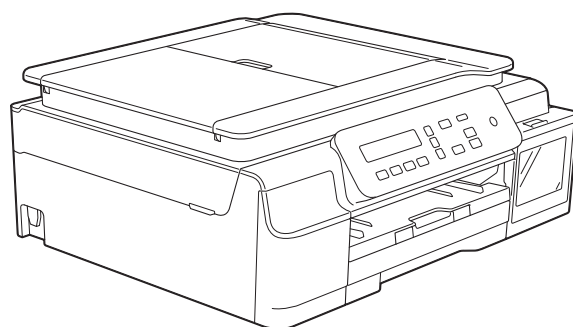


# Základní příručka uživatele

DCP-T300  
DCP-T500W  
DCP-T700W



## **Pokud potřebujete kontaktovat službu pro zákazníky**

**Vyplňte následující informace pro budoucí použití:**

**Číslo modelu: DCP-T300, DCP-T500W a DCP-T700W  
(zakroužkujte číslo svého modelu)**

**Výrobní číslo: <sup>1</sup> \_\_\_\_\_**

**Datum koupě: \_\_\_\_\_**

**Místo koupě: \_\_\_\_\_**

**<sup>1</sup> Výrobní číslo je na zadní straně jednotky. Uchovejte si tuto Příručku uživatele společně s prodejní stvrzenkou jako trvalý doklad o nákupu pro případ odcizení, požáru nebo záručního servisu.**

# Příručky uživatele a kde je hledat?

Jakou příručku?	Co obsahuje?	Kde se nachází?
<b>Příručka bezpečnosti výrobku</b>	Nejdříve si přečtěte tuto příručku. Před nastavením přístroje si přečtěte bezpečnostní pokyny. V této příručce najdete ochranné známky a právní omezení.	Výtisk / V krabici
<b>Stručný návod k obsluze</b>	Postupujte podle pokynů pro nastavení přístroje a instalaci ovladačů a programů pro operační systém a typ připojení, které používáte.	Výtisk / V krabici
<b>Základní příručka uživatele</b>	Seznamte se se základy kopírování a skenování a s pokyny pro výměnu spotřebního materiálu. Přečtěte si tipy pro odstraňování problémů.	Soubor PDF / disk CD-ROM (Windows®) / Brother Solutions Center <sup>2</sup> (Macintosh)
<b>Podrobná příručka uživatele</b>	Naučte se pokročilejší operace: kopírování, tisk hlášení a provádění běžné údržby.	Soubor PDF / disk CD-ROM (Windows®) / Brother Solutions Center <sup>2</sup> (Macintosh)
<b>Příručka uživatele programů a síťových aplikací<sup>1</sup></b>	Tato příručka obsahuje pokyny pro skenování, tisk a další operace, které lze provádět po připojení přístroje Brother k počítači. Rovněž zde najdete užitečné informace o používání nástroje Brother ControlCenter, o používání tohoto přístroje v síťovém prostředí a odpovědi na časté dotazy.	HTML / CD-ROM (Windows®) / Brother Solutions Center <sup>2</sup> (Macintosh)
<b>Příručka Google Cloud Print<sup>3</sup></b>	Tato příručka obsahuje podrobné informace o tom, jak používat služby Google Cloud Print™ pro tisk přes Internet.	Soubor PDF / Brother Solutions Center <sup>2</sup>
<b>Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&amp;Scan (Příručka mobilního tisku/skenování pro aplikaci iPrint&amp;Scan)<sup>3</sup></b>	Tato příručka obsahuje užitečné informace o tisku z mobilního zařízení a o skenování z přístroje Brother do mobilního zařízení prostřednictvím připojení k síti Wi-Fi.	Soubor PDF / Brother Solutions Center <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Model DCP-T300 nepodporuje síťové funkce.

<sup>2</sup> Nahlédněte na webové stránky [solutions.brother.com/manuals](http://solutions.brother.com/manuals).

<sup>3</sup> Pouze modely DCP-T500W a DCP-T700W

# Obsah

## (Základní příručka uživatele)

<b>1</b>	<b>Obecné informace</b>	<b>1</b>
	Používání dokumentace .....	1
	Symboly a konvence použité v dokumentaci .....	1
	Informace o aplikaci Nástroje Brother (Windows®) .....	2
	Přístup k Podrobné příručce uživatele a Příručce uživatele programů a síťových aplikací .....	3
	Zobrazení příruček uživatele .....	3
	Pokyny pro přístup k příručkám pro pokročilé funkce .....	4
	Přístup k podpoře společnosti Brother (Windows®) .....	5
	Přístup k podpoře společnosti Brother (Macintosh) .....	5
	Přehled ovládacího panelu .....	6
	Zobrazení výstražného indikátoru LED .....	8
	Displej LCD .....	8
	Kontrast LCD .....	8
	Automatické vypnutí napájení .....	9
<b>2</b>	<b>Vkládání papíru</b>	<b>10</b>
	Vkládání papíru a dalších tiskových médií .....	10
	Vkládání obálek .....	12
	Nepotisknutelná oblast .....	15
	Nastavení papíru .....	16
	Typ papíru .....	16
	Formát papíru .....	16
	Přijatelný papír a další tisková média .....	17
	Doporučovaná tisková média .....	17
	Manipulace s tiskovými médii a jejich používání .....	17
	Výběr správného tiskového média .....	19
<b>3</b>	<b>Vkládání dokumentů</b>	<b>20</b>
	Postup pro vkládání dokumentů .....	20
	Používání ADF (DCP-T700W) .....	20
	Používání skla skeneru .....	21
	Oblast, kterou nelze skenovat .....	22
<b>4</b>	<b>Kopírování</b>	<b>23</b>
	Postup při kopírování .....	23
	Zastavení kopírování .....	23
	Nastavení kopírování .....	23
	Volby papíru .....	24

<b>5</b>	<b>Tisk z počítače</b>	<b>25</b>
	Tisk dokumentu .....	25
<b>6</b>	<b>Skenování do počítače</b>	<b>26</b>
	Než začnete skenovat .....	26
	Skenování dokumentu jako souboru PDF pomocí aplikace ControlCenter4 (Windows®).....	26
	Postup pro změnu nastavení režimu skenování v přístroji pro skenování do souboru PDF pomocí ControlCenter4 (Windows®) .....	30
	Postup pro skenování dokumentu do souboru PDF pomocí ovládacího panelu (Windows® a Macintosh) .....	32
<b>A</b>	<b>Běžná údržba</b>	<b>33</b>
	Doplňování zásobníků inkoustu.....	33
	Čištění a kontrola přístroje.....	36
	Čištění skla skeneru .....	36
	Čištění tiskové hlavy .....	37
	Kontrola kvality tisku .....	37
	Kontrola zarovnání tisku .....	38
	Nastavení data a času .....	39
<b>B</b>	<b>Odstraňování problémů</b>	<b>40</b>
	Identifikace problému.....	40
	Chybové zprávy a zprávy údržby.....	41
	Uvznutí dokumentu (DCP-T700W).....	47
	Zaseknutí tiskárny nebo uvznutí papíru.....	48
	Pokud máte s přístrojem potíže .....	56
	Informace o přístroji .....	64
	Zjištění výrobního čísla .....	64
	Kontrola verze firmwaru.....	64
	Resetovací funkce .....	64
	Postup při resetování přístroje.....	64
<b>C</b>	<b>Tabulky nastavení a funkcí</b>	<b>66</b>
	Používání tabulek nastavení.....	66
	Tlačítka nabídky.....	66
	Tabulka nabídky .....	68
	Zadávání textu .....	79
	Zadávání čísel, písmen a symbolů .....	79
	Vkládání mezer.....	79
	Provádění oprav .....	79

---

**D      Technické údaje      80**

---

Obecné .....	80
Tisková média.....	82
Kopírování .....	83
Skener .....	84
Tiskárna .....	85
Rozhraní .....	86
Síť (DCP-T500W a DCP-T700W).....	87
Požadavky na počítač.....	88
Specifikace spotřebního materiálu.....	89

---

**E      Rejstřík      90**

---

# Obsah

## (Podrobná příručka uživatele)

Podrobná příručka uživatele vysvětluje následující funkce a operace.

Podrobnou příručku uživatele si můžete prohlédnout na disku CD-ROM.

---

### **1** **Obecné nastavení**

*Ukládání do paměti*  
*Automatický letní čas (pouze modely MFC)*  
*Režim spánku*  
*LCD*  
*Časovač režimu (pouze modely MFC)*

---

### **2** **Bezpečnostní funkce (pouze modely MFC)**

*Blokování vysílání*

---

### **3** **Odesílání faxu (pouze modely MFC)**

*Dodatečné možnosti odeslání*  
*Další operace odesílání*

---

### **4** **Příjem faxů (pouze modely MFC)**

*Příjem do paměti*  
*Další operace příjmu*

---

### **5** **Vytáčení a ukládání čísel (pouze modely MFC)**

*Hlasové operace*  
*Další operace vytáčení*  
*Další způsoby ukládání čísel*

---

### **6** **Tisk zpráv**

*Faxové zprávy (pouze modely MFC)*  
*Zprávy*

---

### **7** **Kopírování**

*Volby kopírování*

---

### **A** **Běžná údržba**

*Čištění a kontrola přístroje*  
*Balení a přeprava přístroje*

---

### **B** **Glosář**

---

### **C** **Rejstřík**

---





## Používání dokumentace

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

## Symboly a konvence použité v dokumentaci

V této dokumentaci jsou použity následující symboly a konvence.

<b>Tučné</b>	Tučným písmem jsou označena konkrétní tlačítka na ovládacím panelu přístroje nebo na obrazovce počítače.
<i>Kurzíva</i>	Kurzíva zdůrazňuje důležitý bod nebo odkazuje na příbuzné téma.
Courier New	Písmem Courier New jsou označeny zprávy na LCD přístroje.

## **VAROVÁNÍ**

VAROVÁNÍ oznamuje potenciálně nebezpečnou situaci, které je nutno zabránit, jinak by mohla mít za následek smrt nebo vážné zranění.

## **UPOZORNĚNÍ**

UPOZORNĚNÍ označuje potenciálně nebezpečnou situaci, které je nutno zabránit, jinak by mohla mít za následek menší nebo méně vážná zranění.

## **DŮLEŽITÉ**

DŮLEŽITÉ označuje potenciálně nebezpečnou situaci, které je nutno zabránit, jinak by mohla mít za následek poškození majetku nebo ztrátu funkčnosti produktu.

## **POZNÁMKA**

POZNÁMKA specifikuje provozní prostředí, podmínky pro instalaci nebo zvláštní podmínky používání.




Ikony Nebezpečí úrazu elektrickým proudem varují před možným zasažením elektrickým proudem.

# Informace o aplikaci Nástroje Brother (Windows®)

Aplikace **Brother Utilities** (Nástroje Brother) je spouštěčem aplikací, který nabízí pohodlný přístup ke všem aplikacím Brother instalovaným na vašem zařízení.

- 1 (Windows® XP, Windows Vista®, Windows® 7, Windows Server® 2003<sup>1</sup> a Windows Server® 2008<sup>1</sup>)

Klepněte na tlačítko  (**Start**) / **Všechny programy** / **Brother a**



**(Brother Utilities**

(Nástroje Brother)).

(Windows® 8 a Windows Server® 2012<sup>1</sup>)

Klepněte na tlačítko



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

(Windows® 8.1 a Windows Server® 2012 R2<sup>1</sup>)

Přesuňte kurzor myši do levého dolního rohu obrazovky **Start** a klepněte na

tlačítko  (jestliže používáte dotykové

zařízení, přejeďte ze spodní části obrazovky **Start** nahoru a vyvolejte tím obrazovku **Aplikace**). Když se zobrazí okno **Aplikace**, klepněte na tlačítko

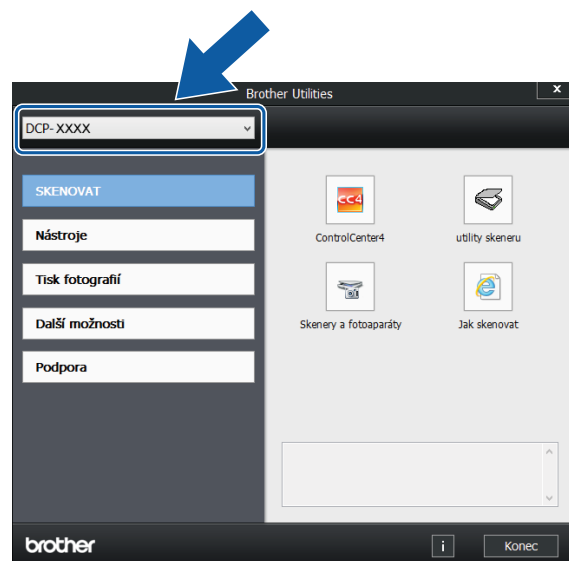


**(Brother Utilities**

(Nástroje Brother)).

<sup>1</sup> Pouze modely DCP-T500W a DCP-T700W

- 2 Vyberte váš přístroj.




- 3 Vyberte funkci, kterou chcete použít.

# Přístup k Podrobné příručce uživatele a Příručce uživatele programů a síťových aplikací

Tato Základní příručka uživatele neobsahuje všechny informace o přístroji, jako například používání pokročilých funkcí pro kopírování, tiskárnu, skener a síť (DCP-T500W a DCP-T700W). Až budete připraveni na seznámení s podrobnými informacemi o těchto operacích, přečtěte si dokumenty **Podrobná příručka uživatele a Příručka uživatele programů a síťových aplikací** ve formátu HTML.

## Zobrazení příruček uživatele

(Windows®)

Spusťte aplikaci  (**Brother Utilities** (Nástroje Brother)). Klepněte na **Podpora** na levé straně panelu a potom klepněte na **Příručky uživatele**.

Pokud jste program nenainstalovali, můžete dokumentaci najít na disku CD-ROM podle těchto pokynů:

- 1 Zapněte počítač. Vložte disk CD-ROM Brother do jednotky CD-ROM.

### POZNÁMKA

Pokud se neobjeví obrazovka Brother, přejděte na **Počítač** nebo **Tento počítač**. (Pro operační systémy Windows® 8 a Windows Server® 2012<sup>1</sup> / Windows Server® 2012 R2<sup>1</sup>: Klepněte na tlačítko



(**Průzkumník souborů**) na

hlavním panelu a potom přejděte na **Počítač (Tento počítač)**.) Poklepejte na ikonu disku CD-ROM a potom poklepejte na soubor **start.exe**.

<sup>1</sup> Pouze modely DCP-T500W a DCP-T700W

- 2 Pokud se zobrazí okno s názvy modelů, klepněte na název vašeho modelu.
- 3 Pokud se zobrazí okno s jazyky, klepněte na váš jazyk. Zobrazí se **Hlavní nabídka** disku CD-ROM.



- 4 Klepněte na položku **Příručky uživatele**.
- 5 Klepněte na položku **Uživatelské příručky na disku CD-ROM**. Pokud se zobrazí okno země, vyberte vaši zemi. Jakmile se zobrazí seznam příruček uživatele, vyberte příručku, kterou chcete číst.

## (Macintosh)

Navštivte stránky Brother Solutions Center:  
[solutions.brother.com/manuals](http://solutions.brother.com/manuals).

