vybaveno funkcí automatického výběru emulace. Když zařízení obdrží data z počítače, automaticky zvolí režim emulace. Výchozí nastavení je Auto(Epson). Zařízení může volit z následujících kombinací:

Auto (Epson) - výchozí	Auto (IBM)
HP LaserJet	HP LaserJet
BR-Script3	BR-Script3
EPSON FX-850	IBM Proprinter XL

Toto zařízení má k dispozici následující režimy emulace. Toto nastavení lze měnit prostřednictvím ovládacího panelu.

- Režim HP LaserJet Režim HP LaserJet (nebo režim HP) je emulační režim, ve kterém tato tiskárna podporuje jazyk PCL6 laserové tiskárny Hewlett-Packard® LaserJet. Tento typ laserové tiskárny podporuje celá řada aplikací. V tomto režimu bude tiskárna fungovat s těmito aplikacemi optimálně.
- Režim BR-Script3

BR-Script je originální jazyk popisu stránky Brother a překládač emulace jazyka PostScript®. Tato tiskárna podporuje úroveň 3. Překládač BR-Script této tiskárny umožňuje kontrolovat text a obrázky na stránce.

Technické informace o příkazech PostScript® jsou uvedeny v následujících příručkách:

- Adobe Systems Incorporated. PostScript® Language Reference, 3. vydání. Addison-Wesley Professional, 1999. ISBN: 0-201-37922-8
- Adobe Systems Incorporated. PostScript® Language Program Design. Addison-Wesley Professional, 1988. ISBN: 0-201-14396-8
- Adobe Systems Incorporated. PostScript® Language Tutorial a Cookbook. Addison-Wesley Professional, 1985. ISBN: 0-201-10179-3
- Režim EPSON FX-850 a IBM Proprinter XL

Režim EPSON FX-850 a IBM Proprinter XL jsou režimy emulace, kterými tato tiskárna podporuje standardní jehličkové tiskárny. Některé aplikace podporují tyto emulace jehličkových tiskáren. Tyto režimy emulace jsou vhodné pro tisk z těchto typů aplikací.

Nastavení režimu emulace

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu, 4, 1**. (V případě modelů DCP stiskněte tlačítko **Menu, 3, 1**.)
- 2 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte Auto (EPSON), Auto (IBM), HP LaserJet, BR-Script 3, Epson FX-850 nebo IBM Proprinter. Stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.



Poznámka

Doporučujeme provést nastavení emulace v používaném programu nebo na síťovém serveru. Pokud nastavení nefunguje správně, zvolte požadovaný režim emulace ručně pomocí tlačítek na ovládacím panelu zařízení.

Tisk seznamu interních fontů

Můžete vytisknout seznam interních (nebo rezidentních) fontů zařízení, ve kterém si můžete každý font před jeho výběrem prohlédnout.

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu, 4, 2, 1**. (V případě modelů DCP stiskněte tlačítko **Menu, 3, 2, 1**.)
- 2 Stiskněte tlačítko **Start**. Zařízení vytiskne seznam.
- 3 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.

Tisk seznamu konfigurace tisku

Můžete vytisknout seznam aktuálních nastavení tiskárny.

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu, 4, 2, 2**. (V případě modelů DCP stiskněte tlačítko **Menu, 3, 2, 2**.)
- 2 Stiskněte tlačítko **Start**. Zařízení vytiskne seznam.
- 3 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.

Obnovení výchozích nastavení tiskárny

Můžete obnovit výchozí nastavení tiskárny. Písma a makra uložená do paměti zařízení budou vymazána.

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu, 4, 3**.
(V případě modelů DCP stiskněte tlačítko **Menu, 3, 3**.)
- 2 Chcete-li obnovit výchozí nastavení, stiskněte tlačítko **1**.
Chcete-li nastavení ukončit beze změny, stiskněte tlačítko **2**.
- 3 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.

Sledování stavu

Nástroj Sledování stavu je konfigurovatelný programový nástroj, který umožňuje sledovat stav jednoho či více zařízení a poskytuje okamžitá upozornění na chyby, například když papír dojde nebo uvízne.

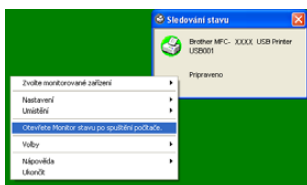
1

Spuštění sledování stavu

- 1 Klepněte na **Brother MFC-XXXX** (nebo **DCP-XXXX**) **Printer*** v **Start/Všechny programy/Brother/MFL-Pro Suite MFC-XXXX** (nebo **DCP-XXXX**)/**Sledování stavu** v počítači. Zobrazí se okno **Sledování stavu**.
*(Kde XXXX označuje název modelu; pokud jste připojeni prostřednictvím rozhraní USB, bude součástí názvu ovladače tiskárny označení USB.)



- 2 V nabídce klepněte pravým tlačítkem myši na okno **Sledování stavu** a zvolte **Otevřete Monitor stavu po spuštění počítače**.



- 3 Klepněte pravým tlačítkem myši na okno **Sledování stavu** a zvolte **Umístění** a potom zvolte způsob zobrazení sledování stavu v počítači - na **Hlavní panel**, na **Přihrádka úloh**, na **Přihrádka úloh (Při chybě)** nebo na **Plocha**.

Sledování stavu zařízení

Barva ikony **Sledování stavu** se mění podle stavu zařízení.

- Zelená ikona označuje, že zařízení se nachází v normálním pohotovostním stavu.



- Žlutá ikona označuje varování.



- Červená ikona označuje, že došlo k chybě tisku.



Poznámka

- Chcete-li kdykoli zkontrolovat stav zařízení, poklepejte na ikonu na hlavním panelu nebo vyberte **Sledování stavu** ve **Start/Všechny programy/Brother/MFL-Pro Suite MFC-XXXX** (nebo **DCP-XXXX**) v počítači.
- Chcete-li získat více informací o používání nástroje **Sledování stavu**, klepněte pravým tlačítkem myši na ikonu **Sledování stavu** a zvolte **Nápověda**.

Nastavení ovladače tiskárny (pro operační systém Windows®)



Poznámka

Pokyny pro uživatele operačního systému Macintosh® viz *Používání ovladače Brother Laser v operačním systému Macintosh® (Mac OS® X)* na straně 66 nebo *Používání ovladače Brother Laser pro operační systém Macintosh® (Mac OS® 9.1 až 9.2)* na straně 69.

Při tisku z počítače můžete změnit následující nastavení tiskárny:

- **Rozměr papíru**
- **Soutisk**
- **Orientace**
- **Kopíí**
- **Typ papíru**
- **Duplex / Brožura**
- **Zdroj papíru**
- **Rozlišení**
- **Úspora toneru**
- **Vodoznak**¹
- **Nastavení stránky**¹
- **Zabezpečený tisk**¹
- **Rychlé nastavení**¹
- **Tisk datum a čas**¹
- **Sledování stavu**¹
- **Makro**
- **Administrátor** (Pouze pro uživatele operačního systému Windows® 98/98SE/Me)
- **Vložení příkazu/souboru** (Pouze pro uživatele operačního systému Windows® 98/98SE/Me)
- **Nastavení sytosti**

¹ Tato nastavení nejsou k dispozici u ovladače BR-Script.

Přístup k nastavením ovladače tiskárny (pro operační systém Windows®)

1

- 1 Zvolte příkaz **Tisk** v nabídce **Soubor** používaného programu.
- 2 Zvolte **Brother MFC-XXXX** (nebo **DCP-XXXX**) **Printer*** a klepněte na **Vlastnosti** nebo **Předvolby**.
Zobrazí se dialogové okno Tiskárna.
*(Kde XXXX označuje název modelu; pokud jste připojeni prostřednictvím rozhraní USB, bude součástí názvu ovladače tiskárny označení USB.)



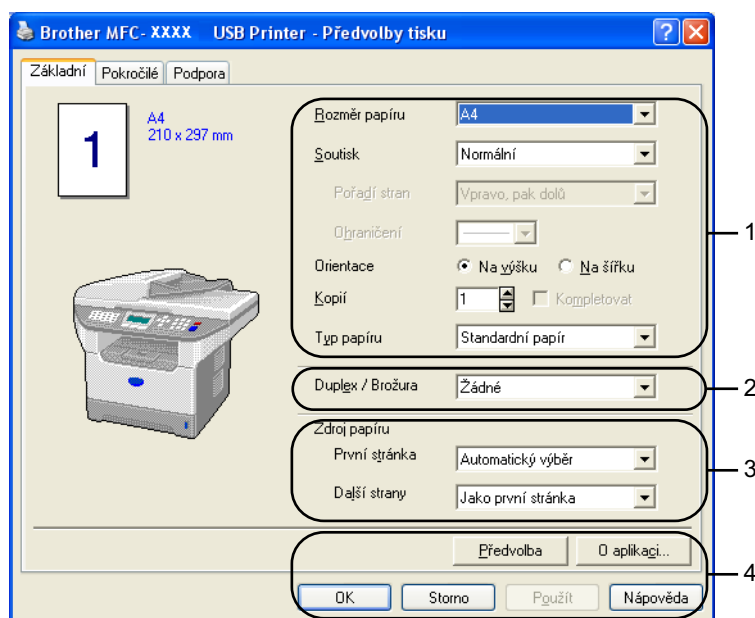
Poznámka

Přístup k nastavení ovladače tiskárny závisí na používaném operačním systému a aplikacích.

Funkce ovladače tiskárny Windows®

1

Složka Základní



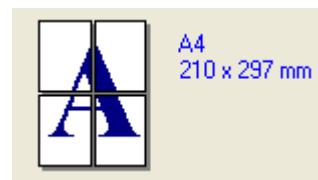
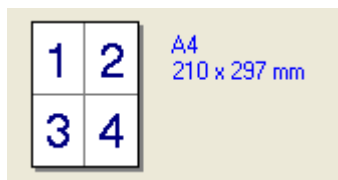
- 1 Zvolte **Rozměr papíru**, **Soutisk**, **Orientace**, **Kopii** a **Typ papíru**.
- 2 Zvolte nastavení **Duplex / Brožura**.
- 3 Zvolte **Zdroj papíru** (**První stránka** a **Další strany**).
- 4 Klepnutím na tlačítko **OK** budou použita vybraná nastavení. Chcete-li se vrátit na nastavení **Předvolba**, klepněte na **Předvolba** a potom na **OK**.

Rozměr papíru

Z rozevíracího seznamu zvolte velikost používaného papíru.

Soutisk

Možnost Soutisk umožňuje zmenšit velikost tiskového obrazu tak, aby se na jeden list papíru mohlo vytisknout více stránek, nebo zvětšit velikost tiskového obrazu tak, aby se jedna stránka mohla vytisknout na několik listů papíru.



Pořadí stran

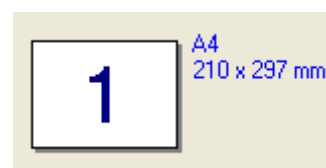
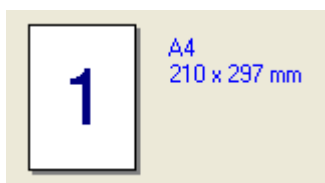
Je-li vybrána možnost N-v-1, lze vybrat pořadí stránek z rozevíracího seznamu.

Ohraňování

Při tisku více stránek na jeden list pomocí funkce Soutisk můžete zvolit plný okraj, čárkovaný okraj nebo žádný okraj okolo každé stránky na listu.

Orientace

Orientace umožňuje vybrat polohu tisku dokumentu (**Na výšku** nebo **Na šířku**).

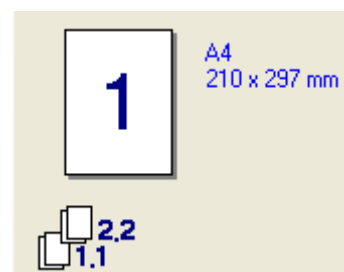
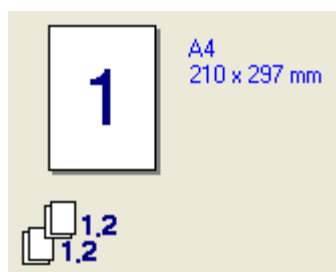


Kopie

Volba Kopie umožňuje nastavit počet vytištěných kopií.

Kompletovat

Zaškrtnete-li políčko Kompletovat, bude vytištěn jeden kompletní výtisk dokumentu a potom bude tisk opakován pro vybraný počet kopií. Nezaškrtnete-li políčko Kompletovat, budou nejdříve vytištěny všechny kopie jedné stránky a potom kopie další stránky dokumentu.



Typ média

V zařízení můžete používat následující typy médií. Aby byla zajištěna optimální kvalita tisku, vyberte typ média, který chcete použít.

Standardní papír	Tenký papír	Tlustý papír	Tlustější papír	Hrubý papír
Průsvitný papír	Obálky	Tlusté obálky	Tenké obálky	Recyklovaný Papír



Poznámka

- Při používání obyčejného papíru (19 - 25 lb) zvolte možnost **Standardní papír**. Při používání těžšího papíru, obálek nebo hrubého papíru zvolte možnost **Tlustý papír** nebo **Tlustější papír**. Pro dokumentový papír zvolte možnost **Hrubý papír**; pro průhledné fólie zvolte možnost **Průsvitný papír**.
- Při používání obálek zvolte možnost **Obálky**. Pokud při volbě **Obálky** není tonerový tisk na obálce dostatečně fixován, zvolte možnost **Tlusté obálky**. Pokud se při volbě **Obálky** obálka zmačká, zvolte možnost **Tenké obálky**.

Duplex / Brožura (pro modely s podporou automatického duplexního tisku)

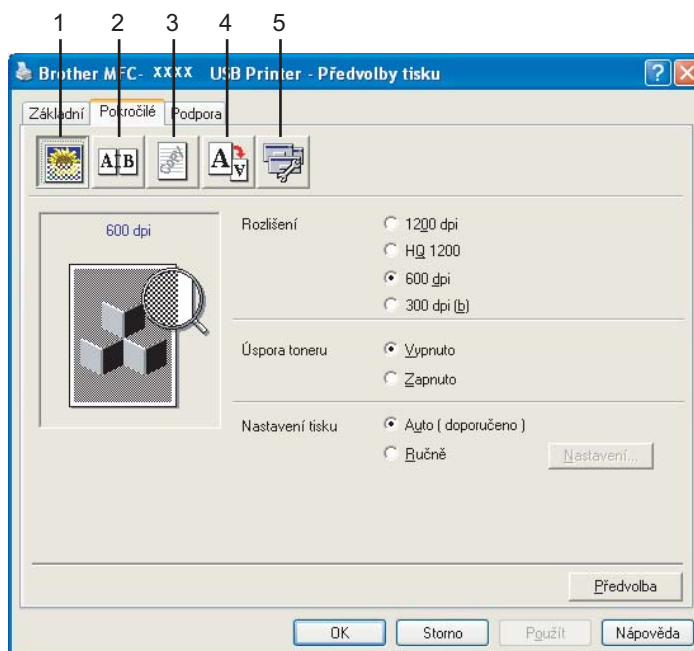
Chcete-li vytisknout brožuru nebo tisknout oboustranně, použijte tuto funkci a ve složce **Pokročilé** zvolte možnost **Typ otáčení listů**.

Zdroj papíru

Můžete zvolit **Automatický výběr**, **Zásobník 1**, **Deskový podavač** nebo **Ručně** a volit samostatně zásobníky pro tisk první stránky a pro tisk od druhé stránky.

Složka Pokročilé

Výběrem některé z následujících ikon změníte nastavení této složky:



- 1 Kvalita tisku
- 2 Duplex
- 3 Vodoznak
- 4 Nastavení stránky
- 5 Volby tisku



Poznámka

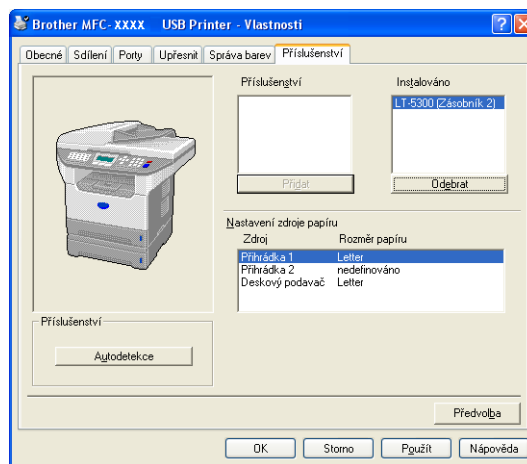
Chcete-li obnovit výchozí nastavení, klepněte na tlačítko **Předvolba**.

Složka Příslušenství

Chcete-li přejít na kartu **Příslušenství**, klepněte na tlačítko **Start** a **Tiskárny a faxy**. (Uživatelé operačního systému Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional a Windows NT® 4.0 musí klepnout na tlačítko **Start**, **Nastavení** a **Tiskárny**.) Klepněte pravým tlačítkem myši na ikonu tiskárny a klepněte na **Vlastnosti**.

Dostupné možnosti

Chcete-li používat doplňkový druhý zásobník papíru, musíte nainstalovat tuto možnost v ovladači. V seznamu **Příslušenství** označte číslo modelu a klepněte na tlačítko **Přidat**. Doplňkový seznam bude uveden v poli **Instalováno**, v seznamu **Nastavení zdroje papíru** a na obrázku vašeho modelu se zobrazí druhý zásobník.



Nastavení zdroje papíru Tato funkce zobrazuje velikost papíru pro každý zásobník.



Poznámka

V nabídce ovládacího panelu na zařízení zvolte velikost papíru a výchozí zásobník pro tisk.

Autodetekce

Funkce **Autodetekce** vyhledá aktuálně nainstalované doplňky a zobrazí dostupná nastavení v ovladači tiskárny. Klepnutím na **Autodetekce** se zobrazí doplňky nainstalované v zařízení. Doplňky můžete ručně přidávat nebo odebírat.

Postupy skenování a ovladače se liší v závislosti na operačním systému. Pro skenování dokumentů z aplikací používá toto zařízení ovladač kompatibilní se standardem TWAIN.

■ Operační systém Windows® XP

Jsou nainstalovány dva ovladače skeneru. Ovladač skeneru kompatibilní s standardem TWAIN (viz *Ovladač kompatibilní se standardem TWAIN* na straně 18) a ovladač Windows® Imaging Acquisition (WIA).

Uživatelé operačního systému Windows® XP mohou pro skenování dokumentů zvolit jeden z těchto ovladačů.



