



Online Příručka uživatele

DCP-L8410CDW

MFC-L8690CDW

MFC-L8900CDW

MFC-L9570CDW

Obsah

Před použitím přístroje Brother	1
Definice poznámek.....	2
Ochranné známky	3
Důležitá poznámka.....	4
Návod pro přístroj Brother	5
Před použitím přístroje	6
Přehled ovládacího panelu.....	7
Přehled dotykového LCD displeje	8
Jak procházet dotykovým LCD displejem	15
Přehled obrazovky nastavení.....	17
Nastavení hlavní domovské obrazovky.....	18
Přizpůsobení přístroje	19
Přístup k pomocným programům Brother Utilities (Windows®)	20
Odinstalace programů a ovladačů Brother (Windows®).....	22
Manipulace s papírem.....	23
Vkládání papíru	24
Vkládání papíru a tisk pomocí zásobníku na papír	25
Vložení a tisk pomocí deskového podavače (DP).....	29
Nastavení papíru	38
Změna velikosti a typu papíru	39
Výběr zásobníku používaného k tisku	40
Změna nastavení kontroly velikosti papíru	41
Doporučená tisková média.....	42
Vkládání dokumentů	43
Vkládání dokumentů do automatického podavače dokumentů ADF.....	44
Vložení dokumentu na sklo skeneru	46
Neskenovatelné a nepotisknutelné oblasti.....	47
Používání speciálního papíru.....	48
Odstraňování problémů.....	49
Chybová hlášení a zprávy o údržbě.....	50
Přenos faxů nebo faxového deníku	57
Chybová hlášení při použití funkce Brother Web Connect.....	61
Uvážnutí dokumentu	63
Dokument uvázl v horní části jednotky ADF.....	64
Dokument uvázl pod krytem dokumentu	65
Odstraňte malé kousky papíru uváznulé uvnitř ADF	66
Uvážnutí papíru	67
Papír uvázl v deskovém podavači	68
Papír uvázl v zásobníku na papír	69
Papír uvázl v zadní části přístroje	71
Papír uvázl uvnitř přístroje.....	73
Papír uvázl pod zásobníkem na papír	76
Problémy s tiskem.....	78
Zvýšení kvality tisku	81

Problémy s telefonem a faxem.....	87
Nastavení rozpoznání volacího tónu	90
Nastavení kompatibility telefonní linky proti interferenci a pro systémy VoIP.....	91
Problémy se sítí	92
Chybová hlášení.....	93
Použití nástroje na opravu síťového připojení (Windows®).....	95
Kde lze najít síťová nastavení zařízení Brother?	96
Nelze dokončit konfiguraci nastavení bezdrátové sítě	97
Přístroj Brother nemůže tisknout, skenovat ani přijímat PC-FAX prostřednictvím sítě.....	99
Jak zkontrolovat, zda síťová zařízení fungují správně	101
Problémy související se službou Google Cloud Print.....	102
Problémy s funkcí AirPrint.....	103
Další problémy	104
Kontrola informací o přístroji	106
Resetujte přístroj Brother	107
Přehled funkcí resetu	108
Pravidelná údržba	109
Výměna spotřebního materiálu	110
Výměna tonerové kazety	112
Výměna jednotky fotoválce	115
Výměna pásové jednotky	119
Výměna nádobky na odpadní toner	122
Čištění přístroje	126
Čištění skeneru	128
Čištění skel laserové jednotky	129
Čištění dotykového LCD displeje	132
Čištění koronových vodičů	133
Čištění jednotky fotoválce	135
Čištění válečků k zavádění papíru	140
Kalibrace barevného výstupu.....	142
Resetování nastavení kalibrace přístroje	143
Korekce soutisku barev (Registrace barev)	144
Kontrola zbývajících životností součástí	145
Balení a expedice vašeho přístroje Brother	146
Výměna součástí s pravidelnou údržbou	148
Nastavení přístroje	149
Změna nastavení přístroje z ovládacího panelu	150
V případě selhání elektrického napájení (paměť)	151
Obecná nastavení	152
Uložení oblíbených nastavení jako zástupce	168
Tisk hlášení	172
Tabulky nastavení a funkcí	175
Změna nastavení přístroje z počítače	230
Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy	231
Změna nastavení přístroje pomocí programu Vzdálené nastavení	235
Dodatek	246
Specifikace.....	247








Jak zadat text do přístroje Brother	255
Spotřební materiál	256
Důležité informace o životnosti tonerových kazet	258
Příslušenství	259
Informace týkající se recyklovaného papíru	260
Čísla společnosti Brother	261

Před použitím přístroje Brother

- [Definice poznámek](#)
- [Ochranné známky](#)
- [Důležitá poznámka](#)

Definice poznámek

V celé této příručce uživatele používáme následující symboly a konvence:

 VAROVÁNÍ	VAROVÁNÍ označuje potenciálně nebezpečnou situaci, která by mohla vést k vážnému úrazu nebo i smrti.
 UPOZORNĚNÍ	UPOZORNĚNÍ určuje možnou nebezpečnou situaci, které může skončit lehčím či středním poraněním.
DŮLEŽITÉ	DŮLEŽITÉ určuje možnou nebezpečnou situaci, které může skončit poškozením majetku či ztrátou funkčnosti produktu.
POZNÁMKA	POZNÁMKY určují provozní prostředí, podmínky instalace nebo speciální podmínky použití.
	Ikony tipů poskytují užitečnou nápovědu a doplňkové informace.
	Ikony nebezpečí úrazu elektrickým proudem varují před možným zásahem elektrickým proudem.
	Ikony hrozby požáru vás varují před možností vzniku požáru.
	Ikony horkého povrchu upozorňují na části přístroje, které jsou horké.
	Ikony zákazu značí činnosti, které se nesmějí provádět.
Tučně	Tučný text určuje tlačítka na ovládacím panelu přístroje nebo na obrazovce počítače.
<i>Kurzíva</i>	Kurzívou jsou zdůrazněny důležité body nebo odkazy na související téma.
Courier New	Typ písma Courier New určuje zprávy zobrazené na LCD displeji přístroje.



Související informace

- [Před použitím přístroje Brother](#)

Ochranné známky

BROTHER je ochranná známka nebo registrovaná ochranná známka společnosti Brother Industries, Ltd.

Microsoft, Windows, Windows Server, SharePoint, Internet Explorer, Outlook, PowerPoint, Excel, Active Directory, OneNote a OneDrive jsou buď registrované ochranné známky, nebo ochranné známky společnosti Microsoft Corporation v USA a/nebo dalších zemích.

Apple, Macintosh, Safari, iPad, iPhone a iPod touch jsou ochranné známky společnosti Apple Inc. registrované v USA a dalších zemích.

AirPrint a macOS jsou ochranné známky společnosti Apple Inc.

Nuance a PaperPort jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Nuance Communications, Inc. nebo jejích přidružených organizací v USA a/nebo dalších zemích.

PostScript a PostScript 3 jsou buď registrované ochranné známky, nebo ochranné známky společnosti Adobe Systems Incorporated v USA a/nebo jiných zemích.

Wi-Fi, Wi-Fi Alliance a Wi-Fi Direct jsou registrované ochranné známky společnosti Wi-Fi Alliance®.

WPA, WPA2, Wi-Fi CERTIFIED, Wi-Fi Protected Setup a logo Wi-Fi Protected Setup jsou ochranné známky společnosti Wi-Fi Alliance®.

Flickr je registrovaná ochranná známka společnosti Yahoo! Inc.

Android, Gmail, Google Cloud Print, Google Drive, Google Chrome, Chrome OS a Google Play jsou ochranné známky společnosti Google Inc. Použití těchto ochranných známek podléhá povolení společnosti Google.

Mopria® je registrovaná ochranná známka a značka služby společnosti Mopria Alliance, Inc. Ve Spojených státech a dalších zemích. Neschválené použití je přísně zakázáno.

Mozilla a Firefox jsou registrované ochranné známky společnosti Mozilla Foundation.

Intel je ochranná známka společnosti Intel Corporation v USA a/nebo dalších zemích.

Evernote je ochranná známka společnosti Evernote Corporation a používá se v rámci licence.

Slovo/znak Bluetooth vlastní společnost Bluetooth SIG, Inc. a veškeré používání těchto značek společností Brother Industries, Ltd. je licencováno.

WordPerfect je registrovaná ochranná známka společnosti Corel Corporation a/nebo jejích poboček v Kanadě, USA a/nebo dalších zemích.

PictBridge je ochranná známka.

Každá společnost, jejíž program je zmíněn v této příručce, disponuje licenční smlouvou specifickou pro příslušné programové vybavení.

Všechny obchodní názvy a názvy výrobku společností, které se objevují na výrobcích Brother, v souvisejících dokumentech a jakýchkoli materiálech, jsou všechny ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami těchto příslušných společností.



Související informace

- [Před použitím přístroje Brother](#)

Důležitá poznámka

- Nepoužívejte tento produkt mimo zemi zakoupení, protože byste tak mohli porušit zákonná ustanovení příslušné země o bezdrátové komunikaci a elektrických zařízeních.
- Ne všechny modely jsou dostupné ve všech zemích.
- Windows® 10 v tomto dokumentu představuje Windows® 10 Home, Windows® 10 Pro, Windows® 10 Education a Windows® 10 Enterprise.
- Windows Server® 2008 v tomto dokumentu označuje operační systémy Windows Server® 2008 a Windows Server® 2008 R2.
- Snímky obrazovek v této příručce uživatele slouží jen k ilustračním účelům a mohou se od skutečných obrazovek lišit.
- Není-li uvedeno jinak, obrazovky v této příručce jsou ze systémů Windows® 7 a macOS v10.10.5. Obrazovky na vašem počítači se mohou lišit podle používaného operačního systému.
- Obsah této příručky a technické údaje o výrobku mohou být bez předchozího upozornění změněny.
- Tento dokument platí pro modely MFC i DCP. Místo „XXX-XXXX“ si dosadte „MFC/DCP-XXXX“ (kde XXXX znamená název vašeho modelu).
- V zemích podléhajících omezením vývozu nejsou dostupné všechny funkce.



Související informace

- [Před použitím přístroje Brother](#)

Návod pro přístroj Brother

- Před použitím přístroje
- Přehled ovládacího panelu
- Přehled dotykového LCD displeje
- Jak procházet dotykovým LCD displejem
- Přehled obrazovky nastavení
- Nastavení hlavní domovské obrazovky
- Přizpůsobení přístroje
- Přístup k pomocným programům Brother Utilities (Windows®)

Před použitím přístroje

Než začnete jakékoliv tiskové operace, potvrďte následující:

- Ujistěte se, že na svém počítači máte nainstalovaný software a ovladače společnosti Brother.
- Pro uživatele používající kabel USB nebo síťový kabel: Ujistěte se, že kabel rozhraní je fyzicky zabezpečen.

Současný tisk, skenování a faxování

Váš přístroj může tisknout z počítače, zatímco odesíláte či přijímáte fax do paměti nebo skenujete dokument do počítače. Během tisku z počítače nebude odesílání faxu zastaveno. Když však probíhá kopírování nebo příjem faxu s tiskem na papír, zastaví se operace tisku z počítače. Jakmile bude kopírování nebo příjem faxu ukončen, bude tisk pokračovat.



DCP modely nepodporují funkci faxu.

Brána firewall (Windows®)

Pokud je váš počítač chráněn bránou firewall a nemůžete na síti tisknout, skenovat nebo používat PC-FAX, budete muset nakonfigurovat nastavení brány firewall. Pokud používáte bránu firewall systému Windows® a nainstalovali jste ovladače podle postupu v instalačním programu, byla již potřebná nastavení brány firewall provedena. Jestliže používáte jakýkoliv jiný osobní program brány firewall, nahlédněte do Příručky uživatele k programu nebo se obraťte na jeho výrobce.

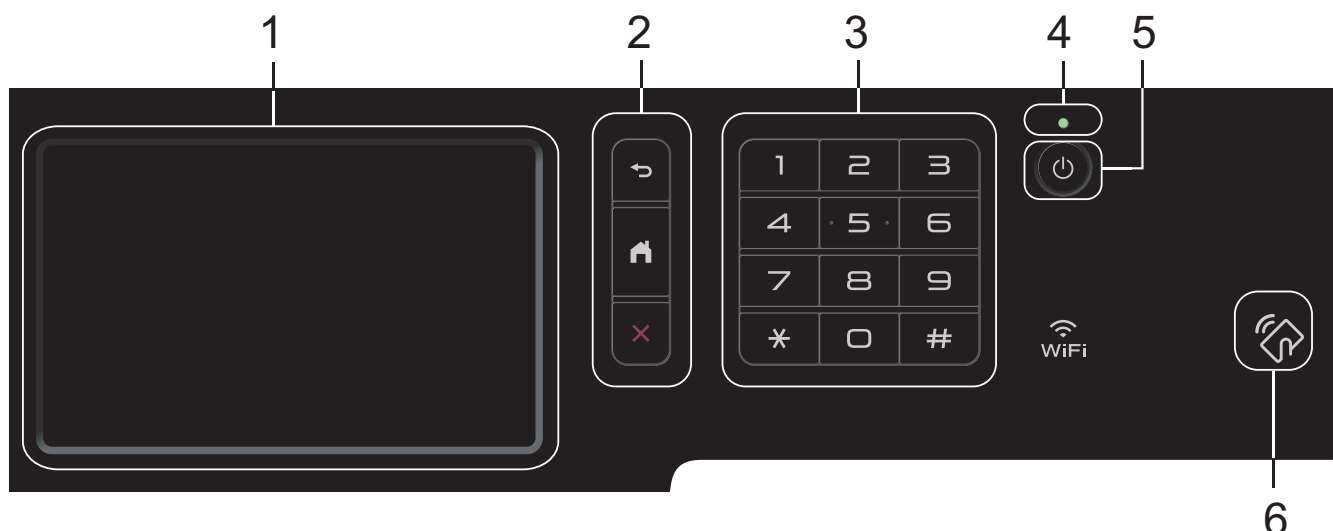


Související informace

- [Návod pro přístroj Brother](#)

Přehled ovládacího panelu

Ovládací panel se může lišit podle zakoupeného modelu.



1. Dotykový LCD displej (z tekutých krystalů)

K nabídkám a možnostem přistupujte stisknutím tlačítka na dotykovém displeji.

2. Tlačítka nabídky



(Zpět)

Stisknutím tlačítka přejděte do předchozí úrovně nabídky.



(Domů)

Stisknutím se vrátíte na hlavní domovskou obrazovku.



(Zrušit)

Stisknutím zrušíte prováděnou operaci.



3. Číselná klávesnice (číselná tlačítka)

Stisknutím číselných tlačítek můžete zadávat telefonní nebo faxová čísla a počty kopií.

4. LED indikátor napájení

LED dioda se rozsvítí v závislosti na aktuálním stavu napájení přístroje.

5. Zapnut/vypnout napájení

- Zapněte přístroj stisknutím .
- Vypněte přístroj stisknutím a podržením . LCD na několik sekund zobrazí [Usporný režim] a poté se vypne. Máte-li připojen externí telefon nebo záznamník TAD, bude vždy dostupný.

6. Čtečka NFC (Near Field Communication) MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Dotykem IC karty na čtečku NFC na ovládacím panelu lze použít ověřování pomocí karty.

Pokud vaše zařízení Android™ podporuje funkci NFC, můžete ze svého zařízení tisknout nebo na něj stejným způsobem skenovat dokumenty.

✓ Související informace

- [Návod pro přístroj Brother](#)

Přehled dotykového LCD displeje

DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW

Pro nastavení hlavní domovské obrazovky můžete vybírat mezi dvěma typy obrazovky: domovskou obrazovkou a obrazovkou zástupců. Když je aktivována domovská obrazovka, rychlým přetažením doleva nebo doprava anebo stisknutím tlačítka ◀ nebo ▶ aktivujete jednu z dalších domovských obrazovek.

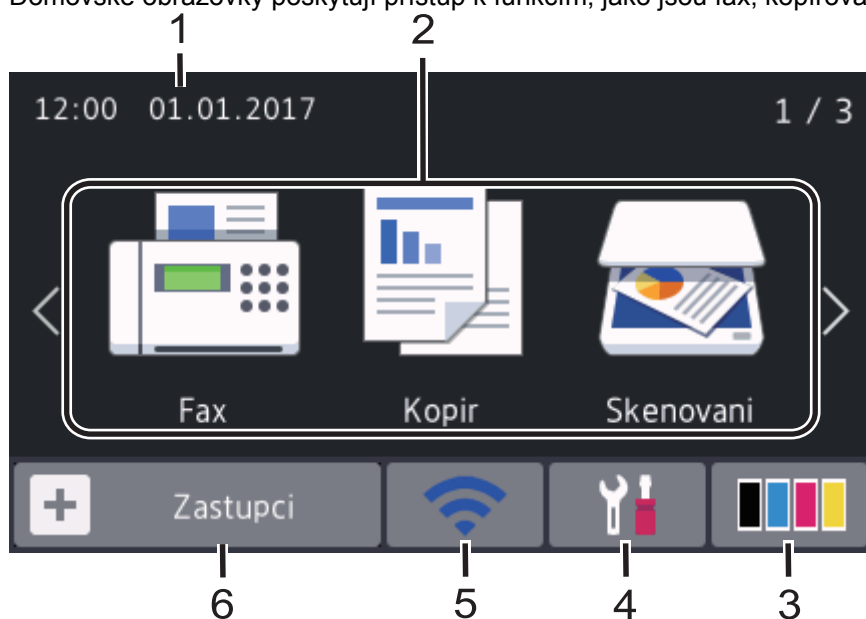
Je-li přístroj nečinný, na hlavní domovské obrazovce je vidět stav přístroje. Pokud je zobrazena, znamená to, že přístroj je připraven přijmout příští příkaz.

Když je povoleno ověřování Active Directory® nebo LDAP, ovládací panel přístroje je uzamčen.

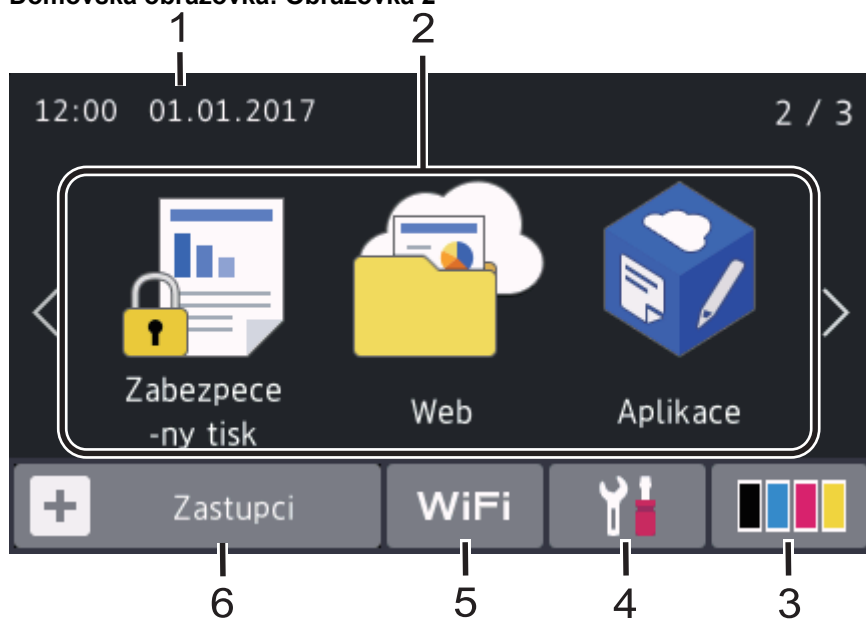
Dostupné možnosti se liší podle modelu.

Domovská obrazovka: Obrazovka 1

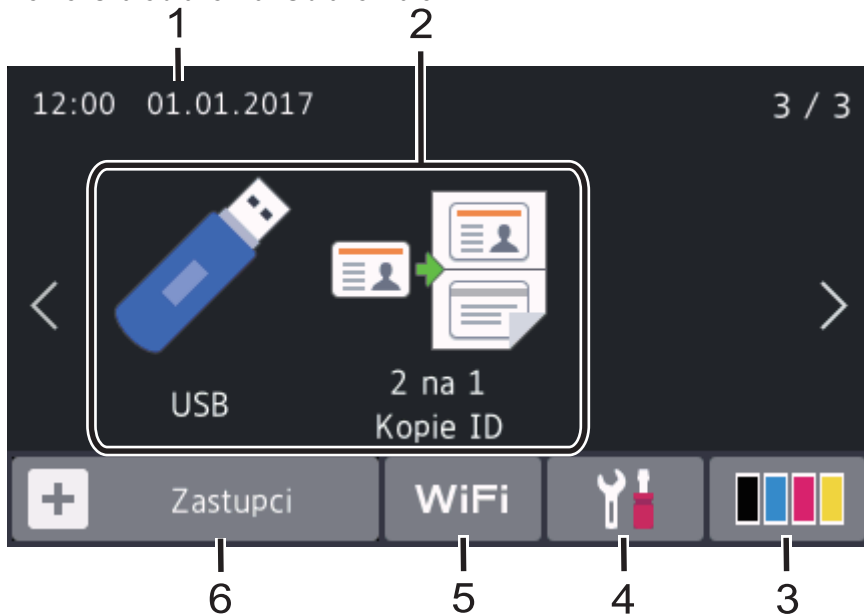
Domovské obrazovky poskytují přístup k funkcím, jako jsou fax, kopírování a skenování.



Domovská obrazovka: Obrazovka 2



Domovská obrazovka: Obrazovka 3

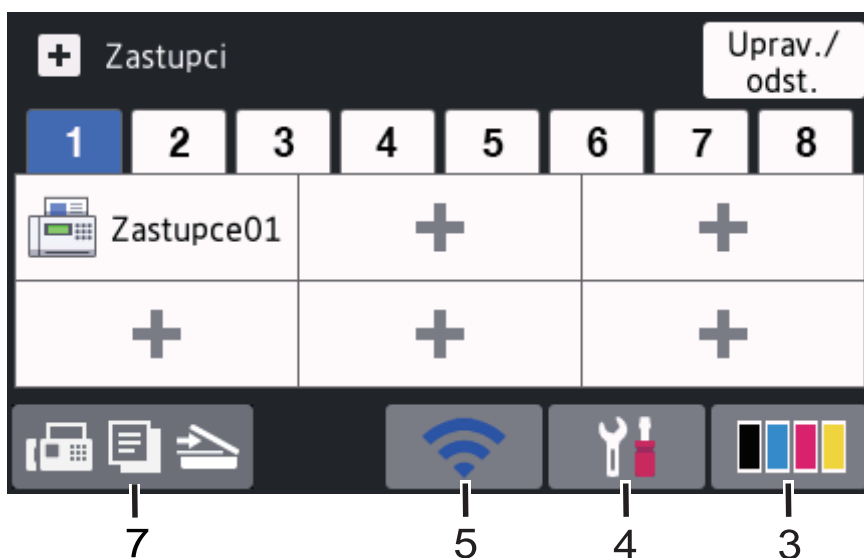


Obrazovky Zástupce

Pro často používané činnosti, jako je odesílání faxů, kopírování, skenování a používání funkce Web Connect, lze vytvořit Zástupce.



K dispozici je osm karet zástupců až se šesti zástupci na každé kartě. K dispozici je celkem 48 pozic pro zástupce.







1. Datum a čas

Zobrazí datum a čas nastavené na přístroji.

2. Režimy

- [Fax]
Stisknutím vyvoláte přístup do režimu faxu.
- [Kopíř]
Stisknutím vyvoláte přístup do režimu kopírování.
- [Skenování]
Stisknutím vyvoláte přístup do režimu skenování.
- [Zabezpečení tisk]
Stiskněte k vyvolání možnosti [Zabezpečený tisk].


-  [Web]
Stiskněte pro připojení přístroje Brother k internetovým službám.
-  [Aplikace]
Stiskněte pro připojení přístroje Brother ke službě Brother Apps.
-  [USB]
Stiskem vstupte do nabídky USB a zvolte možnosti [Sken do USB] nebo [Prímy tisk].
-  [2 na 1 Kopie ID]
Stisknutím získáte přístup k volbě 2 na 1 Kopie ID.

3. (Toner)

Zobrazení zbývající životnosti toneru. Stisknutím vstoupíte do nabídky [Toner].

4. (Nastavení)

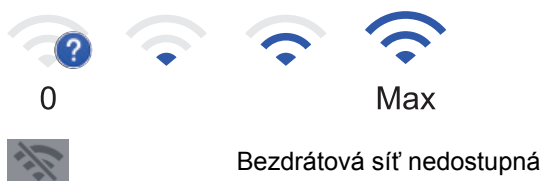
Stisknutím vstoupíte do nabídky [Nastavení].

Je-li zapnutý Zámek nastavení, na LCD se zobrazí ikona zámku . Chcete-li změnit nastavení, musíte přístroj odemknout.

5. nebo (Stav bezdrátového připojení)

Stisknutím můžete konfigurovat nastavení bezdrátového připojení.

Používáte-li bezdrátové připojení, čtyřúrovňový indikátor na displeji zobrazuje aktuální sílu bezdrátového signálu.



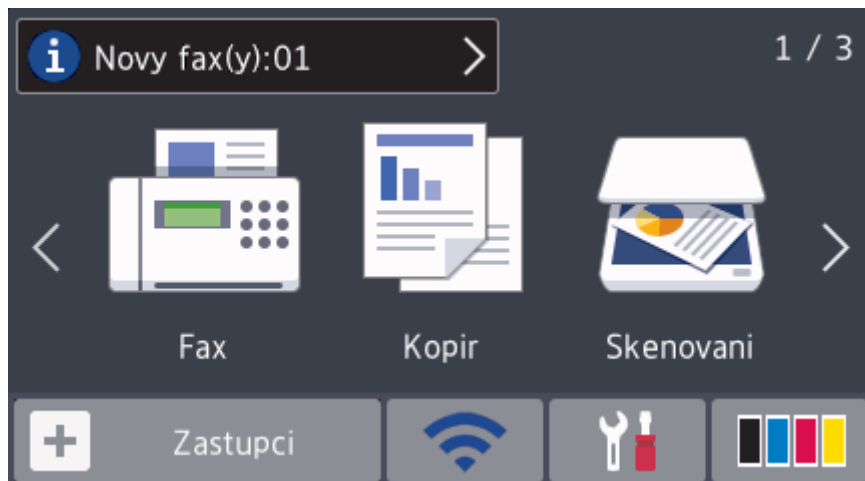
6. [Zastupci]

Stisknutím vstoupíte do obrazovky [Zastupci].

7. (Domovská obrazovka)

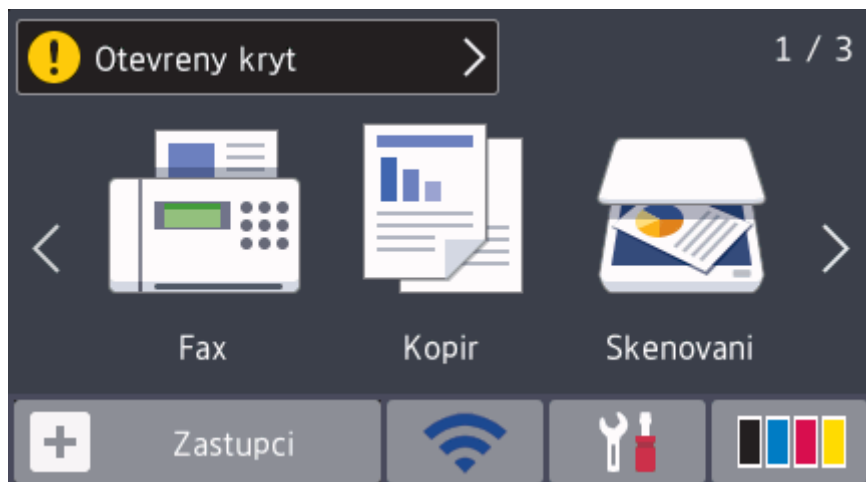
Stisknutím vyvoláte domovské obrazovky.



Nový fax



Je-li [Nahled faxu] nastaveno na [Zap.], na vršku obrazovky se objeví počet nových faxů přijatých do paměti.

Varovná ikona



Při chybě nebo zprávě údržby se zobrazí varovná ikona . Stiskem pole se zprávou tuto zprávu zobrazíte a následným stiskem  se vrátíte na hlavní domovskou obrazovku.

POZNÁMKA

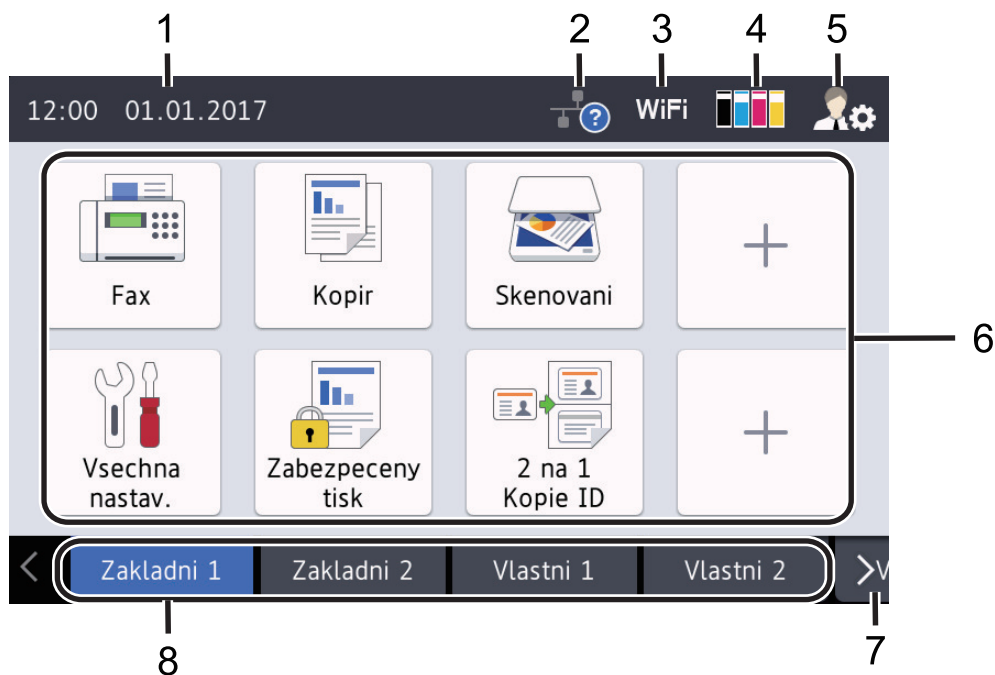
Tento produkt používá písmo společnosti ARPHIC TECHNOLOGY CO.,LTD.

MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Přístroj nabízí osm obrazovek na kartách (označovaných jako domovské obrazovky). Každá domovská obrazovka může obsahovat až osm ikon, které lze použít pro funkce, nastavení přístroje a zástupce. Na domovské obrazovky lze dle potřeby umístit celkem 64 ikon.

Z domovských obrazovek lze vybrat hlavní domovskou obrazovku.

Použijte nabídku [Nastavení správce] pro názvy na kartách a přeuspořádání ikon.



1. Datum a čas

Zobrazí datum a čas nastavené na přístroji.

Tato oblast slouží také k zobrazení chybových hlášení a zpráv údržby.

2. (Stav drátové sítě LAN)

Stisknutím provedete konfiguraci nastavení drátové sítě.

Ikona zobrazuje aktuální stav drátové sítě.



Drátová síť nedostupná
(Šedá)



Drátová síť dostupná
(Bílá)



Není k dispozici drátové připojení ani bezdrátová síť

3. nebo (Stav bezdrátového připojení)

Stisknutím můžete konfigurovat nastavení bezdrátového připojení.

Používáte-li bezdrátové připojení, čtyřúrovňový indikátor na displeji zobrazuje aktuální sílu bezdrátového signálu.



0



Max



Bezdrátová síť nedostupná

4. (Toner)

Zobrazení zbývajících životnosti toneru. Stisknutím vstoupíte do nabídky [Toner].


5. (Nastavení správy)

Stisknutím vstoupíte do nabídky [Nastavení správce].

6. Ikony funkcí, ikony nastavení a ikony zástupců

Následující popisy vysvětlují základní ikony a funkce. Dostupné možnosti se liší podle modelu.

-  [Vsechna nastav]
Stisknutím vyvoláte nabídku nastavení přístroje.
-  [Fax]
Stisknutím vyvoláte přístup do režimu faxu.
-  [Kopíř]
Stisknutím vyvoláte přístup do režimu kopírování.
-  [Skenování]
Stisknutím vyvoláte přístup do režimu skenování.
-  [Zabezpečení tisku]
Stiskněte k vyvolání možnosti [Zabezpečený tisk].
-  [USB]
Stiskem vstupte do nabídky USB a zvolte možnosti [Sken do USB] nebo [Primární tisk].
-  [Web]
Stiskněte pro připojení přístroje Brother k internetovým službám.
-  [Aplikace]
Stiskněte pro připojení přístroje Brother ke službě Brother Apps.

-  [2 na 1 Kopie ID]

Stisknutím získáte přístup k volbě 2 na 1 Kopie ID.

-  (Zástupci)

Stiskem přejdete k zástupcům pro často používané činnosti, jako je odesílání faxů, kopírování, skenování a používání funkce Web Connect.

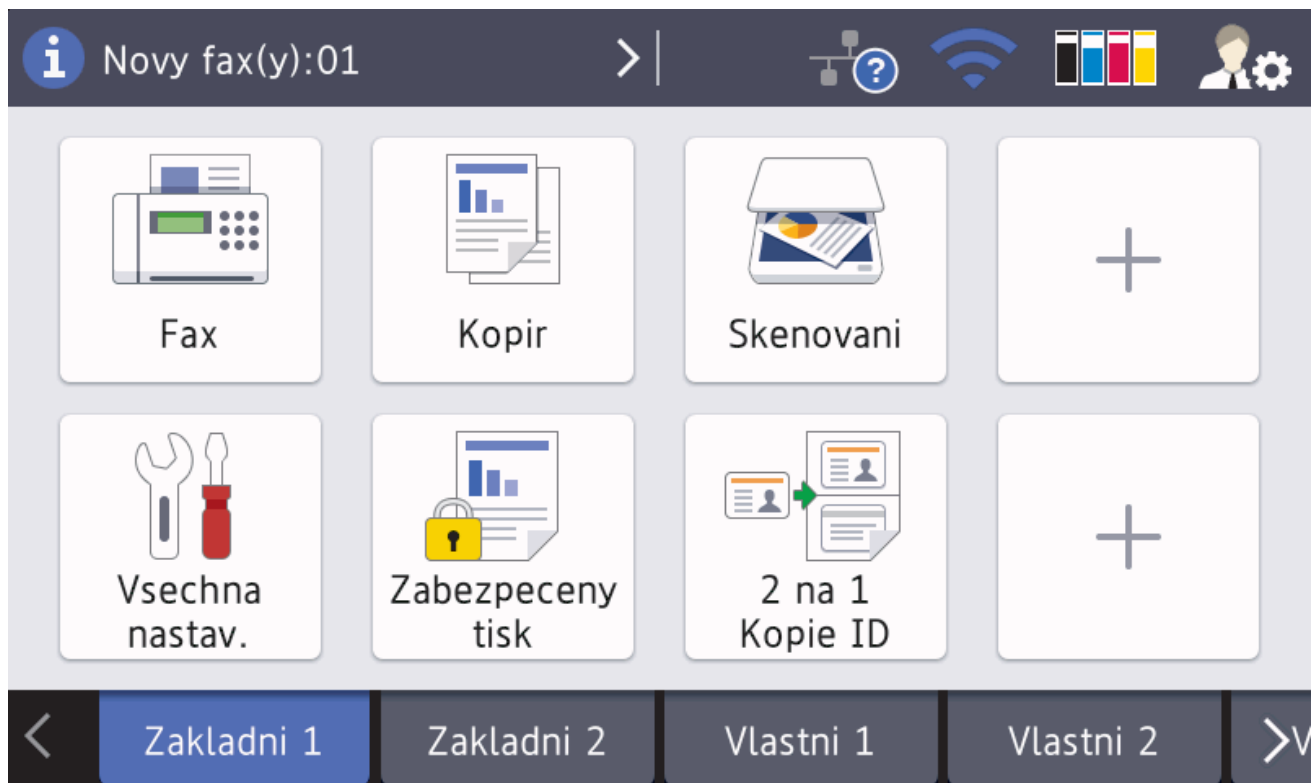
7. Tlačítka pro posouvání karet

Stiskem zobrazíte a přejdete ke všem kartám.

8. Karty domovských obrazovek

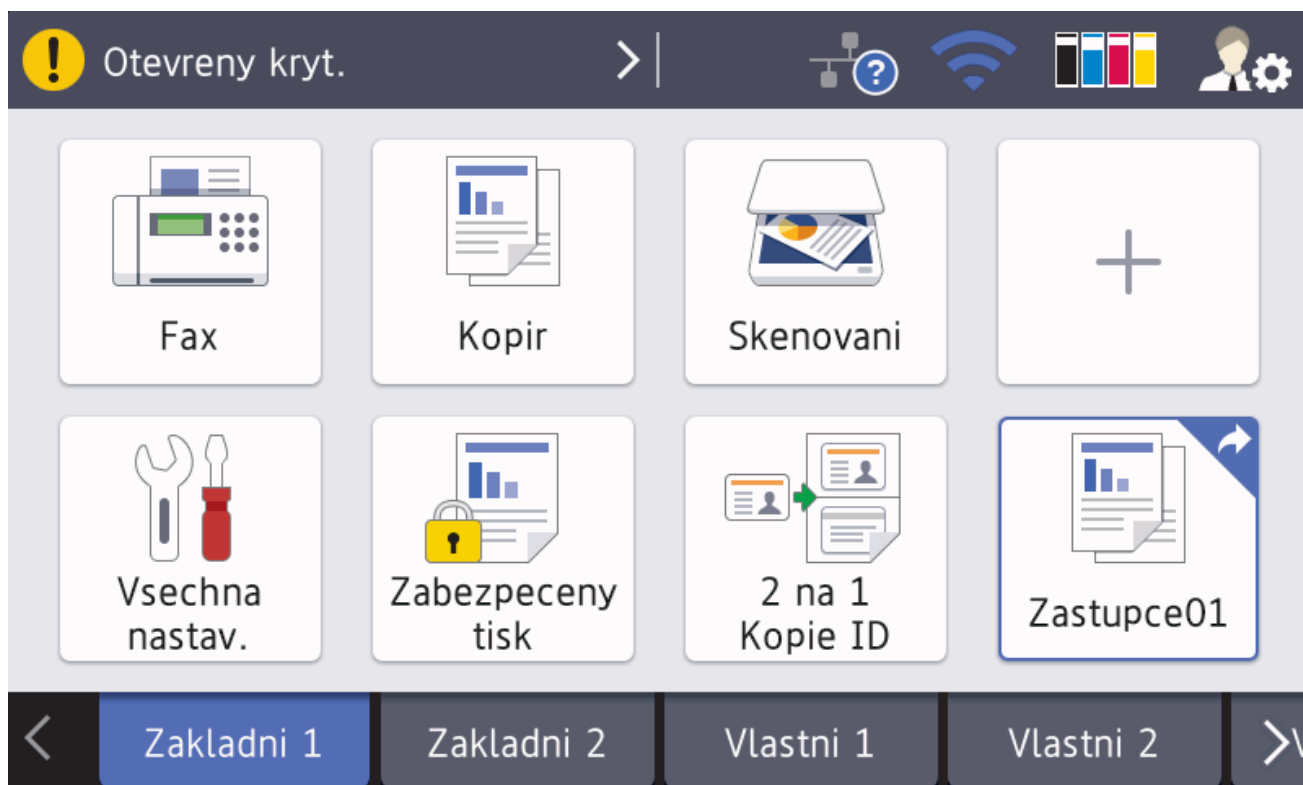
Stiskem zobrazíte domovskou obrazovku.



Nový fax



Je-li [Náhled faxu] nastaveno na [Zap.], na vršku obrazovky se objeví počet nových faxů přijatých do paměti.

Varovná ikona



Při chybě nebo zprávě údržby se zobrazí varovná ikona . Stiskem pole se zprávou tuto zprávu zobrazíte a následným stiskem  se vrátíte na hlavní domovskou obrazovku.

POZNÁMKA

Tento produkt používá písmo společnosti ARPHIC TECHNOLOGY CO.,LTD.

Související informace

- [Návod pro přístroj Brother](#)
- [Přizpůsobení přístroje](#)

Jak procházet dotykovým LCD displejem

LCD displej ovládejte dotyky prstů. Chcete-li si zobrazit a přistupovat ke všem možnostem, procházejte jimi přetažením doleva, doprava, nahoru či dolů nebo stisknutím ◀▶ nebo ▲▼ na LCD displeji.

Následující postup vysvětluje, jak změnit nastavení přístroje. V následujícím příkladu je nastavení podsvícení LCD displeje změněno z hodnoty [Svetly] na [Stred].

DŮLEŽITÉ

NETLAČTE na displej LCD ostrými předměty, jako například propisovací tužkou nebo dotykovým perem. Mohly by přístroj poškodit.

POZNÁMKA

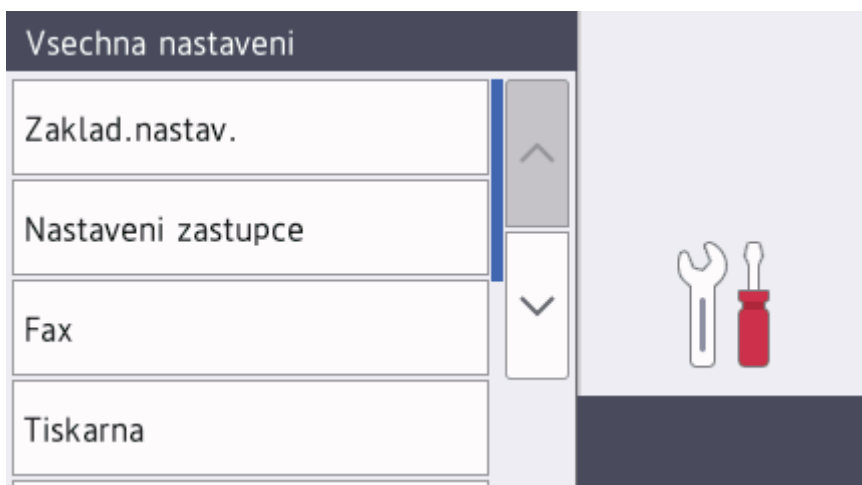
NEDOTÝKEJTE se LCD displeje okamžitě po připojení napájecího kabelu nebo zapnutí přístroje. V opačném případě můžete způsobit chybu.

1. Stiskněte tlačítko  [Nastaveni].

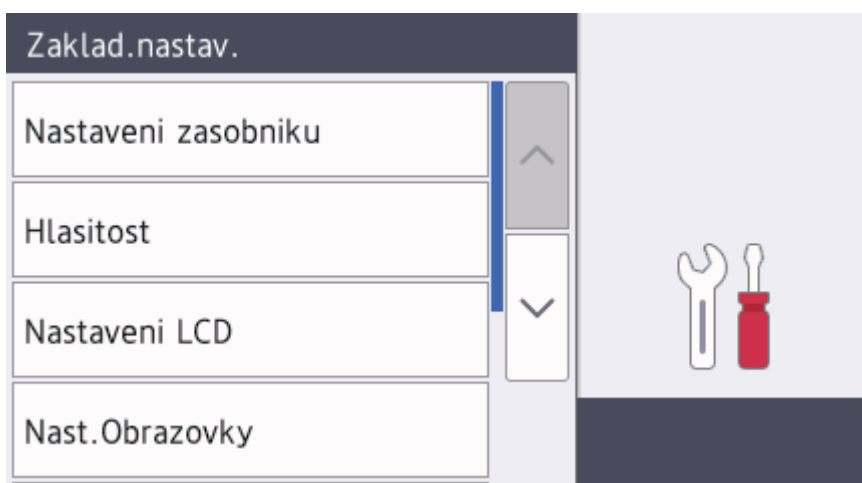


Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], tento krok přeskočte.

2. Stiskněte [Vsechna nastav].
3. Rychlým přetažením nahoru nebo dolů nebo stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zobrazte volbu [Zaklad.nastav.] a poté stiskněte [Zaklad.nastav.].



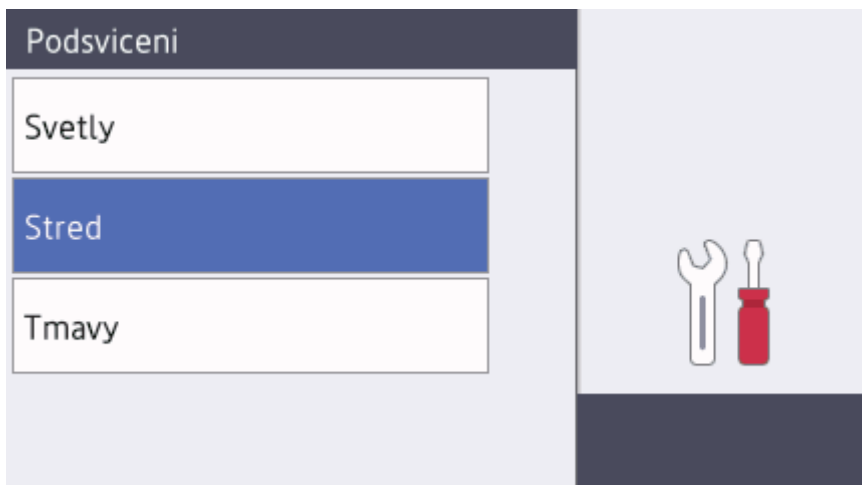
4. Rychlým přetažením nahoru nebo dolů nebo stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zobrazte volbu [Nastaveni LCD] a poté stiskněte [Nastaveni LCD].




5. Stiskněte tlačítko [Podsviceni].



6. Stiskněte tlačítko [Stred].




7. Stiskněte tlačítko .

Související informace

- [Návod pro přístroj Brother](#)

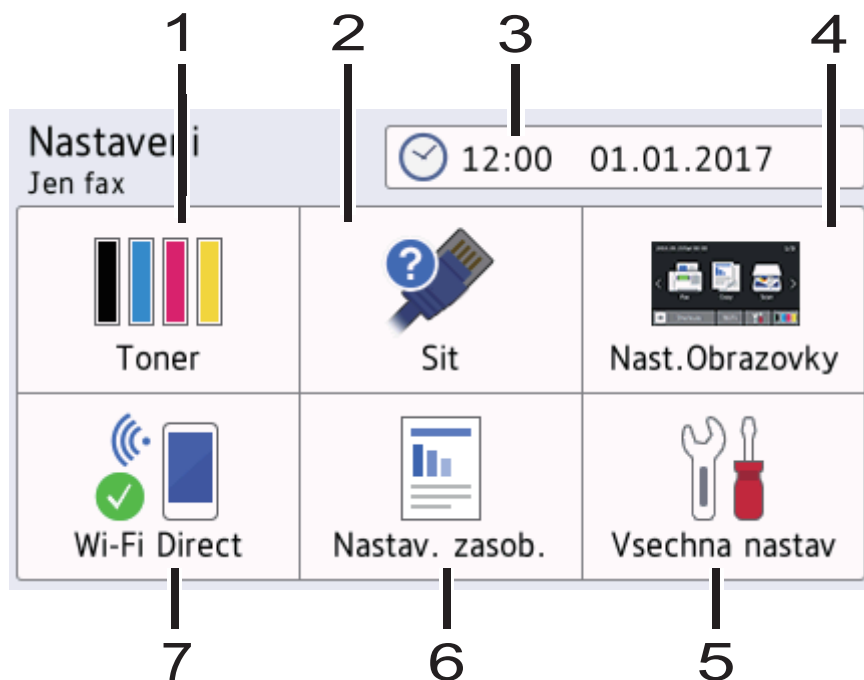
Přehled obrazovky nastavení

Související modely: DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW

Stisknutím  zobrazíte aktuální stav přístroje na LCD displeji.

Nabídka Nastavení slouží k přístupu ke všem nastavení přístroje Brother.

Dostupné možnosti se liší podle modelu.



1. Toner

- Zobrazení zbývajících životností toneru.
- Stisknutím vstoupíte do nabídky [Toner].

2. Síť

- Stisknutím nastavíte připojení k síti.
- Pokud používáte bezdrátové připojení, aktuální sílu bezdrátového signálu zobrazuje čtyřúrovňový indikátor na obrazovce.

3. Datum&čas

Zobrazí datum a čas nastavené na přístroji.

Stisknutím vstoupíte do nabídky [Datum a čas].

4. Nastavení obrazovky

Stisknutím vstoupíte do nabídky [Nast.Obrazovky].

5. Vsechna nastav

Stisknutím vyvoláte nabídku všech nastavení přístroje.

6. Nastav. zasob.

Stisknutím vstoupíte do nabídky [Nastav. zasob.].

7. Wi-Fi Direct

Stisknutím nastavíte připojení k síti Wi-Fi Direct.




Související informace



- [Návod pro přístroj Brother](#)

Nastavení hlavní domovské obrazovky

Související modely: DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW

Nastavte hlavní domovskou obrazovku na [Obrazovka Domu 1], [Obrazovka Domu 2], [Obrazovka Domu 3], [Zastupci 1], [Zastupci 2], [Zastupci 3], [Zastupci 4], [Zastupci 5], [Zastupci 6], [Zastupci 7] nebo [Zastupci 8].

Když je zařízení v režimu nečinnosti nebo jste stiskli tlačítko , dotykový displej se vrátí na obrazovku, kterou jste nastavili.

1. Stiskněte tlačítko  [Nastavení] > [Nast.Obrazovky] > [Hlavní obrazovka Domu].
2. Rychlým přetažením nahoru nebo dolů anebo stiskem tlačítka ▲ nebo ▼ zobrazte nastavení obrazovky a potom stiskněte nastavení, které chcete změnit.
3. Stiskněte tlačítko .

Přístroj přejde na vámi zvolenou obrazovku.




Související informace

- [Návod pro přístroj Brother](#)

Přizpůsobení přístroje

Související modely: MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Když stisknete , na přístroji se zobrazí nabídka [Nastavení správce]. Chcete-li omezit přístup do této nabídky, můžete nastavit heslo správce pro její ochranu.



Toto heslo je stejné jako heslo správce pro webovou správu.

Nabídka [Nastavení správce] umožňuje přizpůsobit názvy domovských obrazovek a uspořádání ikon na obrazovkách.

Nabídka [Nastavení hlavní obrazovky] a nabídka [Další nastavení obrazovky] poskytují následující funkce:

- Přejmenování karet domovské obrazovky
- Přidávání, odebrání a přemístování ikon na domovských obrazovkách
- Nastavení hlavní domovské obrazovky
- Výběr barvy pozadí
- Změnu výchozích funkcí pro obrazovku Kopírování a obrazovku Skenování

Nabídka [Nastavení správce] umožňuje spravovat oprávnění a omezení.

Nabídka [Správa omezení] nabízí následující funkce:

- Omezení uživatelů
 - Secure Function Lock (Blokovací funkce)
 - Ověřování v Active Directory
 - Ověřování LDAP
- Nastavení zámku (k dispozici jsou podrobná nastavení)



Související informace

- [Návod pro přístroj Brother](#)
- [Přehled dotykového LCD displeje](#)

Přístup k pomocným programům Brother Utilities (Windows®)

Aplikace **Brother Utilities** je spouštěčem aplikací, který nabízí pohodlný přístup ke všem aplikacím Brother instalovaným na vašem počítači.

1. Postupujte jedním z následujících způsobů:


- (Windows® 7)


Klikněte na  (**Start**) > **Všechny programy** > **Brother** > **Brother Utilities**.

- (Windows® 8)

Klepněte nebo klikněte na položku  (**Brother Utilities**) na obrazovce **Start** nebo na pracovní ploše.

- (Windows® 8.1)

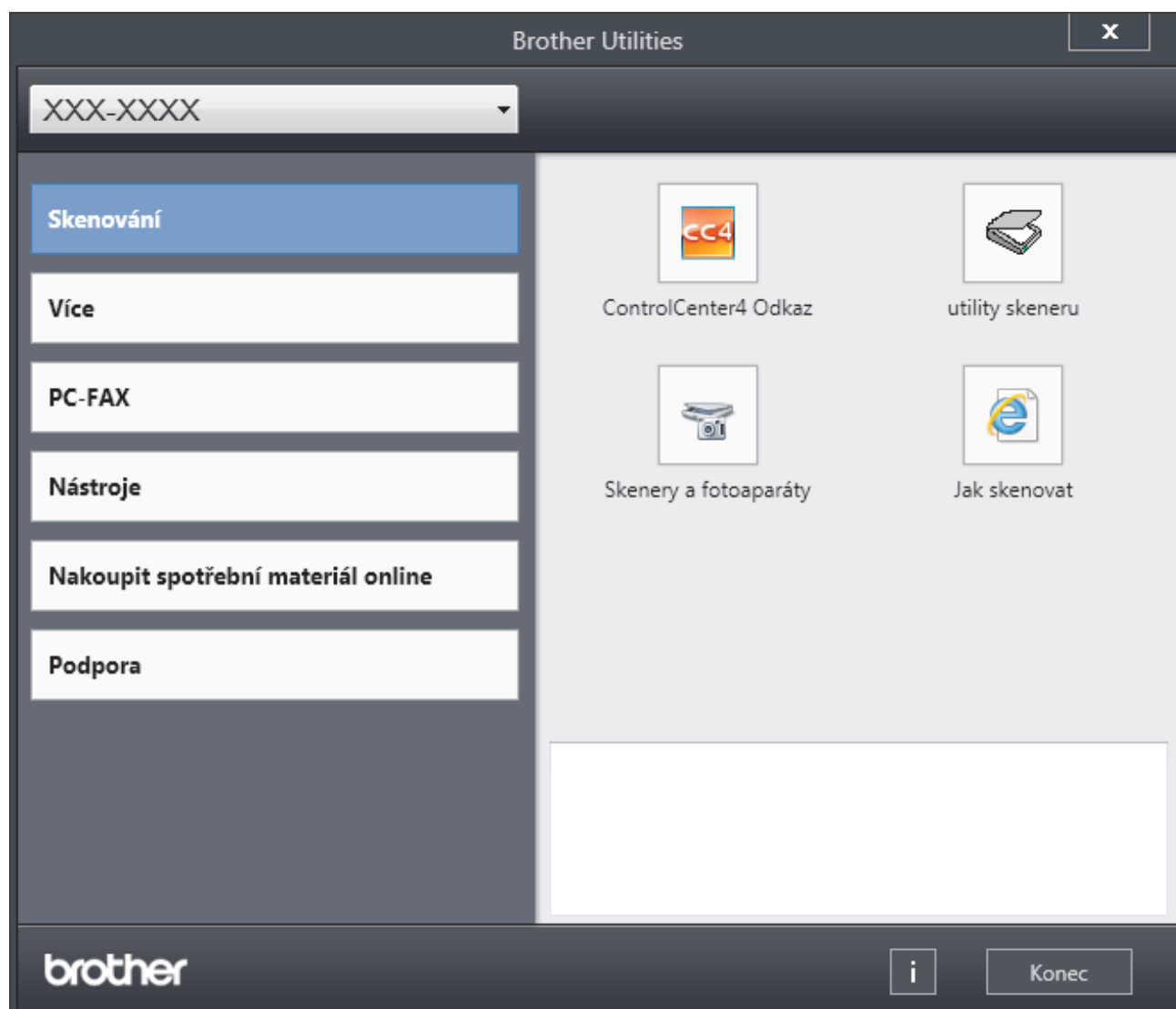
Přesuňte myš do levého spodního rohu obrazovky **Start** a klikněte na  (pokud používáte zařízení s dotykovým ovládáním, přetáhněte prstem od spodního okraje obrazovky **Start** nahoru, čímž vyvoláte obrazovku **Aplikace**).

Když se zobrazí okno **Aplikace**, klepněte nebo klikněte na  (**Brother Utilities**).

- (Windows® 10)

Klikněte na tlačítko  **Brother** > **Brother Utilities**.

2. Vyberte přístroj (kde XXXX je název vašeho modelu).



3. Vyberte operaci, kterou chcete použít.



Související informace

- [Návod pro přístroj Brother](#)
 - [Odinstalace programů a ovladačů Brother \(Windows®\)](#)
-

Odinstalace programů a ovladačů Brother (Windows®)

1. Postupujte jedním z následujících způsobů:


- (Windows® 7)

Klikněte na tlačítko  (**Start**) > **Všechny programy** > **Brother** > **Brother Utilities**.

- (Windows® 8)

Klepněte nebo klikněte na  (**Brother Utilities**) na obrazovce **Start** nebo na pracovní ploše.

- (Windows® 8.1)

Přesuňte myš do levého spodního rohu obrazovky **Start** a klikněte na  (pokud používáte zařízení s dotykovým ovládáním, přetáhněte prstem od spodního okraje obrazovky **Start** nahoru, čímž vyvoláte obrazovku **Aplikace**).

Jakmile se zobrazí okno **Aplikace**, klepněte nebo klikněte na  (**Brother Utilities**).

- (Windows® 10)

Klikněte na tlačítko  **Brother** > **Brother Utilities**.

2. Klikněte na rozevírací seznam a poté vyberte název vašeho modelu (pokud ještě není zvolen). Klikněte na **Nástroje** na levé straně panelu a potom klikněte na **Odinstalace**.

Podle pokynů uvedených v dialogovém okně odinstalujte programy a ovladače.



Související informace

- [Přístup k pomocným programům Brother Utilities \(Windows®\)](#)

Manipulace s papírem

- Vkládání papíru
- Nastavení papíru
- Doporučená tisková média
- Vkládání dokumentů
- Neskenovatelné a nepotisknutelné oblasti
- Používání speciálního papíru

Vkládání papíru

- Vkládání papíru a tisk pomocí zásobníku na papír
- Vložení a tisk pomocí deskového podavače (DP)

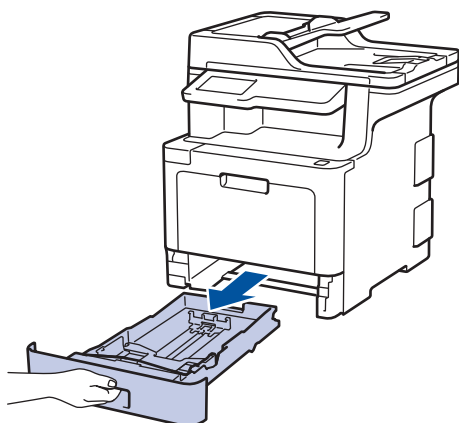
Vkládání papíru a tisk pomocí zásobníku na papír

- [Vkládání papíru do zásobníku papíru](#)
- [Problémy s tiskem](#)
- [Chybová hlášení a zprávy o údržbě](#)

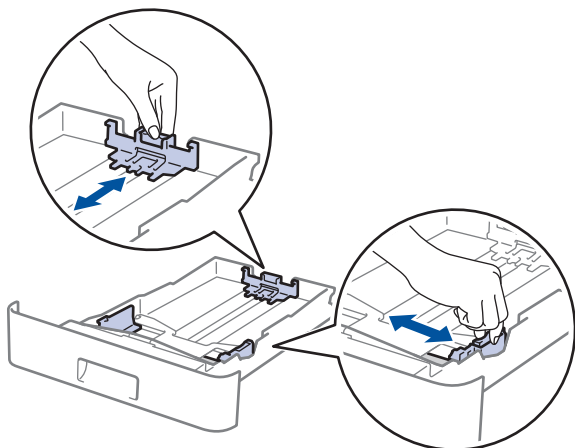
Vkládání papíru do zásobníku papíru

- Je-li nastavení kontroly velikosti papíru nastaveno na Zapnuto a zásobník papíru vytáhnete z přístroje, na LCD displeji se zobrazí zpráva s dotazem, zda chcete změnit nastavení typu a velikosti papíru. V případě potřeby změňte podle pokynů na LCD displeji nastavení velikosti a typu papíru.
- Vložíte-li do zásobníku odlišnou velikost a typ papíru, v přístroji nebo na počítači musíte také změnit nastavení velikosti a typu papíru.

1. Úplně vysuňte zásobník papíru z přístroje.



2. Stiskněte a posuňte vodítka papíru podle jeho šířky.
Zatlačte na zelenou páčku k uvolnění vodítek papíru a posuňte je.

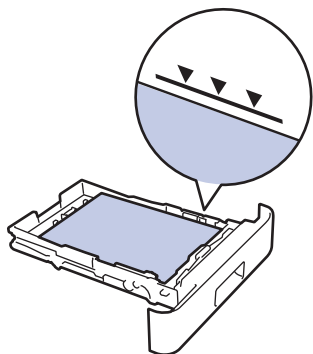


3. Stoh stránek dobře provětrejte.
4. Vložte papír do zásobníku papíru povrchem k tisku *dolů*.

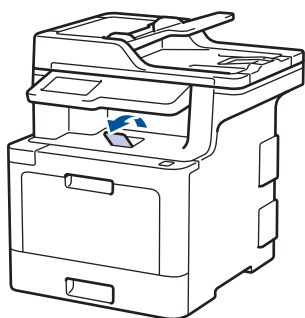


Používáte-li hlavičkový nebo předtištěný papír, vložte papír ve správné orientaci. ►► *Související informace: Změňte nastavení přístroje, aby tiskl na hlavičkový nebo předtištěný papír s použitím zásobníku papíru*

-
5. Ujistěte se, že papír nepřevyšuje značku maximálního množství papíru (▼▼▼).
Přeplnění zásobníku papíru může způsobit uvíznutí papíru.



6. Pomalu zasuňte zásobník papíru úplně do přístroje.
7. Zvedněte rozkládací podpěru, aby papír nemohl sklouznout ze zásobníku pro výstup tisku.



Související informace

- Vkládání papíru a tisk pomocí zásobníku na papír
 - Změňte nastavení přístroje, aby tiskl na hlavičkový nebo předtištěný papír s použitím zásobníku papíru
-

Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Vkládání papíru a tisk pomocí zásobníku na papír > Vkládání papíru do zásobníku papíru > Změňte nastavení přístroje, aby tiskl na hlavičkový nebo předtištěný papír s použitím zásobníku papíru

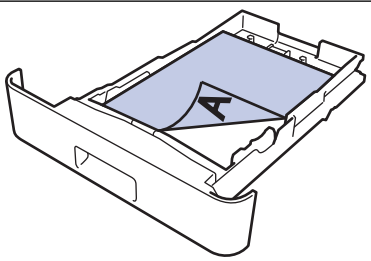
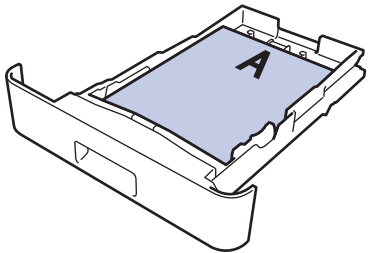
Změňte nastavení přístroje, aby tiskl na hlavičkový nebo předtištěný papír s použitím zásobníku papíru


Pokud k oboustrannému tisku použijete hlavičkový nebo předtištěný papír, změňte nastavení přístroje.



Do zásobníku papíru NEVKLÁDEJTE současně různé velikosti a typy papíru. To může vést k uvíznutí papíru nebo chybnému podávání.