### Jak najít pokyny ke skenování

Existuje několik způsobů, jak skenovat dokumenty. Pokyny můžete vyhledat následovně:

### Příručka uživatele programů a síťových aplikací

- *Skenování*
- *ControlCenter*

### Jak najít pokyny k síťové instalaci (DCP-T500W a DCP-T700W)

Přístroj lze připojit k bezdrátové síti.

- Základní pokyny pro síťovou instalaci (►► Stručný návod k obsluze.)
- Bezdrátový přístupový bod nebo směrovač podporuje funkci Wi-Fi Protected Setup™ nebo AOSS™ (►► Stručný návod k obsluze.)
- Další informace o síťové instalaci (►► Příručka uživatele programů a síťových aplikací.)

## Pokyny pro přístup k příručkám pro pokročilé funkce

Tyto příručky lze zobrazit a stáhnout z webu Brother Solutions Center na adrese:  
[solutions.brother.com/manuals](http://solutions.brother.com/manuals).

### Příručka Google Cloud Print (DCP-T500W a DCP-T700W)

Tato příručka obsahuje podrobné informace o tom, jak používat služby Google Cloud Print™ pro tisk přes Internet.

### Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Příručka mobilního tisku/skenování pro aplikaci iPrint&Scan) (DCP-T500W a DCP-T700W)

Tato příručka obsahuje užitečné informace o tisku z mobilního zařízení a o skenování z přístroje Brother do mobilního zařízení prostřednictvím připojení k síti Wi-Fi®.

## Přístup k podpoře společnosti Brother (Windows®)

Všechny potřebné kontakty, jako např. webovou podporu (Brother Solutions Center), najdete na disku CD-ROM.

- Klepněte na položku **Podpora Brother v Hlavní nabídce**. Zobrazí se následující okno:



- Chcete-li navštívit naše webové stránky (<http://www.brother.com>), klepněte na položku **Domovská stránka Brother**.
- Chcete-li získat nejnovější zprávy a informace o podpoře produktů (<http://support.brother.com>), klepněte na položku **Brother Solutions Center**.
- Chcete-li navštívit naše webové stránky a zjistit více o originálních spotřebních materiálech Brother (<http://www.brother.com/original>), klepněte na položku **Informace o spotřebním materiálu**.
- Chcete-li získat přístup ke středisku Brother CreativeCenter (<http://www.brother.com/creativecenter>), kde jsou k dispozici BEZPLATNÉ fotografické projekty a tisknutelné soubory ke stažení, klepněte na položku **Brother CreativeCenter**.
- Chcete-li se vrátit do hlavní nabídky, klepněte na tlačítko **Zpět**. Pokud jste skončili, klepněte na tlačítko **Konec**.

## Přístup k podpoře společnosti Brother (Macintosh)

Zde můžete najít všechny potřebné kontakty, jako např. webovou podporu (Brother Solutions Center).

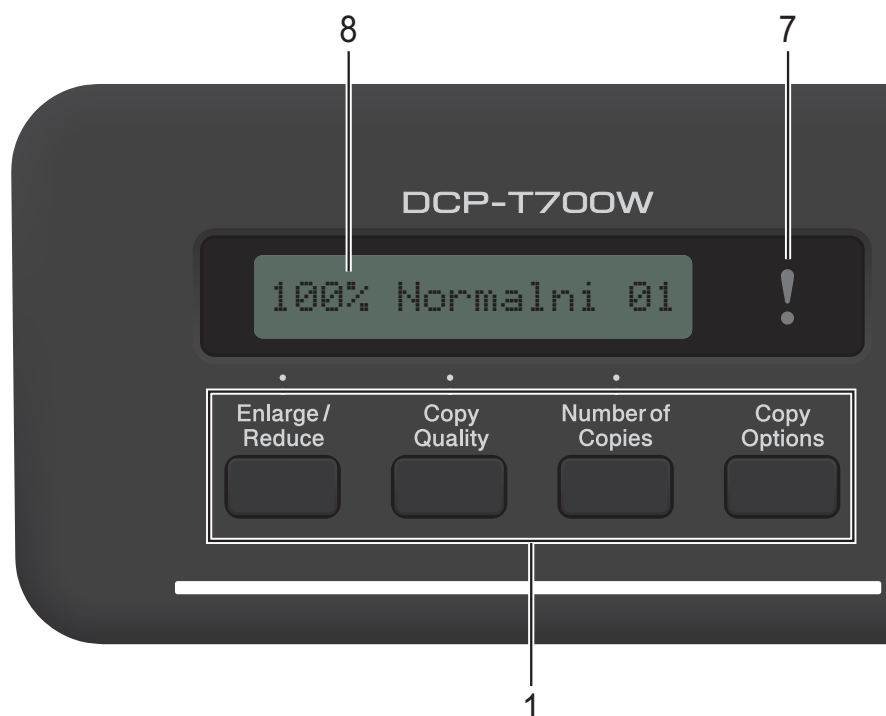
- Poklepejte na ikonu **Brother Support** (Podpora Brother). Zobrazí se následující okno:



- Chcete-li zaregistrovat váš přístroj prostřednictvím registrační stránky produktů Brother (<http://www.brother.com/registration>), klepněte na položku **On-Line Registration** (ON-Line registrace).
- Chcete-li získat nejnovější zprávy a informace o podpoře produktů (<http://support.brother.com>), klepněte na položku **Brother Solutions Center**.
- Chcete-li navštívit naše webové stránky a zjistit více o originálních spotřebních materiálech Brother (<http://www.brother.com/original>), klepněte na položku **Supplies Information** (Informace o spotřebním materiálu).

# Přehled ovládacího panelu

Modely DCP-T300, DCP-T500W a DCP-T700W mají stejná tlačítka na ovládacím panelu.



## POZNÁMKA

Většina ilustrací použitých v této Příručce uživatele zachycuje model DCP-T700W.

### 1 Tlačítka kopírování:

V režimu kopírování lze dočasně měnit nastavení kopírování.

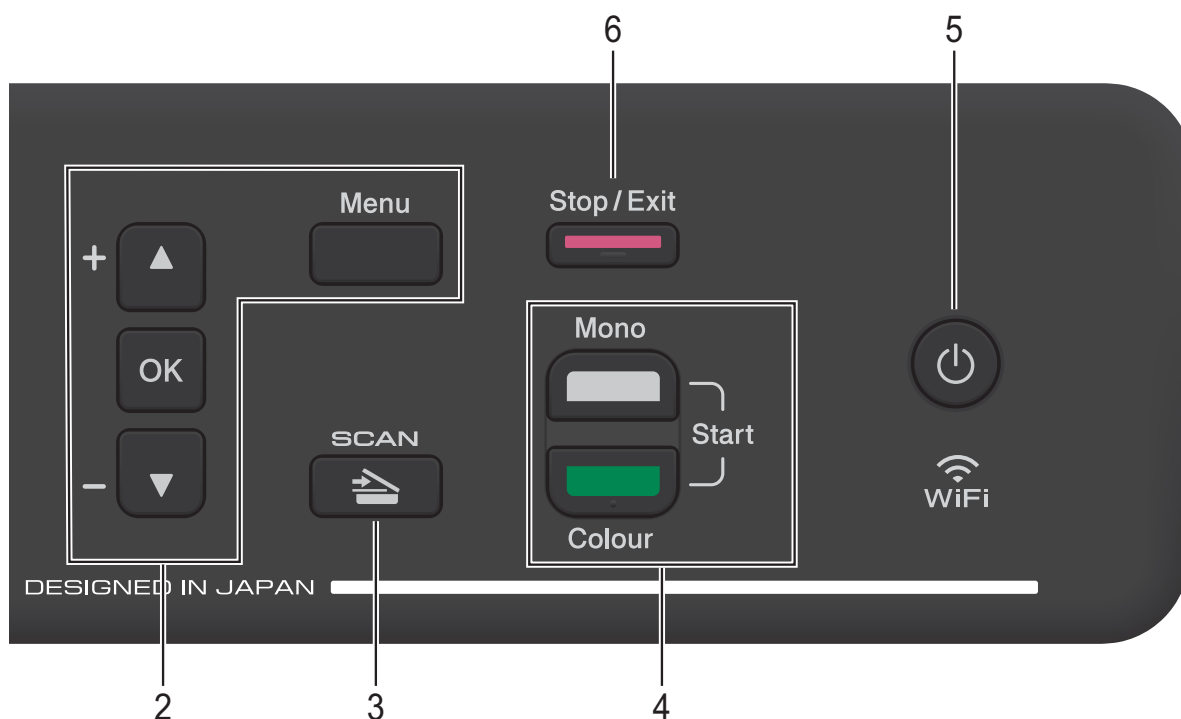
- **Enlarge/Reduce (Zvětšení/Zmenšení)**  
Umožňuje zvětšovat nebo zmenšovat kopie v závislosti na vybraném poměru.
- **Copy Quality (Kvalita kopírování)**  
Toto tlačítko použijte pro dočasnou změnu kvality kopií.
- **Number of Copies (Počet kopií)**  
Toto tlačítko slouží k vícenásobnému kopírování.
- **Copy Options (Volby kopírování)**  
Můžete snadno a rychle vybrat dočasná nastavení kopírování.

### 2 Tlačítka nabídky:

- **Menu**  
Slouží ke vstupu do hlavní nabídky.
- **+▲ nebo -▼**  
Stisknutím můžete procházet nabídky a volby.
- **OK**  
Umožňuje vybrat nastavení.

### 3 **SCAN (Sken)**

Umožňuje vstup do režimu skenování.



#### 4 Spouštěcí tlačítka:

- Mono Start (Start Mono)**  
 Umožňuje zahájit černobílé kopírování. Rovněž umožňuje zahájit skenování (barevné nebo černobílé v závislosti na nastavení skenování v programu ControlCenter).
- Colour Start (Start Barva)**  
 Umožňuje zahájit plnobarevné kopírování. Rovněž umožňuje zahájit skenování (barevné nebo černobílé v závislosti na nastavení skenování v programu ControlCenter).

5



Slouží k zapnutí a vypnutí přístroje.

I když přístroj vypnete, bude pravidelně čistit tiskovou hlavu, aby byla zachována kvalita tisku. Chcete-li prodloužit životnost tiskové hlavy, dosáhnout nejlepšího využití inkoustu a zachovat kvalitu tisku, přístroj by měl být trvale připojen ke zdroji napájení.

#### 6 Stop/Exit (Stop/Konec)

Slouží k ukončení operace nebo ukončení nabídky.

#### 7 Výstražný indikátor LED



Bliká oranžově, zobrazuje-li se na displeji LCD chyba nebo důležitá zpráva o stavu.

#### 8 **Displej LCD (displej z tekutých krystalů)**

Zobrazuje hlášení usnadňující nastavení a používání přístroje.

## Zobrazení výstražného indikátoru LED

Výstražný světelný indikátor LED (světelná dioda) ukazuje stav DCP. Na displeji LCD se zobrazuje aktuální stav přístroje, když je nečinný.

LED	Stav DCP	Popis
 Vypnuto	Připraven	Přístroj je připraven k použití.
	Oranžová	Otevřený kryt Je otevřený kryt. Zavřete kryt. (Viz <i>Chybové zprávy a zprávy údržby</i> >> strana 41.)
	Nelze tisknout	Doplňte zásobník inkoustu. Když doplňujete zásobník inkoustu, doplňte inkoust až k horní čáře nebo jej doplňte vším inkoustem v lahvičce, pokud nepřekročí horní čáru. (Viz <i>Doplňování zásobníků inkoustu</i> >> strana 33.)
	Chyba papíru	Vložte papír do zásobníku nebo odstraňte uvíznutý papír. Přečtěte si zprávu na displeji LCD. (Viz <i>Pokud máte s přístrojem potíže</i> >> strana 56.)
	Další zprávy	Přečtěte si zprávu na displeji LCD. (Viz <i>Chybové zprávy a zprávy údržby</i> >> strana 41.)

## Displej LCD

### Kontrast LCD

Nastavením kontrastu displeje LCD lze získat ostřejší a sytější zobrazení. Pokud máte potíže se čtením LCD, zkuste změnit nastavení kontrastu.

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu**.
- 2 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 0.Pocat.nastav. Stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 2.LCD kontrast. Stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte Svetly nebo Tmavy. Stiskněte tlačítko **OK**.
- 5 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.



# Automatické vypnutí napájení

Funkce Automatické vypnutí napájení vypne zařízení po uplynutí vámi nastaveného počtu hodin od přechodu do režimu spánku. Když je tato funkce nastavena na možnost `Vyp.`, zařízení zůstane v režimu spánku a samo se nevypne.

Výchozí nastavení je 1hodina.

Chcete-li zapnout zařízení poté, co jej funkce Automatické vypnutí napájení vypnula, stiskněte tlačítko Zapnutí/vypnutí napájení.

## POZNÁMKA

(DCP-T500W a DCP-T700W)

V následujících případech nebude napájení přístroje automaticky vypnuto:

- přístroj je připojen k bezdrátové síti
- Položka `WLAN` povolena je nastavena na `zapnuta`.

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu**.
- 2 Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** vyberte `0.Pocat.nastav.`  
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** vyberte `5.Autom. vypnuti.`  
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** vyberte `1hodina, 2hodin, 4hodin, 8hodin` nebo `Vyp.`  
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 5 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.

# 2

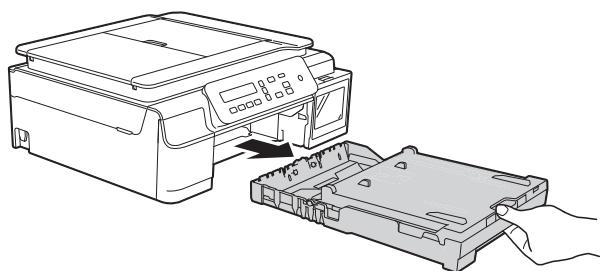
## Vkládání papíru

### Vkládání papíru a dalších tiskových médií

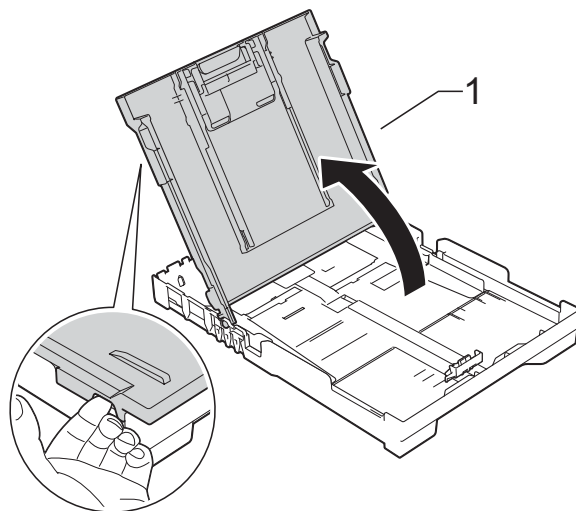
Vždy vkládejte do zásobníku papíru pouze jednu velikost a jeden typ papíru.

(Další informace o velikosti, gramáži a tloušťce papíru viz *Výběr správného tiskového média* ►► strana 19.)