Poznámka

- Pokyny pro používání aplikace ScanSoft® PaperPort® viz *Používání aplikace ScanSoft® PaperPort® SE s OCR* na straně 28.
- Pokud je počítač chráněn bránou firewall a nemůže skenovat, pravděpodobně bude třeba nakonfigurovat nastavení brány firewall tak, aby bylo možné komunikovat prostřednictvím portů 137 a 54925. Další informace získáte ve středisku Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com>).

Skenování dokumentu pomocí ovladače TWAIN

Ovladač kompatibilní se standardem TWAIN

Software Brother MFL-Pro Suite obsahuje ovladač skeneru, který je kompatibilní se standardem TWAIN. Ovladače TWAIN splňují standardní univerzální protokol pro komunikaci mezi skenery a programovými aplikacemi. Znamená to, že můžete skenovat dokumenty nejen přímo z prohlížeče PaperPort® SE, který byl dodán s tímto zařízením Brother, ale můžete také přímo skenovat obrázky do stovek dalších programových aplikací, které podporují skenování TWAIN. Mezi tyto rozšířené aplikace patří například Adobe® Photoshop®, Adobe® PageMaker®, CorelDraw® a mnoho dalších.

Přístup ke skeneru

- 1 Chcete-li naskenovat dokument, spusťte programovou aplikaci (ScanSoft® PaperPort® SE).

Poznámka

Pokyny pro skenování uvedené v této příručce platí pro aplikaci ScanSoft® PaperPort® SE. Postup skenování do jiné programové aplikace se může lišit.

- 2 Klepněte na **File** (Soubor) a potom na **Scan** (Sken). Nebo klepněte na tlačítko **Scan** (Sken). Na levé straně vašeho modelu se zobrazí panel Skenovat.

- 3 V rozevíracím seznamu **Scanner** (Skener) zvolte používaný skener.

Poznámka

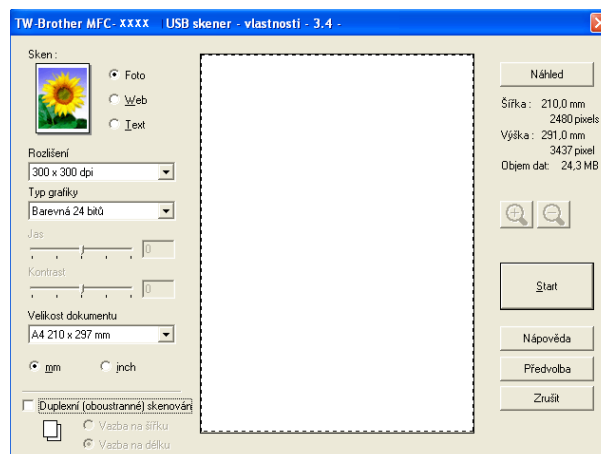
Pokud je zařízení připojeno prostřednictvím:

- Zařízení **Brother MFC-XXXX** nebo **Brother DCP-XXXX** s paralelním rozhraním
- Zařízení **Brother MFC-XXXX USB** nebo **Brother DCP-XXXX USB** s rozhraním USB
- Zařízení **Brother MFC-XXXX LAN** nebo **Brother DCP-XXXX LAN** se síťovým rozhraním LAN

Používáte-li operační systém Windows® XP, zvolte **TW-Brother MFC XXXX**, nikoli **WIA-Brother MFC-XXXX**.

(Kde XXXX je označení názvu modelu)

- 4 Klepněte na tlačítko **Scan** (Skenování). Zobrazí se dialogové okno Nastavení skeneru:

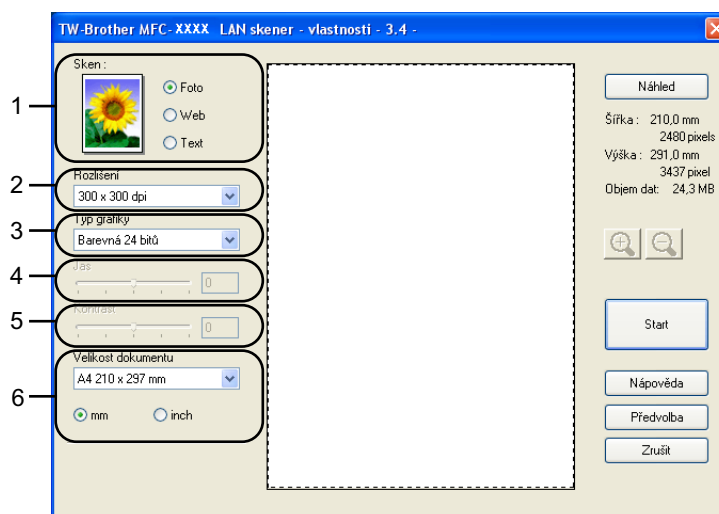


Skenování dokumentu do počítače

Po provedení náhledu skenování můžete naskenovat celou stránku nebo její část.

Skenování celé stránky

- 1 Vložte dokument lícem nahoru do ADF nebo lícem dolů na sklo skeneru.
- 2 Podle potřeby upravte následující nastavení v dialogovém okně Nastavení skeneru:
 - **Sken** (Typ obrázku) (1)
 - **Rozlišení** (2)
 - **Typ grafiky** (3)
 - **Jas** (4)
 - **Kontrast** (5)
 - **Velikost dokumentu** (6)



- 3 Klepněte na tlačítko **Start**.
Po dokončení skenování se klepnutím na tlačítko **Zrušit** vraťte do okna PaperPort® SE.

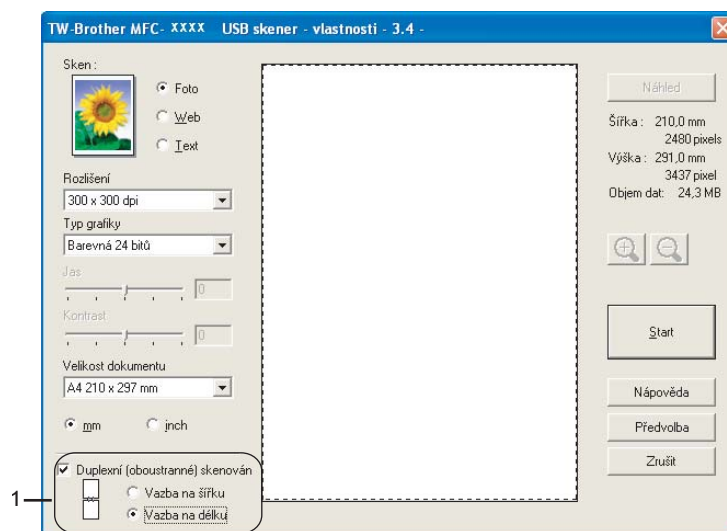


Poznámka

Po výběru velikosti dokumentu můžete klepnutím na levé tlačítko myši a přetahováním dále upravit oblast skenování. To je třeba udělat, chcete-li obrázek při skenování oříznout.

Skenování oboustranného dokumentu (modely podporující duplexní skenování)

- 1 Vložte dokument lícem nahoru do ADF.
- 2 Zaškrtněte políčko **Duplexní (oboustranné) skenován** a zvolte **Vazba na šířku** nebo **Vazba na délku** (1).



- 3 Podle potřeby upravte následující nastavení v dialogovém okně Nastavení skeneru:
 - **Sken** (Typ obrázku)
 - **Rozlišení**
 - **Typ grafiky**
 - **Jas**
 - **Kontrast**
 - **Velikost dokumentu**
- 4 Klepněte na tlačítko **Start**.



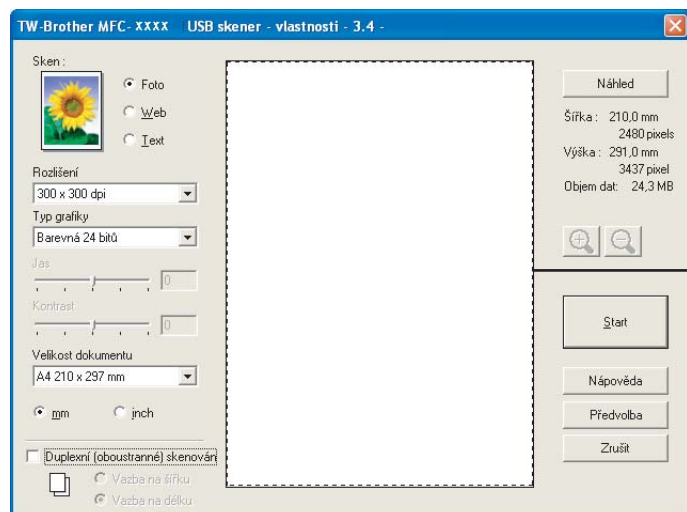
Poznámka

- Nelze upravit oblast skenování.
- Pro oboustranné skenování nelze použít papír velikosti Legal.
- Pro zobrazení náhledu obrázku nelze použít tlačítko **Náhled**.

Vytvoření náhledu pro oříznutí části ke skenování

Tlačítko **Náhled** se používá pro vytvoření náhledu, na kterém lze z obrázku oříznout nežádoucí části. Když jste s náhledem spokojeni, klepnutím na tlačítko **Start** v dialogovém okně Nastavení skeneru naskenujete obrázek.

- 1 Vložte dokument lícem nahoru do ADF nebo lícem dolů na sklo skeneru.





1 Skenovací oblast

- 2 Podle potřeby zvolte nastavení **Sken** (Typ obrázku), **Rozlišení**, **Typ grafiky**, **Jas**, **Kontrast** a **Velikost dokumentu**.
- 3 Klepněte na tlačítko **Náhled**.
Celý obrázek bude naskenován do počítače a zobrazí se v oblasti skenování v dialogovém okně Nastavení skeneru.
- 4 Stiskněte a podržte levé tlačítko myši a přetáhněte přes část náhledu, kterou chcete naskenovat.



1 Skenovací oblast

 **Poznámka**

Obráz můžete zvětšit pomocí ikony ; pomocí ikony  obnovíte původní velikost obrázku.

5 Znovu vložte dokument.

 **Poznámka**

Pokud jste vložili dokument na sklo skeneru v kroku ❶, tento krok přeskočte.

6 Klepněte na tlačítko **Start**.



Tentokrát se v okně PaperPort® SE (nebo v okně použité aplikace) zobrazí pouze zvolená oblast.

7 Pomocí voleb, které jsou k dispozici v okně PaperPort® SE, vylepšete obraz.

Použití tlačítka skenování (pro uživatele kabelu rozhraní USB nebo paralelního rozhraní)




Poznámka

Používáte-li tlačítko skenování během připojení k síti, viz *Používání klávesy skenování (modely podporující duplexní skenování)* na straně 37.

Pro skenování dokumentů do textových editorů, grafických nebo e-mailových aplikací nebo do složky v počítači můžete použít tlačítko  (**Scan (Sken)**) na ovládacím panelu. Výhodou používání tlačítka  (**Scan (Sken)**) je, že nemusíte pro skenování z počítače používat myš.






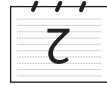






Scan

Aby bylo možné používat tlačítko  (**Scan (Sken)**) na ovládacím panelu, musíte nejdříve nainstalovat sadu Brother MFL-Pro a připojit zařízení k počítači. Pokud jste nainstalovali sadu MFL-Pro Suite z dodaného disku CD-ROM, byly nainstalovány správné ovladače a nástroj ControlCenter2. Před skenováním pomocí tlačítka  (**Scan (Sken)**) je třeba provést konfiguraci ve složce Tlačítko zařízení v nástroji ControlCenter2. Podrobné pokyny pro konfigurování nastavení skenování tlačítek nástroje ControlCenter2 a spuštění zvolené aplikace pomocí tlačítka  (**Scan (Sken)**) viz *Používání nástroje ControlCenter2* na straně 30.
(modely podporující duplexní skenování)

Poznámka

Chcete-li naskenovat dokument pomocí funkce duplexního skenování, je třeba vložit dokument do ADF a v závislosti na rozvržení dokumentu zvolit možnost 2str. Na sirku nebo 2str. Na delku.

Zvolte rozvržení dokumentu podle následující tabulky:

Na výšku		Na šířku		Zpráva na displeji LCD
Přední strana	Zadní strana	Přední strana	Zadní strana	
				(D)okraj (dlouhý okraj) 
				(K)okraj (krátký okraj) 


Tabulka rozvržení dokumentu

**Poznámka**

- Duplexní skenování podporují pouze zařízení MFC-8860DN a DCP-8065DN.
- Duplexní skenování je k dispozici pouze z ADF.
- Duplexní skenování není k dispozici pro velikost papíru Legal.

Skenování do e-mailu

Do přílohy zprávy v e-mailové aplikaci můžete naskenovat černobílý nebo barevný dokument. Můžete změnit konfiguraci skenování.

- 1 Vložte dokument lícem nahoru do ADF nebo lícem dolů na sklo skeneru.
- 2 Stiskněte tlačítko  (**Scan (Sken)**).
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte Sken do mailu.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Používáte-li zařízení MFC-8460N nebo DCP-8060, přejděte na Krok 5.
Používáte-li zařízení MFC-8860DN nebo DCP-8065DN, přejděte na Krok 4.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost 2str. Na sirku, 2str. Na delku nebo Jednostranny.
Stiskněte tlačítko **OK**.


**Poznámka**

Chcete-li naskenovat dokument pomocí funkce duplexního skenování, je třeba vložit dokument do ADF a v závislosti na rozvržení dokumentu zvolit možnost 2str. Na sirku nebo 2str. Na delku.

- 5 Zařízení naskenuje dokument, vytvoří přílohu souboru a spustí e-mailovou aplikaci, ve které bude zobrazena nová zpráva, pro kterou máte vybrat adresu.

Skenování do obrázku

Můžete naskenovat barevný obrázek do grafické aplikace pro prohlížení nebo úpravy. Můžete změnit konfiguraci skenování.

- 1 Vložte dokument lícem nahoru do ADF nebo lícem dolů na sklo skeneru.
- 2 Stiskněte tlačítko  (**Scan (Sken)**).
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte Sken do Grafiky.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Používáte-li zařízení MFC-8460N nebo DCP-8060, přejděte na Krok 5.
Používáte-li zařízení MFC-8860DN nebo DCP-8065DN, přejděte na Krok 4.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost 2str. Na sirku, 2str. Na delku nebo Jednostranny.
Stiskněte tlačítko **OK**.



Poznámka

Chcete-li naskenovat dokument pomocí funkce duplexního skenování, je třeba vložit dokument do ADF a v závislosti na rozvržení dokumentu zvolit možnost 2str. Na sirku nebo 2str. Na delku.


- 5 Zařízení začne skenovat.

Skenování do OCR

Pokud dokument obsahuje text, můžete je pomocí aplikace ScanSoft® PaperPort® OCR převést na textový soubor a zobrazit výsledek v textovém editoru pro prohlížení a úpravy. Můžete změnit konfiguraci tlačítka



(**Scan (Sken)**).

- 1 Vložte dokument lícem nahoru do ADF nebo lícem dolů na sklo skeneru.
- 2 Stiskněte tlačítko  (**Scan (Sken)**).
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte Sken do OCR.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Používáte-li zařízení MFC-8460N nebo DCP-8060, přejděte na Krok 5.
Používáte-li zařízení MFC-8860DN nebo DCP-8065DN, přejděte na Krok 4.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost 2str. Na sirku, 2str. Na delku nebo Jednostranny.
Stiskněte tlačítko **OK**.




Poznámka

Chcete-li naskenovat dokument pomocí funkce duplexního skenování, je třeba vložit dokument do ADF a v závislosti na rozvržení dokumentu zvolit možnost 2str. Na sirku nebo 2str. Na delku.

- 5 Zařízení začne skenovat.

Skenování do souboru

Můžete naskenovat černobílý nebo barevný dokument do počítače a uložit jej jako soubor do složky podle vlastního výběru. Nastavení typu souboru a konkrétní složky se provádí na obrazovce Skenování do souboru nástroje ControlCenter2.

- 1 Vložte dokument lícem nahoru do ADF nebo lícem dolů na sklo skeneru.
- 2 Stiskněte tlačítko  (**Scan (Sken)**).
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte Sken do soub..
Stiskněte tlačítko **OK**
Používáte-li zařízení MFC-8460N nebo DCP-8060, přejděte na Krok 5.
Používáte-li zařízení MFC-8860DN nebo DCP-8065DN, přejděte na Krok 4.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost 2str. Na sirku, 2str. Na delku nebo Jednostranny.
Stiskněte tlačítko **OK**.



Poznámka

Chcete-li naskenovat dokument pomocí funkce duplexního skenování, je třeba vložit dokument do ADF a v závislosti na rozvržení dokumentu zvolit možnost 2str. Na sirku nebo 2str. Na delku.

- 5 Zařízení začne skenovat.



Poznámka

- Chcete-li naskenovaná data v barvě, zvolte barevný typ skenování ve složce **Tlačítko zařízení** v konfiguraci nástroje ControlCenter2. Chcete-li naskenovaná data černobílá, zvolte černobílý typ skenování ve složce **Tlačítko zařízení** v konfiguraci nástroje ControlCenter2. (Viz **SKENOVAT** na straně 32.)
- Chcete-li, aby se po naskenování dokumentu zobrazilo okno složky, ve složce Tlačítka zařízení v konfiguraci ControlCenter2 vyberte **Zobrazení složky**.

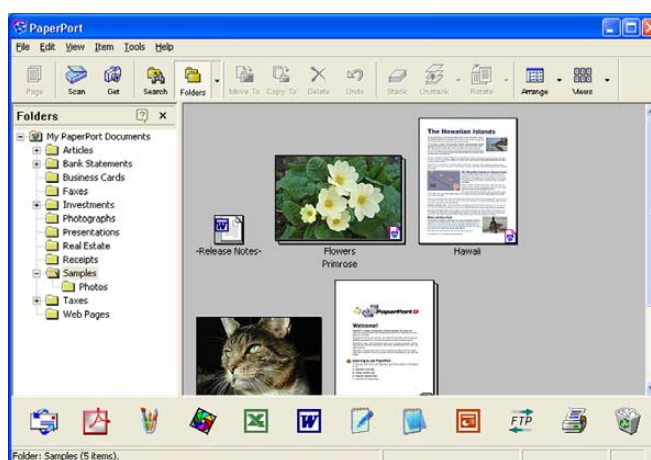
Používání aplikace ScanSoft® PaperPort® SE s OCR

Aplikace ScanSoft® PaperPort® SE for Brother slouží ke správě dokumentů. Aplikaci PaperPort® SE můžete používat k prohlížení naskenovaných dokumentů.

Aplikace PaperPort® SE je vybavena sofistikovaným a zároveň snadno použitelným archivačním systémem, který pomáhá organizovat obrázky a textové dokumenty. Umožňuje slučovat nebo 'skládat' dokumenty různých formátů pro tisk, faxování a archivaci.