Orientace

	<p>Pro jednostranný tisk</p> <ul style="list-style-type: none">• lícem dolů• horním okrajem ke předku zásobníku papíru
	<p>Pro automatický oboustranný tisk (vazba na délku)</p> <ul style="list-style-type: none">• lícem nahoru• dolním okrajem ke předku zásobníku papíru

1. Stiskněte  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Tiskarna] > [Oboustranný tisk] > [Jeden obrazek] > [2str. podávání].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Stiskněte tlačítko .



Související informace

- Vkládání papíru do zásobníku papíru

Vložení a tisk pomocí deskového podavače (DP)

Do deskového podavače můžete vložit hlavičkový papír, barevný papír, tenký nebo tlustý papír, recyklovaný papír, kancelářský papír, štítky, lesklý papír, až 50 listů standardního papíru nebo až deset obálek.

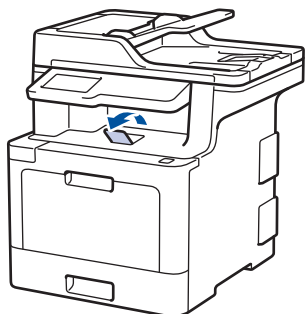
- [Vkládání papíru do deskového podavače \(DP\)](#)
- [Vložení a tisk štítků pomocí deskového podavače](#)
- [Vložení a tisk obálek pomocí deskového podavače](#)
- [Problémy s tiskem](#)
- [Chybová hlášení a zprávy o údržbě](#)

Vkládání papíru do deskového podavače (DP)

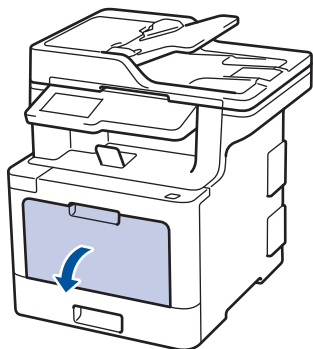
Vložíte-li do zásobníku odlišnou velikost a typ papíru, v přístroji nebo na počítači musíte také změnit nastavení velikosti a typu papíru.

- Standardní papír
- Hlavička dopisu
- Barevný papír
- Tenký papír
- Silný papír
- Recyklovaný papír
- Kancelářský papír
- Lesklý papír

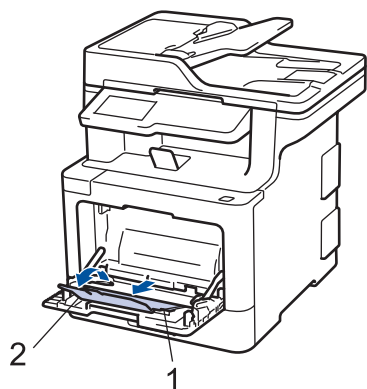
1. Zvedněte rozkládací opěrku, aby papír nemohl sklouznout ze zásobníku pro výstup lícem směrem dolů.



2. Otevřete deskový podavač a opatrně ho sklopte.



3. Vytáhněte podpěru deskového podavače (1) a rozložte opěrku (2).



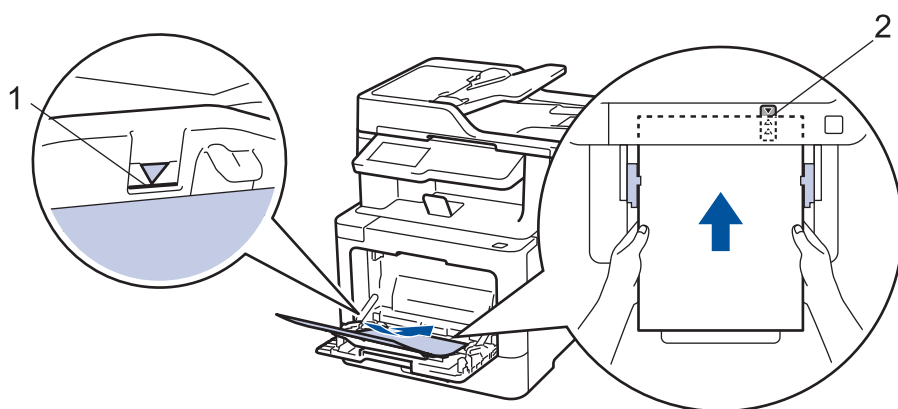
4. Posuňte vodítka papíru deskového podavače tak, aby odpovídala šířce papíru, který používáte.



5. Do deskového podavače vložte papír tak, aby strana s tiskem *směřovala nahoru*. Používáte-li papír typu tisková hlavička nebo předtisk, vložte papír ve správném natočení, jak je to vidět na obrázku.



- Ujistěte se, že papír nepřevyšuje značku maximálního množství papíru (1).
- Čelní okraj papíru (horní strana papíru) umístěte mezi ▲ a ▼ šípkami (2).
- Pokud používáte lesklý papír, vložte do deskového podavače vždy pouze jeden list papíru, aby nedošlo k uvíznutí papíru.
- Používáte-li hlavičkový nebo předtištěný papír, vložte papír ve správné orientaci. ►► *Související informace: Změňte nastavení přístroje, aby tiskl na hlavičkový nebo předtištěný papír s použitím deskového podavače*



Související informace

- Vložení a tisk pomocí deskového podavače (DP)
- Změňte nastavení přístroje, aby tiskl na hlavičkový nebo předtištěný papír s použitím deskového podavače

Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Vložení a tisk pomocí deskového podavače (DP) > Vkládání papíru do deskového podavače (DP) > Změňte nastavení přístroje, aby tiskl na hlavičkový nebo předtištěný papír s použitím deskového podavače

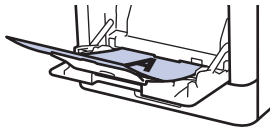
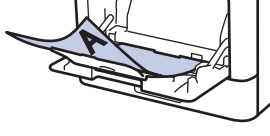
Změňte nastavení přístroje, aby tiskl na hlavičkový nebo předtištěný papír s použitím deskového podavače


Pokud k oboustrannému tisku použijete hlavičkový nebo předtištěný papír, změňte nastavení přístroje.



Do zásobníku papíru NEVKLÁDEJTE současně různé velikosti a typy papíru. To může vést k uvíznutí papíru nebo chybnému podávání.


Orientace

	Pro jednostranný tisk <ul style="list-style-type: none">• lícem nahoru• horním okrajem napřed
	Pro automatický oboustranný tisk (vazba na délku) <ul style="list-style-type: none">• lícem dolů• dolním okrajem napřed

1. Stiskněte  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Tiskarna] > [Oboustranný tisk] > [Jeden obrazek] > [2str. podávání].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Stiskněte tlačítko .



Související informace

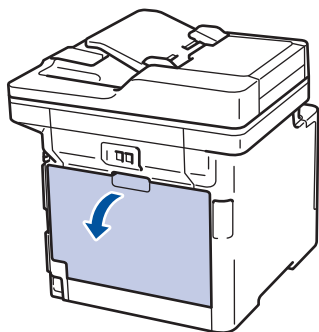
- Vkládání papíru do deskového podavače (DP)

Vložení a tisk štítků pomocí deskového podavače

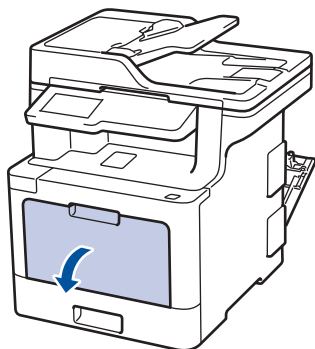
Když sklopíte zadní kryt (zásobník pro výstup lícem nahoru) dolů, přístroj bude mít rovnou dráhu pohybu papíru z deskového podavače skrze zadní stranu přístroje. Tento způsob zavádění a výstupu papíru použijte, když chcete tisknout na štítky.

Vložíte-li do zásobníku odlišnou velikost a typ papíru, v přístroji nebo na počítači musíte také změnit nastavení velikosti a typu papíru.

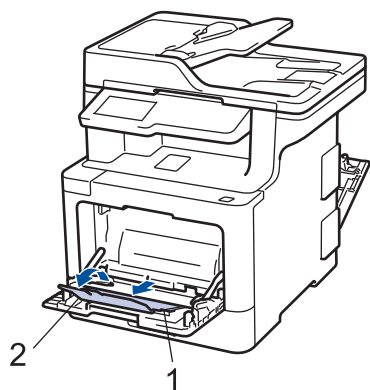
1. Otevřete zadní kryt přístroje (zásobník pro výstup lícem nahoru).



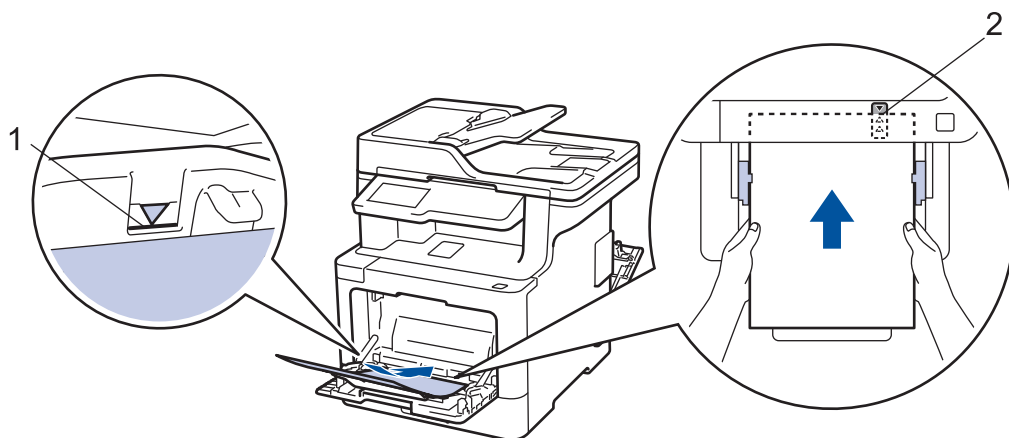
2. Na přední straně přístroje otevřete deskový podavač a jemně jej stáhněte dolů.



3. Vytáhněte podpěru deskového podavače (1) a rozložte opěrku (2).



4. Posuňte vodítka papíru deskového podavače tak, aby odpovídala šířce papíru, který používáte.
5. Do deskového podavače vložte papír tak, aby strana s tiskem *směřovala nahoru*. Používáte-li papír typu tisková hlavička nebo předtisk, vložte papír ve správném natočení, jak je to vidět na obrázku.



- Ujistěte se, že papír nepřevyšuje značku maximálního množství papíru (1).
- Čelní okraj papíru (horní strana papíru) umístěte mezi ▲ a ▼ šipkami (2).

6. Na obrazovce Tisk změňte předvolby tisku dříve, než do přístroje odešlete tiskovou úlohu z počítače.
7. Odešlete tiskovou úlohu do přístroje.
8. Zavřete zadní kryt (zásobníku pro výstup papíru lícem nahoru), dokud nezaklapne v zavřené poloze.



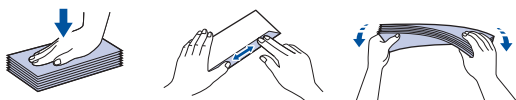
Související informace

- [Vložení a tisk pomocí deskového podavače \(DP\)](#)

Vložení a tisk obálek pomocí deskového podavače

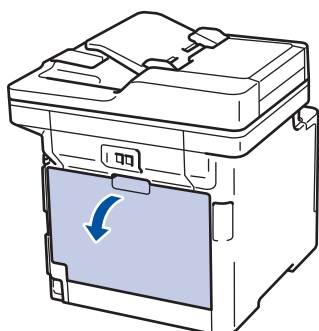
Do deskového podavače lze vložit až deset obálek.

Před vkládáním stlačte rohy a boky obálek tak, aby ležely co nejvíce naplocho.

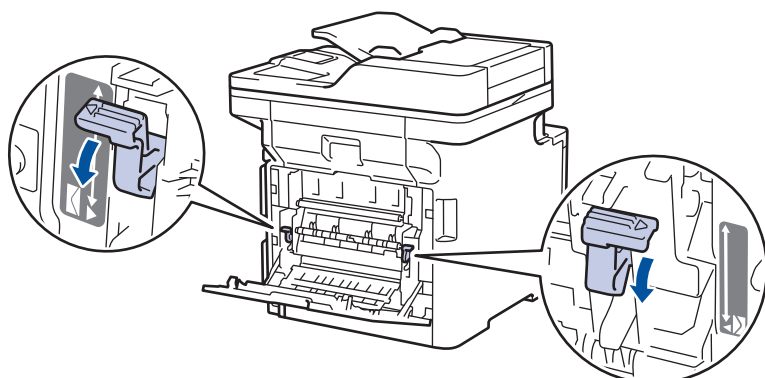


Vložíte-li do zásobníku odlišnou velikost a typ papíru, v přístroji nebo na počítači musíte také změnit nastavení velikosti a typu papíru.

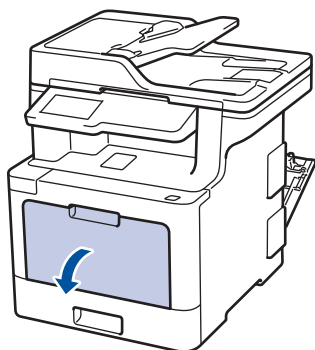
1. Otevřete zadní kryt přístroje (zásobník pro výstup lícem nahoru).



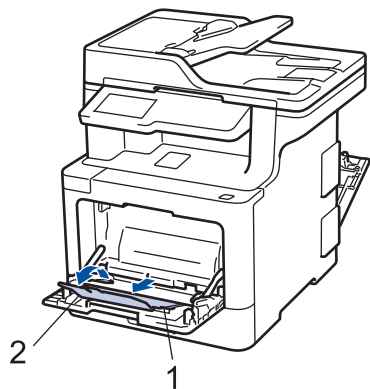
2. Stáhněte dolů dvě šedé páčky, po jedné na levé a na pravé straně, jak je vidět na obrázku.



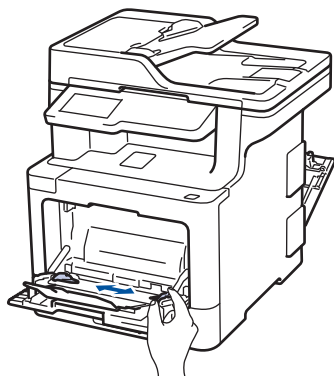
3. Na přední straně přístroje otevřete deskový podavač a jemně jej stáhněte dolů.



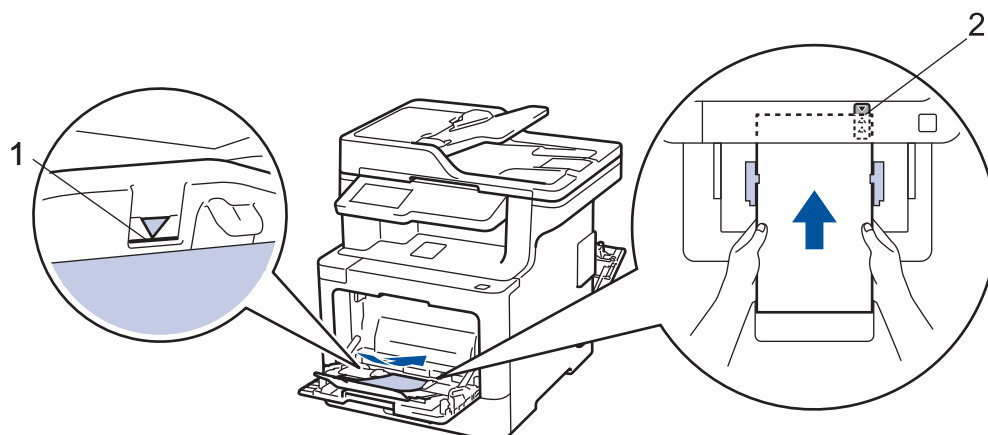
4. Vytáhněte podpěru deskového podavače (1) a rozložte opěrku (2).



5. Posuňte vodítka papíru deskového podavače tak, aby odpovídala šířce obálek, kterou používáte.



6. Do deskového podavače vložte papír tak, aby strana s tiskem *směřovala nahoru*. Používáte-li papír typu tisková hlavička nebo předtisk, vložte papír ve správném natočení, jak je to vidět na obrázku.



- Do deskového podavače vložte až 10 obálek tiskovou stranou nahoru. Ujistěte se, že obálky nepřevyšují značku maximálního množství papíru (1). Více než 10 obálek může způsobit uvíznutí papíru.
- Čelní okraj papíru (horní strana papíru) umístěte mezi ▲ a ▼ šipkami (2).

7. Před odesláním tiskové úlohy z vašeho počítače pozměňte předvolby tisku v dialogovém okně Tisk.

Nastavení	Možnosti pro tisk obálek
Rozměr papíru	Com-10 DL C5 Monarch
Typ papíru	Obálky Tlusté obálky

Tenké obálky

8. Odešlete tiskovou úlohu přístroji.
9. Po dokončení tisku vraťte obě šedé páčky, které jste seřídili v předchozím kroku, zpět do původní polohy.
10. Zavřete zadní kryt (zásobníku pro výstup papíru lícem nahoru), dokud nezaklapne v zavřené poloze.

**Související informace**


- [Vložení a tisk pomocí deskového podavače \(DP\)](#)
-

Nastavení papíru

- Změna velikosti a typu papíru
- Výběr zásobníku používaného k tisku
- Změna nastavení kontroly velikosti papíru



Změna velikosti a typu papíru

Jestliže do zásobníku vložíte papír jiné velikosti a typu, budete muset současně na LCD displeji změnit nastavení velikosti a typu papíru.

1. Stiskněte tlačítko  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Zaklad.nastav.] > [Nastavení zásobníku] > [Typ papíru].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Stiskněte požadovanou volbu.
3. Rychlým přetažením nahoru nebo dolů anebo stiskem tlačítka ▲ nebo ▼ zobrazte volby typu papíru a potom požadovanou volbu stiskněte.
4. Stiskněte tlačítko .
5. Stiskněte tlačítko [Format papír].
6. Stiskněte požadovanou volbu.
7. Rychlým přetažením nahoru nebo dolů anebo stisknutím ▲ nebo ▼ zobrazte volby velikosti papíru a potom požadovanou volbu stiskněte.
8. Stiskněte tlačítko .



Související informace


- [Nastavení papíru](#)

Výběr zásobníku používaného k tisku

Změňte výchozí zásobník, který bude přístroj využívat k tisku kopií, obdržených faxů a tiskových úloh z počítače.




Některé disky DVD tuto možnost nepodporují.

1. Stiskněte  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Zaklad.nastav.] > [Nastavení zásobníku].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Rychlým přetažením nahoru nebo dolů anebo stiskem tlačítka ▲ či ▼ zobrazte volbu [Pouz. zas.: Kópi.], [Pouz. zas.: Fax], nebo [Pouz. zas.: Tisk] a potom stiskněte požadovanou volbu.
3. Rychlým přetažením nahoru nebo dolů anebo stiskem tlačítka ▲ nebo ▼ zobrazte požadovanou volbu a potom ji stiskněte. Pokud například vyberete možnost [DP>Z1], bude přístroj odebírat papír z deskového podavače, dokud jej nevyprázdní, a poté přejde na zásobník 1.
4. Stiskněte tlačítko .



- Když vytváříte kopii pomoci ADF a nastavíte prioritu pro více zásobníků, přístroj vyhledá zásobník s nejvhodnější velikostí papíru a podá papír z tohoto zásobníku.
- Pokud při vytváření kopie používáte sklo skeneru, dokument se zkopíruje na papír ze zásobníku s vyšší prioritou, a to i v případě, že je v jiném zásobníku papíru vhodnější papír.
- (modely MFC) Pro tisk faxů používejte následující velikosti papíru: Letter, A4, Legal, Folio nebo Mexico Legal. Není-li v žádném ze zásobníků vhodná velikost papíru, uloží přístroj obdržené faxy a na dotykové obrazovce se objeví [Nesouhlasí velikost].
- (modely MFC) Pokud v zásobníku dojde papír a přijaté faxy jsou v paměti zařízení, na dotykovém displeji se zobrazí [Není papír]. Vložte papír do prázdného zásobníku.




Související informace

- [Nastavení papíru](#)

Změna nastavení kontroly velikosti papíru


Když zapnete v přístroji nastavení kontroly velikosti, při odstranění zásobníku na papír nebo vložení papíru pomocí deskového podavače přístroj zobrazí hlášení s dotazem, zda jste změnili velikost a typ papíru.

Výchozí nastavení je zapnuto.

1. Stiskněte tlačítko  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Zaklad.nastav.] > [Nastavení zásobníku] > [Zkontroluj velikost].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Stiskněte tlačítko [Zap.] nebo [Vyp.].
3. Stiskněte tlačítko .



Související informace

- [Nastavení papíru](#)

Doporučená tisková média

V zájmu zajištění nejlepší kvality tisku doporučujeme použít papír uvedený v tabulce.

Typ papíru	Položka
Standardní papír	Xerox Premier TCF 80 g/m ²
	Xerox Business 80 g/m ²
Recyklovaný papír	Steinbeis Evolution White 80 g/m ²
Štítky	Štítek Avery laser L7163
Obálky	Antalis řady River (DL)
Lesklý papír	Xerox Colotech+ lesklý potažený 120 g/m ²



Související informace

- [Manipulace s papírem](#)

Vkládání dokumentů

Odesílat fax, kopírovat a skenovat můžete z ADF (automatického podavače dokumentu) a ze skla skeneru.

- [Vkládání dokumentů do automatického podavače dokumentů ADF](#)
- [Vložení dokumentu na sklo skeneru](#)

Vkládání dokumentů do automatického podavače dokumentů ADF

Pomocí ADF můžete kopírovat nebo naskenovat více stránek dokumentů standardní velikosti.

- ADF pojme několik stránek a každý list podává samostatně:
 - (DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW)
až 50 listů
 - (MFC-L8900CDW)
až 70 listů
 - (MFC-L9570CDW)
až 80 listů
- Používejte standardní papír o hmotnosti 80 g/m².
- Ujistěte se, že dokumenty ošetřené korekční kapalinou nebo psané inkoustem jsou zcela zaschlé.

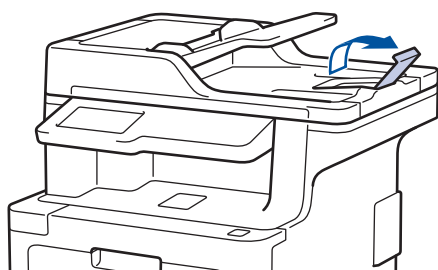
DŮLEŽITÉ

- NENECHÁVEJTE silné dokumenty na skle skeneru. Může dojít k uvíznutí v podavači ADF.
- NEPOUŽÍVEJTE papír, který je zohýbaný, zmačkaný, přeložený, potrhaný, sešitý, spojený svorkami, slepený nebo přelepený páskou.
- NEPOUŽÍVEJTE karton, noviny ani látky.
- NETAHEJTE během podávání za dokument, zabráníte tak poškození přístroje při používání ADF.

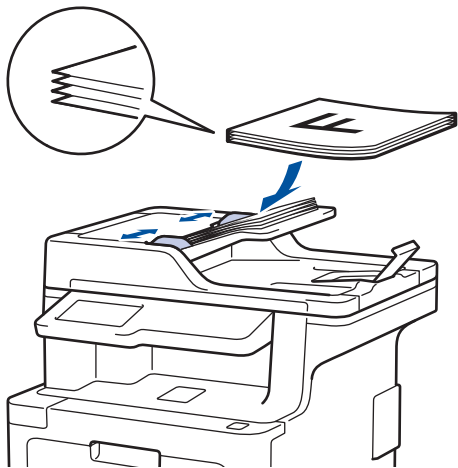
Podporované velikosti dokumentu

Délka:	147,3 až 355,6 mm
Šířka:	105 až 215,9 mm
Hmotnost:	64 až 90 g/m ²

1. Rozložte výstupní podpěru dokumentů ADF.



2. Stránky dobře provětrejte.
3. Urovnejte stránky dokumentu a vložte je *lícem nahoru a horním okrajem napřed* do automatického podavače ADF, jak je uvedeno na obrázku.



4. Posuňte vodítka papíru na šířku dokumentu.



Související informace

- [Vkládání dokumentů](#)

Vložení dokumentu na sklo skeneru

Sklo skeneru můžete použít k faxování, kopírování nebo skenování jednotlivých stránek.

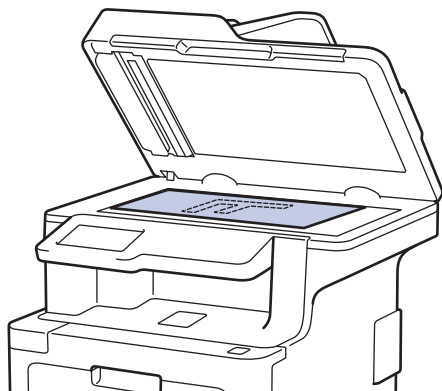
Podporované velikosti dokumentu

Délka:	<ul style="list-style-type: none">(DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW) Až 300 mm(MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) Až 355,6 mm
Šířka:	Až 215,9 mm
Hmotnost:	Až 2 kg

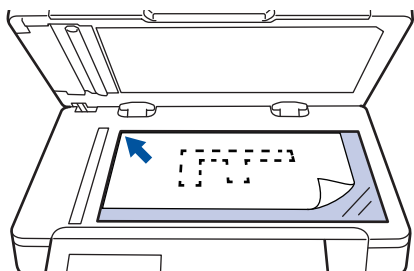


Aby bylo možné používat sklo skeneru, musí být podavač ADF prázdný.

1. Zvedněte kryt dokumentu.
2. Dokument položte na sklo skeneru *lícem dolů*.



3. Roh stránky umístěte do horního levého rohu skla skeneru.



4. Zavřete kryt dokumentu.
Pokud je dokumentem kniha nebo pokud je dokument silný, jemně přitiskněte kryt dokumentu.

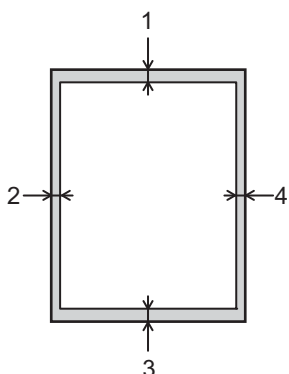


Související informace

- [Vkládání dokumentů](#)

Neskenovatelné a nepotisknutelné oblasti

Hodnoty v následující tabulce ukazují maximální neskenovatelné a nepotisknutelné oblasti od okrajů nejběžnějších velikostí papírů. Tyto rozměry se mohou lišit podle velikosti papíru nebo nastavení používané aplikace.



Nepokoušejte se skenovat, kopírovat ani tisknout do těchto oblastí; váš výstup z těchto oblastí nic nezobrazí.

Použití	Velikost dokumentu	Nahoře (1) Dole (3)	Vlevo (2) Vpravo (4)
Fax (Odesílání)	Letter, Legal	3 mm	4 mm
	A4	3 mm	(ADF) 1 mm (Sklo skeneru) 3 mm
Kopírování ¹	Letter, Legal	4 mm	4 mm
	A4	4 mm	3 mm
Skenování	Letter	3 mm	3 mm
	A4	3 mm	3 mm
	Legal	3 mm	3 mm
Tisk	Letter, Legal	4,2 mm	4,2 mm
	A4	4,2 mm	4,2 mm



Související informace

- Manipulace s papírem

¹ kopie 1 ku 1 a kopie ve 100% velikosti dokumentu

Používání speciálního papíru

Před zakoupením vždy vyzkoušejte vzorky papíru, abyste si ověřili požadovaný výsledek.

- **NEPOUŽÍVEJTE** papír pro inkoustové tiskárny: Může způsobit uvíznutí papíru nebo poškození vašeho přístroje.
- Pokud zvolíte hrubý papír, hrubý papír s drsným povrchem nebo papír, který je zvlněný nebo pokrčený, papír může vykazovat zhoršenou kvalitu tisku.

Papír skladujte v původním obalu a udržujte jej hermeticky uzavřený. Ukládejte jej naplocho a mimo dosah vlhkosti, přímého slunečního světla a tepla.

DŮLEŽITÉ

Některé typy papíru nemusí dosahovat dobrých výsledků nebo mohou poškodit přístroj.

NEPOUŽÍVEJTE papír:

- vysoce zrnitý,
- příliš hladký nebo lesklý,
- zohýbaný nebo zmačkaný,
- potažený nebo s chemickou úpravou,
- poškozený, zmačkaný nebo přeložený,
- s vyšší gramáží, než je doporučeno v technických údajích v této příručce,
- s oušky nebo svorkami,
- s hlavičkou vytištěnou nízkotepeľnými barvami nebo termografií,
- vícedílný nebo průklepový,
- určený pro tisk na inkoustových tiskárnách.

Pokud používáte některý z výše uvedených typů papíru, můžete přístroj poškodit. Na takové poškození se nevztahuje žádná záruka ani servisní smlouva společnosti Brother.



Související informace

- [Manipulace s papírem](#)

Odstraňování problémů

Tato část objasňuje, jak vyřešit typické síťové problémy, s nimiž se můžete setkat při používání přístroje Brother. Většinu problémů můžete napravit sami.

DŮLEŽITÉ

Potřebujete-li technickou pomoc, musíte zavolat svého místního prodejce nebo zákaznický servis Brother. Používání spotřebního materiálu od jiných výrobců než společnosti Brother může způsobit problémy s kvalitou tisku, výkonností hardwaru nebo spolehlivostí přístroje.



Jestliže potřebujete další pomoc, přejděte na stránky centra podpory Brother Solutions Center na adrese support.brother.com.

Nejdříve zkontrolujte, zda:

- Napájecí kabel přístroje je správně připojen a přístroj je zapnutý. >> *Stručný návod k obsluze*
- Všechny ochranné materiály byly odstraněny. >> *Stručný návod k obsluze*
- Papír je v zásobníku správně založený.
- Kabely rozhraní jsou bezpečně připojeny k přístroji a k počítači nebo je na přístroji i počítači nastaveno bezdrátové připojení.
- Chybová hlášení a zprávy o údržbě

Pokud jste problém s kontrolami nevyřešili, identifikujte problém a poté >> *Související informace*



Související informace

- Chybová hlášení a zprávy o údržbě
- Chybová hlášení při použití funkce Brother Web Connect
- Uváznutí dokumentu
- Uváznutí papíru
- Problémy s tiskem
- Zvýšení kvality tisku
- Problémy s telefonem a faxem
- Problémy se sítí
- Problémy související se službou Google Cloud Print
- Problémy s funkcí AirPrint
- Další problémy
- Kontrola informací o přístroji
- Resetujte přístroj Brother

Chybová hlášení a zprávy o údržbě



(MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)


Pokud se na LCD zobrazí chyby a vaše zařízení se systémem Android™ podporuje technologii NFC, přiložte je pro získání přístupu k Brother Solutions Center k symbolu NFC na vašem přístroji Brother a procházejte z něho nejnovější často kladené dotazy (FAQ). (Mohou být uplatněny poplatky vašeho poskytovatele mobilních služeb za zprávy a data.)



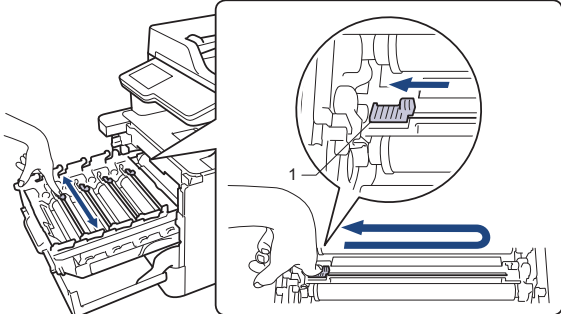
Ujistěte se, že funkce NFC je zapnuta jak pro váš přístroj Brother, tak pro vaše zařízení se systémem Android™.

Stejně jako u jakéhokoli komplexního kancelářského produktu může docházet k chybám a nutnosti výměny spotřebního materiálu. Pokud k tomu dojde, přístroj určí chybu nebo požadovanou běžnou údržbu a zobrazí příslušné hlášení. Nejběžnější chybová hlášení a zprávy o údržbě jsou uvedeny v tabulce.





Pro vyřešení chyby a odstranění zprávy postupujte podle pokynů ve sloupci **Postup**.






Většinu chybových hlášení lze napravit a rutinní údržbu provádět vlastními silami. Potřebujete-li více tipů: navštivte web support.brother.com a klikněte na stránku **Nejčastější dotazy a pokyny pro odstraňování potíží**.


Chybová zpráva	Příčina	Postup
2str. vyp.	Zadní kryt přístroje není zcela zavřený.	Uzavřete zadní kryt přístroje, až zaklapne v uzavřené poloze.
2str. vyp. Znovu vložte papír a potom stisknete [Zkusit znovu].	Třebaže velikost papíru v zásobníku odpovídá velikosti papíru, který byl vybrán z ovládacího panelu nebo ovladače tiskárny, přístroj zastavil tisk, protože rozpoznal další, odlišnou velikost papíru v zásobníku.	Ověřte si, zda je v zásobníku papíru pouze ta velikost papíru, kterou jste vybrali na ovládacím panelu nebo v ovladači tiskárny, poté stiskněte Start.
	Zásobník papíru byl vytažen ven dříve, než přístroj dokončil tisk na obě strany papíru.	Znovu vložte zásobník papíru a stiskněte Start.
Přístup odepren	Funkce, kterou chcete použít, je omezena funkcí Secure Function Lock 3.0.	Obratěte se na správce, aby zkontroloval nastavení funkce Secure Function Lock (Blokovací funkce).
Kalibrace	Kalibrace se nezdařila.	<ul style="list-style-type: none"> Stisknutím a podržením tlačítka  přístroj vypněte. Vyčkejte několik sekund a opět jej zapněte. Proveďte kalibraci barev znovu pomocí LCD displeje. Nainstalujte novou pásovou jednotku. Pokud problém přetrvává, kontaktujte zákaznický servis Brother nebo svého místního prodejce společnosti Brother.
Chyba kazety	Tonerová kazeta není řádně nainstalována.	Vyjměte fotoválec, poté tonerovou kazetu pro barvu uvedenou na LCD displeji a opět ji vložte do fotoválce. Přeinstalujte fotoválec do přístroje. Pokud problém přetrvává, kontaktujte zákaznický servis Brother nebo svého místního prodejce společnosti Brother.
Komun. chyba	Špatná kvalita telefonní linky způsobila chybu komunikace.	Odešlete fax znovu nebo přístroj připojte k jiné telefonní lince. Pokud problém přetrvává, obraťte se na telefonní společnost a požádejte ji o kontrolu vaší telefonní linky.

Chybová zpráva	Příčina	Postup
Kondenzace	Po změně okolní teploty se mohla uvnitř přístroje vysrážet vlhkost.	Ponechte přístroj zapnutý. Vyčkejte 30 minut s otevřeným předním krytem. Poté přístroj vypněte a kryt zavřete. Znovu přístroj zapněte.
Chlazení	Teplota vnitřku přístroje je příliš vysoká. Přístroj pozastaví aktuální tiskovou úlohu a přejde do režimu chlazení.	Vyčkejte, dokud se chlazení přístroje nedokončí. Ujistěte se, že žádné větrací otvory přístroje nejsou zakryté. Když je chlazení přístroje dokončeno, bude pokračovat v tisku.
Otevřený kryt	Přední kryt není zcela zavřený.	Otevřete a poté pevně zavřete přední kryt přístroje.
Otevřený kryt.	Kryt fixační jednotky není zcela zavřený nebo při zapnutí přístroje byl v zadní části přístroje uvíznutý papír.	Zavřete kryt zapékací pece, který je umístěn pod zadním krytem přístroje. Ujistěte se, že v zadní části přístroje není uvíznulý papír, a poté uzavřete kryt zapékací pece.
Otevřený kryt.	Kryt ADF není zcela zavřený.	Zavřete kryt ADF. Pokud chybová zpráva přetrvává, stiskněte  .
Rozpojení	Druhá osoba nebo její faxový přístroj ukončili volání.	Pokuste se odeslat nebo přijmout znovu. Pokud se přenos opakovaně zastavuje a používáte systém VoIP (Voice over IP), zkuste změnit kompatibilitu na základní (VoIP).
Zkontr.original	Dokument nebyl vložen nebo podán správně nebo byl dokument skenovaný z ADF příliš dlouhý.	Vyjměte uvíznulý papír z jednotky ADF. Odstraňte veškeré nečistoty nebo útržky papíru z dráhy jednotky podavače papíru ADF. Stiskněte tlačítko  .
Spotřební material Valec brzy konci	Životnost fotoválce se blíží ke konci.	Objednejte si novou jednotku fotoválce předtím, než se na LCD displeji zobrazí Vymen valec.
Valec !	Je třeba vyčistit koronové vodiče na jednotce fotoválce.	Očistěte koronové vodiče na fotoválci.  »» <i>Související informace: Čištění koronových vodičů</i> Pokud problém přetrvává, vyměňte fotoválec za nový.
	Jednotka fotoválce nebo tonerová kazeta není řádně nainstalována.	Vyjměte fotoválec, vyjměte z fotoválce tonerovou kazetu a vložte tonerovou kazetu zpět do fotoválce. Nainstalujte jednotku fotoválce znovu do přístroje.
Valec zastaven	Je potřeba vyměnit fotoválec.	Vyměňte jednotku fotoválce.
Zasek. 2str.	Papír uvízl v zásobníku nebo v zapékací peci.	Vyjměte zásobník na papír nebo otevřete zadní kryt, abyste vytáhli všechny zaseknuté papír.
Zaseknuti uvnitř	Papír uvízl uvnitř přístroje.	Otevřete přední kryt, vyjměte sestavu tonerové kazety a jednotky fotoválce a vytáhněte všechny zaseknuté papír. Zavřete přední kryt.

Chybová zpráva	Příčina	Postup
Zaseknuti v zas. DP	Papír uvízl v deskovém podavači.	Odstraňte všechny uvízlý papír z deskového podavače a jeho okolí. Stiskněte tlačítko Znovu .
Zasek papíru vzadu	Papír uvízl v zadní části přístroje.	Otevřete kryt zapékací pece a odstraňte všechny zaseknutý papír. Zavřete kryt fixační jednotky. Pokud chybová zpráva přetrvává, stiskněte Znovu .
Zasek. v zasob.1 Zasek. v zasob.2 Zasek. v zasob.3 Zasek. v zasob.4	Papír uvízl ve vyznačeném zásobníku papíru.	Vytáhněte zásobník papíru a vyjměte všechny zaseknutý papír, jak to znázorňuje animace na LCD.
Prekrocen limit	Byl dosažen limit tisku nastavený ve funkci Secure Function Lock 3.0.	Obráťte se na správce, aby zkontroloval nastavení funkce Secure Function Lock (Blokovací funkce).
Neshoda typu medii	Typ média určený v ovladači tiskárny se liší od typu papíru určeného v menu přístroje.	Vložte správný typ papíru do zásobníku určeného na LCD a poté zvolte správný typ média v nastavení Typ papíru na přístroji.
Neni jednotka pasu	Pásová jednotka není nainstalovaná nebo není nainstalovaná správně.	Přeinstalujte pásovou jednotku.
Nepodporovany HUB	K přímému rozhraní USB bylo připojeno zařízení USB s rozbočovačem.	Odpojte USB rozbočovač od přímého rozhraní USB.
Neni fotovalec	Fotoválec není nainstalovaný správně.	Přeinstalujte sestavu tonerové kazety a jednotky fotoválce zpět do přístroje.
Neni papir	V přístroji došel papír nebo papír v zásobníku papíru není správně vložen.	<ul style="list-style-type: none"> • Doplněte papír do zásobníku papíru. Ujistěte se, že jsou vodítka papíru nastavena na správnou velikost. • Je-li papír v zásobníku, vyjměte jej a znovu jej vložte. Ujistěte se, že jsou vodítka papíru nastavena na správnou velikost. • Zásobník papíru nepřepíňujte.
Nepodan papir Z1 Nepodan papir Z2 Nepodan papir Z3 Nepodan papir Z4	Přístroji se nepodařilo podat papír z vyznačeného zásobníku papíru.	Vytáhněte zásobník papíru vyznačený na LCD a odstraňte všechny zaseknutý papír.
Neni papir v DP	V deskovém podavači došel papír nebo papír v deskovém podavači není správně vložen.	Postupujte jedním z následujících způsobů: <ul style="list-style-type: none"> • Doplněte papír v deskovém podavači. Ujistěte se, že jsou vodítka papíru nastavena na správnou velikost. • Je-li papír v zásobníku, vyjměte jej a znovu jej vložte. Ujistěte se, že jsou vodítka papíru nastavena na správnou velikost.
Neni papir Z1 Neni papir Z2 Neni papir Z3 Neni papir Z4	Přístroji se nepodařilo podat papír z vyznačeného zásobníku papíru.	Postupujte jedním z následujících způsobů: <ul style="list-style-type: none"> • Doplněte papír v zásobníku papíru vyznačeném na LCD. Ujistěte se, že jsou vodítka papíru nastavena na správnou velikost. • Je-li papír v zásobníku, vyjměte jej a znovu jej vložte. Ujistěte se, že jsou vodítka papíru nastavena na správnou velikost. Zásobník papíru nepřepíňujte.

Chybová zpráva	Příčina	Postup
Neni toner	Tonerová kazeta barvy indikované na LCD displeji není nainstalovaná nebo není nainstalovaná správně.	Vyjměte z fotoválce tonerovou kazetu pro barvu indikovanou na LCD displeji a vložte tonerovou kazetu zpět do fotoválce. Pokud problém přetrvává, vyměňte tonerovou kazetu.
Neni zasobnik Z1 Neni zasobnik Z2 Neni zasobnik Z3 Neni zasobnik Z4	Zásobník papíru není nainstalován nebo není nainstalován správně.	Přeinstalujte zásobník papíru uvedený na LCD.
Zadny odpadni toner	Nádobka na odpadní toner není nainstalovaná nebo není nainstalovaná správně.	Znovu instalujte nádobku na odpadní toner.
Malo pameti pro fax.	Paměť faxu přístroje je plná.	Používáte-li funkci Náhled faxu, odstraňte nežádoucí přijatá faxová data. Pokud používáte funkci Příjem do paměti a nepoužíváte funkci náhledu faxu, vytiskněte přijatá faxová data.
Preplnena pamet	Paměť přístroje je plná.	Jestliže probíhá odesílání faxu nebo kopírování Postupujte jedním z následujících způsobů: <ul style="list-style-type: none"> • Stisknutím tlačítka <i>Odeslat</i> odešlete dosud naskenované stránky. • Stisknutím tlačítka <i>Castecny tisk</i> zkopírujete dosud naskenované stránky. • Stiskněte tlačítko <i>Konec</i> nebo  a počkejte, dokud neskončí ostatní probíhající operace, pak pokus zopakujte. Pokud probíhá operace skenování <ul style="list-style-type: none"> • Rozdělte dokument na víc částí. • Snižte rozlišení. • Zmenšete velikost souboru. • Jako typ souboru vyberte vysoce komprimované PDF. • Vymažte faxy z paměti. Pokud probíhá operace tisku: Stiskněte  a snižte rozlišení tisku.
Malo pap. Malo pap. v Z1 Malo pap. v Z2 Malo pap. v Z3 Malo pap. v Z4	Zásobník papíru je téměř prázdný.	Doplňte papír v zásobníku papíru vyznačeném na LCD.
Tiskova data plna	Paměť přístroje je plná.	Stiskněte tlačítko  a odstraňte dříve uložená data zabezpečeného tisku.
Nelze tisknout ##	Přístroj má mechanický problém.	<ul style="list-style-type: none"> • Stiskněte a podržte  pro vypnutí přístroje, počkejte několik minut a poté přístroj znovu zapněte. • Pokud problém přetrvává, obraťte se na zákaznický servis Brother.

Chybová zpráva	Příčina	Postup
Registrace	Registrace se nezdařila.	<ul style="list-style-type: none"> Stisknutím a podržením tlačítka  přístroj vypněte. Vyčkejte několik sekund a opět jej zapněte. Proveďte registraci barev znovu pomocí LCD displeje. Nainstalujte novou pásovou jednotku. Pokud problém přetrvává, kontaktujte zákaznický servis Brother nebo svého místního prodejce společnosti Brother.
Spotřebni material	Je potřeba vyměnit fotoválec.	Vyměňte jednotku fotoválce za novou.
Vymen valec	Čítač fotoválce nebyl resetován, když byl vložen nový fotoválec.	Vynulujte čítač jednotky fotoválce. Viz návod dodávaný s novou jednotkou fotoválce.
Vymen toner	Skončila životnost tonerové kazety. Přístroj zastaví všechny tiskové operace. Když je k dispozici paměť, faxy se ukládají do paměti.	Vyměňte tonerovou kazetu pro barvu, zobrazenou na LCD.
Vymen odp.nadob.	Je čas vyměnit nádobku na odpadní toner.	Vyměňte nádobku na odpadní toner za novou.
Nelze skenovat	Dokument je příliš dlouhý pro operaci oboustranného skenování.	Stiskněte tlačítko  . Pro oboustranné skenování použijte papír velikosti A4. Jiný papír nesmí překračovat následující velikost: Délka: 147,3 až 355,6 mm Šířka: 105 až 215,9 mm
Nelze skenovat ##	Přístroj má mechanický problém.	<ul style="list-style-type: none"> Stiskněte a podržte  pro vypnutí přístroje a poté přístroj znovu zapněte. Pokud problém přetrvává, obraťte se na zákaznický servis Brother.
Autodiagnostika	Teplota fixační jednotky nedosáhla stanovené hodnoty v daném čase. Fixační jednotka je příliš horká.	Stiskněte a podržte  pro vypnutí přístroje, počkejte několik sekund a poté přístroj znovu zapněte. Přístroj ponechejte 15 minut zapnutý a v nečinnosti.
Chyba sluzby ##	U firmwaru přístroje došlo k problému.	<ul style="list-style-type: none"> Obraťte se na zákaznický servis Brother.
Kratky papir	Papír v zásobníku je příliš krátký, aby ho přístroj doručil k zásobníku s výstupem papíru lícem dolů.	Otevřete zadní kryt (výstupní zásobník lícem nahoru), aby vytištěná stránka končila lícem nahoru z výstupního zásobníku. Vyjměte vytištěné strany a pak stiskněte Znovu.
Chybny rozmer	Velikost papíru upřesněná v ovladači tiskárny není stanoveným zásobníkem podporována.	Zvolte velikost papíru podporovanou stanoveným zásobníkem.
Chyba velikosti pri oboustr.tisku	Velikost papíru stanovená v nastavení velikosti přístroje není dostupná pro automatický oboustranný tisk. Papír v zásobníku nemá správnou velikost a není k dispozici pro automatický oboustranný tisk.	<p>Stiskněte  (je-li to zapotřebí).</p> <p>Vložte správnou velikost papíru do zásobníku a nastavte velikost papíru pro daný zásobník.</p> <p>Vyberte velikost papíru, která je podporována oboustranným tiskem.</p> <p>Velikost papíru dostupná pro automatický oboustranný tisk je A4.</p>
Nesouhlasi velikost	Papír v zásobníku nemá správnou velikost.	Vložte do zásobníku správnou velikost papíru určenou na LCD a nastavte velikost papíru pro zásobník.

Chybová zpráva	Příčina	Postup
Spotřební materiál Pas brzy konci	Životnost pásové jednotky se blíží ke konci.	Objednejte si novou pásovou jednotku předtím, než se na LCD displeji zobrazí Vymen pas.
Spotřební materiál Vymen pas	Je čas vyměnit pásovou jednotku.	Vyměňte pásovou jednotku za novou.
Spotřební materiál Malo toneru: X (X označuje barvu tonerové kazety nebo fotoválce, která se blíží konci své životnosti. BK = černá, C = azurová, M = purpurová, Y = žlutá.)	Jestliže LCD displej zobrazuje tuto zprávu, můžete stále tisknout. Životnost tonerové kazety se blíží ke konci.	Objednejte si novou tonerovou kazetu předtím, než se na LCD displeji zobrazí Vymen toner.
Spotřební materiál Odp.nadob. konci	Nádobka na odpadní toner je téměř plná.	Objednejte si novou nádobku na odpadní toner předtím, než se na LCD displeji zobrazí Vymen odp.nadob..
Chyba toneru	Jedna nebo více tonerových kazet nejsou nainstalovány nebo jsou nainstalovány nesprávně.	Vytáhněte fotoválec. Vyměňte všechny tonerové kazety a pak je vložte zpět do fotoválce.
Prilis mnoho zasob	Počet nainstalovaných volitelných zásobníků překračuje maximální počet.	Snižte počet volitelných zásobníků.
Selhala inic. dotykového displeje	Dotykový displej byl stisknut dříve, než byla dokončena inicializace napájení.	Ujistěte se, že se dotykového displeje nic nedotýká ani na něm neleží.
	Nečistoty mohou být přilepené mezi spodní částí dotykové obrazovky a jejím rámem.	Vsuňte kus tvrdého papíru mezi spodní část dotykového displeje a jeho rám. Pohybem sem a tam vytlačte ven případné nečistoty.
Chyba zasobnik.2 Chyba zasobnik.3 Chyba zas. 4	Volitelný spodní zásobník není správně nainstalován.	Nainstalujte znovu spodní zásobník.
Nepouzit.zariz.	K přímému rozhraní USB bylo připojeno USB zařízení nebo paměťová jednotka USB Flash, které je šifrováno nebo není podporované.	Odpojte zařízení od přímého rozhraní USB.
Nepouzit.zariz. Vyjmi zarizeni. Vypni napajeni a potom ho znovu zapni.	K přímému vstupu rozhraní USB bylo připojeno vadné zařízení USB nebo zařízení USB s vysokou spotřebou energie.	<ul style="list-style-type: none"> Odpojte zařízení od přímého rozhraní USB. Stiskněte a podržte  pro vypnutí přístroje a poté přístroj znovu zapněte.
Spatny format pap.DP Spatny format pap.Z1 Spatny format pap.Z2 Spatny format pap.Z3 Spatny format pap.Z4	V zadaném zásobníku během kopírování došel papír a přístroj nemohl podat papír stejné velikosti z dalšího upřednostňovaného zásobníku.	Doplňte papír do zásobníku papíru.



Související informace

- [Odstraňování problémů](#)
- [Přenos faxů nebo faxového deníku](#)
- [Výměna spotřebního materiálu](#)
- [Vkládání papíru a tisk pomocí zásobníku na papír](#)
- [Vložení a tisk pomocí deskového podavače \(DP\)](#)

-
- Výměna jednotky fotoválce
 - Čištění koronových vodičů
-

Přenos faxů nebo faxového deníku

Související modely: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Na LCD displeji se zobrazí:

- [Nelze tisknout] ##
- [Nelze skenovat] ##

Doporučujeme přenesení faxů do jiného faxového přístroje nebo do počítače.

Přenést můžete i hlášení faxového deníku, kde zjistíte případné faxy čekající na přenos.



Pokud je na LCD displeji po přenosu všech faxů zobrazeno chybové hlášení, odpojte přístroj Brother na několik minut od zdroje napájení a poté jej znovu připojte.




Související informace

- [Chybová hlášení a zprávy o údržbě](#)
- [Přesměrování přijatých faxů na jiný faxový přístroj](#)
- [Přenos faxů do počítače](#)
- [Přenos zprávy faxového deníku do jiného faxového přístroje](#)

Přesměrování přijatých faxů na jiný faxový přístroj

Související modely: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Pokud jste nenastavili ID stanice, nemůžete vstoupit do režimu přenosu faxu.

1. Stiskněte tlačítko  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Sluzba] > [Prenos dat] > [Prenos faxu].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Postupujte jedním z následujících způsobů:
 - Pokud se na displeji LCD zobrazí [Chybi udaje], v paměti přístroje nezůstávají žádné faxy. Stiskněte tlačítko [Zavrit].
 - Zadejte číslo faxu, na které budou preposílány faxy.
3. Stiskněte [Fax start].



Související informace

- [Přenos faxů nebo faxového deníku](#)
- [Nastavení ID stanice](#)

Přenos faxů do počítače

Související modely: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

1. Zkontrolujte, zda jste ve svém počítači nainstalovali program a ovladače, a potom v počítači zapněte **PC-FAX Receive**.


Postupujte jedním z následujících způsobů:

- (Windows® 7)

Z nabídky  (**Start**) zvolte **Všechny programy > Brother > Brother Utilities**.

Klikněte na rozevírací seznam a vyberte název vašeho modelu (pokud ještě není zvolen). Klikněte na **PC-FAX** na levé straně panelu a potom klikněte na **Přijímat**.

- (Windows® 8 a Windows® 10)


Klikněte na  (**Brother Utilities**), klikněte na rozevírací seznam a vyberte název vašeho modelu (pokud ještě není zvolen). Klikněte na **PC-FAX** na levé straně panelu a potom klikněte na **Přijímat**.

2. Přesvědčte se, že jste na přístroji nastavili [PC Fax příjem].

Pokud po nastavení příjmu PC-Fax zůstávají v paměti přístroje faxy, na LCD displeji se zobrazuje [Odesl.fax do PC?].

3. Postupujte jedním z následujících způsobů:

- Chcete-li do počítače přenést všechny faxy, stiskněte tlačítko [Ano].
- Chcete-li skončit a nechat faxy v paměti, stiskněte [Ne].

4. Stiskněte tlačítko .




Související informace

- [Přenos faxů nebo faxového deníku](#)

Přenos zprávy faxového deníku do jiného faxového přístroje

Související modely: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Pokud jste nenastavili ID stanice, nemůžete vstoupit do režimu přenosu faxu.

1. Stiskněte tlačítko  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Sluzba] > [Prenos dat] > [Prenos hlaseni].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastaveni] přeskočte.

2. Zadejte číslo faxu, na které bude hlášení o přenosu předáváno.
3. Stiskněte [Fax start].



Související informace

- Přenos faxů nebo faxového deníku
- Nastavení ID stanice

Chybová hlášení při použití funkce Brother Web Connect

Pokud dojde k chybě, zařízení Brother zobrazí chybové hlášení. Nejběžnější chybová hlášení jsou uvedena v tabulce.

Většinu chyb můžete opravit sami. Pokud po přečtení této tabulky stále potřebujete pomoc, centrum podpory Brother Solutions Center nabízí nejnovější tipy pro odstraňování problémů.

Přejděte do centra Brother Solutions Center na adrese support.brother.com.

Chyba připojení

Chybová hlášení	Příčina	Akce
Chyba připojení 02 Síťové připojení selhalo. Ověřte, zda je síťové připojení v pořádku.	Zařízení není připojeno k síti.	<ul style="list-style-type: none"> Ověřte, zda je síťové připojení v pořádku. Pokud bylo tlačítko Web stisknuto brzy poté, co bylo zařízení zapnuto, síťové připojení ještě nemusí být navázáno. Vyčkejte a zkuste to znovu.
Chyba připojení 03 Připojení k serveru selhalo. Zkontrolujte síťová nast.	<ul style="list-style-type: none"> Nastavení sítě nebo serveru jsou nesprávná. Došlo ke problému se sítí nebo serverem. 	<ul style="list-style-type: none"> Ujistěte se, že jsou nastavení sítě správná, nebo počkejte a zkuste to později znovu. Pokud bylo tlačítko Web stisknuto brzy poté, co bylo zařízení zapnuto, síťové připojení ještě nemusí být navázáno. Vyčkejte a zkuste to znovu.
Chyba připojení 07 Připojení k serveru selhalo. Nesprávný datum a čas.	Nastavení data a času jsou nesprávná.	Nastavte správné datum a čas. Mějte na paměti, že v případě, že je kabel napájení zařízení odpojen, nastavení data a času mohou být obnovena zpět na tovární nastavení.

Chyba ověřování

Chybová hlášení	Příčina	Akce
Chyba overeni 01 Nesprávný kód PIN. Zadejte PIN správně.	Kód PIN zadaný pro přístup k účtu je nesprávný. PIN je čtyřmístné číslo, které bylo zadáno při registraci účtu na přístroji.	Zadejte správný PIN.
Chyba overeni 02 Nesprávně nebo neplatně ID. Nebo se toto dočasné ID již používá. Zadejte správně nebo znovu vystavte dočasné ID. Dočasné ID je platné po dobu 24 hodin od vystavení.	Dočasné ID, které bylo zadáno, je nesprávné.	Zadejte správné dočasné ID.
	Platnost dočasného ID, které bylo zadáno, již vypršela. Dočasné ID je platné po dobu 24 hodin.	Znovu požádejte o přístup k funkci Brother Web Connect pro získání nového dočasného ID. Potom použijte toto nové ID pro registraci účtu na zařízení.
Chyba overeni 03 Zobrazovaný název byl již zaregistrován. Zadejte jiný zobraz. název.	Název zadaný jako zobrazovaný název je již registrován jiným uživatelem služby.	Zadejte jiný zobrazovaný název.

Chyba serveru

Chybová hlášení	Příčina	Akce
Chyba serveru 01	Platnost informací o ověření zařízení (potřebných pro přístup ke službě)	Požádejte o nový přístup pro Brother Web Connect a získajte nové

Chybová hlášení	Příčina	Akce
Overeni se nezdarilo. Provedte nasledujici: 1. Prejdete na http:// bwc.brother.com a ziskejte nove docasne ID. 2. Stisknete OK a zadejte sve nove docasne ID na dalai obrazovce.	vypršela nebo jsou tyto informace neplatné.	dočasné ID. Potom nové ID použijte k registraci účtu na zařízení.
Chyba serveru 03 Uloženi se nezdarilo. Nepodporovany soubor nebo poskozena data. Overte data souboru.	Soubor, který se pokoušíte uložit, může mít jeden z následujících problémů: <ul style="list-style-type: none"> • Souboru překračuje limit služby týkající se počtu pixelů, velikosti souboru apod. • Typ souboru není podporován. • Soubor je poškozen. 	Soubor nelze použít: <ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte omezení velikosti nebo formátu daná službou. • Uložte soubor jako jiný typ. • Pokud je to možné, získejte novou, nepoškozenou verzi souboru.
Chyba serveru 13 Sluzba docasne není k dispozici. Opakujte akci pozdeji.	Došlo k problému se službou, služba je v současné době nedostupná.	Vyčkejte a zkuste to znovu. Pokud se zpráva zobrazí znovu, spojte se se službou z počítače, abyste zjistili, zda je služba nedostupná.

Chyba zástupce

Chybová hlášení	Příčina	Akce
Chyba zastupce 02 Ucet je neplatny. Po odstraneni tohoto zastupce ucet zaregistrujte a vytvorte znovu jeho zastupce.	Zástupce nelze použít, protože účet byl odstraněn po zaregistrování zástupce.	Odstraňte zástupce a potom znovu zaregistrujte účet a zástupce.



Související informace

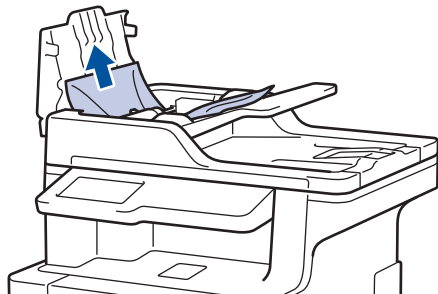
- [Odstraňování problémů](#)


Uvážnutí dokumentu

- Dokument uvážl v horní části jednotky ADF
- Dokument uvážl pod krytem dokumentu
- Odstraňte malé kousky papíru uvážlé uvnitř ADF

Dokument uvízl v horní části jednotky ADF

1. Vyměňte z jednotky ADF všechny papír, který neuvízl.
2. Otevřete kryt ADF.
3. Vytáhněte uvíznutý dokument směrem doleva. Pokud se dokument roztrhne, odstraňte všechny útržky nebo zbytky, abyste zabránili budoucím uvíznutím papíru.



4. Zavřete kryt ADF.
5. Stiskněte .

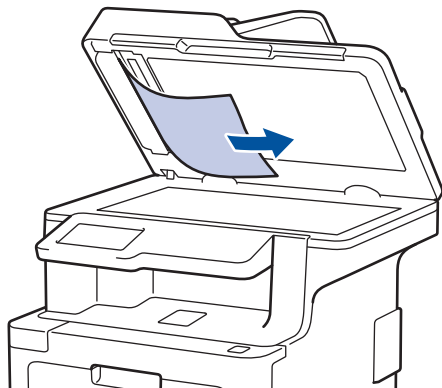



Související informace

- [Uvíznutí dokumentu](#)

Dokument uvízl pod krytem dokumentu

1. Vyměňte z jednotky ADF všechny papír, který neuvízl.
2. Zvedněte kryt dokumentu.
3. Vytáhněte uvíznutý dokument směrem doprava. Pokud se dokument roztrhne, odstraňte všechny útržky nebo zbytky, abyste zabránili budoucím uvíznutím papíru.



4. Zavřete kryt dokumentu.
5. Stiskněte .

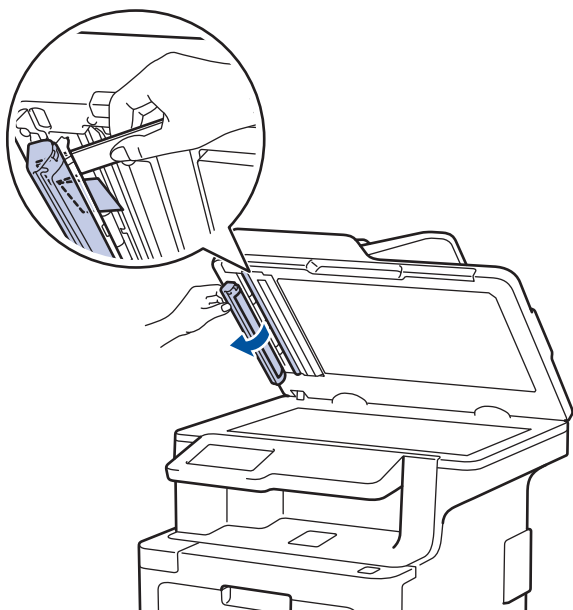
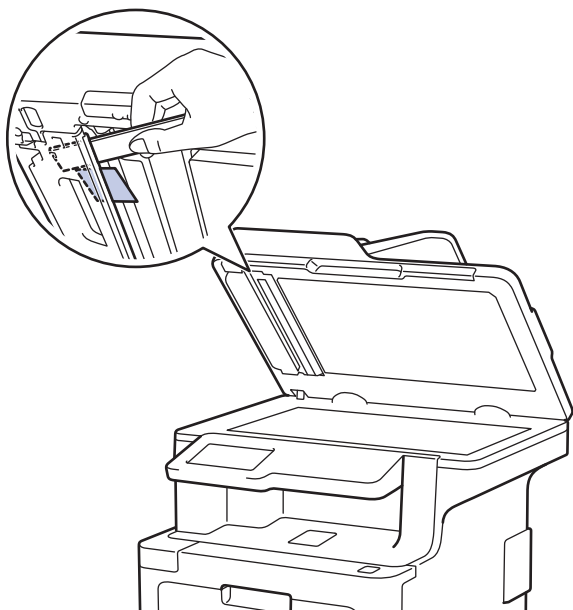



Související informace

- [Uvíznutí dokumentu](#)

Odstraňte malé kousky papíru uvízlé uvnitř ADF

1. Zvedněte kryt dokumentu.
2. Vložte kus tvrdého papíru, jako je karton, do ADF a protlačte tak všechny malé zbytky papíru.