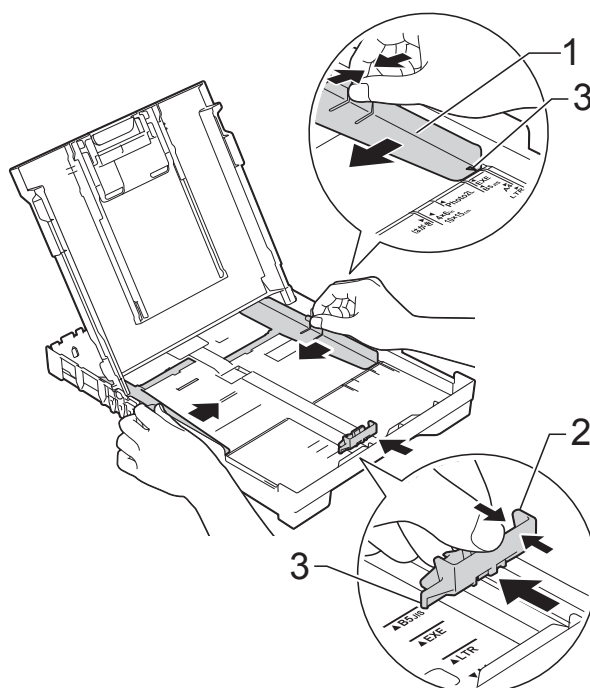
- 1 Vytáhněte zásobník papíru zcela z přístroje.



- 2 Zvedněte kryt výstupního zásobníku papíru (1).

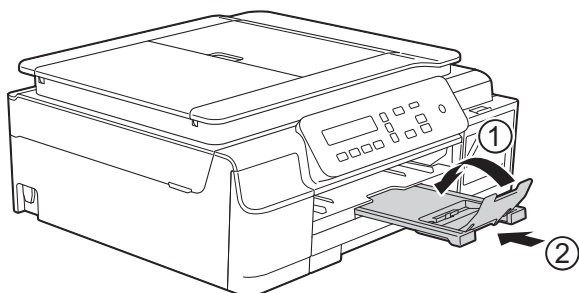


- 3 Jemně stiskněte a přesuňte vodítka papíru (1) a potom vodítko délky papíru (2), aby odpovídala velikosti papíru. Ujistěte se, že trojúhelníkové značky (3) na vodítkách šířky papíru (1) a na vodítku délky papíru (2) jsou zarovnané se značkami pro velikost použitého papíru.



### POZNÁMKA

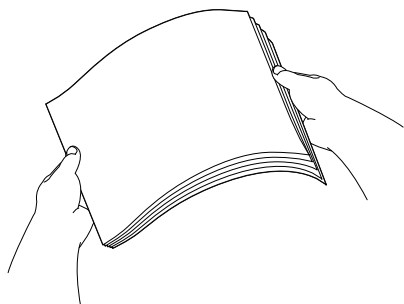
- Je-li rozkládací podpěra papíru (1) rozložená, sklopte ji a potom sklopte podpěru papíru (2).



- Když vložíte do zásobníku jiný formát papíru, musíte současně změnit nastavení *Format papíru* v nabídce přístroje.

(Viz *Formát papíru* ►► strana 16.)

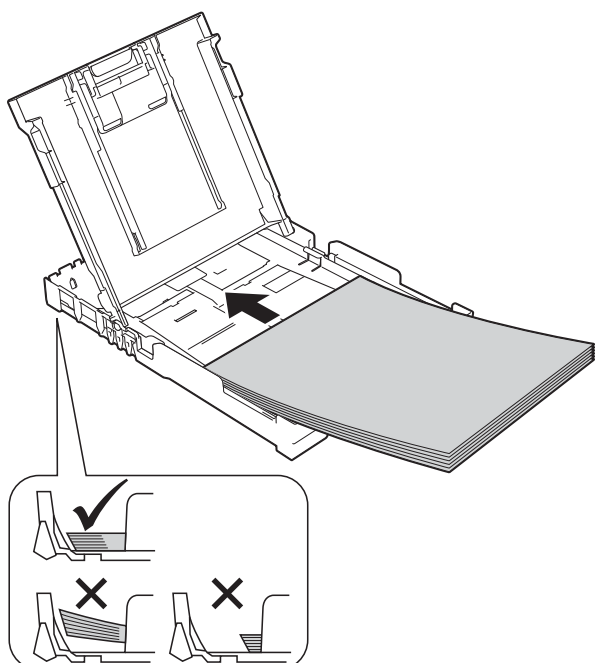
- 4 Stoh papírů prolisťujte, abyste se vyhnuli uvíznutí a chybnému zavedení papíru.



### POZNÁMKA

Vždy se ujistěte, že papír není zkroucený nebo zmačkaný.

- 5 Opatrně vložte papír do zásobníku papíru tiskovou stranou dolů a horní okrajem napřed. Zkontrolujte, zda papír leží v zásobníku naplocho.



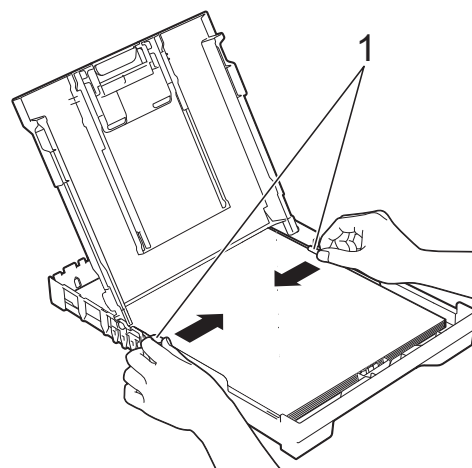
### DŮLEŽITÉ

Nezasunujte papír příliš hluboko, mohl by se v zadní části zásobníku zvednout a způsobit problémy při podávání.

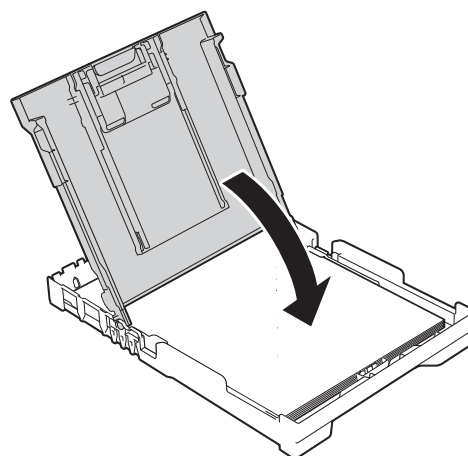
### POZNÁMKA

Chcete-li doplnit papír dříve, než se zásobník vyprázdní, vyjměte papír ze zásobníku a smíchejte jej s papírem, který doplňujete. Před vložením do zásobníku stoh papíru dobře prolisťujte. Pokud stoh vkládaného papíru neprolisťujete, přístroj může podávat více stránek najednou.

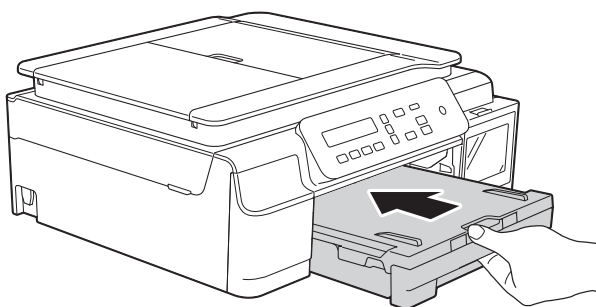
- 6 Jemně nastavte vodítka šířky papíru (1), aby odpovídala papíru. Ujistěte se, že se vodítka šířky papíru lehce dotýkají stran papíru.



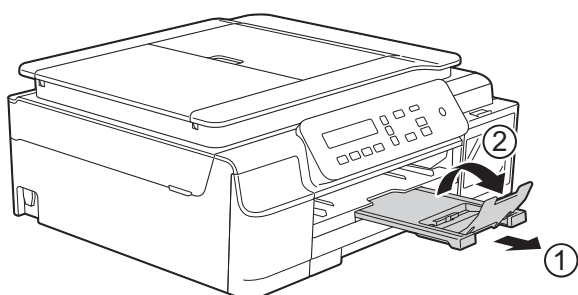
- 7 Zavřete kryt výstupního zásobníku papíru.



- 8 Pomalu zasuňte zásobník papíru zcela do přístroje.



- 9 Přidržte zásobník papíru na místě a vytahujte podpěru papíru (1), dokud nezaklapne na místo, pak rozložte rozkládací podpěru papíru (2).



## Vkládání obálek


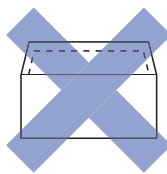
### Informace o obálkách

- Používejte obálky s gramáží v rozmezí 80 až 95 g/m<sup>2</sup>.
- Některé obálky vyžadují nastavení okrajů v aplikaci. Před tiskem více obálek proveďte nejprve zkušební tisk.

### DŮLEŽITÉ

NEPOUŽÍVEJTE následující typy obálek, protože se nemusí podávat správně:

- Obálky ve tvaru sáčku.
- Obálky s okénky.
- Obálky s reliéfem (mají vyvýšený nápis).
- Obálky sešité sešíváčkou nebo obsahující svorky.
- Obálky, které jsou uvnitř předtiskněné.

Lepidlo	Dvojitě chlopně
	

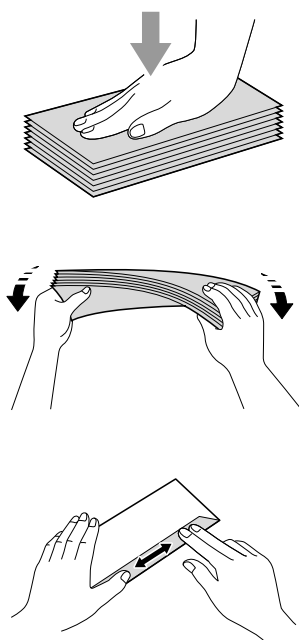
Příležitostně se můžete setkat s problémy při podávání papíru, které jsou způsobeny tloušťkou, velikostí a tvarem chlopní obálek, které používáte.

## Vkládání obálek

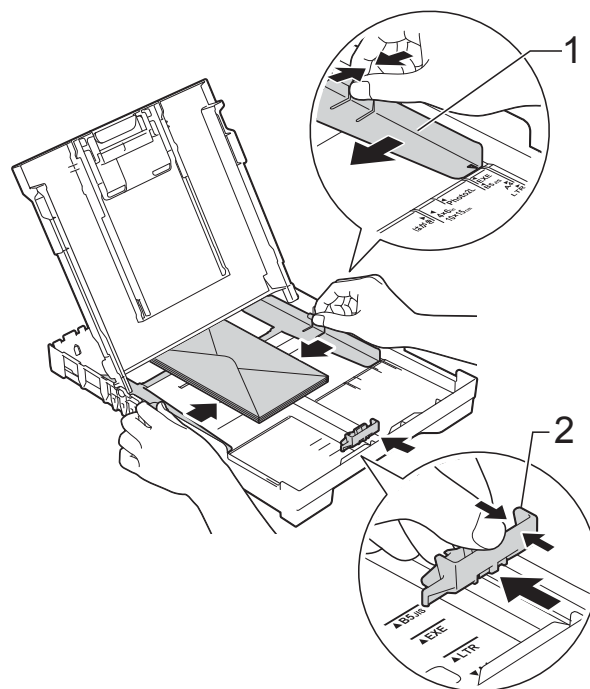
- 1 Před vkládáním stiskněte rohy a okraje obálek, aby byly co nejplošší.

### DŮLEŽITÉ

Pokud je podáváno více obálek najednou, vkládejte do zásobníku papíru vždy jen jednu obálku.



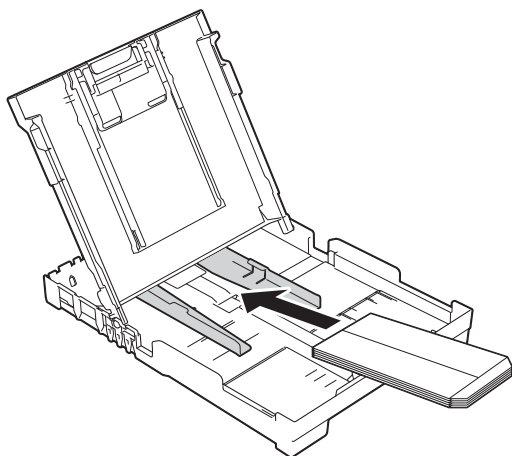
- 2 Obálky vkládejte do zásobníku papíru stranou pro adresu dolů. Pokud jsou chlopně obálek na delší straně, vložte obálky do zásobníku chlopni na levé straně tak, jak je znázorněno na obrázku. Opatrně stiskněte a přesuňte vodítka šířky papíru (1) a vodítka délky papíru (2), aby odpovídala velikosti obálek.



- 3 V dialogovém okně ovladače tiskárny vyberte volbu **Otočení textu** (Windows®) nebo **Reverse page orientation** (Macintosh) a upravte velikost a okraje v použité aplikaci. (►► Příručka uživatele programů a síťových aplikací.)

**Máte-li potíže s tiskem na obálky s chlopní na krátké straně, vyzkoušejte následující postup:**

- 1 Otevřete chlopeň obálky.
- 2 Vložte obálku do zásobníku papíru stranou pro adresu dolů a s chlopní v poloze znázorněné na obrázku.



- 3 V dialogovém okně ovladače tiskárny vyberte volbu **Otočení textu** (Windows®) nebo **Reverse page orientation** (Macintosh) a upravte velikost a okraje v použité aplikaci.  
(>> Příručka uživatele programů a síťových aplikací.)

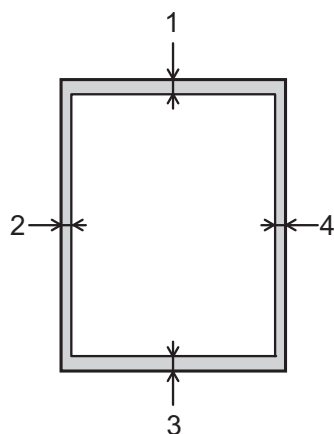
## Nepotisknutelná oblast

Potisknutelná oblast závisí na nastaveních v aplikaci, kterou používáte. Ilustrace zobrazují nepotisknutelné oblasti na řezaném papíru a obálkách. Příklad může tisknout v šedých oblastech řezaného papíru, pokud je dostupná a zapnutá funkce tisku bez ohraničení.

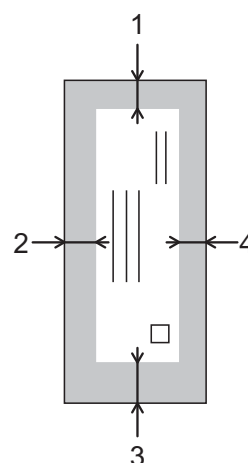
(►► Příručka uživatele programů a síťových aplikací.)

2

### Řezaný papír



### Obálky



	Horní (1)	Levá (2)	Dolní (3)	Pravá (4)
Řezaný papír	3 mm	3 mm	3 mm	3 mm
Obálky	22 mm	3 mm	22 mm	3 mm

### POZNÁMKA

Funkce tisku bez ohraničení není k dispozici pro obálky a 2stranný tisk.