K aplikaci ScanSoft® PaperPort® SE můžete přistupovat prostřednictvím skupiny programů ScanSoft® PaperPort® SE.

Viz dokumentaci k aplikaci ScanSoft® PaperPort® SE na disku CD-ROM.



Dokumentace na disku CD-ROM obsahuje úplného Průvodce uživatele aplikace ScanSoft® PaperPort® SE.

Aplikace ScanSoft® PaperPort® SE with OCR for Brother je nainstalována automaticky při instalaci sady MFL-Pro Suite.

Oinstalování aplikace ScanSoft® PaperPort® SE with OCR

Operační systém Windows® 98/98SE/Me a Windows NT® 4.0

- 1 Klepněte na tlačítko **Start**, **Nastavení**, **Ovládací panely**, **Přidat/Odstranit programy** a potom klepněte na složku **PC-Fax vlastnosti**.
- 2 V seznamu zvolte **PaperPort** a klepněte na tlačítko **Přidat/Odstranit**.

Operační systém Windows® 2000 Professional

- 1 Klepněte na tlačítko **Start**, **Nastavení**, **Ovládací panely** a potom na **Přidat/Odstranit programy**.
- 2 V seznamu zvolte **PaperPort** a klepněte na **Změnit** nebo **Odebrat**.

Operační systém Windows® XP

- 1 Klepněte na tlačítko **Start**, **Ovládací panely**, **Přidat nebo odebrat...** a potom klepněte na ikonu **Změnit nebo odebrat programy**.
- 2 V seznamu zvolte **PaperPort** a klepněte na **Změnit** nebo **Odebrat**.



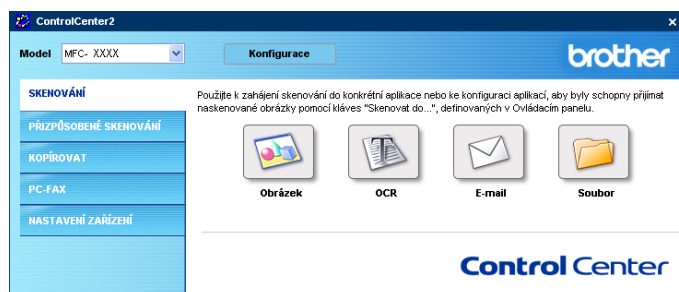
Poznámka

- Funkce, které jsou k dispozici v nástroji ControlCenter2, se mohou lišit podle čísla modelu zařízení.
- Duplexní skenování podporují pouze zařízení MFC-8860DN a DCP-8065DN.

Používání nástroje ControlCenter2

ControlCenter2 je programový nástroj, který umožňuje rychlý a snadný přístup k často užívaným aplikacím. Při použití nástroje ControlCenter2 není nutné některé aplikace spouštět ručně. Nástroj ControlCenter2 obsahuje následujících šest kategorií operací:


- 1 Skenování přímo do souboru, e-mailu, textového procesoru nebo grafické aplikace podle vlastního výběru.
- 2 Uživatelská skenovací tlačítka umožňují nakonfigurovat jednotlivá tlačítka podle požadavků vlastní aplikace.
- 3 Přístup k dostupným funkcím kopírování prostřednictvím počítače.
- 4 Přístup k aplikacím 'PC-FAX', které jsou pro zařízení dostupné.
- 5 Přístup do nastavení, která jsou k dispozici pro konfiguraci vašeho zařízení.



V rozevracím seznamu **Model** můžete zvolit, se kterými zařízeními se nástroj ControlCenter2 bude spojovat.

Klepnutím na tlačítko **Konfigurace** můžete rovněž otevřít okno konfigurace jednotlivých funkcí.

Vypnutí funkce AutoLoad (Automatické zavedení)

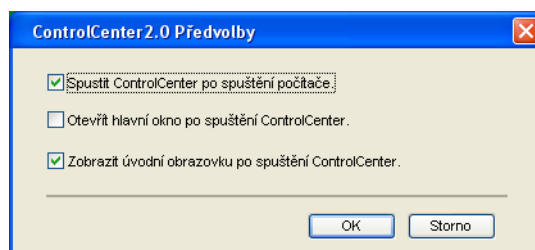
Po spuštění nástroje ControlCenter2 z nabídky Start se v hlavní nabídce zobrazí ikona. Poklepáním na ikonu  můžete otevřít okno nástroje ControlCenter2.

Pokud nechcete, aby se nástroj ControlCenter2 spouštěl automaticky při každém spuštění počítače;

- 1 Klepněte pravým tlačítkem myši na ikonu nástroje ControlCenter2 v hlavní nabídce

 a zvolte **Předvolby**.

Zobrazí se okno předvoleb nástroje ControlCenter2.



- 2 Zrušte zaškrtnutí políčka **Spustit ControlCenter po spuštění počítače**.
- 3 Klepnutím na tlačítko **OK** zavřete okno.

SKENOVAT

K dispozici jsou čtyři tlačítka pro funkce **SKENOVÁNÍ do obrázku**, **SKENOVÁNÍ do OCR**, **SKENOVÁNÍ do e-mail** a **SKENOVÁNÍ do Soubor**.

- **Obrázek** (*Výchozí: Malování*)

Umožňuje naskenovat stránku přímo do libovolného prohlížeče/editoru obrázků. Můžete zvolit cílové určení aplikace, například Malování, Corel PhotoPaint, Adobe PhotoShop nebo jiný typ aplikace pro úpravy obrázků nainstalovaný v počítači.

- **OCR** (*Výchozí: Poznámkový blok*)

Umožňuje naskenovat stránku nebo dokument, automaticky spustit aplikaci OCR a vložit text (nikoli obrázek) do aplikace pro úpravy textu. Můžete zvolit cílovou aplikaci pro zpracování textu, například Poznámkový blok, MS Word, Word Perfect nebo libovolnou aplikaci pro úpravy textu v počítači.

- **E-mail** (*Výchozí: výchozí e-mailový software*)

Umožňuje naskenovat stránku nebo dokument přímo do e-mailové aplikace jako standardní přílohu. Můžete zvolit typ souboru a rozlišení přílohy.

- **Soubor**

Umožňuje skenovat přímo do souboru na disku. Typ souboru a cílovou složku můžete podle potřeby změnit.

Nástroj ControlCenter2 umožňuje nakonfigurovat tlačítko **SKENOVÁNÍ** na zařízení a softwarové tlačítko nástroje ControlCenter2 pro jednotlivé funkce skenování. Chcete-li nakonfigurovat tlačítko **SKENOVÁNÍ** na zařízení, zvolte kartu **Tlačítko zařízení** v nabídce konfigurace pro každé z tlačítek **SKENOVÁNÍ**. Chcete-li nakonfigurovat softwarové tlačítko v aplikaci ControlCenter2, zvolte kartu **Tlačítko softwaru** v nabídce konfigurace pro každé z tlačítek **SKENOVÁNÍ**.

VLASTNÍ SKENOVÁNÍ

Můžete konfigurovat název tlačítka a nastavení každého z těchto tlačítek podle vlastních požadavků. Klepněte na tlačítko pravým tlačítkem myši a postupujte podle konfiguračních nabídek.

KOPÍROVAT

Umožňuje používat počítač a libovolný ovladač tiskárny pro rozšířené kopírování. Můžete naskenovat stránku do zařízení a vytisknout kopie pomocí některé z funkcí ovladače tiskárny zařízení nebo můžete odeslat výsledek kopírování do libovolného standardního ovladače tiskárny, který je nainstalován v počítači s včetně síťových tiskáren.

Můžete nakonfigurovat uživatelská nastavení až u čtyř tlačítek.

PC-FAX (Není k dispozici pro modely DCP)

Tato tlačítka slouží pro odesílání nebo přijímání faxů pomocí aplikace PC-FAX Brother.

■ Posílat

Umožňuje naskenovat stránku nebo dokument a automaticky odeslat obrázek jako fax z počítače pomocí aplikace PC-FAX Brother. (Viz *Zasílání faxů z počítače* na straně 48.)

■ Přijímat

Klepnutím na toto tlačítko se aktivuje program pro příjem počítačových faxů a začne přijímat data faxu ze zařízení Brother. Po spuštění programu pro příjem počítačových faxů se toto tlačítko změní na **Zobrazení přijatých dokumentů**; stisknutím tohoto tlačítka se spustí prohlížeč a zobrazí se přijaté faxy. Před použitím funkce pro příjem počítačových faxů musíte tuto možnost zvolit v nabídce ovládacího panelu zařízení Brother. (Viz *Přijímání faxu do počítače* na straně 55.)

■ Adresář

Umožňuje otevřít adresář PC-FAX Brother.

■ Instalace

Umožňuje konfigurovat nastavení odesílání faxů z počítače. (Viz *Nastavení odesílání* na straně 50.)

NASTAVENÍ ZAŘÍZENÍ

Můžete konfigurovat nastavení zařízení.

■ Vzdálená instalace

Umožňuje spustit program Vzdálené nastavení. (Viz *Vzdálené nastavení* na straně 46.)

■ Rychlé vytáčení

Umožňuje otevřít okno Nastavení rychlého vytáčení aplikace Vzdálené nastavení. (Viz *Vzdálené nastavení* na straně 46.)

■ Status Monitor

Umožňuje spustit nástroj Sledování stavu.

Sít'ové skenování (pro modely s integrovanou sít'ovou podporou)

Pro používání zařízení jako sít'ového skeneru musí být zařízení nakonfigurováno s adresou TCP/IP. Můžete nastavit nebo změnit nastavení adresy z ovládacího panelu (viz *Příručka sít'ových aplikací na disku CD-ROM*). Pokud jste nainstalovali zařízení podle pokynů pro sít'ového uživatele ve Stručném návodu k obsluze, je již zařízení nakonfigurováno pro sít'.

Před používáním sít'ového skenování

Sít'ová licence

Toto zařízení obsahuje licence pro počítače až 5 uživatelů.

Tato licence podporuje instalaci sady MFL-Pro Software Suite včetně ScanSoft® PaperPort® na pro 5 počítačů pro sít'ové použití.

Pokud chcete používat nainstalované ScanSoft® PaperPort® pro více než 5 počítačů, zakupte NL-5, což je smlouva o vícečetné licenci pro dalších až 5 uživatelů. Pro nákup NL-5 kontaktujte prodejní pobočku Brother.



Poznámka

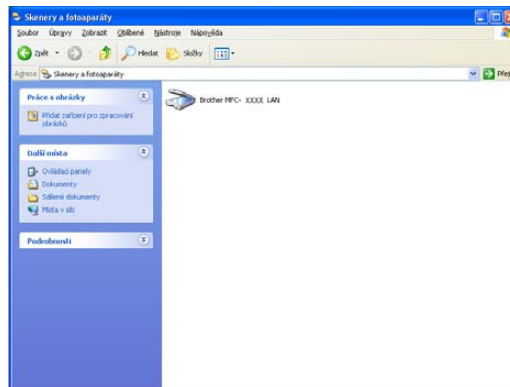
- K jednomu zařízení v síti může být přihlášeno nejvýše 25 uživatelů. Například, pokud se pokusí připojit 30 uživatelů najednou, 5 z těchto klientů nebude na displeji zobrazeno.
 - Pokud je počítač chráněn bránou firewall a nemůže skenovat, pravděpodobně bude třeba nakonfigurovat nastavení brány firewall tak, aby bylo možné komunikovat prostřednictvím portů 137 a 54925. Další informace získáte ve středisku Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com>).
 - Sít'ové skenování není podporováno v operačním systému Windows NT®.
-

Konfigurace síťového skenování

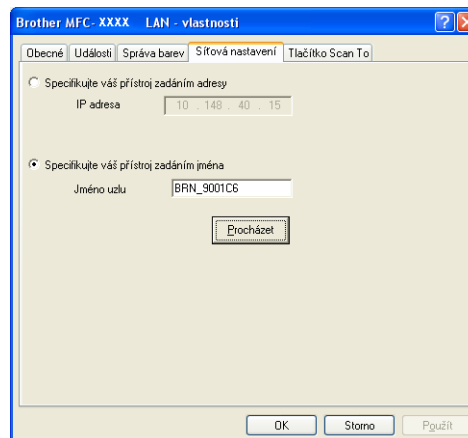
Pokud potřebujete změnit zařízení, které bylo registrováno v počítači během instalace sady MFL-Pro Suite (viz *Stručný návod k obsluze*), postupujte podle níže uvedených kroků.

- 1 V případě operačního systému Windows® XP klepněte na tlačítko **Start, Ovládací panely, Tiskárny a jiný hardware**, potom **Skenery a fotoaparáty** (nebo **Ovládací panely, Skenery a fotoaparáty**).

V případě operačního systému Windows® 98/Me/2000 klepněte na tlačítko **Start, Ovládací panely** a potom **Skenery a fotoaparáty**.



- 2 Používáte-li operační systém Windows® XP, klepněte pravým tlačítkem myši na ikonu skeneru a zvolte příkaz **Vlastnosti**. Zobrazí se dialogové okno Vlastnosti síťového skeneru. Používáte-li operační systém Windows® 98/ME/2000, vyberte vaše zařízení Brother ze seznamu a klepněte na tlačítko Vlastnosti.
- 3 Klepněte na kartu **Síťová nastavení** a zvolte metodu specifikace zařízení jako síťového skeneru pro počítač.

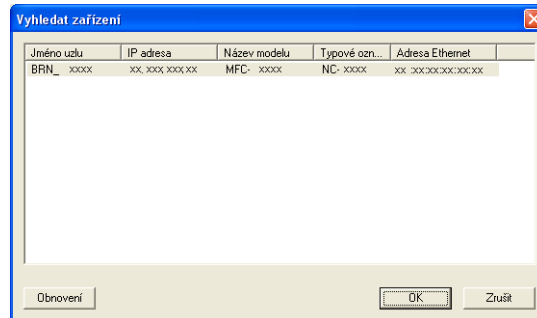


Specifikace zařízení prostřednictvím adresy

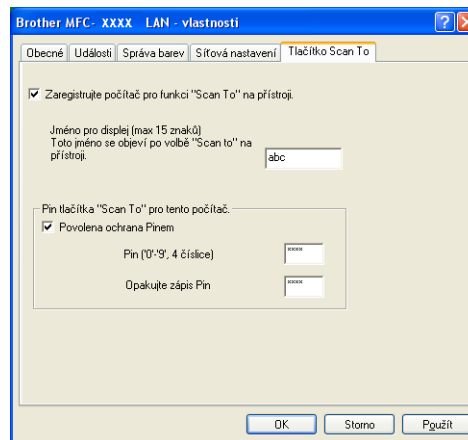
- 1 Zadejte adresu IP zařízení do pole **IP adresa** a potom klepněte na tlačítko **Použít**.

Specifikace zařízení prostřednictvím názvu

- 1 Zadejte název uzlu zařízení do pole **Jméno uzlu** nebo klepněte na tlačítko **Procházet** a zvolte zařízení, které chcete použít.
- 2 Klepněte na tlačítko **Použít**.



- 4 Klepněte na kartu **Tlačítko Scan To** a zadejte název počítače do pole **Jméno pro displej**. Zadaný název se zobrazí na displeji LCD zařízení. Výchozím názvem je název počítače. Můžete zadat libovolný název.




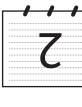








- 5 Chcete-li zabránit přijímání nežádoucích dokumentů, zadejte 4číselný kód PIN do pole **Pin** a **Opakujte zápis PIN**. Aby bylo možné naskenovat a odeslat dokument do počítače chráněného kódem PIN, na displeji LCD se zobrazí výzva k zadání kódu PIN. (Viz *Používání klávesy skenování (modely podporující duplexní skenování)* na straně 37.)

Používání klávesy skenování (modely podporující duplexní skenování)

Chcete-li naskenovat dokument pomocí funkce duplexního skenování, je třeba vložit dokument do ADF a v závislosti na rozvržení dokumentu zvolit možnost 2str. Na sirku nebo 2str. Na delku.

Zvolte rozvržení dokumentu podle následující tabulky:

Na výšku		Na šířku		Zpráva na displeji LCD
Přední strana	Zadní strana	Přední strana	Zadní strana	
				(D)okraj (dlouhý okraj) 
				(K)okraj (krátký okraj) 

Tabulka rozvržení dokumentu


Poznámka

- Duplexní skenování podporují pouze zařízení MFC-8860DN a DCP-8065DN.
- Duplexní skenování je k dispozici pouze z ADF.
- Duplexní skenování není k dispozici pro velikost papíru Legal.

Skenování do e-mailu (PC)

Když zvolíte Skenování do e-mailu (PC), dokument bude naskenován a odeslán přímo do určeného počítače v síti. Nástroj ControlCenter2 aktivuje výchozí poštovní aplikaci v určeném počítači. Můžete naskenovat a odeslat černobílý nebo barevný dokument z počítače jako přílohu.

Můžete změnit konfiguraci skenování.

- 1 Vložte dokument lícem nahoru do ADF nebo lícem dolů na sklo skeneru.
- 2 Stiskněte tlačítko  (**Scan (Sken)**).
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost Sken do mailu. Stiskněte tlačítko **OK**.
Používáte-li zařízení MFC-8460N, přejděte na Krok 6.
Používáte-li zařízení MFC-8860DN nebo DCP-8065DN, přejděte na Krok 4.

- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost `2str. Na sirku, 2str. Na delku` nebo `Jednostranny`.
Stiskněte tlačítko **OK**.



Poznámka

Chcete-li naskenovat dokument pomocí funkce duplexního skenování, je třeba vložit dokument do ADF a v závislosti na rozvržení dokumentu zvolit možnost `2str. Na sirku` nebo `2str. Na delku`.

- 5 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost `PC`.
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 6 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte cílový počítač, který chcete použít pro odeslání dokumentu e-mailem.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Pokud se na displeji LCD zobrazí výzva k zadání kódu PIN, prostřednictvím ovládacího panelu zadejte 4číselný kód PIN cílového počítače.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Zařízení začne skenovat.


Skenování do e-mailu (e-mailový server) (pro MFC-8860DN)

Zvolíte-li možnost Skenování do e-mailu (e-mailový server), bude možné skenovat černobílý nebo barevný dokument a odeslat jej přímo ze zařízení na některou e-mailovou adresu. Pro černobílé skenování můžete zvolit formát PDF nebo TIFF; pro barevné skenování můžete zvolit formát PDF nebo JPEG.



Poznámka

Skenování do e-mailu (e-mailový server) vyžaduje, aby poštovní server podporoval protokoly SMTP/POP3. (Viz *Příručka síťových aplikací na disku CD-ROM*.)