3. Zavřete kryt dokumentu.
4. Stiskněte .



Související informace

- [Uvíznutí dokumentu](#)

Uvíznutí papíru

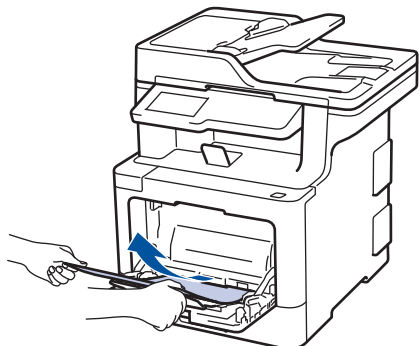
Pokud do zásobníku přidáváte nový papír, vždy vyjměte veškerý zbývající papír ze zásobníku, přidejte nový papír a celý stoh papíru srovnejte, než ho vložíte zpět do zásobníku. Tím zabráníte vícenásobnému podávání listů papíru a omezíte uvíznutí papíru.

- Papír uvízl v deskovém podavači
- Papír uvízl v zásobníku na papír
- Papír uvízl v zadní části přístroje
- Papír uvízl uvnitř přístroje
- Papír uvízl pod zásobníkem na papír

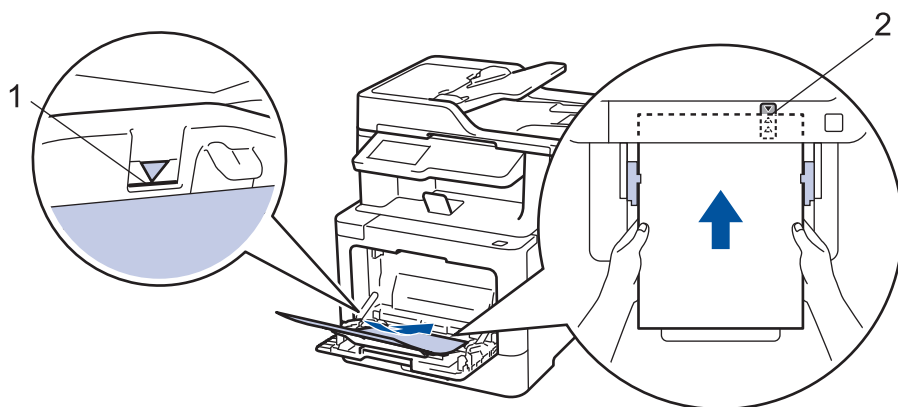
Papír uvízl v deskovém podavači

Pokud ovládací panel přístroje nebo nástroj Status Monitor indikuje, že došlo k uvíznutí papíru v deskovém podavači, postupujte následujícím způsobem:

1. Vyměňte papír z deskového podavače.
2. Odstraňte veškerý uvíznutý papír z deskového podavače a jeho okolí.



3. Stoh papírů provětrejte a vložte ho zpět do deskového podavače.
4. Vložte znovu papír do deskového podavače a ujistěte se, že papír na žádné straně nepřevyšuje vodítka maximální výšky zásobníku (1). Čelní okraj papíru (horní strana papíru) umístěte mezi ▲ a ▼ šipkami (2).



5. Postupujte podle pokynů na LCD displeji přístroje.



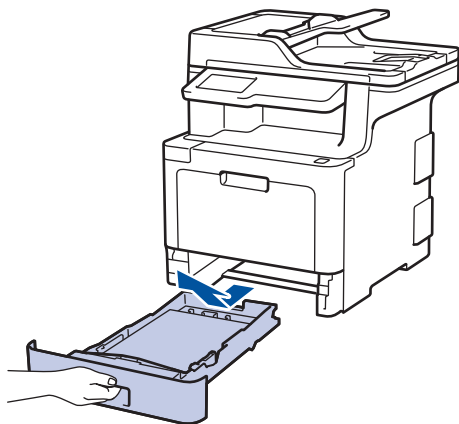
Související informace

- Uvíznutí papíru

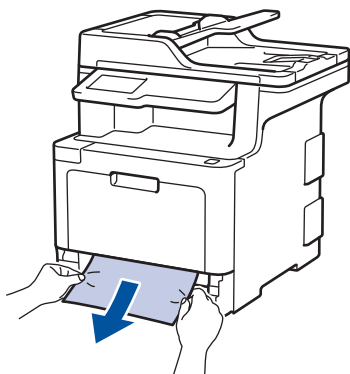
Papír uvízl v zásobníku na papír

Pokud ovládací panel přístroje nebo nástroj Status Monitor indikuje, že došlo k uváznutí papíru v zásobníku papíru, postupujte následujícím způsobem:

1. Úplně vysuňte zásobník papíru z přístroje.

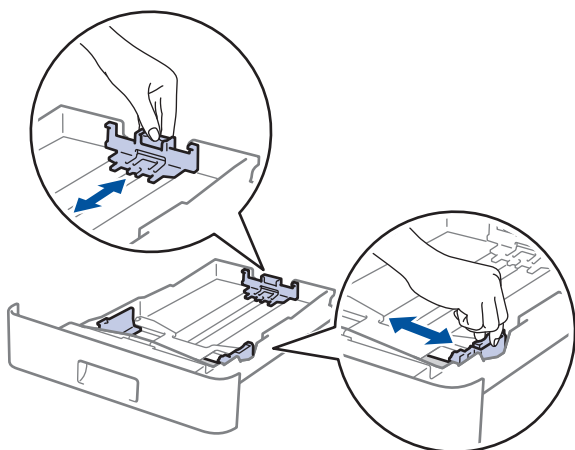


2. Pomalu vytáhněte zaseknutý papír.

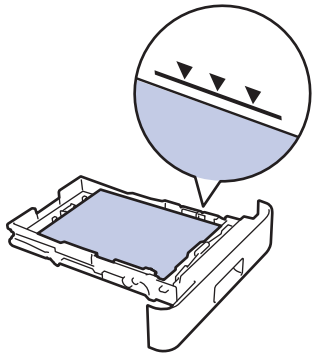


Vytažení zaseknutého papíru směrem dolů oběma rukama vám usnadní odstranění papíru.

3. Stoh papírů dobře provětrejte, aby nedocházelo k dalšímu uváznutí papíru, a posuňte vodítka papíru tak, aby odpovídala velikosti papíru.



4. Ujistěte se, že papír nepřevyšuje značku maximálního množství papíru (▼▼▼).



5. Zasuňte zásobník papíru pevně zpět do přístroje.

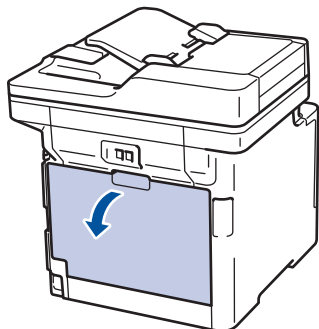
Související informace

- [Uvíznutí papíru](#)
-

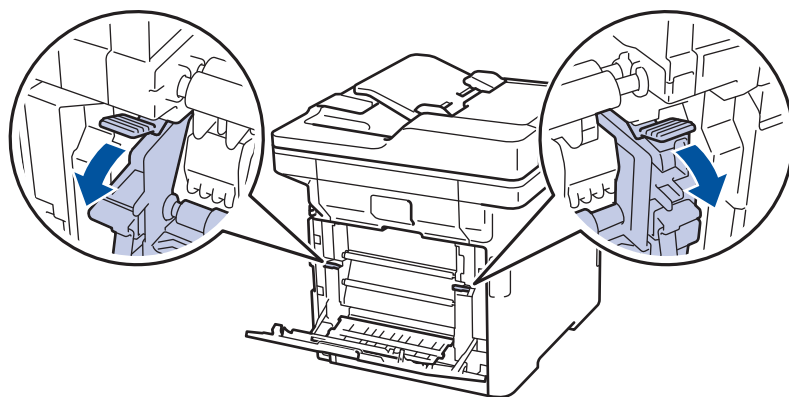
Papír uvízl v zadní části přístroje

Pokud ovládací panel přístroje nebo nástroj Status Monitor indikuje, že došlo k uvíznutí papíru v zadní části přístroje, postupujte následujícím způsobem:

1. Nechejte přístroj zapnutý po dobu 10 minut, aby vnitřní ventilátor zchladil horké součásti uvnitř přístroje.
2. Otevřete zadní kryt.



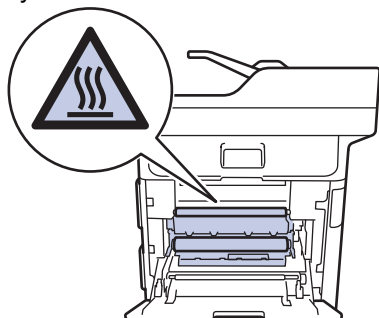
3. Uchopte zelené úchytky na pravé a levé straně a sklopte je směrem k sobě. Tím se uvolní kryt zapékací pece.




VAROVÁNÍ

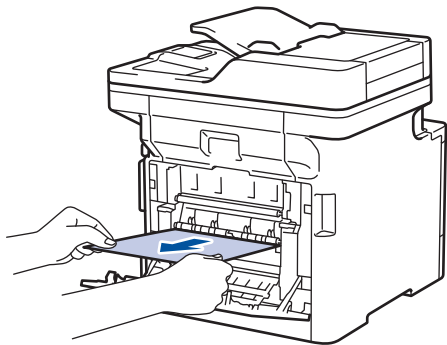
HORKÝ POVRCH

Vnitřní díly přístroje jsou extrémně horké. Než se součástek přístroje dotknete, počkejte, až přístroj vychladne.

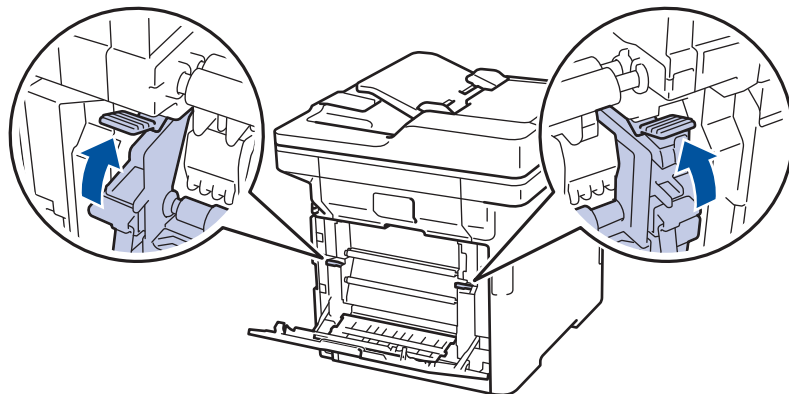


 Pokud jsou šedé páčky pro obálky uvnitř zadního krytu sklopeny do polohy na obálky, před sklopením zelených úchytek tyto páčky vytáhněte do původní pozice.

4. Oběma rukama opatrně vytáhněte zaseknutý papír z fixační jednotky.



5. Zavřete kryt zapékací pece.



Tisknete-li na obálky, před uzavřením zadního krytu znovu sklopte šedé páčky pro obálky do polohy na obálky.

6. Uzavřete zadní kryt, dokud se nezajistí v uzavřené poloze.



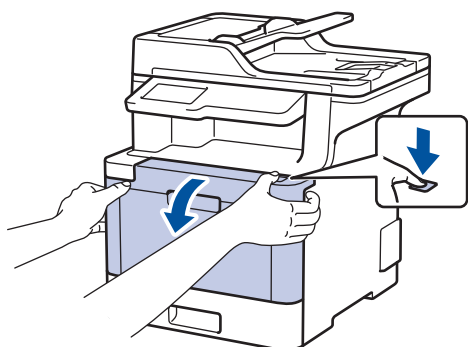
Související informace

- Uváznutí papíru

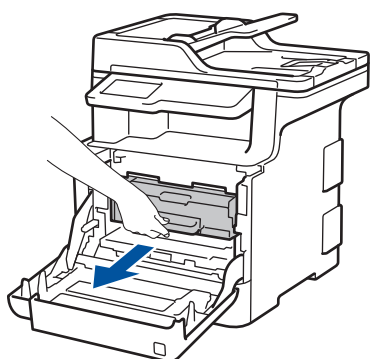
Papír uvízl uvnitř přístroje

Pokud ovládací panel přístroje nebo nástroj Status Monitor indikuje, že došlo k uvíznutí papíru uvnitř přístroje, postupujte následujícím způsobem:

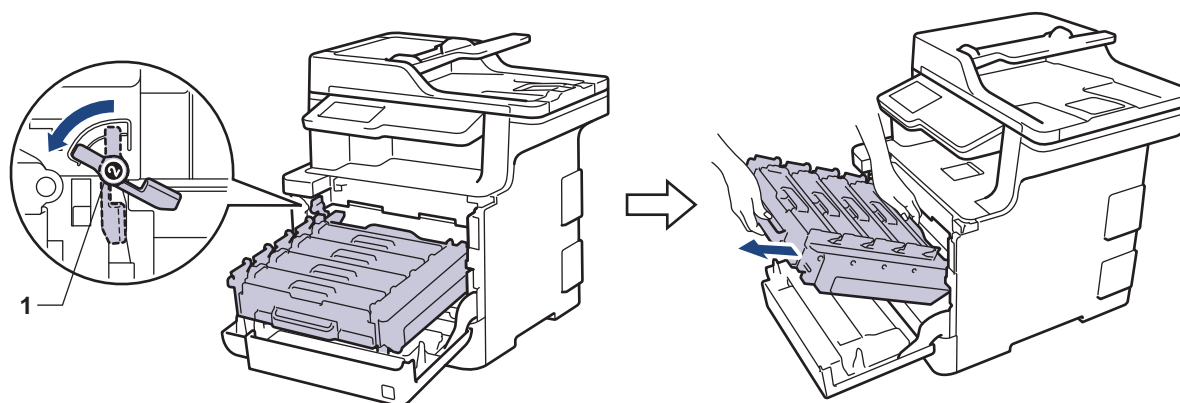
1. Stiskněte tlačítko uvolnění předního krytu a otevřete přední kryt.



2. Uchopte zelené držadlo fotoválce. Vytahujte fotoválec z přístroje, dokud se nezastaví.

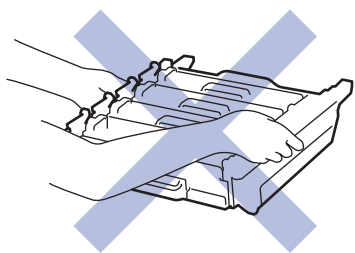


3. Otáčejte zelenou páčkou pojistky (1) proti směru hodinových ručiček, dokud nezapadne do uvolněné polohy. Uchopte zelení držadla fotoválce, zdvihněte přední část fotoválce a vyjměte ho z přístroje.

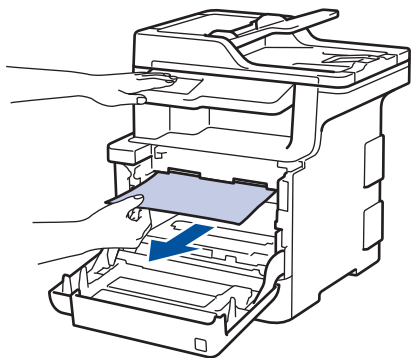


DŮLEŽITÉ

Při přenášení fotoválce ho držte za zelená držadla. Fotoválec **NEDRŽTE** za jeho strany.

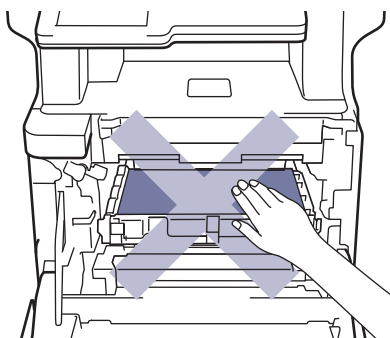


4. Pomalu vytáhněte uvíznutý papír.

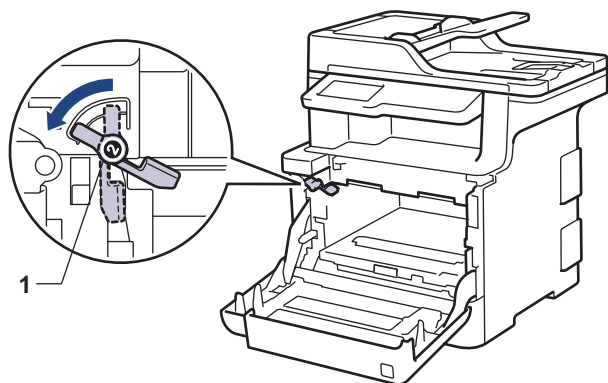


POZNÁMKA

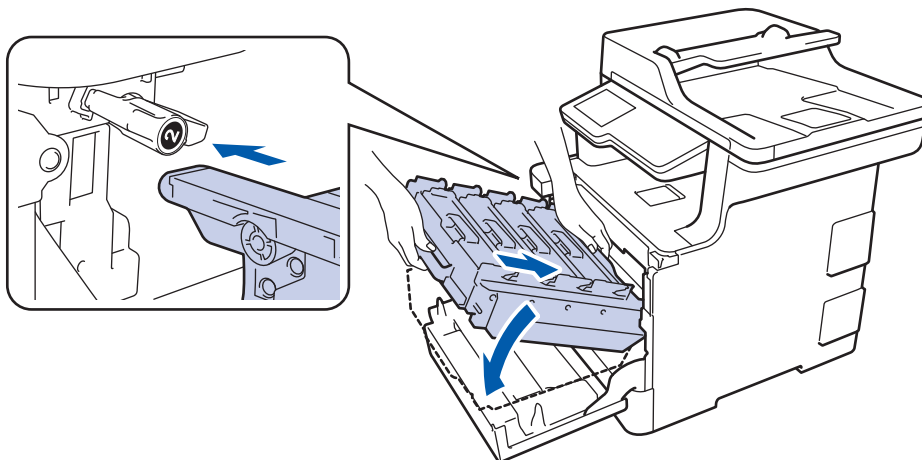
Abyste předešli problémům s kvalitou tisku, **NEDOTÝKEJTE** se šedých částí zobrazených na obrázcích.



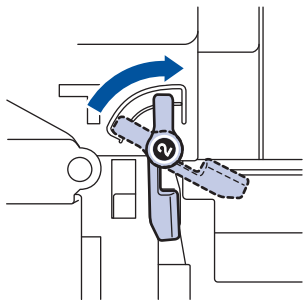
5. Zkontrolujte, že se zelená páčka pojistky (1) nalézá v uvolněné pozici, jak je to znázorněno na obrázku.



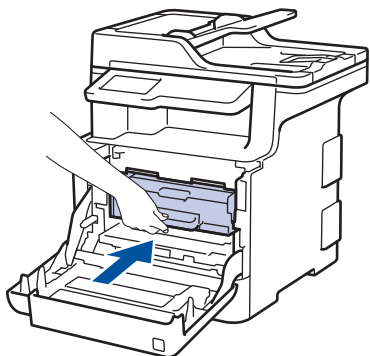
6. Jemně zasuňte fotoválec do přístroje, dokud se nezastaví u zelené páčky pojistky.



7. Otočte zelenou páčku pojistky po směru hodinových ručiček do zajištěné polohy.



8. Pomocí zeleného držadla zatlačte fotoválec zpět do přístroje, dokud nezapadne na své místo.



9. Zavřete přední kryt přístroje.

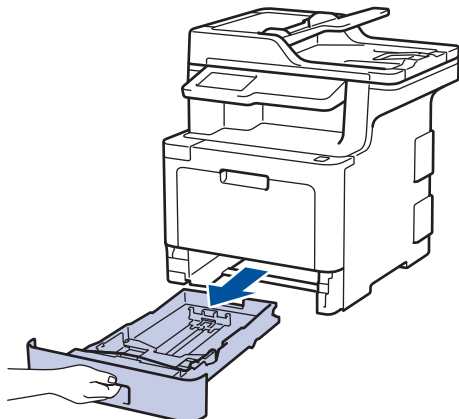
Související informace

- [Uvíznutí papíru](#)
-

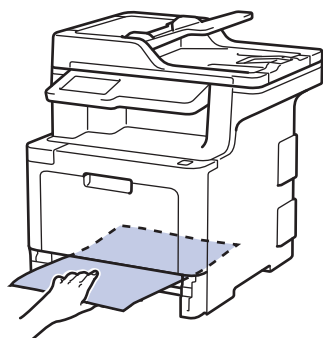
Papír uvážl pod zásobníkem na papír

Pokud ovládací panel přístroje nebo nástroj Status Monitor indikuje, že došlo k uvážnutí papíru v zásobníku papíru, postupujte následujícím způsobem:

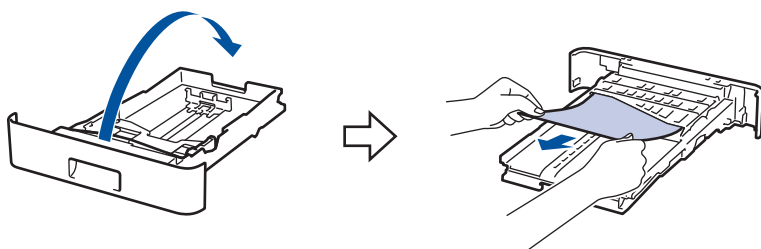
1. Nechejte přístroj zapnutý po dobu 10 minut, aby vnitřní ventilátor zchladil horké součásti uvnitř přístroje.
2. Úplně vysuňte zásobník papíru z přístroje.



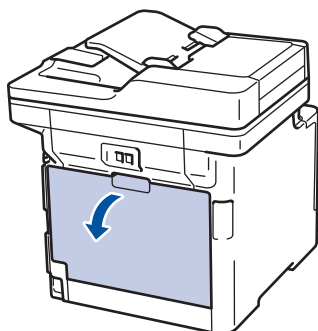
3. Ujistěte se, že uvážnutý papír nezůstává uvnitř přístroje.



4. Pokud papír neuvážl uvnitř přístroje, vyjměte papír ze zásobníku papíru, otočte ho a podívejte se pod zásobník papíru.



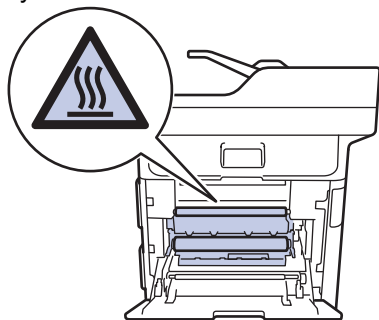
5. Pokud papír neuvážl v zásobníku papíru, otevřete zadní kryt.



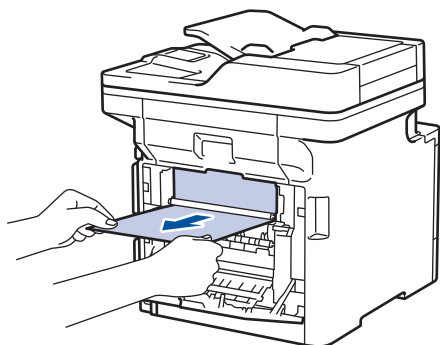
VAROVÁNÍ

HORKÝ POVRCH

Vnitřní díly přístroje jsou extrémně horké. Než se součástí přístroje dotknete, počkejte, až přístroj vychladne.



6. Pomocí obou rukou jemně vytáhněte uvíznutý papír ze zadní strany přístroje.



7. Uzavřete zadní kryt, dokud se nezajistí v uzavřené poloze.

8. Zasuňte zásobník papíru pevně zpět do přístroje.





Související informace

- [Uvíznutí papíru](#)

Problémy s tiskem

Potíže	Doporučení
Žádný výtisk	<p>Zkontrolujte, zda přístroj není v režimu vypnutí. Je-li přístroj v režimu vypnutí, stiskněte a podržte tlačítko  na ovládacím panelu a poté znovu odešlete tisková data.</p> <p>Zkontrolujte, zda je nainstalovaný a vybraný správný ovladač tiskárny.</p> <p>Zkontrolujte, zda není na stavovém monitoru nebo ovládacím panelu přístroje zobrazen chybový stav.</p> <p>Zkontrolujte, zda je přístroj ve stavu online:</p> <ul style="list-style-type: none"> Windows® 7 a Windows Server® 2008 R2 Klikněte na  (Start) > Zařízení a tiskárny. Pravým tlačítkem klikněte na Brother XXX-XXXX a poté klikněte na Zobrazit aktuální tiskové úlohy. Klikněte na položku Tiskárna v panelu nabídky. Ujistěte se, že není vybrána možnost Používat tiskárnu offline. Windows Server® 2008 Klikněte na  (Start) > Ovládací panely > Hardware a zvuk > Tiskárny. Klikněte pravým tlačítkem na Brother XXX-XXXX. Ujistěte se, že v seznamu není uvedena možnost Používat tiskárnu offline. Pokud uvedena je, kliknutím na tuto možnost nastavíte ovladač do stavu Online. Windows® 8 a Windows Server® 2012 Přesuňte kurzor myši do pravého dolního rohu pracovní plochy. Po zobrazení lišty nabídky klikněte na Nastavení > Ovládací panely. Ve skupině Hardware a zvuk klikněte na Zařízení a tiskárny. Klikněte pravým tlačítkem myši na Brother XXX-XXXX. Klikněte na Zobrazit aktuální tiskové úlohy. Pokud se zobrazí možnosti ovladače tiskárny, vyberte svůj ovladač tiskárny. Klikněte na položku Tiskárna v liště nabídek a potom se ujistěte, že není vybrána položka Používat tiskárnu offline. Windows® 10 a Windows Server® 2016 Klikněte na  > Systém Windows > Ovládací panely. Ve skupině Hardware a zvuk klikněte na Zobrazit zařízení a tiskárny. Klikněte pravým tlačítkem myši na Brother XXX-XXXX. Klikněte na Zobrazit aktuální tiskové úlohy. Pokud se zobrazí možnosti ovladače tiskárny, vyberte svůj ovladač tiskárny. Klikněte na položku Tiskárna v liště nabídek a potom se ujistěte, že není vybrána položka Používat tiskárnu offline. Windows Server® 2012 R2 Klikněte na položku Ovládací panely v okně Start. Ve skupině Hardware klikněte na Zobrazit zařízení a tiskárny. Klikněte pravým tlačítkem myši na Brother XXX-XXXX. Klikněte na Zobrazit aktuální tiskové úlohy. Pokud se zobrazí možnosti ovladače tiskárny, vyberte svůj ovladač tiskárny. Klikněte na položku

Potíže	Doporučení
	<p>Tiskárna v panelu nabídky a potom se ujistěte, že není vybrána položka Používat tiskárnu offline.</p> <ul style="list-style-type: none"> Macintosh <p>Klikněte na nabídku System Preferences (Systémové předvolby) a potom vyberte položku Printers & Scanners (Tiskárny a skenery). Když je přístroj offline, odstraňte ho pomocí tlačítka  a poté ho přidejte pomocí tlačítka .</p>
Přístroj netiskne nebo se tisk zastavil.	Zrušte tiskovou úlohu a vymažte ji z paměti přístroje. Výtisk může být nedokončený. Odešlete tisková data znovu.
Na obrazovce jsou záhlaví a zápatí viditelné, ale tiskárna je nevytiskne.	V horní a dolní části stránky je nepotisknutelná oblast. Upravte horní a dolní okraj dokumentu, aby mohl být text vytisknut.
Přístroj tiskne neočekávaným způsobem nebo tiskne nesprávné znaky.	<p>Zrušte tiskovou úlohu a vymažte ji z paměti přístroje. Výtisk může být nedokončený. Odešlete tisková data znovu.</p> <p>Zkontrolujte nastavení vaší aplikace, abyste se ujistili, že je nastavena pro práci s vaším přístrojem.</p> <p>Potvrďte, že je v okně Tisk dané aplikace zvolen ovladač tiskárny Brother.</p>
Přístroj vytiskne několik prvních stránek správně, ale na některých dalších stránkách části textu chybí.	<p>Zkontrolujte nastavení vaší aplikace, abyste se ujistili, že je nastavena pro práci s vaším přístrojem.</p> <p>Přístroj nepřijímá žádná data odeslaná z počítače. Přesvědčte se, že je kabel rozhraní připojen správně.</p>
Přístroj netiskne na obě strany papíru, aniž když je nastavení ovladače tiskárny oboustranné a přístroj podporuje oboustranný tisk.	Zkontrolujte nastavení formátu papíru v ovladači tiskárny. Musíte zvolit papír A4, který má gramáž 60 až 105 g/m ² .
Příliš nízká rychlost tisku.	<p>Pokuste se změnit nastavení ovladače tiskárny. Nejvyšší rozlišení vyžaduje delší zpracování dat, odeslání a čas tisku.</p> <p>Pokud jste povolili Tichý režim, vypněte ho v ovladači tiskárny nebo v nabídce nastavení přístroje.</p>
Přístroj nepodává papír.	<p>Pokud je papír v zásobníku, vyrovnejte jej. Pokud je papír zvlněný, měli byste ho vyhladit. Někdy pomůže stoh papíru ze zásobníku vyjmout, otočit jej a vrátit zpět do zásobníku.</p> <p>Snižte množství papíru v zásobníku papíru a akci opakujte.</p> <p>Ujistěte se, že v ovladači tiskárny není zvolena možnost Deskový podavač pro položku Zdroj papíru.</p> <p>Vyčistěte válečky pro zavádění papíru.</p>
Přístroj nepodává papír z deskového podavače.	<p>Dobře papír provětrejte a vložte ho zpět do deskového podavače.</p> <p>Přesvědčte se, že je v ovladači tiskárny pro položku Deskový podavač zvolena možnost Zdroj papíru.</p>
Přístroj nepodává obálky.	Vložte do deskového podavače obálky. Vaše aplikace musí být nastavena na tisk velikosti obálek, které používáte. Toto nastavení se obvykle provádí v nabídce nastavení stránky nebo nastavení dokumentu aplikace.



Související informace

- Odstraňování problémů
- Vkládání papíru a tisk pomocí zásobníku na papír
- Čištění válečků k zavádění papíru
- Vložení a tisk pomocí deskového podavače (DP)

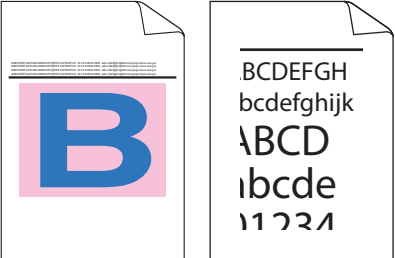
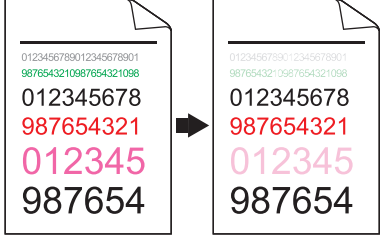

Zvýšení kvality tisku

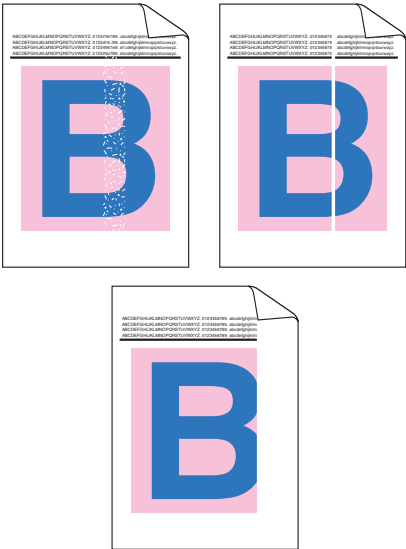
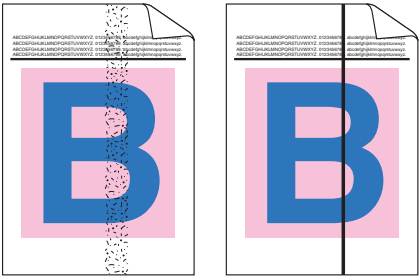

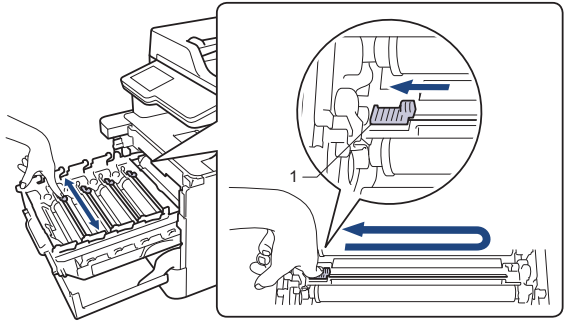
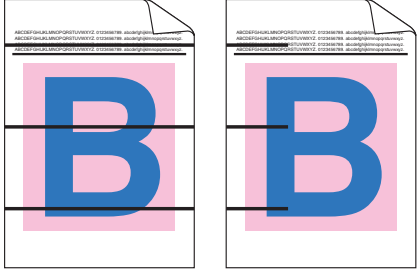
Máte-li problém s kvalitou tisku, vytiskněte nejprve testovací stránku. Pokud je výtisk v pořádku, problém nejspíš není v tomto přístroji. Zkontrolujte zapojení kabelu rozhraní a vyzkoušejte tisk jiného dokumentu. Pokud výtisk nebo zkušební stránka vytištěná v přístroji nedosahuje uspokojivé kvality, zkontrolujte příklady nedostatečné kvality tisku a řiďte se doporučeními v tabulce.


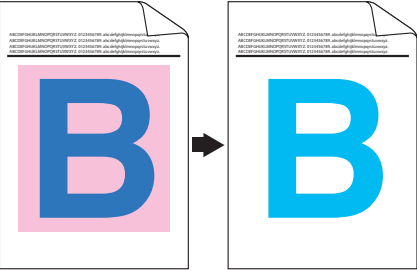
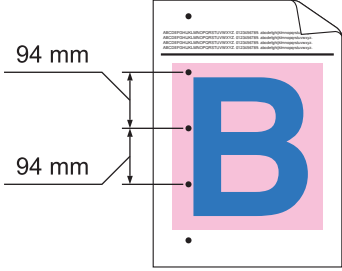
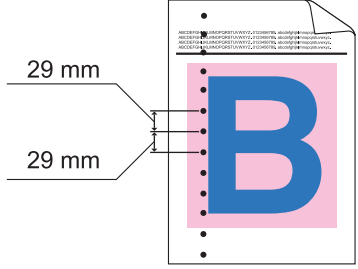

DŮLEŽITÉ

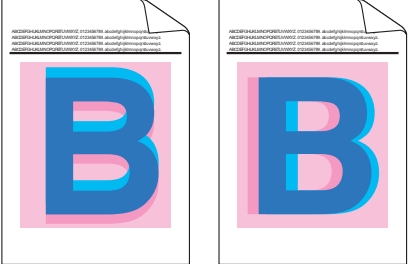

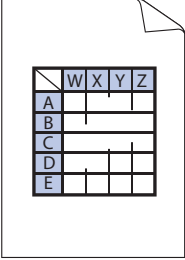
Používání neoriginálního spotřebního materiálu může způsobit problémy s kvalitou tisku, výkonností hardwaru nebo spolehlivostí přístroje.


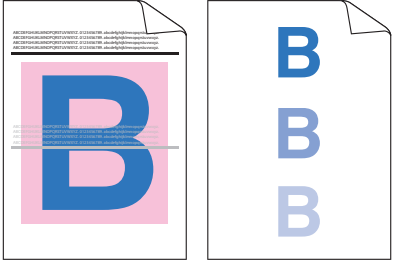
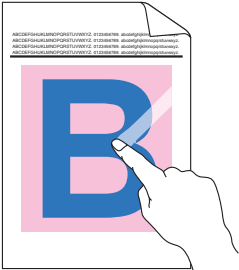
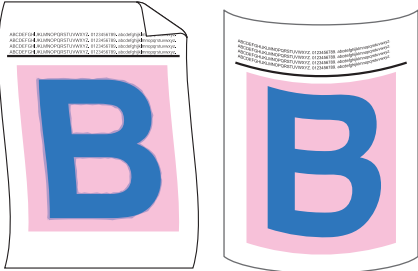

1. Chcete-li zajistit nejlepší kvalitu tisku, doporučujeme použít doporučený papír. Zkontrolujte, zda používáte papír, který splňuje naše technické údaje.
2. Zkontrolujte, zda jsou fotovalec a tonerové kazety správně nainstalovány.

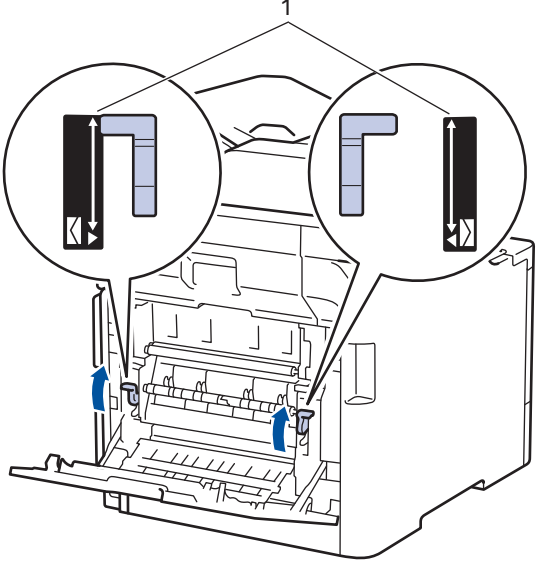
Příklady špatné kvality tisku	Doporučení
 <p>Vytištěné stránky jsou zkomprimované, vykazují vodorovné pruhy nebo jsou oříznuty znaky na horním, dolním, levém nebo pravém okraji</p>	<p>Nastavte okraje tisku v aplikaci pro zpracování dokumentů a úlohu vytiskněte znovu.</p>
 <p>Barevný text a tenký text v původním dokumentu není v kopii zřetelný</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zvolte Text nebo Prijem v nastavení kvality tisku. • Upravte sytost a kontrast tisku.
 <p>Barvy jsou světlé nebo vybledlé na celé stránce</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Proveďte kalibraci pomocí LCD displeje přístroje. >> <i>Související informace: Kalibrace barevného výstupu</i> • Pokud kopírujete, upravte sytost a kontrast kopie. • Ujistěte se, že režim úspory toneru je na LCD displeji nebo v ovladači tiskárny vypnutý. >> <i>Související informace: Snížení spotřeby toneru</i> • Zkontrolujte, zda nastavení typu média v ovladači tiskárny odpovídá typu používaného papíru. • Opatrně všechny čtyři tonerové kazety protřepejte. • Otřete skla laserové jednotky suchou měkkou látkou nepouštějící vlákna.

Příklady špatné kvality tisku	Doporučení
 <p>Na stránce se vyskytují svislé bílé šmouhy nebo pruhy</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Otřete skla laserové jednotky suchou měkkou látkou nepouštějící vlákna. • Otřete proužek skla skeneru suchou látkou nepouštějící vlákna. • Ujistěte se, že se do přístroje a kolem fotoválce a tonerové kazety nedostal cizí materiál, jako je útržek papíru, lepicí štítek nebo prach.
 <p>Na stránce se vyskytují svislé barevné šmouhy nebo pruhy</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Otřete proužek skla skeneru suchou látkou nepouštějící vlákna. • Očistěte všechny čtyři koronové vodiče (jeden pro každou barvu) uvnitř fotoválce posunováním zeleného jezdece. <p>  Ujistěte se, že zelený jezdec koronového vodiče je nastaven do výchozí pozice (1). </p>  <ul style="list-style-type: none"> • Vyměňte tonerovou kazetu s barvou odpovídající barevným pruhům nebo pásům. Abyste identifikovali barvu tonerové kazety, navštivte web Brother Solutions Center na adrese support.brother.com a podívejte se na stránku Nejčastější dotazy a pokyny pro odstraňování potíží pro váš model tiskárny Brother. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Související informace: Výměna tonerové kazety</i> • Nainstalujte nový fotoválec. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Související informace: Výměna jednotky fotoválce</i>
 <p>Na stránce se vyskytují vodorovné barevné linky</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Identifikujte barvu způsobující problém a vyměňte tonerovou kazetu odpovídající barvě čáry. Abyste identifikovali barvu tonerové kazety, navštivte web Brother Solutions Center na adrese support.brother.com a podívejte se na stránku Nejčastější dotazy a pokyny pro odstraňování potíží. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Související informace: Výměna tonerové kazety</i> • Nainstalujte nový fotoválec. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Související informace: Výměna jednotky fotoválce</i>

Příklady špatné kvality tisku	Doporučení
 <p>Bílé skvrny</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte, zda nastavení typu média v ovladači tiskárny odpovídá typu používaného papíru. • Zkontrolujte prostředí přístroje. Vlhkost nebo vysoká teplota mohou být také příčinou bílých míst v tisku. • Jestliže se problém nevyřeší po výtisku několika stran, může být povrch fotoválce znečištěný lepidlem uvolněným při potisku štítků. Vyčistěte fotoválec. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Související informace: Čištění jednotky fotoválce</i> • Nainstalujte nový fotoválec. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Související informace: Výměna jednotky fotoválce</i>
 <p>Prázdná stránka nebo chybí některé barvy</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Identifikujte barvu způsobující problém a vložte novou tonerovou kazetu. Abyste identifikovali barvu tonerové kazety, navštivte web Brother Solutions Center na adrese support.brother.com a podívejte se na stránku Nejčastější dotazy a pokyny pro odstraňování potíží. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Související informace: Výměna tonerové kazety</i> • Nainstalujte nový fotoválec. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Související informace: Výměna jednotky fotoválce</i>
 <p>Barevné skvrny v rozestupech 94 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Jestliže se problém nevyřeší po výtisku několika stran, může být povrch fotoválce znečištěný lepidlem uvolněným při potisku štítků. Vyčistěte fotoválec. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Související informace: Čištění jednotky fotoválce</i> • Nainstalujte nový fotoválec. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Související informace: Výměna jednotky fotoválce</i>
 <p>Barevné skvrny v rozestupech 29 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Identifikujte barvu způsobující problém a vložte novou tonerovou kazetu. Abyste identifikovali barvu tonerové kazety, navštivte web Brother Solutions Center na adrese support.brother.com a podívejte se na stránku Nejčastější dotazy a pokyny pro odstraňování potíží. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Související informace: Výměna tonerové kazety</i>
 <p>Rozprášený toner nebo skvrny od toneru</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte prostředí přístroje. Tento problém s kvalitou tisku mohou způsobit podmínky, jako např. vysoká vlhkost a vysoké teploty. • Identifikujte barvu způsobující problém a vložte novou tonerovou kazetu. Abyste identifikovali barvu tonerové kazety, navštivte web Brother Solutions Center na adrese support.brother.com a podívejte se na stránku Nejčastější dotazy a pokyny pro odstraňování potíží. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Související informace: Výměna tonerové kazety</i> • Nainstalujte nový fotoválec. ➤➤ <i>Související informace: Výměna jednotky fotoválce</i>
<p>Barva výtisků neodpovídá očekávání</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pro zlepšení sytosti barev zkalibrujte barvy pomocí LCD displeje.

Příklady špatné kvality tisku	Doporučení
	<ul style="list-style-type: none"> • Chcete-li nastavit pozici tisku barev, abyste dosáhli ostřejších okrajů, proveďte registraci barev pomocí LCD displeje. • Pokud kopírujete, upravte sytost a kontrast kopie. • Ujistěte se, že režim úspory toneru je na LCD displeji nebo v ovladači tiskárny vypnutý. • Není-li kvalita černé části podle očekávání, zaškrtněte políčko Zlepšení tisku černé ovladače tiskárny. • V ovladači tiskárny zrušte zaškrtnutí políčka Zlepšení šedé barvy. • Identifikujte barvu způsobující problém a vložte novou tonerovou kazetu. Abyste identifikovali barvu tonerové kazety, navštivte web Brother Solutions Center na adrese support.brother.com a podívejte se na stránku Nejčastější dotazy a pokyny pro odstraňování potíží. ➤➤ <i>Související informace: Výměna tonerové kazety</i> • Nainstalujte nový fotoválec. ➤➤ <i>Související informace: Výměna jednotky fotoválce</i>
 <p>Posunutí barev</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Přesvědčte se, že přístroj stojí na pevném vodorovném povrchu. • Proveďte registraci barev pomocí LCD displeje. • Nainstalujte nový fotoválec. ➤➤ <i>Související informace: Výměna jednotky fotoválce</i> • Nainstalujte novou pásovou jednotku. ➤➤ <i>Související informace: Výměna pásové jednotky</i>
 <p>Nerovnoměrná sytost barev na celé stránce</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Proveďte kalibraci pomocí LCD displeje. • Pokud kopírujete, upravte sytost a kontrast kopie. • V ovladači tiskárny zrušte zaškrtnutí políčka Zlepšení šedé barvy. • Identifikujte barvu způsobující problém a vložte novou tonerovou kazetu. Abyste identifikovali barvu tonerové kazety, navštivte web Brother Solutions Center na adrese support.brother.com a podívejte se na stránku Nejčastější dotazy a pokyny pro odstraňování potíží. ➤➤ <i>Související informace: Výměna tonerové kazety</i> • Nainstalujte nový fotoválec. ➤➤ <i>Související informace: Výměna jednotky fotoválce</i>
 <p>Chybí tenké linky v obrázcích</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že režim úspory toneru je na LCD displeji nebo v ovladači tiskárny vypnutý. • Změňte rozlišení tisku. • Používáte-li ovladač tiskárny pro systém Windows, vyberte možnost Zdokonalený tisk předlohy v nabídce Nastavení tisku na kartě Základní.

Příklady špatné kvality tisku	Doporučení
 <p>Zmačkaný výtisk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte kvalitu a typ papíru. • Ujistěte se, že je správně uzavřen zadní kryt. • Zkontrolujte, zda jsou dvě šedé páčky uvnitř zadního krytu v horní poloze. • Zkontrolujte, zda nastavení typu média v ovladači tiskárny odpovídá typu používaného papíru.
 <p>Zdvojený tisk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte prostředí přístroje. Nízká vlhkost nebo nízká teplota mohou být také příčinou neuspokojivého tisku. • Zkontrolujte, zda nastavení typu média v ovladači tiskárny odpovídá typu používaného papíru. • Zkontrolujte, zda jsou dvě šedé páčky uvnitř zadního krytu v horní poloze. • Nainstalujte nový fotoválec. <p>►► <i>Související informace: Výměna jednotky fotoválce</i></p>
 <p>Toner se snadno rozmazává</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte, zda jsou dvě šedé páčky uvnitř zadního krytu v horní poloze. • Zkontrolujte, zda nastavení typu média v ovladači tiskárny odpovídá typu používaného papíru. • V ovladači tiskárny vyberte režim Zlepšit fixaci toneru. <p>Pokud tato volba neposkytne dostatečné zlepšení, změňte nastavení ovladače tiskárny v Typ papíru na nastavení silnějšího papíru. Tisknete-li obálku, vyberte v nastavení typu média možnost Tlusté obálky.</p>
 <p>Zvlněný tisk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • V ovladači tiskárny vyberte režim Omezit pomačkání papíru. <p>Není-li problém vyřešen, vyberte v nastavení typu média možnost Standardní papír.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tisknete-li obálku, vyberte v nastavení typu média ovladače tiskárny možnost Tenké obálky. • Pokud nepoužíváte přístroj často, je možné, že byl papír v zásobníku papíru příliš dlouho. Obrátte stoh papírů v zásobníku papíru. Stoh papírů také promněte a otočte v zásobníku papíru o 180°. • Uložte papír na místo, kde nebude vystaven vysokým teplotám a vysoké vlhkosti. • Otevřete zadní kryt (zásobník pro výstup papíru lícem nahoru) a nechejte potišťený papír vystoupit na zásobník pro výstup papíru lícem nahoru.
 <p>Obálka se mačká.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Při tisku obálek zkontrolujte, zda jsou páčky obálek uvnitř zadního krytu sklopeny dolů do polohy k použití obálek. <p>POZNÁMKA</p> <p>Když dokončíte tisk, otevřete zadní kryt a nastavte dvě šedé páčky zpět do původní polohy (1) tak, že je zvednete až po zarážku.</p>

Příklady špatné kvality tisku	Doporučení
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jestliže dochází při tisku k pomačkání obálek, otevřete před tiskem zadní chlopiň obálky a při tisku podávejte obálky do tiskárny pomocí deskového podavače po jedné.

✓ Související informace

- Odstraňování problémů
- Čištění jednotky fotoválce
- Kalibrace barevného výstupu
- Snížení spotřeby toneru
- Výměna tonerové kazety
- Výměna jednotky fotoválce
- Výměna pásové jednotky

Problémy s telefonem a faxem

Související modely: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Telefonní linka nebo připojení

Potíže	Doporučení
Vytáčení nefunguje. (neozývá se volací tón).	Zkontrolujte všechna připojení kabelu linky. Ujistěte se, že je kabel telefonní linky zapojen do telefonní zásuvky a do zásuvky na přístroji označené slovem LINE. Když se přihlásíte k odběru služeb DSL nebo služeb VoIP, požádejte svého poskytovatele služby o pokyny pro připojení. (K dispozici pouze v některých zemích.) Změňte nastavení Tónové/Pulzní volby. Pokud je k přístroji připojen externí telefon, odešlete fax ručně zvednutím sluchátka externího telefonu a vytočením čísla pomocí externího telefonu. Počkejte, až uslyšíte tóny oznamující přijímání faxu, poté odešlete fax. Pokud se neozývá volací tón, připojte známý fungující telefon a kabel telefonní linky do zásuvky. Potom zvedněte sluchátko externího telefonu a zkuste, zda se ozývá volací tón. Pokud se stále neozývá volací tón, kontaktujte svojí telefonní společnost, aby zkontrolovala linku a/nebo zásuvku ve stěně.
Přístroj po zavolání neodpovídá.	Přesvědčte se, že je přístroj ve správném režimu příjmu pro vaše nastavení. Ověřte, že se ozývá volací tón. Je-li to možné, zavolejte na váš přístroj, abyste ho slyšeli odpovídat. Pokud nadále neslyšíte odpověď, zkontrolujte, zda je telefonní kabel připojen k telefonní zásuvce ve zdi a k zásuvce LINE přístroje. Pokud při volání na přístroj neslyšíte žádné zvonění, požádejte telefonní společnost, aby zkontrolovala vaši linku.

Přijímání příchozích volání

Potíže	Doporučení
Odesílání faxu na přístroj.	Odpovídáte-li pomocí linkového nebo externího telefonu, stiskněte vzdálený aktivační kód (výchozí nastavení je *51). Odpovídáte-li pomocí externího telefonu, přijměte fax stisknutím tlačítka Start. Až přístroj odpoví, zavěste.
Speciální funkce na jedné lince.	Pokud máte na jedné lince s přístrojem funkce podržení hovoru, hlasovou poštu, záznamník, poplachový systém nebo jiné speciální funkce, může to způsobit při odesílání nebo přijímání faxů problém. Například: Pokud si objednáte funkci podržení volání nebo jinou speciální službu, jejíž signál přichází linkou, zatímco přístroj odesílá nebo přijímá fax, může signál dočasně narušit nebo přerušit faxy. Tomuto problému by měla zamezit funkce ECM (režim korekce chyb) společnosti Brother. Tento stav souvisí s oborem telefonních systémů a je společný pro všechny přístroje, které odesílají a přijímají informace na jedné lince sdílené se speciálními funkcemi. Pokud je pro vaši organizaci nezbytné vyhnout se jakýmkoli rušením, doporučujeme vám samostatnou telefonní linku bez speciálních funkcí.

Přijímání faxů

Potíže	Doporučení
Fax nelze přijmout.	Zkontrolujte všechna připojení kabelu linky. Ujistěte se, že je kabel telefonní linky zapojen do telefonní zásuvky a do zásuvky na přístroji označené slovem LINE. Když se přihlásíte k odběru služeb DSL nebo služeb VoIP, kontaktujte svého poskytovatele služby o pokyny pro připojení. Pokud používáte systém VoIP, zkuste změnit nastavení VoIP na <i>Základní (pro VoIP)</i> . Snížíte tím rychlost modemu a vypnete režim korekce chyb (ECM).


Potíže	Doporučení
Fax nelze přijmout.	<p>Ujistěte se, že je přístroj ve správném režimu příjmu. Ten určují externí přístroje a odebírané telefonní služby, které máte na stejné lince jako přístroj Brother.</p> <ul style="list-style-type: none"> Máte-li vyhrazenou faxovou linku a chcete, aby přístroj Brother automaticky přijímal všechny příchozí faxy, vyberte režim Jen fax. Pokud přístroj Brother sdílí linku s externím záznamníkem, vyberte režim Externí TAD. V režimu Externí TAD bude přístroj Brother automaticky přijímat příchozí faxy a volající budou moci zanechat zprávu na záznamníku. Pokud přístroj Brother sdílí linku s dalšími telefony a chcete, aby automaticky přijímal všechny příchozí faxy, vyberte režim Fax/Tel. V režimu Fax/Tel bude přístroj Brother automaticky přijímat faxy a upozorňovat na příjem hovorů pseudo/dvojitým zvoněním. Nechcete-li, aby přístroj Brother automaticky přijímal jakékoli příchozí faxy, vyberte režim Ruční. V režimu Ruční musíte přijmout každé příchozí volání a aktivovat fax pro příjem faxů.
	<p>Než přístroj Brother odpověděl, volání pravděpodobně přijalo jiné zařízení nebo služba ve vašem místě. Chcete-li to vyzkoušet, snižte nastavení počtu zvonění:</p> <ul style="list-style-type: none"> Pokud je režim příjmu nastaven na možnost Jen fax nebo Fax/Tel, snižte počet zvonění na jedno. Pokud je režim příjmu nastaven na hodnotu Externí TAD, snižte počet zvonění naprogramovaný v záznamníku na dvě. Pokud je režim přijímání nastaven na hodnotu Ruční, NEUPRAVUJTE nastavení počtu zvonění.
	<p>Požádejte někoho, aby vám poslal zkušební fax:</p> <ul style="list-style-type: none"> Pokud jste zkušební fax úspěšně obdrželi, váš přístroj funguje správně. Nezapomeňte obnovit původní nastavení počtu zvonění nebo záznamníku. Pokud po obnovení počtu zvonění problémy s příjmem přetrvávají, znamená to, že některá jiná osoba, zařízení nebo odběr služby přijímají faxy dříve, než má přístroj šanci odpovědět. Pokud nebylo možné přijmout fax, znamená to, že s vaším příjmem faxů koliduje jiné zařízení nebo odběr služby nebo může být problém s vaší faxovou linkou.
	<p>Používáte-li telefonní záznamník (režim Externí TAD) na stejné lince jako přístroj Brother, zkontrolujte, zda je záznamník správně nakonfigurován.</p> <ol style="list-style-type: none"> Nastavte záznamník na odpověď po jednom nebo dvou zazvoněních. Nahrajte odchozí zprávu na záznamník. <ul style="list-style-type: none"> Nahrajte pět sekund ticha na začátek odchozí zprávy. Omezte vaši řeč na 20 sekund. Ukončete odchozí zprávu vaším kódem dálkové aktivace pro uživatele, kteří zasílají ruční faxy. Například: „Po zaznění signálu zanechte vzkaz nebo stiskněte tlačítka *51 a Start a odešlete fax.“ Nastavte záznamník na příjem volání. Nastavte režim příjmu přístroje Brother na možnost Externí TAD.
	<p>Ujistěte se, že je funkce detekce faxu přístroje Brother zapnutá. Funkce detekce faxu umožňuje přijmout fax, i když jste přijali volání na externím nebo linkovém telefonu.</p>
	<p>Pokud se často objevuje chyba přenosu kvůli možnému rušení na telefonní lince, nebo používáte-li systém VoIP, zkuste změnit nastavení položky Kompatibilita na možnost <i>Základní (pro VoIP)</i>.</p>
	<p>Obraťte se na svého správce, který vám sdělí nastavení funkce Secure Function Lock.</p>

Odesílání faxů

Potíže	Doporučení
Fax nelze odeslat.	<p>Zkontrolujte všechna připojení kabelu linky. Ujistěte se, že je kabel telefonní linky zapojen do telefonní zásuvky a do zásuvky na přístroji označené slovem LINE. Když se přihlásíte k odběru služeb DSL nebo služeb VoIP, kontaktujte svého poskytovatele služby a vyžádejte si pokyny ohledně připojení.</p>
	<p>Ujistěte se, že jste stiskli tlačítko Fax a přístroj je v režimu Fax.</p>
	<p>Vytiskněte hlášení o ověření přenosu a vyhledejte závadu.</p>
	<p>Obraťte se na svého správce, který vám sdělí nastavení funkce Secure Function Lock.</p>

Potíže	Doporučení
Fax nelze odeslat.	Požádejte odesílající stranu, aby zkontrolovala, zda má přijímající přístroj papír.
Špatná kvalita odesílání.	Zkuste změnit rozlišení na Jemné nebo Extra jemné. Udělejte kopii, abyste zkontrolovali fungování skeneru na přístroji. Pokud je kvalita kopie špatná, vyčistěte skener.
V hlášení o ověření přenosu je uvedeno RESULT:ERROR.	Na lince se pravděpodobně dočasně vyskytuje šum nebo statická elektřina. Zkuste odeslat fax znovu. Pokud odesíláte zprávu PC-FAX a v hlášení o ověření přenosu se zobrazí RESULT:ERROR, může se jednat o nedostatek místa v paměti přístroje. Paměť můžete uvolnit vypnutím ukládání faxů, vytisknutím faxových zpráv v paměti nebo zrušením odložených faxů. Pokud problém přetrvává, požádejte telefonní společnost o kontrolu vaší telefonní linky. Pokud se často objevuje chyba přenosu kvůli možnému rušení na telefonní lince, nebo používáte-li systém VoIP, zkuste změnit nastavení položky Kompatibilita na možnost Základní (pro VoIP).
Odeslané faxy jsou prázdné.	Přesvědčte se, že jste vložili dokument správně. Při používání ADF by měl být dokument lícem nahoru. Při používání skla skeneru by měl být dokument lícem dolů.
Při odesílání se objevují svíslé černé čáry.	Svíslé černé čáry na faxech, které odesíláte, jsou obvykle způsobeny nečistotami nebo korekční kapalinou na skleněném pásku. Vyčistěte skleněný proužek.

Tisk přijatých faxů

Potíže	Doporučení
<ul style="list-style-type: none"> Kondenzovaný tisk Vodorovné pruhy Horní a dolní věty jsou odříznuté Chybějící řádky 	Tento problém je obvykle způsoben špatným telefonním spojením. Udělejte kopii, pokud je vaše kopie v pořádku, pravděpodobně došlo ke špatnému spojení se statickou elektřinou nebo rušením na telefonní lince. Požádejte odesílající stranu, aby zaslala fax znovu.
Při příjmu se objevují svíslé černé čáry	Koronové vodiče pro tisk mohou být znečištěny. Očistěte koronové vodiče ve fotoválci. Skener odesílatele je pravděpodobně znečištěn. Požádejte odesílatele, aby udělal kopii a zjistil, zda je problém na straně odesílajícího přístroje. Zkuste přijmout fax z jiného faxového přístroje.
Přijaté faxy vypadají jako rozdělené nebo prázdné listy.	Levý a pravý okraj jsou oříznuty nebo je jedna stránka vytištěna na dvou stranách. Zapněte automatické zmenšování.




Související informace

- [Odstraňování problémů](#)
- [Nastavení rozpoznání volacího tónu](#)
- [Nastavení kompatibility telefonní linky proti interferenci a pro systémy VoIP](#)

Nastavení rozpoznání volacího tónu

Související modely: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Nastavení volacího tónu na [Detekce] zkrátí pauzu detekce volacího tónu.

1. Stiskněte  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Pocat.nastav.] > [Volaci ton].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Stiskněte tlačítko [Detekce] nebo [Bez detekce].
3. Stiskněte tlačítko .



Související informace

- [Problémy s telefonem a faxem](#)


Nastavení kompatibility telefonní linky proti interferenci a pro systémy VoIP

Související modely: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Problémy s odesíláním nebo přijímáním faxů z důvodu rušení na telefonní lince lze v některých případech vyřešit snížením rychlosti modemu, aby se minimalizovala chybovost během přenosu faxu. Jestliže používáte službu VoIP (Voice over IP), společnost Brother doporučuje změnit kompatibilitu na základní (pro VoIP).



- VoIP je typem telefonního systému, který využívá internetové připojení, nikoliv tradiční telefonní linku.
- Poskytovatelé telefonních služeb často nabízejí službu VoIP společně s internetovými a kabelovými službami.


1. Stiskněte  [Nastavení] > [Všechna nastav] > [Pocat.nastav.] > [Kompatibilita].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Všechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Stiskněte požadovanou volbu.

- Volbou [Silne] nastavte rychlost modemu na 33 600 b/s.
- Volbou [Normalni] nastavte rychlost modemu na 14 400 b/s.
- Volbou [Zakladni (VoIP)] se sníží rychlost modemu na 9 600 b/s a vypne režim korekce chyb (ECM). Pokud rušení opětovně nevytváří problémy na telefonní lince, tuto volbu pravděpodobně použijete pouze, pokud bude zapotřebí.

3. Stiskněte tlačítko .



Související informace

- [Problémy s telefonem a faxem](#)

Problémy se sítí

- [Chybová hlášení](#)
- [Použití nástroje na opravu síťového připojení \(Windows®\)](#)
- [Kde lze najít síťová nastavení zařízení Brother?](#)
- [Nelze dokončit konfiguraci nastavení bezdrátové sítě](#)
- [Přístroj Brother nemůže tisknout, skenovat ani přijímat PC-FAX prostřednictvím sítě](#)
- [Jak zkontrolovat, zda síťová zařízení fungují správně](#)

Chybová hlášení

Pokud dojde k chybě, přístroj Brother zobrazí chybové hlášení. Nejběžnější chybová hlášení jsou uvedena v tabulce.