## Nastavení papíru

### Typ papíru

---

Chcete-li získat nejlepší možnou kvalitu tisku, nastavte přístroj na typ papíru, který používáte.

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu**.
- 2 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 2.Kopír.  
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 1.Typ papíru.  
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte Stand.papír, Inkjet papír, Brother BP71 nebo Další leskle.  
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 5 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.

### POZNÁMKA

---

Přístroj vysunuje papír potištěným povrchem směrem nahoru na zásobník papíru v přední části přístroje. Pokud používáte lesklý papír, každý list ihned vyjměte, abyste zabránili rozmazání nebo uvíznutí papíru.

---

### Formát papíru

---

Pro kopie lze použít následující formáty papíru: A4, A5, Fotografie (10 × 15 cm) a Letter. Když do přístroje vložíte papír jiného formátu, musíte současně změnit nastavení **Formát papíru**.

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu**.
- 2 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 2.Kopír.  
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 2.Format papíru.  
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte A4, A5, 10x15cm nebo Letter.  
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 5 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.



## Přijatelný papír a další tisková média

Kvalita tisku může být ovlivněna typem papíru, který v přístroji použijete.

Abyste získali nejlepší možnou kvalitu tisku u nastavení, která jste vybrali, vždy nastavujte typ papíru tak, aby odpovídal typu papíru vloženému do zásobníku.

Můžete použít standardní papír, papír pro inkoustové tiskárny (křídový papír), lesklý papír a obálky.

Doporučujeme odzkoušení různých typů papíru před nákupem velkého množství.

Chcete-li dosáhnout nejlepších výsledků, používejte papír Brother.

- Pokud tisknete na papír pro inkoustové tiskárny (křídový papír) a lesklý papír, vyberte správné tiskové médium na kartě **Základní** ovladače tiskárny nebo v nastavení Typ papíru přístroje.  
(Viz *Typ papíru* ►► strana 16.)
- Tisknete-li na fotografický papír Brother, vložte do zásobníku papíru jeden list stejného fotografického papíru navíc. Do balíčku papíru byl pro tento účel vložen jeden list navíc.
- Pokud používáte fotografický papír, každý list ihned vyjměte, abyste zabránili rozmazání nebo uvíznutí papíru.
- Nedotýkejte se potištěného povrchu papíru bezprostředně po tisku; povrch nemusí být zcela suchý a může zanechat skvrny na prstech.

## Doporučovaná tisková média

Pro dosažení nejlepší kvality tisku doporučujeme papír Brother uvedený v tabulce.

Pokud ve vaší zemi není papír Brother k dispozici, doporučujeme odzkoušení různých typů papíru před nákupem velkého množství.

### Papír Brother

Typ papíru	Položka
A4 standardní	BP60PA
A4 lesklý fotografický	BP71GA4
A4 pro inkoustové tiskárny (matný)	BP60MA
10 × 15 cm lesklý fotografický	BP71GP

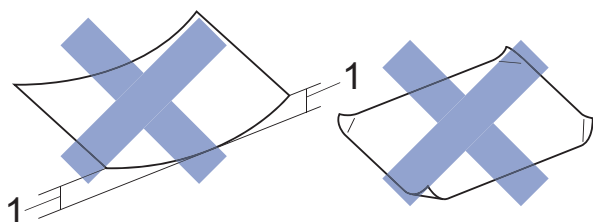
## Manipulace s tiskovými médii a jejich používání

- Papír skladujte v původním obalu a udržujte jej hermeticky uzavřený. Ukládejte jej naplocho a mimo dosah vlhkosti, přímého slunečního světla a tepla.
- Nedotýkejte se lesklé (potažené) strany fotografického papíru. Fotografický papír vkládejte lesklou stranou dolů.

## DŮLEŽITÉ

NEPOUŽÍVEJTE následující druhy papíru:

- Poškozený, zkroucený, pomačkaný papír nebo papír s nepravidelným tvarem



**1 Deformace vysoká 2 mm nebo více může způsobit uvíznutí.**

- Extrémně lesklý nebo vysoce zrnitý papír
- Papír, který při stohování nelze rovnoměrně uspořádat
- Papír s krátkými vlákny

## Kapacita krytu výstupního zásobníku papíru

Maximálně 50 listů papíru A4 s gramáží 80 g/m<sup>2</sup>.

- Fotografický papír musí být odebírán z krytu výstupního zásobníku papíru jednotlivě, aby nedošlo k rozmazání.

## Informace týkající se recyklovaného papíru

- Recyklovaný papír je stejné kvality jako papír vyrobený z původních lesních zdrojů. Normy pro moderní recyklovaný papír zajišťují, že splňuje nejvyšší jakostní požadavky pro různé tiskové procesy. Zobrazovací zařízení dodávané signatáři dobrovolných dohod je vhodné pro použití s recyklovaným papírem splňujícím normu EN 12281:2002.
- Koupí recyklovaného papíru se šetří přírodní zdroje a propaguje kruhová ekonomika. Papír se vyrábí z celulózových vláken pocházejících ze dřeva. Sběrem a recyklací papíru se prodlužuje životnost těchto vláken na více životních cyklů, což umožňuje nejlepší využití zdrojů.
- Proces výroby recyklovaného papíru je kratší. Vlákna již byla zpracována, a proto je zapotřebí méně vody, chemikálií a energie.
- Recyklace papíru snižuje uhlíkové emise odkloněním papírových produktů od jiných způsobů likvidace, jakými jsou například skládky a spalování. Odpad uložený na skládce uvolňuje metan, který má značný vliv na skleníkový efekt.

## Výběr správného tiskového média

### Typ a formát papíru pro jednotlivé operace

Typ papíru	Formát papíru		Použití	
			Kopírování	Tiskárna
Řezaný papír	A4	210 × 297 mm	Ano	Ano
	Letter	215,9 × 279,4 mm	Ano	Ano
	Executive	184 × 267 mm	–	Ano
	A5	148 × 210 mm	Ano	Ano
	A6	105 × 148 mm	–	Ano
Karty	Fotografie	10 × 15 cm	Ano	Ano
	Fotografie 2L	13 × 18 cm	–	Ano
	Štítek	127 × 203 mm	–	Ano
Obálky	Obálka C5	162 × 229 mm	–	Ano
	Obálka DL	110 × 220 mm	–	Ano
	Com-10	105 × 241 mm	–	Ano
	Monarch	98 × 191 mm	–	Ano

### Gramáž, tloušťka a kapacita papíru

Typ papíru		Hmotnost	Tloušťka	Počet listů
Řezaný papír	Standardní papír	64 až 120 g/m <sup>2</sup>	0,08 až 0,15 mm	100 <sup>1</sup>
	Papír pro inkoustové tiskárny	64 až 200 g/m <sup>2</sup>	0,08 až 0,25 mm	20
	Lesklý papír	Maximálně 220 g/m <sup>2</sup>	Maximálně 0,25 mm	20 <sup>2</sup>
Karty	Fotografická karta	Maximálně 220 g/m <sup>2</sup>	Maximálně 0,25 mm	20 <sup>2</sup>
	Štítek	Maximálně 120 g/m <sup>2</sup>	Maximálně 0,15 mm	30
Obálky		80 až 95 g/m <sup>2</sup>	Maximálně 0,52 mm	10

<sup>1</sup> Maximálně 100 listů papíru s gramáží 80 g/m<sup>2</sup>.

<sup>2</sup> Papír BP71 (260 g/m<sup>2</sup>) je určen zejména pro inkoustové tiskárny Brother.

# 3

## Vkládání dokumentů

### Postup pro vkládání dokumentů

Můžete kopírovat nebo skenovat z ADF <sup>1</sup> (automatický podavač dokumentů) a ze skla skeneru.

<sup>1</sup> Pouze model DCP-T700W

### Používání ADF (DCP-T700W)

ADF pojme až 20 stránek a podává každý list samostatně. Formát a gramáž používaného papíru nesmí překračovat hodnoty uvedené v tabulce. Než vložíte papír do ADF, vždy prolustujte okraje stránek.

### Velikosti a hmotnosti dokumentů

Délka:	148 až 355,6 mm
Šířka:	148 až 215,9 mm
Gramáž papíru:	64 až 90 g/m <sup>2</sup>

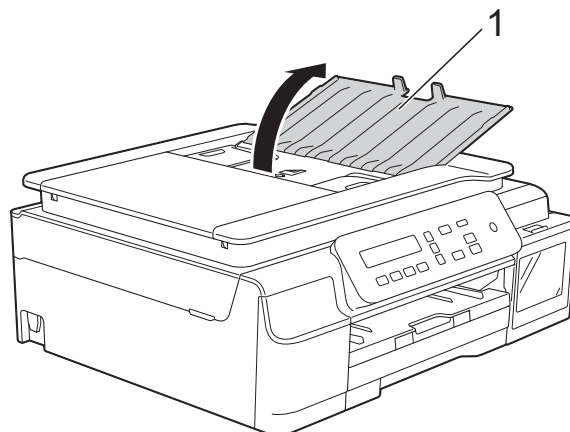
### Postup pro vkládání dokumentů

#### DŮLEŽITÉ

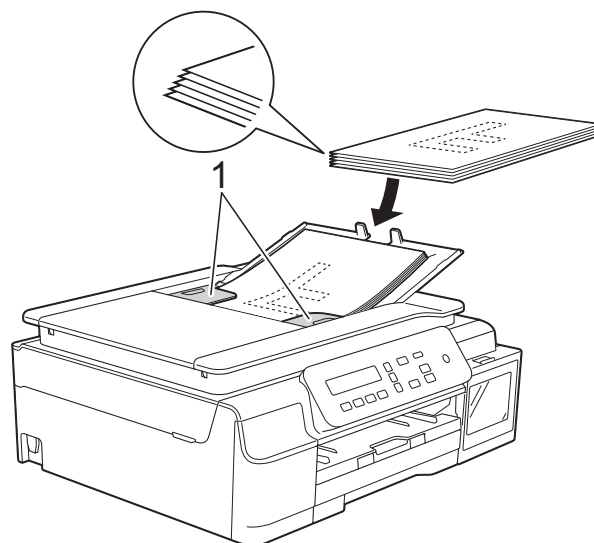
- NEVYTAHUJTE dokument, pokud je právě podáván.
- NEPOUŽÍVEJTE papír, který je zkroucený, pomačkaný, složený, roztržený, sešitý, sepnutý sponkou, slepený nebo spojený páskou.
- NEPOUŽÍVEJTE kartón, noviny ani textilii.

Dokumenty napsané inkoustem nebo upravené korekční kapalinou musí být zcela suché.

- 1 Rozložte podpěru dokumentů ADF (1).



- 2 Důkladně stránky prolustujte.
- 3 Nastavte vodítka papíru (1) tak, aby odpovídala šířce dokumentů.

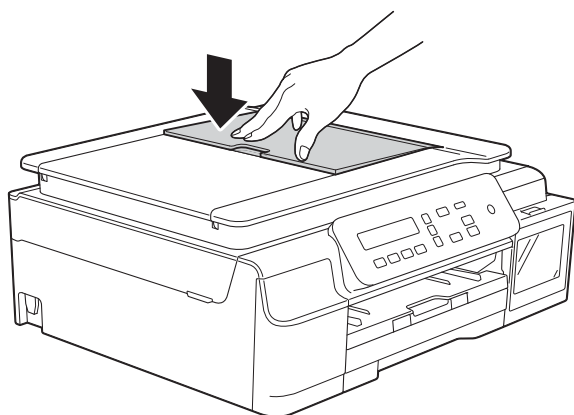


- 4 Umístěte dokumenty **lícem dolů a horním okrajem dopředu** do ADF pod vodítka, dokud neucítíte, že se dotýkají podávacích válečků. Na obrazovce se zobrazí Podavac připrav.

#### DŮLEŽITÉ

NENECHÁVEJTE silné dokumenty na skle skeneru. Mohlo by dojít k zaseknutí v ADF.

- 5 Po použití ADF zavřete podpěru dokumentů ADF. Zatlačte na levou horní část podpěry dokumentů ADF a zcela ji zavřete.



## Používání skla skeneru

Sklo skeneru můžete použít pro kopírování nebo skenování jednotlivých stránek nebo stránek knihy.

### Podporované velikosti dokumentů

Délka:	Maximálně 297 mm
Šířka:	Maximálně 215,9 mm
Hmotnost:	Maximálně 2 kg

### Postup pro vkládání dokumentů

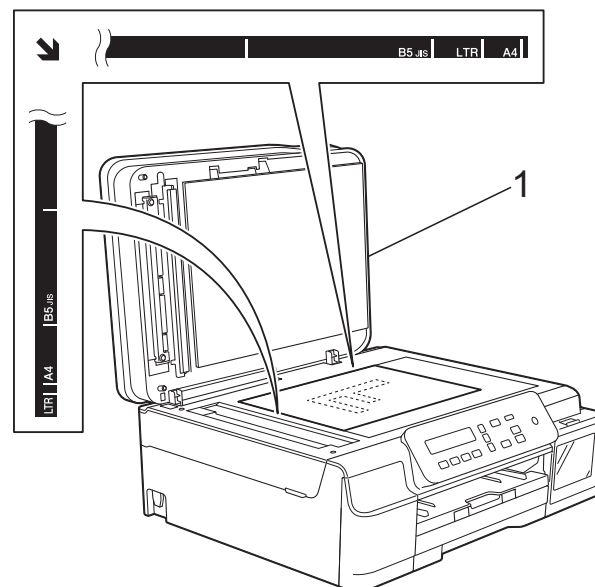
#### POZNÁMKA

Chcete-li použít sklo skeneru, musí být ADF <sup>1</sup> prázdný.

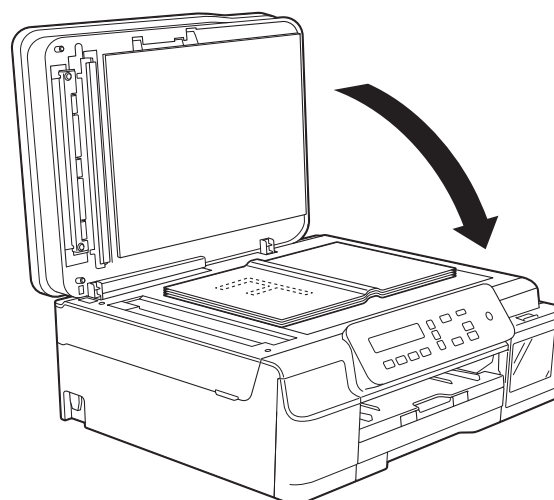
<sup>1</sup> Pouze model DCP-T700W

- 1 Zvedněte kryt dokumentu.

- 2 Pomocí vodicích čar na levé straně a vpředu umístěte dokument **lícem dolů** do levého horního rohu skla skeneru.



#### 1 kryt dokumentu



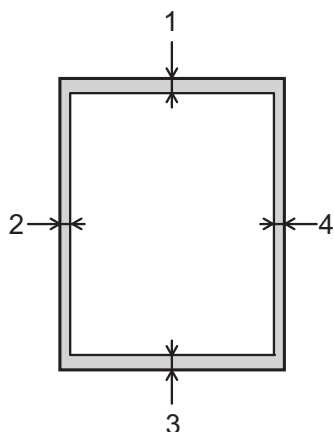
- 3 Zavřete kryt dokumentu.