- 1 Vložte dokument lícem nahoru do ADF nebo lícem dolů na sklo skeneru.
- 2 Stiskněte tlačítko  (**Scan (Sken)**).
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost `Sken do mailu`. Stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost `2str. Na sirku, 2str. Na delku` nebo `Jednostranny`.
Stiskněte tlačítko **OK**.



Poznámka

Chcete-li naskenovat dokument pomocí funkce duplexního skenování, je třeba vložit dokument do ADF a v závislosti na rozvržení dokumentu zvolit možnost `2str. Na sirku` nebo `2str. Na delku`.

- 5 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte `E-mail server`.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Pokud jste nastavili pouze jeden e-mailový server, přejděte na Krok 6.
- 6 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost `Zmen kvalitu`.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Pokud není třeba měnit kvalitu, stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte `Zadej adresu`.
Stiskněte tlačítko **OK** a potom přejděte na Krok 10.


- 7 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte Barva 150 dpi, Barva 300 dpi, Barva 600 dpi, C/B 200 dpi nebo C/B 200x100 dpi.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Zvolíte-li Barva 150 dpi, Barva 300 dpi, Barva 600 dpi, přejděte na Krok 8.
Zvolíte-li C/B 200 dpi nebo C/B 200x100 dpi, přejděte na Krok 9.
- 8 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte PDF nebo JPEG.
Stiskněte tlačítko **OK** a potom přejděte na Krok 10.
- 9 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte PDF nebo TIFF.
Stiskněte tlačítko **OK** a potom přejděte na Krok 10.
- 10 Na displeji LCD se zobrazí výzva k zadání adresy. Prostřednictvím číselné klávesnice zadejte cílovou e-mailovou adresu nebo použijte rychlou volbu nebo telefonní seznam.
Stiskněte tlačítko **Start**.
Zařízení začne skenovat.

**Poznámka**

Uložíte-li e-mailovou adresu do rychlých voleb nebo telefonního seznamu, můžete pro každou e-mailovou adresu uložit rozlišení skenování (profil skenování). (Viz část *Vytáčení a ukládání čísel* v Kapitole 6 Příručky uživatele.)

Skenování do obrázku

Když zvolíte možnost Skenování do obrázku, bude dokument naskenován a odeslán přímo do určeného počítače v síti. Nástroj ControlCenter2 aktivuje výchozí grafickou aplikaci v určeném počítači. Můžete změnit konfiguraci skenování.

- 1 Vložte dokument lícem nahoru do ADF nebo lícem dolů na sklo skeneru.
- 2 Stiskněte tlačítko  (**Scan (Sken)**).
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost Sken do Grafiky.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Používáte-li zařízení MFC-8460N, přejděte na Krok 5.
Používáte-li zařízení MFC-8860DN, nebo DCP-8065DN, přejděte na Krok 4.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost 2str. Na sirku, 2str. Na delku nebo Jednostranny.
Stiskněte tlačítko **OK**.


**Poznámka**

Chcete-li naskenovat dokument pomocí funkce duplexního skenování, je třeba vložit dokument do ADF a v závislosti na rozvržení dokumentu zvolit možnost 2str. Na sirku nebo 2str. Na delku.

- 5 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte cílový počítač, do kterého chcete obrázek odeslat.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Pokud se na displeji LCD zobrazí výzva k zadání kódu PIN, prostřednictvím ovládacího panelu zadejte 4číselný kód PIN cílového počítače.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Zařízení začne skenovat.

Skenování do OCR

Zvolíte-li možnost Skenování do OCR, bude dokument naskenován a odeslán přímo do určeného počítače v síti. Nástroj ControlCenter2 aktivuje aplikaci ScanSoft® PaperPort® OCR a převede dokument na text, který lze zobrazit a upravovat v aplikaci pro zpracování textu v určeném počítači. Můžete změnit konfiguraci skenování.

- 1 Vložte dokument lícem nahoru do ADF nebo lícem dolů na sklo skeneru.
- 2 Stiskněte tlačítko  (**Scan (Sken)**).
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost Sken do OCR.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Používáte-li zařízení MFC-8460N, přejděte na Krok 5.
Používáte-li zařízení MFC-8860DN, nebo DCP-8065DN, přejděte na Krok 4.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost 2str. Na sirku, 2str. Na delku nebo Jednostranny.
Stiskněte tlačítko **OK**.




Poznámka

Chcete-li naskenovat dokument pomocí funkce duplexního skenování, je třeba vložit dokument do ADF a v závislosti na rozvržení dokumentu zvolit možnost 2str. Na sirku nebo 2str. Na delku.

- 5 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte cílový počítač, do kterého chcete obrázek odeslat.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Pokud se na displeji LCD zobrazí výzva k zadání kódu PIN, prostřednictvím ovládacího panelu zadejte 4číselný kód PIN cílového počítače.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Zařízení začne skenovat.

Skenování do souboru

Zvolíte-li možnost Skenování do souboru, můžete naskenovat černobílý nebo barevný dokument a odeslat jej přímo do určeného počítače v síti. Soubor bude uložen do složky a ve formátu, které jste nakonfigurovali v nástroji ControlCenter2. Můžete změnit konfiguraci skenování.

- 1 Vložte dokument lícem nahoru do ADF nebo lícem dolů na sklo skeneru.
- 2 Stiskněte tlačítko  (**Scan (Sken)**).
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost Sken do soub..
Stiskněte tlačítko **OK**.
Používáte-li zařízení MFC-8460N, přejděte na Krok 5.
Používáte-li zařízení MFC-8860DN, nebo DCP-8065DN, přejděte na Krok 4.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost 2str. Na sirku, 2str. Na delku nebo Jednostranny. Stiskněte tlačítko **OK**.



Poznámka

Chcete-li naskenovat dokument pomocí funkce duplexního skenování, je třeba vložit dokument do ADF a v závislosti na rozvržení dokumentu zvolit možnost 2str. Na sirku nebo 2str. Na delku.

- 5 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte cílový počítač, do kterého chcete obrázek odeslat.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Pokud se na displeji LCD zobrazí výzva k zadání kódu PIN, prostřednictvím ovládacího panelu zadejte 4číselný kód PIN cílového počítače.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Zařízení začne skenovat.



Poznámka

Chcete-li naskenovaná data v barvě, zvolte barevný typ skenování na kartě **Tlačítko zařízení** v konfiguraci nástroje ControlCenter2. Chcete-li naskenovaná data černobílá, zvolte černobílý typ skenování ve složce **Tlačítko zařízení** v konfiguraci nástroje ControlCenter2. (Viz **SKENOVAT** na straně 32.)

Skenování do FTP

Zvolíte-li Skenování do FTP, můžete skenovat černobílý nebo barevný dokument přímo na server FTP, který se nachází v místní síti nebo na Internetu.

Podrobnosti, které jsou nezbytné pro používání Skenování do FTP, lze zadat ručně prostřednictvím ovládacího panelu nebo pomocí webové správy pro předkonfigurování a uložení podrobností do profilu FTP.


Pokyny pro ruční zadání podrobností pro Skenování do FTP viz *Ruční skenování do FTP* na straně 44. Chcete-li použít webovou správu, do řádku Adresa webového prohlížeče zadejte **http://xxx.xxx.xxx.xxx** (kde xxx.xxx.xxx.xxx je adresa IP zařízení) a potom můžete konfigurovat nebo měnit nastavení v části Nastavení správce. Můžete nakonfigurovat až deset profilů serveru FTP.



- 1 Zadejte název, který chcete použít pro profil serveru FTP. Tento název se zobrazí na displeji LCD a může obsahovat maximálně 15 znaků.
- 2 Adresa hostitele je název domény serveru FTP. Zadejte název hostitele (například ftp.příklad.cz) (maximálně 60 znaků) nebo adresu IP (například 192.23.56.189).

- 3 Zadejte uživatelské jméno, které je zaregistrováno na serveru FTP pro MFC (maximálně 32 znaků).
- 4 Zadejte přístupové heslo k serveru FTP pro zaregistrované uživatelské jméno (maximálně 32 znaků).
- 5 Zadejte cílovou složku, do které bude dokument uložen na serveru FTP (například /brother/abc/) (maximálně 60 znaků).
- 6 Z rozevíracího seznamu zvolte kvalitu, jakou bude dokument skenován. Můžete zvolit barevné rozlišení 150 dpi, 300 dpi, 600 dpi nebo černobílé rozlišení 200 dpi nebo 200x100 dpi.
- 7 Z rozevíracího seznamu zvolte typ souboru dokumentu. Můžete zvolit typ PDF nebo JPEG pro barevné dokumenty a typ PDF nebo TIFF pro černobílý dokument.
- 8 V závislosti na konfiguraci serveru FTP a síťové brány firewall můžete zapnout nebo vypnout pasivní režim. Ve výchozí konfiguraci je pasivní režim zapnutý. Rovněž můžete změnit číslo portu používaného pro přístup k serveru FTP. Ve výchozí konfiguraci je nastaven port 21. Ve většině případů mohou tato dvě nastavení zůstat zachována jako výchozí.

Skenování do FTP pomocí profilů serveru FTP

- 1 Vložte dokument lícem nahoru do ADF nebo lícem dolů na sklo skeneru.
- 2 Stiskněte tlačítko  (**Scan (Sken)**).
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost *Sken do FTP*.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Používáte-li zařízení MFC-8460N, přejděte na Krok 5.
Používáte-li zařízení MFC-8860DN nebo DCP-8065DN, přejděte na Krok 4.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost *2str. Na sirku, 2str. Na delku* nebo *Jednostranny*.
Stisknutím tlačítka **OK** zahajte skenování.




Poznámka

Chcete-li naskenovat dokument pomocí funkce duplexního skenování, je třeba vložit dokument do ADF a v závislosti na rozvržení dokumentu zvolit možnost *2str. Na sirku* nebo *2str. Na delku*.

- 5 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte jeden z uvedených profilů serveru FTP.
Stiskněte tlačítko **OK**.
 - Po dokončení skenování do profilu FTP automaticky přejděte na Krok 11.
 - Pokud skenování do profilu FTP nebylo dokončeno, například chybí uživatelské jméno a heslo pro přihlášení k účtu nebo nebyla zvolena kvalita nebo typ souboru, budete v následujících krocích vyzváni k zadání veškerých chybějících údajů.

- 6 Zvolte jednu z následujících možností:
 - Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost Barva 150 dpi, Barva 300 dpi nebo Barva 600 dpi.
Stiskněte tlačítko **OK** a potom přejděte na Krok 7.
 - Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte C/B 200 dpi nebo C/B 200x100 dpi.
Stiskněte tlačítko **OK** a potom přejděte na Krok 8.
- 7 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte PDF nebo JPEG.
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 8 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte PDF nebo TIFF.
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 9 Pomocí číselné klávesnice zadejte uživatelské jméno.
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 10 Pomocí číselné klávesnice zadejte heslo.
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 11 Na displeji se zobrazí zpráva *Spojuji*. Po úspěšném připojení k serveru FTP zařízení začne skenovat.

Ruční skenování do FTP

- 1 Vložte dokument lícem nahoru do ADF nebo lícem dolů na sklo skeneru.
- 2 Stiskněte tlačítko  (**Scan (Sken)**).
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost Sken do FTP.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Používáte-li zařízení MFC-8460N, přejděte na Krok 5.
Používáte-li zařízení MFC-8860DN nebo DCP-8065DN, přejděte na Krok 4.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost 2str. Na sirku, 2str. Na delku nebo Jednostranny.
Stiskněte tlačítko **OK**.



Poznámka

Chcete-li naskenovat dokument pomocí funkce duplexního skenování, je třeba vložit dokument do ADF a v závislosti na rozvržení dokumentu zvolit možnost 2str. Na sirku nebo 2str. Na delku.

- 5 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost Rucne.
Stiskněte tlačítko **OK**.



Poznámka

Není-li nakonfigurován žádný profil FTP, přeskočte Krok 5 a přejděte na Krok 6.

- 6 Prostřednictvím číselné klávesnice zadejte adresu hostitele FTP (například ftp.příklad.cz) (maximálně 60 znaků) nebo adresu IP (například 192.23.56.189).
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 7 Prostřednictvím číselné klávesnice zadejte cílovou složku (například /brother/abc/, maximálně 60 znaků).
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 8 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte `Vloz jme.uzivat.` nebo `Zmen kvalitu`.
Zvolíte-li `Vloz jme.uzivat.`, přejděte na Krok 12.
Zvolíte-li `Zmen kvalitu`, přejděte na Krok 9.
- 9 Zvolte jednu z následujících možností.
 - Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost `Barva 150 dpi`, `Barva 300 dpi` nebo `Barva 600 dpi`.
Stiskněte tlačítko **OK** a potom přejděte na Krok 10.
 - Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte `C/B 200 dpi` nebo `C/B 200x100 dpi`.
Stiskněte tlačítko **OK** a potom přejděte na Krok 11.
- 10 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte `PDF` nebo `JPEG`.
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 11 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte `PDF` nebo `TIFF`.
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 12 Pomocí číselné klávesnice zadejte uživatelské jméno.
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 13 Pomocí číselné klávesnice zadejte heslo.
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 14 Na displeji se zobrazí zpráva `Spojuji`. Po úspěšném připojení k serveru FTP zařízení začne skenovat.



Poznámka

Dojde-li k vypršení časového limitu nebo k jiné chybě, zopakujte postup skenování do FTP od začátku 1. Zadáte-li nesprávné uživatelské jméno a na displeji LCD se zobrazí zpráva `Chyba vysilani`, zopakujte postup od začátku 1.

Vzdálené nastavení (není k dispozici pro modely DCP)

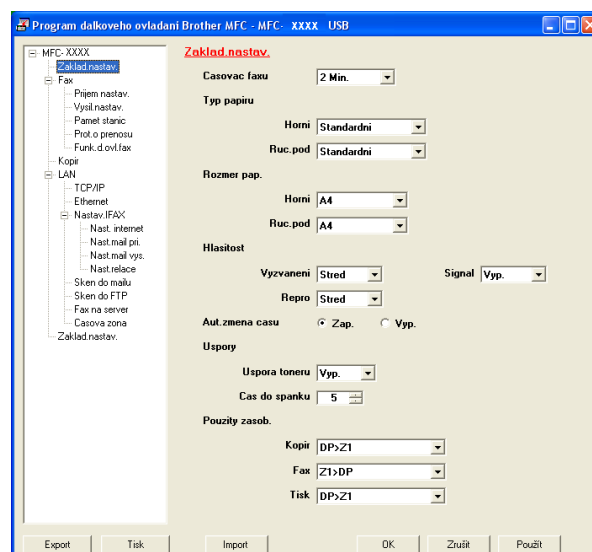
Vzdálené nastavení

Aplikace Vzdálené nastavení umožňuje konfigurovat celou řadu nastavení zařízení z aplikace Windows®. Po spuštění této aplikace budou do počítače automaticky načteny nastavení zařízení a zobrazeny na monitoru. Pokud tato nastavení změňte, můžete je odeslat přímo do zařízení.

Klepněte na tlačítko **Start**, **Všechny programy**, **Brother**, **MFL-Pro Suite MFC-XXXX**, **Vzdálená instalace** potom **MFC-XXXX**, **MFC-XXXX USB** nebo **MFC-XXXX LAN** (kde XXXX je název modelu).

Poznámka

- Pokud je zařízení připojeno prostřednictvím sítě, musíte zadat heslo.
- Výchozí heslo je "access". Toto heslo lze změnit v nástroji BRAdmin Professional nebo ve webové zprávě.
- Je-li počítač chráněn bránou firewall a nelze provádět vzdálené nastavení, pravděpodobně bude třeba nakonfigurovat nastavení brány firewall tak, aby bylo možné komunikovat prostřednictvím portů 137. Další informace získáte ve středisku Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com>).
- Vzdálené síťové nastavení není podporováno v operačním systému Windows NT® 4.0.



■ OK

Umožňuje spustit odesílání dat a ukončit aplikaci Vzdáleného nastavení. Pokud se objeví chybová zpráva, zadejte znovu správná data a potom klepněte na tlačítko **OK**.

■ Zrušit

Umožňuje ukončit aplikaci Vzdálené nastavení bez odeslání dat do zařízení.

■ Použít

Umožňuje odeslat data do zařízení bez ukončení aplikace Vzdáleného nastavení.

■ Tisk

Umožňuje vytisknout odlišná nastavení zařízení. Pokud není otevřené okno Rychlé vytáčení, klepnutím na tlačítko Tisk se vytiskne seznam Uživatelská nastavení. V opačném případě se vytiskne seznam Rychlé vytáčení. Před tiskem musíte klepnutím na tlačítko Použít odeslat nastavení do zařízení.

■ Export

Umožňuje uložit nastavení aktuální konfigurace do souboru.

■ Import

Umožňuje načíst nastavení ze souboru.



Poznámka

- Pomocí tlačítek **Export** a **Import** můžete uložit několik sad nastavení zařízení.
 - Chcete-li uložit všechna nastavení, označte **MFC-XXXX** (kde XXXX je název modelu) v horní části seznamu nastavení a potom klepněte na tlačítko **Export**.
 - Chcete-li uložit jedno nastavení nebo jednu skupinu nastavení, označte každé nastavení nebo záhlaví funkce (například chcete-li zvolit všechna nastavení faxu označte **Fax**) v seznamu nastavení a potom klepněte na tlačítko **Export**.
 - Pokud bylo změněno síťové prostředí nebo zařízení, při pokusu o komunikaci se zařízením prostřednictvím aplikace Vzdálené nastavení se pravděpodobně zobrazí chybová zpráva. Podle této chybové zprávy bude možné vyhledat a vybrat v síti nové zařízení.
-

Zasílání faxů z počítače

Funkce PC-FAX Brother umožňuje odesílat z počítače soubor aplikace nebo dokumentu jako standardní fax. Můžete odeslat soubor vytvořený v libovolné aplikaci v počítači jako fax. Navíc můžete připojit titulní stránku. Stačí nastavit příjemce jako členy nebo skupiny v adresáři PC-FAX nebo zadat cílovou adresu nebo faxové číslo v uživatelském rozhraní.

Funkce počítačového faxu Brother umožňuje odesílat faxy z aplikace systému Windows v počítači. Program PC-FAX umožňuje zvolit typ adresáře. Můžete zvolit výchozí adresář PC-FAX Brother nebo adresář aplikace Microsoft® Outlook Express. Zvolíte-li adresář aplikace Microsoft® Outlook Express, můžete ukládat všechny e-mailové a faxové kontakty do jednoho adresáře. Tento adresář rovněž nabízí funkci vyhledávání. Viz *Adresář* na straně 51.