Chybová hlášení	Příčina	Postup
Jiz je pripojen max. pocet zarizeni pomoci Wi-Fi Direct.	Pokud je přístroj Brother vlastníkem skupiny (G/O), k síti Wi-Fi Direct jsou již připojena dvě mobilní zařízení.	Jakmile je aktuální připojení mezi přístrojem Brother a dalším mobilním zařízením vypnuto, vyzkoušejte a nakonfigurujte nastavení Wi-Fi Direct znovu. Stav připojení můžete potvrdit vytisknutím Zprávy o konfiguraci sítě.
Chyba overovani, kontaktuj administratora.	Vaše nastavení ověřování Uložení protokolu tisku na síť není správné.	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte správnost údajů Username (Uživatelské jméno) a Password (Heslo) ve volbě Authentication Setting (Nastavení ověření). Je-li uživatelské jméno součástí domény, zadejte jméno v jednom z těchto stylů: uživatel@doména nebo doména/uživatel. Ujistěte se, že čas serveru souboru protokolu odpovídá času ze serveru SNTP nebo nastavení Date&Time (Datum a čas). Ujistěte se, že je nastavení časového serveru SNTP správně nakonfigurováno tak, aby čas odpovídal času, který pro ověřování používá Kerberos nebo NTLMv2. Pokud server SNTP není k dispozici, zkontrolujte, zda je nastavení Date&Time (Datum a čas) a Time Zone (Časové pásmo) nastaveno správně pomocí aplikace Web Based Management nebo ovládacího panelu tak, aby zařízení odpovídalo času, který používá server pro ověřování.
Zkontroluj ID uziv. a heslo	Chyba ověřování Kerberos.	Zkontrolujte, zda jste zadali správné uživatelské jméno a heslo pro server Kerberos. Chcete-li získat více informací o nastavení serveru Kerberos, obraťte se na vašeho správce sítě.
	Nastavení data, času a časového pásma na přístroji Brother nejsou správná.	Potvrďte datum, čas a nastavení časového pásma vašeho zařízení.
	Konfigurace serveru DNS není správná.	Obraťte se na správce sítě pro informace o nastavení serveru DNS.
	Přístroj Brother se nemůže připojit k serveru Kerberos.	Obraťte se na správce sítě pro informace o nastavení serveru Kerberos.
Chyba spojeni	Jiná zařízení se snaží současně o připojení k síti Wi-Fi Direct.	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte, zda se k síti Wi-Fi Direct nesnaží připojit žádná jiná zařízení, a potom se pokuste opět nakonfigurovat nastavení Wi-Fi Direct.
Porucha komunik.	Přístroj Brother a mobilní zařízení nemůžou během konfiguraci sítě Wi-Fi Direct komunikovat.	<ul style="list-style-type: none"> Přesuňte mobilní zařízení blíže k zařízení Brother. Přesuňte zařízení Brother a mobilní zařízení na místo bez překážek. Pokud používáte metodu PIN WPS, ujistěte se, zda jste zadali správný PIN.
Chyba otevirani souboru, kontaktuj administratora.	Přístroj Brother nemůže získat přístup k cílové složce pro funkci Uložení protokolu tisku na síť.	<ul style="list-style-type: none"> Ujistěte se, že je uložený název adresáře správný. Ujistěte se, že je adresáři pro uložení povolen zápis. Ujistěte se, že soubor není uzamčen.
	Ve webové správě jste zvolili možnost Cancel Print (Zrušit tisk) v poli Error Detection Setting (Nastavení detekce chyb) možnosti Store Print	Počkejte asi 60 sekund, dokud zpráva nezmizí z LCD displeje.

Chybová hlášení	Příčina	Postup
Chyba otevirani souboru, kontaktuj administratora.	Log to Network (Uložit protokol tisku do sítě).	
Zadne zarizeni	Při konfiguraci sítě Wi-Fi Direct přístroj Brother nemohl najít vaše mobilní zařízení.	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte, zda je zařízení a mobilní zařízení v režimu Wi-Fi Direct. • Přesuňte mobilní zařízení blíže k zařízení Brother. • Přesuňte zařízení Brother a mobilní zařízení na místo bez překážek. • Pokud konfigurujete síť Wi-Fi Direct ručně, ujistěte se, zda jste zadali správné heslo. • Pokud má vaše mobilní zařízení konfigurační stránku pro získání IP adresy, ujistěte se, že na vašem mobilním zařízení byla nakonfigurována IP adresa pomocí DHCP.
Vyprsel casovy limit serveru, kontaktuj administratora.	Přístroj Brother se nemůže připojit k serveru pro funkci Uložení protokolu tisku na síť.	<ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že je adresa vašeho serveru správná. • Ujistěte se, že je váš server připojen k síti. • Ujistěte se, že je zařízení připojeno k síti.
Cas limit server	Přístroj Brother se nemůže připojit k serveru LDAP.	<ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že je adresa vašeho serveru správná. • Ujistěte se, že je váš server připojen k síti. • Ujistěte se, že je zařízení připojeno k síti.
	Přístroj Brother se nemůže připojit k serveru Active Directory®.	<ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že je adresa vašeho serveru správná. • Ujistěte se, že je váš server připojen k síti. • Ujistěte se, že je zařízení připojeno k síti.
Nespravne datum a cas. Obratle se na sveho spravce.	Přístroj Brother nezískal čas z časového serveru SNTP nebo jste pro přístroj nekonfigurovali datum a čas.	<ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že nastavení pro přístup k času SNTP je ve webové správě správně nakonfigurováno. • Potvrďte, že je nastavení Date&Time (Datum a čas) vašeho zařízení v aplikaci Web Based Management správné.
Interni chyba	LDAP protokol přístroje Brother je zakázán.	Potvrďte vaši metodu ověření a poté povolte nezbytné nastavení protokolu ve webové správě.
	CIFS protokol přístroje Brother je zakázán.	



Související informace


- [Problémy se sítí](#)

Použití nástroje na opravu síťového připojení (Windows®)

Použijte nástroj na opravu síťového připojení pro opravu síťových nastavení přístroje Brother. Nástroj přiřadí správnou IP adresu a masku podsítě.

- Windows® 7/Windows® 8/Windows® 10
Musíte být přihlášení s oprávněním správce.
- Zkontrolujte, zda je zařízení Brother zapnuté a připojené ke stejné síti jako váš počítač.

1. Postupujte jedním z následujících způsobů:

Volba	Popis
Windows® 7	Klikněte na tlačítko  (Start) > Všechny programy > Brother > Brother Utilities . Klikněte na rozevírací seznam a vyberte název vašeho modelu (pokud ještě není zvolen). Klikněte na Nástroje na levé straně panelu a potom klikněte na Nástroj pro opravu síťového připojení .
Windows® 8 / Windows® 10	Spustíte aplikaci  (Brother Utilities), klikněte na rozevírací seznam a vyberte název vašeho modelu (pokud ještě není zvolen). Klikněte na Nástroje na levé straně panelu a potom klikněte na Nástroj pro opravu síťového připojení .



- Pokud se objeví obrazovka **Řízení uživatelských účtů**, klikněte na **Ano**.

2. Postupujte podle zobrazených pokynů.
3. Zkontrolujte diagnózu vytištěním Zprávy o konfiguraci sítě.



Nástroj na opravu síťového připojení se spustí automaticky, pokud při používání nástroje Status Monitor zaškrtnete políčko **Povolit nástroj pro opravu síťového připojení**. Klikněte pravým tlačítkem na obrazovku Status Monitor a potom klikněte na **Další nastavení** > **Povolit nástroj pro opravu síťového připojení**. Tento postup není doporučen, když váš správce sítě nastavil IP adresu na statickou, protože se tím automaticky změní IP adresa.

Pokud není přidělena správná IP adresa a maska podsítě ani po použití nástroje pro opravu síťového připojení, požádejte o tyto informace správce sítě.



Související informace

- [Problémy se sítí](#)
- [Přístroj Brother nemůže tisknout, skenovat ani přijímat PC-FAX prostřednictvím sítě](#)
- [Jak zkontrolovat, zda síťová zařízení fungují správně](#)

Kde lze najít síťová nastavení zařízení Brother?

- [Změna nastavení přístroje z počítače](#)

Nelze dokončit konfiguraci nastavení bezdrátové sítě

Vypněte a znovu zapněte bezdrátový směrovač. Potom zkuste nakonfigurovat nastavení bezdrátové sítě znovu. Pokud problém nelze odstranit, postupujte podle následujících pokynů:

Zjištění problému pomocí zprávy sítě WLAN.

Příčina	Postup	Rozhraní
Nastavení zabezpečení (SSID/síťový klíč) nejsou správná.	<ul style="list-style-type: none"> Potvrďte nastavení zabezpečení pomocí nástroje pro nastavení bezdrátové sítě Wireless Setup Helper. Podrobnější informace a možnost stažení programového nástroje naleznete na stránce Soubory ke stažení vašeho modelu na stránkách centra podpory Brother Solutions Center na adrese support.brother.com. Vyberte a ověřte, zda používáte správná nastavení zabezpečení. <ul style="list-style-type: none"> Informace o tom, jak najít bezpečnostní nastavení naleznete v pokynech dodaných s bezdrátovým LAN přístupovým bodem / směrovačem. Název výrobce nebo číslo modelu bezdrátového LAN přístupového bodu / směrovače může být použito jako výchozí bezpečnostní nastavení. Poradte se s výrobcem přístupového bodu/směrovače, s poskytovatelem Internetu nebo se správcem sítě. 	Bezdrátová síť
Adresa MAC zařízení Brother není povolena.	Ověřte, že je MAC adresa přístroje Brother povolena ve filtru. MAC adresu naleznete v ovládacím panelu přístroje Brother.	Bezdrátová síť
Bezdrátový LAN přístupový bod / směrovač se nachází v režimu utajení (nevysílá SSID).	<ul style="list-style-type: none"> Ručně zadejte správný název SSID nebo síťový klíč. Zkontrolujte název SSID nebo síťový klíč v pokynech dodaných s vaším bezdrátovým LAN přístupovým bodem / směrovačem a znovu nakonfigurujte nastavení bezdrátové sítě. 	Bezdrátová síť
Vaše bezpečnostní nastavení (SSID/heslo) nejsou správná.	<ul style="list-style-type: none"> Potvrďte SSID a heslo. <ul style="list-style-type: none"> Když konfigurujete síť ručně, na zařízení Brother se zobrazí SSID a heslo. Pokud vaše mobilní zařízení podporuje ruční konfiguraci, SSID a heslo se zobrazí na displeji vašeho mobilního zařízení. 	Wi-Fi Direct
Používáte operační systém Android™ 4.0.	Pokud se vaše mobilní zařízení odpojí během přibližně šest minut po používání Wi-Fi Direct, zkuste konfiguraci jedním stisknutím pomocí WPS (doporučeno) a nastavte přístroj Brother jako vlastníka skupiny.	Wi-Fi Direct
Vaše zařízení Brother je umístěno daleko od mobilního zařízení.	Během konfigurace nastavení sítě Wi-Fi Direct přesuňte přístroj Brother na vzdálenost přibližně 1 metru od mobilního zařízení.	Wi-Fi Direct
Mezi zařízením a mobilním zařízením se nachází nějaké překážky (např. zdi či nábytek).	Přesuňte zařízení Brother do oblasti bez překážek.	Wi-Fi Direct
Někde v blízkosti přístroje Brother nebo mobilního zařízení je nějaký bezdrátový počítač, zařízení s podporou Bluetooth, mikrovlnná trouba nebo digitální bezdrátový telefon.	Přesuňte ostatní zařízení dále od zařízení Brother nebo mobilního zařízení.	Wi-Fi Direct
Pokud jste vyzkoušeli všechny z vše uvedených variant, ale stále se nedaří dokončit konfiguraci funkce	<ul style="list-style-type: none"> Vypněte a znovu zapněte zařízení Brother. Potom zkuste nakonfigurovat nastavení Wi-Fi Direct znovu. Pokud používáte zařízení Brother jako klient, potvrďte, kolik zařízení je povoleno v aktuální síti Wi-Fi Direct a poté zkontrolujte, kolik zařízení je připojeno. 	Wi-Fi Direct

Příčina	Postup	Rozhraní
Wi-Fi Direct™, můžete provést ještě následující.		

Pro systém Windows®

Pokud bylo bezdrátové připojení přerušeno a pokud jste zkontrolovali a vyzkoušeli všechny výše uvedené možnosti, doporučujeme použít nástroj na opravu síťového připojení.





Související informace

- [Problémy se sítí](#)
-

Příklad Brother nemůže tisknout, skenovat ani přijímat PC-FAX prostřednictvím sítě

Příčina	Postup	Rozhraní
Váš bezpečnostní program blokuje přístup přístroje k síti. (Funkce síťového skenování nefunguje.)	<ul style="list-style-type: none"> Windows® Je nutné konfigurovat software zabezpečení/bránu firewall jiného dodavatele tak, aby umožňovala síťové skenování. Pro síťové skenování přidejte port číslo 54925 zadáním následujících údajů: <ul style="list-style-type: none"> V poli Název: Zadejte jakýkoli popis, například Brother NetScan. V poli Číslo portu: Zadejte 54925. V poli Protokol: Zvolte UDP. Viz návod k použití, který byl dodán se softwarem zabezpečení/bránou firewall jiného dodavatele, nebo se obraťte na výrobce softwaru. Macintosh Spusťte ControlCenter2. Klikněte na místní nabídku Model a poté zvolte Other... (Ostatní...). Zobrazí se okno Device Selector (Volič zařízení). Znovu vyberte váš síťový přístroj, zkontrolujte, zda Status (Stav) je idle (nečinný) a poté klikněte na tlačítko OK. 	Drátová/ bezdrátová síť
Váš bezpečnostní software blokuje přístup zařízení k síti. (Funkce síťový PC-Fax příjem nefunguje.) (Windows®)	<p>Je nutné konfigurovat software zabezpečení/bránu firewall jiného dodavatele tak, aby umožňovala PC-FAX Rx. Chcete-li přidat port 54926 pro síťové PC-FAX Rx, zadejte následující informace:</p> <ul style="list-style-type: none"> V poli Název: Zadejte jakýkoli popis, například Brother PC-FAX Rx. V poli Číslo portu: Zadejte 54926. V poli Protokol: Zvolte UDP. <p>Viz návod k použití, který byl dodán se softwarem zabezpečení/bránou firewall jiného dodavatele, nebo se obraťte na výrobce softwaru.</p>	Drátová/ bezdrátová síť
Váš bezpečnostní software blokuje přístup zařízení k síti.	<p>Některé bezpečnostní programy mohou blokovat přístup bez zobrazení dialogového okna s výstrahou zabezpečení i po úspěšné instalaci.</p> <p>Chcete-li povolit přístup, prozkoumejte návod k vašemu bezpečnostnímu softwaru nebo se obraťte na jeho výrobce.</p>	Drátová/ bezdrátová síť
Váš přístroj Brother je přiřazen k dostupné IP adrese.	<ul style="list-style-type: none"> Ověřte adresu IP a masku podsítě. Ověřte, zda jsou adresy IP a masky podsítě vašeho počítače a zařízení Brother správné a zda se nacházejí ve stejné síti. Více informací o tom, jak ověřit IP adresu a masku podsítě, vám poskytne správce sítě. Windows® Ověřte adresu IP a masku podsítě pomocí nástroje na opravu síťového připojení. 	Drátová/ bezdrátová síť
V tiskové frontě počítače se nachází nezdařená tisková úloha.	<ul style="list-style-type: none"> Pokud se nezdařená tisková úloha dosud nachází v tiskové frontě vašeho počítače, odstraňte ji. V opačném případě dvakrát klikněte na ikonu tiskárny v následující složce a zrušte všechny dokumenty: 	Drátová/ bezdrátová síť

Příčina	Postup	Rozhraní
	<ul style="list-style-type: none"> - Windows® 7 Klikněte na tlačítko  (Start) > Zařízení a tiskárny > Tiskárny a faxy. - Windows® 8 Přesuňte kurzor myši do pravého dolního rohu pracovní plochy. Po zobrazení lišty nabídky klikněte na Nastavení > Ovládací panely. Ve skupině Hardware a zvuk klikněte na Zobrazit zařízení a tiskárny > Tiskárny. - Windows® 10 a Windows Server® 2016 Klikněte na  > Systém Windows > Ovládací panely. Ve skupině Hardware a zvuk klikněte na Zobrazit zařízení a tiskárny > Tiskárny. - Windows Server® 2008 Klikněte na tlačítko Start > Ovládací panely > Tiskárny. - Windows Server® 2012 Přesuňte kurzor myši do pravého dolního rohu pracovní plochy. Po zobrazení lišty nabídky klikněte na Nastavení > Ovládací panely. Ve skupině Hardware klikněte na Zobrazit zařízení a tiskárny > Tiskárna. - Windows Server® 2012 R2 Klikněte na položku Ovládací panely na obrazovce Start. Ve skupině Hardware klikněte na Zobrazit zařízení a tiskárny. - macOS v10.10.5, v10.11.x, v10.12 Klikněte na System Preferences (Systémové předvolby) > Printers & Scanners (Tiskárny a skenery). 	
Přístroj Brother není připojen k bezdrátové síti.	Vytiskněte hlášení o síti WLAN a vyhledejte v ní chybový kód.	Bezdrátová síť

Jestliže jste zkontrolovali a vyzkoušeli vše výše uvedené, ale přístroj Brother stále nemůže tisknout a skenovat, odinstalujte a přeinstalujte programy a ovladače Brother.



Související informace

- [Problémy se sítí](#)
- [Použití nástroje na opravu síťového připojení \(Windows®\)](#)
- [Jak zkontrolovat, zda síťová zařízení fungují správně](#)

Jak zkontrolovat, zda síťová zařízení fungují správně

Kontrola	Postup	Rozhraní
Zkontrolujte, zda je zapnuté zařízení Brother, přístupový bod/směrovač nebo síťový rozbočovač.	<p>Zkontrolujte následující:</p> <ul style="list-style-type: none"> Napájecí kabel je správně připojen a zařízení Brother je zapnuto. Přístupový bod/směrovač nebo rozbočovač je zapnutý a jeho tlačítko spojení bliká. Ze zařízení byl odstraněn veškerý ochranný obal. Je správně nainstalována tonerová kazeta i fotoválec. Přední a zadní kryty jsou zcela zavřené. Papír je správně vložen v zásobníku papíru. (Pro drátové síť) Síťový kabel je bezpečně připojen k zařízení Brother a ke směrovači nebo rozbočovači. 	Drátová/ bezdrátová
Zkontrolujte Link Status ve Zprávě o konfiguraci sítě.	Vytiskněte Zprávu o konfiguraci sítě a zkontrolujte, že Ethernet Link Status nebo Wireless Link Status je Link OK .	Drátová/ bezdrátová
Zkontrolujte, zda lze provést test „ping“ zařízení Brother z počítače.	<p>Pingujte přístroj Brother z počítače s použitím IP adresy nebo názvu uzlu v příkazovém řádku systému Windows® nebo v aplikaci Macintosh Terminal:</p> <p>ping <ipaddress> nebo <nodename>.</p> <ul style="list-style-type: none"> Úspěch: Zařízení Brother funguje správně a je připojeno ke stejné síti, jako váš počítač. Neúspěch: Zařízení Brother není připojeno ke stejné síti, jako váš počítač. <p>(Windows®) Požádejte správce sítě a použijte nástroj na opravu síťového připojení pro opravu adresy IP a masky podsítě.</p> <p>(Macintosh) Potvrďte, zda jsou adresa IP a maska podsítě nastaveny správně.</p>	Drátová/ bezdrátová
Zkontrolujte, zda je vaše zařízení Brother připojeno k bezdrátové síti.	Vytiskněte hlášení o síti WLAN a vyhledejte v ní chybový kód.	Bezdrátová síť

Pokud jste zkontrolovali a vyzkoušeli všechny výše uvedené možnosti, ale přesto máte problémy, najděte informace o SSID a síťovém klíči v pokynech dodaných s bezdrátovým LAN přístupovým bodem/směrovačem a správně je nastavte.



Související informace

- [Problémy se sítí](#)
- [Použití nástroje na opravu síťového připojení \(Windows®\)](#)
- [Přístroj Brother nemůže tisknout, skenovat ani přijímat PC-FAX prostřednictvím sítě](#)

Problémy související se službou Google Cloud Print

Problém	Doporučení
Můj přístroj Brother se neobjevuje v seznamu tiskáren.	Ujistěte se, že je přístroj zapnutý.
	Ujistěte se, že je služba Google Cloud Print™ aktivovaná.
	Ujistěte se, že je přístroj ve službě Google Cloud Print™ zaregistrovaný. Pokud tomu tak není, pokuste se jej zaregistrovat znovu.
Nelze tisknout.	Ujistěte se, že je přístroj zapnutý.
	Ověřte síťová nastavení. >> <i>Související informace</i>
	Některé soubory nemusí být možné vytisknout nebo nemusí vypadat přesně tak, jak jsou zobrazeny.
Přístroj Brother nelze zaregistrovat ke službě Google Cloud Print™.	Ujistěte se, že je přístroj připojen k síti s přístupem na Internet.
	Ověřte, zda jsou datum a čas na přístroji nastaveny správně.
Při pokusu o registraci ve službě Google Cloud Print™ nevidím na přístroji Brother potvrzovací zprávu, ani po zopakování registračního postupu.	Ujistěte se, že je přístroj Brother během registrace ve službě Google Cloud Print™ nečinný.



Související informace

- [Odstraňování problémů](#)

Problémy s funkcí AirPrint





Problém	Doporučení
Můj přístroj Brother se neobjevuje v seznamu tiskáren.	Ujistěte se, že je přístroj Brother zapnutý.
	Ověřte síťová nastavení. >> <i>Související informace</i>
	Přesuňte mobilní zařízení blíže k bezdrátovému přístupovému bodu/routeru nebo k vašemu přístroji Brother.
Nelze tisknout.	Ujistěte se, že je přístroj Brother zapnutý.
	Potvrďte síťová nastavení. >> <i>Související informace</i>
Při pokusu o tisk vícestránkového dokumentu ze zařízení Apple se vytiskne POUZE první stránka.	Ujistěte se, že používáte nejnovější verzi systému iOS. Pro více informací o službě AirPrint nahlédněte do následujícího článku podpory Apple: support.apple.com/kb/HT4356 .



Související informace

- [Odstraňování problémů](#)

Další problémy

Potíže	Doporučení
Přístroj se nezapne.	<p>Nepříznivé podmínky při napájení (jako blesk nebo přepětí) mohou spustit interní bezpečnostní mechanismy přístroje. Odpojte napájecí kabel. Počkejte deset minut, potom napájecí kabel zapojte a přístroj zapněte stisknutím .</p> <p>Pokud problém není vyřešen a používáte-li výkonový vypínač, odpojte ho, abyste se ujistili, že problém není v něm. Zapojte napájecí kabel přístroje přímo do jiné funkční elektrické zásuvky. Pokud napájení stále nefunguje, zkuste jiný napájecí kabel.</p>
Přístroj nedokáže s ovladačem tiskárny BR-Script3 tisknout data EPS obsahující binární data.	<p>(Windows®)</p> <p>Při tisku dat formátu EPS postupujte následovně:</p> <ol style="list-style-type: none"> Pro systémy Windows® 7 a Windows Server® 2008 R2: <ul style="list-style-type: none"> Klikněte na tlačítko  Start > Zařízení a tiskárny. Systém Windows Server® 2008: <ul style="list-style-type: none"> Klikněte na tlačítko  (Start) > Ovládací panely > Hardware a zvuk > Tiskárny. Pro Windows® 8 a Windows Server® 2012: <ul style="list-style-type: none"> Přesuňte kurzor myši do pravého dolního rohu pracovní plochy. Po zobrazení panelu nabídek klikněte na Nastavení > Ovládací panely. Ve skupině Hardware a zvuk¹ klikněte na Zobrazit zařízení a tiskárny. Systém Windows® 10 a Windows Server® 2016: <ul style="list-style-type: none"> Klikněte na  > Systém Windows > Ovládací panely. Ve skupině Hardware a zvuk klikněte na Zobrazit zařízení a tiskárny. Pro Windows Server® 2012 R2: <ul style="list-style-type: none"> Klikněte na položku Ovládací panely v okně Start. Ve skupině Hardware klikněte na Zobrazit zařízení a tiskárny. Klikněte pravým tlačítkem na ikonu Brother XXX-XXXX BR-Script3 a vyberte Vlastnosti tiskárny. V kartě Nastavení zařízení vyberte TBCP (Označený binární komunikační protokol) v Výstupní protokol. <p>(Macintosh)</p> <p>Pokud je váš přístroj připojen k počítači prostřednictvím rozhraní USB, nemůžete tisknout data EPS obsahující binární soubory. Data EPS můžete na přístroji tisknout prostřednictvím sítě. Náповědu k instalaci ovladače tiskárny BR-Script3 prostřednictvím sítě získáte na stránkách centra podpory Brother Solutions Center na adrese support.brother.com.</p>
Program od společnosti Brother nelze nainstalovat.	<p>(Windows®)</p> <p>Pokud se během instalace na obrazovce počítače zobrazí varování bezpečnostního programu, změňte nastavení bezpečnostního programu tak, aby bylo výrobku Brother umožněno spustit instalační nebo jiný program.</p> <p>(Macintosh)</p>

Potíže	Doporučení
	Používáte-li funkci firewall aplikaci anti-spyware nebo antivirus bezpečnostního programu, dočasně tuto funkci zakažte a potom nainstalujte program Brother.

¹ Pro systém Windows Server® 2012: **Hardware a zvuk**

Potíže při kopírování

Potíže	Doporučení
Nelze vytvořit kopii.	Ujistěte se, že jste stiskli tlačítko Kopírování a přístroj je v režimu Kopírování. Obraťte se na svého správce, který vám sdělí nastavení funkce Secure Function Lock.
Na kopiích se objevují svíslé černé čáry.	Svíslé černé čáry na kopiích jsou obvykle způsobeny nečistotami nebo korekční kapalinou na skleněném proužku či znečištěním koronových vodičů. Vyčistěte skleněný proužek, sklo skeneru, bílý pruh a bílý plast nad nimi.
Kopie jsou prázdné.	Přesvědčte se, že jste vložili dokument správně.

Potíže se skenováním

Potíže	Doporučení
Při spuštění skenování se objeví chyby TWAIN a WIA. (Windows®)	Ujistěte se, že je jako primární zdroj v aplikaci skenování vybrán ovladač TWAIN nebo WIA od společnosti Brother. Například v programu Nuance™ PaperPort™ 14SE kliknutím na položku Pracovní plocha > Nastavení skenování > Vybrat vyberte ovladač Brother TWAIN/WIA.
Při spuštění skenování se objeví chyby TWAIN nebo ICA. (Macintosh)	Zkontrolujte, že je jako primární zdroj zvolen ovladač Brother TWAIN. Dokumenty můžete skenovat také pomocí ovladače skeneru ICA.
OCR nefunguje.	Zkuste zvýšit rozlišení skenování.
Nelze skenovat.	Obraťte se na svého správce, který vám sdělí nastavení funkce Secure Function Lock.

Potíže s programy

Potíže	Doporučení
Nelze instalovat program nebo tisknout.	(Windows®) Spusťte znovu instalační program. Tento program opraví a přeinstaluje programy.



Související informace

- [Odstraňování problémů](#)

Kontrola informací o přístroji

Pomocí následujících pokynů můžete zkontrolovat výrobní číslo, a verzi firmwaru u vašeho přístroje Brother.


1. Stiskněte  [Nastavení] > [Všechna nastav] > [Příst. info.].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Všechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Stiskněte jednu z následujících možností:

Volba	Popis
Vyrobní číslo	Kontrola výrobního čísla přístroje.
Verze firmware	Kontrola verze firmwaru vašeho přístroje.
Číslo stran	Zjistěte celkový počet stránek vytištěných přístrojem.
Životnost dílu	Můžete zkontrolovat zbývající životnost spotřebního materiálu udanou v procentech.


3. Stiskněte tlačítko .



Související informace

- [Odstraňování problémů](#)

Resetujte přístroj Brother

1. Stiskněte  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Pocat.nastav.] > [Nulovani].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.


2. Rychlým přetažením nahoru nebo dolů, nebo stiskem tlačítka ▲ či ▼ zobrazte typ funkce resetování a poté stiskněte funkci resetování, kterou chcete použít.




- Nastavení sítě, nastavení zabezpečení a data v adresáři nebudou funkcí [Reset zarizeni] resetována.
- Pokud přístroj likvidujete nebo předáváte, doporučujeme provést [Tovarni nastav] a vymazat osobní data v přístroji.

3. Zobrazí se [Po resetovani se zarizeni restartuje. Stisknete [OK] na 2 sekundy pro potvrzeni.]. Potvrďte stisknutím tlačítka [OK] po dobu dvou sekund.

Zařízení se restartuje.

4. Stiskněte tlačítko .



Můžete také resetovat nastavení sítě stisknutím tlačítka  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Sit] > [Nulovani site].



Související informace

- [Odstraňování problémů](#)
- [Přehled funkcí resetu](#)

Přehled funkcí resetu

K dispozici jsou následující funkce resetování:



Před výběrem funkce Reset nastavení sítě, funkce Reset všech nastavení nebo Reset na tovární nastavení odpojte propojovací kabel.

1. Reset přístroje

Resetování všech změněných nastavení přístroje, například data, času a počtu zvonění.

Adresář, faxové zprávy a historie volání se zachovají. (Pro modely MFC)

2. Reset nastavení sítě (pro síťové modely)

Tiskový server lze resetovat zpět na jeho výchozí tovární nastavení (včetně informací o heslu a IP adrese).

3. Reset adresáře a nastavení faxu (pro modely MFC)

Tato funkce resetuje následující nastavení:

- Adresář
(Adresy a skupiny)
- Naprogramované faxové úlohy v paměti
(Odložený fax)
- ID stanice
(název a číslo)
- Hlášení – úvodní stránka
- Nastavení přijímání faxů
(Kód pro dálkový přístup, ukládání faxu, přeposílání faxu a příjem PC-Faxu (pouze systém Windows®))
- Hlášení
(Hlášení o ověření přenosu / telefonní seznam / faxový deník)
- Heslo zámku nastavení

4. Reset všech nastavení

Můžete resetovat všechna nastavení přístroje zpět na hodnoty, které byly nastaveny v továrně.

Reset všech nastavení trvá kratší dobu než Reset na tovární nastavení.

5. Tovární nastavení

Funkci Reset nastavení použijte k resetování všech nastavení přístroje zpět na hodnoty, které byly původně nastaveny v továrně.

Reset na tovární nastavení trvá delší dobu než reset všech nastavení.

Společnost Brother důrazně doporučuje provést tuto operaci, až budete přístroj likvidovat.



Před výběrem funkce Reset nastavení sítě, funkce Reset všech nastavení nebo Reset na tovární nastavení odpojte propojovací kabel.



Související informace

- [Resetujte přístroj Brother](#)

Pravidelná údržba

- [Výměna spotřebního materiálu](#)
- [Čištění přístroje](#)
- [Kalibrace barevného výstupu](#)
- [Korekce soutisku barev \(Registrace barev\)](#)
- [Kontrola zbývající životnosti součástí](#)
- [Balení a expedice vašeho přístroje Brother](#)
- [Výměna součástí s pravidelnou údržbou](#)

Výměna spotřebního materiálu

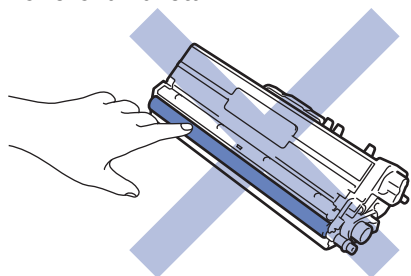
Spotřební materiál je nutno vyměňovat, kdykoliv přístroj naznačí konec jeho životnosti.

Používání spotřebního materiálu od jiných výrobců než společnosti Brother může způsobit problémy s kvalitou tisku, výkonností hardwaru nebo spolehlivostí přístroje. Tonerová kazeta a fotoválec jsou dva samostatné kusy spotřebního materiálu. Ujistěte se, že jsou obě nainstalovány jako sestava. Název modelu u spotřebního materiálu se může lišit v závislosti na zemi.

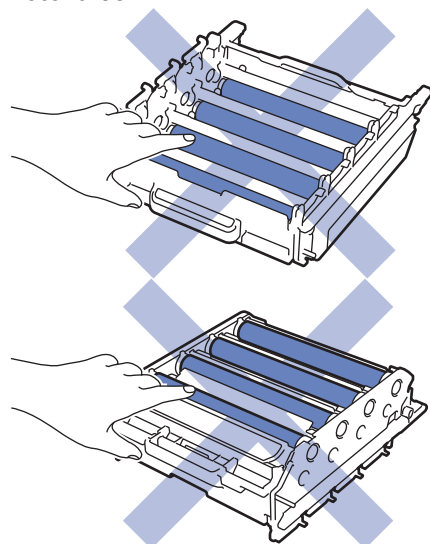
POZNÁMKA

- Použitý spotřební materiál vložte do plastového pytle. Pytel řádně utěsněte, aby se tonerový prach nevysypal z kazety.
- Pokyny týkající se vrácení použitého spotřebního materiálu do sběrného programu společnosti Brother naleznete na webových stránkách www.brother.com/original/index.html. Jestliže se rozhodnete použít spotřební materiál nevracet, oddělte ho od běžného domovního odpadu a zlikvidujte ho v souladu s místními předpisy. V případě jakýchkoliv otázek kontaktujte místní sběrné středisko odpadu.
- Doporučujeme, abyste použitý i nový spotřební materiál pokládali na list papíru pro případ, že by se materiál uvnitř vysypal nebo rozptýlil.
- Pokud používáte papír, který není rovnocenný doporučenému tiskovému médiu, může se zkrátit životnost spotřebního materiálu a součástí přístroje.
- Očekávaná životnost každé tonerové kazety vychází z normy ISO/IEC 19798. Četnost výměny se liší v závislosti na objemu tisku, procentu pokrytí, typech použitých médií a zapínání/vypínání přístroje.
- Četnost výměny ostatního spotřebního materiálu závisí na objemu tisku, použitých typech médií a zapnutí/vypnutí přístroje.
- S tonerovou kazetou zacházejte opatrně. Pokud vám toner znečistí ruce nebo oděv, ihned je otřete nebo omyjte studenou vodou.
- Abyste předešli problémům s kvalitou tisku, NEDOTÝKEJTE se šedých částí zobrazených na obrázcích.

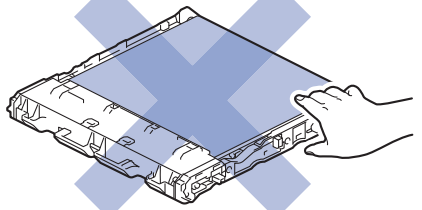
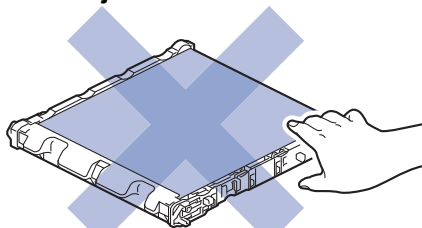
Tonerová kazeta



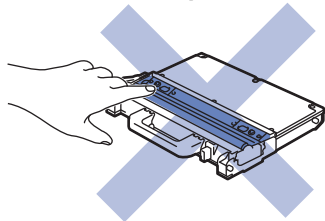
Fotoválec



Pásová jednotka



Nádobka na odpadní toner



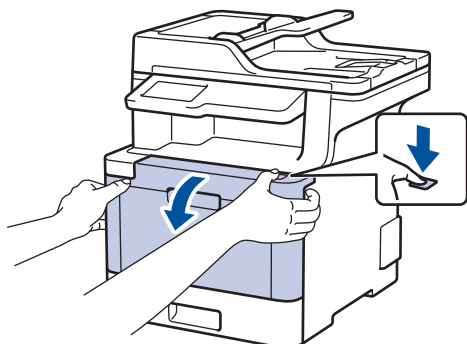
Související informace

- Pravidelná údržba
 - Výměna tonerové kazety
 - Výměna jednotky fotoválce
 - Výměna pásové jednotky
 - Výměna nádoby na odpadní toner
 - Chybová hlášení a zprávy o údržbě
 - Spotřební materiál
-

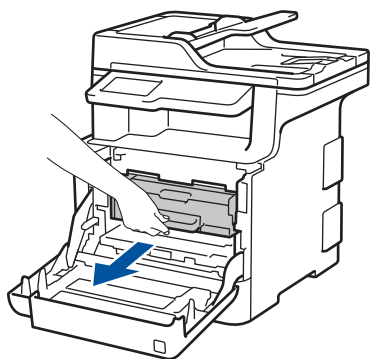
Výměna tonerové kazety

Před zahájením postupu výměny ►► *Související informace: Výměna spotřebního materiálu*

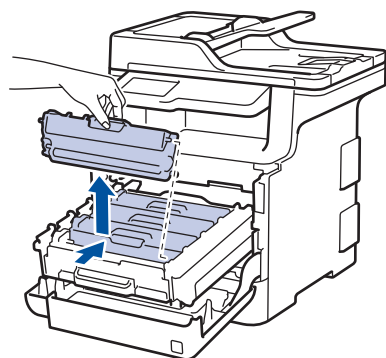
1. Ujistěte se, že je přístroj zapnutý.
2. Stiskněte tlačítko uvolnění předního krytu a otevřete přední kryt.



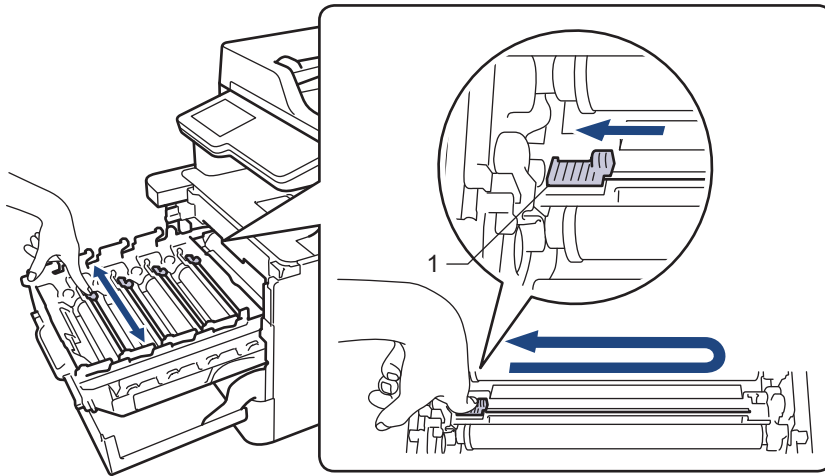
3. Uchopte zelené držadlo fotoválce. Vytahujte fotoválec z přístroje, dokud se nezastaví.




4. Uchopte držadlo tonerové kazety a odjistěte ji jemným zatlačením směrem od sebe. Vytáhněte ji nahoru a ven z fotoválce. Tento postup opakujte pro všechny tonerové kazety.

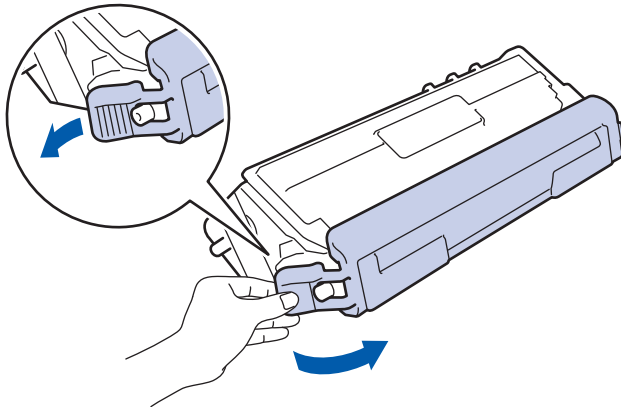


5. Očistěte koronový vodič uvnitř fotoválce. Několikrát jemně posuňte zeleným jezdcem zleva doprava a zprava doleva. Tento postup opakujte pro všechny koronové vodiče.

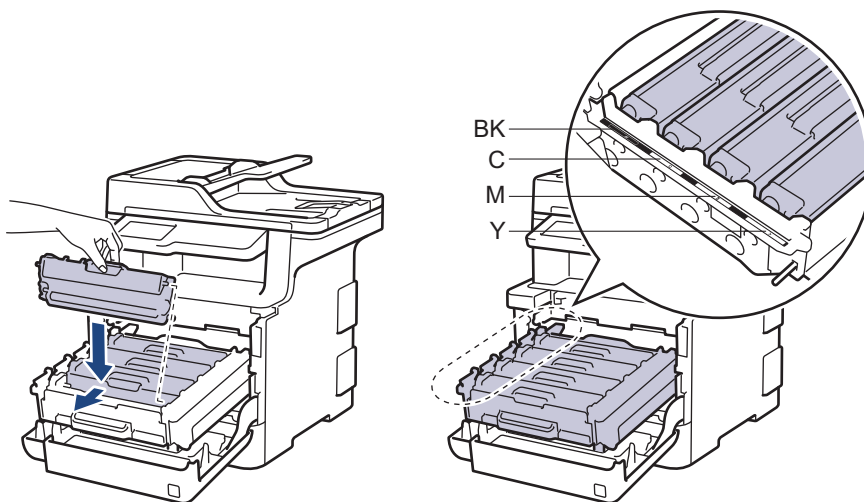


 Abyste předešli špatné kvalitě tisku, nezapomeňte zajistit zelený jezdec ve výchozí poloze (1), zarovnaný s levým bokem fotoválce.


6. Vybalte novou tonerovou kazetu.
7. Odstraňte ochranný kryt.



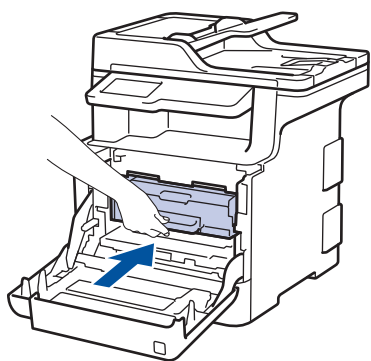
8. Vložte novou tonerovou kazetu do fotoválce a jemně ji přitáhněte směrem k sobě, dokud neuslyšíte, že zapadla na své místo. Zkontrolujte, zda barva tonerové kazety odpovídá stejné barvě štítku na fotoválci. Tento postup opakujte pro všechny tonerové kazety.



- BK: Černá
- C: Azurová
- M: Purpurová
- Y: Žlutá

 Dbejte na to, aby tonerová kazeta byla do jednotky fotoválce správně zasunutá, jinak se může od jednotky oddělit.

9. Pomocí zeleného držadla zatlačte fotoválec zpět do přístroje, dokud nezapadne na své místo.



10. Zavřete přední kryt přístroje.



- Po výměně tonerové kazety **NEVYPÍNEJTE** přístroj ani neotevírejte čelní kryt, dokud se displej přístroje nevrátí do režimu Připraven.
- Tonerová kazeta dodávaná s přístrojem Brother je přibalená tonerová kazeta.
- Doporučujeme mít připravenou novou tonerovou kazetu pro případ, že se zobrazí výstraha Malo toneru.
- K zajištění vysoké kvality tisku doporučujeme používat pouze originální tonerové kazety značky Brother. Pokud chcete koupit tonerové kazety, obraťte se na zákaznický servis Brother nebo vašeho místního prodejce společnosti Brother.
- **NEROZBALUJTE** novou tonerovou kazetu, dokud nejste připraveni k její instalaci.
- Pokud tonerovou kazetu necháte dlouhou dobu rozbalenou, zkrátí se životnost toneru.
- Společnost Brother důrazně doporučuje **NEDOPLŇOVAT** tonerové kazety doručené s vaším přístrojem. Také důrazně doporučujeme používat pouze originální náhradní tonerové kazety Brother. Použití nebo zamýšlené použití potenciálně nekompatibilního toneru nebo kazet v přístroji Brother může způsobit poškození přístroje nebo nedostatečnou kvalitu tisku. Naše omezená záruka se nevztahuje na žádný problém způsobený použitím toneru nebo kazet jiných výrobců. Na ochranu své investice a zajištění nejlepšího výkonu přístroje Brother důrazně doporučujeme používat originální spotřební materiál Brother.



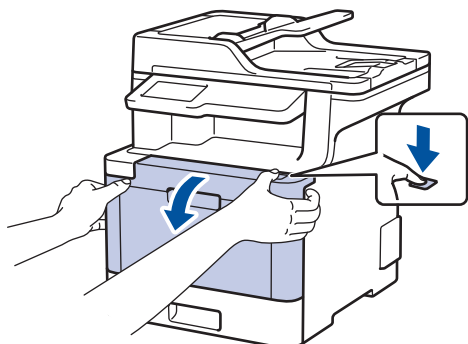
Související informace

- [Výměna spotřebního materiálu](#)
- [Zvýšení kvality tisku](#)

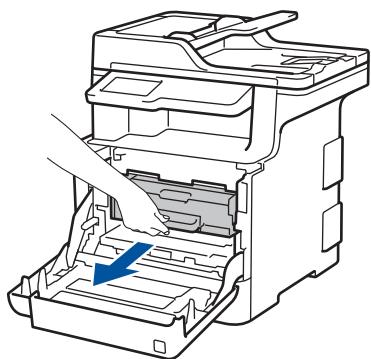
Výměna jednotky fotoválce

Před zahájením postupu výměny ►► *Související informace: Výměna spotřebního materiálu*

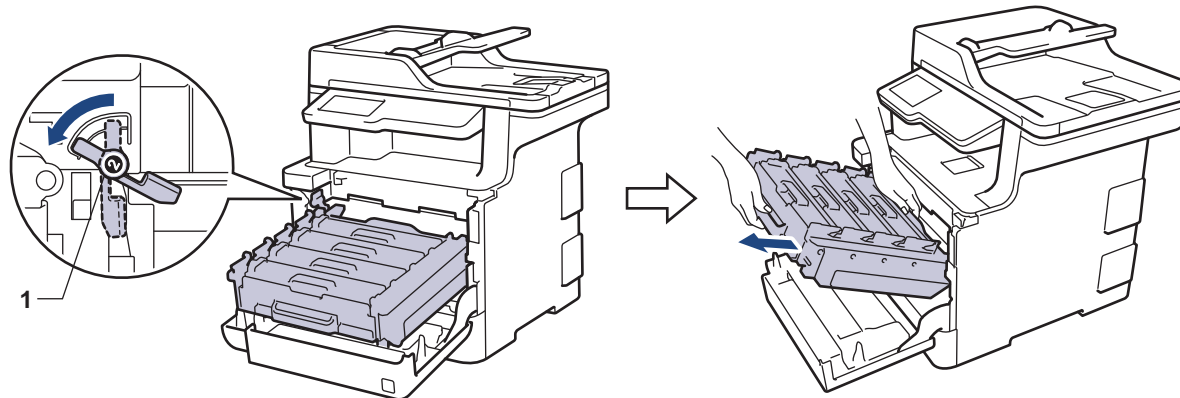
1. Ujistěte se, že je přístroj zapnutý.
2. Stiskněte tlačítko uvolnění předního krytu a otevřete přední kryt.



3. Uchopte zelené držadlo fotoválce. Vytahujte fotoválec z přístroje, dokud se nezastaví.

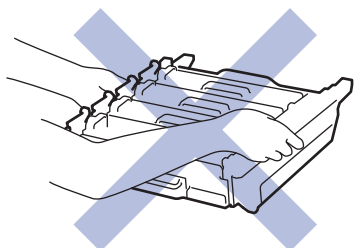


4. Otáčejte zelenou páčkou pojistky (1) proti směru hodinových ručiček, dokud nezapadne do uvolněné polohy. Uchopte zelení držadla fotoválce, zdvihněte přední část fotoválce a vyjměte ho z přístroje.



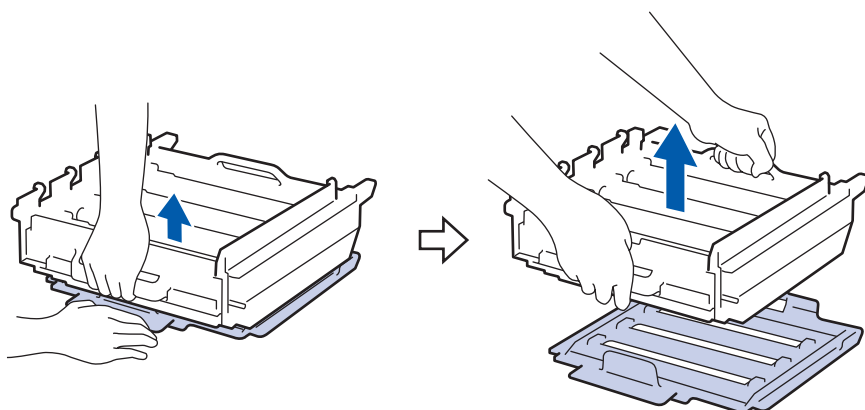
DŮLEŽITÉ

Při přenášení fotoválce ho držte za zelená držadla. Fotoválec **NEDRŽTE** za jeho strany.

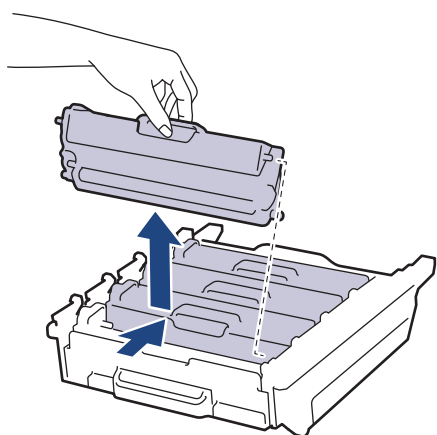


5. Vybalte nový fotoválec.

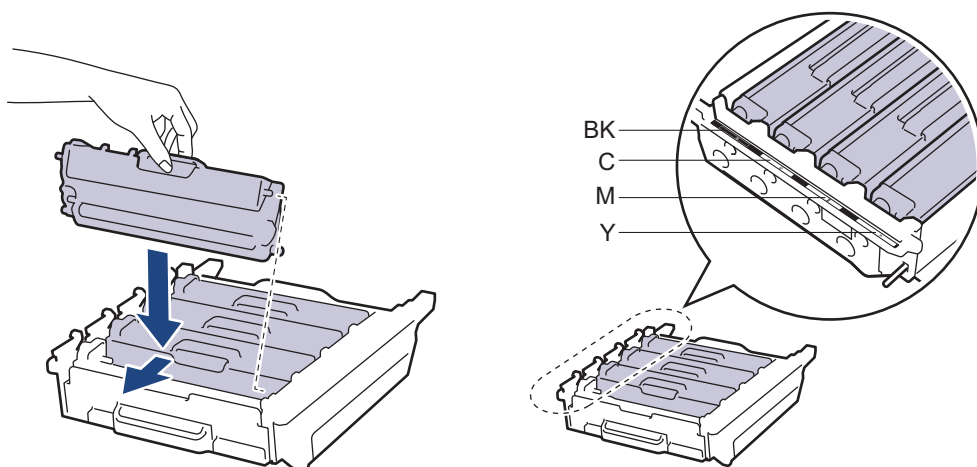
6. Odstraňte ochranný kryt.



7. Uchopte držadlo tonerové kazety a odjistěte ji jemným zatlačením směrem od sebe. Vytáhněte ji nahoru a ven z fotoválce. Tento postup opakujte pro všechny tonerové kazety.



8. Znovu vložte tonerovou kazetu do fotoválce a jemně ji přitáhněte směrem k sobě, dokud neuslyšíte, že zapadla na své místo. Zkontrolujte, zda barva tonerové kazety odpovídá stejné barvě štítku na fotoválci. Tento postup opakujte pro všechny tonerové kazety.

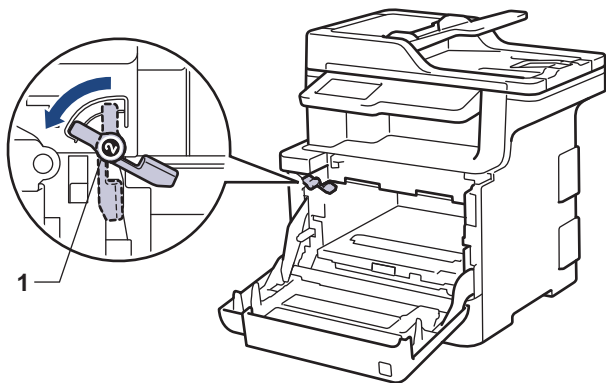


- BK: Černá
- C: Azurová
- M: Purpurová
- Y: Žlutá

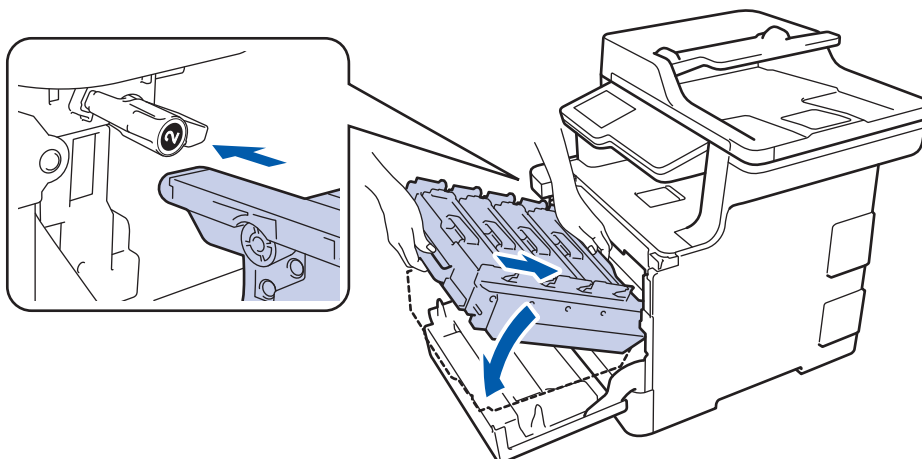


Dbejte na to, aby tonerová kazeta byla do jednotky fotoválce správně zasunutá, jinak se může od jednotky oddělit.

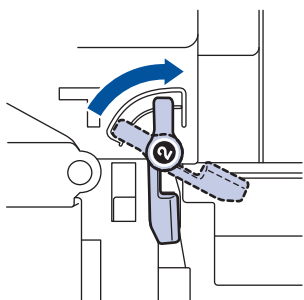
9. Zkontrolujte, že se zelená páčka pojistky (1) nalézá v uvolněné pozici, jak je to znázorněno na obrázku.



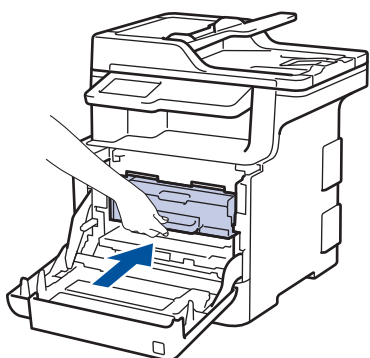
10. Jemně zasuňte fotoválec do přístroje, dokud se nezastaví u zelené páčky pojistky.



11. Otočte zelenou páčku pojistky po směru hodinových ručiček do zajištěné polohy.



12. Pomocí zeleného držadla zatlačte fotoválec zpět do přístroje, dokud nezapadne na své místo.



13. Zavřete přední kryt přístroje.

POZNÁMKA

- V důsledku používání a otáčení válce a jeho interakce s papírem, tonerem a dalšími materiály v dráze papíru dochází k opotřebení fotoválce. Při navrhování tohoto výrobku se společnost Brother rozhodla použít počet otočení válce jako přiměřený ukazatel životnosti válce. Když válec dosáhne hranice počtu rotací stanovené ve výrobním závodě odpovídající vypočtené výtěžnosti na stránku, LCD displej výrobku vás informuje, že je třeba vyměnit příslušný válec. Výrobek bude dál fungovat, ale kvalita tisku možná nebude optimální.

-
- Jednotku fotoválce neponechávejte vystavenou přímému slunečnímu záření (ani jinému druhu dlouhodobého přímého osvětlení), neboť se může poškodit.
 - Skutečnou životnost válce ovlivňuje mnoho faktorů jako teplota, vlhkost, typ papíru a množství použitého toneru atd. Při ideálních podmínkách se průměrná životnost válce odhaduje na přibližně 30 000 stránek, vezmeme-li v úvahu 1 stránku na úlohu, a 50 000 stránek, vezmeme-li v úvahu 3 stránky na úlohu [simplexní stránky formátu A4/letter]. Počet stran může ovlivňovat řada různých faktorů, mj. včetně typu a velikosti média.

Protože nemůžeme mít přehled o mnoha faktorech ovlivňujících skutečnou dobu životnosti válce, nemůžeme zaručit minimální počet stran, které s fotoválcem vytisknete.

- Pro nejlepší výkon používejte výhradně originální toner Brother.
- Přístroj používejte pouze v čistém, bezprašném prostředí s odpovídajícím větráním.

Tisk s fotoválcem jiného výrobce může negativně ovlivnit nejen kvalitu tisku, ale i kvalitu a životnost samotného přístroje. Záruka se nevztahuje na problémy způsobené použitím jednotky fotoválce jiného výrobce.



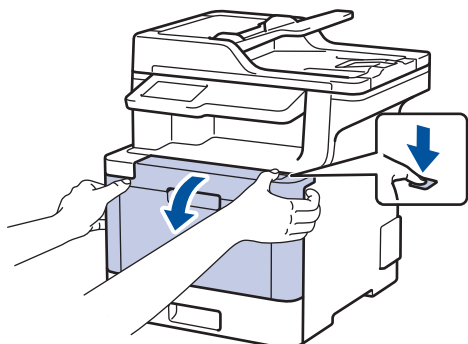
Související informace

- [Výměna spotřebního materiálu](#)
 - [Chybová hlášení a zprávy o údržbě](#)
 - [Zvýšení kvality tisku](#)
-

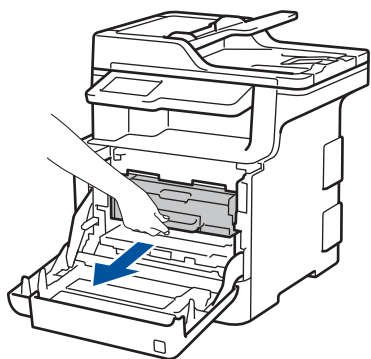
Výměna pásové jednotky

Před zahájením postupu výměny ►► *Související informace: Výměna spotřebního materiálu*

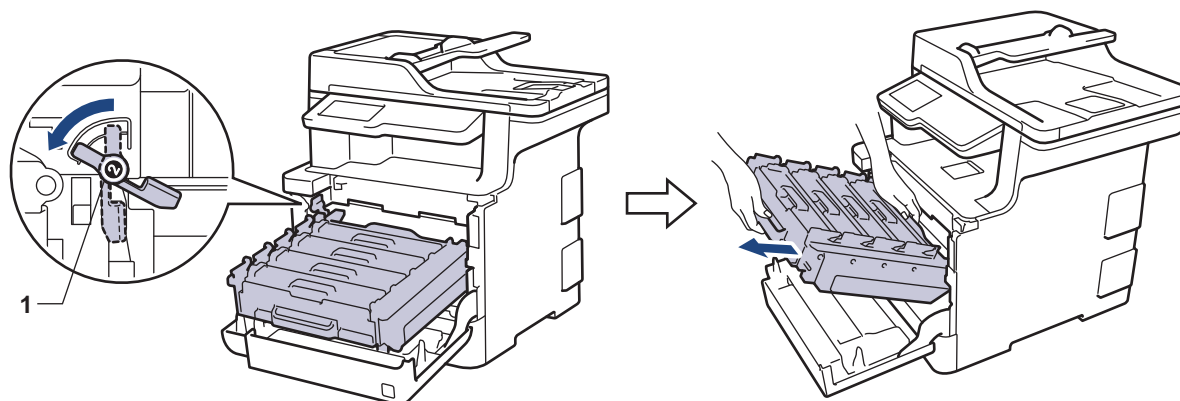
1. Ujistěte se, že je přístroj zapnutý.
2. Stiskněte tlačítko uvolnění předního krytu a otevřete přední kryt.



3. Uchopte zelené držadlo fotoválce. Vytahujte fotoválec z přístroje, dokud se nezastaví.

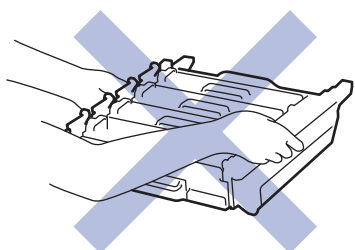


4. Otáčejte zelenou páčkou pojistky (1) proti směru hodinových ručiček, dokud nezapadne do uvolněné polohy. Uchopte zelení držadla fotoválce, zdvihněte přední část fotoválce a vyjměte ho z přístroje.

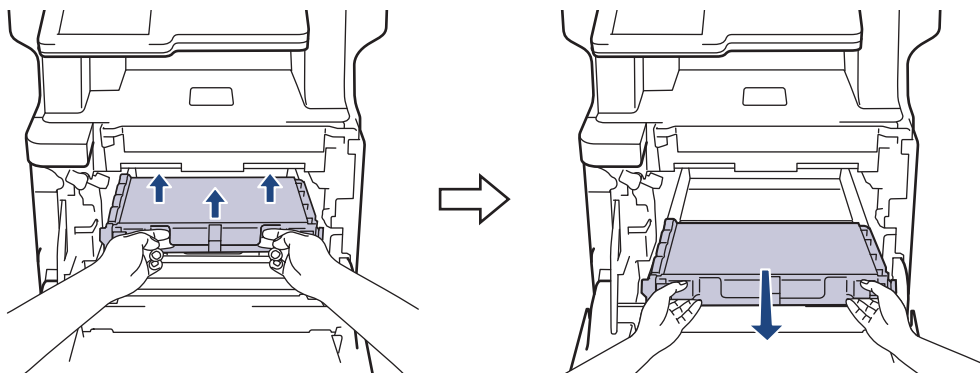


DŮLEŽITÉ

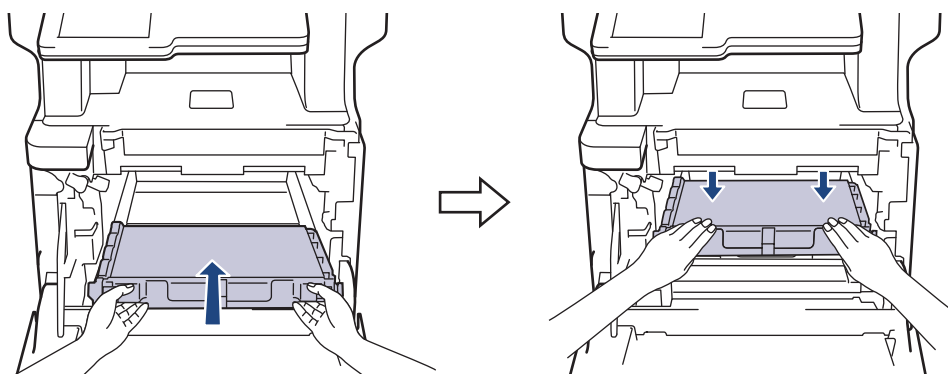
Při přenášení fotoválce ho držte za zelená držadla. Fotoválec **NEDRŽTE** za jeho strany.



5. Uchopte zelené držadlo pásové jednotky oběma rukama a pásovou jednotku zvedněte, poté ji vytáhněte.

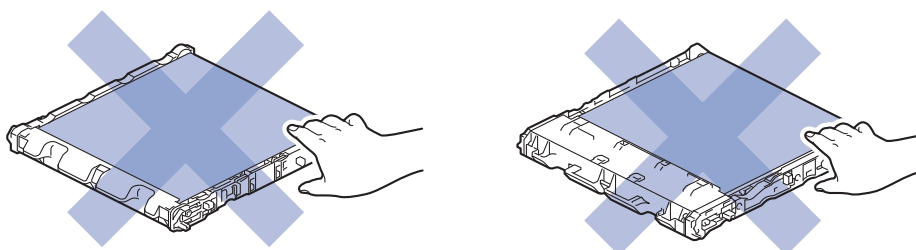


6. Vybalte novou pásovou jednotku a vsuňte ji do přístroje. Ujistěte se, že je pásová jednotka nainstalována pevně a v rovině.