#### DŮLEŽITÉ

Pokud skenujete knihu nebo silný dokument, **NEZAVÍREJTE** prudce kryt ani na něj **NETLAČTE**.

## Oblast, kterou nelze skenovat

Skenovatelná oblast závisí na nastaveních v aplikaci, kterou používáte. Údaje označují oblasti, které nelze skenovat.



Použití	Velikost dokumentu	Horní (1) Dolní (3)	Levá (2) Pravá (4)
Kopírování	Všechny formáty papíru	3 mm	3 mm
Skenování		1 mm	1 mm

## Postup při kopírování

Následující kroky ilustrují základní postup při kopírování.

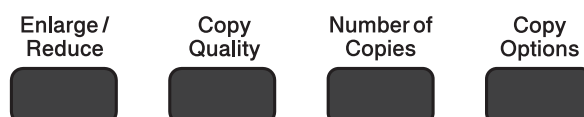
- 1 Vložte dokument jedním z následujících postupů:
  - Položte dokument *lícem dolů* do ADF <sup>1</sup>.  
(Viz *Používání ADF (DCP-T700W)* >> strana 20.)
  - Položte dokument *lícem dolů* na sklo skeneru.  
(Viz *Používání skla skeneru* >> strana 21.)
- 1 Pouze model DCP-T700W
- 2 Chcete-li vytisknout více kopií, opakovaně stiskněte tlačítko **Number of Copies (Počet kopií)**, dokud se nezobrazí požadovaný počet kopií (max. 99).  
Nebo stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ změňte počet kopií.
- 3 Stiskněte tlačítko **Mono Start (Start Mono)** nebo **Colour Start (Start Barva)**.

## Zastavení kopírování

Chcete-li kopírování zastavit, stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.

## Nastavení kopírování

Když chcete rychle změnit nastavení kopírování pro následující kopii, použijte tlačítka Kopírování. Lze použít různé kombinace nastavení.



Přístroj se vrátí k výchozím nastavením jednu minutu po dokončení kopírování.

### POZNÁMKA

Některá nastavení kopírování, která nejčastěji používáte, můžete uložit tak, že je nastavíte jako výchozí. Pokyny pro změnu výchozích nastavení najdete v kapitole popisující jednotlivé funkce.

### (Základní příručka uživatele)

Informace o změnách následujících nastavení kopírování viz str. 24.

- Typ papíru
- Formát papíru

### (Podrobná příručka uživatele)

Podrobné informace o změnách následujících nastavení kopírování, >> Podrobná příručka uživatele: *Volby kopírování*.

- Kvalita
- Zvětšení/Zmenšení
- Rozvržení stránky
- 2na1(ID)
- Stohování/třídění
- Sytost
- Odstranit pozadí

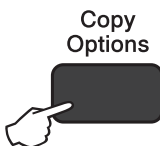
**POZNÁMKA**

Chcete-li kopie třídit, doporučujeme používat ADF <sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Pouze model DCP-T700W

**Volby papíru****Typ papíru**

Pokud kopírujete na speciální typ papíru, nastavte přístroj na použitý typ papíru, abyste získali nejlepší možnou kvalitu tisku.

 <p>Stiskněte tlačítko</p> <p>a potom stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte Typ papíru</p>	Stand.papír
	Inkjet papír
	Brother BP71
	Dalsi leskle

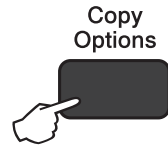
- 1 Vložte dokument.
- 2 Zadejte požadovaný počet kopií.
- 3 Stisknutím tlačítka **Copy Options (Volby kopírování)** a ▲ nebo ▼ vyberte Typ papíru. Stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte typ používaného papíru. Stiskněte tlačítko **OK**.
- 5 Stiskněte tlačítko **Mono Start (Start Mono)** nebo **Colour Start (Start Barva)**.

**POZNÁMKA**

Pokyny pro změnu výchozích nastavení viz *Typ papíru* >> strana 16.

**Formát papíru**

Při kopírování na papír jiného formátu než A4 je nutné změnit nastavení formátu papíru. Můžete kopírovat na papír formátu A4, A5, Fotografie (10 × 15 cm) nebo Letter.

 <p>Stiskněte tlačítko</p> <p>a potom stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte Formát papíru</p>	A4
	A5
	10 (S) x15 (V) cm
	Letter

- 1 Vložte dokument.
- 2 Zadejte požadovaný počet kopií.
- 3 Stisknutím tlačítka **Copy Options (Volby kopírování)** a ▲ nebo ▼ vyberte Formát papíru. Stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte formát používaného papíru. Stiskněte tlačítko **OK**.
- 5 Stiskněte tlačítko **Mono Start (Start Mono)** nebo **Colour Start (Start Barva)**.

**POZNÁMKA**

Pokyny pro změnu výchozích nastavení viz *Formát papíru* >> strana 16.



## Tisk dokumentu

Tento přístroj může přijímat a vytisknout data z počítače. Chcete-li tisknout z počítače, musíte nainstalovat ovladač tiskárny.

(Další informace viz >> Příručka uživatele programů a síťových aplikací.)

- 1 Nainstalujte ovladač tiskárny Brother. (>> Stručný návod k obsluze.)
- 2 V používané aplikaci zvolte příkaz Tisk.
- 3 Vyberte název přístroje v dialogovém okně **Tisk** a klepněte na možnost **Vlastnosti** nebo **Předvolby** v závislosti na používané aplikaci.
- 4 V dialogovém okně **Vlastnosti** vyberte nastavení, která chcete změnit. Mezi běžně používaná nastavení patří:
  - **Typ papíru**
  - **Kvalita tisku**
  - **Rozměr papíru**
  - **Orientace**
  - **Barva / Stupně šedi**
  - **Režim úspory inkoustu**
  - **Zvětšení/zmenšení**
  - **Duplex / Brožura**
- 5 Klepněte na tlačítko **OK**.
- 6 Klepnutím na tlačítko **Tisk** (nebo **OK** v závislosti na aplikaci, kterou používáte) zahajte tisk.

## Než začnete skenovat

Chcete-li tento přístroj používat jako skener, nainstalujte ovladač skeneru.

Pokud je přístroj v síti (DCP-T500W a DCP-T700W), nakonfigurujte jeho adresu TCP/IP.

- Nainstalujte ovladače skeneru. (►► Stručný návod k obsluze: *Instalace aplikace MFL-Pro Suite*.)
- Pokud síťové skenování nefunguje (DCP-T500W a DCP-T700W), nakonfigurujte v přístroji adresu TCP/IP.

(Další informace viz ►► Příručka uživatele programů a síťových aplikací.)

## Skenování dokumentu jako souboru PDF pomocí aplikace ControlCenter4 (Windows®)


ControlCenter4 je programová pomůcka, která vám umožňuje rychlý a snadný přístup k nejčastěji používaným aplikacím. Používání aplikace ControlCenter4 eliminuje nutnost manuálního spouštění konkrétních aplikací.

(Další informace viz ►► Příručka uživatele programů a síťových aplikací.)

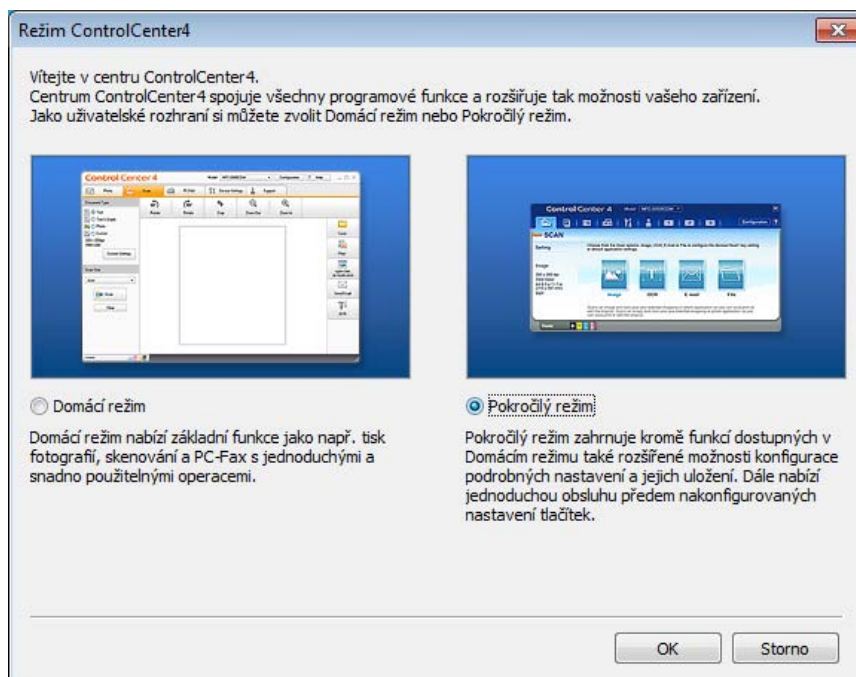
### POZNÁMKA

- Obrazovky na počítači se mohou lišit v závislosti na modelu.
- Tento oddíl je založen na použití pokročilého režimu aplikace ControlCenter4.

1 Vložte dokument. (Viz *Postup pro vkládání dokumentů* ►► strana 20.)

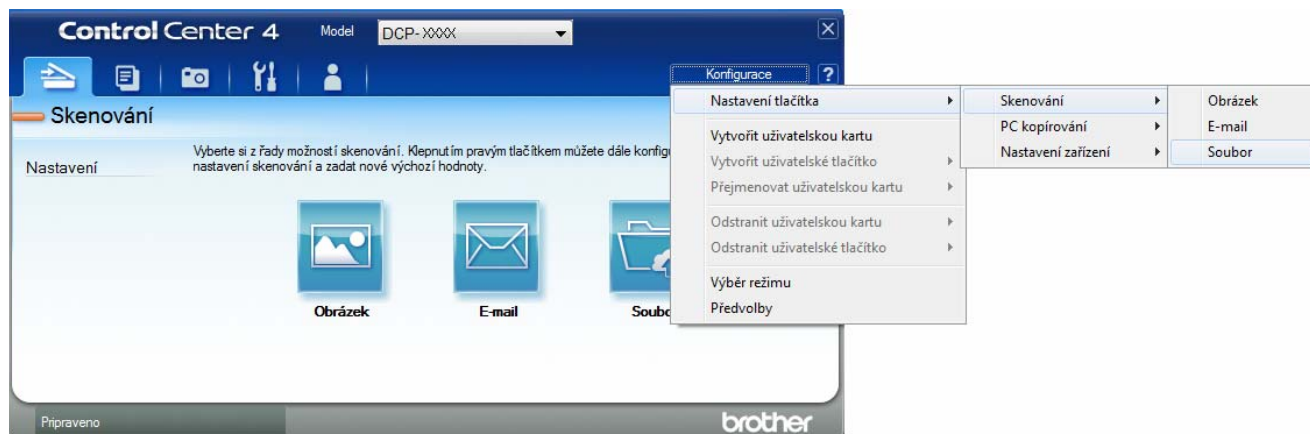
2 Klepněte na ikonu  (ControlCenter4) na panelu úloh a potom klepněte na **Open** (Otevřít).

- 3 Pokud se zobrazí okno výběru režimu aplikace ControlCenter4, vyberte **Pokročilý režim** a potom klepněte na tlačítko **OK**.

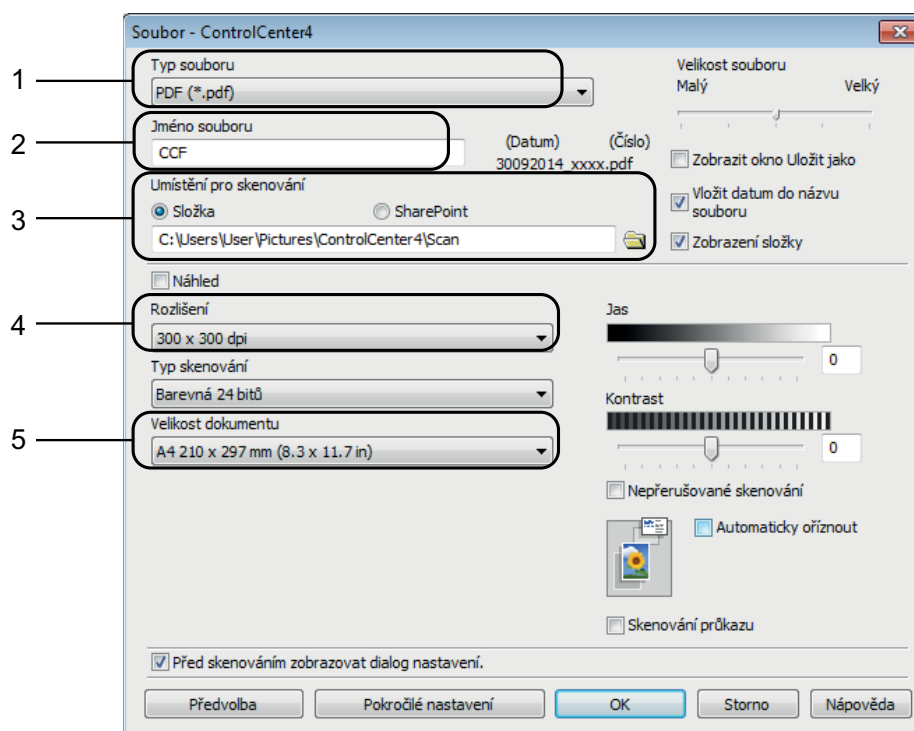



- 4 Ujistěte se, že je přístroj, který chcete použít, vybrán v rozevíracím seznamu **Model**.

- 5 Nastavte konfiguraci skenování. Klepněte na tlačítko **Konfigurace** a poté vyberte položku **Nastavení tlačítka, Skenování a Soubor**.



Zobrazí se dialogové okno konfigurace. Výchozí nastavení můžete změnit.

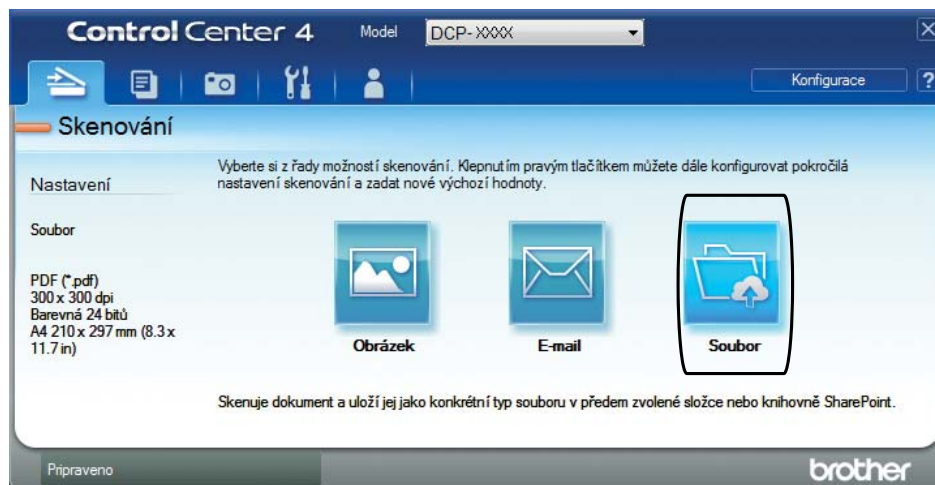


- 1 Z rozevřacího seznamu **Typ souboru** vyberte položku **PDF (\*.pdf)**.
- 2 Můžete zadat název souboru, který chcete pro dokument použít.
- 3 Soubor můžete uložit do výchozí složky nebo vybrat preferovanou složku klepnutím na tlačítko  (**Prohlížet**).
- 4 Rozlišení skenování můžete vybrat z rozevřacího seznamu **Rozlišení**.
- 5 Z rozevřacího seznamu **Velikost dokumentu** můžete vybrat velikost dokumentu.