Poznámka

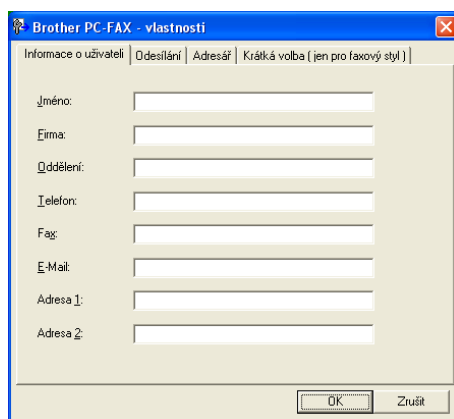
- Používáte-li operační systém Windows® XP, Windows® 2000 Professional nebo Windows NT®, musíte se přihlásit s oprávněním správce.
- Nejnovější informace a aktualizace funkce PC-FAX Brother jsou k dispozici na webu <http://solutions.brother.com>
- Je-li počítač chráněn bránou firewall a nelze odesílat faxy, pravděpodobně bude třeba nakonfigurovat nastavení brány firewall tak, aby bylo možné komunikovat prostřednictvím portů 137. Další informace získáte ve středisku Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com>).

Nastavení informací o uživateli

Poznámka

Klepnutím na ikonu  v dialogovém okně Odesílání faxu přejdete na Informace o uživateli.

- 1 Klepněte na tlačítko **Start, Všechny programy, Brother, MFL-Pro Suite MFC-XXXX** (kde XXXX je název modelu), **PC-FAX vysílání** a potom **PC-Fax vlastnosti**.
Zobrazí se dialogové okno **PC-Fax vlastnosti**:



Brother PC-FAX - vlastnosti

Informace o uživateli | Odesílání | Adresář | Krátká volba (jen pro faxový styl)

Jméno:

Firma:

Oddělení:

Telefon:

Fax:

E-Mail:

Adresa 1:

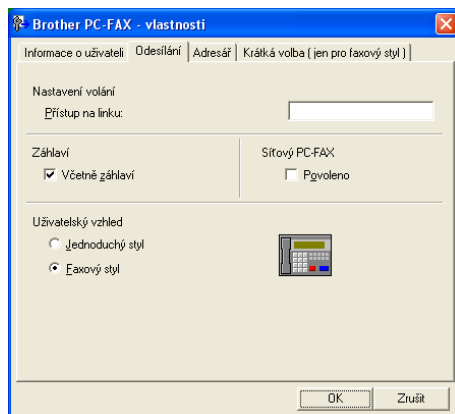
Adresa 2:

OK Zrušit

- 2 Zadejte tyto informace, které budou tvořit hlavičku faxu a titulní stránku.
- 3 Klepnutím na tlačítko **OK** uložte **Informace o uživateli**.

Nastavení odesílání

V dialogovém okně **PC-Fax vlastnosti** klepněte na kartu **Odesílání**. Zobrazí se následující obrazovka.



■ Přístup na linku

Zde zadejte přístupové číslo k vnější lince. Toto číslo bývá vyžadováno u místních pobočkových systémů (PBX) (například pro volání na vnější linku musíte z kanceláře nejdříve vytočit 0).

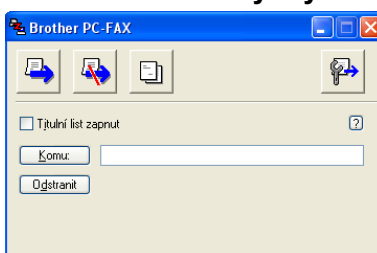
■ Včetně záhlaví

Chcete-li, aby se v horní části stránek faxu zobrazovaly informace hlavičky, zaškrtněte možnost **Včetně záhlaví**.

■ Uživatelské rozhraní

Zvolte některou ze dvou možností uživatelského rozhraní: jednoduchý styl nebo Faxový styl.

Jednoduchý styl



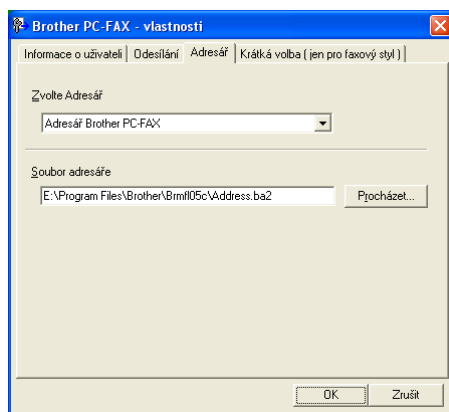
Faxový styl



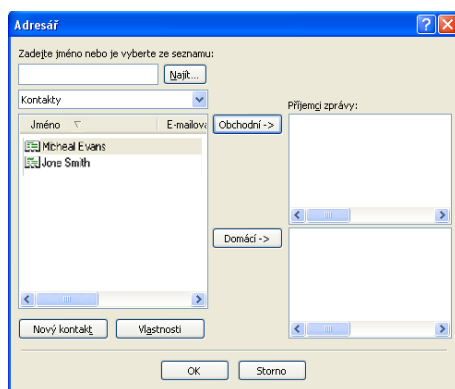
Adresář

Je-li v počítači nainstalována aplikace Outlook[®] Express, můžete v části **Adresář** zvolit adresář, který se bude používat pro odesílání faxů z počítače: adresář Brother nebo Outlook Express.

Pro soubor adresáře musíte zadat cestu a název souboru databáze, která obsahuje informace adresáře. Klepnutím na tlačítko **Procházet...** zvolte soubor databáze.

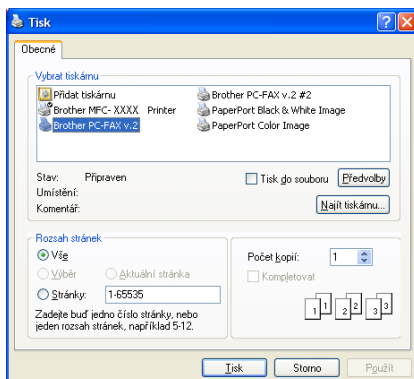


Zvolíte-li aplikaci Outlook[®] Express, můžete použít adresář aplikace Outlook[®] Express klepnutím na tlačítko **Adresář** v dialogovém okně Odesílání faxů.



Odeslání souboru jako faxu pomocí uživatelského rozhraní stylu faxu

- 1 V některé aplikaci v počítači vytvořte soubor.
- 2 Klepněte na **Soubor** a potom na **Tisk**.
Zobrazí se dialogové okno **Tisk**:




- 3 Jako tiskárnu zvolte **Brother PC-FAX v.2** a potom klepněte na **Tisk** (nebo **OK**).
Zobrazí se uživatelské rozhraní stylu faxu:



Poznámka

Pokud se zobrazí uživatelské rozhraní jednoduchého stylu, změňte nastavení výběru uživatelského rozhraní. (Viz *Nastavení odesílání* na straně 50.)

- 4 Podle některého z následujících postupů zadejte faxové číslo:
 - Zadejte číslo pomocí číselné klávesnice.
 - Klepněte na libovolné z 10 tlačítek **Krátká volba**.
 - Klepněte na tlačítko **Adresář** a v adresáři zvolte člena nebo skupinu.
 Uděláte-li chybu, klepnutím na tlačítko **Odstranit** odstraníte všechny položky.
- 5 Chcete-li zahrnout titulní stránku, klepněte na  **Titulní list zapnut**.



Poznámka

Chcete-li vytvořit nebo upravit titulní stránku, můžete rovněž klepnout na ikonu titulní stránky .

- 6 Klepnutím na tlačítko **Start** odešlete fax.

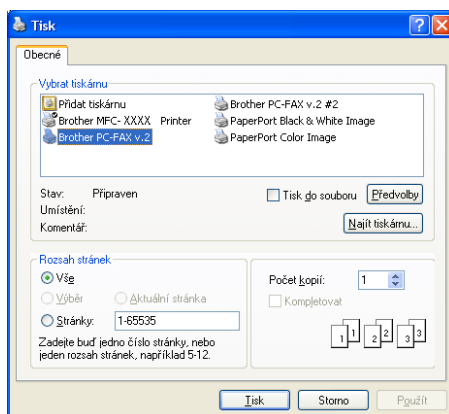


Poznámka

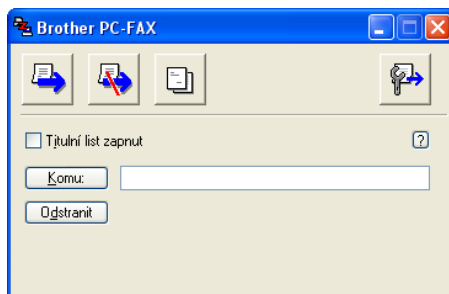
- Chcete-li fax zrušit, klepněte na tlačítko **Stop**.
- Chcete-li znovu vytočit číslo, klepnutím na tlačítko **Opakování** procházejte posledních pět faxových čísel, zvolte požadované číslo a potom klepněte na tlačítko **Start**.

Odeslání souboru jako faxu pomocí uživatelského rozhraní jednoduchého stylu

- 1 V některé aplikaci v počítači vytvořte soubor.
- 2 Klepněte na **Soubor** a potom na **Tisk**.
Zobrazí se dialogové okno **Tisk**:



- 3 Jako tiskárnu zvolte **Brother PC-FAX v.2** a potom klepněte na **Tisk** (nebo **OK**).
Zobrazí se uživatelské rozhraní jednoduchého stylu:




Poznámka

Pokud se zobrazí uživatelské rozhraní stylu faxu, změňte nastavení výběru uživatelského rozhraní. (Viz *Nastavení odesílání* na straně 50.)

- 4 Některým z následujících způsobů zadejte číslo faxu:
- Zadejte číslo faxu do pole **Komu**.
 - Klepněte na tlačítko **Komu** a potom zvolte v adresáři cílová faxová čísla.
- Uděláte-li chybu, klepnutím na tlačítko **Odstranit** odstraníte všechny položky.
- 5 Chcete-li poslat titulní stránku a poznámku, zaškrtněte políčko **Titulní list zapnut** .



Poznámka _____

Chcete-li vytvořit nebo upravit titulní stránku, můžete rovněž klepnout na ikonu  .

- 6 Klepněte na ikonu odeslání  .



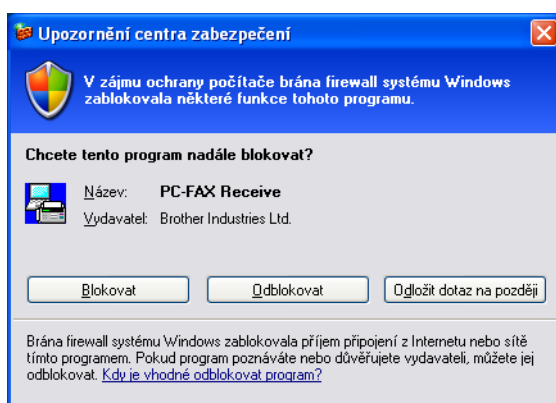
Poznámka _____

Chcete-li fax zrušit, klepněte na ikonu zrušení  .

Přijímání faxu do počítače

Poznámka

- Chcete-li používat přijímání faxů do počítače, musíte být přihlášení s oprávněním správce.
- Přijímání faxů ze síťových počítačů není podporováno v operačním systému Windows NT® 4.0.
- Je-li počítač chráněn bránou firewall a nelze přijímat faxy z počítačů, pravděpodobně bude třeba nakonfigurovat nastavení brány firewall tak, aby bylo možné komunikovat prostřednictvím portů 137 a 54926. Další informace získáte ve středisku Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com>).
- V závislosti na používaném operačním systému se po spuštění funkce přijímání faxu do počítače může zobrazit výstraha zabezpečení. Chcete-li přijímat faxy do počítače, musíte zrušit blokování tohoto programu.



Program pro přijímání faxů do počítače Brother umožňuje zobrazovat a ukládat faxy v počítači. Je nainstalován automaticky při instalaci sady MFL-Pro Suite a funguje na lokálních nebo síťových zařízeních.

Je-li tato funkce aktivována, bude zařízení přijímat faxy do své paměti. Po přijetí bude fax automaticky odeslán do vašeho počítače.

Jestliže počítač vypnete, zařízení bude nadále přijímat a ukládat faxy do paměti. Na displeji LCD zařízení bude zobrazen počet přijatých a uložených faxů, například:

PC fax zpr.: 001

Po zapnutí počítače a programu pro přijímání faxů do počítače Brother zařízení automaticky přenese faxy do počítače.

Chcete-li aktivovat program pro přijímání faxů do počítače, postupujte podle následujících pokynů:

- Před použitím funkce přijímání faxů do počítače musíte tuto funkci aktivovat v nabídce zařízení. (Viz *Aktivace PC-Fax Přijem v zařízení* na straně 56.)
- Spustěte program při přijímání faxů do počítače Brother v počítači. (Doporučujeme zaškrtnout políčko Přidat do spuštění, aby se program automaticky spustil při spuštění počítače a mohl přenést faxy.)

Aktivace PC-Fax Příjem v zařízení

Kromě funkce PC-Fax Příjem můžete volitelně aktivovat funkci Zálohovací tisk. Je-li tato funkce aktivní, před odesláním faxu do počítače nebo když je počítač vypnutý zařízení vytiskne kopii faxu.

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu, 2, 5, 1**.
- 2 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte možnost **PC Fax Příjem**.
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte **<USB>**, **<Paralelní>** nebo název počítače (je-li připojen k síti).
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte **Zapnuto** nebo **Vypnuto**.
Stiskněte tlačítko **OK**.



Poznámka

Zvolíte-li **Zapnuto**, zařízení vytiskne fax, takže budete mít kopii, kdyby došlo před odesláním do počítače k výpadku napájení. Po úspěšném vytisknutí a odeslání do počítače jsou faxové zprávy automaticky vymazány z paměti zařízení. Když funkce Zálohovacího tisku vypnutá, po úspěšném a odeslání do počítače jsou faxové zprávy automaticky vymazány z paměti zařízení.


Spuštění programu pro přijímání faxů v počítači

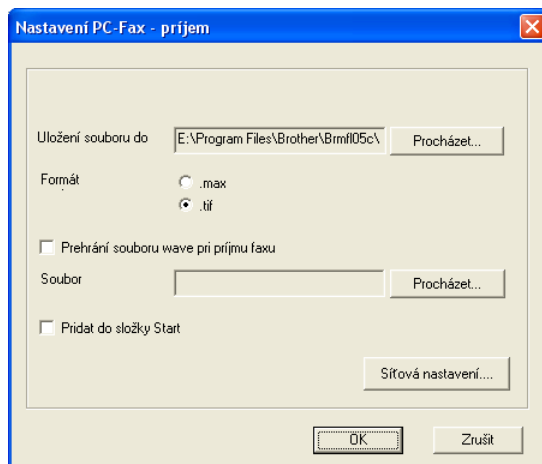
Klepněte na tlačítko **Start, Všechny programy, Brother, MFL-Pro Suite MFC-XXXX, 'Příjem PC-FAX'** a potom **MFC-XXXX** nebo **MFC-XXXX LAN** (kde **XXXX** označuje název modelu).

Ikona Brother PC-Fax se zobrazí na hlavním panelu.



Nastavení počítače

- 1 Klepněte pravým tlačítkem myši na ikoně Brother PC-Fax  na hlavním panelu počítače a potom klepněte na **Nastavení PC-Fax - příjem**. Zobrazí se dialogové okno **Nastavení PC-Fax - příjem**:

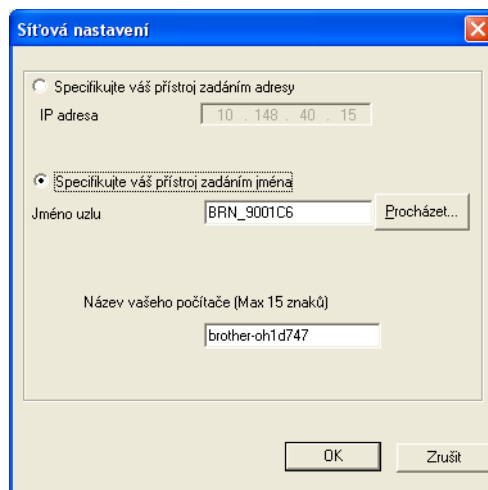


- 2 Chcete-li změnit místo, na kterém se v počítači ukládají soubory přijatých faxů, v **Uložení souboru do** klepněte na tlačítko **Procházet**.
- 3 V **Formát** zvolte jako formát přijatého dokumentu **.tif** nebo **.max**. Výchozí formát je **.tif**.
- 4 Chcete-li, aby se při přijímání faxů přehrál soubor Wave (zvukové soubory .wav), zaškrtněte políčko **Prehrání souboru wave při příjmu faxu** a zadejte umístění souboru Wave.
- 5 Chcete-li, aby se program pro přijímání faxů spouštěl automaticky při spuštění operačního systému Windows®, zaškrtněte políčko **Přidat do složky Start**.

Konfigurace nastavení přijímání síťového faxu

Chcete-li změnit nastavení přijímání síťového faxu, které jste provedli při instalaci sady MFL-Pro Suite (viz *Stručný návod k obsluze*), postupujte podle následujících pokynů.

- 1 V dialogovém okně **Nastavení PC-Fax - příjem** klepněte na tlačítko **Síťová nastavení**. Zobrazí se dialogové okno **Síťová nastavení**.
- 2 Musíte zadat adresu IP nebo název zařízení.

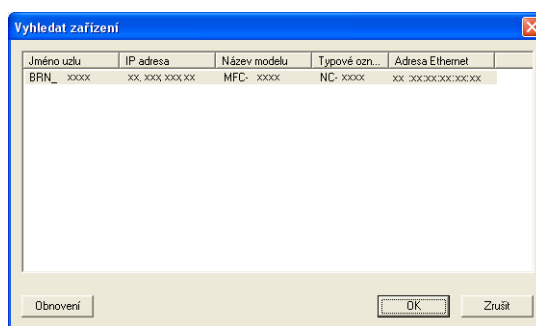


Specifikace zařízení prostřednictvím adresy

- 1 Zadejte adresu IP zařízení do **IP adresa**.

Specifikace zařízení prostřednictvím názvu






- 1 Zadejte název uzlu zařízení do **Jméno uzlu** nebo klepněte na tlačítko **Procházet** a v seznamu zvolte správné zařízení Brother, které chcete použít.



Specifikace názvu počítače

- 1 Můžete specifikovat název počítače, který bude zobrazen na displeji počítače. Chcete-li změnit název, zadejte nový název do **Název vašeho počítače**.