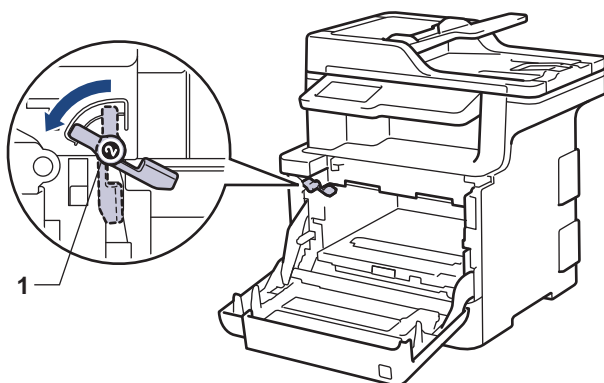


POZNÁMKA

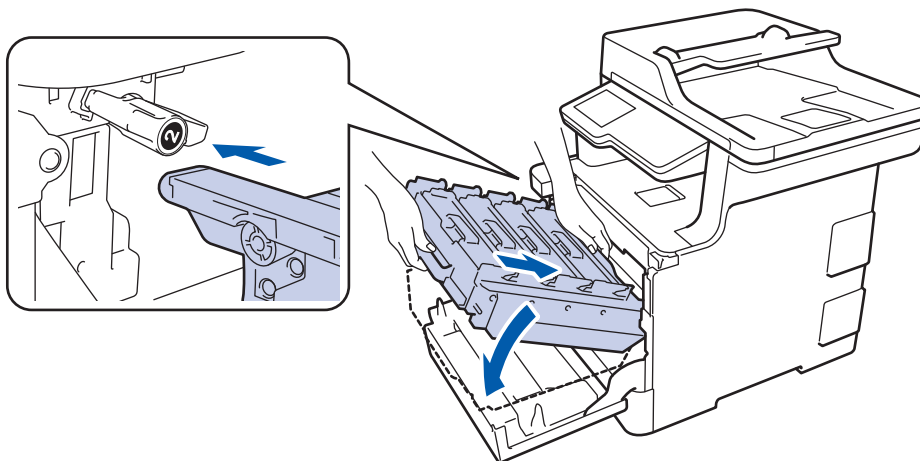
Abyste předešli problémům s kvalitou tisku, **NEDOTÝKEJTE** se šedých částí zobrazených na obrázcích.



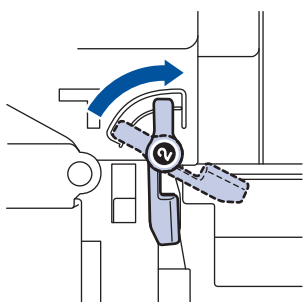
7. Zkontrolujte, že se zelená páčka pojistky (1) nalézá v uvolněné pozici, jak je to znázorněno na obrázku.



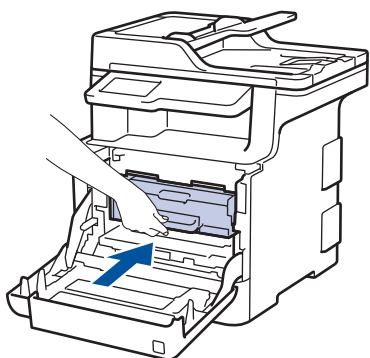
8. Jemně zasuňte fotoválec do přístroje, dokud se nezastaví u zelené páčky pojistky.



9. Otočte zelenou páčku pojistky po směru hodinových ručiček do zajištěné polohy.



10. Pomocí zeleného držadla zatlačte fotoválec zpět do přístroje, dokud nezapadne na své místo.



11. Zavřete přední kryt přístroje.



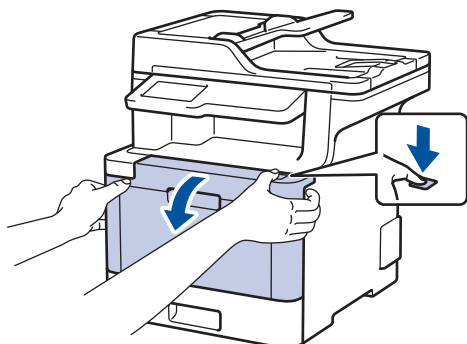
Související informace

- [Výměna spotřebního materiálu](#)
- [Zvýšení kvality tisku](#)

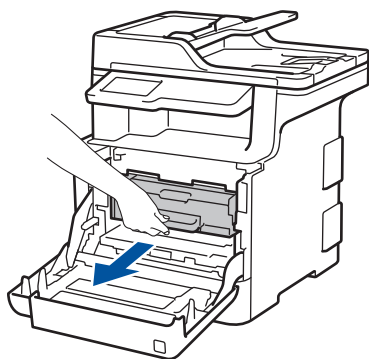
Výměna nádoby na odpadní toner

Před zahájením postupu výměny ►► *Související informace: Výměna spotřebního materiálu*

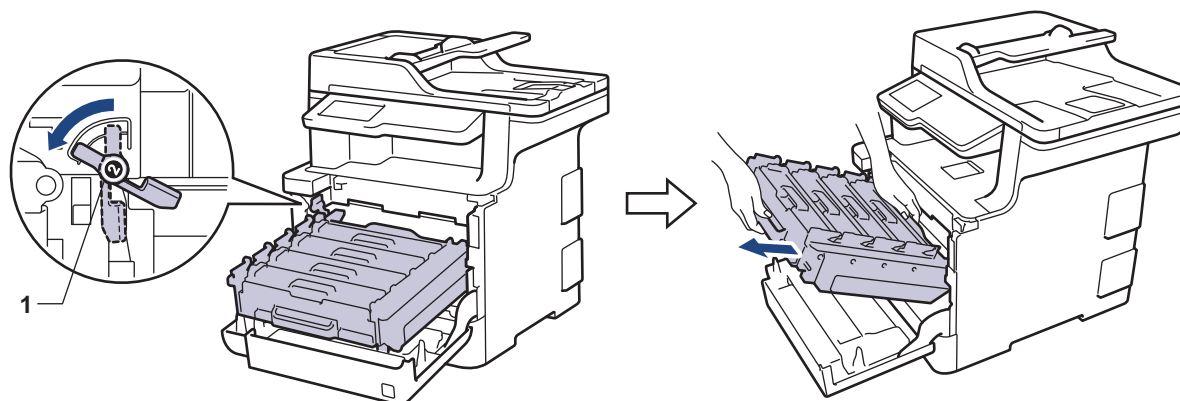
1. Ujistěte se, že je přístroj zapnutý.
2. Stiskněte tlačítko uvolnění předního krytu a otevřete přední kryt.



3. Uchopte zelené držadlo fotoválce. Vytahujte fotoválec z přístroje, dokud se nezastaví.

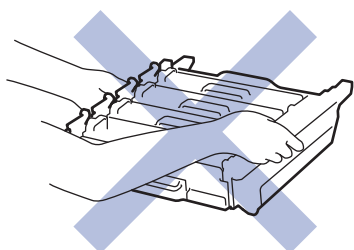


4. Otáčejte zelenou páčkou pojistky (1) proti směru hodinových ručiček, dokud nezapadne do uvolněné polohy. Uchopte zelení držadla fotoválce, zdvihněte přední část fotoválce a vyjměte ho z přístroje.

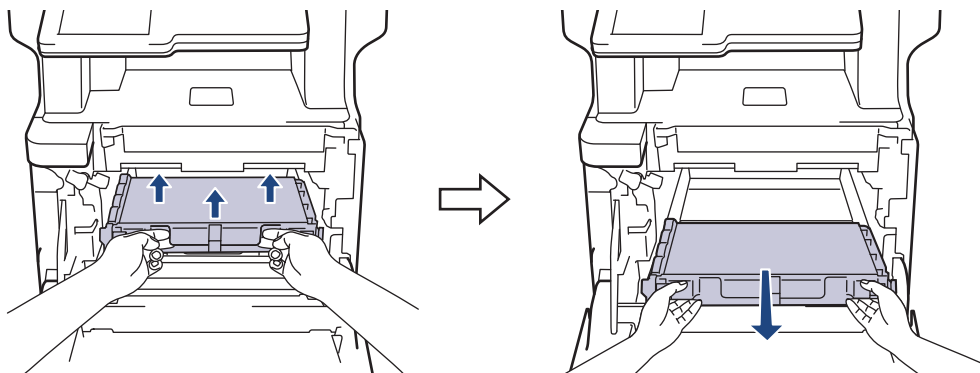


DŮLEŽITÉ

Při přenášení fotoválce ho držte za zelená držadla. Fotoválec **NEDRŽTE** za jeho strany.

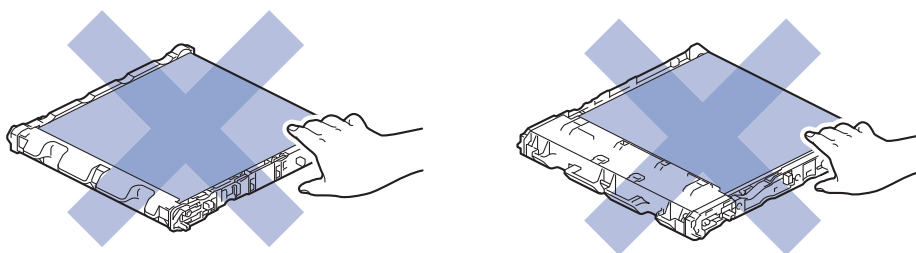


5. Uchopte zelené držadlo pásové jednotky oběma rukama a pásovou jednotku zvedněte, poté ji vytáhněte.

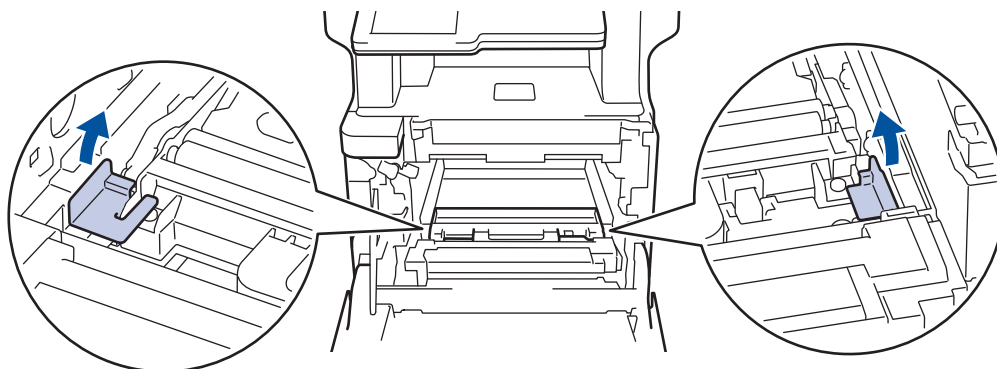


POZNÁMKA

Abyste předešli problémům s kvalitou tisku, **NEDOTÝKEJTE** se šedých částí zobrazených na obrázcích.

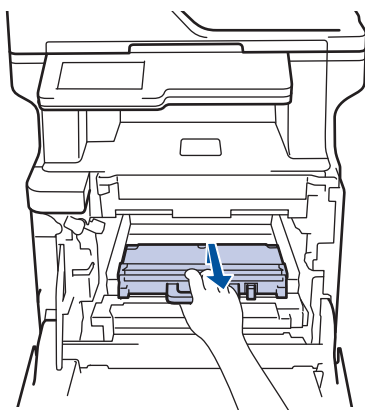


6. Odstraňte dva kusy oranžového balicího materiálu a vyhodte je.



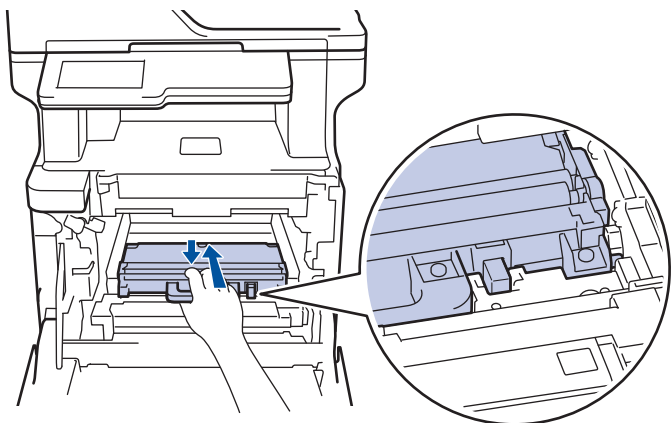
Tento krok je nutný pouze v případě, že měníte nádobku na odpadní toner poprvé, a nevyžaduje se, když měníte náhradní nádobku na odpadní toner. Oranžové balicí kusy jsou instalovány ve výrobním závodě, aby chránily přístroj během přepravy.

7. Uchopte modré držadlo nádobky na odpadní toner a vyjměte nádobku na odpadní toner z přístroje.

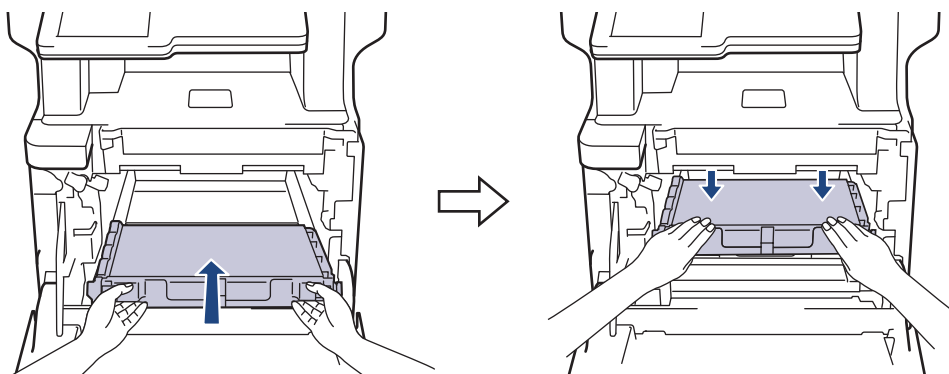


NEPOUŽÍVEJTE nádobku na odpadní toner opakovaně.

8. Vybalte novou nádobku na odpadní toner a vložte ji do přístroje pomocí modrého držadla. Ujistěte se, že je nádobka na odpadní toner nainstalována pevně a v rovině.

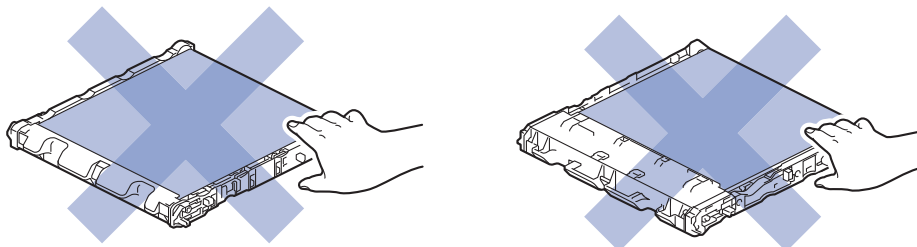


9. Zasuňte pásovou jednotku zpět do přístroje. Ujistěte se, že je pásová jednotka nainstalována pevně a v rovině.

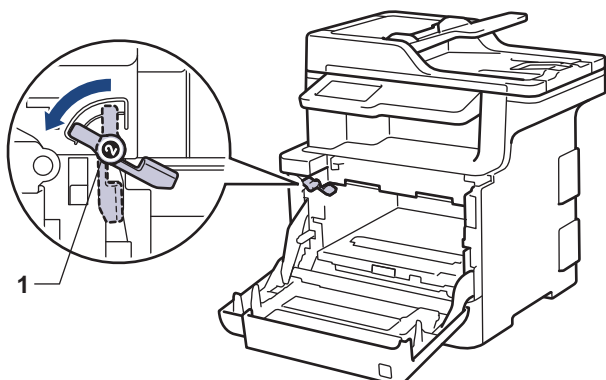


POZNÁMKA

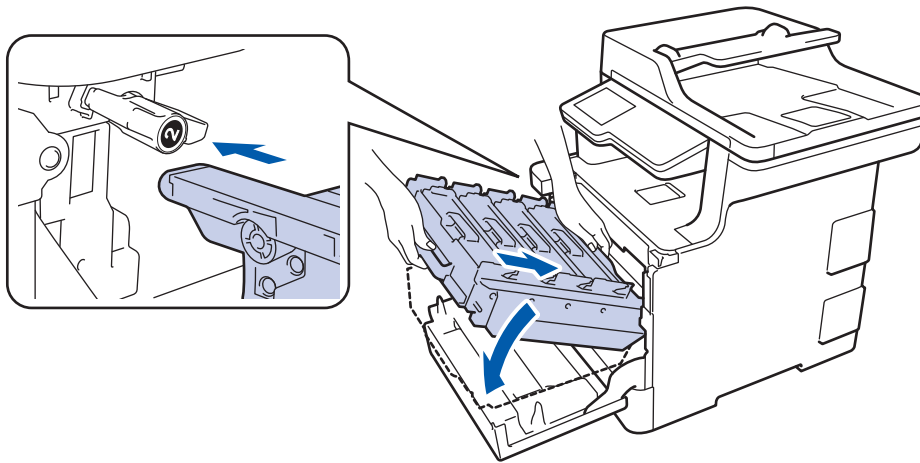
Abyste předešli problémům s kvalitou tisku, NEDOTÝKEJTE se šedých částí zobrazených na obrázcích.



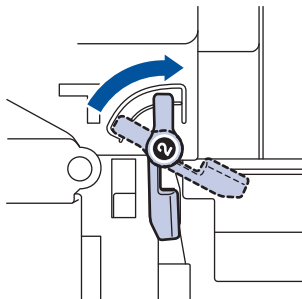
10. Zkontrolujte, že se zelená páčka pojistky (1) nalézá v uvolněné pozici, jak je to znázorněno na obrázku.



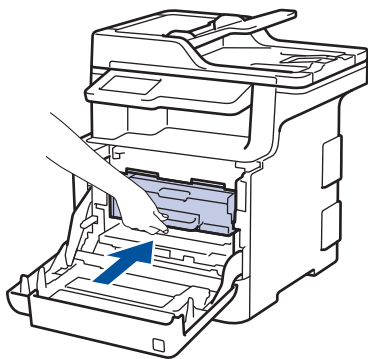
11. Jemně zasuňte fotoválec do přístroje, dokud se nezastaví u zelené páčky pojistky.



12. Otočte zelenou páčku pojistky po směru hodinových ručiček do zajištěné polohy.



13. Pomocí zeleného držadla zatlačte fotoválec zpět do přístroje, dokud nezapadne na své místo.



14. Zavřete přední kryt přístroje.



Související informace

- [Výměna spotřebního materiálu](#)

Čištění přístroje

Pravidelně čistěte vnitřní i vnější část přístroje suchou, látkou nepouštějící vlákna.

Při výměně tonerové kazety nebo jednotky fotoválce nezapomeňte vyčistit vnitřek přístroje. Pokud jsou vytištěné stránky potřísněny tonerem, vyčistěte vnitřek přístroje suchou látkou nepouštějící vlákna.

VAROVÁNÍ

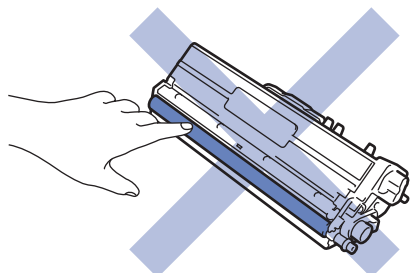
- K čištění vnitřních nebo vnějších částí produktu **NEPOUŽÍVEJTE** hořlavé látky, jakýkoliv druh spreje nebo organická rozpouštědla / tekutiny obsahující alkohol či čpavek. To by mohlo vyvolat požár. Místo toho použijte pouze suchou látku nepouštějící vlákna.



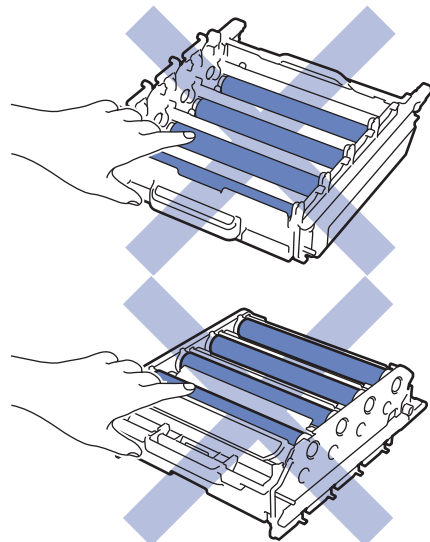
DŮLEŽITÉ

- **NEPOUŽÍVEJTE** isopropylalkohol k odstraňování nečistot z ovládacího panelu. Může způsobit prasknutí panelu.
- Abyste předešli problémům s kvalitou tisku, **NEDOTÝKEJTE** se šedých částí zobrazených na obrázcích.

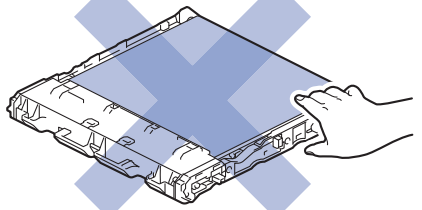
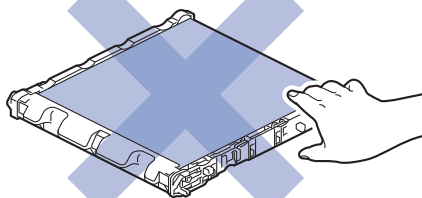
Tonerová kazeta



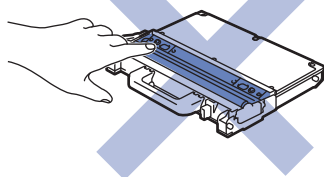
Fotoválec



Pásová jednotka




Nádobka na odpadní toner

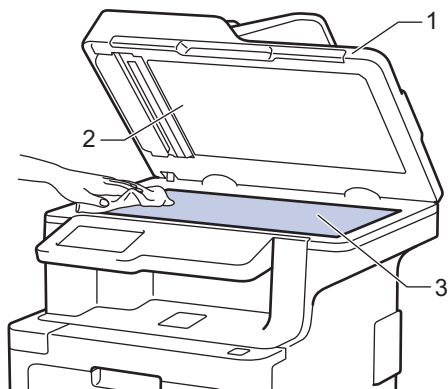


Související informace

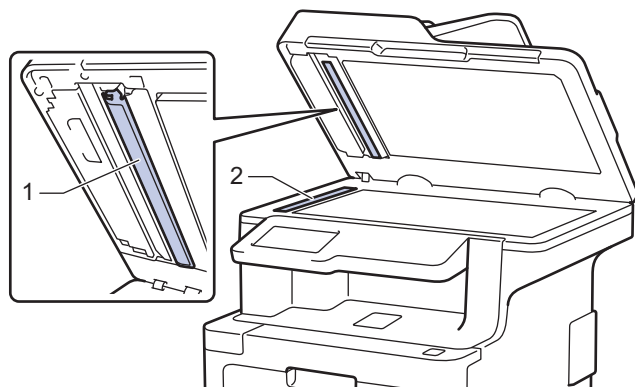
- Pravidelná údržba
 - Čištění skeneru
 - Čištění skel laserové jednotky
 - Čištění dotykového LCD displeje
 - Čištění koronových vodičů
 - Čištění jednotky fotoválce
 - Čištění válečků k zavádění papíru
-

Čištění skeneru

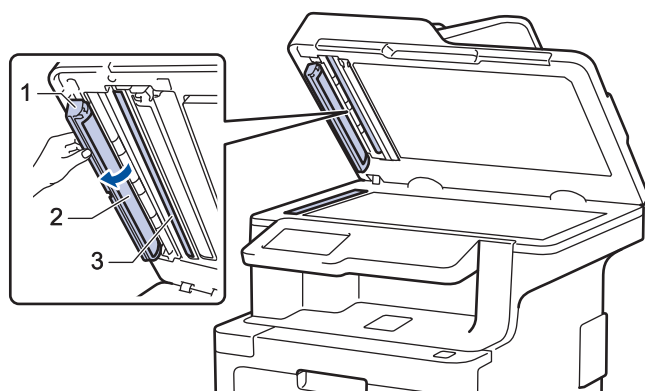
1. Stisknutím a podržením tlačítka  přístroj vypněte.
2. Zvedněte kryt dokumentu (1). Vyčistěte bílý plastový povrch (2) a sklo skeneru (3), které se nacházejí pod ním, měkkou látkou nepouštějící vlákna, jemně navlhčenou ve vodě.




3. V jednotce ADF vyčistěte bílou lištu (1) a skleněný pruh skeneru (2) pod ní měkkou látkou nepouštějící vlákna jemně navlhčenou ve vodě.



4. Otevřete kryt skla skeneru (1) a poté očistěte bílou lištu (2) a skleněný proužek skeneru (3) (pouze podporované modely).




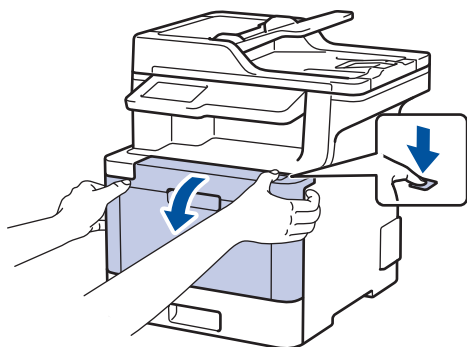
5. Zavřete kryt dokumentu.
6. Stisknutím tlačítka  přístroj zapněte.

Související informace

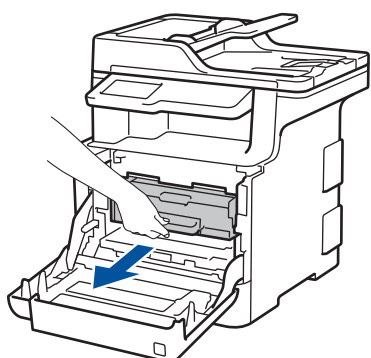
- [Čištění přístroje](#)

Čištění skel laserové jednotky

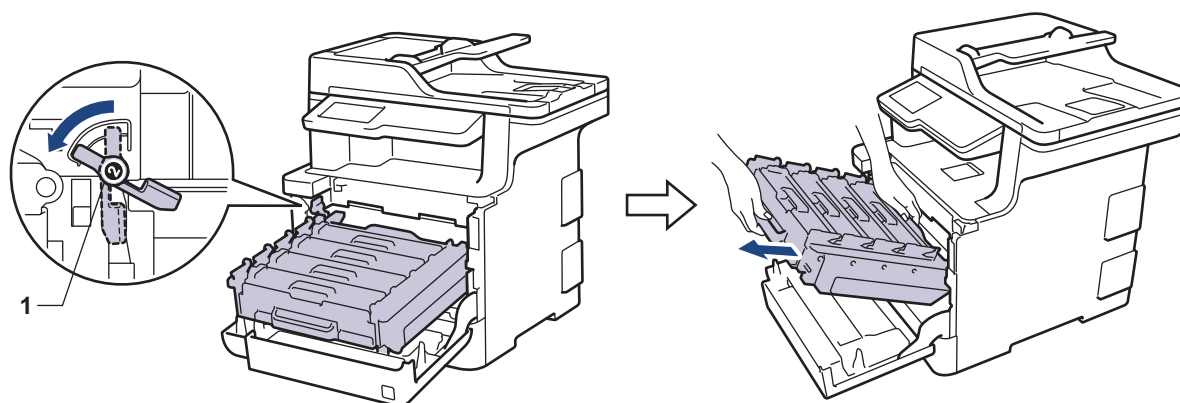
1. Stisknutím a podržením tlačítka  přístroj vypnete.
2. Stiskněte tlačítko uvolnění předního krytu a otevřete přední kryt.



3. Uchopte zelené držadlo fotoválce. Vytahujte fotoválec z přístroje, dokud se nezastaví.

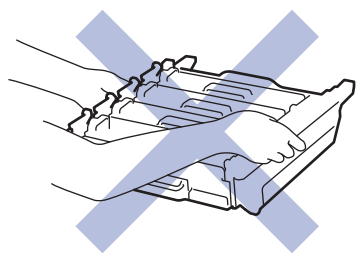


4. Otáčejte zelenou páčkou pojistky (1) proti směru hodinových ručiček, dokud nezapadne do uvolněné polohy. Uchopte zelení držadla fotoválce, zdvihněte přední část fotoválce a vyjměte ho z přístroje.

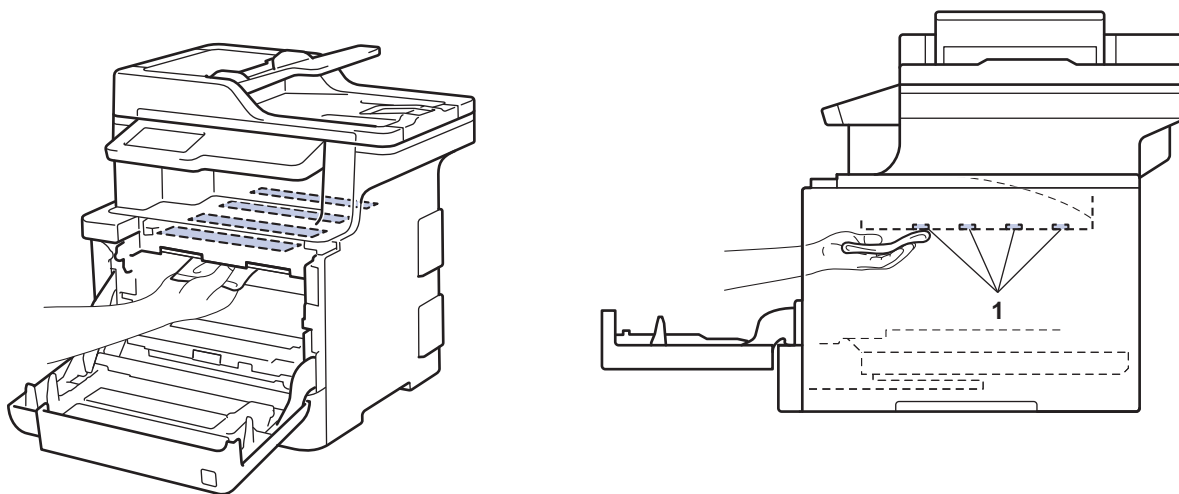


DŮLEŽITÉ

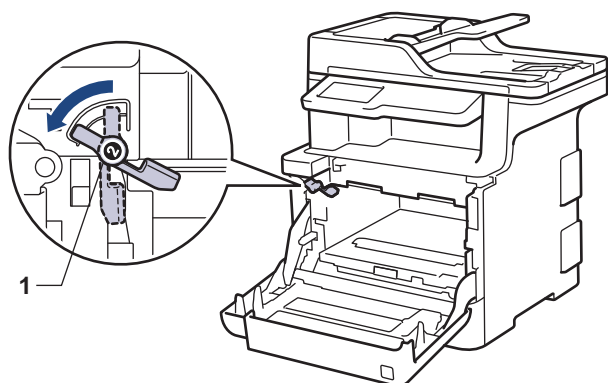
Při přenášení fotoválce ho držte za zelená držadla. Fotoválec **NEDRŽTE** za jeho strany.



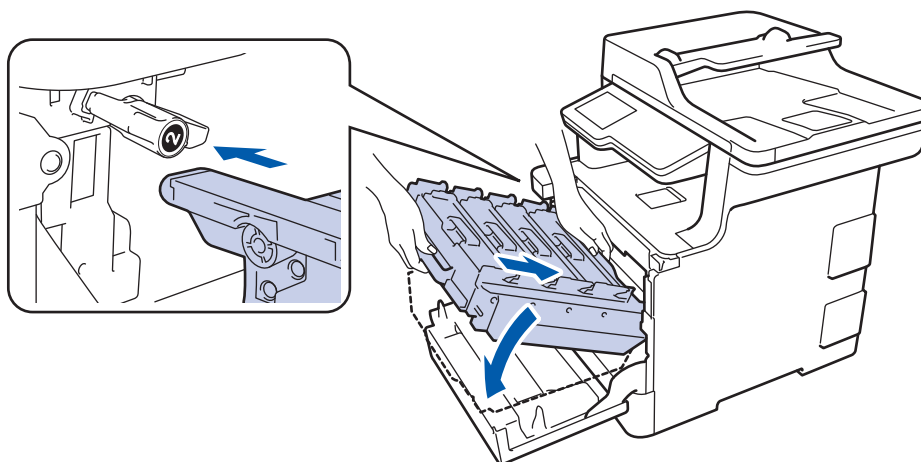
5. Očistíte čtyři skla laserové jednotky (1) suchou měkkou látkou nepouštějící vlákna.



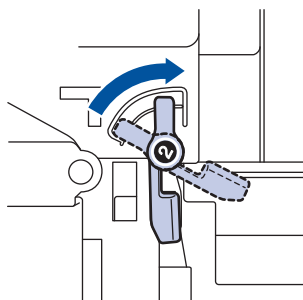
6. Zkontrolujte, že se zelená páčka pojistky (1) nalézá v uvolněné pozici, jak je to znázorněno na obrázku.



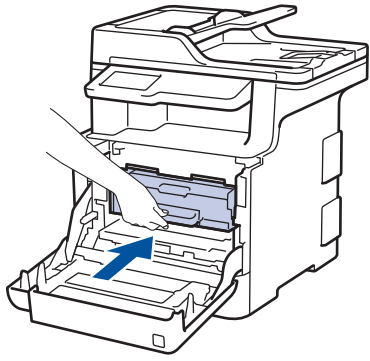
7. Jemně zasuňte fotoválec do přístroje, dokud se nezastaví u zelené páčky pojistky.



8. Otočte zelenou páčku pojistky po směru hodinových ručiček do zajištěné polohy.



9. Pomocí zeleného držadla zatlačte fotoválec zpět do přístroje, dokud nezapadne na své místo.



10. Zavřete přední kryt přístroje.

11. Stisknutím tlačítka  přístroj zapněte.


Související informace

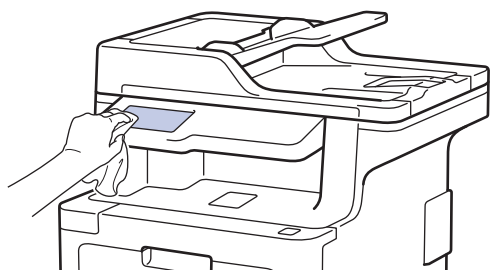
- [Čištění přístroje](#)
-

Čištění dotykového LCD displeje

DŮLEŽITÉ

NEPOUŽÍVEJTE žádná tekutá čistidla (včetně alkoholu).

1. Stisknutím a podržením tlačítka  přístroj vypněte.
2. K čištění dotykového displeje použijte suchou, měkkou látku nepouštějící vlákna.



3. Stisknutím tlačítka  přístroj zapněte.

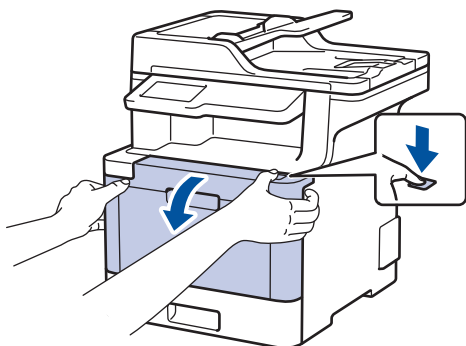


Související informace

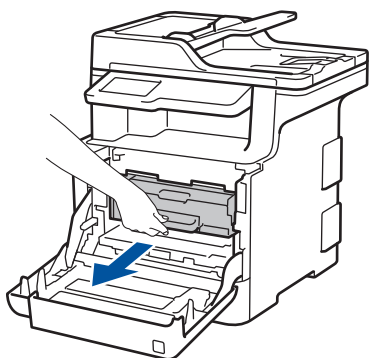
- [Čištění přístroje](#)

Čištění koronových vodičů

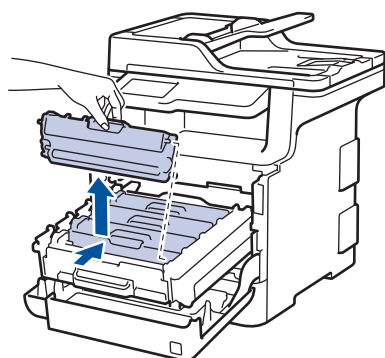
1. Stiskněte tlačítko uvolnění předního krytu a otevřete přední kryt.



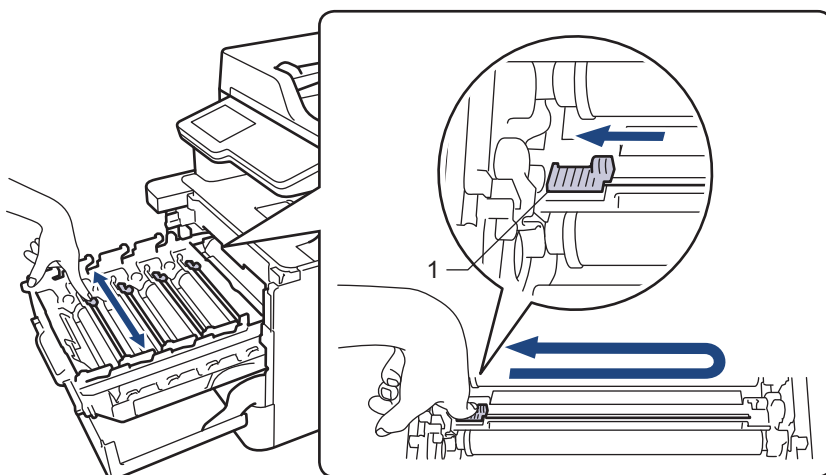
2. Uchopte zelené držadlo fotoválce. Vytahujte fotoválec z přístroje, dokud se nezastaví.



3. Uchopte držadlo tonerové kazety a odjistěte ji jemným zatlačením směrem od sebe. Vytáhněte ji nahoru a ven z fotoválce. Tento postup opakujte pro všechny tonerové kazety.



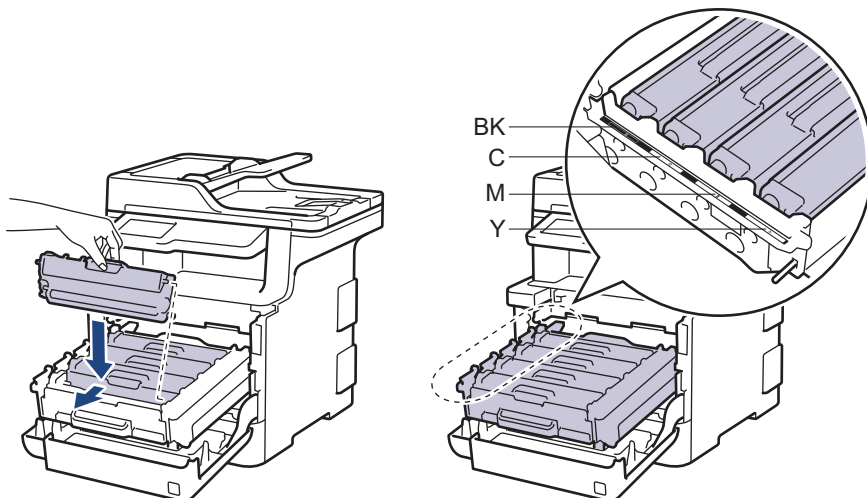
4. Očistěte koronový vodič uvnitř fotoválce. Několikrát jemně posuňte zeleným jezdcem zleva doprava a zprava doleva. Tento postup opakujte pro všechny koronové vodiče.





Abyste předešli špatné kvalitě tisku, nezapomeňte zajistit zelený jezdec ve výchozí poloze (1), zarovnaný s levým bokem fotoválce.

5. Vložte novou tonerovou kazetu do fotoválce a jemně ji přitáhněte směrem k sobě, dokud neuslyšíte, že zapadla na své místo. Zkontrolujte, zda barva tonerové kazety odpovídá stejné barvě štítku na fotoválci. Tento postup opakujte pro všechny tonerové kazety.

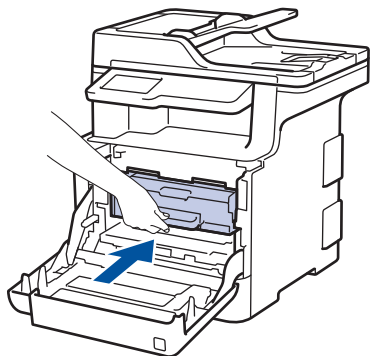


- BK: Černá
- C: Azurová
- M: Purpurová
- Y: Žlutá



Dbejte na to, aby tonerová kazeta byla do jednotky fotoválce správně zasunutá, jinak se může od jednotky oddělit.

6. Pomocí zeleného držadla zatlačte fotoválec zpět do přístroje, dokud nezapadne na své místo.



7. Zavřete přední kryt přístroje.





Související informace


- [Čištění přístroje](#)
- [Chybová hlášení a zprávy o údržbě](#)

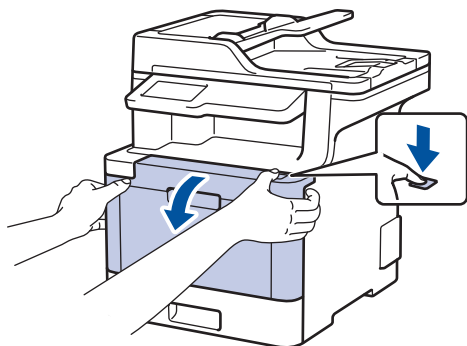
Čištění jednotky fotoválce

Jestliže má výtisk černé nebo bílé skvrny či jiné opakující se značky v intervalech 94 mm, může být povrch válce znečištěn cizím materiálem, jako je lepidlo ze štítků.

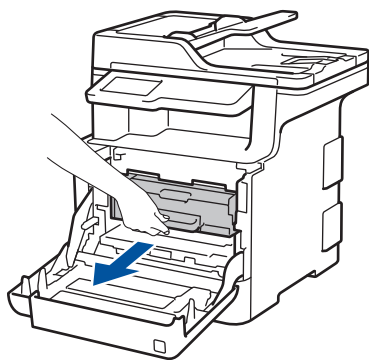
1. Zkontrolujte, zda je přístroj v režimu Připraven.
2. Stiskněte  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Tisk hlasení] > [Fotovalec - tisk bodu].

 Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

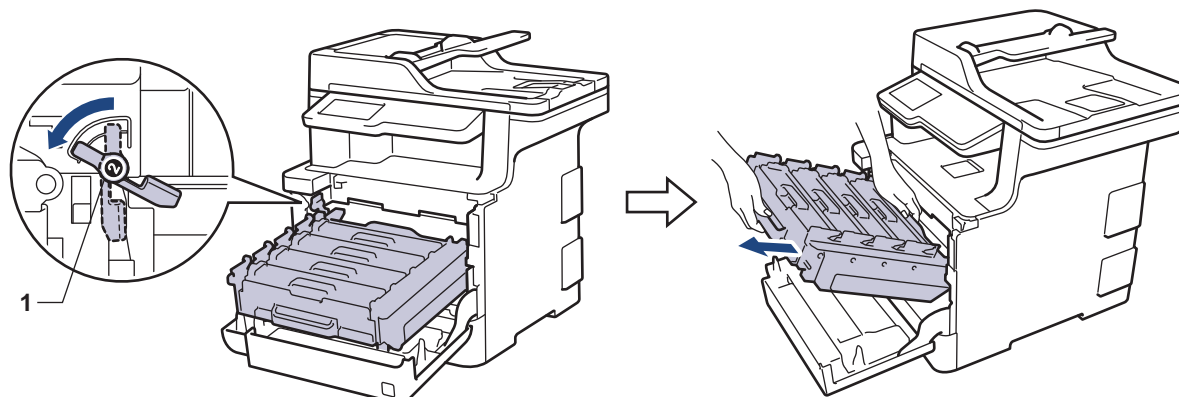
3. Stiskněte tlačítko [Ano].
Přístroj vytiskne kontrolní list fotoválce.
4. Stisknutím a podržením tlačítka  přístroj vypněte.
5. Stiskněte tlačítko uvolnění předního krytu a otevřete přední kryt.



6. Uchopte zelené držadlo fotoválce. Vytahujte fotoválec z přístroje, dokud se nezastaví.

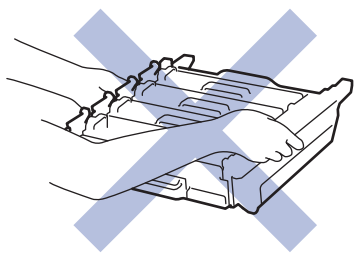


7. Otáčejte zelenou páčkou pojistky (1) proti směru hodinových ručiček, dokud nezapadne do uvolněné polohy. Uchopte zelení držadla fotoválce, zdvihněte přední část fotoválce a vyjměte ho z přístroje.

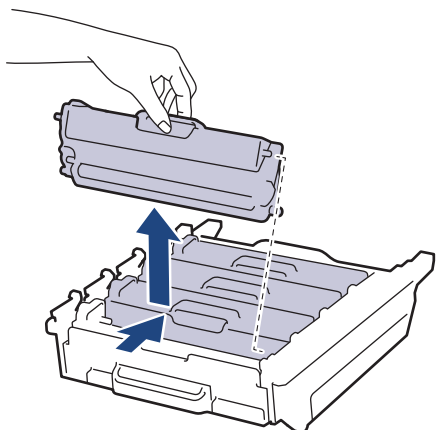


DŮLEŽITÉ

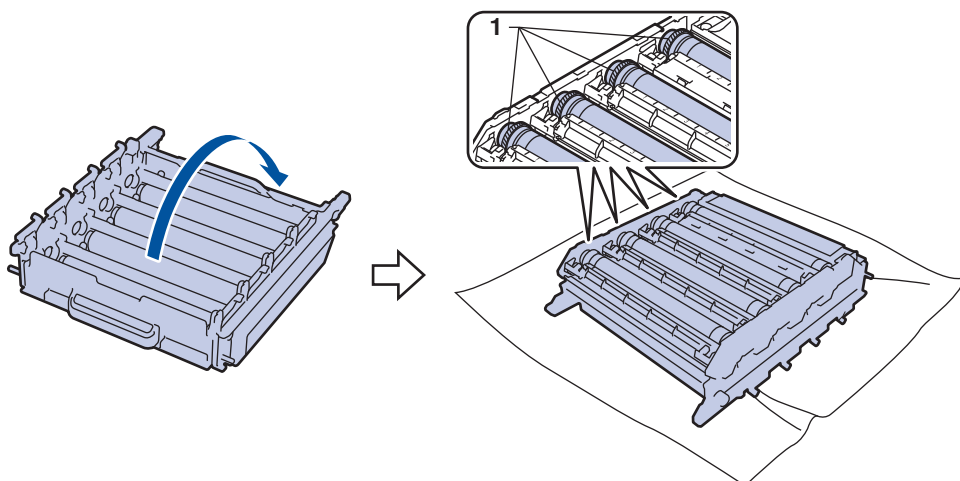
Při přenášení fotoválce ho držte za zelená držadla. Fotoválec **NEDRŽTE** za jeho strany.



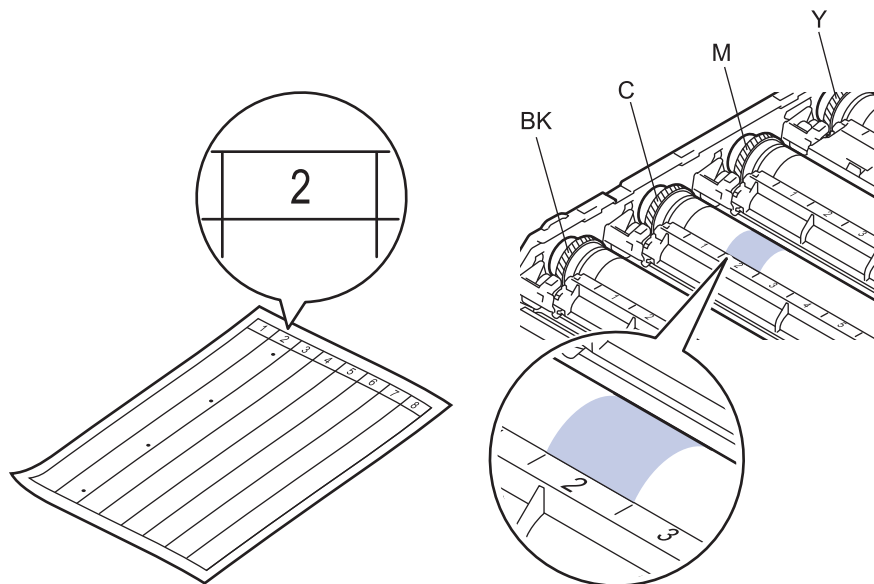
8. Uchopte držadlo tonerové kazety a odjistěte ji jemným zatlačením směrem od sebe. Vytáhněte ji nahoru a ven z fotoválce. Tento postup opakujte pro všechny tonerové kazety.



9. Držte fotoválec za zelená držadla a otočte ho. Zkontrolujte, zda je náhon fotoválce (1) na levé straně.

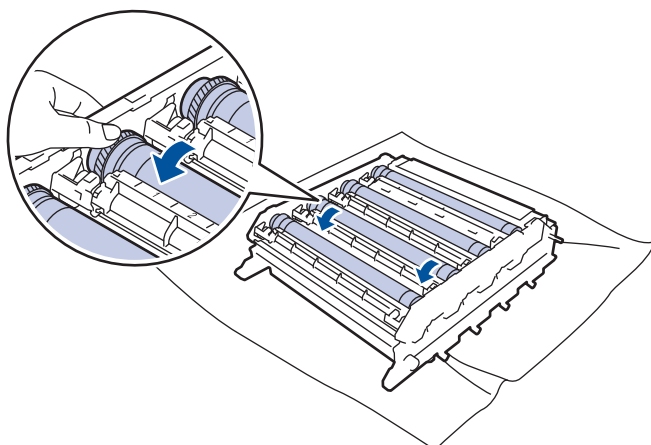



10. Značku najdete pomocí číselných označení vedle válečku. Například azurový bod ve sloupci 2 na kontrolním listu bude znamenat, že v oblasti „2“ azurového válce je značka.



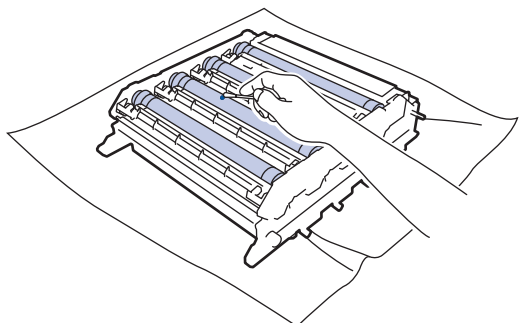
- BK: Černá
- C: Azurová
- M: Purpurová
- Y: Žlutá

11. Uchopte rám fotoválce oběma rukama, levý palec položte na náhon, otáčejte válcem směrem k sobě rukou a prohlédněte podezřelou plochu na jeho povrchu.



 Chcete-li se vyhnout problémům s kvalitou, **NEDOTÝKEJTE** se povrchu fotoválce, kromě okrajů.

12. Jemně otřete povrch válce suchou bavlněnou utěrkou, dokud značka na povrchu nezmizí.

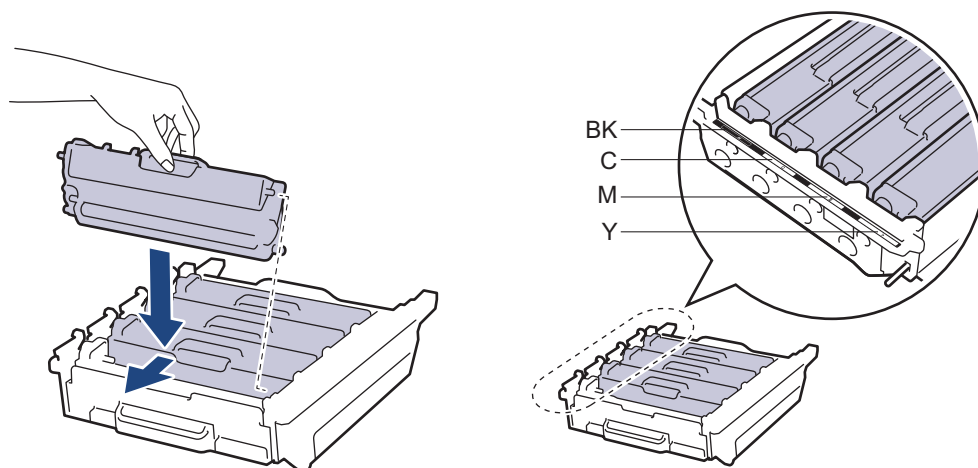


POZNÁMKA

Povrch fotoválce **NEČISTĚTE** ostrými předměty ani tekutinami.

13. Držte fotoválec za zelená držadla a otočte ho.

14. Znovu vložte tonerovou kazetu do fotoválce a jemně ji přitáhněte směrem k sobě, dokud neuslyšíte, že zapadla na své místo. Zkontrolujte, zda barva tonerové kazety odpovídá stejné barvě štítku na fotoválci. Tento postup opakujte pro všechny tonerové kazety.

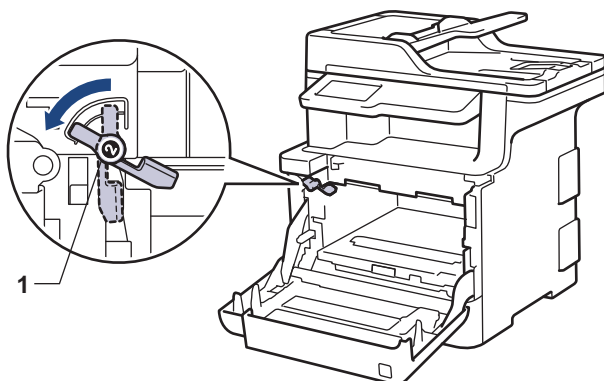


- BK: Černá
- C: Azurová
- M: Purpurová
- Y: Žlutá

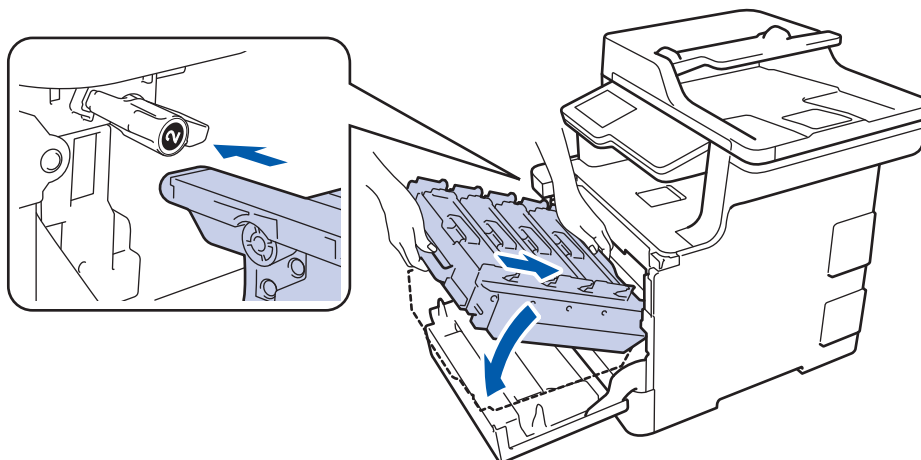


Dbejte na to, aby tonerová kazeta byla do jednotky fotoválce správně zasunutá, jinak se může od jednotky oddělit.

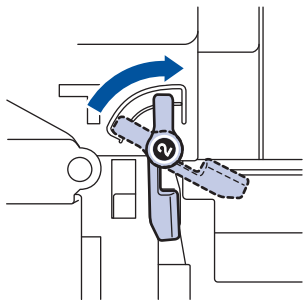
15. Zkontrolujte, že se zelená páčka pojistky (1) nalézá v uvolněné pozici, jak je to znázorněno na obrázku.



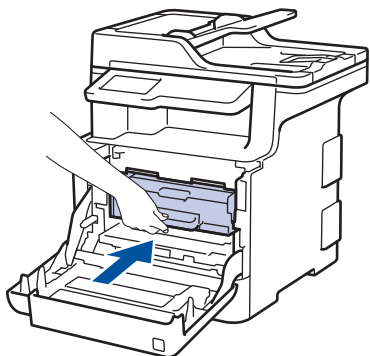
16. Jemně zasuňte fotoválec do přístroje, dokud se nezastaví u zelené páčky pojistky.



17. Otočte zelenou páčku pojistky po směru hodinových ručiček do zajištěné polohy.



18. Pomocí zeleného držadla zatlačte fotoválec zpět do přístroje, dokud nezapadne na své místo.



19. Zavřete přední kryt přístroje.

20. Stisknutím tlačítka  přístroj zapněte.


Související informace

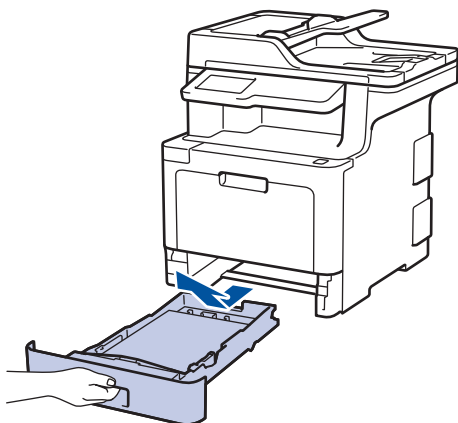
- [Čištění přístroje](#)
- [Zvýšení kvality tisku](#)

Čištění válečků k zavádění papíru

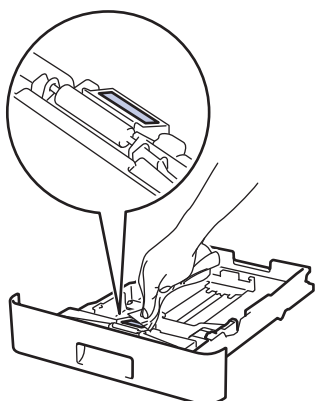
Pravidelným čištěním válečků pro zavádění papíru můžete zaručit správné podávání papíru a tím předejít uvíznutím papíru.

Pokud máte problémy s podáváním papíru, vyčistěte podávací válečky papíru následujícím způsobem:

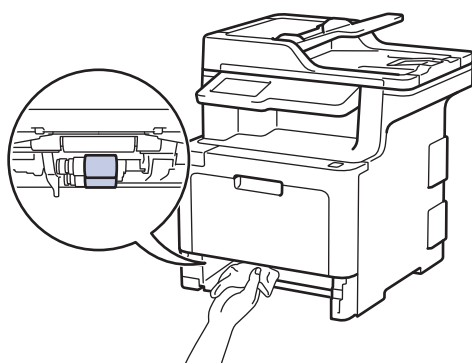
1. Stisknutím a podržením tlačítka  přístroj vypněte.
2. Zásobník papíru vytáhněte celý z přístroje.




3. Pokud je do zásobníku papíru vložen papír nebo něco v zásobníku uvízlo, vyjměte to.
4. Pořádně vyždímejte látku nepouštějící vlákna, namočenou ve vlažné vodě, a potom otřete separační podložku na zásobníku papíru, abyste odstranili prach.



5. Otřete dva podávací válečky uvnitř přístroje, abyste z nich odstranili prach.



6. Znovu vložte papír a zasuňte zásobník papíru zpátky pevně do přístroje.
7. Stisknutím tlačítka  přístroj zapněte.

Související informace

- [Čištění přístroje](#)


-
- Problémy s tiskem
-

Kalibrace barevného výstupu

Výstupní sytost každé barvy se může lišit podle prostředí přístroje, včetně faktorů jako teplota a vlhkost. Kalibrace přístroje pomáhá zlepšit výstupní sytost barev.




Pokud používáte ovladač tiskárny pro počítače Macintosh, ovladač tiskárny automaticky obdrží data kalibrace. Chcete-li data obdržet ručně, musíte kalibraci provést prostřednictvím nástroje **Status Monitor** společnost Brother.

1. Stiskněte  [Toner] > [Kalibrace] > [Kalibrovat]
2. Stiskněte tlačítko [Ano].



Kalibrace se zahájí automaticky a trvá několik minut.

3. Stiskněte tlačítko .





Související informace

- [Pravidelná údržba](#)
- [Resetování nastavení kalibrace přístroje](#)
- [Zvýšení kvality tisku](#)

Resetování nastavení kalibrace přístroje

Pokud se barevný výstup liší od obrazu na vašem monitoru, zkuste resetovat parametry kalibrace přístroje.

1. Stiskněte  [Toner] > [Kalibrace] > [Nulování]
2. Stiskněte tlačítko [Ano].
3. Stiskněte tlačítko .




Související informace

- [Kalibrace barevného výstupu](#)


Korekce soutisku barev (Registrace barev)

Pokud mají jednobarevné plochy nebo obrázky azurové, purpurové nebo žluté okraje, použijte funkci Registrace barev.

1. Stiskněte  [Toner] > [Registrace]
2. Stiskněte tlačítko [Ano].



Registrace barev se spustí automaticky a trvá asi 10 sekund nebo déle.

3. Stiskněte tlačítko .




Související informace


- [Pravidelná údržba](#)



Kontrola zbývajících životnosti součástí

1. Stiskněte  [Nastavení] > [Všechna nastavení] > [Přístroj. info.] > [Životnost dílu].

 Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Všechna nastavení], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Stiskněte část přístroje, kterou chcete zkontrolovat.
LCD displej zobrazuje přibližnou zbývajících životnost součástky.

3. Stiskněte tlačítko .

 Chcete-li zobrazit přibližnou zbývajících životnost tonerové kazety, stiskněte  na LCD displeji.

Související informace

- [Pravidelná údržba](#)

Balení a expedice vašeho přístroje Brother

VAROVÁNÍ


- Tento výrobek je těžký a váží více než 27.6 kg. V zájmu prevence možných úrazů by měli přístroj zvedat alespoň dvě osoby, které by jej měly držet vpředu a vzadu.
- Když chcete přístroj přemístit, neste jej jako na níže uvedeném obrázku.