- 6 Klepněte na tlačítko **OK**.

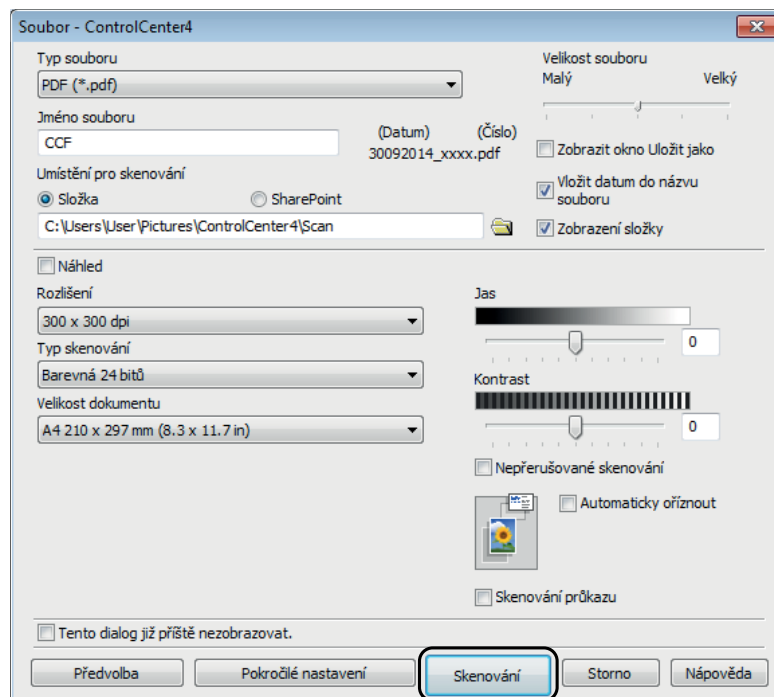
7 Klepněte na kartu **Skenování**.

8 Klepněte na **Soubor**.




9 Klepněte na **Skenování**.

Přístroj začne skenovat. Složka, ve které se uloží naskenovaná data, se automaticky otevře.



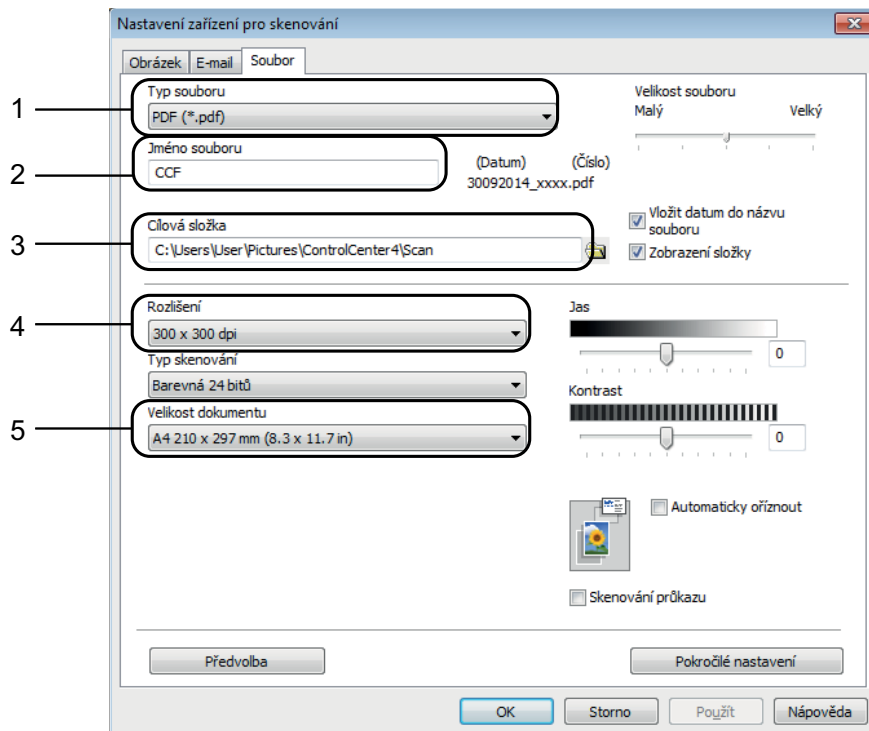
## Postup pro změnu nastavení režimu skenování v přístroji pro skenování do souboru PDF pomocí ControlCenter4 (Windows®)


Nastavení režimu SKENOVÁNÍ v přístroji můžete změnit.

- 1 Klepněte na ikonu  (ControlCenter4) na panelu úloh a potom klepněte na **Open** (Otevřít).
- 2 Ujistěte se, že je přístroj, který chcete použít, vybrán v rozevíracím seznamu **Model**.
- 3 Vyberte kartu **Nastavení zařízení**.
- 4 Klepněte na tlačítko **Nastavení zařízení pro skenování**.




- 5 Vyberte kartu **Soubor**. Výchozí nastavení můžete změnit.



- 1 Z rozevřacího seznamu **Typ souboru** vyberte položku **PDF (\*.pdf)**.
- 2 Můžete zadat název souboru, který chcete pro dokument použít.
- 3 Soubor můžete uložit do výchozí složky nebo vybrat preferovanou složku klepnutím na tlačítko  (**Prohlížet**).
- 4 Rozlišení skenování můžete vybrat z rozevřacího seznamu **Rozlišení**.
- 5 Z rozevřacího seznamu **Velikost dokumentu** můžete vybrat velikost dokumentu.

- 6 Klepněte na tlačítko **OK**.

## Postup pro skenování dokumentu do souboru PDF pomocí ovládacího panelu (Windows<sup>®</sup> a Macintosh)

- 1 Vložte dokument. (Viz *Postup pro vkládání dokumentů* >> strana 20.)
- 2 Stiskněte tlačítko  (**SCAN (Sken)**).
- 3 Stisknutím ▲ nebo ▼ vyberte možnost `Sken do soub.` Stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Pokud je přístroj připojen k síti <sup>1</sup>, stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte název počítače. Stiskněte tlačítko **OK**.  
Proveďte jeden z následujících postupů:
  - Chcete-li použít výchozí nastavení, stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte volbu `Vyp.` Stiskněte tlačítko **OK**.  
Přejděte ke kroku 7.
  - Chcete-li změnit výchozí nastavení, přejděte ke kroku 5.
- 5 Stisknutím ▲ nebo ▼ vyberte možnost `Zap.` Stiskněte tlačítko **OK**.
- 6 Podle potřeby vyberte nastavení pro `Typ skenování`. Stiskněte tlačítko **OK**.  
Zopakujte tento krok pro nastavení pro `Rozlisení`, `Typ souboru`, `Velikost skenu` a `Odstr. bar. poz.`
- 7 Stiskněte tlačítko **Mono Start (Start Mono)** nebo **Colour Start (Start Barva)**.  
Přístroj začne skenovat.

### POZNÁMKA

K dispozici jsou následující režimy skenování:

- Sken do mailu
- Sken do grafiky
- Sken do soub.
- Web. služba <sup>1 2</sup>

<sup>1</sup> (DCP-T500W a DCP-T700W)

<sup>2</sup> Pouze pro uživatele systému Windows<sup>®</sup>. (Windows Vista<sup>®</sup> SP2 nebo novější, Windows<sup>®</sup> 7 a Windows<sup>®</sup> 8)  
(>> Příručka uživatele programů a síťových aplikací.)



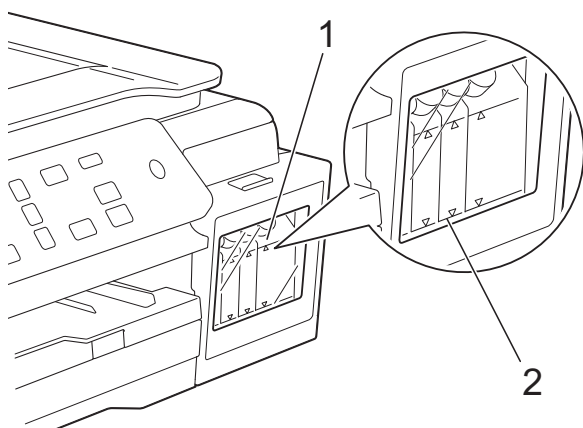
## Doplňování zásobníků inkoustu

Když přístroj zjistí, že dochází inkoust, zobrazí zprávu.

Na displeji LCD se zobrazí informace, ve kterém zásobníku inkoustu dochází inkoust, nebo který potřebuje doplnit. Ujistěte se, že postupujete podle pokynů zobrazených na displeji LCD pro doplnění zásobníků inkoustu ve správném pořadí.

Skutečné množství zbývajících inkoustu můžete zkontrolovat vizuálně pohledem přes okno (1) zásobníku inkoustu.

Pokud je zbývajících množství inkoustu na nebo pod spodní čarou (2) pod značkou trojúhelníku, doplňte zásobník inkoustu.



Inkoust pod spodní čarou je nutný k tomu, aby nedošlo k zaschnutí a poškození sestavy tiskové hlavy vzduchem.

Zásobník inkoustu doplňte, pokud je zbývajících množství inkoustu na nebo pod spodní čarou.

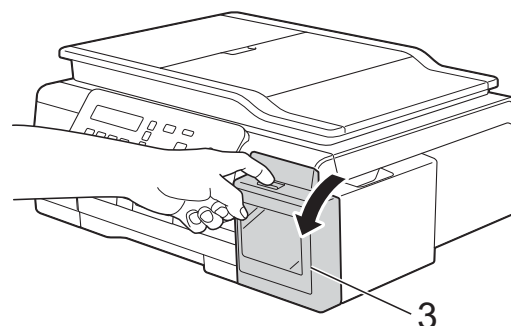
### ⚠ UPOZORNĚNÍ

Pokud vám vnikne inkoust do očí, ihned ho vypláchněte vodou a v případě obav vyhledejte lékaře.

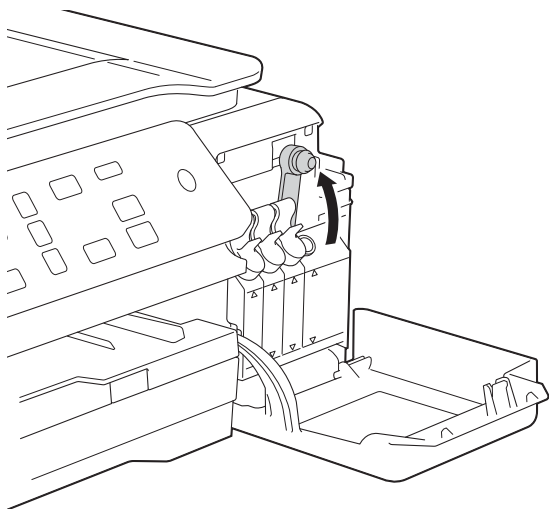
### DŮLEŽITÉ

Multifunkční přístroje Brother jsou navrženy pro práci s inkoustem určité specifikace a optimální výkon a spolehlivost vykazují s originálními inkousty Brother. Společnost Brother nemůže zaručit optimální výkon a spolehlivost v případě používání inkoustu jiných specifikací. Proto společnost Brother nedoporučuje používat inkoust jiných výrobců. Na poškození produktu způsobené použitím spotřebního materiálu jiných výrobců se nemusí vztahovat záruka na výrobek. Prostudujte si prosím záruční podmínky na výrobek.

- 1 Otevřete kryt zásobníku inkoustu (3).



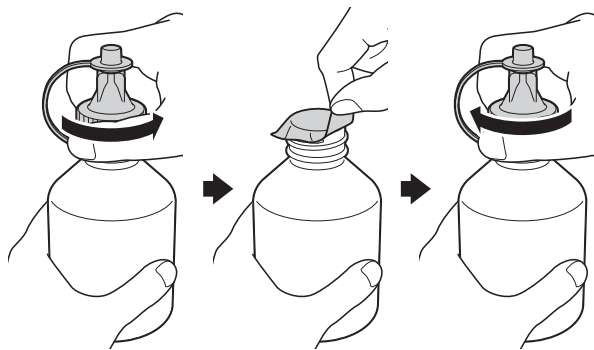
- 2 Sejměte uzávěr zásobníku inkoustu barvy, kterou chcete doplnit.



### POZNÁMKA

Dávejte pozor, abyste se při manipulaci s uzávěrem zásobníku inkoustu nedotkli inkoustové kapaliny.

- 3 Sejměte uzávěr lahvičky s inkoustem, odstraňte z ní fólii a poté uzávěr nasadte zpět.



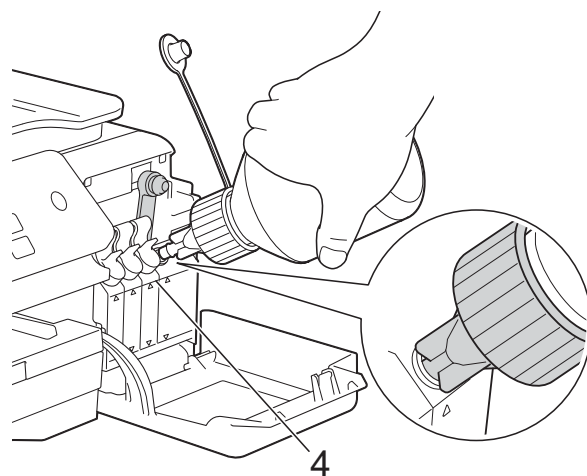
### DŮLEŽITÉ

- Uzávěr lahvičky s inkoustem nasadte pevně. V opačném případě může dojít k úniku inkoustu.
- S lahvičkami s inkoustem NETŘESTE. Pokud vám inkoust znečistí pokožku nebo oděv, zasažené místo ihned omyjte mýdlem nebo saponátem.

- 4 Sejměte špičku z lahvičky s inkoustem.



- 5 Ujistěte se, že je barva uzávěru lahvičky s inkoustem stejná jako barva inkoustu, který chcete doplnit. Ústí lahvičky s inkoustem pevně zasuňte, aby nemohlo dojít k rozlítí inkoustu. Inkoust doplňte jemným stisknutím středu lahvičky, jak je znázorněno na obrázku.