Prohlížení nových zpráv v Brother PC-Fax

Během každého přijímání faxové zprávy v počítači ikona přepíná mezi  a . Po přijetí faxové zprávy se ikona změní na . Po zobrazení přijaté faxové zprávy se ikona  změní na .

- 1 Spuštění aplikace PaperPort®.
- 2 Otevřete složku Přijaté faxy.
- 3 Poklepáním otevřete a zobrazte nové faxy.



Poznámka

Dokud nepřečtenou zprávu přijatého faxu neuložíte pod vlastním názvem, bude označena podle datumu a času přijetí. Například 'Fax 2-20-2005 16:40:21.tif'.



Operační systém Apple® Macintosh®

Tisk a faxování	61
Skenování	77
ControlCenter2 (pro operační systém Mac OS® 10.2.4. nebo vyšší)	81
Sít'ové skenování (Není k dispozici pro DCP-8060)	84
Vzdálené nastavení (není k dispozici pro modely DCP)	86

Nastavení počítače Apple® Macintosh® s rozhraním USB



Poznámka

Aby bylo možné připojit toto zařízení k počítači Macintosh®, je třeba zakoupit kabel USB délky maximálně 2 metry (6 stop).



Nesprávné nastavení

Toto zařízení nepřipojujte k portu USB na klávesnici nebo k nenapájenému rozbočovači USB.

Funkce, které toto zařízení podporuje, závisí na používaném operačním systému. Podporované funkce jsou uvedeny v následující tabulce.

Funkce	Operační systém Mac OS®	Operační systém Mac OS® X
	9.X	10.2.4 nebo vyšší ²
Tisk	Ano	Ano
Skenování (TWAIN)	Ano	Ano
ControlCenter2 ¹	Ne	Ano
Odesílání faxů z počítače	Ano	Ano
Vzdálené nastavení (není k dispozici pro modely DCP)	Ne	Ano

¹ Podrobné pokyny pro používání nástroje ControlCenter2 viz *Používání nástroje ControlCenter2* na straně 81.

² Uživatelé operačního systému Mac OS Mac OS® X 10.2.0 to 10.2.3 musí upgradovat na operační systém Mac OS® X 10.2.4 nebo vyšší. (Nejnovější informace o operačním systému Mac OS® X jsou k dispozici na webu <http://solutions.brother.com>)

Ovládací tlačítko tiskárny

Zrušení úlohy

Chcete-li zrušit aktuální tiskovou úlohu, stiskněte tlačítko **Job Cancel (Zrušení úlohy)**. Pokud začne stavový indikátor LED svítit žlutě, můžete stisknutím tlačítka **Job Cancel (Zrušení úlohy)** vymazat data, která zůstávají v paměti tiskárny.



Bezpečnostní heslo

Zabezpečená data jsou chráněna heslem. Zabezpečená data mohou tisknout pouze osoby, které znají heslo. Dokud nebude zadáno heslo, zařízení zabezpečená data nevytiskne. Po vytištění dokumentu budou data vymazána z paměti. Chcete-li tuto funkci používat, musíte nastavit heslo v dialogovém okně ovladače tiskárny. (Pokyny pro uživatele operačního systému Mac OS® X viz *Zabezpečený tisk* na straně 68 a pokyny pro uživatele operačního systému Mac OS® 9.1-9.2 viz *Zabezpečený tisk* na straně 71.)

- 1 Stiskněte tlačítko **Secure (Zabezpečení)**.



Poznámka

Pokud paměť neobsahuje žádná zabezpečená data, na displeji LCD se zobrazí zpráva `Nejsou data !`.

- 2 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte uživatelské jméno.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Na displeji LCD se zobrazí výběry úloh.
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte úlohu.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Na displeji LCD se zobrazí výzva k zadání 4místného číselného hesla.
- 4 Pomocí ovládacího panelu zadejte heslo.
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 5 Chcete-li data vytisknout, stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte `Tisk`.
Stiskněte tlačítko **OK**.
Zařízení vytiskne data. Chcete-li odstranit zabezpečená data, stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte `Vymaz`.
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 6 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.

Podpora emulace tiskárny

Toto zařízení přijímá tiskové příkazy v jazyce nebo emulaci tiskové úlohy. Různé operační systémy a aplikace odesílají tiskové příkazy v různých jazycích. Toto zařízení může přijímat tiskové příkazy v celé řadě emulací a je vybaveno funkcí automatického výběru emulace. Když zařízení obdrží data z počítače, automaticky zvolí režim emulace. Standardní nastavení je `Auto (EPSON)`. Zařízení může volit z následujících kombinací:

Auto (Epson) - výchozí	Auto (IBM)
HP LaserJet	HP LaserJet
BR-Script3	BR-Script3
EPSON FX-850	IBM Proprinter XL

Toto zařízení má k dispozici následující režimy emulace. Toto nastavení lze měnit prostřednictvím ovládacího panelu nebo webového prohlížeče.

■ Režim HP LaserJet

Režim HP LaserJet (nebo režim HP) je emulační režim, ve kterém tato tiskárna podporuje jazyk PCL6 laserové tiskárny Hewlett-Packard® LaserJet. Tento typ laserové tiskárny podporuje celá řada aplikací. V tomto režimu bude tiskárna fungovat s těmito aplikacemi optimálně.

■ Režim BR-Script3

BR-Script je originální jazyk popisu stránky Brother a překládač emulace jazyka PostScript®. Tato tiskárna podporuje úroveň 3. Překládač BR-Script této tiskárny umožňuje kontrolovat text a obrázky na stránkách.

■ Režim EPSON FX-850 a IBM Proprinter XL

Režim EPSON FX-850 a IBM Proprinter XL jsou režimy emulace, kterými tato tiskárna podporuje standardní jehličkové tiskárny. Některé aplikace podporují tyto emulace jehličkových tiskáren. Tyto režimy emulace jsou vhodné pro tisk z těchto typů aplikací.

Nastavení režimu emulace

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu**, **4**, **1**.
(V případě modelů DCP stiskněte tlačítko **Menu**, **3**, **1**.)
- 2 Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** zvolte **Auto (EPSON)**, **Auto (IBM)**, **HP LaserJet**, **BR-Script 3**, **Epson FX-850** nebo **IBM Proprinter**.
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.



Poznámka

Doporučujeme provést nastavení emulace v používaném programu nebo na síťovém serveru. Pokud nastavení nefunguje správně, zvolte požadovaný režim emulace ručně pomocí tlačítek na ovládacím panelu zařízení.

Tisk seznamu interních fontů

Můžete vytisknout seznam interních (nebo rezidentních) fontů zařízení, ve kterém si můžete každý font před jeho výběrem prohlédnout.

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu**, **4**, **2**, **1**.
(V případě modelů DCP stiskněte tlačítko **Menu**, **3**, **2**, **1**.)
- 2 Stiskněte tlačítko **Start**. Zařízení vytiskne seznam.
- 3 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.

Tisk seznamu konfigurace tisku

Můžete vytisknout seznam aktuálních nastavení tiskárny.

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu**, **4**, **2**, **2**.
(V případě modelů DCP stiskněte tlačítko **Menu**, **3**, **2**, **2**.)
- 2 Stiskněte tlačítko **Start**. Zařízení vytiskne seznam.
- 3 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.

Obnovení výchozích nastavení tiskárny

Můžete obnovit výchozí nastavení tiskárny. Písma a makra uložená do paměti zařízení budou vymazána.


- 1 Stiskněte tlačítko **Menu**, **4**, **3**.
(V případě modelů DCP stiskněte tlačítko **Menu**, **3**, **3**.)
- 2 Chcete-li obnovit výchozí nastavení, stiskněte tlačítko **1**.
Chcete-li nastavení ukončit beze změny, stiskněte tlačítko **2**.
- 3 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.

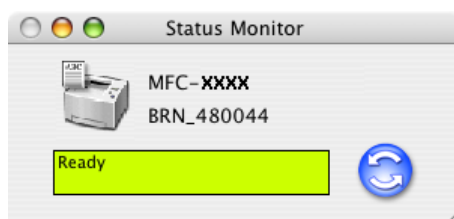
Sledování stavu

Nástroj **Status Monitor** (Sledování stavu) je konfigurovatelný softwarový nástroj pro sledování stavu zařízení, který v přednastavených intervalech aktualizování zobrazuje upozornění na chyby, například když papír dojde nebo uvízne. Rovněž můžete přistupovat k nastavení Kalibrace barev a k webové správě. Aby bylo možné tento nástroj použít, musíte zvolit zařízení v místní nabídce **Model** v nástroji ControlCenter2. Chcete-li zobrazit stav zařízení, klepněte na ikonu Status Monitor ve složce Nastavení zařízení nástroje ControlCenter2 (viz *Sledování stavu* na straně 65) nebo zvolte možnost Sledování stavu Brother v části Macintosh HD/Library/Printers/Brother/Utilities.

Aktualizace stavu zařízení

Chcete-li zjistit nejaktuálnější stav zařízení, když je otevřené okno **Status Monitor** (Sledování stavu),

klepněte na ikonu . Můžete nastavit interval, ve kterém bude program aktualizovat údaje o stavu zařízení. Přejděte na panel nabídek, **Brother Status Monitor** (Sledování stavu) a zvolte **preference** (Předvolby).



Skrytí nebo zobrazení okna

Po spuštění **Status Monitor** (Sledování stavu) můžete skrýt nebo zobrazit okno. Chcete-li okno skrýt, přejděte na panel nabídek, **Brother Status Monitor** (Sledování stavu Brother) a zvolte **Hide Status Monitor** (Skrýt sledování stavu). Chcete-li okno zobrazit, klepněte na ikonu **Status Monitor** (Sledování stavu) v doku nebo klepněte na **Status Monitor** (Sledování stavu) ve složce **DeviceSettings** (Nastavení zařízení) nástroje ControlCenter2.



Ukončení okna

Přejděte na panel nabídek a zvolte **Quit** (Konec).

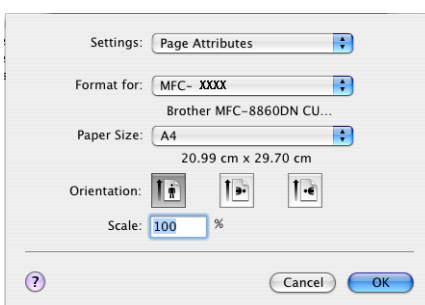
Webová správa (pouze síťové modely)

Chcete-li získat snadný přístup k systému webové správy, klepněte na ikonu zařízení na obrazovce **Status Monitor** (Sledování stavu). Další informace o systému webové správy jsou k dispozici v části *Webová správa* v Kapitole 7 Příručky síťových aplikací na disku CD-ROM.

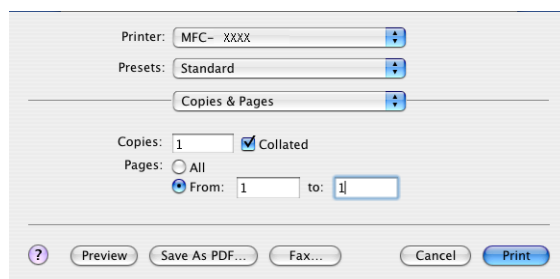
Používání ovladače Brother Laser v operačním systému Macintosh® (Mac OS® X)

Volba možností nastavení stránky

- 1 V některé programové aplikaci (například TextEdit) klepněte na nabídku **File** (Soubor) a zvolte **Page Setup** (Vzhled stránky). Zkontrolujte, zda je **MFC-XXXX** nebo **DCP-XXXX** (kde XXXX je název modelu) vybráno v místní nabídce **Format for** (Formát pro). Můžete změnit nastavení **Paper Size** (Velikost papíru), **Orientation** (Orientace) a **Scale** (Měřítko) a potom klepněte na tlačítko **OK**.

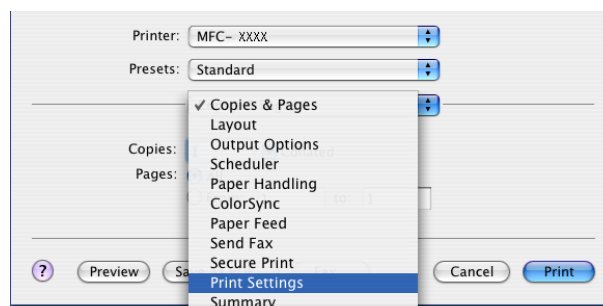


- 2 V některé programové aplikaci (například TextEdit) klepněte na nabídku **File** (Soubor) a zvolte **Print** (Tisk). Klepnutím na tlačítko **Print** (Tisk) spustíte tisk.



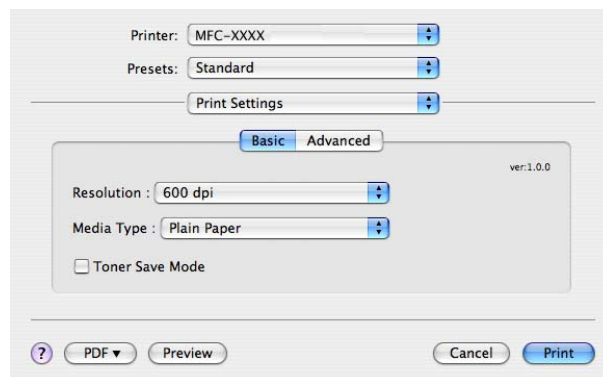
Specifická nastavení

Můžete provádět nastavení **Media Type** (Typ média), **Resolution** (Rozlišení), **Toner Save** (Úspora toneru) a další. Stiskněte rozevírací seznam **Copies & Pages** (Kopie a stránky) a zvolte nastavení, která chcete změnit.

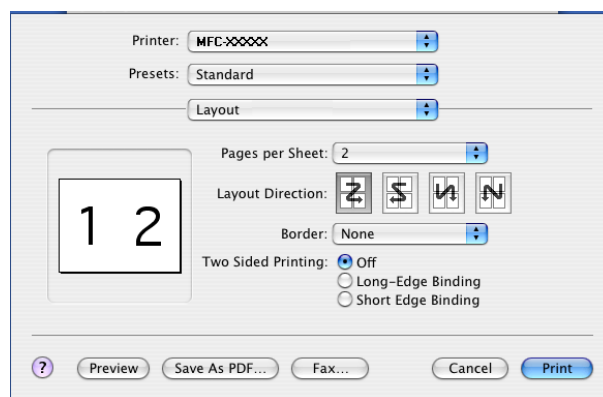


Nastavení tisku

Zvolte **Resolution** (Rozlišení) a **Media Type** (Typ média) a zda chcete použít **Toner Save Mode** (Režim úspory toneru).



Rozvržení



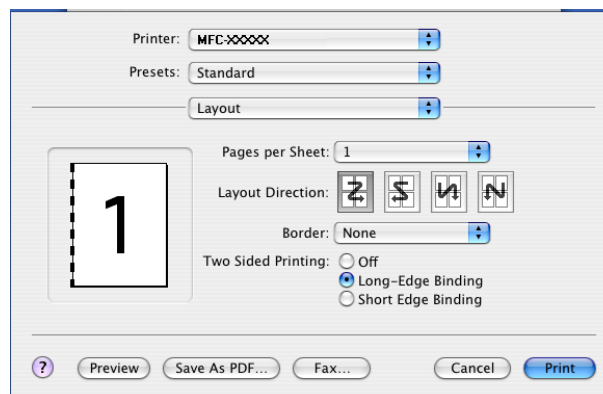
Nastavte **Page per Sheet** (Stránka na list), **Layout Direction** (Směr rozvržení) a **Border** (Okraj).

Pages per sheet (Stránek na list): Zvolte počet stránek, které se vytisknou na každé straně papíru.

Layout Direction: (Směr rozvržení) Když provedete nastavení Počet stránek na list, můžete také specifikovat směr rozvržení.

Bordur: (Okraj) Chcete-li přidat okraje, použijte tuto funkci.

Duplex (oboustranný tisk)



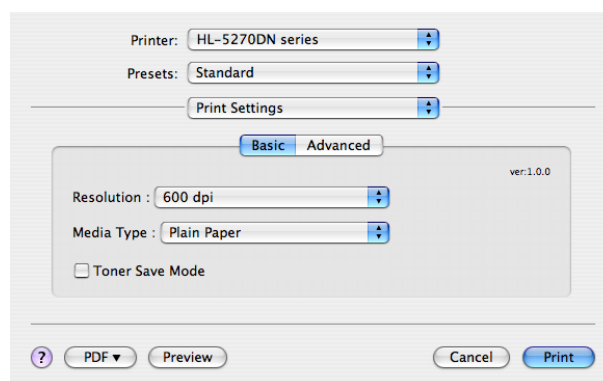
Zvolte **Layout** (Rozvržení) a potom zvolte **Long-Edge Binding** (Vazba na dlouhý okraj) nebo **Short Edge Binding** (Vazba na krátký okraj).

Zabezpečený tisk

Zabezpečené dokumenty jsou dokumenty, které jsou při odeslání do zařízení chráněny heslem. Zabezpečená data mohou tisknout pouze osoby, které znají heslo. Vzhledem k tomu, že jsou data v zařízení zabezpečena, aby je bylo možné vytisknout, musíte zadat prostřednictvím ovládacího panelu zařízení heslo.

- 1 Zvolte **Secure Print** (Zabezpečený tisk) a zaškrtněte **Secure Print** (Zabezpečený tisk).
- 2 Zadejte heslo, uživatelské jméno a název úlohy a klepněte na **Print** (Tisk).
- 3 Zabezpečený dokument musíte vytisknout z ovládacího panelu zařízení. (Viz *Bezpečnostní heslo* na straně 62.)

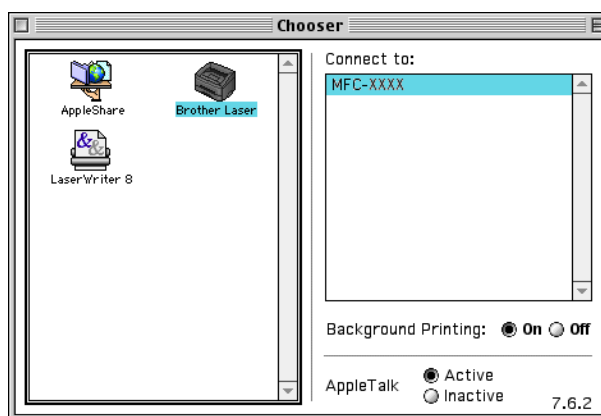
Odstranění zabezpečeného dokumentu: Aby bylo možné odstranit zabezpečený dokument, musíte použít ovládací panel zařízení. (Viz *Bezpečnostní heslo* na straně 62.)