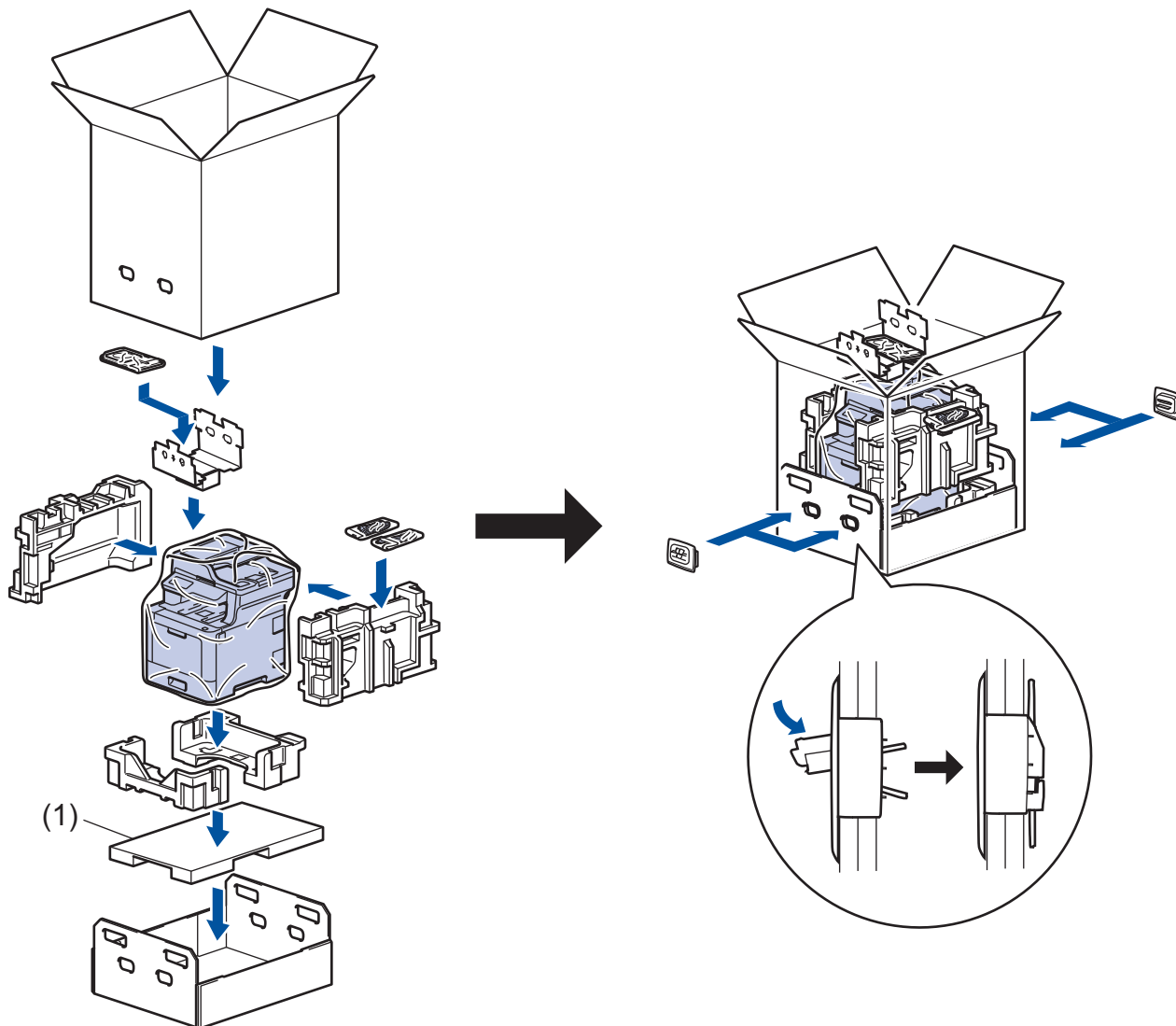



- Je-li ve vašem přístroji instalován volitelný zásobník, vytáhněte jej PŘED přemístěním přístroje. Pokud o přenesení přístroje bez vyjmutí volitelného zásobníku může vést k vašemu poranění nebo k poškození přístroje.
- Vyjmuté volitelné zásobníky zabalte samostatně do původní krabice s využitím originálního obalového materiálu.



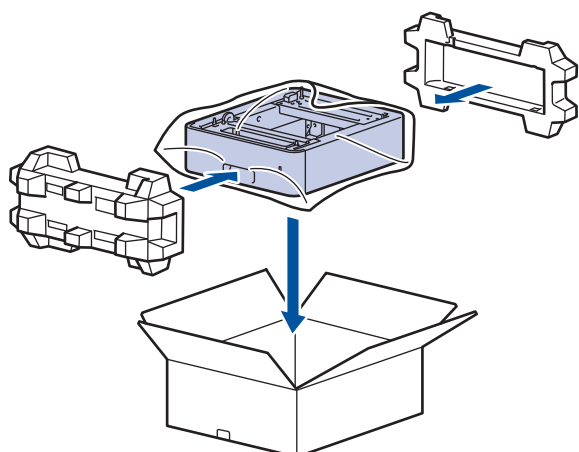
- Pokud z nějakého důvodu musíte přístroj přepravovat, opatrně ho zabalte do původního balení, abyste se vyhnuli jakémukoliv poškození během přepravy. Přístroj by měl být u přepravce náležitě pojištěn.

1. Stisknutím a podržením tlačítka  přístroj vypněte. Nechejte přístroj nejméně 10 minut vypnutý, aby vychladl.
2. Odpojte všechny kabely a potom odpojte i napájecí kabel z elektrické zásuvky.
3. Přístroj umístěte do obalu, ve kterém byl původně doručen.
4. Přístroj, tiskové materiály a napájecí kabel (je-li k dispozici) zabalte do původní krabice společně s původním balícím materiálem, jak je vidět na obrázku.



 Balení (1) je pouze pro určité modely.

5. Krabici zavřete a zalepte izolepou.
6. Máte-li spodní zásobník, znovu jej zabalte podle obrázku.



Související informace

- Pravidelná údržba

Výměna součástí s pravidelnou údržbou

Pro zachování kvality tisku pravidelně vyměňujte následující součásti. Níže uvedené součásti je třeba vyměnit po vytištění přibližně 50 000 stránek¹ v případě PF Kit DP a 100 000 stránek¹ v případě ostatních součástí.

Pokud se na LCD displeji objeví následující zpráva, kontaktujte zákaznický servis Brother nebo místního prodejce společnosti Brother:

Zpráva na LCD displeji	Popis
Vymente zapekaci jednotku ²	Vyměňte jednotku zapékací pece.
Vymente laser ²	Vyměňte laserovou jednotku.
Vymente PF Kit 1 ²	Vyměňte soupravu na podávání papíru pro zásobník papíru.
Vymente PF Kit 2 ^{2 3}	Vyměňte soupravu na podávání papíru pro volitelné zásobníky.
Vymente PF Kit DP ²	Vyměňte soupravu na podávání papíru pro deskový podavač.



Související informace

- [Pravidelná údržba](#)

¹ Jednostranné listy velikosti Letter či A4

² Četnost výměny závisí na složitosti tištěných stránek, procentu pokrytí a typu používaných médií.

³ Pokud s přístrojem používáte volitelné zásobníky, na LCD displeji se objeví tato zpráva. Pokud přístroj používá více volitelných zásobníků, zobrazuje zprávy s čísly odpovídajícími jednotlivým volitelným zásobníkům.

Nastavení přístroje

Prizpůsobte nastavení a funkce, vytvářejte zástupce a pracujte s možnostmi zobrazenými na LCD displeji přístroje tak, aby se přístroj Brother stal efektivním pracovním nástrojem.

- [Změna nastavení přístroje z ovládacího panelu](#)
- [Změna nastavení přístroje z počítače](#)

Změna nastavení přístroje z ovládacího panelu

- V případě selhání elektrického napájení (paměť)
- Obecná nastavení
- Uložení oblíbených nastavení jako zástupce
- Tisk hlášení
- Tabulky nastavení a funkcí

V případě selhání elektrického napájení (paměť)

Nastavení nabídky jsou trvale uložena a v případě výpadku napájení se neztratí. Dočasná nastavení (například kontrast, zámořský režim) budou ztracena.

- Během výpadku napájení si také přístroj uchová datum a čas a naprogramované úlohy faxového časovače (například Odložený fax) po dobu přibližně 60 hodin. Ostatní faxové úlohy v paměti přístroje se neztratí.




Související informace

- [Změna nastavení přístroje z ovládacího panelu](#)
-

Obecná nastavení

- Nastavení hlasitosti přístroje
- Automatické přepínání na letní čas
- Nastavení odpočítávání režimu spánku
- Informace o režimu hlubokého spánku
- Nastavení režimu automatického vypnutí
- Nastavení data a času
- Nastavte časové pásmo
- Nastavení jasu podsvícení LCD displeje
- Změna doby podsvícení LCD displeje
- Nastavení ID stanice
- Nastavení režimu tónové nebo pulsní volby
- Snížení spotřeby toneru
- Zamezení vytáčení nesprávného čísla (omezení vytáčení)
- Snížení hlučnosti tisku
- Změna jazyka na LCD displeji

Nastavení hlasitosti přístroje

1. Stiskněte  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Zaklad.nastav.] > [Hlasitost].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Stiskněte jednu z následujících možností:

(Dostupné možnosti se budou lišit podle přístroje.)

- [Vyzvaneni]

Slouží k nastavení hlasitosti vyzvánění.


- [Pipnuti]

Upravte hlasitost signálu slyšitelného při stisknutí tlačítka, při chybě nebo po odeslání nebo přijetí faxu.

- [Repro]

Slouží k nastavení hlasitosti reproduktoru.

3. Vyberte volbu [Vyp.], [Slabe], [Stred] nebo [Silne] a potom požadovanou volbu stiskněte.

4. Stiskněte tlačítko .




Související informace

- [Obecná nastavení](#)

Automatické přepínání na letní čas


Přístroj lze nastavit tak, aby automaticky prováděl změnu na letní čas.

Na jaře se automaticky nastaví o jednu hodinu dopředu a na podzim o jednu hodinu dozadu. Ujistěte se, že jste nastavili správné datum a čas v nabídce Datum a čas.

1. Stiskněte tlačítko  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Pocat.nastav.] > [Datum a cas] > [Aut.zmena casu].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Stiskněte tlačítko [Zap.] nebo [Vyp.].
3. Stiskněte tlačítko .




Související informace

- [Obecná nastavení](#)

Nastavení odpočítávání režimu spánku


Nastavení režimu spánku (nebo režimu úspory energie) může snížit spotřebu energie. Je-li přístroj v režimu spánku, chová se, jako kdyby byl vypnutý. Jakmile přístroj přijme tiskovou úlohu nebo fax, aktivuje se a zahájí tisk. K nastavení časové prodlevy (odpočítávání) pro přechod přístroje do režimu spánku použijte tento postup.

- Můžete zvolit, jak dlouho musí přístroj zůstat nečinný, než přejde do režimu spánku.
- Časovač se restartuje po každé provedené operaci přístroje (například přijetí tiskové úlohy).

1. Stiskněte tlačítko  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Zaklad.nastav.] > [Ekologie] > [Cas do spanku].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Zadejte, jak dlouho (max. 50 minut) má přístroj zůstat nečinný před vstupem do režimu spánku. Poté stiskněte [OK].
3. Stiskněte tlačítko .





Související informace

- [Obecná nastavení](#)

Informace o režimu hlubokého spánku

Pokud je přístroj v režimu Spánku a nepřijme žádné úlohy po určitou dobu, přejde automaticky do režimu Hlubokého spánku. Délka této doby závisí na konkrétním modelu a nastaveních.

Režim hlubokého spánku využívá méně energie než režim spánku.

Použitelné modely	LCD displej přístroje v režimu hlubokého spánku	Stavy, které přístroj probudí
DCP-L8410CDW/ MFC-L8690CDW/ MFC-L8900CDW/ MFC-L9570CDW	Podsvícení LCD displeje zhasne a indikátor napájení se rozsvítí a pohasne.	<ul style="list-style-type: none">• Přístroj obdrží úlohu.• Někdo stiskne ,  nebo dotykový displej LCD.





Související informace

- [Obecná nastavení](#)

Nastavení režimu automatického vypnutí


Pokud je přístroj v režimu hlubokého spánku a po určitou dobu nepřijme žádné úlohy, přejde podle modelu a nastavení automaticky do režimu vypnutí. Přístroj se nepřepne do režimu vypnutí, je-li připojen k síti či telefonní lince nebo má-li v paměti zabezpečená tisková data.

- Chcete-li zahájit tisk, stiskněte tlačítko  na ovládacím panelu a poté odešlete tiskovou úlohu.

1. Stiskněte tlačítko  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Zaklad.nastav.] > [Ekologie] > [Autom. vypnutí].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.


2. Stiskněte požadovanou volbu [Vyp.], [1hodina], [2hodin], [4hodin] nebo [8hodin].
3. Stiskněte tlačítko .



Související informace


- [Obecná nastavení](#)

Nastavení data a času

1. Stiskněte tlačítko  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Pocat.nastav.] > [Datum a cas] > [Datum].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Pomocí LCD displeje zadejte poslední dvě číslice roku a potom stiskněte [OK].
3. Pomocí LCD displeje zadejte dvě číslice měsíce a potom stiskněte [OK].
4. Pomocí LCD displeje zadejte dvě číslice dne a potom stiskněte [OK].
5. Stiskněte tlačítko [Cas].
6. Pomocí LCD displeje zadejte čas (ve 24hodinovém formátu) a poté stiskněte [OK].
(Například: zadejte 19:45 namísto 7:45 večer.)
7. Stiskněte tlačítko .




Související informace

- [Obecná nastavení](#)


Nastavte časové pásmo

Nastavte časovou zónu svého přístroje.

1. Stiskněte tlačítko  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Pocat.nastav.] > [Datum a cas] > [Casova zona].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Zadejte svou časovou zónu.
3. Stiskněte tlačítko [OK].
4. Stiskněte tlačítko .




Související informace

- [Obecná nastavení](#)


Nastavení jasu podsvícení LCD displeje

Máte-li potíže při čtení z LCD displeje, možná by vám pomohla změna nastavení jasu.

1. Stiskněte tlačítko  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Zaklad.nastav.] > [Nastavení LCD] > [Podsvícení].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Stiskněte volbu [Svetly], [Stred] nebo [Tmavy].
3. Stiskněte tlačítko .




Související informace

- [Obecná nastavení](#)

Změna doby podsvícení LCD displeje

Nastavte dobu, po kterou zůstane LCD displej podsvícen.


1. Stiskněte tlačítko  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Zaklad.nastav.] > [Nastavení LCD] > [Casovac jasu].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Stiskněte požadovanou volbu:

- [10Sec.]
- [30Sec.]
- [1Min]
- [2Min.]
- [3Min.]
- [5Min.]

3. Stiskněte tlačítko .




Související informace

- [Obecná nastavení](#)

Nastavení ID stanice

Související modely: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Nastavení přístroje, aby tiskl ID stanice a datum a čas faxu do záhlaví každého odesílaného faxu.


1. Stiskněte tlačítko  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Pocat.nastav.] > [ID Stanice] > [Fax].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.


2. Pomocí LCD displeje zadejte své faxové číslo (až 20 číslic) a poté stiskněte tlačítko [OK].
3. Stiskněte tlačítko [Tel].
4. Pomocí LCD displeje zadejte své telefonní číslo (až 20 číslic) a poté stiskněte tlačítko [OK].
5. Stiskněte tlačítko [Jmeno].
6. Pomocí LCD displeje zadejte své jméno (až 20 znaků) a poté stiskněte [OK].




- Stisknutím tlačítka  můžete cyklicky procházet písmena, čísla a speciální znaky. (Dostupné znaky se mohou lišit podle vaší země.)



Pokud se na přístroji zobrazí   , stiskněte   .

- Pokud jste zadali nesprávný znak, stiskněte ◀ nebo ▶ a přesuňte kurzor k nesprávnému znaku, pak stiskněte tlačítko . Stiskněte správný znak.
- Chcete-li zadat mezeru, stiskněte [Mezernik] či ▶.
- Více informací >> *Související informace*

7. Stiskněte tlačítko .



Související informace

- [Obecná nastavení](#)
- [Jak zadat text do přístroje Brother](#)
- [Přesměrování přijatých faxů na jiný faxový přístroj](#)
- [Přenos zprávy faxového deníku do jiného faxového přístroje](#)

Nastavení režimu tónové nebo pulsní volby

Související modely: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW


Přístroj Brother je při dodání nastaven na tónovou volbu. Používáte-li pulsní volbu (vytáček kolečko), je třeba režim volby změnit.

Tato funkce není v některých zemích dostupná.

1. Stiskněte  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Pocat.nastav.] > [Tonova/Pulsni].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Stiskněte tlačítko [Tonova] nebo [Pulsni].
3. Stiskněte tlačítko .




Související informace

- [Obecná nastavení](#)

Snížení spotřeby toneru


Používání funkce úspory toneru může snížit spotřebu toneru. Je-li úspora toneru zapnutá, tisk na vašich dokumentech vypadá světleji.

NEDOPORUČUJEME používat funkci úspory toneru při tisku fotografií nebo obrázků ve stupních šedi.

1. Stiskněte tlačítko  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Zaklad.nastav.] > [Ekologie] > [Uspora toneru].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Stiskněte tlačítko [Zap.] nebo [Vyp.].
3. Stiskněte tlačítko .




Související informace

- Obecná nastavení
- Zvýšení kvality tisku

Zamezení vytáčení nesprávného čísla (omezení vytáčení)

Související modely: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Tato funkce zabraňuje uživatelům v odeslání faxu nebo vytvoření nesprávného čísla omylem. Přístroj můžete nastavit tak, aby bylo omezeno vytáčení při použití číselné klávesnice, adresáře, zástupců a LDAP vyhledávání.

1. Stiskněte  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Fax] > [Omezení vytáčení].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Stiskněte jednu z následujících možností:

- [Klavesnice]
- [Adresar]



Pokud při vytáčení použijete více čísel z adresáře, tato čísla budou rozpoznána jako vstup z číselníku a nebudou omezena.


- [Zastupci]
- [LDAP Server]

3. Stiskněte jednu z následujících možností:

Volba	Popis
Zadejte # dvakrát	Přístroj vás vyzve k opětovnému zadání čísla. Pokud zadáte stejné číslo znovu správně, přístroj zahájí vytáčení. Pokud zadáte znovu špatné číslo, na displeji LCD se zobrazí chybová zpráva.
Zap.	Přístroj omezí veškeré odesílání faxů a odchozí volání danou metodou vytáčení.
Vyp.	Přístroj neomezuje metodu vytáčení.



- Pokud před zadáním čísla zdvihnete sluchátko externího telefonu, nastavení [Zadejte # dvakrát] nebude fungovat. Nebudete požádáni o opětovné zadání čísla. nebo když před zadáním čísla stisknete tlačítko [Zavesení]. Nebudete požádáni o opětovné zadání čísla.
- Zvolíte-li [Zap.] či [Zadejte # dvakrát], nelze používat funkci oběžníku.

4. Stiskněte tlačítko .




Související informace

- [Obecná nastavení](#)


Snížení hlučnosti tisku

Nastavení Tichý režim může snížit hlučnost tisku. Když je Tichý režim zapnutý, tisková rychlost se sníží. Tovární nastavení je vypnuto.

1. Stiskněte tlačítko  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Zaklad.nastav.] > [Ekologie] > [Tichy rezim].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Stiskněte tlačítko [Zap.] nebo [Vyp.].
3. Stiskněte tlačítko .




Související informace

- [Obecná nastavení](#)

Změna jazyka na LCD displeji


V případě potřeby změňte jazyk LCD displeje.

Tato funkce není v některých zemích dostupná.

1. Stiskněte  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Pocat.nastav.] > [Místní jazyk].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Stiskněte svůj jazyk.
3. Stiskněte tlačítko .



Související informace

- [Obecná nastavení](#)

Uložení oblíbených nastavení jako zástupce

- Přidání zástupců
- Změna nebo vymazání zástupců
- Přiřazení zástupce identifikační kartě



Přidání zástupců

Funkcím faxování, kopírování, skenování či webového připojení a aplikací můžete přiřadit nejčastěji používaná nastavení tím, že je nastavíte jako zástupce. Tato nastavení můžete později použít pouhým stisknutím příslušného zástupce, aniž by bylo nutné je znovu ručně zadávat.




V závislosti na modelu nejsou některé nabídky zástupců k dispozici.

Tyto pokyny popisují, jak postupovat při přidání zástupce kopírování. Postup při přidání zástupců faxování, skenování, webového připojení a aplikací je velmi podobný.

1. Stiskněte  [Zastupci]. (Pokud se zobrazí  [Zastupci].)
2. Stiskněte kartu.



Přejetím zobrazte kartu dle potřeby.

3. Stiskněte tlačítko  na místě, na kterém jste dosud nevytvořili zástupce.
4. Stiskněte tlačítko [Kopir].
5. Stisknutím > vyvoláte předvolby nastavení kopírování.
6. Přejetím zobrazte předvolby kopírování a poté stiskněte požadovanou předvolbu kopírování.
7. Stiskněte tlačítko [Volby].
8. Rychlým přetažením nahoru nebo dolů, nebo stiskem tlačítka ▲ nebo ▼ zobrazte dostupná nastavení a potom stiskněte nastavení, které chcete změnit.
9. Rychlým přetažením nahoru nebo dolů anebo stiskem tlačítka ▲ nebo ▼ zobrazte dostupné volby pro nastavení a potom stiskněte požadovanou volbu.
Opakujte tyto kroky, dokud neprovedete výběr všech požadovaných nastavení a voleb.
10. Jakmile skončíte se změnou nastavení, stiskněte tlačítko [OK]. (Pokud je tlačítko [OK] zobrazeno.)
11. Stiskněte tlačítko [Uložit jako zástupce].
12. Přečtěte si a potvrďte zobrazený seznam nastavení, která jste si vybrali, a poté stiskněte [OK].
13. Zadejte název zástupce pomocí LCD displeje a poté stiskněte [OK].





Související informace

- [Uložení oblíbených nastavení jako zástupce](#)

Změna nebo vymazání zástupců



Zástupce webového připojení (Web Connect) nebo aplikací (Apps) nelze změnit. Pokud je potřebujete změnit, musíte je smazat a poté přidat nového zástupce.

1. Stiskněte  [Zastupci]. (Pokud se zobrazí  [Zastupci].)
2. Stiskněte kartu a zobrazte si zástupce, kterého chcete změnit.



Přejetím zobrazte kartu dle potřeby.


3. Stiskněte zástupce, kterého chcete změnit.
Zobrazí se nastavení vybraného zástupce.



Chcete-li zástupce vymazat, případně upravit jeho název, stiskněte a přidržete příslušného zástupce, až se zobrazí dostupné volby, a poté postupujte podle nabídek na obrazovce.

4. Stiskněte tlačítko [Volby].
5. V případě potřeby změňte nastavení zástupce.
6. Podle potřeby stiskněte tlačítko [OK].
7. Po skončení stiskněte [Uložit jako zástupce].
8. Přečtěte si a potvrďte zobrazený seznam nastavení, která jste si vybrali, a poté stiskněte [OK].
9. Postupujte jedním z následujících způsobů:
 - Chcete-li tato zástupce přepsat, stiskněte tlačítko [Ano].
 - Pokud zástupce nechcete přepsat, stisknutím tlačítka [Ne] zadejte nový název zástupce.
Zadejte nový název pomocí LCD displeje a poté stiskněte [OK].



Chcete-li název upravit, přidržetím tlačítka  smažte aktuální název.



Související informace

- [Uložení oblíbených nastavení jako zástupce](#)

Přiřazení zástupce identifikační kartě

Související modely: MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Vaši identifikační kartě můžete přiřadit jednoho zástupce přístroje. Když identifikační kartu přiložíte k symbolu NFC na přístroji, váš osobní zástupce se automaticky objeví na dotykovém displeji.



- Tutéž identifikační kartu nelze použít pro jiné zástupce.
- Chcete-li identifikační kartu použít pro jiného zástupce, nejprve zrušte registraci karty a poté ke kartě zaregistrujte nového zástupce.

1. Stiskněte kartu obsahující zástupce, kterého chcete přiřadit vaší identifikační kartě.
2. Dlouze stiskněte zástupce, dokud se neobjeví možnosti.
3. Stiskněte tlačítko [Registrovat kartu/NFC].
4. Přiložte identifikační kartu k symbolu NFC.
5. Stiskněte tlačítko [Registrace].
Zástupce se přiřadí k identifikační kartě.



Související informace

- [Uložení oblíbených nastavení jako zástupce](#)

Tisk hlášení

- Hlášení
- Tisk hlášení

Hlášení

K dispozici jsou následující zprávy:

Ověření XMIT (modely MFC)

Hlášení o ověření přenosu XMIT vytiskne zprávu o ověření přenosu, vztahující se k poslednímu přenosu.

Adresář (modely MFC)

Hlášení Adresář vytiskne abecední seznam jmen a čísel uložených v paměti adresáře.

Faxový deník (modely MFC)

Faxový deník vytiskne seznam informací o posledních 200 příchozích a odchozích faxech. (TX znamená odeslané, RX znamená přijaté.)

Uživatelská nastavení

Hlášení Uživatelská nastavení vytiskne seznam aktuálních nastavení.

Nastavení tiskárny

Hlášení Nastavení tiskárny vytiskne seznam aktuálních nastavení tiskárny.

Síťová konfigurace (Modely s funkcí sítě)

Hlášení Síťová konfigurace vytiskne seznam aktuálních síťových nastavení.

Seznam tiskových souborů

Seznam tiskových souborů vytiskne seznam všech písem a tiskových maker uložených v přístroji.

Tisk bodů válce

Tisk bodů válce vytiskne list s body válce, který slouží jako pomůcka při čištění válce.

Hlášení o síti WLAN (Modely s funkcí bezdrátové sítě)

Hlášení o WLAN představuje tisk diagnózy konektivity bezdrátové sítě LAN.



Související informace


- [Tisk hlášení](#)

Tisk hlášení

1. Stiskněte  [Nastavení] > [Vsechna nastav] > [Tisk hlaseni].



Pokud se na domovské obrazovce přístroje zobrazí nabídka [Vsechna nastav], nabídku [Nastavení] přeskočte.

2. Rychlým přetažením nahoru nebo dolů anebo stiskem tlačítka ▲ či ▼ zobrazte zprávu, kterou chcete vytisknout, a potom ji stiskněte.
3. Postupujte jedním z následujících způsobů:
 - Jestliže vyberete [Vysilani over.], postupujte jedním z následujících způsobů:
 - Chcete-li zobrazit hlášení o ověření přenosu, stiskněte [Zobrazit na LCD].
 - Chcete-li vytisknout hlášení o ověření přenosu, stiskněte [Zprava o odesl.].
 - Vyberete-li jiná hlášení, přejděte k dalšímu kroku.
4. Stiskněte tlačítko [Ano].
5. Stiskněte tlačítko .



Související informace

- [Tisk hlášení](#)

Tabulky nastavení a funkcí

Tabulka nastavení vám pomůže pochopit volby a možnosti nabídky, které lze najít v programech přístroje.

- [Tabulky nastavení \(MFC-L8690CDW\)](#)
- [Tabulky nastavení \(DCP-L8410CDW\)](#)
- [Tabulky nastavení \(MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW\)](#)
- [Tabulky funkcí \(MFC-L8690CDW\)](#)
- [Tabulky funkcí \(DCP-L8410CDW\)](#)
- [Tabulky funkcí \(MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW\)](#)

Tabulky nastavení (MFC-L8690CDW)

Související modely: MFC-L8690CDW



[Nastavení]

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Popisy
	Datum a čas	-	Přístup k nabídkám nastavení data a času.
Toner	Zivotnost toneru	-	Přibližné zobrazení zbývajících životnosti toneru.
	Test tisku	-	Tisk zkušební stránky.
	Kalibrace	Kalibrovat	Inicializujte kalibraci barev pro kontrolu a korekci barev.
		Nulovani	Resetuje parametry kalibrace na výchozí hodnoty.
Registrace	-	Automaticky upravuje polohu tisku každé barvy.	
Sit	Dratova LAN	-	Přístup k nabídkám nastavení drátové sítě LAN.
	WLAN	-	Přístup k nabídkám nastavení sítě WLAN.
Nast.Obrazovky	-	-	Přístup do nabídek výchozích nastavení obrazovky.
Wi-Fi Direct	-	-	Přístup k nabídkám nastavení sítě Wi-Fi Direct.
Nastav. zasob.	-	-	Přístup do nabídek nastavení zásobníku.
Vsechna nastav	-	-	Konfigurace podrobných nastavení.

[Vsechna nastav] > [Zaklad.nastav.]

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Nastavení zásobníku	Typ papíru	DP	Výběr typu papíru, který odpovídá papíru v deskovém podavači.
		Zasobník #1	Výběr typu papíru, který odpovídá papíru ve standardním zásobníku papíru.
		Zasobník #2 1	Výběr typu papíru, který odpovídá papíru ve volitelném zásobníku (zásobník 2).
		Zasobník #3 1	Výběr typu papíru, který odpovídá papíru ve volitelném zásobníku (zásobník 3).
		Zasobník #4 1	Výběr typu papíru, který odpovídá papíru ve volitelném zásobníku (zásobník 4).
	Format papír	DP	Volba velikosti papíru, který vkládáte do deskového podavače.
		Zasobník #1	Vyberte velikost papíru, který jste vložili do standardního zásobníku papíru.
		Zasobník #2 1	Volba velikosti papíru pro volitelný zásobník (zásobník 2).
		Zasobník #3 1	Volba velikosti papíru pro volitelný zásobník (zásobník 3).
		Zasobník #4 1	Volba velikosti papíru pro volitelný zásobník (zásobník 4).
	Zkontroluj velikost	-	Volí, zda zobrazit hlášení, které vás vybízí ke kontrole velikosti papíru v přístroji a

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Nastavení zásobníku			jeho shody s nastavením velikosti papíru přístroje.
	Pouz. zas.: Kopi.	-	Volba zásobníku, který bude používán pro kopírování.
	Pouz. zas.: Fax	-	Volba zásobníku, který bude používán pro faxování.
	Pouz. zas.: Tisk	-	Výběr zásobníku, který bude používán k tisku.
Hlasitost	Vyzvanení	-	Nastavení hlasitosti vyzvánění.
	Pipnutí	-	Nastavení hlasitosti signálu.
	Repro	-	Nastavení hlasitosti reproduktoru.
Nastavení LCD	Podsvícení	-	Upravení jasu podsvícení displeje LCD.
	Casovac jasu	-	Nastavení délky podsvícení LCD displeje po přechodu zpět na hlavní domovskou obrazovku.
Nast.Obrazovky	Hlavní obrazovka Domu	-	Nastavení hlavní domovské obrazovky.
	Obrazovka kopírování	-	Nastavení výchozí obrazovky Kopírování.
	Obrazovka skenování	-	Nastavení výchozí skenovací obrazovky.
Nastavení oznámení	Vysl sken(Vyn. prazd. str.)	-	Zobrazení celkového počtu naskenovaných stránek a přeskočených prázdných stránek po dokončení skenování.
Ekologie	Uspora toneru	-	Zvýšení výtěžnosti tonerové kazety.
	Cas do spanku	-	Nastavuje, kolik času uplyne předtím, než přístroje vstoupí do úsporného režimu.
	Tichý režim	-	Snížení hluku tisku.
	Autom. vypnutí	-	Nastavení počtu hodin, po které přístroj setrvá v režimu hlubokého spánku před přechodem do režimu Vypnuto.
Nastav. zamku	Zadej heslo	-	Brání neoprávněným uživatelům ve změnách nastavení přístroje.
	Blok. Vyp. ⇒ Zap.	-	
	Nové heslo (K dispozici pouze po prvním zadání hesla.)	-	

¹ Dostupné pouze při nainstalovaném volitelném zásobníku.

[Vsechna nastav] > [Nastavení zástupce]

Úroveň 3	Úroveň 4	Popisy
(Výběr zástupce)	Prejmen.	Změna názvu zástupce.
	Upravit	Změna nastavení zástupce.
	Vymaz	Odstranění zástupce.

[Vsechna nastav] > [Fax]

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Prijem nastav.	Režim příjmu	-	Vyberte režim příjmu, který nejlépe vyhovuje vašim potřebám.

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy	
Prijem nastav.	Pocet zvoneni	-	Nastavení počtu zvonění před odpovědí přístroje v režimu Fax nebo Fax/Tel.	
	Doba vyzv.F/T	-	Nastavení doby pseudo/dvojitého vyzvánění v režimu Fax/Tel.	
	Nahled faxu	-	Zobrazení obdržených faxů na LCD displeji.	
	Detek.faxu	-	Automatický příjem faxových zpráv, když odpovíte na volání a uslyšíte tóny faxu.	
	Dalkovy kod	Dalkovy kod	-	Umožňuje odpovídat na volání pomocí linkového nebo externího telefonu a používat kódy pro zapínání nebo vypínání kódů pro dálkový přístup. Tyto kódy si lze přizpůsobit.
		Akt.kod		
		Deaktivacni kod		
	Autom.zmenseni	-	Zmenšení velikosti přichozích faxů.	
	PC Fax prijem	Zap.	-	Nastavte přístroj na odesílání faxů do počítače. Můžete zapnout bezpečnostní funkci Záložní tisk.
		Vyp.		
	Prij.do pameti	Vyp.	-	-
		Fax presmerovani	-	Nastavení přístroje pro přesměrování faxových zpráv nebo uložení přichozích faxů do paměti (abyste je mohli vyzvednout, když nejste u přístroje). Vyberete-li možnost přesměrování faxu, můžete zapnout bezpečnostní funkci Záložní tisk.
Ulozeni dok.				
Predat na Cloud		-	Přesměrování přicházejících faxů na on-line službu.	
Fax prijem razitko	-	Tisk data a času přijetí v horní části přijatých faxů.		
Oboustranny tisk	-	Tisk přijatých faxů na obě strany papíru.		
Vysil.nastav.	Sdruz.vys	-	Sloučení odložených faxů na stejné faxové číslo ve stejnou dobu dne do jednoho přenosu.	
	Nastaveni titulniho listu	Tisk vzorku	Vytiskne vzorek faxové titulní stránky. Můžete doplnit informace a odeslat je se svým dokumentem.	
		Pozn. t. listu	Nastavení vlastních komentářů pro titulní stránku faxu.	
	Auto opakovani	-	Nastavení přístroje, aby opakovaně vytácel poslední faxové číslo po pěti minutách, pokud fax neprošel, protože linka byla obsazená.	
Prijemce	-	Nastavení přístroje na zobrazování informací o cíli na LCD displeji během vytáčení faxů.		
Nastav.hlaseni	Hlaseni o vys.	-	Volba výchozího nastavení pro Hlášení o ověření přenosu.	
	Perioda deniku	Perioda deniku	Nastavení intervalu pro automatický tisk faxového deníku.	
		Cas	Jestliže vyberete jinou možnost než Vypnuto a Každých 50 faxů, můžete nastavit čas pro tuto volbu.	
	Den	Pokud jste zvolili možnost Každých 7 dnů, můžete nastavit den v týdnu.		

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Tisk dokumentu	-	-	Tisk obdržených faxů uložených v paměti přístroje.
Dalk.pristup	-	-	Slouží k nastavení vlastního kódu pro dálkové vyzvednutí.
Omezení vytáčení	Klavesnice	-	Nastavení přístroje pro omezení vytáčení při použití číselníku.
	Adresar	-	Nastavení přístroje pro omezení vytáčení při použití adresáře.
	Zastupci	-	Nastavení přístroje pro omezení vytáčení při použití zástupce.
	LDAP Server (Dostupné po stažení internetového faxu (I-Fax))	-	Přístroj lze nastavit tak, aby omezoval vytáčení čísel serveru LDAP.
Zbyva uloh	-	-	Kontrola naplánovaných úloh v paměti přístroje a zrušení vybraných úloh.

[Vsechna nastav] > [Tiskarna]

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Emulace	-	-	Zvolte tlačítko režimu emulace.
Kvalita	-	-	Výběr kvality tisku.
Možnosti tisku	Seznam pisem	HP LaserJet	Tisk seznamu interních fontů přístroje.
		BR-Script 3	
	Test tisku	-	Tisk zkušební stránky.
Oboustranný tisk	2stranný tisk	-	Povolte nebo zakažte 2stranný tisk a vyberte dlouhý nebo krátký okraj.
	Jeden obrazek	-	Pro tiskovou úlohu, u níž tvoří poslední stránku jednostranný obrázek, zkráťte dobu tisku výběrem možnosti 1str. podávání. Používáte-li hlavičkový nebo předtištěný papír, musíte zvolit možnost 2str. podávání. Vyberete-li pro hlavičkový nebo předtištěný papír volbu 1str. podávání, vytiskne se poslední stránka na opačné straně.
Autom. pokrač	-	-	Tuto možnost zvolte, chcete-li automaticky zrušit chyby týkající se velikosti papíru nebo typu média a používat papír z jiných zásobníků.
Výstupní barva	-	-	Nastavte výstupní barvu.
Příkaz zásobníku HP	-	-	Volba správné verze emulace zásobníku HP LaserJet.
Resetovat tiskárnu	-	-	Obnovení nastavení tiskárny na tovární nastavení.
Korekce barev	Kalibrace	Kalibrovat	Inicializujte kalibraci barev pro kontrolu a korekci barev.
		Nulování	Resetuje parametry kalibrace na výchozí hodnoty.
	Registrace	-	Automaticky upravuje polohu tisku každé barvy.

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Korekce barev	Automaticka korekce	-	Nastavte přístroj tak, aby provedl kalibraci a registraci barev automaticky.
	Nastavení barev	Rezim nastavení	Zvolte, zda použít nastavení barevného tisku přístroje nebo ovladače tiskárny.
		Barevný režim	Výběr výchozího barevného režimu.
		Zlepšení sedé barvy	Zapněte nebo vypněte, pokud chcete zlepšit kvalitu tisku tmavých oblastí.
		Zlepšení tisku černé barvy	Zapněte nebo vypněte, pokud se černá grafika netiskne korektně.
		Jas	Nastavení jasu.
		Kontrast	Nastavení kontrastu.
		Cervena	Upravte červenou barvu.
		Zelena	Upravte zelenou barvu.
		Modra	Upravte modrou barvu.

[Vsechna nastav] > [Sit]

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy
Dratova LAN	TCP/IP	BOOT metoda	Pokusy o IP boot	Výběr metody BOOT, která nejlépe vyhovuje vašim potřebám.
		IP adresa	-	Zadejte IP adresu.
		Maska podsítě	-	Zadejte masku podsítě.
		Brana	-	Zadejte adresu brány.
		Jmeno uzlu	-	Zadejte název uzlu. (až 32 znaků)
		Konfigurace WINS	-	Volba režimu konfigurace WINS.
		WINS server	Primarni	Určuje IP adresu primárního WINS serveru.
			Sekundarni	Určuje IP adresu sekundárního WINS serveru.
		DNS server	Primarni	Určuje IP adresu primárního serveru DNS.
			Sekundarni	Určuje IP adresu sekundárního serveru DNS.
		APIPA	-	Nastavení přístroje na automatické přidělení IP adresy z rozsahu lokálních adres pro linku.
		IPv6	-	Zapnutí nebo vypnutí protokolu IPv6. Chcete-li použít protokol IPv6, další informace naleznete na stránkách Brother Solutions Center na adrese support.brother.com .
		Ethernet	-	-
	Stav drat. pripojeni	-	-	Zobrazení aktuálního stavu drátové sítě.
	MAC adresa	-	-	Zobrazení MAC adresy přístroje.

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy
Drátová LAN	Nastavení předvolby	-	-	Obnovení nastavení drátové sítě na tovární nastavení.
	Drátová povolena	-	-	Manuální zapnutí a vypnutí drátové sítě LAN.
WLAN	TCP/IP	BOOT metoda	Pokusy o IP boot	Výběr metody BOOT, která nejlépe vyhovuje vašim potřebám.
		IP adresa	-	Zadejte IP adresu.
		Maska podsítě	-	Zadejte masku podsítě.
		Brána	-	Zadejte adresu brány.
		Jméno uzlu	-	Zadejte název uzlu. (až 32 znaků)
		Konfigurace WINS	-	Volba režimu konfigurace WINS.
		WINS server	Primární	Určuje IP adresu primárního WINS serveru.
			Sekundární	Určuje IP adresu sekundárního WINS serveru.
		DNS server	Primární	Určuje IP adresu primárního serveru DNS.
			Sekundární	Určuje IP adresu sekundárního serveru DNS.
	APIPA	-	Nastavení přístroje na automatické přidělení IP adresy z rozsahu lokálních adres pro linku.	
	IPv6	-	Zapnutí nebo vypnutí protokolu IPv6. Chcete-li použít protokol IPv6, další informace naleznete na stránkách Brother Solutions Center na adrese support.brother.com .	
	Průvodce nast.	-	-	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí průvodce nastavením.
	WLAN Asistent	-	-	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí instalačního disku společnosti Brother.
	WPS	-	-	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí metody stisknutí jediného tlačítka.
	WPS + kód PIN	-	-	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí funkce WPS s kódem PIN.
	Stav WLAN	Stav	-	Zobrazení aktuálního stavu bezdrátové sítě.
Signal		-	Zobrazení aktuální síly signálu bezdrátové sítě.	
SSID		-	Zobrazení aktuálního SSID.	
Komunik. režim		-	Zobrazení aktuálního režimu komunikace.	
MAC adresa	-	-	Zobrazení MAC adresy přístroje.	

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy	
WLAN	Nastavení predvolby	-	-	Obnovení nastavení bezdrátové sítě na tovární nastavení.	
	WLAN povolena	-	-	Zapne či vypne bezdrátové rozhraní.	
Wi-Fi Direct	Tlacitko	-	-	Konfigurace nastavení sítě Wi-Fi Direct metodou jednoho tlačítka.	
	Kod PIN	-	-	Konfigurace síťového nastavení Wi-Fi Direct pomocí WPS s PIN kódem.	
	Ručne	-	-	Ruční konfigurace nastavení sítě Wi-Fi Direct.	
	Majitel skup	-	-	Nastavení přístroje jako vlastníka skupiny.	
	Informace o zařízení	Název zařízení	-	-	Zobrazte si na přístroji název svého zařízení.
		SSID	-	-	Zobrazení SSID vlastníka skupiny. Když přístroj není připojen, na LCD displeji se zobrazí text Nepřipojen.
		IP adresa	-	-	Zobrazení aktuální IP adresy vašeho přístroje.
	Stavové informace	Stav	-	-	Zobrazení aktuálního stavu sítě Wi-Fi Direct.
		Signal	-	-	Zobrazení současné síly signálu sítě Wi-Fi Direct. Když přístroj jedná jako vlastník skupiny, LCD displej vždy zobrazuje silný signál.
	I/F povolene	-	-	Zapnutí nebo vypnutí připojení Wi-Fi Direct.	
E-mail/IFAX (Dostupné po stažení internetového faxu (I-Fax))	Adresa mailu	-	-	Zadání e-mailové adresy.	
	Nast. serveru	SMTP	Server	Zadejte název a adresu serveru SMTP.	
			Port	Zadejte číslo portu SMTP.	
			Auth. pro SMTP	Výběr metody zabezpečení pro notifikační e-mail.	
			SSL/TLS	Odeslání či příjem e-mailu prostřednictvím e-mailového serveru, který vyžaduje zabezpečenou komunikaci SSL/TLS.	
			Overit certif.	Slouží k automatickému ověření certifikátu serveru SMTP.	
		POP3/IMAP4	Protokol	Zvolte protokol pro příjem e-mailových zpráv ze serveru.	
			Server	Zadejte název a adresu serveru.	
			Port	Zadejte číslo portu.	
	Mailbox jmeno	Zadání názvu výstupní schránky. (Maximálně 60 znaků)			

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy	
E-mail/IFAX (Dostupné po stažení internetového faxu (I-Fax))	Nast. serveru	POP3/IMAP4	Heslo postovní schránky	Zadejte heslo pro přihlášení k serveru. (až 32 znaků)	
			Zvolte slozku	Výběr specifikované složky ve výstupní schránce pomocí protokolu IMAP4.	
			SSL/TLS	Odeslání či příjem e-mailu prostřednictvím e-mailového serveru, který vyžaduje zabezpečenou komunikaci SSL/TLS.	
			Overit certif.	Slouží k automatickému ověření certifikátu serveru SMTP.	
			APOP	Zapnutí nebo vypnutí protokolu APOP.	
	Nast.mail pri.	Auto polling	Auto polling	Automatická kontrola serveru, zda obsahuje nové zprávy.	
			Polling frekv.	Nastavení intervalu pro kontrolu nových zpráv na serveru.	
		Zahlavi	-	Výběr obsahu záhlaví e-mailové zprávy pro tisk.	
		Vym./Ctenich.mail	-	Server POP3 automaticky maže chybné e-maily. Server IMAP4 automaticky maže chybné e-maily po jejich přečtení.	
		Prihlaseni	-	Přijímá zprávy s oznámením.	
	Nast.mail vys.	Odesilajici	-	Zobrazení předmětu.	
		Velik.limit	Velik.limit	Omezení velikosti e-mailových dokumentů.	
			Max. velik. (MB)		
		Prihlaseni	-	Odesílá zprávy s oznámením.	
	Nast.relace	Prenos vysilani	-	Přesměrování dokumentu na jiný faxový přístroj.	
		Prenos domena	Prenos XX	Registrace názvu domény.	
		Prenos hlas.	-	Tisk hlášení o Relačním přenosu.	
	Rucni prijem	-	-	Ruční kontrola nových zpráv na serveru POP3 nebo IMAP4.	
	Nastaveni pripojeni webu	Nastaveni proxy	Pripojeni proxy	-	Změna nastavení webového připojení.
			Adresa	-	
Port			-		
Uzivatel jmeno			-		
Zabez.kod			-		
Fax na server (Dostupné po stažení internetového faxu (I-Fax))	Fax na server	-	-	Volba typu síťového připojení.	
	Prefix	-	-		
	Suffix	-	-		
IPsec	-	-	-	IPsec je volitelná funkce zabezpečení protokolu IP, která	

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy
				poskytuje služby ověření a šifrování. Před změnou tohoto nastavení vám doporučujeme kontaktovat správce sítě.
Nulovani site	-	-	-	Obnovení všech síťových nastavení zpět na tovární nastavení.

[Vsechna nastav] > [Tisk hlaseni]

Úroveň 3	Úroveň 4	Popisy
Vysilani over.	Zobrazit na LCD	Zobrazení hlášení o ověření přenosu o odeslaných faxech.
	Zprava o odesl.	Tisk hlášení o ověření přenosu pro poslední přenos.
Adresar	-	Tisk seznamu jmen a čísel uložených v adresáři.
Denik	-	Tisk seznamu informací o posledních 200 příchozích a odchozích faxech. (TX znamená odeslané. RX znamená přijaté.)
Konfigurace	-	Tisk seznamu vašich nastavení.
Nast. tiskarny	-	Vytiskne seznam nastavení tiskárny.
Konfigurace site	-	Tisk seznamu síťových nastavení.
Tisk sezn soub	-	Tisk seznamu dat uložených v paměti přístroje.
Fotovalec - tisk bodu	-	Vytiskněte kontrolní list válce.
Zprava WLAN	-	Tisk výsledků připojení k bezdrátové síti LAN.

[Vsechna nastav] > [Prist. info.]

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Vyrobni cislo	-	-	Kontrola výrobního čísla přístroje.
Verze firmware	Verze Main	-	Kontrola verze firmwaru vašeho přístroje.
	Verze Sub1	-	
Citac stran	Celkem	Barva	Kontrola počtu stran, které přístroj vytiskl.
		Cernobile	
	Fax	-	
	Kopir	Barva	
		Cernobile	
	Tisk	Barva	
		Cernobile	
	Jine	Barva	
Cernobile			
Zivotnost dilu ¹	Valec	-	Indikuje zbývající životnost fotoválce.
	Jednotka pasu	-	Indikuje zbývající životnost pásové jednotky.
	Zapekaci pec	-	Indikuje zbývající životnost jednotky zapékací pece.
	Laser. jednotka	-	Indikuje zbývající životnost laserové jednotky.
	PF Kit DP	-	Indikuje zbývající životnost PF sady deskového podavače.
	PF kit 1	-	Indikuje zbývající životnost PF sady 1.
	PF kit 2 ²	-	Indikuje zbývající životnost PF sady 2.

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Životnost dílu ¹	PF Kit 3 ²	-	Indikuje zbývající životnost PF sady 3.
	PF Kit 4 ²	-	Indikuje zbývající životnost PF sady 4.

¹ Životnost je přibližná a může se lišit podle typu použití.

² Dostupné pouze při nainstalovaném volitelném zásobníku.

[Vsechna nastav] > [Pocat.nastav.]

Úroveň 3	Úroveň 4	Popisy
Datum a čas	Datum	Přidá datum a čas na displej a do hlaviček faxů, které odesíláte.
	Cas	
	Aut.zmena casu	Nastavení přístroje umožňující automatickou změnu na letní čas.
	Casova zona	Nastavení časového pásma.
ID Stanice	Fax	Uvedení vašeho jména a faxového čísla na každé odfaxované straně.
	Tel	
	Jmeno	
Tonova/Pulsni (Dostupné pouze pro některé země)	-	Volba režimu vytáčení.
Volaci ton	-	Zkrácení pauzy v detekování oznamovacího tónu.
Typ tel.linky	-	Zvolte typ telefonní linky.
Kompatibilita	-	Úprava vyrovnávání v případě potíží s přenosem. Poskytovatelé služby VoIP nabízejí podporu faxů pomocí různých standardů. Jestliže pravidelně dochází k problémům s přenosem faxů, zvolte možnost Základní (pro VoIP).
Nulovani	Reset zarizeni	Obnovení všech změněných nastavení přístroje (například datum a čas).
	Nulovani site	Obnovení všech síťových nastavení zpět na tovární nastavení.
	Adresar a fax	Vymazání všech uložených telefonních čísel a nastavení faxu.
	Vsechna nastaveni	Obnovení veškerých nastavení přístroje zpět na tovární hodnoty a smazání osobních dat z paměti. Data v přístroji nebudou vidět.
	Tovarni nastav	Obnovení veškerých nastavení přístroje zpět na tovární hodnoty a smazání osobních dat z paměti přístroje. Tuto položku nabídky doporučujeme použít, pokud chcete odstranit veškerá data z přístroje.
Mistni jazyk (Dostupné pouze pro některé země)	-	Změna jazyka displeje LCD.




Související informace

- [Tabulky nastavení a funkcí](#)

Tabulky nastavení (DCP-L8410CDW)

Související modely: DCP-L8410CDW

[Nastavení]

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Popisy
	Datum a čas	-	Přístup k nabídkám nastavení data a času.
Toner	Zivotnost toneru	-	Přibližné zobrazení zbývajících životnosti toneru.
	Test tisku	-	Tisk zkušební stránky.
	Kalibrace	Kalibrovat	Inicializujte kalibraci barev pro kontrolu a korekci barev.
		Nulovani	Resetuje parametry kalibrace na výchozí hodnoty.
Registrace	-	Přístup do nabídky Registrace pro úpravu polohy tisku jednotlivých barev.	
Síť	Drátová LAN	-	Přístup k nabídkám nastavení drátové sítě LAN.
	WLAN	-	Přístup k nabídkám nastavení sítě WLAN.
Nast.Obrazovky	-	-	Přístup do nabídek výchozích nastavení obrazovky.
Wi-Fi Direct	-	-	Přístup k nabídkám nastavení sítě Wi-Fi Direct.
Nastav. zasob.	-	-	Přístup do nabídek nastavení zásobníku.
Vsechna nastav	-	-	Konfigurace podrobných nastavení.

[Vsechna nastav] > [Zaklad.nastav.]

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Nastavení zásobníku	Typ papíru	DP	Výběr typu papíru, který odpovídá papíru v deskovém podavači.
		Zasobník #1	Výběr typu papíru, který odpovídá papíru ve standardním zásobníku papíru.
		Zasobník #2 ¹	Výběr typu papíru, který odpovídá papíru ve volitelném zásobníku (zásobník 2).
		Zasobník #3 ¹	Výběr typu papíru, který odpovídá papíru ve volitelném zásobníku (zásobník 3).
		Zasobník #4 ¹	Výběr typu papíru, který odpovídá papíru ve volitelném zásobníku (zásobník 4).
	Format papír	DP	Volba velikosti papíru, který vkládáte do deskového podavače.
		Zasobník #1	Vyberte velikost papíru, který jste vložili do standardního zásobníku papíru.
		Zasobník #2 ¹	Volba velikosti papíru pro volitelný zásobník (zásobník 2).
		Zasobník #3 ¹	Volba velikosti papíru pro volitelný zásobník (zásobník 3).
		Zasobník #4 ¹	Volba velikosti papíru pro volitelný zásobník (zásobník 4).
	Zkontroluj velikost	-	Volí, zda zobrazit hlášení, které vás vybízí ke kontrole velikosti papíru v přístroji a

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Nastavení zásobníku			jeho shody s nastavením velikosti papíru přístroje.
	Pouz. zas.: Kopi.	-	Volba zásobníku, který bude používán pro kopírování.
	Pouz. zas.: Tisk	-	Výběr zásobníku, který bude používán k tisku.
Hlasitost	Pipnutí	-	Nastavení hlasitosti signálu.
Nastavení LCD	Podsvícení	-	Upravení jasu podsvícení displeje LCD.
	Casovac jasu	-	Nastavení délky podsvícení LCD displeje po přechodu zpět na hlavní domovskou obrazovku.
Nast.Obrazovky	Domovska obrazovka	-	Nastavení hlavní domovské obrazovky.
	Obrazovka kopirovani	-	Nastavení výchozí obrazovky Kopírování.
	Obrazovka skenovani	-	Nastavení výchozí skenovací obrazovky.
Nastavení oznámení	Vysl sken (Vyn. prazd. str.)	-	Zobrazení celkového počtu naskenovaných stránek a přeskočených prázdných stránek po dokončení skenování.
Ekologie	Uspora toneru	-	Zvýšení výtěžnosti tonerové kazety.
	Cas do spanku	-	Nastavuje, kolik času uplyne předtím, než přístroje vstoupí do úsporného režimu.
	Tichy rezim	-	Snížení hluku tisku.
	Autom. vypnutí	-	Nastavení počtu hodin, po které přístroj setrvá v režimu hlubokého spánku před přechodem do režimu Vypnuto.
Nastav. zamku	Zadej heslo	-	Brání neoprávněným uživatelům ve změnách nastavení přístroje.
	Blok. Vyp. ⇒ Zap.	-	
	Nove heslo (K dispozici pouze po prvním zadání hesla.)	-	

¹ Dostupné pouze při nainstalovaném volitelném zásobníku.

[Vsechna nastav] > [Nastavení zastupce]

Úroveň 1	Úroveň 2	Popisy
(Výběr zástupce)	Prejmen.	Změna názvu zástupce.
	Upravit	Změna nastavení zástupce.
	Vymaz	Odstranění zástupce.

[Vsechna nastav] > [Tiskarna]

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Popisy
Emulace	-	-	Zvolte tlačítko režimu emulace.
Kvalita	-	-	Výběr kvality tisku.
Možnosti tisku	Seznam pisem	HP LaserJet	Tisk seznamu interních fontů přístroje.
		BR-Script 3	
	Test tisku	-	Tisk zkušební stránky.

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Popisy
Oboustranný tisk	2stranný tisk	-	Povolte nebo zakažte 2stranný tisk a vyberte dlouhý nebo krátký okraj.
	Jeden obrázek	-	Pro tiskovou úlohu, u níž tvoří poslední stránku jednostranný obrázek, zkráťte dobu tisku výběrem možnosti 1str. podávání. Používáte-li hlavičkový nebo předtištěný papír, musíte zvolit možnost 2str. podávání. Vyberete-li pro hlavičkový nebo předtištěný papír volbu 1str. podávání, vytiskne se poslední stránka na opačné straně.
Autom. pokrač	-	-	Tuto možnost zvolte, chcete-li automaticky zrušit chyby týkající se velikosti papíru nebo typu média a používat papír z jiných zásobníků.
Výstupní barva	-	-	Nastavte výstupní barvu.
Příkaz zásobníku HP	-	-	Volba správné verze emulace zásobníku HP LaserJet.
Resetovat tiskárnu	-	-	Obnovení nastavení tiskárny na tovární nastavení.
Korekce barev	Kalibrace	Kalibrovat	Inicializujte kalibraci barev pro kontrolu a korekci barev.
		Nulování	Resetuje parametry kalibrace na výchozí hodnoty.
	Registrace	-	Automaticky upravuje polohu tisku každé barvy.
	Automatická korekce	-	Nastavte přístroj tak, aby provedl kalibraci a registraci barev automaticky.
	Nastavení barev	Režim nastavení	Zvolte, zda použít nastavení barevného tisku přístroje nebo ovladače tiskárny.
		Barevný režim	Výběr výchozího barevného režimu.
		Zlepšení sedé barvy	Zapněte nebo vypněte, pokud chcete zlepšit kvalitu tisku tmavých oblastí.
		Zlepšení tisku černé barvy	Zapněte nebo vypněte, pokud se černá grafika netiskne korektně.
		Jas	Nastavení jasu.
		Kontrast	Nastavení kontrastu.
		Červená	Upravte červenou barvu.
Zelená		Upravte zelenou barvu.	
Modrá	Upravte modrou barvu.		

[Všechna nastav] > [Sit]

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Úroveň 4	Popisy
Drátová LAN	TCP/IP	BOOT metoda	Pokusy o IP boot	Výběr metody BOOT, která nejlépe vyhovuje vašim potřebám.
		IP adresa	-	Zadejte IP adresu.
		Maska podsítě	-	Zadejte masku podsítě.
		Brána	-	Zadejte adresu brány.
		Jméno uzlu	-	Zadejte název uzlu. (až 32 znaků)

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Úroveň 4	Popisy
Dratova LAN	TCP/IP	Konfigurace WINS	-	Volba režimu konfigurace WINS.
		WINS server	Primarni	Určuje IP adresu primárního WINS serveru.
			Sekundarni	Určuje IP adresu sekundárního WINS serveru.
		DNS server	Primarni	Určuje IP adresu primárního serveru DNS.
			Sekundarni	Určuje IP adresu sekundárního serveru DNS.
		APIPA	-	Nastavení přístroje na automatické přidělení IP adresy z rozsahu lokálních adres pro linku.
	IPv6	-	Zapnutí nebo vypnutí protokolu IPv6. Chcete-li použít protokol IPv6, další informace naleznete na stránkách Brother Solutions Center na adrese support.brother.com .	
	Ethernet	-	-	Výběr režimu ethernetového připojení.
	Stav drat. pripojeni	-	-	Zobrazení aktuálního stavu drátové sítě.
	MAC adresa	-	-	Zobrazení MAC adresy přístroje.
	Nastaveni predvolby	-	-	Obnovení nastavení drátové sítě na tovární nastavení.
	Dratova povolena	-	-	Manuální zapnutí a vypnutí drátové sítě LAN.
WLAN	TCP/IP	BOOT metoda	Pokusy o IP boot	Výběr metody BOOT, která nejlépe vyhovuje vašim potřebám.
		IP adresa	-	Zadejte IP adresu.
		Maska podsítě	-	Zadejte masku podsítě.
		Brana	-	Zadejte adresu brány.
		Jmeno uzlu	-	Zadejte název uzlu. (až 32 znaků)
		Konfigurace WINS	-	Volba režimu konfigurace WINS.
		WINS server	Primarni	Určuje IP adresu primárního WINS serveru.
			Sekundarni	Určuje IP adresu sekundárního WINS serveru.
		DNS server	Primarni	Určuje IP adresu primárního serveru DNS.
			Sekundarni	Určuje IP adresu sekundárního serveru DNS.
		APIPA	-	Nastavení přístroje na automatické přidělení IP adresy z rozsahu lokálních adres pro linku.
		IPv6	-	Zapnutí nebo vypnutí protokolu IPv6. Chcete-li použít protokol IPv6, další informace naleznete na stránkách

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Úroveň 4	Popisy	
WLAN	TCP/IP			Brother Solutions Center na adrese support.brother.com .	
	Průvodce nast.	-	-	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí průvodce nastavením.	
	WLAN Asistent	-	-	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí instalačního disku společnosti Brother.	
	WPS	-	-	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí metody stisknutí jediného tlačítka.	
	WPS + kod PIN	-	-	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí funkce WPS s kódem PIN.	
	Stav WLAN	Stav	-	-	Zobrazení aktuálního stavu bezdrátové sítě.
		Signal	-	-	Zobrazení aktuální síly signálu bezdrátové sítě.
		SSID	-	-	Zobrazení aktuální SSID.
		Komunik. režim	-	-	Zobrazení aktuálního režimu komunikace.
	MAC adresa	-	-	Zobrazení MAC adresy přístroje.	
Nastavení predvolby	-	-	Obnovení nastavení bezdrátové sítě na tovární nastavení.		
WLAN povolena	-	-	Zapne či vypne bezdrátové rozhraní.		
Wi-Fi Direct	Tlacičko	-	-	Konfigurace nastavení sítě Wi-Fi Direct metodou jednoho tlačítka.	
	Kod PIN	-	-	Konfigurace síťového nastavení Wi-Fi Direct pomocí WPS s PIN kódem.	
	Ručne	-	-	Ruční konfigurace nastavení sítě Wi-Fi Direct.	
	Majitel skup	-	-	Nastavení přístroje jako vlastníka skupiny.	
	Informace o zařízení	Název zařízení	-	-	Zobrazte si na přístroji název svého zařízení.
		SSID	-	-	Zobrazení SSID vlastníka skupiny. Když přístroj není připojen, na LCD displeji se zobrazí text Nepřipojen.
		IP adresa	-	-	Zobrazení aktuální IP adresy vašeho přístroje.
	Stavové informace	Stav	-	-	Zobrazení aktuálního stavu sítě Wi-Fi Direct.
		Signal	-	-	Zobrazení současné síly signálu sítě Wi-Fi Direct. Když přístroj jedná jako vlastník skupiny, LCD displej vždy zobrazuje silný signál.
	I/F povolene	-	-	Zapnutí nebo vypnutí připojení Wi-Fi Direct.	
E-mail	Adresa mailu	-	-	Zadání e-mailové adresy.	

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Úroveň 4	Popisy
(Dostupné po stažení funkce Skenování do e-mailového serveru)	Nast. serveru	SMTP	Server	Zadejte název a adresu serveru SMTP.
			Port	Zadejte číslo portu SMTP.
			Auth. pro SMTP	Výběr metody zabezpečení pro notifikační e-mail.
			SSL/TLS	Odeslání či příjem e-mailu prostřednictvím e-mailového serveru, který vyžaduje zabezpečenou komunikaci SSL/TLS.
		Overit certif.	Slouží k automatickému ověření certifikátu serveru SMTP.	
	Nast.mail vys.	Odesilajici	-	Zobrazení předmětu.
			Velik.limit	Velik.limit
Max. velik. (MB)				
Prihlaseni	-	Odesílá zprávy s oznámením.		
Nastaveni pripojeni webu	Nastaveni proxy	Pripojeni proxy	-	Změna nastavení webového připojení.
		Adresa	-	
		Port	-	
		Uzivatel jmeno	-	
		Zabez.kod	-	
IPsec	-	-	-	IPsec je volitelná funkce zabezpečení protokolu IP, která poskytuje služby ověření a šifrování. Před změnou tohoto nastavení vám doporučujeme kontaktovat správce sítě.
Nulovani site	-	-	-	Obnovení všech síťových nastavení zpět na tovární nastavení.

[Vsechna nastav] > [Tisk hlaseni]

Úroveň 1	Úroveň 2	Popisy
Adresar (Dostupné po stažení funkce Skenování do e-mailového serveru)	-	Tisk seznamu jmen a čísel uložených v adresáři.
Hlaseni deniku (Dostupné po stažení funkce Skenování do e-mailového serveru)	-	Tisk přehledu informací o posledních 200 příchozích a odchozích e-mailech.
Konfigurace	-	Tisk seznamu vašich nastavení.
Nast. tiskarny	-	Vytiskne seznam nastavení tiskárny.
Konfigurace site	-	Tisk seznamu síťových nastavení.
Tisk sezn soub	-	Tisk seznamu dat uložených v paměti přístroje.
Fotovalec - tisk bodu	-	Vytiskněte kontrolní list válce.
Zprava WLAN	-	Tisk výsledků připojení k bezdrátové síti LAN.

[Vsechna nastav] > [Prist. info.]

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Popisy
Vyrobni cislo	-	-	Kontrola výrobního čísla přístroje.
Verze firmware	Verze Main	-	Kontrola verze firmwaru vašeho přístroje.
	Verze Sub1	-	
Citac stran	Celkem	Barva	Kontrola počtu stran, které přístroj vytiskl.
		Cernobile	
	Kopir	Barva	
		Cernobile	
	Tisk	Barva	
		Cernobile	
	Jine	Barva	
		Cernobile	
Životnost dilu ¹	Valec	-	Indikuje zbývající životnost fotoválce.
	Jednotka pasu	-	Indikuje zbývající životnost pásové jednotky.
	Zapekaci pec	-	Indikuje zbývající životnost jednotky zapékací pece.
	Laser. jednotka	-	Indikuje zbývající životnost laserové jednotky.
	PF Kit DP	-	Indikuje zbývající životnost PF sady deskového podavače.
	PF kit 1	-	Indikuje zbývající životnost PF sady 1.
	PF kit 2 ²	-	Indikuje zbývající životnost PF sady 2.
	PF Kit 3 ²	-	Indikuje zbývající životnost PF sady 3.
	PF Kit 4 ²	-	Indikuje zbývající životnost PF sady 4.