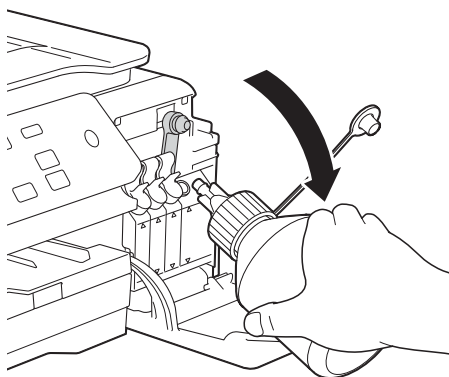
### DŮLEŽITÉ

Dávejte pozor, abyste nedoplnili inkoust nad horní čáru (4) nad značkou trojúhelníku.

### POZNÁMKA

- Dávejte pozor, abyste během doplňování zásobníku inkoustu nerozlili žádný inkoust.
- Doplněte pomocí všeho inkoustu v lahvičce, pokud nepřekročí horní čáru.

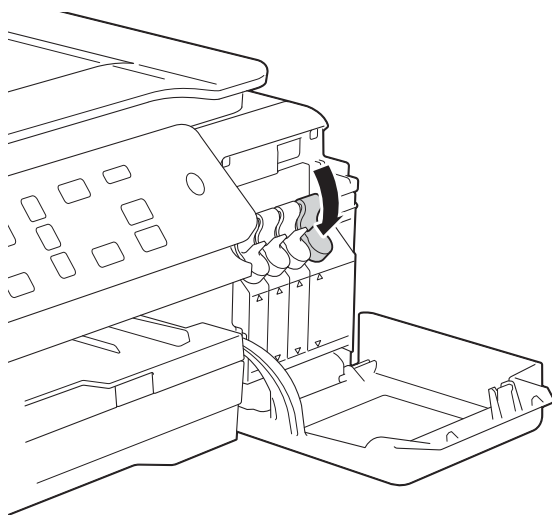
- 6 Miřte ústím nahoru tak, aby se inkoust nerozlil, a poté je vyjměte ze zásobníku inkoustu.



### POZNÁMKA

Pokud v lahvičce zůstal inkoust, nasadte pevně uzávěr a špičku a uložte lahvičku s inkoustem na rovný povrch na chladném, tmavém místě.

- 7 Abyste uzávěr zásobníku inkoustu nasadili pevně, zatlačte na něj.



- 8 Opakujte kroky 2 až 7 pro každý zásobník inkoustu, který chcete doplnit.

- 9 Zavřete kryt zásobníku inkoustu. Když otevřete a zavřete kryt zásobníku inkoustu, může se na displeji LCD zobrazit zpráva vyzývající k ověření, zda byly zásobníky inkoustu doplněny. Pokud jste zásobníky inkoustu doplnili, stiskněte tlačítko ▲ (Ano). Pokud jste zásobníky inkoustu nedoplnili, ujistěte se, že stisknete tlačítko ▼ (Ne).

Pokud jste stiskli tlačítko ▲ (Ano), budete dotázáni na barvu zásobníků inkoustu, které byly doplněny. (Například pro zásobník černého inkoustu může být zobrazena zpráva Doplnili jste [BK]? ▲ Ano ▼ Ne.) Pro vynulování čítače inkoustových bodů doplněných barev stiskněte tlačítko ▲ (Ano). Pro barvy, které nebyly doplněny, stiskněte tlačítko ▼ (Ne).

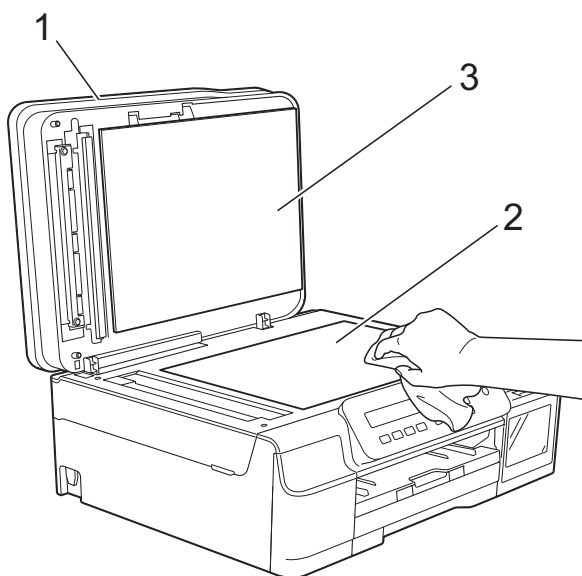
### DŮLEŽITÉ

- Pokud jste omylem spletli barvy doplněním špatného zásobníku inkoustu, kontaktujte zákaznický servis Brother nebo vašeho místního prodejce Brother.
- Po otevření lahvičky s inkoustem ji spotřebujte do šesti měsíců. Neotevřenou lahvičku s inkoustem spotřebujte do data spotřeby uvedeného na obalu lahvičky.

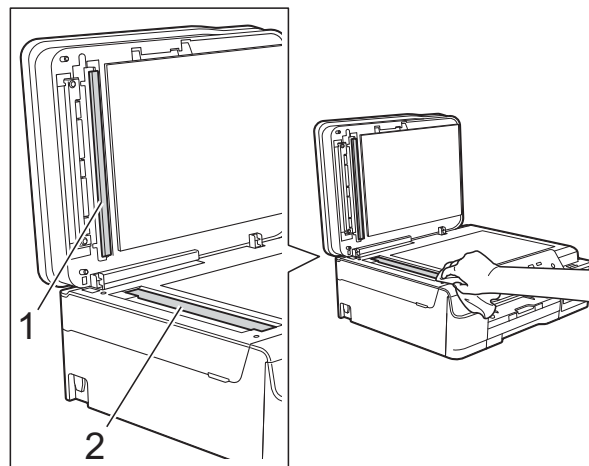
# Čištění a kontrola přístroje

## Čištění skla skeneru

- 1 Odpojte přístroj od elektrické zásuvky.
- 2 Zvedněte kryt dokumentu (1). Vyčistěte sklo skeneru (2) a bílý plast (3) měkkou látkou, ze které se neuvolňují vlákna, zvlhčenou nehořlavým čisticím prostředkem na sklo.



- 3 (DCP-T700W)  
V jednotce ADF vyčistěte bílý pruh (1) a skleněný proužek (2) látkou, ze které se neuvolňují vlákna, zvlhčenou nehořlavým čisticím prostředkem na sklo.



## POZNÁMKA

Kromě čištění skleněného proužku nehořlavým čisticím prostředkem na sklo přejedte koncečky prstů přes skleněný proužek, zda na něm nenahmatáte cizí předměty. Pokud ucítíte nečistoty nebo zbytky, vyčistěte skleněný proužek znovu a zaměřte se na znečištěné místo. Možná budete muset čištění zopakovat třikrát nebo čtyřikrát. Výsledek každého čištění ověřte vyhotovením kopie.



Pokud je na skleněném proužku skvrna nečistot nebo korekční kapaliny, na vytištěném vzorku bude svislá čára.



Po vyčištění skleněného proužku svislá čára zmizí.

## Čištění tiskové hlavy

Aby byla zachována kvalita tisku, přístroj v případě potřeby automaticky vyčistí tiskovou hlavu. Pokud se zhorší kvalita tisku, můžete čištění zahájit ručně.

Tiskovou hlavu vyčistěte, pokud bude na vytištěných stránkách vodorovná čára v textu nebo grafice, případně vynechaný text. Lze čistit pouze černou; nebo žlutou, azurovou a purpurovou najednou; nebo všechny čtyři barvy najednou.

Při čištění tiskové hlavy se spotřebovává inkoust. Příliš časté čištění znamená zbytečnou spotřebu inkoustu.

### DŮLEŽITÉ

**NEDOTÝKEJTE** se tiskové hlavy. Pokud byste se tiskové hlavy dotkli, mohlo by dojít k trvalému poškození a ztrátě záruky na tiskovou hlavu.

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu**.
- 2 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 1.Inkoust.  
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 2.Cistení.  
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte K, Barva nebo Vse.  
Stiskněte tlačítko **OK**.  
Přístroj vyčistí tiskovou hlavu.  
Po dokončení čištění je přístroj připraven k použití.

### POZNÁMKA

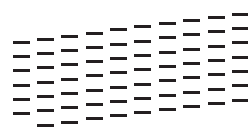
- Pokud jste tiskovou hlavu vyčistili alespoň pětkrát a kvalita tisku se nezlepšila, zkuste tiskovou hlavu vyčistit znovu až třikrát. Pokud se tisk nezlepší, kontaktujte službu pro zákazníky společnosti Brother nebo vašeho místního prodejce Brother.
- Čištění tiskové hlavy můžete také provést z počítače.  
(▶▶ Příručka uživatele programů a síťových aplikací.)

## Kontrola kvality tisku

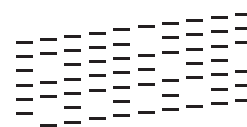
Pokud jsou barvy a text na výtiscích vybledlé nebo pruhované, mohou být ucpané některé trysky tiskové hlavy. Tuto možnost můžete ověřit vytištěním kontrolního vzorku kvality tisku a prohlídkou kontrolní šablony trysek.

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu**.
- 2 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 1.Inkoust.  
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 1.Test tisku.  
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte Kvalita tisku.  
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 5 Stiskněte tlačítko **Colour Start (Start Barva)**.  
Přístroj začne tisknout kontrolní vzorek kvality tisku.
- 6 Ve vzorku zkontrolujte kvalitu čtyř barevných bloků.
- 7 Na LCD se zobrazí dotaz, zda je kvalita tisku v pořádku.  
Proveďte jeden z následujících postupů:
  - Jsou-li všechny čáry jasné a viditelné, stisknutím tlačítka ▲ (Ano) dokončete kontrolu kvality tisku a přejděte ke kroku 11.
  - Pokud některé krátké čáry chybí, jak je zobrazeno na obrázku níže, stisknutím tlačítka ▼ vyberte Ne.

V pořádku



Špatné



- 8 Na displeji LCD se zobrazí dotaz, zda je kvalita tisku černé a tří barev v pořádku. Stiskněte tlačítko ▲ (Ano) nebo ▼ (Ne).
- 9 Na LCD se zobrazí dotaz, zda chcete zahájit čištění. Stiskněte tlačítko ▲ (Ano). Příklad začne čistit tiskovou hlavu.
- 10 Po dokončení čištění stiskněte tlačítko **Colour Start (Start Barva)**. Příklad vytiskne znovu kontrolní vzorek kvality tisku. Vraťte se ke kroku 6.
- 11 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.

Pokud jste tiskovou hlavu vyčistili alespoň pětkrát a kvalita tisku se nezlepšila, zkuste tiskovou hlavu vyčistit znovu až třikrát. Pokud se tisk nezlepší, kontaktujte službu pro zákazníky společnosti Brother nebo vašeho místního prodejce Brother.

## DŮLEŽITÉ

NEDOTÝKEJTE se tiskové hlavy. Pokud byste se tiskové hlavy dotkli, mohlo by dojít k trvalému poškození a ztrátě záruky na tiskovou hlavu.

## POZNÁMKA



Když je tryska tiskové hlavy ucpaná, vypadá vytištěný vzorek následovně.

→

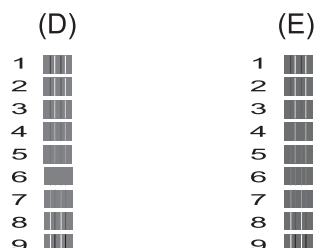
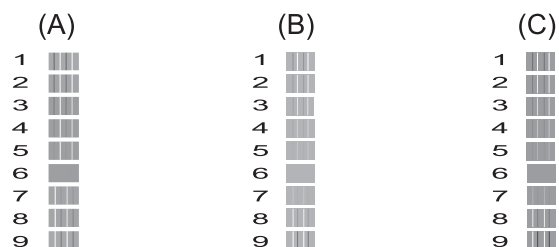


Po vyčištění trysky tiskové hlavy vodorovné čáry zmizí.

## Kontrola zarovnání tisku

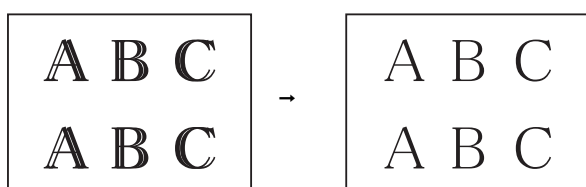
Pokud je vytištěný text rozmazaný anebo jsou snímky vybledlé, budete možná muset po přepravě přístroje upravit zarovnání tisku.

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu**.
- 2 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 1.Inkoust. Stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 1.Test tisku. Stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte Zarovnani. Stiskněte tlačítko **OK**.
- 5 Stiskněte tlačítko **Mono Start (Start Mono)** nebo **Colour Start (Start Barva)**. Příklad začne tisknout kontrolní vzorek zarovnání.



- 6 Pro vzorek „A“ stiskněte ▲ nebo ▼ pro výběr zkušebního tisku, který má nejméně viditelné svislé pruhy (1 - 9). Stiskněte tlačítko **OK**. Zopakujte tento krok pro vzorky B, C, D a E. V příkladu je číslo 6 nejlepší volbou pro A, B, C, D a E.
- 7 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.

## POZNÁMKA



Když zarovnání tisku není řádně nastaveno, text vypadá takto rozmazaně.

Po řádném nastavení zarovnání tisku vypadá text takto.

## Nastavení data a času

Nastavením data a času umožníte přístroji pravidelné čištění tiskové hlavy a dodržení optimální kvality tisku.

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu**.
- 2 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 0.Pocat.nastav. Stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 1.Datum a cas. Stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zadejte poslední dvě číslice roku a potom stiskněte tlačítko **OK**.
- 5 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zadejte dvě číslice měsíce a potom stiskněte tlačítko **OK**.
- 6 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zadejte dvě číslice dne a potom stiskněte tlačítko **OK**.
- 7 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zadejte dvě číslice pro hodinu ve 24hodinovém formátu a potom stiskněte tlačítko **OK**. (Například zadejte 1 5 pro 15:00 odpoledne)
- 8 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zadejte dvě číslice pro minuty a potom stiskněte tlačítko **OK**.
- 9 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.

Pokud se domníváte, že s přístrojem není něco v pořádku, projděte si nejdříve všechny následující položky a postupujte podle tipů pro odstraňování problémů.

Většinu činností souvisejících s problémy můžete provést vlastními silami. Pokud potřebujete další pomoc, centrum podpory Brother Solutions Center nabízí nejnovější často kladené dotazy a tipy pro odstraňování problémů.

Nahlédněte na webové stránky <http://support.brother.com>.

## Identifikace problému

Nejdříve zkontrolujte následující:

- Napájecí kabel přístroje je správně připojen a vypínač přístroje je zapnutý.
- Všechny ochranné materiály byly odstraněny.
- Papír je správně vložen v zásobníku papíru.
- Kably rozhraní jsou bezpečně zapojeny do přístroje a počítače anebo je bezdrátové připojení nastaveno na přístroji a na počítači.
- Zprávy na displeji LCD  
(Viz *Chybové zprávy a zprávy údržby* ►► strana 41.)

Pokud jste nevyřešili problém pomocí výše uvedených bodů, identifikujte problém a pak přejděte na navrhovanou stránku.