Používání ovladače Brother Laser pro operační systém Macintosh® (Mac OS® 9.1 až 9.2)

Volba tiskárny

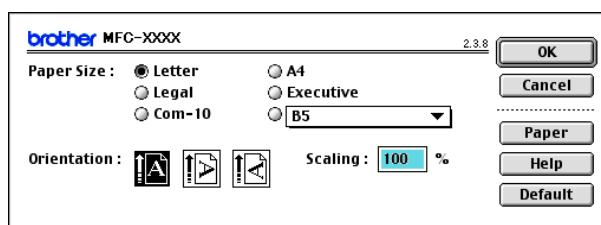
- 1 V nabídce Apple otevřete **Chooser** (Výběr).



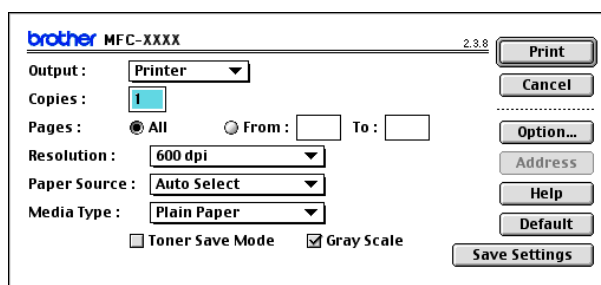
- 2 Klepněte na ikonu **Brother Laser**. Na pravé straně okna **Chooser** (Výběr) klepněte na tiskárnu, na které chcete tisknout. Zavřete okno **Chooser** (Výběr).

Nastavení stránky

- 1 V některé programové aplikaci (například Presto!® PageManager®) klepněte na nabídku **File** (Soubor) a zvolte **Page Setup** (Vzhled stránky). Můžete změnit nastavení pro **Paper Size** (Velikost papíru), **Orientation** (Orientace) a **Scaling** (Změna měřítka) a potom klepněte na tlačítko **OK**.

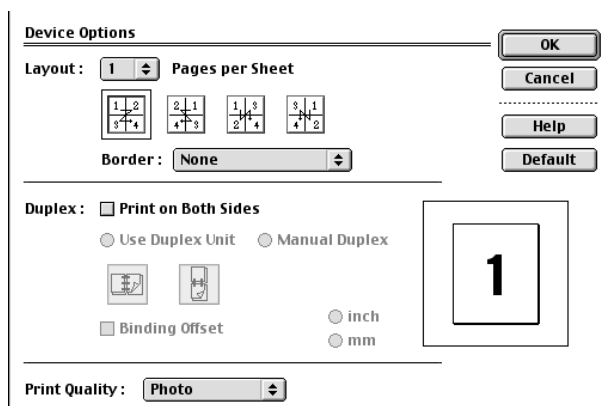


- 2 V některé programové aplikaci (například Presto![®] PageManager[®]) klepněte na nabídku **File** (Soubor) a zvolte **Print** (Tisk). Klepnutím na tlačítko **Print** (Tisk) spustíte tisk.



Poznámka

Chcete-li změnit **Copies** (Kopie), **Pages** (Stránky), **Resolution** (Rozlišení), **Paper Source** (Zdroj papíru) a **Media Type** (Typ média), před klepnutím na tlačítko **Print** (Tisk) zvolte nastavení. Klepnete-li na **Option** (Volba)..., můžete na obrazovce **Device Options** (Možnosti zařízení) zvolit počet stránek na list.

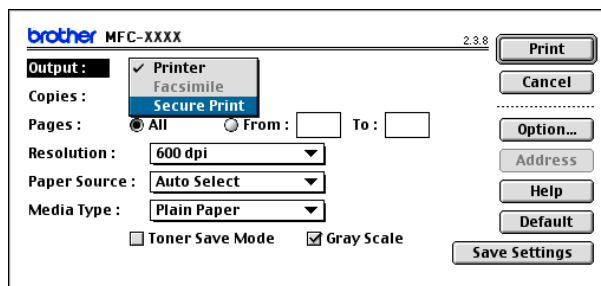


Zabezpečený tisk

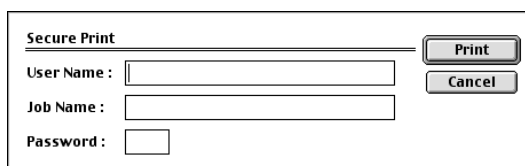
Zabezpečené dokumenty jsou dokumenty, které jsou při odeslání do zařízení chráněny heslem. Zabezpečená data mohou tisknout pouze osoby, které znají heslo. Vzhledem k tomu, že jsou data v zařízení zabezpečena, aby je bylo možné vytisknout, musíte zadat prostřednictvím ovládacího panelu zařízení heslo.

Odeslání zabezpečeného dokumentu:

- 1 Z rozevírací nabídky **Output** (Výstup) zvolte **Secure Print** (Zabezpečený tisk) a potom klepněte na **Print** (Tisk). Zobrazí se dialogové okno **Secure Print** (Zabezpečený tisk).



- 2 Zadejte uživatelské jméno, název úlohy a heslo a klepnutím na tlačítko **Print** (Tisk) spustíte tisk.



- 3 Zabezpečené dokumenty musíte vytisknout z ovládacího panelu zařízení. (Viz *Bezpečnostní heslo* na straně 62.)



Poznámka

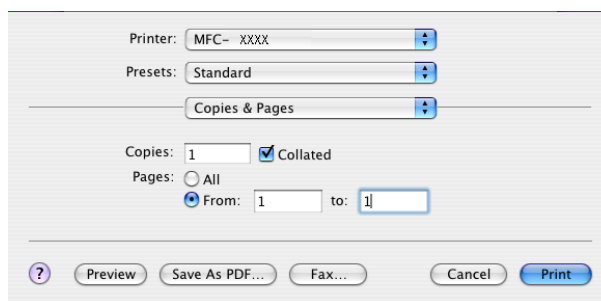
Aby bylo možné odstranit zabezpečený dokument, musíte použít ovládací panel zařízení. (Viz *Bezpečnostní heslo* na straně 62.)

Odeslání faxu (není k dispozici pro modely DCP)

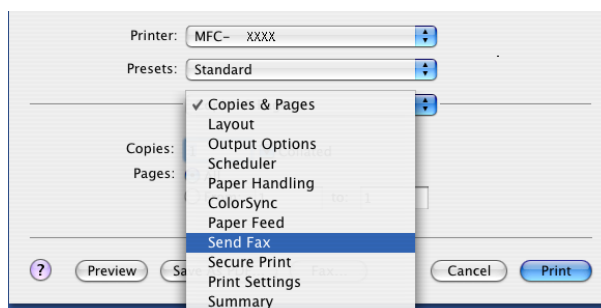
Operační systém Mac OS® X

Můžete odeslat fax přímo z libovolné aplikace operačního systému Macintosh®.

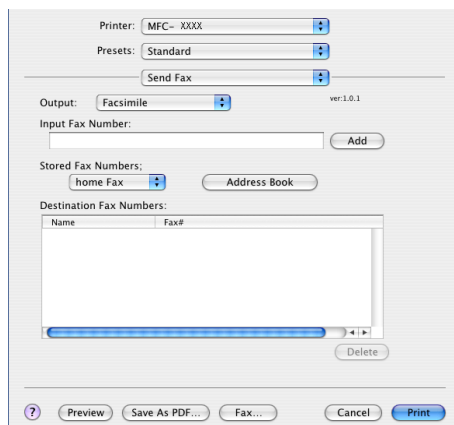
- 1 Vytvořte dokument v některé aplikaci systému Macintosh®.
- 2 Klepněte na **File** (Soubor) a potom na **Print** (Tisk).
Zobrazí se dialogové okno Tiskárna:



- 3 V místní nabídce zvolte **Send Fax** (Odeslat fax).



- 4 Zvolte **Facsimile (Fax)** v místní nabídce **Output (Výstup)**.

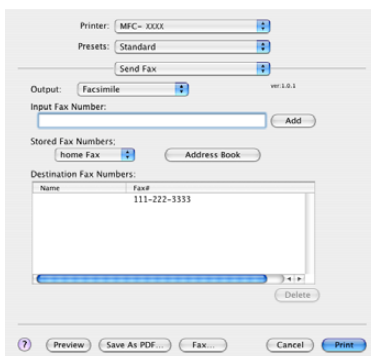


- 5 Do pole **Input Fax Numer (Zadat číslo faxu)** zadejte faxové číslo a klepnutím na tlačítko **Print (Tisk)** odešlete fax.



Poznámka

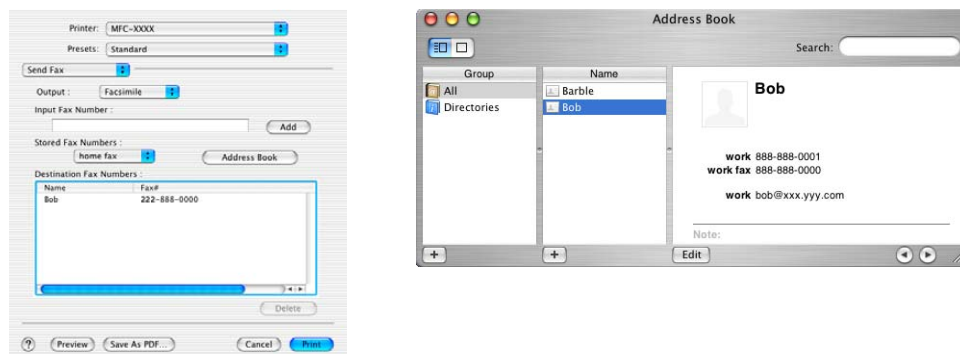
Chcete-li odeslat fax na více čísel, po zadání prvního faxového čísla klepněte na tlačítko **Add (Přidat)**. Cílová faxová čísla budou uvedena v seznamu v dialogovém okně.



Práce s vizitkami vCards

Můžete zadat faxové číslo pomocí vizitky Vcard (elektronická vizitka) v aplikaci **Address Book** (Adresář) operačního systému Mac OS® X.

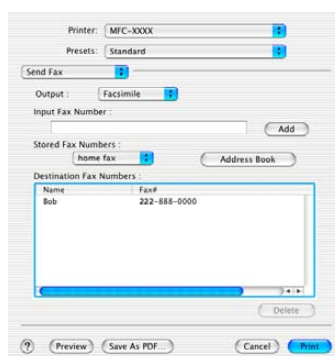
- 1 Klepněte na tlačítko **Address Book** (Adresář).
- 2 Přetáhněte vizitku Vcard z aplikace **Address Book** (Adresář) operačního systému Mac OS® X do pole **Destination Fax Numbers** (Cílová faxová čísla).



Poznámka

Pokud jsou v adresáři operačního systému Mac OS® X uložena pracovní i domácí faxová čísla, zvolte **work fax** (fax do zaměstnání) nebo **home fax** (fax domů) z místní nabídky **Stored Fax Numbers** (Uložená faxová čísla) a potom přetáhněte vizitku Vcard.

- 3 Po dokončení adresování faxu klepněte na **Print** (Tisk).



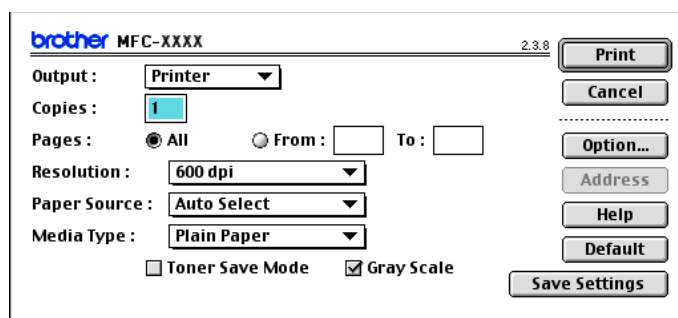
Poznámka

Použitá vizitka Vcard musí obsahovat číslo **work fax** (fax do zaměstnání) nebo **home fax** (fax domů).

Operační systém Mac OS® 9.1 - 9.2

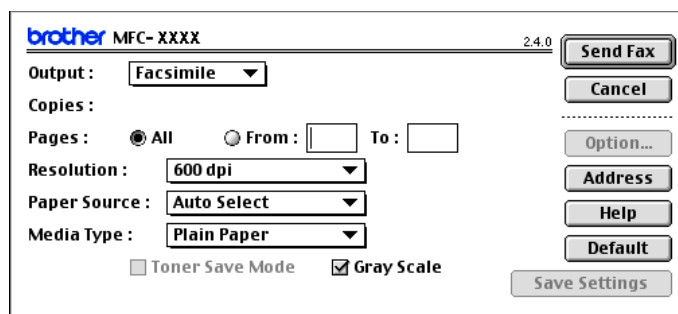
Můžete odeslat fax přímo z libovolné aplikace operačního systému Macintosh®.

- 1 Vytvořte dokument v některé aplikaci systému Macintosh®.
- 2 Klepněte na **File** (Soubor) a potom na **Print** (Tisk).
Zobrazí se dialogové okno Tiskárna:



Zvolíte-li **Printer** (Tiskárna), na horním tlačítku je zobrazeno **Print** (Tisk) a tlačítko **Address** (Adresa) není k dispozici.

- 3 Zvolte **Facsimile** (Fax) v místní nabídce **Output** (Výstup).



Zvolíte-li **Facsimile** (Fax), horní tlačítko se změní na **Send Fax** (Odeslat fax) a tlačítko **Address** (Adresa) je k dispozici.



Poznámka

Chcete-li odeslat pouze některé stránky dokumentu, zadejte čísla stránek do polí stránek.

- 4 Klepněte na tlačítko **Send Fax** (Odeslat fax).
Zobrazí se dialogové okno **Send Fax** (Odeslat fax):

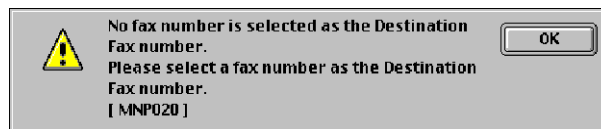
Dialogové okno **Send Fax** (Odeslat fax) obsahuje dvě pole se seznamem. V levém poli jsou uvedena všechna předchozí **Stored Fax Numbers** (Uložená faxová čísla) a v pravém poli jsou uvedena zvolená **Destination Fax Numbers** (Cílová faxová čísla).

- 5 Zadejte číslo faxu do pole **Input Fax Numer** (Zadat číslo faxu).
6 Po dokončení adresování faxu klepněte na **Send Fax** (Odeslat fax).



Poznámka

Klepnete-li na tlačítko **Send Fax** (Odeslat fax) bez adresování faxu, zobrazí se následující chybová zpráva:



Klepnutím na tlačítko **OK** přejdete na dialogové okno **Send Fax** (Odeslat fax).

Skenování z operačního systému Macintosh®

Software tohoto zařízení Brother obsahuje ovladač skeneru TWAIN pro operační systém Macintosh®. Tento ovladač skeneru TWAIN pro operační systém Macintosh® můžete použít se všemi aplikacemi, které podporují specifikace TWAIN.



Poznámka

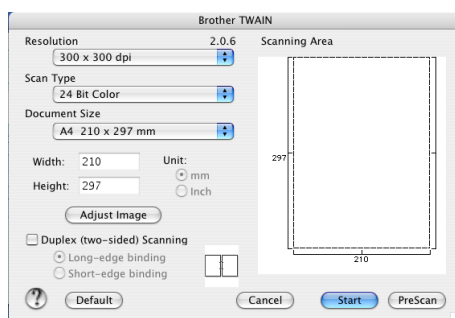
Chcete-li skenovat ze zařízení v síti, zvolte síťové zařízení v aplikaci Přepínač zařízení umístěné v Macintosh HD/Library/Printers/Brother/Utilities nebo z rozevíracího seznamu **Model** na hlavní obrazovce nástroje ControlCenter2.

Další informace viz *Konfigurace síťového skenování* na straně 84 nebo *Používání nástroje ControlCenter2* na straně 81 (síťové skenování je podporováno v operačním systému Mac OS® X 10.2.4 nebo vyšším).

Přístup ke skeneru

Spustěte aplikaci operačního systému Macintosh®, která je kompatibilní se standardem TWAIN. Při prvním použití ovladače Brother TWAIN nastavte tento ovladač jako výchozí volbou možnosti

Choose Source (Zvolit zdroj) (nebo jiného názvu nabídky pro volbu výchozího ovladače podle používané aplikace). Pro každý dokument, který následně naskenujete, zvolte **Acquire Image** (Načíst obrázek) nebo **Scan** (Skenovat). Zobrazí se dialogové okno nastavení skeneru.



Poznámka

Způsob výběru výchozího ovladače nebo volby skenování se bude pravděpodobně lišit podle používané aplikace.

Skenování obrázku do operačního systému Macintosh®

Po provedení náhledu skenování můžete naskenovat celou stránku nebo její část.

Skenování celé stránky

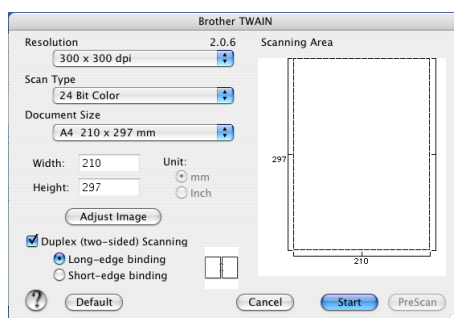


1 Vložte dokument lícem nahoru do ADF nebo lícem dolů na sklo skeneru.

- 2 Podle potřeby upravte následující nastavení v dialogovém okně Nastavení skeneru:
 - **Resolution** (Rozlišení)
 - **Scan Type** (Typ skenování)
 - **Document Size** (Velikost dokumentu)
 - **Brightness** (Jas)
 - **Contrast** (Kontrast)
- 3 Klepněte na tlačítko **Start** (Spustit).
Po dokončení skenování se obrázek zobrazí v grafické aplikaci.

Skenování oboustranného dokumentu (modely podporující duplexní skenování)

- 1 Vložte dokument lícem nahoru do ADF.
- 2 Zaškrtněte políčko **Duplex (Two-sided) Scanning** (Duplexní (oboustranné) skenování) a zvolte **Long-edge binding** (Vazba na dlouhý okraj) nebo **Short-edge binding** (Vazba na krátký okraj).



- 3 Podle potřeby upravte následující nastavení v dialogovém okně Nastavení skeneru:
 - **Resolution** (Rozlišení)
 - **Scan Type** (Typ skenování)
 - **Document size** (Velikost dokumentu)
 - **Brightness** (Jas)
 - **Contrast** (Kontrast)
- 4 Klepněte na tlačítko **Start** (Spustit).