¹ Životnost je přibližná a může se lišit podle typu použití.

² Dostupné pouze při nainstalovaném volitelném zásobníku.

[Vsechna nastav] > [Pocat.nastav.]

Úroveň 1	Úroveň 2	Popisy
Datum a cas	Datum	Přidá datum a čas na displej a do hlaviček faxů, které odesíláte.
	Cas	
	Aut.zmena casu	Nastavení přístroje umožňující automatickou změnu na letní čas.
	Casova zona	Nastavení časového pásma.
Nulovani	Reset zarizeni	Obnovení všech změněných nastavení přístroje (například datum a čas).
	Nulovani site	Obnovení všech síťových nastavení zpět na tovární nastavení.
	Adresar (Dostupné po stažení funkce Skenování do e-mailového serveru)	Vymažte všechny uložené e-mailové adresy.
	Vsechna nastaveni	Obnovení veškerých nastavení přístroje zpět na tovární hodnoty a smazání osobních dat z paměti. Data v přístroji nebudou vidět.
	Tovarni nastav	Obnovení veškerých nastavení přístroje zpět na tovární hodnoty a smazání osobních dat z paměti přístroje. Tuto položku nabídky doporučujeme použít, pokud chcete odstranit veškerá data z přístroje.
Mistni jazyk	-	Změna jazyka displeje LCD.

Úroveň 1	Úroveň 2	Popisy
(Dostupné pouze pro některé země)		



Související informace

- [Tabulky nastavení a funkcí](#)
-

Tabulky nastavení (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)

Související modely: MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

[Vsechna nastav] > [Zaklad.nastav.]

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Nastavení zásobníku	Typ papíru	DP	Výběr typu papíru, který odpovídá papíru v deskovém podavači.
		Zasobník #1	Výběr typu papíru, který odpovídá papíru ve standardním zásobníku papíru.
		Zasobník #2 ¹	Výběr typu papíru, který odpovídá papíru ve volitelném zásobníku (zásobník 2).
		Zasobník #3 ¹	Výběr typu papíru, který odpovídá papíru ve volitelném zásobníku (zásobník 3).
		Zasobník #4 ¹	Výběr typu papíru, který odpovídá papíru ve volitelném zásobníku (zásobník 4).
	Format papír	DP	Volba velikosti papíru, který vkládáte do deskového podavače.
		Zasobník #1	Vyberte velikost papíru, který jste vložili do standardního zásobníku papíru.
		Zasobník #2 ¹	Volba velikosti papíru pro volitelný zásobník (zásobník 2).
		Zasobník #3 ¹	Volba velikosti papíru pro volitelný zásobník (zásobník 3).
		Zasobník #4 ¹	Volba velikosti papíru pro volitelný zásobník (zásobník 4).
	Oznam. malo pap.	Oznam. malo pap.	Volí, zda zobrazit hlášení s informací, že zásobník papíru je téměř prázdný.
		Uroven oznameni	Volba minimální úrovně papíru, která spustí hlášení.
	Zkontroluj velikost	-	Volí, zda zobrazit hlášení, které vás vybízí ke kontrole velikosti papíru v přístroji a jeho shody s nastavením velikosti papíru přístroje.
	Pouz. zas.: Kopi.	-	Volba zásobníku, který bude používán pro kopírování.
Pouz. zas.: Fax	-	Volba zásobníku, který bude používán pro faxování.	
Pouz. zas.: Tisk	-	Výběr zásobníku, který bude používán k tisku.	
Hlasitost	Vyzvaneni	-	Nastavení hlasitosti vyzvánění.
	Pipnuti	-	Nastavení hlasitosti signálu.
	Repro	-	Nastavení hlasitosti reproduktoru.
Nastavení LCD	Podsviceni	-	Upravení jasu podsvícení displeje LCD.
	Casovac jasu	-	Nastavení délky podsvícení LCD displeje po přechodu zpět na hlavní domovskou obrazovku.
Nastavení oznameni	Vysl sken (Vyn. prazd. str.)	-	Zobrazení celkového počtu naskenovaných stránek a přeskočených prázdných stránek po dokončení skenování.

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Ekologie	Uspora toneru	-	Zvýšení výtěžnosti tonerové kazety.
	Cas do spanku	-	Nastavuje, kolik času uplyne předtím, než přístroje vstoupí do úsporného režimu.
	Tichy režim	-	Snížení hluku tisku.
	Autom. vypnutí	-	Nastavení počtu hodin, po které přístroj setrvá v režimu hlubokého spánku před přechodem do režimu Vypnuto.

¹ Dostupné pouze při nainstalovaných volitelných zásobnících.

[Vsechna nastav] > [Nastaveni zastupce]

Úroveň 3	Úroveň 4	Popisy
(Výběr zástupce)	Prejmen.	Změna názvu zástupce.
	Upravit	Změna nastavení zástupce.
	Vymaz	Odstranění zástupce.
	Registrovat kartu/NFC	Přiřazení zástupce identifikační kartě.
	Odstranit kartu/NFC	Odstranění zástupce z identifikační karty.

[Vsechna nastav] > [Fax]

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy	
Prijem nastav.	Rezim prijmu	-	Vyberte režim příjmu, který nejlépe vyhovuje vašim potřebám.	
	Pocet zvoneni	-	Nastavení počtu zvonění před odpovědí přístroje v režimu Fax nebo Fax/Tel.	
	Doba vyzv.F/T	-	Nastavení doby pseudo/dvojitého vyzvánění v režimu Fax/Tel.	
	Nahled faxu	-	Zobrazení obdržených faxů na LCD displeji.	
	Detek.faxu	-	Automatický příjem faxových zpráv, když odpovíte na volání a uslyšíte tóny faxu.	
	Dalkovy kod	Dalkovy kod		Umožňuje odpovídat na volání pomocí linkového nebo externího telefonu a používat kódy pro zapínání nebo vypínání kódů pro dálkový přístup. Tyto kódy si lze přizpůsobit.
		Akt.kod		
		Deaktivacni kod		
	Autom.zmenseni	-		Zmenšení velikosti příchozích faxů.
	PC Fax prijem	Zap.		Nastavte přístroj na odesílání faxů do počítače.
		Vyp.		Můžete zapnout bezpečnostní funkci Záložní tisk.
	Prij.do pameti	Vyp.		-
Fax presmerovani			Nastavení přístroje pro přesměrování faxových zpráv nebo uložení příchozích faxů do paměti (abyste je mohli vyzvednout, když nejste u přístroje).	
Ulozeni dok.			Vyberete-li možnost přesměrování faxu, můžete zapnout bezpečnostní funkci Záložní tisk.	
Predat na Cloud			Přesměrování přicházejících faxů na on-line službu.	

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Prijem nastav.	Fax příjem razitko	-	Tisk data a času přijetí v horní části přijatých faxů.
	Oboustranný tisk	-	Tisk přijatých faxů na obě strany papíru.
Vysil.nastav.	Sdruz.vys	-	Sloučení odložených faxů na stejné faxové číslo ve stejnou dobu dne do jednoho přenosu.
	Nastavení titulního listu	Tisk vzorku	Vytiskne vzorek faxové titulní stránky. Můžete doplnit informace a odeslat je se svým dokumentem.
		Pozn. t. listu	Nastavení vlastních komentářů pro titulní stránku faxu.
	Auto opakovani	-	Nastavení přístroje, aby opakovaně vytáčel poslední faxové číslo po pěti minutách, pokud fax neprošel, protože linka byla obsazená.
	Prijemce	-	Nastavení přístroje na zobrazování informací o cíli na LCD displeji během vytáčení faxů.
Nastav.hlaseni	Hlaseni o vys.	-	Volba výchozího nastavení pro Hlášení o ověření přenosu.
	Perioda deniku	Perioda deniku	Nastavení intervalu pro automatický tisk faxového deníku.
		Cas	Jestliže vyberete jinou možnost než Vypnuto a Každých 50 faxů, můžete nastavit čas pro tuto volbu.
		Den	Pokud jste zvolili možnost Každých 7 dnů, můžete nastavit den v týdnu.
Tisk dokumentu	-	-	Tisk obdržených faxů uložených v paměti přístroje.
Dalk.pristup	-	-	Slouží k nastavení vlastního kódu pro dálkové vyzvednutí.
Omezeni vytaceni	Klavesnice	-	Nastavení přístroje pro omezení vytáčení při použití číselníku.
	Adresar	-	Nastavení přístroje pro omezení vytáčení při použití adresáře.
	Zastupci	-	Nastavení přístroje pro omezení vytáčení při použití zástupce.
	LDAP Server	-	Přístroj lze nastavit tak, aby omezoval vytáčení čísel serveru LDAP.
Zbyva uloh	-	-	Kontrola naplánovaných úloh v paměti přístroje a zrušení vybraných úloh.

[Vsechna nastav] > [Tiskarna]

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Emulace	-	-	Zvolte tlačítko režimu emulace.
Kvalita	-	-	Výběr kvality tisku.
Možnosti tisku	Seznam pisem	HP LaserJet	Tisk seznamu interních fontů přístroje.
		BR-Script 3	
	Test tisku	-	Tisk zkušební stránky.
Oboustranný tisk	2stranný tisk	-	Povolte nebo zakažte 2stranný tisk a vyberte dlouhý nebo krátký okraj.

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Oboustranný tisk	Jeden obrázek	-	Pro tiskovou úlohu, u níž tvoří poslední stránku jednostranný obrázek, zkrátte dobu tisku výběrem možnosti 1str. podávání. Používáte-li hlavičkový nebo předtíštěný papír, musíte zvolit možnost 2str. podávání. Vyberete-li pro hlavičkový nebo předtíštěný papír volbu 1str. podávání, vytiskne se poslední stránka na opačné straně.
Autom. pokrač	-	-	Tuto možnost zvolte, chcete-li automaticky zrušit chyby týkající se velikosti papíru nebo typu média a používat papír z jiných zásobníků.
Výstupní barva	-	-	Nastavte výstupní barvu.
Příkaz zásobníku HP	-	-	Volba správné verze emulace zásobníku HP LaserJet.
Resetovat tiskárnu	-	-	Obnovení nastavení tiskárny na tovární nastavení.
Korekce barev	Kalibrace	Kalibrovat	Inicializujte kalibraci barev pro kontrolu a korekci barev.
		Nulování	Resetuje parametry kalibrace na výchozí hodnoty.
	Registrace	-	Automaticky upravuje polohu tisku každé barvy.
	Automatická korekce	-	Nastavte přístroj tak, aby provedl kalibraci a registraci barev automaticky.
	Nast. barev	Režim nastavení	Zvolte, zda použít nastavení barevného tisku přístroje nebo ovladače tiskárny.
		Barevný režim	Výběr výchozího barevného režimu.
		Zlepšení sedé barvy	Zapněte nebo vypněte, pokud chcete zlepšit kvalitu tisku tmavých oblastí.
		Zlepšení tisku černé barvy	Zapněte nebo vypněte, pokud se černá grafika netiskne korektně.
		Jas	Nastavení jasu.
		Kontrast	Nastavení kontrastu.
Cervena		Upravte červenou barvu.	
Zelena	Upravte zelenou barvu.		
Modra	Upravte modrou barvu.		

[Vsechna nastav] > [Sit]

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy
Drátová LAN	TCP/IP	BOOT metoda	Pokusy o IP boot	Výběr metody BOOT, která nejlépe vyhovuje vašim potřebám.
		IP adresa	-	Zadejte IP adresu.
		Maska podsítě	-	Zadejte masku podsítě.
		Brána	-	Zadejte adresu brány.
		Jméno uzlu	-	Zadejte název uzlu. (až 32 znaků)
		Konfigurace WINS	-	Volba režimu konfigurace WINS.

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy
Dratova LAN	TCP/IP	WINS server	Primarni	Určuje IP adresu primárního WINS serveru.
			Sekundarni	Určuje IP adresu sekundárního WINS serveru.
		DNS server	Primarni	Určuje IP adresu primárního serveru DNS.
			Sekundarni	Určuje IP adresu sekundárního serveru DNS.
		APIPA	-	Nastavení přístroje na automatické přidělení IP adresy z rozsahu lokálních adres pro linku.
		IPv6	-	Zapnutí nebo vypnutí protokolu IPv6. Chcete-li použít protokol IPv6, další informace naleznete na stránkách Brother Solutions Center na adrese support.brother.com .
	Ethernet	-	-	Výběr režimu ethernetového připojení.
	Stav drat. připojení	-	-	Zobrazení aktuálního stavu drátové sítě.
	MAC adresa	-	-	Zobrazení MAC adresy přístroje.
	Nastavení předvolby	-	-	Obnovení nastavení drátové sítě na tovární nastavení.
Dratova povolena (Pro modely s funkcí bezdrátové sítě)	-	-	Manuální zapnutí a vypnutí drátové sítě LAN.	
WLAN (Pro modely s funkcí bezdrátové sítě)	TCP/IP	BOOT metoda	Pokusy o IP boot	Výběr metody BOOT, která nejlépe vyhovuje vašim potřebám.
		IP adresa	-	Zadejte IP adresu.
		Maska podsítě	-	Zadejte masku podsítě.
		Brana	-	Zadejte adresu brány.
		Jmeno uzlu	-	Zadejte název uzlu. (až 32 znaků)
		Konfigurace WINS	-	Volba režimu konfigurace WINS.
		WINS server	Primarni	Určuje IP adresu primárního WINS serveru.
			Sekundarni	Určuje IP adresu sekundárního WINS serveru.
		DNS server	Primarni	Určuje IP adresu primárního serveru DNS.
			Sekundarni	Určuje IP adresu sekundárního serveru DNS.
		APIPA	-	Nastavení přístroje na automatické přidělení IP adresy z rozsahu lokálních adres pro linku.
IPv6	-	Zapnutí nebo vypnutí protokolu IPv6. Chcete-li použít protokol IPv6, další informace naleznete na		

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy	
WLAN (Pro modely s funkcí bezdrátové sítě)	TCP/IP			stránkách Brother Solutions Center na adrese support.brother.com .	
	Průvodce nast.	-	-	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí průvodce nastavením.	
	WLAN Asistent	-	-	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí instalačního disku společnosti Brother.	
	WPS	-	-	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí metody stisknutí jediného tlačítka.	
	WPS + kod PIN	-	-	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí funkce WPS s kódem PIN.	
	Stav WLAN	Stav	-	-	Zobrazení aktuálního stavu bezdrátové sítě.
		Signal	-	-	Zobrazení aktuální síly signálu bezdrátové sítě.
		SSID	-	-	Zobrazení aktuální SSID.
		Komunik. režim	-	-	Zobrazení aktuálního režimu komunikace.
	MAC adresa	-	-	Zobrazení MAC adresy přístroje.	
Nastavení predvolby	-	-	Obnovení nastavení bezdrátové sítě na tovární nastavení.		
WLAN povolena	-	-	Zapne či vypne bezdrátové rozhraní.		
Wi-Fi Direct (Pro modely s funkcí bezdrátové sítě)	Tlačítko	-	-	Konfigurace nastavení sítě Wi-Fi Direct metodou jednoho tlačítka.	
	Kod PIN	-	-	Konfigurace síťového nastavení Wi-Fi Direct pomocí WPS s PIN kódem.	
	Ručně	-	-	Ruční konfigurace nastavení sítě Wi-Fi Direct.	
	Majitel skup	-	-	Nastavení přístroje jako vlastníka skupiny.	
	Informace o zařízení	Název zařízení	-	-	Zobrazte si na přístroji název svého zařízení.
		SSID	-	-	Zobrazení SSID vlastníka skupiny. Když přístroj není připojen, na LCD displeji se zobrazí text Nepřipojen.
		IP adresa	-	-	Zobrazení aktuální IP adresy vašeho přístroje.
	Stavové informace	Stav	-	-	Zobrazení aktuálního stavu sítě Wi-Fi Direct.
		Signal	-	-	Zobrazení současné síly signálu sítě Wi-Fi Direct. Když přístroj jedná jako vlastník skupiny, LCD displej vždy zobrazuje silný signál.
	I/F povoleno	-	-	Zapnutí nebo vypnutí připojení Wi-Fi Direct.	

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy
NFC (K dispozici pouze pro některé modely)	-	-	-	Zapnutí a vypnutí funkce NFC.
E-mail/IFAX	Adresa mailu	-	-	Zadání e-mailové adresy.
	Nast. serveru	SMTP	Server	Zadejte název a adresu serveru SMTP.
			Port	Zadejte číslo portu SMTP.
			Auth. pro SMTP	Výběr metody zabezpečení pro notifikační e-mail.
			SSL/TLS	Odeslání či příjem e-mailu prostřednictvím e-mailového serveru, který vyžaduje zabezpečenou komunikaci SSL/TLS.
			Overit certif.	Slouží k automatickému ověření certifikátu serveru SMTP.
		POP3/IMAP4	Protokol	Zvolte protokol pro příjem e-mailových zpráv ze serveru.
			Server	Zadejte název a adresu serveru.
			Port	Zadejte číslo portu.
			Mailbox jmeno	Zadání názvu výstupní schránky. (Maximálně 60 znaků)
			Heslo postovní schránky	Zadejte heslo pro přihlášení k serveru. (až 32 znaků)
	Zvolte slozku		Výběr specifikované složky ve výstupní schránce pomocí protokolu IMAP4.	
	SSL/TLS		Odeslání či příjem e-mailu prostřednictvím e-mailového serveru, který vyžaduje zabezpečenou komunikaci SSL/TLS.	
	Nast.mail pri.	Auto polling	Auto polling	Automatická kontrola serveru, zda obsahuje nové zprávy.
			Polling frekv.	Nastavení intervalu pro kontrolu nových zpráv na serveru.
		Zahlavi	-	Výběr obsahu záhlaví e-mailové zprávy pro tisk.
		Vym./Cteni ch.mail	-	Server POP3 automaticky maže chybné e-maily. Server IMAP4 automaticky maže chybné e-maily po jejich přečtení.
Prihlaseni		-	Přijímá zprávy s oznámením.	
Nast.mail vys.	Odesilajici	-	Zobrazení předmětu.	
	Velik.limit	Velik.limit	Omezení velikosti e-mailových dokumentů.	

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy
E-mail/IFAX	Nast.mail vys.	Velik.limit	Max. velik. (MB)	Omezení velikosti e-mailových dokumentů.
		Prihlaseni	-	Odesílá zprávy s oznámením.
	Nast.relace	Prenos vysilani	-	Přesměrování dokumentu na jiný faxový přístroj.
		Prenos domena	Prenos XX	Registrace názvu domény.
		Prenos hlas.	-	Tisk hlášení o Relačním přenosu.
Rucni prijem	-	-	Ruční kontrola nových zpráv na serveru POP3 nebo IMAP4.	
Nastaveni pripojeni webu	Nastaveni proxy	Pripojeni proxy	-	Změna nastavení webového připojení.
		Adresa	-	
		Port	-	
		Uzivatel jmeno	-	
		Zabez.kod	-	
Fax na server	Fax na server	-	-	Volba typu síťového připojení.
	Prefix	-	-	
	Suffix	-	-	
IPsec	-	-	-	IPsec je volitelná funkce zabezpečení protokolu IP, která poskytuje služby ověření a šifrování. Před změnou tohoto nastavení vám doporučujeme kontaktovat správce sítě.
Nulovani site	-	-	-	Obnovení všech síťových nastavení zpět na tovární nastavení.

[Vsechna nastav] > [Tisk hlaseni]

Úroveň 3	Úroveň 4	Popisy
Vysilani over.	Zobrazit na LCD	Zobrazení hlášení o ověření přenosu o odeslaných faxech.
	Zprava o odesl.	Tisk hlášení o ověření přenosu pro poslední přenos.
Adresar	-	Tisk seznamu jmen a čísel uložených v adresáři.
Denik	-	Tisk seznamu informací o posledních 200 příchozích a odchozích faxech. (TX znamená odeslané. RX znamená přijaté.)
Konfigurace	-	Tisk seznamu vašich nastavení.
Nast. tiskarny	-	Vytiskne seznam nastavení tiskárny.
Konfigurace site	-	Tisk seznamu síťových nastavení.
Tisk sezn soub	-	Tisk seznamu dat uložených v paměti přístroje.
Fotovalec - tisk bodu	-	Vytiskněte kontrolní list válce.
Zprava WLAN (Pro modely s funkcí bezdrátové sítě)	-	Tisk výsledků připojení k bezdrátové síti LAN.

[Vsechna nastav] > [Prist. info.]

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Vyrobni cislo	-	-	Kontrola výrobního čísla přístroje.
Verze firmware	Verze Main	-	Kontrola verze firmwaru vašeho přístroje.
	Verze Sub1	-	
Citac stran	Celkem	Barva	Kontrola počtu stran, které přístroj vytiskl.
		Cernobile	
	Fax	-	
	Kopir	Barva	
		Cernobile	
	Tisk	Barva	
		Cernobile	
	Jine	Barva	
Cernobile			
Zivotnost dilu ¹	Valec	-	Indikuje zbývající životnost fotoválce.
	Pas	-	Indikuje zbývající životnost pásové jednotky.
	Zapekaci pec	-	Indikuje zbývající životnost jednotky zapékací pece.
	Laser. jednotka	-	Indikuje zbývající životnost laserové jednotky.
	PF Kit DP	-	Indikuje zbývající životnost PF sady deskového podavače.
	PF Kit 1	-	Indikuje zbývající životnost PF sady 1.
	PF Kit 2 ²	-	Indikuje zbývající životnost PF sady 2.
	PF Kit 3 ²	-	Indikuje zbývající životnost PF sady 3.
	PF Kit 4 ²	-	Indikuje zbývající životnost PF sady 4.

¹ Životnost je přibližná a může se lišit podle typu použití.

² Dostupné pouze při nainstalovaných volitelných zásobnících.

[Vsechna nastav] > [Pocat.nastav.]

Úroveň 3	Úroveň 4	Popisy
Datum a cas	Datum	Přidá datum a čas na displej a do hlaviček faxů, které odesíláte.
	Cas	
	Aut.zmena casu	Nastavení přístroje umožňující automatickou změnu na letní čas.
	Casova zona	Nastavení časového pásma.
ID Stanice	Fax	Uvedení vašeho jména a faxového čísla na každé odfaxované straně.
	Tel	
	Jmeno	
Tonova/Pulsni (Dostupné pouze pro některé země)	-	Volba režimu vytáčení.
Volaci ton	-	Zkrácení pauzy v detekování oznamovacího tónu.
Typ tel.linky	-	Zvolte typ telefonní linky.
Kompatibilita	-	Úprava vyrovnávání v případě potíží s přenosem.

Úroveň 3	Úroveň 4	Popisy
		Poskytovatelé služby VoIP nabízejí podporu faxů pomocí různých standardů. Jestliže pravidelně dochází k problémům s přenosem faxů, zvolte možnost Základní (pro VoIP).
Nulovani	Reset zarizeni	Obnovení všech změněných nastavení přístroje (například datum a čas).
	Nulovani site	Obnovení všech síťových nastavení zpět na tovární nastavení.
	Adresar a fax	Vymazání všech uložených telefonních čísel a nastavení faxu.
	Vsechna nastaveni	Obnovení veškerých nastavení přístroje zpět na tovární hodnoty a smazání osobních dat z paměti. Data v přístroji nebudou vidět.
	Tovarni nastav	Obnovení veškerých nastavení přístroje zpět na tovární hodnoty a smazání osobních dat z paměti přístroje. Tuto položku nabídky doporučujeme použít, pokud chcete odstranit veškerá data z přístroje.
Místni jazyk (Dostupné pouze pro některé země)	-	Změna jazyka displeje LCD.



[Nastavení správce]

Úroveň 2	Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy	
Nastavení hlavní obrazovky	Ikony	-	-	Odstraňování ikon, přidávání ikon a přesouvání ikon na jiná místa na domovských obrazovkách.	
	Barva pozadi	-	-	Změna barvy pozadí na dotykovém displeji na bílou nebo černou.	
	Karty	Prejmen.	-	Karta 1	Změna názvu karet.
				Karta 2	
				Karta 3	
				Karta 4	
				Karta 5	
Karta 6					
Karta 7					
Karta 8					
	Hlavní obrazovka Domu	-	-	Nastavení hlavní domovské obrazovky.	
Reset nastaveni hlavní obrazovky	-	-	-	Obnovení nastavení domovské obrazovky zpět na tovární hodnoty.	
Další nastavení obrazovky	Obrazovka kopirovani	-	-	Stanovení výchozího nastavení kopírovací obrazovky.	
	Obrazovka skenovani	-	-	Stanovení výchozích nastavení skenovací obrazovky.	
Správa omezení	Použit omezení uzivatele	-	-	Povolení nebo zakázání funkce omezení, jako je Secure Function Lock (Blokovací funkce).	
	Nastavení zamku	-	-	Brání neoprávněným uživatelům ve změnách nastavení přístroje.	
	Podrobnosti nastavení zamku	-	-	Výběr konkrétních nastavení přístroje, jejichž změnu chcete znemožnit neoprávněným uživatelům.	

Úroveň 2	Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Zabez . kod	-	-	-	Registrace nebo změna hesla pro přihlášení do nabídky Nastavení správce.



Související informace

- [Tabulky nastavení a funkcí](#)
-


Tabulky funkcí (MFC-L8690CDW)

Související modely: MFC-L8690CDW

[Toner]

Úroveň 3	Úroveň 4	Popisy
Zivotnost toneru	-	Zobrazení přibližné předpokládané životnosti toneru pro jednotlivé barvy.
Test tisku	-	Tisk zkušební stránky.
Kalibrace	Kalibrovat	Inicializujte kalibraci barev pro kontrolu a korekci barev.
	Nulovani	Resetuje parametry kalibrace na výchozí hodnoty.
Registrace	-	Automaticky upravuje polohu tisku každé barvy.

Fax [Fax] (Při vypnuté funkci Náhled faxu)

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy
Opak. / Pauza	-	-	-	Slouží k opakovanému vytočení posledního volaného čísla. Při zadávání faxového nebo telefonního čísla na ovládacím panelu se tlačítko Opakování vytáčení na LCD displeji změní na tlačítko Pauza. Stisknete tlačítko Pauza, když potřebujete vložit pauzu při vytáčení čísel, jako jsou přístupové kódy a čísla kreditních karet. Pozastavené můžete uložit do paměti během nastavování adresy.
Tel / R	-	-	-	Tel se změní na R, pokud je pobočková ústředna PBX vybrána jako typ telefonní linky. Pokud jste připojeni k pobočkové ústředně PBX, použitím R můžete získat přístup k vnější lince, nebo přenést hovor na jinou linku.
Adresar	 (Hledat)	-	-	Vyhledávání v adresáři.
	Upravit	Pridat novou adr.	Jmeno	Uložení čísel adresáře, nastavení čísel skupiny pro oběžník, změna a odstranění čísel adresáře.
			Adresa	
		Nast. skupiny	Jmeno	
			Pridat/odstr.	
Zmena	(Výběr adresy)			
Vymaz	(Výběr adresy)			
(Výběr adresáře)	Pouzit	-	-	Zahájení odesílání faxu pomocí adresáře.
Historie volani	Odchozi volani	(Výběr odchozího volání)	Pouzit	Umožňuje vybrat číslo ze seznamu odchozích volání a poté na ně odeslat fax, přidat je do adresáře nebo je odstranit.
			Upravit	

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy	
Fax start	-	-	-	Odeslání faxu.	
Volby	Fax rozliseni	-	-	Nastavení rozlišení odchozích faxů.	
	Kontrast	-	-	Slouží k nastavení kontrastu.	
	2stranny fax	-	-	Nastavení formátu 2stranného skenování.	
	Velikost sken. skla	-	-	Úprava oblasti skenování na skle skeneru na velikost dokumentu.	
	Obeznic	Pridat cislo	Pridat cislo	-	Odešlete stejnou faxovou zprávu na více než jedno faxové číslo.
			Pridat z adresare		
			Vyhledat v adresari		
	Casovac	Casovac	-	-	Nastavení času, ve kterém budou odeslány odložené faxy.
		Nast.cas			
	Cekajici vys	-	-	-	Odeslání faxu bez využití paměti.
	Nastaveni titulniho listu	Nastaveni titulniho listu	-	-	Nastavení přístroje pro automatické odeslání titulní stránky, kterou jste sami předdefinovali.
		Pozn. t. listu	-	-	
Celkem stran		-	-		
Zamorsky mod	-	-	-	Máte-li problémy s odesíláním faxů do zámoří, nastavte tuto možnost na Zapnuto.	
Uloz.nov.predv.	-	-	-	Uložení vašich nastavení jako výchozích.	
Tovarni nastav	-	-	-	Obnovení všech nastavení zpět na tovární nastavení.	
Ulozit jako zastupce	-	-	-	Uložení aktuálních nastavení jako zástupce.	



[Fax] (Při zapnuté funkci Náhled faxu)

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Odesilani faxu	Opak. / Pauza	-	Slouží k opakovanému vytočení posledního volaného čísla. Při zadávání faxového nebo telefonního čísla na ovládacím panelu se tlačítko Opakování vytáčení na LCD displeji změní na tlačítko Pauza. Stisknete tlačítko Pauza, když potřebujete vložit pauzu při vytáčení čísel, jako jsou přístupové kódy a čísla kreditních karet. Pozastavené můžete uložit do paměti během nastavování adresy.
	Tel / R	-	Tel se změní na R, pokud je pobočková ústředna PBX vybrána jako typ telefonní linky. Pokud jste připojeni k pobočkové ústředně PBX, použitím R můžete získat přístup k vnější lince, nebo přenést hovor na jinou linku.
	Adresar	-	Výběr adresy příjemce z adresáře.
	Historie volani	-	Umožňuje vybrat číslo ze seznamu odchozích volání a poté na ně odeslat fax, přidat je do adresáře nebo je odstranit.
	Fax start	-	-

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Odesilani faxu	Volby	-	Výběr nastavení.
	Uložit jako zástupce	-	Uložení aktuálních nastavení jako zástupce.
Prijate faxy	Tisk / odstranit	Tisknout vse (nove faxy)	Vytiskne nové přijaté faxy.
		Tisknout vse (Stare faxy)	Vytiskne staré přijaté faxy.
		Odstranit vse (nove faxy)	Odstranění nových přijatých faxů.
		Odstranit vse (Stare faxy)	Odstranění starých přijatých faxů.
Adresar	-	-	Výběr adresy příjemce z adresáře.
Historie volani	-	-	Umožňuje vybrat číslo ze seznamu odchozích volání a poté na ně odeslat fax, přidat je do adresáře nebo je odstranit.



[Kopir]

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Mono Start	-	-	Vytvoření černobílé kopie nebo kopie v odstínech šedé.
Barevny. Start	-	-	Vytvoří barevnou kopii.
> (další možnosti Kopírování)	Prijem	Mono Start	Přednastavení kopírování na Potvrzení.
		Barevny. Start	
		Uložit jako zástupce	
		> (další možnosti Kopírování)	
		Volby	
	Normalni	Mono Start	Přednastavení kopírování na Normální.
		Barevny. Start	
		Uložit jako zástupce	
		> (další možnosti Kopírování)	
		Volby	
	2na1 (ID)	Mono Start	Přednastavení kopírování na 2na1 (ID).
		Barevny. Start	
		Uložit jako zástupce	
		> (další možnosti Kopírování)	
		Volby	
2na1		Mono Start	Přednastavení kopírování na 2na1.
		Barevny. Start	


Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
> (další možnosti Kopírování)	2na1	Uložit jako zastupce	Přednastavení kopírování na 2na1.
		> (další možnosti Kopírování)	
		Volby	
	2str. (1⇒2)	Mono Start	Přednastavení kopírování na Dvoustranné (1⇒2).
		Barevny. Start	
		Uložit jako zastupce	
		> (další možnosti Kopírování)	
		Volby	
	2str. (2⇒2)	Mono Start	Přednastavení kopírování na Dvoustranné (2⇒2).
		Barevny. Start	
		Uložit jako zastupce	
		> (další možnosti Kopírování)	
		Volby	
	Úspora pap.	Mono Start	Přednastavení kopírování na Úspora papíru.
		Barevny. Start	
		Uložit jako zastupce	
		> (další možnosti Kopírování)	
		Volby	
	Mono Start	-	Spuštění kopírování.
Barevny. Start	-		
Volby	-	Výběr nastavení.	
Volby	Zvětšení/Zmenš.	100%	-
		Zvětšit	Volba poměru zvětšení pro další kopii.
		Zmenšit	Volba poměru zmenšení pro další kopii.
		Ručně (25-400%)	Zadání poměru zvětšení nebo zmenšení.
	Sytost	-	Slouží k úpravě sytosti.
	Použit. zásob	-	Zvolte, jaký zásobník má být použit.
	2stranná kopie	Soutisk	Vypněte nebo zapněte 2stranné kopírování a vyberte otočení na dlouhém nebo krátkém okraji.
	2stranne rozložení stránky	-	Volba rozvržení stránky při 2stranném kopírování 2stranného dokumentu v rozvržení N na 1.
	Kvalita	-	Výběr rozlišení kopírování pro váš typ dokumentu.
	Kontrast	-	Slouží k nastavení kontrastu.

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Volby	Netridit/Tridit	-	Volba pro stohování nebo třídění vícenásobných kopií.
	Soutisk	-	Kopírujte v rozvržení N na 1 a 2 strany občanského průkazu na 1 list papíru.
	Nastav. Barvy	-	Úprava barvy pro kopie.
	Odstranit barvu pozadí	-	Změna množství barvy pozadí, které bude odstraněno.
Uložit jako zástupce	-	-	Uložení aktuálních nastavení jako zástupce.



[Skenovani]

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy	
do USB	Akce skenovani	-	-	Skenování dokumentů na paměťovou jednotku USB Flash.	
	Volby	Rozliseni	-		-
		Typ souboru	-		-
		Typ skenovani	-		-
		2stran. skenovani	-		-
		Velik. dokumentu	-		-
		Jas	-		-
		Kontrast	-		-
		Jmeno souboru	-		-
		Styl jmena souboru	-		-
		Velikost souboru	-		-
		Automaticky narovnat v ADF	-		-
		Vynechat prazdnou stranku	-		-
		Citlivost preskoc. prazd. str.	-		-
		Odstranit barvu pozadi	-		-
		Uloz. nov. predv.	-		-
Tovarni nastav	-	-			
Ulozit jako zástupce	-	-	-		
Start	-	-	-		
do pocitace	do souboru	Akce skenovani	-	Skenování dokumentů a jejich uložení do složky ve vašem počítači.	
		(Výběr USB nebo PC)	Volby		
			Ulozit jako zástupce		
		Start			
	do OCR	Akce skenovani	-		Převod naskenovaného dokumentu na upravitelný textový soubor.
		(Výběr USB nebo PC)	Volby		

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy	
do pocitace	do OCR	(Výběr USB nebo PC)	Uložit jako zastupce	Převod naskenovaného dokumentu na upravitelný textový soubor.	
			Start		
	do obrazu	Akce skenovani (Výběr USB nebo PC)	-	Volby	Skenování fotografií nebo grafik do grafických aplikací.
				Uložit jako zastupce	
				Start	
	do e-mailu	Akce skenovani (Výběr USB nebo PC)	-	Volby	Odeslání naskenovaného dokumentu jako přílohy e-mailu.
			Uložit jako zastupce		
			Start		
na e-mail. serv. (MFC-L8690CDW: Dostupné po stažení funkce Skenování do e-mailového serveru)	Akce skenovani	-	-	Skenování černobílého nebo barevného dokumentu na požadovanou e-mailovou adresu.	
	Zrusit	-	-		
	Rucne	-	-		
	Adresar	 (Hledat)	-		
		Upravit (Výběr adresáře)	-		
			-		
	Dalsi	Cile	-		
		Volby	-		
		Uložit jako zastupce	-		
		Start	-		
Cile	(Výběr adresy)	-			
do MehoE-mailu	-	-	-	Skenování černobílého nebo barevného dokumentu na e-mailovou adresu.	
na FTP/SFTP	Akce skenovani (Výběr názvu profilu)	-	-	Odeslání oskenovaných dat prostřednictvím FTP/SFTP.	
		Volby	-		
		Uložit jako zastupce	-		
		Start	-		
do site	Akce skenovani (Výběr názvu profilu)	-	-	Odeslání naskenovaných dat na server CIFS ve vaší místní síti nebo na Internetu.	
		Volby	-		
		Uložit jako zastupce	-		
		Start	-		
do Moji slozky	-	-	-	Odeslání naskenovaných dat do složky na serveru CIFS	

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy
				v místní síti nebo na internetu.
na SharePoint	Akce skenování	-	-	Odeslání naskenovaných dat prostřednictvím serveru SharePoint®.
	(Výběr názvu profilu)	Volby	-	
		Uložit jako zástupce	-	
		Start	-	
na web	-	-	-	Nahrání naskenovaných dat na internetové služby.
WS skenování (Objeví se, když instalujete službu Web Service Scanner, která je zobrazena v prohlížeči sítě na vašem počítači.)	Akce skenování	-	-	Skenování dat pomocí protokolu služby Web Service.
	Skenování	-	-	
	Sken do mailu	-	-	
	Sken do faxu	-	-	
	Sken pro tisk	-	-	

WiFi (Wi-Fi®)

Úroveň 3	Popisy
TCP/IP 1	Změna nastavení TCP/IP.
Průvodce nast.	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí průvodce nastavením.
WLAN Asistent	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí instalačního disku společnosti Brother.
WPS	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí metody stisknutí jediného tlačítka.
WPS + kod PIN 1	Nastavení bezdrátové sítě pomocí WPS s PIN kódem.
Stav WLAN 1	Zobrazení stavu bezdrátového připojení k síti.
MAC adresa 1	Zobrazí MAC adresu přístroje.
Nastavení předvolby 1	Obnovení bezdrátových síťových nastavení přístroje na tovární nastavení.
WLAN povolena 1	Zapne či vypne bezdrátové rozhraní.

¹ Dostupné po nastavení připojení Wi-Fi®

+ [Zástupci]

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Popisy
Uprav./ odst.	(Výběr zástupce)	Prejmen.	Změna názvu zástupce.
		Upravit	Změna nastavení zástupce.
		Vymaz	Odstranění zástupce.
Přidat zástupce	Kopíř	-	Vyberte požadované nastavení.

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Popisy
Přidat zástupce	Fax	-	Vyberte požadované nastavení.
	Skenování	do souboru	Skenování černobílého nebo barevného dokumentu do vašeho počítače.
		do OCR	Převod naskenovaného dokumentu na upravitelný textový soubor.
		do obrazu	Skenování barevného obrázku do grafické aplikace.
		do USB	Skenování dokumentů na paměťovou jednotku USB Flash.
		do e-mailu	Skenování černobílého nebo barevného dokumentu do e-mailové aplikace.
		na e-mail. serv. (Dostupné po stažení funkce Skenování do e-mailového serveru)	Skenování černobílého nebo barevného dokumentu na požadovanou e-mailovou adresu.
		do site	Odeslání naskenovaných dat na server CIFS ve vaší místní síti nebo na Internetu.
		na FTP/SFTP	Odeslání oskenovaných dat prostřednictvím FTP/SFTP.
	na SharePoint	Odeslání naskenovaných dat prostřednictvím serveru SharePoint®.	
Web	-	Připojení přístroje Brother k internetovým službám. Od vydání tohoto dokumentu mohlo dojít k rozšíření a změně názvů služeb poskytovatelem. Pro stažení příručky navštivte sekci vašeho modelu Příručky přejděte na stránky Brother Solutions Center na adrese support.brother.com a stáhněte si Příručka připojení k webu.	
Aplikace	-	Připojení přístroje Brother ke službě Brother Apps.	
Tyto seznamy se zobrazí po stisku každého názvu zástupce na dvě sekundy.	Prejmen.	-	Změna názvu zástupce.
	Upravit	-	Změna nastavení zástupce.
	Vymaz	-	Odstranění zástupce.



[Zabezpečení tisk]

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Popisy
Zabezpečení tisk	(Výběr uživatele)	(Výběr zabezpečené tiskové úlohy)	Když zadáte své heslo sestávající ze čtyř číslic, můžete tisknout data uložená v paměti přístroje. Aktivní pouze v případě, že má přístroj k dispozici zabezpečená tisková data.



[Web]

Úroveň 1	Popisy
Web	Připojení přístroje Brother k internetovým službám.



[Aplikace]

Úroveň 1	Popisy
Aplikace	Připojení přístroje Brother ke službě Brother Apps.



[USB]

Úroveň 1	Úroveň 2	Popisy
USB	Sken do USB	Skenování dokumentů na paměťovou jednotku USB Flash.
	Primý tisk	Tisk přímo z flash disku USB.



[2 na 1 Kopie ID]

Úroveň 1	Popisy
2 na 1 Kopie ID	Zkopírování obou stran identifikačního průkazu na jednu stranu.



Související informace

- [Tabulky nastavení a funkcí](#)

Tabulky funkcí (DCP-L8410CDW)

Související modely: DCP-L8410CDW

[Toner]

Úroveň 3	Úroveň 4	Popisy
Zivotnost toneru	-	Zobrazení přibližné předpokládané životnosti toneru pro jednotlivé barvy.
Test tisku	-	Tisk zkušební stránky.
Kalibrace	Kalibrovat	Inicializujte kalibraci barev pro kontrolu a korekci barev.
	Nulovani	Resetuje parametry kalibrace na výchozí hodnoty.
Registrace	-	Automaticky upravuje polohu tisku každé barvy.

[Kopir]

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Mono Start	-	-	Vytvoření černobílé kopie nebo kopie v odstínech šedé.
Barevny. Start	-	-	Vytvoří barevnou kopii.
> (další možnosti Kopírování)	Prijem	Mono Start	Přednastavení kopírování na Potvrzení.
		Barevny. Start	
		Uložit jako zastupce	
		> (další možnosti Kopírování)	
	Volby		
	Normalni	Mono Start	Přednastavení kopírování na Normální.
		Barevny. Start	
		Uložit jako zastupce	
		> (další možnosti Kopírování)	
	Volby		
	2na1 (ID)	Mono Start	Přednastavení kopírování na 2na1 (ID).
		Barevny. Start	
Uložit jako zastupce			
> (další možnosti Kopírování)			
Volby			
2na1		Mono Start	Přednastavení kopírování na 2na1.
		Barevny. Start	
		Uložit jako zastupce	


Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
> (další možnosti Kopírování)	2na1	> (další možnosti Kopírování)	Přednastavení kopírování na 2na1.
		Volby	
	2str. (1⇒2)	Mono Start	Přednastavení kopírování na Dvoustranné (1⇒2).
		Barevny. Start	
		Uložit jako zastupce	
		> (další možnosti Kopírování)	
		Volby	
	2str. (2⇒2)	Mono Start	Přednastavení kopírování na Dvoustranné (2⇒2).
		Barevny. Start	
		Uložit jako zastupce	
		> (další možnosti Kopírování)	
		Volby	
	Úspora pap.	Mono Start	Přednastavení kopírování na Úspora papíru.
		Barevny. Start	
		Uložit jako zastupce	
> (další možnosti Kopírování)			
Volby			
Mono Start	-	Spuštění kopírování.	
Barevny. Start	-		
Volby	-	Výběr nastavení.	
Volby	Zvětšení/Zmens.	100%	-
		Zvětšit	Volba poměru zvětšení pro další kopii.
		Zmensit	Volba poměru zmenšení pro další kopii.
		Ručně (25-400%)	Zadání poměru zvětšení nebo zmenšení.
	Sytost	-	Slouží k úpravě sytosti.
	Použit. zásob	-	Zvolte, jaký zásobník má být použit.
	2stranna kopie	Soutisk	Vypněte nebo zapněte 2stranné kopírování a vyberte otočení na dlouhém nebo krátkém okraji.
	2stranne rozložení stránky	-	Volba rozvržení stránky při 2stranném kopírování 2stranného dokumentu v rozvržení N na 1.
	Kvalita	-	Výběr rozlišení kopírování pro váš typ dokumentu.
	Kontrast	-	Slouží k nastavení kontrastu.
Netridit/Tridit	-	Volba pro stohování nebo třídění vícenásobných kopií.	

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Volby	Soutisk	-	Kopírujte v rozvržení N na 1 a 2 strany občanského průkazu na 1 list papíru.
	Nastav.Barvy	-	Úprava barvy pro kopie.
	Odstranit barvu pozadi	-	Změna množství barvy pozadí, které bude odstraněno.
Uložit jako zástupce	-	-	Uložení aktuálních nastavení jako zástupce.



[Skenovani]

Úroveň 2	Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy	
do USB	Akce skenovani	-	-	Skenování dokumentů na paměťovou jednotku USB Flash.	
	Volby	Rozliseni	-		-
		Typ souboru	-		-
		Typ skenovani	-		-
		Velik. dokumentu	-		-
		Jas	-		-
		Kontrast	-		-
		Jmeno souboru	-		-
		Styl jmena souboru	-		-
		Velikost souboru	-		-
		Automaticky narovnat v ADF	-		-
		Vynechat prazdnou stranku	-		-
		Citlivost preskoc. prazd. str.	-		-
		Odstranit barvu pozadi	-		-
Uloz.nov.predv.	-	-			
Tovarni nastav	-	-			
Uložit jako zástupce	-	-	-		
Start	-	-	-		
do pocitace	do souboru	Akce skenovani	-	Skenování dokumentů a jejich uložení do složky ve vašem počítači.	
		(Výběr USB nebo PC)	Volby		
			Uložit jako zástupce		
		Start			
	do OCR	Akce skenovani	-		Převod naskenovaného dokumentu na upravitelný textový soubor.
(Výběr USB nebo PC)	Volby				

Úroveň 2	Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy	
do pocitace	do OCR	(Výběr USB nebo PC)	Uložit jako zastupce	Převod naskenovaného dokumentu na upravitelný textový soubor.	
			Start		
	do obrazu	Akce skenovani (Výběr USB nebo PC)	-	Volby	Skenování fotografií nebo grafik do grafických aplikací.
				Uložit jako zastupce	
				Start	
	do e-mailu	Akce skenovani (Výběr USB nebo PC)	-	Volby	Odeslání naskenovaného dokumentu jako přílohy e-mailu.
				Uložit jako zastupce	
			Start		
na e-mail. serv. (DCP-L8410CDW: Dostupné po stažení funkce Skenování do e-mailového serveru)	Akce skenovani	-	-	Skenování černobílého nebo barevného dokumentu na požadovanou e-mailovou adresu.	
	Zrusit	-	-		
	Rucne	-	-		
	Adresar	 (Hledat)	-		
		Upravit (Výběr adresáře)	-		
	Dalsi	Cile	-		
		Volby	-		
		Uložit jako zastupce	-		
		Start	-		
Cile	(Výběr adresy)	-			
do MehoE-mailu	-	-	-	Skenování černobílého nebo barevného dokumentu na e-mailovou adresu.	
na FTP/SFTP	Akce skenovani (Výběr názvu profilu)	-	-	Odeslání oskenovaných dat prostřednictvím FTP/SFTP.	
		Volby	-		
		Uložit jako zastupce	-		
		Start	-		
do site	Akce skenovani (Výběr názvu profilu)	-	-	Odeslání naskenovaných dat na server CIFS ve vaší místní síti nebo na Internetu.	
		Volby	-		
		Uložit jako zastupce	-		
		Start	-		

Úroveň 2	Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
do Moji složky	-	-	-	Odeslání naskenovaných dat do složky na serveru CIFS v místní síti nebo na internetu.
na SharePoint	Akce skenování	-	-	Odeslání naskenovaných dat prostřednictvím serveru SharePoint®.
	(Výběr názvu profilu)	Volby	-	
		Uložit jako zástupce	-	
Start		-		
na web	-	-	-	Nahrání naskenovaných dat na internetové služby.
WS skenování (Objeví se, když instalujete službu Web Service Scanner, která je zobrazena v prohlížeči sítě na vašem počítači.)	Akce skenování	-	-	Skenování dat pomocí protokolu služby Web Service.
	Skenování	-	-	
	Sken do mailu	-	-	
	Sken do faxu	-	-	
	Sken pro tisk	-	-	

WiFi (Nastavení Wi-Fi®)

Úroveň 3	Popisy
TCP/IP 1	Změna nastavení TCP/IP.
Průvodce nast.	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí průvodce nastavením.
WLAN Asistent	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí instalačního disku společnosti Brother.
WPS	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí metody stisknutí jediného tlačítka.
WPS + kod PIN 1	Nastavení bezdrátové sítě pomocí WPS s PIN kódem.
Stav WLAN 1	Zobrazení stavu bezdrátového připojení k síti.
MAC adresa 1	Zobrazí MAC adresu přístroje.
Nastavení predvolby 1	Obnovení bezdrátových síťových nastavení přístroje na tovární nastavení.
WLAN povolena 1	Zapne či vypne bezdrátové rozhraní.

¹ Dostupné po nastavení připojení Wi-Fi®

+ [Zastupci]

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Popisy
Uprav./ odst.	(Výběr zástupce)	Prejmen.	Změna názvu zástupce.
		Upravit	Změna nastavení zástupce.
		Vymaz	Odstranění zástupce.

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Popisy
Přidat zástupce	Kopíř	-	Vyberte požadované nastavení.
	Skenování	do souboru	Skenování černobílého nebo barevného dokumentu do vašeho počítače.
		do OCR	Převod naskenovaného dokumentu na upravitelný textový soubor.
		do obrazu	Skenování barevného obrázku do grafické aplikace.
		do USB	Skenování dokumentů na paměťovou jednotku USB Flash.
		do e-mailu	Skenování černobílého nebo barevného dokumentu do e-mailové aplikace.
		na e-mail. serv. (Dostupné po stažení funkce Skenování do e-mailového serveru)	Skenování černobílého nebo barevného dokumentu na požadovanou e-mailovou adresu.
		do site	Odeslání naskenovaných dat na server CIFS ve vaší místní síti nebo na Internetu.
		na FTP/SFTP	Odeslání oskenovaných dat prostřednictvím FTP/SFTP.
		na SharePoint	Odeslání naskenovaných dat prostřednictvím serveru SharePoint®.
Web	-	Připojení přístroje Brother k internetovým službám. Od vydání tohoto dokumentu mohlo dojít k rozšíření a změně názvů služeb poskytovatelem.	
Aplikace	-	Připojení přístroje Brother ke službě Brother Apps.	
Tyto seznamy se zobrazí po stisku každého názvu zástupce na dvě sekundy.	Prejmen.	-	Změna názvu zástupce.
	Upravit	-	Změna nastavení zástupce.
	Vymaz	-	Odstranění zástupce.



[Zabezpečení tisk]

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Popisy
Zabezpečení tisk	(Výběr uživatele)	(Výběr zabezpečené tiskové úlohy)	Když zadáte své heslo sestávající ze čtyř číslic, můžete tisknout data uložená v paměti přístroje. Aktivní pouze v případě, že má přístroj k dispozici zabezpečená tisková data.



[Web]

Úroveň 1	Popisy
Web	Připojení přístroje Brother k internetovým službám.



[Aplikace]

Úroveň 1	Popisy
Aplikace	Připojení přístroje Brother ke službě Brother Apps.



[USB]

Úroveň 1	Úroveň 2	Popisy
USB	Sken do USB	Skenování dokumentů na paměťovou jednotku USB Flash.
	Prímy tisk	Tisk přímo z flash disku USB.



[2 na 1 Kopie ID]

Úroveň 1	Popisy
2 na 1 Kopie ID	Zkopírování obou stran identifikačního průkazu na jednu stranu.



Související informace

- [Tabulky nastavení a funkcí](#)

Tabulky funkcí (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)

Související modely: MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW



(Nastavení drátové sítě)

Úroveň 3	Popisy
TCP/IP	Změna nastavení TCP/IP.
Ethernet	Výběr režimu ethernetového připojení.
Stav drat. připojení	Zobrazení aktuálního stavu drátové sítě.
MAC adresa	Zobrazení MAC adresy přístroje.
Nastavení predvolby	Obnovení nastavení drátové sítě na tovární nastavení.
Dratova povolena	Manuální zapnutí a vypnutí drátové sítě LAN.

WiFi (Nastavení Wi-Fi®)

Pro modely s funkcí bezdrátové sítě

Úroveň 3	Popisy
TCP/IP 1	Změna nastavení TCP/IP.
Průvodce nast.	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí průvodce nastavením.
WLAN Asistent	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí instalačního disku společnosti Brother.
WPS	Konfigurace nastavení bezdrátové sítě pomocí metody stisknutí jediného tlačítka.
WPS + kod PIN 1	Nastavení bezdrátové sítě pomocí WPS s PIN kódem.
Stav WLAN 1	Zobrazení stavu bezdrátového připojení k síti.
MAC adresa 1	Zobrazí MAC adresu přístroje.
Nastavení predvolby 1	Obnovení bezdrátových síťových nastavení přístroje na tovární nastavení.
WLAN povolena 1	Zapne či vypne bezdrátové rozhraní.

¹ Dostupné po nastavení připojení Wi-Fi®



[Toner]

Úroveň 3	Úroveň 4	Popisy
Životnost toneru	-	Zobrazení přibližné předpokládané životnosti toneru pro jednotlivé barvy.
Test tisku	-	Tisk zkušební stránky.
Kalibrace	Kalibrovat	Inicializujte kalibraci barev pro kontrolu a korekci barev.
	Nulovani	Resetuje parametry kalibrace na výchozí hodnoty.
Registrace	-	Automaticky upravuje polohu tisku každé barvy.




[Nastavení správců]

Úroveň 2	Popisy
Nastavení správců	Změna nastavení obrazovky a omezení používání přístroje.



[Fax] (Při vypnuté funkci Náhled faxu)

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy
Opak. / Pauza	-	-	-	Slouží k opakovanému vytočení posledního volaného čísla. Při zadávání faxového nebo telefonního čísla na ovládacím panelu se tlačítko Opakování vytáčení na LCD displeji změní na tlačítko Pauza. Stiskněte tlačítko Pauza, když potřebujete vložit pauzu při vytáčení čísel, jako jsou přístupové kódy a čísla kreditních karet. Pozastavené můžete uložit do paměti během nastavování adresy.
Tel / R	-	-	-	Tel se změní na R, pokud je pobočková ústředna PBX vybrána jako typ telefonní linky. Pokud jste připojeni k pobočkové ústředně PBX, použitím R můžete získat přístup k vnější lince, nebo přenést hovor na jinou linku.
Adresář	 (Hledat)	-	-	Vyhledávání v adresáři.
	Upravit	Přidat novou adr.	Jmeno Adresa	Uložení čísel adresáře, nastavení čísel skupiny pro obězňík, změna a odstranění čísel adresáře.
		Nast. skupiny	Jmeno Přidat/ odstr.	
		Zmena	(Výběr adresy)	
		Vymaz	(Výběr adresy)	
(Výběr adresáře)	Použit	-	Zahájení odesílání faxu pomocí adresáře.	
Historie volání	Odchozí volání	(Výběr odchozího volání)	Použit	Umožňuje vybrat číslo ze seznamu odchozích volání a poté na ně odeslat fax, přidat je do adresáře nebo je odstranit.
			Upravit	
Fax start	-	-	-	Odeslání faxu.
Volby	Fax rozlišení	-	-	Nastavení rozlišení odchozích faxů.
	Kontrast	-	-	Slouží k nastavení kontrastu.
	2stranný fax	-	-	Nastavení formátu 2stranného skenování.
	Velikost sken. skla	-	-	Úprava oblasti skenování na skle skeneru na velikost dokumentu.
	Obězňík	Přidat číslo	Přidat číslo	Přidat číslo
Přidat z adresáře				
Vyhledat v adresáři				

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy	
Volby	Casovac	Casovac	-	Nastavení času, ve kterém budou odeslány odložené faxy.	
		Nast.cas	-		
	Cekajici vys	-	-	Odeslání faxu bez využití paměti.	
	Nastaveni titulniho listu	Nastaveni titulniho listu	-	-	Nastavení přístroje pro automatické odeslání titulní stránky, kterou jste sami předdefinovali.
		Pozn. t. listu	-		
		Celkem stran	-		
	Zamorsky mod	-	-	Máte-li problémy s odesláním faxů do zámoří, nastavte tuto možnost na Zapnuto.	
	Uloz.nov.predv.	-	-	Uložení vašich nastavení jako výchozích.	
Tovarni nastav	-	-	Obnovení všech nastavení zpět na tovární nastavení.		
Ulozit jako zastupce	-	-	-	Uložení aktuálních nastavení jako zástupce.	



[Fax] (Při zapnuté funkci Náhled faxu)

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy
Odesilani faxu	Opak. / Pauza	-	-	Slouží k opakovanému vytočení posledního volaného čísla. Při zadávání faxového nebo telefonního čísla na ovládacím panelu se tlačítko Opakování vytáčení na LCD displeji změní na tlačítko Pauza. Stiskněte tlačítko Pauza, když potřebujete vložit pauzu při vytáčení čísel, jako jsou přístupové kódy a čísla kreditních karet. Pozastavené můžete uložit do paměti během nastavování adresy.
	Tel / R	-	-	Tel se změní na R, pokud je pobočková ústředna PBX vybrána jako typ telefonní linky. Pokud jste připojeni k pobočkové ústředně PBX, použitím R můžete získat přístup k vnější lince, nebo přenést hovor na jinou linku.
	Adresar	-	-	Výběr adresy příjemce z adresáře.
	Historie volani	-	-	Umožňuje vybrat číslo ze seznamu odchozích volání a poté na ně odeslat fax, přidat je do adresáře nebo je odstranit.
	Fax start	-	-	Odeslání faxu.
	Volby	-	-	Výběr nastavení.
	Ulozit jako zastupce	-	-	-
Prijate faxy	Tisk / odstr	Tisknout vse (nove faxy)	-	Vytiskne nové přijaté faxy.
		Tisknout vse (Stare faxy)	-	Vytiskne staré přijaté faxy.
		Odstranit vse (nove faxy)	-	Odstranění nových přijatých faxů.

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy
Prijate faxy	Tisk / odstr	Odstranit vse (Stare faxy)	-	Odstranění starých přijatých faxů.
Adresar	-	-	-	Výběr adresy příjemce z adresáře.
Historie volani	-	-	-	Umožňuje vybrat číslo ze seznamu odchozích volání a poté na ně odeslat fax, přidat je do adresáře nebo je odstranit.



[Kopir]


Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Mono Start	-	-	Vytvoření černobílé kopie nebo kopie v odstínech šedé.
Barevny. Start	-	-	Vytvoří barevnou kopii.
> (další možnosti Kopírování)	Prijem	Mono Start	Přednastavení kopírování na Potvrzení.
		Barva Start	
		Ulozit jako zastupce	
		> (další možnosti Kopírování)	
		Volby	
	Normalni	Mono Start	Přednastavení kopírování na Normální.
		Barva Start	
		Ulozit jako zastupce	
		> (další možnosti Kopírování)	
		Volby	
	2na1 (ID)	Mono Start	Přednastavení kopírování na 2na1 (ID).
		Barva Start	
		Ulozit jako zastupce	
		> (další možnosti Kopírování)	
		Volby	
	2na1	Mono Start	Přednastavení kopírování na 2na1.
		Barva Start	
		Ulozit jako zastupce	
		> (další možnosti Kopírování)	
		Volby	
2str. (1⇒2)		Mono Start	Přednastavení kopírování na Dvoustranné (1⇒2).
		Barva Start	
		Ulozit jako zastupce	

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
> (další možnosti Kopírování)	2str. (1⇒2)	> (další možnosti Kopírování)	Přednastavení kopírování na Dvoustranné (1⇒2).
		Volby	
	2str. (2⇒2)	Mono Start	Přednastavení kopírování na Dvoustranné (2⇒2).
		Barva Start	
		Uložit jako zastupce	
		> (další možnosti Kopírování)	
		Volby	
	Úspora pap.	Mono Start	Přednastavení kopírování na Úspora papíru.
		Barva Start	
		Uložit jako zastupce	
		> (další možnosti Kopírování)	
		Volby	
Volby	Zvětšení/Zmens.	100%	-
		Zvětšit	Volba poměru zvětšení pro další kopii.
		Zmensit	Volba poměru zmenšení pro další kopii.
		Ručně (25-400%)	Zadání poměru zvětšení nebo zmenšení.
	Sytost	-	Slouží k úpravě sytosti.
	Použit.zasob	-	Zvolte, jaký zásobník má být použit.
	2stranna kopie	Soutisk	Vypněte nebo zapněte 2stranné kopírování a vyberte otočení na dlouhém nebo krátkém okraji.
	2stranne rozlozeni stranky	-	Volba rozvržení stránky při 2stranném kopírování 2stranného dokumentu v rozvržení N na 1.
	Kvalita	-	Výběr rozlišení kopírování pro váš typ dokumentu.
	Kontrast	-	Slouží k nastavení kontrastu.
	Netridit/Tridit	-	Volba pro stohování nebo třídění vícenásobných kopií.
	Soutisk	-	Kopírujte v rozvržení N na 1 a 2 strany občanského průkazu na 1 list papíru.
	Nastav.Barvy	-	Úprava barvy pro kopie.
Odstranit barvu pozadi	-	Změna množství barvy pozadí, které bude odstraněno.	
Uložit jako zastupce	-	-	Uložení aktuálních nastavení jako zástupce.



[Skenovani]

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy
do USB	Akce skenovani	-	-	Skenování dokumentů na paměťovou jednotku USB Flash.
	Volby	Rozliseni	-	
		Typ souboru	-	
		Typ skenovani	-	
		2stran.skenovani	-	
		Velik. dokumentu	-	
		Jas	-	
		Kontrast	-	
		Jmeno souboru	-	
		Styl jmena souboru	-	
		Velikost souboru	-	
		Automaticky narovnat v ADF	-	
		Vynechat prazdnou stranku	-	
		Citlivost preskoc. prazd. str.	-	
		Odstranit barvu pozadi	-	
Uloz.nov.predv.	-			
Tovarni nastav	-			
Ulozit jako zastupce	-	-		
Start	-	-		
do pocitace	do souboru	Akce skenovani	-	Skenování dokumentů a jejich uložení do složky ve vašem počítači.
		(Výběr USB nebo PC)	Volby	
			Ulozit jako zastupce	
	Start			
	do OCR	Akce skenovani	-	Převod naskenovaného dokumentu na upravitelný textový soubor.
		(Výběr USB nebo PC)	Volby	
			Ulozit jako zastupce	
	Start			
	do obrazu	Akce skenovani	-	Skenování fotografií nebo grafik do grafických aplikací.
		(Výběr USB nebo PC)	Volby	
			Ulozit jako zastupce	
	Start			

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy
do pocitace	do e-mailu	Akce skenovani (Výběr USB nebo PC)	- Volby Uložit jako zastupce Start	Odeslání naskenovaného dokumentu jako přílohy e-mailu.
na e-mail. serv.	Akce skenovani	-	-	Skenování černobílého nebo barevného dokumentu na požadovanou e-mailovou adresu.
	Zrusit	-	-	
	Rucne	-	-	
	Adresar	 (Hledat)	-	
		Upravit (Výběr adresáře)	- -	
	Dalsi	Cile	-	
		Volby	-	
		Uložit jako zastupce	-	
		Start	-	
	Cile	(Výběr adresy)	-	
do MehoE-mailu	-	-	-	Skenování černobílého nebo barevného dokumentu na e-mailovou adresu.
na FTP/SFTP	Akce skenovani	-	-	Odeslání oskenovaných dat prostřednictvím FTP/SFTP.
	(Výběr názvu profilu)	Volby	-	
		Uložit jako zastupce Start	- -	
do site	Akce skenovani	-	-	Odeslání naskenovaných dat na server CIFS ve vaší místní síti nebo na Internetu.
	(Výběr názvu profilu)	Volby	-	
		Uložit jako zastupce Start	- -	
do Moji slozky	-	-	-	Odeslání naskenovaných dat do složky na serveru CIFS v místní síti nebo na internetu.
na SharePoint	Akce skenovani	-	-	Odeslání naskenovaných dat prostřednictvím serveru SharePoint®.
	(Výběr názvu profilu)	Volby	-	
		Uložit jako zastupce Start	- -	
na web	-	-	-	Nahrání naskenovaných dat na internetové služby.

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6	Popisy
WS skenování (Objeví se, když instalujete službu Web Service Scanner, která je zobrazena v prohlížeči sítě na vašem počítači.)	Akce skenování	-	-	Skenování dat pomocí protokolu služby Web Service.
	Skenování	-	-	
	Sken do mailu	-	-	
	Sken do faxu	-	-	
	Sken pro tisk	-	-	



[Zabezpečený tisk]

Úroveň 2	Úroveň 3	Úroveň 4	Popisy
Zabezpečený tisk	(Výběr uživatele)	(Výběr zabezpečené tiskové úlohy)	Když zadáte své heslo sestávající ze čtyř číslic, můžete tisknout data uložená v paměti přístroje. Aktivní pouze v případě, že má přístroj k dispozici zabezpečená tisková data.



[Web]

Úroveň 2	Popisy
Web	Připojení přístroje Brother k internetovým službám.



[Aplikace]

Úroveň 2	Popisy
Aplikace	Připojení přístroje Brother ke službě Brother Apps.



[USB]

Úroveň 2	Úroveň 3	Popisy
USB	Sken do USB	Skenování dokumentů na paměťovou jednotku USB Flash.
	Primární tisk	Tisk přímo z flash disku USB.



(Zástupci)

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy	
Přidat zástupce	Kopíř	-	Vyberte požadované nastavení.	
	Fax	-	Vyberte požadované nastavení.	
	Skenování	do souboru		Skenování černobílého nebo barevného dokumentu do vašeho počítače.
		do OCR		Převod naskenovaného dokumentu na upravitelný textový soubor.
		do obrazu		Skenování barevného obrázku do grafické aplikace.
do USB			Skenování dokumentů na paměťovou jednotku USB Flash.	

Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Popisy
Přidat zástupce	Skenovani	do e-mailu	Skenování černobílého nebo barevného dokumentu do e-mailové aplikace.
		na e-mail. serv.	Skenování černobílého nebo barevného dokumentu na požadovanou e-mailovou adresu.
		do site	Odeslání naskenovaných dat na server CIFS ve vaší místní síti nebo na Internetu.
		na FTP/SFTP	Odeslání oskenovaných dat prostřednictvím FTP/SFTP.
	na SharePoint	Odeslání naskenovaných dat prostřednictvím serveru SharePoint®.	
	Web	-	Připojení přístroje Brother k internetovým službám. Od vydání tohoto dokumentu mohlo dojít k rozšíření a změně názvů služeb poskytovatelem. Pro stažení příručky navštivte sekci vašeho modelu Příručky přejděte na stránky Brother Solutions Center na adrese support.brother.com a stáhněte si Příručka připojení k webu.
	Aplikace	-	Připojení přístroje Brother ke službě Brother Apps.
Tyto seznamy se zobrazí po stisku každého názvu zástupce na dvě sekundy.	Prejmen.	-	Změna názvu zástupce.
	Upravit	-	Změna nastavení zástupce.
	Vymaz	-	Odstranění zástupce.
	Registrovat kartu/NFC	-	Přiřazení zástupce identifikační kartě.
	Odstranit kartu/NFC	-	Odstranění zástupce z identifikační karty.



[2 na 1 Kopie ID]

Úroveň 2	Popisy
2 na 1 Kopie ID	Zkopírování obou stran identifikačního průkazu na jednu stranu.



Související informace

- [Tabulky nastavení a funkcí](#)

Změna nastavení přístroje z počítače

- [Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy](#)
- [Změna nastavení přístroje pomocí programu Vzdálené nastavení](#)
- [Kde lze najít síťová nastavení zařízení Brother?](#)

Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy

Webová správa je nástroj, který využívá standardní webový prohlížeč ke správě přístroje pomocí protokolu HTTP (Hyper Text Transfer Protocol) nebo HTTPS (Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer).

- [Co je webová správa?](#)
- [Přístup k aplikaci Web Based Management](#)
- [Nastavení hesla pro přihlášení k webové správě](#)

Co je webová správa?

Webová správa je nástroj, který využívá standardní webový prohlížeč ke správě přístroje pomocí protokolu HTTP (Hyper Text Transfer Protocol) nebo HTTPS (Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer). Zadáním IP adresy přístroje do webového prohlížeče můžete přistupovat k nastavení vašeho tiskového serveru a měnit je.



- Doporučujeme používat prohlížeče Microsoft® Internet Explorer® 11 pro systém Windows® a Safari 9 pro Macintosh. Ať používáte kterýkoliv prohlížeč, ujistěte se, že máte zapnutý JavaScript a Cookies.
- Musíte používat protokol TCP/IP v síti a mít naprogramovanou platnou IP adresu v tiskovém serveru a ve vašem počítači.

The screenshot shows the Brother web management interface. At the top, there is a header with the device ID 'XXX -XXXX', a password configuration prompt 'Please configure the password >>', and the Brother logo. Below the header is a navigation bar with tabs for General, Address Book, Fax, Copy, Print, Scan, Administrator, and Network. The main content area is titled 'Status' and contains several sections: 'Device Status' showing 'Pripraveno' (Ready) with a green bar; 'Automatic Refresh' with radio buttons for 'Off' (selected) and 'On'; 'Toner Level' showing four colored bars for BK (Black), C (Cyan), M (Magenta), and Y (Yellow); 'Web Language' with a dropdown menu set to 'Auto'; and 'Device Location' with fields for 'Contact' and 'Location'.

- Aktuální obrazovka se od obrazovky zobrazené výše může lišit.



Související informace

- Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy

Přístup k aplikaci Web Based Management

- Při konfiguraci nastavení pomocí aplikace Web Based Management doporučujeme použít protokol zabezpečení HTTPS.
- Při používání HTTPS pro konfiguraci aplikace Web Based Management prohlížeč zobrazí výstražnou zprávu.

1. Spustíte webový prohlížeč.
2. Zadejte „http://IP adresa zařízení“ do řádku s adresou prohlížeče (kde „IP adresa zařízení“ je IP adresou zařízení).

Například:

http://192.168.1.2



- Používáte-li DNS (systém názvů domén) nebo povolujete název NetBIOS, můžete zadat jiný název, jako např. „SdílenáTiskarna“ místo IP adresy.
 - Například:
http://SdílenáTiskarna
- Pokud povolíte název NetBIOS, můžete rovněž použít název uzlu.
 - Například:
http://brnxxxxxxxxxxxx
- Název NetBIOS lze najít ve zprávě síťové konfigurace.
- V případě počítačů Macintosh se k nástroji Web Based Management (webová správa) můžete připojit kliknutím na ikonu zařízení na obrazovce **Status Monitor**.

3. Standardně se nevyžaduje heslo. Zadejte heslo, pokud jej máte nastavené, a poté klikněte na tlačítko .

Nyní můžete změnit nastavení tiskového serveru.

Pokud jste změnilí nastavení protokolu, pro aktivaci konfigurace musíte po kliknutí na tlačítko **Submit (Odeslat)** restartovat přístroj.



Související informace

- [Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy](#)

Nastavení hesla pro přihlášení k webové správě

Doporučujeme nastavit heslo pro přihlášení, aby se zabránilo neoprávněnému přístupu k webové správě.

1. Spustíte webový prohlížeč.
2. Zadejte „http://IP adresa zařízení“ do řádku s adresou prohlížeče (kde „IP adresa zařízení“ je IP adresou zařízení).

Například:

http://192.168.1.2



- Používáte-li DNS (systém názvů domén) nebo povolujete název NetBIOS, můžete zadat jiný název, jako např. „SdílennáTiskarna“ místo IP adresy.

- Například:

http://SdílennáTiskarna


Pokud povolíte název NetBIOS, můžete rovněž použít název uzlu.

- Například:

http://brnxxxxxxxxxxxx


Název NetBIOS lze najít ve zprávě síťové konfigurace.

- V případě počítačů Macintosh se k nástroji Web Based Management (webová správa) můžete připojit kliknutím na ikonu zařízení na obrazovce **Status Monitor**.

3. Standardně se nevyžaduje heslo. Zadejte heslo, pokud jej máte nastavené, a poté klikněte na tlačítko .
4. Klikněte na tlačítko **Administrator (Administrátor)**.
5. Zadejte do pole **Enter New Password (Zadat nové heslo)** heslo, které chcete použít (8 až 32 znaků).
6. Znovu zadejte heslo do pole **Confirm New Password (Potvrzení nového hesla)**.
7. Klikněte na tlačítko **Submit (Odeslat)**.

Při každém dalším přístupu k webové správě zadejte heslo do pole **Login (Přihlásit)** a potom klikněte na tlačítko



Po nakonfigurování nastavení se odhlaste kliknutím na .



- Nenastavíte-li už předtím heslo pro přihlášení, můžete rovněž nastavit heslo kliknutím na tlačítko **Please configure the password (Nakonfigurujte nové heslo)** na webové stránce zařízení.



Související informace

- [Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy](#)

Změna nastavení přístroje pomocí programu Vzdálené nastavení

Program Vzdálené nastavení vám umožňuje z počítače konfigurovat mnoho nastavení přístroje Brother. Při spuštění Vzdáleného nastavení budou nastavení zařízení Brother automaticky stažena do počítače a zobrazena na obrazovce počítače. Pokud nastavení v počítači změníte, máte možnost odeslat je přímo do zařízení.

- [Vzdálené nastavení \(Windows®\)](#)
- [Vzdálené nastavení \(Macintosh\)](#)

▲ Domů > Nastavení přístroje > Změna nastavení přístroje z počítače > Změna nastavení přístroje pomocí programu Vzdálené nastavení > Vzdálené nastavení (Windows®)

Vzdálené nastavení (Windows®)

- [Nastavení zařízení Brother z počítače \(Windows®\)](#)
- [Nastavení zařízení Brother pomocí aplikace ControlCenter4 \(Windows®\)](#)
- [Nastavení adresáře pomocí aplikace ControlCenter4 \(Windows®\)](#)

Domů > Nastavení přístroje > Změna nastavení přístroje z počítače > Změna nastavení přístroje pomocí programu Vzdálené nastavení > Vzdálené nastavení (Windows®) > Nastavení zařízení Brother z počítače (Windows®)

Nastavení zařízení Brother z počítače (Windows®)

Související modely: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW



Pokud je funkce Secure Function Lock (Blokovací funkce) zapnutá, nelze použít Vzdálená nastavení.


1. Postupujte jedním z následujících způsobů:

- Windows® 7

Klikněte na  (Start) > **Všechny programy** > **Brother** > **Brother Utilities**.

Klikněte na rozevírací seznam a vyberte název vašeho modelu (pokud již není zvolen). Klikněte na **Nástroje** na levé straně panelu a potom klikněte na **Vzdálené nastavení**.

- Windows® 8 a Windows® 10

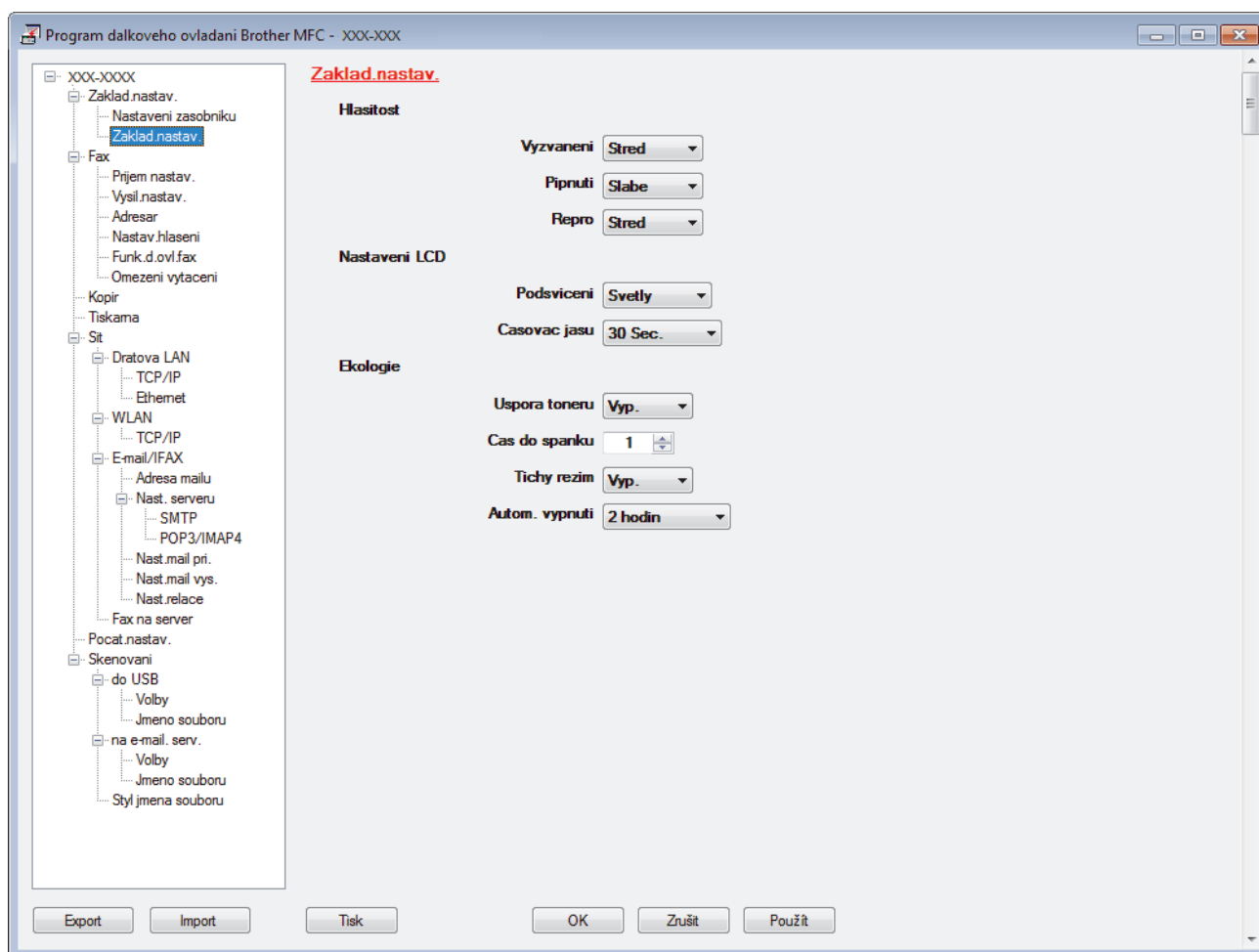
Spusťte aplikaci  (**Brother Utilities**), klikněte na rozevírací seznam a vyberte název vašeho modelu (pokud ještě není zvolen). Klikněte na **Nástroje** na levé straně panelu a potom klikněte na **Vzdálené nastavení**.

Zobrazí se okno programu dálkového nastavení.



Je-li zařízení připojeno přes síť, zadejte v případě potřeby heslo.

2. Konfigurujte nastavení podle potřeby.



Export

Kliknutím uložíte aktuální nastavení konfigurace do souboru.



Kliknutím na **Export** uložíte váš adresář nebo všechna nastavení pro přístroj.

Import

Kliknutím importujete soubor a načtete jeho nastavení.

Tisk

Kliknutím vytisknete vybrané položky v zařízení. Data nelze vytisknout, dokud je nenahrajete do zařízení. Kliknutím na tlačítko **Použít** nahrajte nová data do zařízení a poté klikněte na tlačítko **Tisk**.

OK

Kliknutím zahajete nahrávání dat do zařízení a následně ukončete program dálkového nastavení. Pokud se objeví chybové hlášení, potvrďte zadání správných dat a poté klikněte na tlačítko **OK**.

Zrušit

Kliknutím ukončete program dálkového nastavení, aniž by se data nahrála do zařízení.

Použít

Kliknutím nahrajte data do zařízení bez ukončení programu dálkového nastavení.

3. Klikněte na tlačítko **OK**.

- Pokud je váš počítač chráněn bránou firewall a nemá přístup k aplikaci Vzdálené nastavení, je třeba nakonfigurovat nastavení brány firewall tak, aby umožňovala komunikaci prostřednictvím portu číslo 137 a 161.
- Pokud používáte bránu firewall systému Windows® a nainstalovali jste si z instalačního disku software a ovladače společnosti Brother, byla již potřebná nastavení brány firewall provedena.



Související informace

- [Vzdálené nastavení \(Windows®\)](#)
-


Domů > Nastavení přístroje > Změna nastavení přístroje z počítače > Změna nastavení přístroje pomocí programu Vzdálené nastavení > Vzdálené nastavení (Windows®) > Nastavení zařízení Brother pomocí aplikace ControlCenter4 (Windows®)

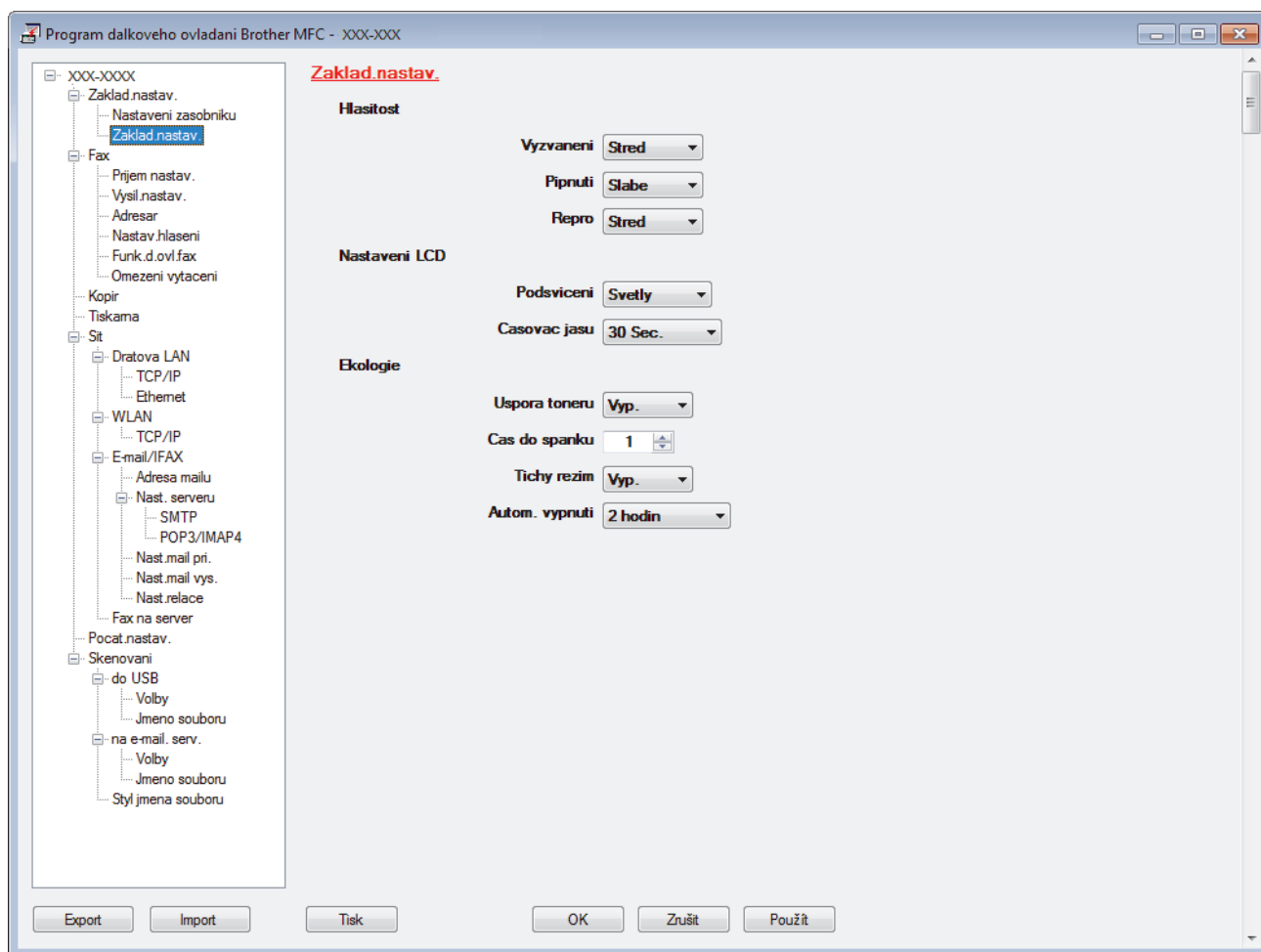
Nastavení zařízení Brother pomocí aplikace ControlCenter4 (Windows®)

Související modely: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW



Pokud je funkce Secure Function Lock (Blokovací funkce) zapnutá, nelze použít Vzdálená nastavení.

1. Klikněte na ikonu  (**ControlCenter4**) na panelu úloh a potom klikněte na **Otevřít**.
2. Klikněte na kartu **Nastavení zařízení**.
3. Klikněte na tlačítko **Vzdálená instalace**.
4. Konfigurujte nastavení podle potřeby.



Export

Kliknutím uložte aktuální nastavení konfigurace do souboru.



Kliknutím na **Export** uložte váš adresář nebo všechna nastavení pro přístroj.

Import

Kliknutím importujte soubor a načtěte jeho nastavení.

Tisk

Kliknutím vytiskněte vybrané položky v zařízení. Data nelze vytisknout, dokud je nenahrajete do zařízení. Kliknutím na tlačítko **Použit** nahrajte nová data do zařízení a poté klikněte na tlačítko **Tisk**.

OK

Kliknutím zahajete nahrávání dat do zařízení a následně ukončete program dálkového nastavení. Pokud se objeví chybové hlášení, potvrďte zadání správných dat a poté klikněte na tlačítko **OK**.

Zrušit

Kliknutím ukončete program dálkového nastavení, aniž by se data nahrála do zařízení.

Použit

Kliknutím nahrajte data do zařízení bez ukončení programu dálkového nastavení.

5. Klikněte na tlačítko **OK**.

- Pokud je váš počítač chráněn bránou firewall a nemá přístup k aplikaci Vzdálené nastavení, je třeba nakonfigurovat nastavení brány firewall tak, aby umožňovala komunikaci prostřednictvím portu číslo 137 a 161.
- Pokud používáte bránu firewall systému Windows® a nainstalovali jste si z instalačního disku software a ovladače společnosti Brother, byla již potřebná nastavení brány firewall provedena.



Související informace

- [Vzdálené nastavení \(Windows®\)](#)
-

Domů > Nastavení přístroje > Změna nastavení přístroje z počítače > Změna nastavení přístroje pomocí programu Vzdálené nastavení > Vzdálené nastavení (Windows®) > Nastavení adresáře pomocí aplikace ControlCenter4 (Windows®)


Nastavení adresáře pomocí aplikace ControlCenter4 (Windows®)

Související modely: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Pomocí vzdáleného nastavení aplikace CC4 přidejte či změňte čísla v adresáři v počítači.



Pokud je funkce Secure Function Lock (Blokovací funkce) zapnutá, nelze použít Vzdálená nastavení.

1. Klikněte na ikonu  (**ControlCenter4**) na panelu úloh a potom klikněte na **Otevřít**.
2. Klikněte na kartu **Nastavení zařízení**.
3. Klikněte na tlačítko **Adresář**.
Otevře se **Adresar** v okně vzdáleného nastavení.
4. Podle potřeby přidejte nebo aktualizujte informace v adresáři.
5. Klikněte na tlačítko **OK**.



Související informace

- [Vzdálené nastavení \(Windows®\)](#)

▲ Domů > Nastavení přístroje > Změna nastavení přístroje z počítače > Změna nastavení přístroje pomocí programu Vzdálené nastavení > Vzdálené nastavení (Macintosh)

Vzdálené nastavení (Macintosh)

- Nastavení zařízení Brother pomocí aplikace ControlCenter2 (Macintosh)
- Nastavení adresáře přístroje pomocí aplikace ControlCenter2 (Macintosh)


Domů > Nastavení přístroje > Změna nastavení přístroje z počítače > Změna nastavení přístroje pomocí programu Vzdálené nastavení > Vzdálené nastavení (Macintosh) > Nastavení zařízení Brother pomocí aplikace ControlCenter2 (Macintosh)

Nastavení zařízení Brother pomocí aplikace ControlCenter2 (Macintosh)

Související modely: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW



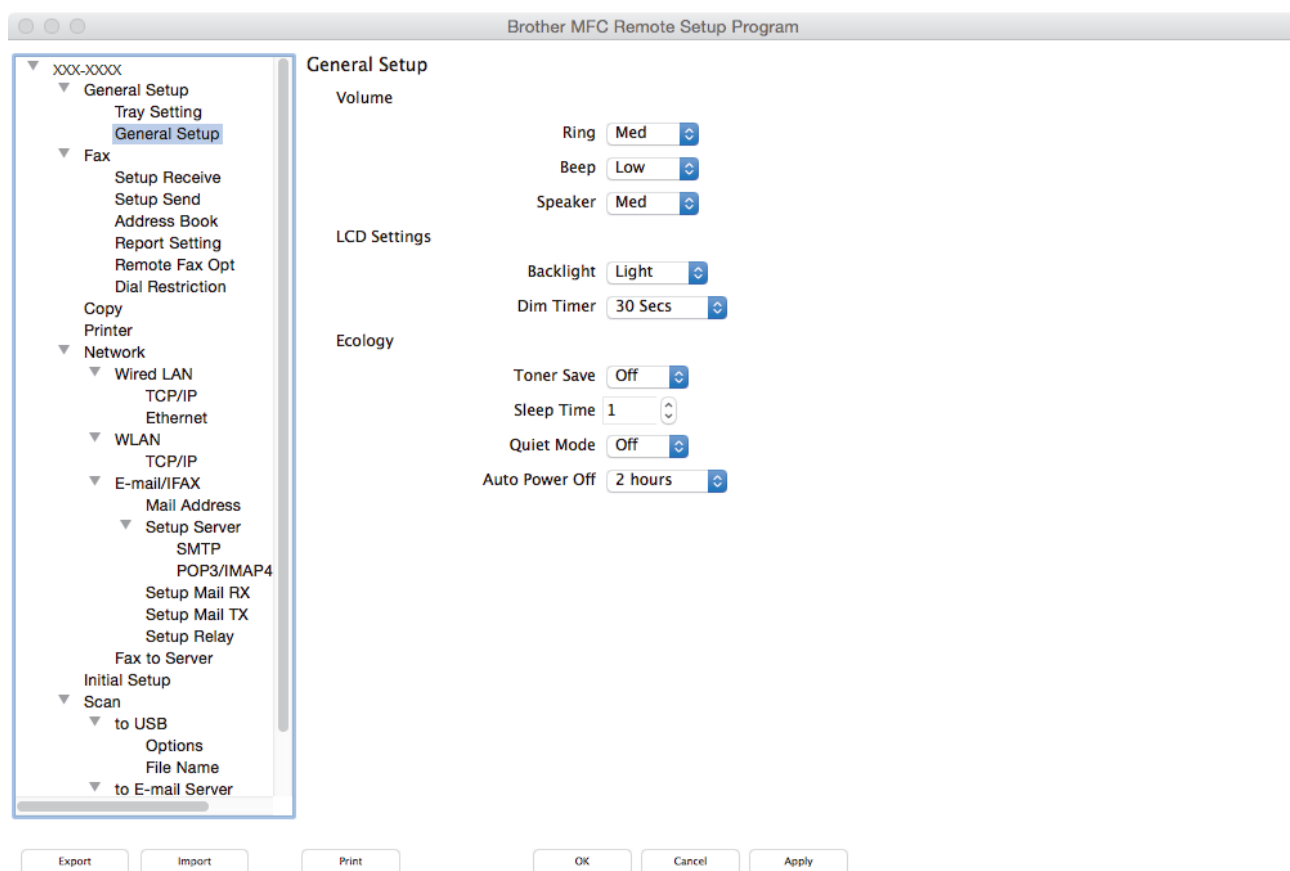
Pokud je funkce Secure Function Lock (Blokovací funkce) zapnutá, nelze použít Vzdálená nastavení.

1. V liště nabídek **Finder (Vyhledávač)** klikněte na **Go (Přejít) > Applications (Aplikace) > Brother** a poté dvakrát klikněte na ikonu  (**ControlCenter**).

Objeví se okno **ControlCenter2**.

2. Klikněte na kartu **DEVICE SETTINGS (NASTAVENÍ ZAŘÍZENÍ)**.
3. Klikněte na tlačítko **Remote Setup (Vzdálená instalace)**.

Zobrazí se obrazovka programu dálkového nastavení.



4. Konfigurujte nastavení podle potřeby.

Export (Exportovat)

Kliknutím uložte aktuální nastavení konfigurace do souboru.



Kliknutím na volbu **Export (Exportovat)** uložíte adresář nebo veškerá nastavení související s tiskárnou.

Import (Importovat)

Kliknutím importujete soubor a načtete jeho nastavení.

Print (Tisk)

Kliknutím vytiskněte vybrané položky v zařízení. Data nelze vytisknout, dokud je nenahrajete do zařízení. Kliknutím na tlačítko **Apply (Použít)** nahrajte nová data do zařízení a poté klikněte na tlačítko **Print (Tisk)**.

OK

Kliknutím zahajte nahrávání dat do zařízení a následně ukončete program dálkového nastavení. Pokud se objeví chybové hlášení, zadejte znovu správná data a poté klikněte na tlačítko **OK**.

Cancel (Zrušit)

Kliknutím ukončete program dálkového nastavení, aniž by se data nahrála do zařízení.

Apply (Použít)

Kliknutím nahrajte data do zařízení bez ukončení programu dálkového nastavení.

5. Po dokončení klikněte na tlačítko **OK**.

**Související informace**

- [Vzdálené nastavení \(Macintosh\)](#)

Domů > Nastavení přístroje > Změna nastavení přístroje z počítače > Změna nastavení přístroje pomocí programu Vzdálené nastavení > Vzdálené nastavení (Macintosh) > Nastavení adresáře přístroje pomocí aplikace ControlCenter2 (Macintosh)


Nastavení adresáře přístroje pomocí aplikace ControlCenter2 (Macintosh)

Související modely: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Pomocí vzdáleného nastavení aplikace ControlCenter2 přidejte či změňte čísla v adresáři v počítači.



Pokud je funkce Secure Function Lock (Blokovací funkce) zapnutá, nelze použít Vzdálená nastavení.

1. V liště nabídek **Finder (Vyhledávač)** klikněte na **Go (Přejít) > Applications (Aplikace) > Brother** a poté dvakrát klikněte na ikonu  (**ControlCenter**).
- Objeví se okno **ControlCenter2**.
2. Klikněte na kartu **DEVICE SETTINGS (NASTAVENÍ ZAŘÍZENÍ)**.
3. Klikněte na tlačítko **Address Book (Adresář)**.
- Otevře se **Address Book (Adresář)** v okně vzdáleného nastavení.
4. Podle potřeby přidejte nebo aktualizujte informace v adresáři.
5. Po dokončení klikněte na tlačítko **OK**.



Související informace

- [Vzdálené nastavení \(Macintosh\)](#)

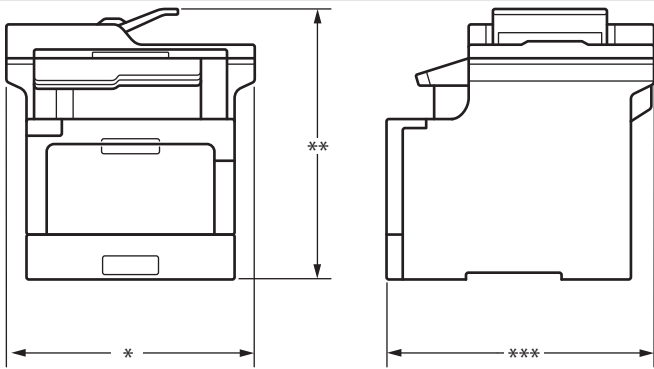
Dodatek

- [Specifikace](#)
- [Jak zadat text do přístroje Brother](#)
- [Spotřební materiál](#)
- [Důležité informace o životnosti tonerových kazet](#)
- [Příslušenství](#)
- [Informace týkající se recyklovaného papíru](#)
- [Čísla společnosti Brother](#)

Specifikace

Všeobecné technické údaje

Typ tiskárny		<ul style="list-style-type: none"> • Laserová
Metoda tisku		<ul style="list-style-type: none"> • Elektrofotografická laserová tiskárna
Kapacita paměti	Standardní	<ul style="list-style-type: none"> • (DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW) 512 MB • (MFC-L9570CDW) 1 GB
LCD (displej z tekutých krystalů)		<ul style="list-style-type: none"> • (DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW) 3,7palcový (93,4 mm) TFT barevný dotykový LCD displej¹ • (MFC-L8900CDW) 5palcový (118,5mm) barevný dotykový LCD displej TFT¹ • (MFC-L9570CDW) 7palcový (164,9mm) barevný dotykový LCD displej TFT¹
Zdroj napájení		<ul style="list-style-type: none"> • 220-240 V AC 50/60 Hz
Příkon (Průměr)	Maximální	<ul style="list-style-type: none"> • Přibližně 1 230 W
	Tisk²	<ul style="list-style-type: none"> • Přibližně 580 W při 25 °C
	Tisk (tichý režim)²	<ul style="list-style-type: none"> • Přibližně 340 W při 25 °C
	Kopírování²	<ul style="list-style-type: none"> • Přibližně 550 W při 25 °C
	Kopírování (tichý režim)²	<ul style="list-style-type: none"> • Přibližně 350 W při 25 °C
	Režim Připraven²	<ul style="list-style-type: none"> • Přibližně 70 W při 25 °C
	Režim spánku²	<ul style="list-style-type: none"> • Přibližně 10 W
	Hluboký spánek²	<ul style="list-style-type: none"> • (DCP-L8410CDW) Přibližně 1,3 W • (MFC-L8690CDW) Přibližně 1,4 W • (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) Přibližně 1,7 W
	Vypnuto^{2 3 4}	<ul style="list-style-type: none"> • Přibližně 0,03 W
Rozměry (Zobrazení obvyklého nárysu)		<p>Jednotka: mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • (DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW) * : 435 ** : 539 *** : 526 • (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) * : 495 ** : 549 *** : 526

		<p>Jednotka: mm</p> <ul style="list-style-type: none"> (DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW) <ul style="list-style-type: none"> * : 435 ** : 539 *** : 526 (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) <ul style="list-style-type: none"> * : 495 ** : 549 *** : 526 		
Hmotnost (se spotřebním materiálem)		<ul style="list-style-type: none"> (DCP-L8410CDW) 27,6 kg (MFC-L8690CDW) 27,9 kg (MFC-L8900CDW) 28,7 kg (MFC-L9570CDW) 29,7 kg 		
Hladina hluku	Hlučnost tisku	Tisk	• LpAm = 49 dB (A)	
		Tisk (tichý režim)	• LpAm = 44 dB (A)	
		Režim Připraven	• LpAm = Neslyšitelný	
	Akustický výkon	Kopírování^{5 6}	Černobíle (S výjimkou Belgie)	• LWAd = 6,40 B (A) (Pro Belgii)
				• LWAd = 6,35 B (A)
		Tisk (tichý režim)	Barevně (S výjimkou Belgie)	• LWAd = 6,41 B (A) (Pro Belgii)
			• LWAd = 6,36 B (A)	
	Černobíle	• LWAd = 6,00 B (A)		
	Barevně	• LWAd = 6,00 B (A)		
	Režim Připraven^{5 6}	• LWAd = Neslyšitelný		
Teplota	Provoz	• 10 až 32 °C		
	Skladování	• 0 až 40 °C		
Vlhkost	Provoz	• 20 až 80% (bez kondenzace)		
	Skladování	• 10 až 90% (bez kondenzace)		
ADF (automatický podavač dokumentů)		<ul style="list-style-type: none"> (DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW) Až 50 listů (MFC-L8900CDW) Až 70 listů (MFC-L9570CDW) Až 80 listů <p>Pro nejlepší výsledky doporučujeme:</p>		

	<ul style="list-style-type: none"> • Teplotu: 20 až 30 °C • Vlhkost: 50 až 70 % • Papír: 80 g/m²
--	--

1 měřeno diagonálně

2 USB připojení k počítači

3 Měřeno podle normy IEC 62301, edice 2.0.

4 Spotřeba energie se mírně mění podle prostředí použití.

5 Měřeno v souladu s metodou popsanou v RAL-UZ171.

6 Kancelářské přístroje s akustickým výkonem LWAd > 6,30 B(A) nejsou vhodné pro provoz v místnostech, kde uživatelé potřebují vysokou míru koncentrace. Kvůli hlukovým emisím by taková zařízení měla být umístěna v oddělených místnostech.

Technické údaje – velikost dokumentu

Velikost dokumentu	Šířka ADF	• 105 až 215,9 mm
	Délka ADF	• 147,3 až 355,6 mm
	Šířka skla skeneru	• Max. 215,9 mm
	Délka skla skeneru	• (DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW) Max. 300 mm • (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) Max. 355,6 mm

Technické údaje tiskového média

Vstup papíru	Zásobník papíru (Standardní)	Typ papíru	• Standardní papír, hlavičkový papír, barevný papír, tenký papír, recyklovaný papír
		Velikost papíru	• A4, Letter, A5, A5 (dlouhý okraj), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal
		Gramáž papíru	• 60 až 105 g/m ²
		Maximální kapacita papíru	• Až 250 listů 80 g/m ² – standardní papír
	Deskový podavač (zásobník DP)	Typ papíru	• Standardní papír, hlavičkový papír, barevný papír, tenký papír, silný papír, silnější papír, recyklovaný papír, kancelářský papír, štítek, obálka, obálka tenká, obálka silná, lesklý papír
		Velikost papíru	• Šířka: 76,2 až 215,9 mm • Délka: 127 až 355,6 mm • Obálka: COM-10, DL, C5, Monarch
		Gramáž papíru	• 60 až 163 g/m ²
		Maximální kapacita papíru	• Až 50 listů 80 g/m ² – standardní papír • Obálka: 10 obálek do tloušťky 10 mm
	Zásobník papíru 2, 3, 4 (Doplňkový) ^{1 2}	Typ papíru	• Standardní papír, hlavičkový papír, barevný papír, tenký papír, recyklovaný papír
		Velikost papíru	• A4, Letter, A5, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal
		Gramáž papíru	• 60 až 105 g/m ²
		Maximální kapacita papíru	• LT-330CL Až 250 listů 80 g/m ² – standardní papír

Vstup papíru	Zásobník papíru 2, 3, 4 (Doplňkový) ^{1 2}		<ul style="list-style-type: none"> LT-340CL ³ Až 500 listů 80 g/m², standardní papír
Výstup papíru ⁴	Zásobník pro výstup lícem dolů		<ul style="list-style-type: none"> Až 150 listů 80 g/m² – standardní papír (dodávka lícem dolů do zásobníku pro výstup lícem dolů)
	Zásobník pro výstup lícem nahoru		<ul style="list-style-type: none"> Jeden list (dodávka lícem nahoru do zásobníku pro výstup lícem nahoru)
Oboustranný	Automatický oboustranný tisk	Typ papíru	<ul style="list-style-type: none"> Standardní papír, hlavičkový papír, barevný papír, tenký papír, recyklovaný papír, lesklý papír
		Velikost papíru	<ul style="list-style-type: none"> A4
		Gramáž papíru	<ul style="list-style-type: none"> 60 až 105 g/m²

¹ (DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW) Maximální počet spodních zásobníků: až tři LT-330CL spodní zásobníky

² (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) Maximální počet spodních zásobníků: až tři LT-330CL spodní zásobníky nebo až dva spodní zásobníky ve všech ostatních kombinacích

³ Platí pro MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

⁴ V případě štítků doporučujeme vytištěné listy z výstupního zásobníku odebrat ihned potom, co opustí přístroj, aby nedošlo k ušpinění.

Specifikace faxu

POZNÁMKA

Tato funkce je k dispozici pouze pro modely MFC.

Kompatibilita		<ul style="list-style-type: none"> Skupina ITU-T 3 Super
Systém kódování		<ul style="list-style-type: none"> MH / MR / MMR / JBIG
Rychlost modemu		<ul style="list-style-type: none"> 33 600 bps (s automatickým přizpůsobením přenosové rychlosti)
Příjem oboustranného tisku		<ul style="list-style-type: none"> Ano
Automatické oboustranné odesílání		<ul style="list-style-type: none"> (MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) Ano (z ADF)
Šířka skenování		<ul style="list-style-type: none"> Max. 208 mm
Šířka tisku		<ul style="list-style-type: none"> Max. 208 mm
Stupně šedi		<ul style="list-style-type: none"> 8 bitů/256 úrovní
Rozlišení	Horizontální	<ul style="list-style-type: none"> 203 dpi
	Vertikální	<ul style="list-style-type: none"> Standardní: 98 dpi Jemné: 196 dpi Super jemné: 392 dpi Foto: 196 dpi
Adresář		<ul style="list-style-type: none"> 300 umístění
Skupiny		<ul style="list-style-type: none"> Až 20
Oběžník		<ul style="list-style-type: none"> 350 umístění
Automatické opakování vytáčení		<ul style="list-style-type: none"> 3krát v 5minutových intervalech
Přenos z paměti		<ul style="list-style-type: none"> Až 500 stránek ¹
Příjem bez papíru		<ul style="list-style-type: none"> Až 500 stránek ¹

¹ „Stránky“ se vztahují k „Testovací tabulce ITU-T 1“ (typický obchodní dopis, standardní rozlišení, kód JBIG).

Technické údaje kopírky

Šířka kopie	<ul style="list-style-type: none"> Max. 210 mm
Automatické oboustranné kopírování	<ul style="list-style-type: none"> (MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) Ano (z ADF)
Kopírování s tříděním	<ul style="list-style-type: none"> Ano
Kopírování se stohováním	<ul style="list-style-type: none"> Až 999 stránek
Zvětšení/Zmenšení	<ul style="list-style-type: none"> 25 až 400 % (v přírůstcích po 1 %)
Rozlišení	<ul style="list-style-type: none"> Maximum 1200 x 600 dpi
Doba do vytištění první kopie ¹	Černobíle <ul style="list-style-type: none"> Méně než 16 sekund při 23 °C / 230 V
	Barevně <ul style="list-style-type: none"> Méně než 17 sekund při 23 °C / 230 V

¹ Z režimu Připraven a standardního zásobníku

Technické údaje skeneru

Barva / Černobíle	<ul style="list-style-type: none"> Ano / Ano
Kompatibilní se standardem TWAIN	<ul style="list-style-type: none"> Ano (Windows[®] 7 / Windows[®] 8 / Windows[®] 8.1 / Windows[®] 10) (macOS v10.10.5, v10.11.x, v10.12)
Kompatibilní se standardem WIA	<ul style="list-style-type: none"> Ano (Windows[®] 7 / Windows[®] 8 / Windows[®] 8.1 / Windows[®] 10)
Kompatibilní se standardem ICA	<ul style="list-style-type: none"> Ano (macOS v10.10.5, v10.11.x, v10.12)
Hloubka barev	<ul style="list-style-type: none"> 48bitové zpracování barev (vstup) 24bitové zpracování barev (výstup)
Stupně šedi	<ul style="list-style-type: none"> 16bitové zpracování barev (vstup) 8bitové zpracování barev (výstup)
Rozlišení ¹	<ul style="list-style-type: none"> Až 19 200 × 19 200 dpi (interpolované) Až 1200 x 2400 dpi (ze skla skeneru) Až 1200 x 600 dpi (z ADF)
Šířka skenování	<ul style="list-style-type: none"> Max. 210 mm
Automatické oboustranné skenování	<ul style="list-style-type: none"> (MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) Ano (z ADF)

¹ Maximální rozlišení skenování s ovladačem WIA v operačním systému Windows[®] 7, Windows[®] 8, Windows[®] 8.1 a Windows[®] 10 je 1 200 × 1 200 dpi (pomocí nástroje pro skenování lze zvolit rozlišení až 19 200 × 19 200 dpi)

Technické údaje tiskárny

Automatický oboustranný tisk	<ul style="list-style-type: none"> Ano
Emulace	<ul style="list-style-type: none"> PCL6, BR-Script3, PDF verze 1.7, XPS verze 1.0
Rozlišení	<ul style="list-style-type: none"> 600 × 600 dpi, kvalita třídy 2 400 (2 400 × 600)
Rychlost tisku ^{1 2}	Jednostranný tisk <ul style="list-style-type: none"> Černobíle <ul style="list-style-type: none"> Až 33 stran/min. (velikost Letter) Až 31 stran/min. (velikost A4)

Rychlost tisku ^{1 2}	Jednostranný tisk	Barevně <ul style="list-style-type: none"> Až 33 stran/min. (velikost Letter) Až 31 stran/min. (velikost A4)
	Oboustranný tisk	Černobíle <ul style="list-style-type: none"> Až 14 stran/minutu (až 7 listů/minutu) (velikost Letter nebo A4)
		Barevně <ul style="list-style-type: none"> Až 14 stran/minutu (až 7 listů/minutu) (velikost Letter nebo A4)
Čas prvního výtisku ³	Černobíle <ul style="list-style-type: none"> Méně než 15 sekund při 23 °C / 230 V 	
	Barevně <ul style="list-style-type: none"> Méně než 15 sekund při 23 °C / 230 V 	

¹ Rychlost tisku se může změnit v závislosti na typu tisknutého dokumentu.

² Rychlost tisku může být pomalejší, je-li přístroj připojen k bezdrátové síti LAN.

³ Z režimu Připraven a standardního zásobníku

Technické údaje rozhraní

USB ^{1 2}	<ul style="list-style-type: none"> Vysokorychlostní rozhraní USB 2.0 Použijte kabel rozhraní USB 2.0 nepřesahující délku 2 m.
LAN	<ul style="list-style-type: none"> 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T ^{3 4}
Bezdrátová síť LAN	<ul style="list-style-type: none"> IEEE 802.11b/g/n (režim infrastruktury) IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct®)
NFC ⁵	<ul style="list-style-type: none"> (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) Ano

¹ Přístroj je vybaven vysokorychlostním rozhraním USB 2.0. Přístroj lze také připojit k počítači s rozhraním USB 1.1.

² Porty USB třetích stran nejsou podporovány.

³ Použijte nestíněnou kroucenou dvoulinku kategorie 5e (nebo vyšší).

⁴ Pokud připojujete přístroj k síti Gigabit Ethernet, použijte síťová zařízení vyhovující technické specifikaci 1000BASE-T.

⁵ Pokud připojujete externí čtečku čipových karet, použijte zařízení s podporou ovladače třídy HID.

Technické údaje k funkci přímého tisku

Kompatibilita	<ul style="list-style-type: none"> PDF verze 1.7, JPEG, Exif + JPEG, PRN (vytvořené vlastním ovladačem tiskárny), TIFF (skenovaný přístroji Brother), XPS verze 1.0
Rozhraní	<ul style="list-style-type: none"> Přímé rozhraní USB: 1× vpředu, 1× vzadu(MFC-L9570CDW)

Podporované protokoly a bezpečnostní prvky

Ethernet

10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

Bezdrátová síť LAN

IEEE 802.11b/g/n (režim Infrastruktura), IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

Protokoly (IPv4)

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (automatická IP), překlad adres WINS/NetBIOS, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, POP3, SMTP klient, IPP/IPPS, FTP klient a server, CIFS klient, TELNET server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP klient a server, ICMP, Webové služby (Tisk/Skenování), SNTP klient, LDAP, IMAP4

Protokoly (IPv6)

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, POP3, SMTP klient, FTP klient a server, CIFS klient, TELNET server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP klient a server, ICMPv6, SNTP klient, LDAP, webové služby (tisk/skenování), IMAP4

Zabezpečení sítě (pro drátové sítě)

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPSec

Zabezpečení sítě (pro bezdrátové sítě)

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3, 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPSec

Zabezpečení bezdrátové sítě

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) ¹

Certifikace bezdrátové komunikace

Licence certifikace označení Wi-Fi (WPA™/WPA2™ – Podniková, Osobní), Licence identifikace Wi-Fi Protected Setup (WPS), Wi-Fi CERTIFIED™ Wi-Fi Direct

Technické údaje – požadavky na počítač

Podporované operační systémy a programové funkce

Počítačová platforma a verze operačního systému		Rozhraní počítače				Procesor	Pro ovladače	Místo na pevném disku potřebné na instalaci
		Paralelní (IEEE1284)	USB ¹	10Base-T/ 100Base-TX/ 1000Base-T (Ethernet)	Bezdrátové 802.11b/g/n			
Operační systém Windows®	Windows® 7 / 8 / 8.1 ^{2 3}	Neuvedeno	Tisk PC Fax ⁴		32bitový (x86) nebo 64bitový (x64) procesor	650 MB	1,2 GB	
	Windows® 10 Home / 10 Pro / 10 Education / 10 Enterprise ^{2 3}		Skenování					
	Windows Server® 2008	Neuvedeno	Tisk	64bitový (x64) procesor	50 MB	Neuvedeno		
	Windows Server® 2008 R2							
	Windows Server® 2012							
	Windows Server® 2012 R2							
	Windows Server® 2016							
Operační systém Macintosh	macOS v10.10.5	Tisk PC-Fax (odeslání) ⁴ Skenování		Procesor Intel®	80 MB	400 MB		
	macOS v10.11.x							
	macOS v10.12							

¹ Porty USB třetích stran nejsou podporovány.

¹ Wi-Fi Direct podporuje pouze WPA2-PSK (AES).

-
- 2 Pro WIA, rozlišení 1200 x 1200. Nástroj pro skenování Brother umožňuje zvýšit rozlišení až na 19 200 x 19 200 dpi.
 - 3 PaperPort™ 14SE podporuje systémy Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1 a Windows® 10.
 - 4 PC-Fax podporuje pouze černobílé faxování.

Chcete-li používat nejnovější aktualizace ovladačů, přejděte na stránku vašeho modelu **Soubory ke stažení** v centru Brother Solutions Center na adrese support.brother.com.

Všechny ostatní ochranné známky, značky a názvy produktů jsou majetkem příslušných vlastníků.



Související informace

- [Dodatek](#)
-




Jak zadat text do přístroje Brother


- Když potřebujete do přístroje Brother zadat text, na LCD displeji se zobrazí klávesnice.
- Dostupné znaky se mohou lišit podle vaší země.
- Rozložení klávesnice se může lišit v závislosti na prováděné operaci.



- Opakovaným stiskem  provádíte volbu mezi písmeny, čísly a zvláštními znaky.






U některých modelů stiskněte    pro výběr písmen, číslic, speciálních znaků a dalších písmen (např. písmen s diakritikou).

- Stiskněte  pro cyklickou změnu malých a velkých písmen.
- Chcete-li přesunout kurzor o jeden znak doleva nebo doprava, stiskněte ◀ nebo ▶.

Vkládání mezer

- Chcete-li zadat mezeru, stiskněte [Mezernik] či ▶.

Provádění oprav

- Pokud jste zadali nesprávný znak a chcete jej změnit, stisknutím ◀ nebo ▶ přesuňte kurzor pod nesprávný znak a poté stiskněte . Zadejte správný znak.
- Chcete-li zadat znak, stisknutím tlačítka ◀ nebo ▶ přesuňte kurzor na správné místo a potom zadejte požadovaný znak.
- Stiskněte  pro každý znak, který chcete smazat, nebo dlouze stiskněte  ke smazání všech znaků.



Související informace

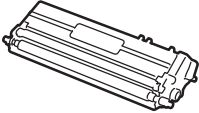
- [Dodatek](#)
- [Nastavení ID stanice](#)

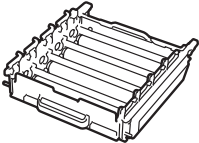
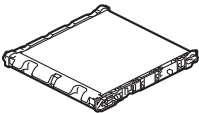
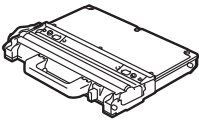
Spotřební materiál

Když přijde čas vyměnit spotřební materiál, jako například toner nebo válec, na ovládacím panelu přístroje nebo v nástroji Status Monitor se objeví chybové hlášení. Máte-li zájem o další informace o spotřebních materiálech pro váš přístroj, navštivte stránky www.brother.com/original/index.html nebo kontaktujte místního prodejce Brother.



Označení modelu spotřebního materiálu se liší podle země a regionu.

Spotřební materiály	Název spotřebního modelu	Přibližná životnost (Výtěžnost strany)	Příslušné modely
Tonerová kazeta 	Standardní toner: <ul style="list-style-type: none"> Černá: TN-421BK Azurová: TN-421C Purpurová: TN-421M Žlutá: TN-421Y 	<ul style="list-style-type: none"> Černá: Asi 3 000 stran^{1 2} Azurová / purpurová / žlutá: Asi 1 800 stran^{1 2} 	DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW
	Toner s vysokou výtěžností: <ul style="list-style-type: none"> Černá: TN-423BK Azurová: TN-423C Purpurová: TN-423M Žlutá: TN-423Y 	<ul style="list-style-type: none"> Černá: Asi 6 500 stran^{1 2} Azurová / purpurová / žlutá: Asi 4 000 stran^{1 2} 	DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW
	Toner se super vysokou výtěžností: <ul style="list-style-type: none"> Černá: TN-426BK Azurová: TN-426C Purpurová: TN-426M Žlutá: TN-426Y 	<ul style="list-style-type: none"> Černá: Asi 9 000 stran^{1 2} Azurová / purpurová / žlutá: Asi 6 500 stran^{1 2} 	MFC-L8900CDW
	Toner s ultra vysokou výtěžností: <ul style="list-style-type: none"> Černá: TN-910BK Azurová: TN-910C Purpurová: TN-910M Žlutá: TN-910Y 	<ul style="list-style-type: none"> Černá: Asi 9 000 stran^{1 2} Azurová / purpurová / žlutá: Asi 9 000 stran^{1 2} 	MFC-L9570CDW

Spotřební materiály	Název spotřebního modelu	Přibližná životnost (Výtěžnost strany)	Příslušné modely
	Přibalený toner: (dodáváno s přístrojem)	<ul style="list-style-type: none"> Černá: Asi 3 000 stran ^{1 2} Azurová / purpurová / žlutá: Asi 1 800 stran ^{1 2} 	DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW/ MFC-L8900CDW
		<ul style="list-style-type: none"> Černá: Asi 6 500 stran ^{1 2} Azurová / purpurová / žlutá: Asi 6 500 stran ^{1 2} 	MFC-L9570CDW
Jednotka fotoválce 	<ul style="list-style-type: none"> DR-421CL 	<ul style="list-style-type: none"> Asi 30 000 stran ³ 	DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW/ MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW
Pásová jednotka 	<ul style="list-style-type: none"> BU-330CL 	<ul style="list-style-type: none"> Asi 50 000 stran ⁴ 	DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW/ MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW
Nádobka na odpadní toner 	<ul style="list-style-type: none"> WT-320CL 	<ul style="list-style-type: none"> Asi 50 000 stran ² 	DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW/ MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

¹ Průměrná výtěžnost kazety je deklarována v souladu s normou ISO/IEC 19798.

² Jednostranné listy velikosti A4 či Letter

³ Přibližně 30 000 stran na základě 1 strany na úlohu a 50 000 stran na základě 3 stran na úlohu [simplexní strany formátu A4/Letter]. Počet stran může ovlivňovat celá řada faktorů včetně mimo jiné typu a velikosti média.

⁴ Přibližně 50 000 stran na základě 1 strany na úlohu a 130 000 stran na základě 3 stran na úlohu [simplexní strany formátu A4/Letter]. Počet stran může ovlivňovat celá řada faktorů včetně mimo jiné typu a velikosti média.



Související informace

- [Dodatek](#)
- [Výměna spotřebního materiálu](#)

Důležité informace o životnosti tonerových kazet

Životnost tonerových kazet

Tento produkt zjišťuje životnost tonerových kazet pomocí následujících dvou metod:

- Detekce spočtením bodů každé barvy, které jsou zapotřebí k tvorbě obrazu
- Detekce počítáním otáček vývojového válečku

Tento produkt má funkci, která spočítá body každé barvy použité k tisku každého dokumentu a počet otáček vývojového válečku každé tonerové kazety. Při dosažení kteréhokoliv z horních limitů se funkce tisku zastaví. Horní limit je nastaven nad počet bodů nebo otáček, které by byly zapotřebí, aby mohla kazeta podávat výkon konzistentní s uváděným výnosem na stránku. Tato funkce má za cíl snižovat riziko špatné kvality tisku a poškození přístroje.

Malé množství zbývajících tonerů nebo nutnost výměny mohou indikovat dvě zprávy: Malo toneru a Vymen toner.

Zpráva Malo toneru se na LCD displeji zobrazí, pokud se počet bodů nebo otáček vývojového válečku blíží maximální hodnotě. Zpráva Vymen toner se na LCD displeji zobrazí, pokud počet bodů nebo otáček vývojového válečku dosáhne maximální hodnoty.

Korekce barev

Započítávají se otáčky vývojového válečku nejenom u běžných operací, jako je tisk a kopírování, ale i u seřízení přístroje, například kalibrace barev a registrace barev.

Kalibrace barev (nastavení sytosti barev)

Chcete-li dosáhnout stabilní kvality tisku, sytost každé tonerové kazety musí být udržována na jisté fixní hodnotě. Nelze-li rovnováhu sytosti mezi barvami udržet, odstín se stává nestabilním a není možné dosáhnout přesné reprodukce barev. Sytost toneru se může změnit vlivem chemických změn toneru, které ovlivňují jeho elektrický náboj, vlivem zhoršení vývojové jednotky a úrovní teploty a vlhkosti v přístroji. Během kalibrace se na pásovou jednotku vytisknou zkušební vzory pro nastavení úrovně sytosti.

Kalibrace se převážně provádí v následujících intervalech:

- Kdykoliv uživatel ručně zvolí kalibraci z provozního panelu nebo ovladače tiskárny.
(Kalibraci provádějte, pokud je třeba zlepšit sytost barev.)
- Je-li použita tonerová kazeta vyměněna za novou.
- Kdykoliv přístroj detekuje změnu okolní teploty a vlhkosti.
- Po dosažení daného počtu vytištěných stránek.

Registrace barev (korekce polohy barev)

V tomto přístroji jsou fotoválec a vývojová jednotka připraveny pro černou (K), žlutou (Y), purpurovou (M) a azurovou (C). Čtyři barevné obrázky jsou sloučeny do obrázku jediného, a proto může dojít k chybám registrace barev (tj. jak se čtyři barevné obrázky zarovnají). Dojde-li k chybám registrace, na pásovou jednotku se vytisknou zkušební vzory pro korekci registrace.

Registrace se převážně provádí v následujících intervalech:

- Když uživatel ručně vybere registraci z ovládacího panelu.
(Registraci proveďte, pokud je třeba zkorigovat chybu registrace barev.)
- Po dosažení daného počtu vytištěných stránek.



Související informace

- [Dodatek](#)

Příslušenství

Dostupnost příslušenství se může lišit podle země nebo regionu. Další informace o příslušenství pro váš přístroj najdete na stránkách www.brother.com/original/index.html nebo při návštěvě prodejce společnosti Brother nebo zákaznického servisu Brother.

Název modelu	Položky	Příslušné modely
LT-330CL	Spodní zásobník (250 listů)	• DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW/ MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW ^{1 2}
LT-340CL	Spodní zásobník (500 listů)	• MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW ²

¹ (DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW) Maximální počet spodních zásobníků: až tři LT-330CL spodní zásobníky

² (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) Maximální počet spodních zásobníků: až tři LT-330CL spodní zásobníky nebo až dva spodní zásobníky ve všech ostatních kombinacích



Související informace

- [Dodatek](#)

Informace týkající se recyklovaného papíru

- Recyklovaný papír má stejnou kvalitu jako papír vyrobený z původních lesních zdrojů. Normy pro moderní recyklovaný papír zaručují, že vyhovuje nejvyšším nárokům na kvalitu různých tiskových procesů. Zobrazovací zařízení dodávané signatáři dobrovolné dohody (VA) je vhodné pro použití s recyklovaným papírem, který splňuje normu EN 12281:2002.
- Zakoupením recyklovaného papíru šetříte přírodními zdroji a podporujete ekonomii oběhu. Papír se vyrábí z celulózových vláken ze dřeva. Sběr a recyklace papíru prodlužují životnost vláken napříč několika cykly, čímž dochází k nejlepšímu využití zdrojů.
- Proces produkce recyklovaného papíru je kratší. Protože vlákna již byla zpracována, stačí menší množství vody, chemických látek a energie.
- Recyklace papíru navíc redukuje uhlíkovou stopu, protože papírové výrobky odklání z alternativních cest likvidace, jako jsou skládky a spalování. Skládky uvolňují metan, který výrazně přispívá ke skleníkovému efektu.



Související informace

- [Dodatek](#)

Čísla společnosti Brother

DŮLEŽITÉ

Potřebujete-li technickou pomoc, musíte zavolat zákaznický servis Brother nebo svého prodejce společnosti Brother.

Často kladené otázky (FAQ)

Brother Solutions Center je trvale dostupným zdrojem kompletních aktuálních informací potřebných pro váš přístroj. Můžete si zde stáhnout nejnovější ovladače, programy a obslužné programy, dále si můžete přečíst dotazy jiných uživatelů včetně tipů na odstraňování problémů a naučit se svůj produkt Brother co nejlépe používat.

Zde si můžete také zkontrolovat aktualizace ovladačů Brother.

support.brother.com

Zákaznický servis

Navštivte webovou stránku www.brother.com, kde naleznete kontaktní informace na vaši místní pobočku společnosti Brother.

Umístění servisních středisek

Kontakt na servisní střediska v Evropě vám sdělí místní pobočka společnosti Brother. Kontaktní adresy a telefonní čísla hlavních evropských poboček naleznete na internetové adrese www.brother.com, kde můžete zvolit zemi.

Internetové adresy

Globální webová stránka společnosti Brother: www.brother.com

Pro často kladené otázky (FAQ), podporu produktů a technické dotazy a aktualizace ovladačů a nástrojů:
support.brother.com

✓ Související informace

- [Dodatek](#)

brother

Navštivte naše internetové stránky
www.brother.com