Poznámka

- Nelze upravit oblast skenování.
- Duplexní skenování podporují pouze zařízení MFC-8860DN a DCP-8065DN.
- Duplexní skenování není k dispozici pro velikost papíru Legal.
- Duplexní skenování není podporováno v operačním systému Mac OS® 9.1 až 9.2.
- Duplexní skenování je k dispozici pouze z ADF.

Vytvoření náhledu obrázku

Tlačítko **PreScan** (Předběžně naskenovat) se používá pro vytvoření náhledu, na kterém lze z obrázku oříznout nežádoucí části. Když jste s náhledem spokojeni, klepnutím na tlačítko **Start** (Spustit) v dialogovém okně Nastavení skeneru naskenujete obrázek.

- 1 Vložte dokument lícem nahoru do ADF nebo lícem dolů na sklo skeneru.
- 2 Klepněte na tlačítko **PreScan** (Předběžně naskenovat).
Celý obrázek se naskenuje do operačního systému Macintosh® a zobrazí se v části **Scanning Area** (Oblast skenování).



- 3 Stiskněte a podržte tlačítko myši a přetažením vyberte oblast, kterou chcete naskenovat.
- 4 Znovu vložte dokument do ADF.



Poznámka

Pokud jste vložili dokument na sklo skeneru v kroku 1, tento krok přeskočte.

- 5 Podle potřeby upravte nastavení **Resolution** (Rozlišení), **Scan Type** (Typ skenování) (Stupně šedé), **Brightness** (Jas), **Contrast** (Kontrast) a **Size** (Velikost) v dialogovém okně Nastavení skeneru.
- 6 Klepněte na tlačítko **Start** (Spustit).
Tentokrát se v okně aplikace zobrazí pouze zvolená oblast dokumentu.
- 7 Obraz můžete vylepšit v grafickém programu.

Používání aplikace Presto!® PageManager®

Presto!® PageManager® je aplikace pro správu dokumentů v operačním systému Macintosh®. Vzhledem k tomu, že je kompatibilní s většinou grafických editorů a programů pro zpracování textu, umožňuje aplikace Presto!® PageManager® bezkonkureční možnosti kontroly nad soubory v operačním systému Macintosh®. Můžete provádět snadno správu dokumentů, upravovat e-maily a soubory a načítat dokumenty pomocí softwaru OCR, který je integrován do aplikace Presto!® PageManager®.

Používáte-li toto zařízení jako skener, doporučujeme nainstalovat aplikaci Presto!® PageManager®. Pokyny pro instalaci aplikace Presto!® PageManager® jsou uvedeny ve *Stručném návodu k obsluze*.



Poznámka

Úplnou uživatelskou příručku NewSoft Presto!® PageManager® 4.0 lze zobrazit klepnutím na ikonu **Help (Nápověda)** v aplikaci NewSoft Presto!® PageManager® 4.0.

Funkce

- OCR: jediným krokem můžete naskenovat obrázek, rozpoznat text a upravit jej v textovém procesoru.
- Úpravy obrázku: umožňuje vylepšovat, ořezávat a otáčet obrázky nebo je otevírat v programu pro úpravy obrázků podle vlastního výběru.
- Anotace: umožňuje vkládat do obrázků odstranitelné poznámky, razítka a kresby.
- Zobrazení stromové struktury: umožňuje zobrazit a uspořádat hierarchii složek pro usnadnění přístupu.
- Okno miniatur: umožňuje zobrazit soubory jako miniatury pro snadnou identifikaci.

Požadavky na systém aplikace Presto!® PageManager®

- Procesor PowerPC
- Operační systém 9.1-9.2, 10.2.4 nebo vyšší
- Jednotka CD-ROM
- Pevný disk s volným prostorem alespoň 120 MB


Doporučeno:

- 8bitová barevná grafická karta nebo vyšší.
- E-mailový software Eudora Mail nebo Outlook Express

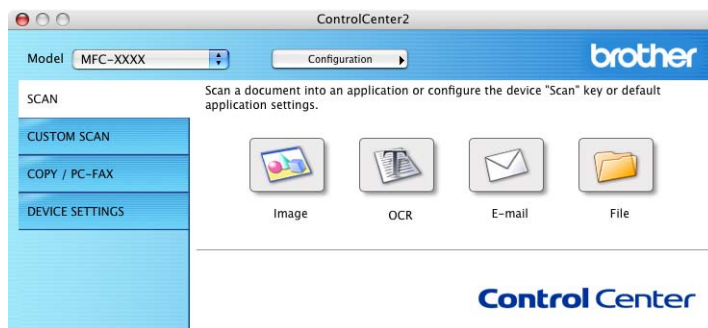
Poznámka

- Funkce, které jsou k dispozici v nástroji ControlCenter2, se mohou lišit podle čísla modelu zařízení.
- Duplexní skenování podporují pouze zařízení MFC-8860DN a DCP-8065DN.

Používání nástroje ControlCenter2

ControlCenter2 je programový nástroj, který umožňuje rychlý a snadný přístup k často užívaným aplikacím. Při použití nástroje ControlCenter2 není nutné některé aplikace spouštět ručně. Na panelu nabídek se zobrazí ikona. Po otevření okna nástroje ControlCenter2 klepněte na ikonu  a zvolte **Open** (Otevřít). Nástroj ControlCenter2 obsahuje následující čtyři kategorie operací:

- 1 Skenování přímo do souboru, e-mailu, textového procesoru nebo grafické aplikace podle vlastního výběru.
- 2 Uživatelská skenování tlačítka umožňují nakonfigurovat jednotlivá tlačítka podle požadavků vlastní aplikace.
- 3 Přístup k funkcím kopírování, které jsou k dispozici v operačním systému Macintosh[®].
- 4 Přístup do nastavení, která jsou k dispozici pro konfiguraci vašeho zařízení.



V rozevíracím seznamu **Model** můžete zvolit, se kterými zařízeními se nástroj ControlCenter2 bude spojovat. Klepnutím na tlačítko **Configuration** (Konfigurace) můžete rovněž otevřít okno konfigurace jednotlivých funkcí.

Vypnutí funkce AutoLoad (Automatické zavedení)

Pokud nechcete, aby se nástroj ControlCenter2 spouštěl automaticky při každém spuštění operačního systému Macintosh®, postupujte podle následujících pokynů.

- 1 Na panelu nabídek klepněte na ikonu ControlCenter2 a zvolte **Preference** (Předvolba). Zobrazí se okno předvoleb nástroje ControlCenter2.
- 2 Zrušte zaškrtnutí políčka **Start ControlCenter on computer startup** (Spustit ControlCenter při spuštění počítače).
- 3 Klepnutím na tlačítko **OK** zavřete okno.



Poznámka

Ikona aplikace ControlCenter2 se nachází v umístění Macintosh HD/Library/Printers/Brother/Utilities/ControlCenter.

SKENOVAT

K dispozici jsou čtyři tlačítka pro funkce **Scan to Image** (Skenovat do obrázku), **Scan to OCR** (Skenovat do OCR), **Scan to E-mail** (Skenovat do e-mailu) a **Scan to File** (Skenovat do souboru).

■ Image (Obrázek) (Výchozí: *Náhled Apple*)

Umožňuje naskenovat stránku přímo do libovolného prohlížeče/editoru obrázků. Můžete zvolit cílovou aplikaci, například Adobe® PhotoShop® nebo jiný typ aplikace pro úpravy obrázků v operačním systému Macintosh®.

■ OCR (Výchozí: *Úpravy textu Apple*)

Umožňuje naskenovat stránku nebo dokument, automaticky spustit aplikaci OCR a vložit text (nikoli obrázek) do aplikace pro úpravy textu. Můžete zvolit cílovou aplikaci pro úpravy textu, například MS Word nebo libovolnou aplikaci pro úpravy textu v operačním systému Macintosh®. Aby bylo možné funkci OCR použít, musíte mít nainstalovanou aplikaci Presto!® PageManager® v operačním systému Macintosh®.

■ E-mail (Výchozí: *výchozí e-mailový software*)

Umožňuje naskenovat stránku nebo dokument přímo do e-mailové aplikace jako standardní přílohu. Můžete zvolit typ souboru a rozlišení přílohy.

■ File (Soubor)

Umožňuje skenovat přímo do souboru na disku. Typ souboru a cílovou složku můžete podle potřeby změnit.

Nástroj ControlCenter2 umožňuje nakonfigurovat hardwarové tlačítko **Scan** (Skenovat) na zařízení a softwarové tlačítko nástroje ControlCenter2 pro jednotlivé funkce skenování. Chcete-li nakonfigurovat hardwarové tlačítko **Scan** (Skenovat) na zařízení, zvolte složku **Device Button** (Tlačítko zařízení) v nabídce konfigurace pro každé z tlačítek **SCAN** (SKENOVAT). Chcete-li nakonfigurovat softwarové tlačítko v aplikaci ControlCenter2, zvolte složku **Software Button** (Softwarové tlačítko) v nabídce konfigurace pro každé z tlačítek **SCAN** (SKENOVAT).

VLASTNÍ SKENOVÁNÍ

Můžete konfigurovat název tlačítka a nastavení každého z těchto tlačítek podle vlastních požadavků. Stiskněte a podržte klávesu Ctrl, klepněte tlačítko a postupujte podle konfiguračních nabídek.

KOPÍROVAT / POČÍTAČOVÝ FAX

KOPÍROVAT - umožňuje používat počítač s operačním systémem Macintosh® a libovolný ovladač tiskárny pro rozšířené kopírování. Můžete naskenovat stránku do zařízení a vytisknout kopie pomocí některé z funkcí ovladače tiskárny zařízení nebo můžete odeslat výsledek kopírování do libovolného standardního ovladače tiskárny, který je nainstalován v počítači s operačním systémem Macintosh® včetně síťových tiskáren.

POČÍTAČOVÝ FAX - umožňuje naskenovat stránku nebo dokument a automaticky odeslat obrázek jako fax z počítače s operačním systémem Macintosh®. (Není k dispozici pro modely DCP.)

Můžete nakonfigurovat preferovaná nastavení až u čtyř tlačítek.

NASTAVENÍ ZAŘÍZENÍ

Můžete konfigurovat nastavení zařízení.

■ Remote Setup (Vzdálené nastavení)

Umožňuje spustit program Vzdálené nastavení. (Viz *Vzdálené nastavení (není k dispozici pro modely DCP)* na straně 86.)

■ Quick-Dial (Rychlé vytáčení)

Umožňuje otevřít okno Nastavení rychlého vytáčení aplikace Vzdálené nastavení. (Viz *Vzdálené nastavení (není k dispozici pro modely DCP)* na straně 86.)

■ Status Monitor (Sledování stavu)

Umožňuje spustit nástroj Sledování stavu.

Poznámka

K dispozici pro operační systém Mac OS® X 10.2.4 nebo vyšší.

Před používáním sít'ového skenování

Konfigurace sít'ového skenování

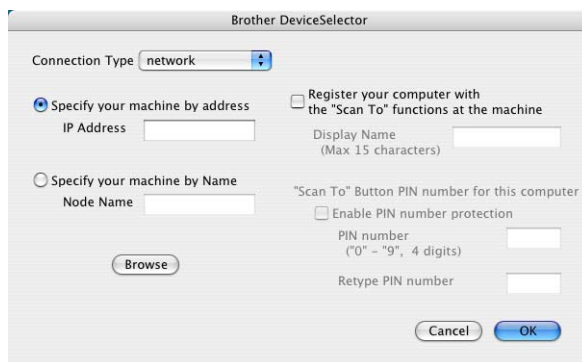
Chcete-li skenovat ze zařízení v síti, musíte zvolit sít'ové zařízení v aplikaci Přepínač zařízení umístěné v **Macintosh HD** (Pevný disk Macintosh)/**Library** (Knihovna)/**Printers** (Tiskárny)/**Brother/Utilities** (Nástroje)/**DeviceSelector** (Přepínač zařízení) nebo v rozevírací nabídce Model na hlavní obrazovce nástroje ControlCenter2. Pokud jste již nainstalovali sadu MFL-Pro Suite podle kroků sít'ové instalace ve Stručném návodu k obsluze, pak by tento výběr měl být již proveden.

Pro používání zařízení jako sít'ového skeneru musí být zařízení nakonfigurováno s adresou TCP/IP. Můžete nastavit nebo změnit nastavení adresy z ovládacího panelu. (Viz *Příručka sít'ových aplikací na disku CD-ROM*.)

Poznámka

K jednomu zařízení v síti může být připojeno max. 25 klientů. Pokud se k zařízení pokusí připojit například 30 klientů současně, 5 klientů nebude na displeji LCD uvedeno.


- 1 V **Library** (Knihovna) zvolte **Printers** (Tiskárny), **Brother**, **Utilities** (Nástroje) a **DeviceSelector** (Přepínač zařízení) a potom poklepejte na **DeviceSelector** (Přepínač zařízení). Zobrazí se okno **DeviceSelector** (Přepínač zařízení). Toto okno lze rovněž otevřít z nástroje ControlCenter2.
- 2 V místní nabídce zvolte typ připojení **network** (sít').



- 3 Specifikujte zařízení adresou IP nebo názvem uzlu. Chcete-li změnit adresu IP, zadejte novou adresu. Chcete-li změnit název uzlu zařízení, zadejte nový název. Každý uzel (zařízení) má vlastní název. Název uzlu lze vyhledat na vytištěné stránce konfigurace zařízení. (Viz *Příručka sít'ových aplikací na disku CD-ROM*.) Výchozí název uzlu je 'BRN_xxxxxx' (kde xxxxxx je posledních šest číslic adresy Ethernet). Rovněž můžete zařízení vybrat ze seznamu dostupných zařízení. Klepnutím na tlačítko **Browse** (Procházet) zobrazíte seznam.
- 4 Klepněte na tlačítko **OK**.

Poznámka

- Zaškrtněte políčko **Register your computer with the “Scan To” functions at the machine** (Zaregistrujte v počítači funkce “Skenovat do” zařízení) a zadejte název, který chcete použít pro počítač s operačním systémem Macintosh® v **Display Name** (Zobrazovaný název). Můžete použít jakýkoli název, který obsahuje maximálně 15 znaků.
- Chcete-li zabránit přijímání nevyžádaných dokumentů, můžete nastavit 4místný kód PIN. Zadejte kód PIN do pole **Pin number** (Číslo PIN) a **Retype Pin number** (Zadejte znovu číslo PIN). Aby bylo možné naskenovat a odeslat dokument do počítače chráněného kódem PIN, na displeji LCD se zobrazí výzva k zadání kódu PIN.



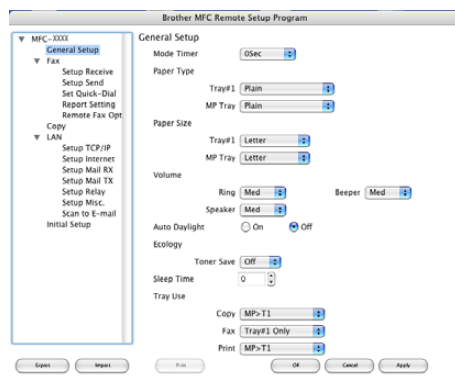
Vzdálené nastavení (pro operační systém Mac OS[®] X 10.2.4 nebo vyšší)

Aplikace Vzdálené nastavení umožňuje konfigurovat celou řadu nastavení zařízení MFC z aplikace Macintosh[®]. Při spuštění této aplikace budou nastavení zařízení automaticky stažena do počítače s operačním systémem Macintosh[®] a zobrazena na monitoru počítače Macintosh[®]. Pokud tato nastavení změňte, můžete je odeslat přímo do zařízení.



Poznámka

Okna aplikace Vzdálené nastavení se nachází v umístění Macintosh HD/Library/Printers/Brother/Utilities. Pokud je zařízení připojeno prostřednictvím sítě, musíte zadat heslo.



■ OK

Umožňuje spustit odesílání dat a ukončit aplikaci Vzdáleného nastavení. Pokud se objeví chybová zpráva, zadejte znovu správná data a potom klepněte na tlačítko **OK**.

■ Cancel (Storno)

Umožňuje ukončit aplikaci Vzdálené nastavení bez odeslání dat do zařízení.

■ Apply (Použít)

Umožňuje odeslat data do zařízení bez ukončení aplikace Vzdáleného nastavení.

■ Print (Tisk)

Umožňuje vytisknout zvolené položky zařízení. Data lze vytisknout po odeslání do zařízení. Klepnutím na tlačítko **Apply** (Použít) odešlete nová data a potom klepněte na tlačítko **Print** (Tisk).

■ Export (Exportovat)

Umožňuje uložit nastavení aktuální konfigurace do souboru.

■ Import (Importovat)

Umožňuje načíst nastavení ze souboru.



Poznámka

- Pomocí tlačítek **Export** (Exportovat) a **Import** (Importovat) můžete uložit několik různých nastavení zařízení.
 - Chcete-li uložit jedno nastavení nebo jednu skupinu nastavení, označte každé nastavení nebo záhlaví funkce (například chcete-li zvolit všechna nastavení faxu označte **Fax** (Fax)) v seznamu nastavení a potom klepněte na tlačítko **Export** (Exportovat).
-

R

Rejstřík

C

ControlCenter2	
Macintosh®	81
Windows®	30

F

Faxování ze síťového počítače	
Operační systém Macintosh® (pouze odesílání) ...	72
Faxování ze síťového počítače	
Windows®	48

O

Ovladače	
Macintosh®	
tiskárna	66
TWAIN	77
Windows®	
tiskárna	2
TWAIN	18

P

PC-FAX	
Macintosh®	
odesílání	69, 75
Windows®	48
jednoduchý styl	53
odesílání	48
přijímání	55
styl faxu	52
Presto!® PageManager®	80

R

Režim BR-Script 3	7, 63
Režim EPSON FX-850	7, 63
Režim Proprinter XL	7, 63

S

Síťové skenování	
Macintosh®	84
Windows®	34
Skenování	
Macintosh®	
do operačního systému Macintosh®	77
Presto!® PageManager®	80
Síť	84

Windows®	
do počítače	20
Klávesa skenování	24, 37
Kompatibilita s TWAIN	18
ScanSoft® PaperPort®	28
Síť	34
Skenování do FTP	
Windows®	42

T

Tisk	
Macintosh®	
Ovladač Brother	66, 69

V

Vzdálené nastavení	
Macintosh® (Mac OS® X)	86
Windows®	46

brother[®]

**Navštivte naše internetové stránky
<http://www.brother.com>**

Používání tohoto zařízení bylo schváleno pouze v zemi, ve které bylo zakoupeno. Místní distributoři společnosti Brother nebo jejich prodejci poskytnou podporu pouze pro zařízení, která byla zakoupena v jejich zemích.

CZE