Zacházení s papírem a problémy s tiskem:

- *Potíže s tiskem* ►► strana 57
- *Problémy s kvalitou tisku* ►► strana 59
- *Potíže při zacházení s papírem* ►► strana 61

Problémy při kopírování:

- *Potíže při kopírování* ►► strana 62

Problémy při skenování:

- *Potíže při skenování* ►► strana 62

Problémy s programovým vybavením a sítí:

- *Potíže s programovým vybavením* ►► strana 62
- *Potíže se sítí (DCP-T500W a DCP-T700W)* ►► strana 63



## Chybové zprávy a zprávy údržby

Stejně jako u jakéhokoli složitého kancelářského produktu může docházet k chybám a může být nutné vyměnit spotřební materiál. Pokud k tomu dojde, přístroj identifikuje chybu nebo potřebnou běžnou údržbu a zobrazí příslušnou zprávu. Nejběžnější chybové zprávy a zprávy údržby jsou uvedeny v tabulce.

Většinu činností souvisejících s odstraňováním chyb a běžnou údržbou můžete provést vlastními silami. Pokud potřebujete další pomoc, centrum podpory Brother Solutions Center nabízí nejnovější často kladené dotazy a tipy pro odstraňování problémů:

Nahlédněte na webové stránky <http://support.brother.com>.

Chybová zpráva	Příčina	Akce
Doch. ink.-XXXXX	<p>Malé množství zbývajících inkoustu v jednom nebo více zásobnících inkoustu.</p> <p>Pokud čítač inkoustových bodů nepracuje správně, může být tato chybová zpráva zobrazena i v případě, že ještě zbývá hodně inkoustu.</p>	<p>Skutečné množství zbývajících inkoustu můžete zkontrolovat vizuálně pohledem přes okno zásobníku inkoustu.</p> <p>Pokud je zbývajících množství inkoustu na nebo pod spodní čárou pod značkou trojúhelníku, doplňte zásobník inkoustu.</p> <p>Na displeji LCD se může zobrazit zpráva vyzývající k ověření, zda byly zásobníky inkoustu doplněny. Pro vynulování čítače inkoustových bodů doplněné barvy stiskněte tlačítko ▲ (Ano).</p> <p>Pro barvy, které nebyly doplněny, stiskněte tlačítko ▼ (Ne).</p> <p>(Viz <i>Doplňování zásobníků inkoustu</i> ►► strana 33.)</p>
Nad. in temer pl	Nádobka absorbéru inkoustu nebo nádobka odstříků je téměř plná.	Kontaktujte zákaznický servis Brother nebo vašeho místního prodejce Brother.

Chybová zpráva	Příčina	Akce
Nadobka ink plna	<p>Nádobka absorbéru inkoustu nebo nádobka odstříků je plná. Tyto součásti jsou položkami pravidelné údržby, které mohou po určité době vyžadovat výměnu, aby byl u přístroje Brother zajištěn optimální výkon. Protože jsou tyto součásti položkami pravidelné údržby, na jejich výměnu se nevztahuje záruka. Potřeba výměny těchto položek a doba mezi výměnami závisí na počtu pročištění a odstříků nutných k vyčištění inkoustového systému. Tyto nádobky zachytí během různých operací pročištění a odstříků značné množství inkoustu. Počet pročištění a odstříků přístroje v rámci čištění je v různých situacích různý. Například časté zapínání a vypínání přístroje má za následek velký počet cyklů čištění, protože se přístroj automaticky vyčistí po každém zapnutí. Používání jiného inkoustu než inkoustu Brother může vést k častému čištění, protože inkousty od jiných výrobců mohou způsobovat nízkou kvalitu tisku, což se řeší čištěním. Čím častější čištění přístroj vyžaduje, tím rychleji se tyto nádobky naplní.</p> <p><b>POZNÁMKA</b></p> <p><i>Na opravy závad způsobených používáním jiných spotřebních materiálů než od společnosti Brother se nemusí vztahovat uvedená záruka na výrobek.</i></p>	<p>Nádobku absorbéru inkoustu nebo nádobku odstříků bude nutné vyměnit. Chcete-li dát přístroj do servisu, kontaktujte zákaznický servis Brother nebo místního prodejce společnosti Brother.</p> <p>Další důvody čištění:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Po odstranění uvíznutého papíru se přístroj sám automaticky vyčistí.</li> <li>Přístroj se čistí automaticky po době nečinnosti delší než 30 dní (málo časté používání).</li> </ol>
<p>Nelze cistit XX</p> <p>Nelze inicial.XX</p> <p>Nelze tisknoutXX</p> <p>Nelze skenovatXX</p>	<p>Došlo k mechanické závadě přístroje.</p> <p>V přístroji se nachází cizí předmět, například svorka nebo útržek papíru.</p>	<p>Otevřete kryt skeneru a vyjměte zevnitř přístroje všechny cizí předměty a útržky papíru. Pokud chybová zpráva nezmizí, na několik minut odpojte přístroj od zdroje napájení a znovu ho připojte.</p>

Chybová zpráva	Příčina	Akce
<p>Nelze tisknout</p> <p>Doplň. ink. [XX]</p>	<p>Malé množství zbývajících inkoustu v jednom nebo více zásobnících inkoustu. Příklad ukončí všechny tiskové operace.</p> <p>Pokud čítač inkoustových bodů nepracuje správně, může být tato chybová zpráva zobrazena i v případě, že ještě zbývá inkoust.</p>	<p>Doplňte zásobník inkoustu.</p> <p>Když doplňujete zásobník inkoustu, doplňte inkoust až k horní čáře nebo jej doplňte vším inkoustem v lahvičce, pokud nepřekročí horní čáru.</p> <p>Na displeji LCD se může zobrazit zpráva vyzývající k ověření, zda byly zásobníky inkoustu doplněny. Pro vynulování čítače inkoustových bodů doplněné barvy stiskněte tlačítko ▲ (Ano).</p> <p>Pro barvy, které nebyly doplněny, stiskněte tlačítko ▼ (Ne).</p> <p>(Viz <i>Doplňování zásobníků inkoustu</i> ►► strana 33.)</p>
<p>Nizka teplota</p>	<p>Příliš nízká teplota v místnosti.</p>	<p>Zvyšte teplotu v místnosti, nechte přístroj zahřát na pokojovou teplotu a zkuste to znovu.</p>
<p>Otevřený kryt</p>	<p>Kryt skeneru není zajištěn v zavřené poloze.</p>	<p>Zvedněte kryt skeneru a znovu jej zavřete.</p> <p>Zkontrolujte, zda je kabel USB (případně) správně uložen v kabelovodu a vystupuje ze zadní strany přístroje.</p>

Chybová zpráva	Příčina	Akce
<p>Pouze CB tisk</p> <p>Doplň. ink. [XX]</p>	<p>Malé množství zbývajících inkoustů v jednom nebo více zásobnících inkoustů (kromě černé).</p> <p>Pokud čítač inkoustových bodů nepracuje správně, může být tato chybová zpráva zobrazena i v případě, že ještě zbývá inkoust.</p> <p>Zobrazí-li se na LCD tato zpráva, každá z operací probíhá následovně:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Tisk</b></li> </ul> <p>Pokud vyberete na kartě <b>Pokročilé</b> v ovladači tiskárny volbu <b>Stupně šedi</b>, můžete přístroj používat jako černobílou tiskárnu.</p> <p>Když se zobrazí tato zpráva, 2stranný tisk není k dispozici.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Kopírování</b></li> </ul> <p>Je-li typ papíru nastaven na <i>Stand.papír</i>, můžete tisknout černobílé kopie.</p>	<p>Doplňte zásobník inkoustu.</p> <p>Když doplňujete zásobník inkoustu, doplňte inkoust až k horní čáře nebo jej doplňte vším inkoustem v lahvičce, pokud nepřekročí horní čáru.</p> <p>Na displeji LCD se může zobrazit zpráva vyzývající k ověření, zda byly zásobníky inkoustu doplněny. Pro vynulování čítače inkoustových bodů doplněné barvy stiskněte tlačítko ▲ (Ano).</p> <p>Pro barvy, které nebyly doplněny, stiskněte tlačítko ▼ (Ne).</p> <p>(Viz <i>Doplňování zásobníků inkoustu</i> &gt;&gt; strana 33.)</p> <p><b>POZNÁMKA</b></p> <p>Přístroj ukončí všechny tiskové operace a v následujících případech jej nebudete moci používat, dokud nedoplníte zásobník inkoustu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pokud přístroj odpojíte.</li> <li>• Pokud je typ papíru nastaven na jakoukoli možnost s výjimkou <i>Stand.papír</i>.</li> <li>• (Windows®) Pokud na kartě <b>Základní</b> v ovladači tiskárny zaškrtnete <b>Pomaluschnoucí papír</b>.</li> </ul> <p>(Macintosh) Pokud zaškrtnete <b>Slow Drying Paper</b> (Pomaluschnoucí papír) v dialogovém okně <b>Print Settings</b> (Nastavení tisku) ovladače tiskárny.</p>
<p>Preplněna paměť</p>	<p>Paměť přístroje je zaplněna.</p>	<p><b>Pokud probíhá kopírování:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Stiskněte tlačítko <b>Stop/Exit</b> (<b>Stop/Konec</b>) a počkejte, dokud neskončí ostatní probíhající operace, pak pokus zopakujte.</li> <li>■ Stisknutím tlačítka <b>Mono Start</b> (<b>Start Mono</b>) nebo <b>Colour Start</b> (<b>Start Barva</b>) vytisknete dosud naskenované stránky.</li> </ul>

Chybová zpráva	Příčina	Akce
Spatný form. pap	Nastavení formátu papíru se neshoduje s formátem papíru v zásobníku. Nebo nejsou vodítka papíru v zásobníku nastavena na značky pro používaný formát papíru.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Zkontrolujte, zda zvolené nastavení <b>Formát papíru</b> odpovídá formátu papíru v zásobníku. (Viz <i>Formát papíru</i> ►► strana 16.)</li> <li>2 Ujistěte se, že jste vložili papír v orientaci na výšku nastavením vodítek papíru na značky pro používaný formát papíru. (Viz <i>Vkládání papíru a dalších tiskových médií</i> ►► strana 10.)</li> <li>3 Po kontrole formátu a polohy papíru stiskněte tlačítko <b>Mono Start (Start Mono)</b> nebo <b>Colour Start (Start Barva)</b>.</li> </ol> <p>Pokud tisknete z počítače, zkontrolujte, zda formát papíru vybraný v ovladači tiskárny odpovídá formátu papíru v zásobníku. (►► Příručka uživatele programů a síťových aplikací.)</p>
Vysoká teplota	Příliš vysoká teplota v místnosti.	Snižte teplotu v místnosti, nechte přístroj vychladnout na pokojovou teplotu a zkuste to znovu.
Zaseknutý papír	V přístroji uvízl papír.	<p>Odstraňte uvíznutý papír a řiďte se přitom kroky popsány v části <i>Zaseknutí tiskárny nebo uvíznutí papíru</i> ►► strana 48.</p> <p>Ujistěte se, že je vodítko délky papíru nastaveno na správný formát papíru.</p> <p>Pokud se uvíznutí papíru opakuje, v přístroji pravděpodobně uvízl malý kousek papíru. Zkontrolujte, zda v přístroji stále není uvíznutý papír. (Viz <i>Další operace odstraňování uvíznutého papíru</i> ►► strana 51.)</p>
	Na povrchu válečků pro zavádění papíru se nahromadil prach z papíru.	Vyčistěte válečky pro zavádění papíru. (►► Podrobná příručka uživatele: <i>Čištění válečků pro zavádění papíru</i> .)
Zavři kryt ink.	Kryt zásobníku inkoustu není v uzavřené poloze fixován.	Pevně zavřete kryt zásobníku inkoustu tak, aby zaklapl na místo.
Zbyvají data	V paměti přístroje zůstala tisková data.	Stiskněte tlačítko <b>Stop/Exit (Stop/Konec)</b> . Přístroj zruší úlohu a odstraní ji z paměti. Zkuste tisknout znovu.

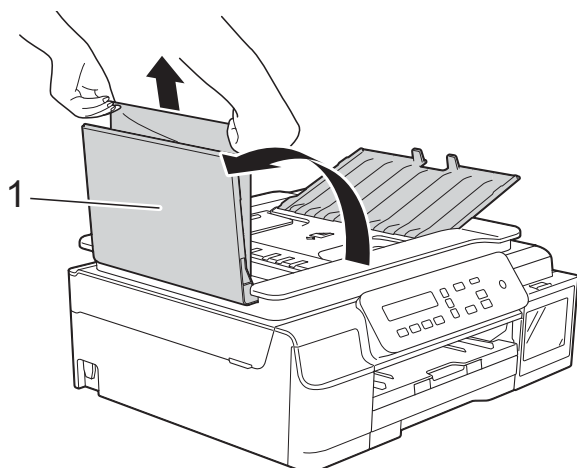
Chybová zpráva	Příčina	Akce	
Zkontr.original (DCP-T700W)	Dokument nebyl vložen nebo podán správně nebo byl dokument naskenovaný z ADF příliš dlouhý.	(Viz <i>Používání ADF (DCP-T700W)</i> >> strana 20.)  (Viz <i>Uváznutí dokumentu (DCP-T700W)</i> >> strana 47.)	
Zkontr.papir	V přístroji došel papír nebo papír v zásobníku papíru není správně vložen.	Provedte jeden z následujících postupů:  ■ Doplněte papír do zásobníku papíru a stiskněte tlačítko <b>Mono Start (Start Mono)</b> nebo <b>Colour Start (Start Barva)</b> .  ■ Vyjměte a znovu vložte papír a potom stiskněte tlačítko <b>Mono Start (Start Mono)</b> nebo <b>Colour Start (Start Barva)</b> . (Viz <i>Vkládání papíru a dalších tiskových médií</i> >> strana 10.)	
	Zásobník papíru nebyl zcela zasunut.	Vyjměte zásobník papíru a znovu jej zasuňte tak, aby zaklapl na místo, a potom stiskněte tlačítko <b>Mono Start (Start Mono)</b> nebo <b>Colour Start (Start Barva)</b> na ovládacím panelu.	
	Na povrchu válečků pro zavádění papíru se nahromadil prach z papíru.	Vyčistěte válečky pro zavádění papíru. (>> Podrobná příručka uživatele: <i>Čištění válečků pro zavádění papíru.</i> )	
	Kryt pro odstranění uváznutého papíru není správně zavřený.	Ujistěte se, že je kryt pro odstranění uváznutého papíru zavřený rovnoměrně na obou koncích. (Viz <i>Zaseknutí tiskárny nebo uváznutí papíru</i> >> strana 48.)	
	V přístroji uvázl papír.	Odstraňte uváznutý papír a řiďte se přitom kroky popsány v části <i>Zaseknutí tiskárny nebo uváznutí papíru</i> >> strana 48.	Pokud k této chybě dochází často při 2stranném kopírování, válečky podavače papíru mohou být znečištěny inkoustem. Očistěte válečky podavače papíru. (>> Podrobná příručka uživatele: <i>Čištění válečků podavače papíru.</i> )

## Uvznutí dokumentu (DCP-T700W)

Dokumenty mohou v jednotce ADF uvíznout, pokud nejsou správně vloženy nebo zavedeny nebo jsou příliš dlouhé. Chcete-li odstranit uvíznutý dokument, postupujte podle těchto kroků.

### Dokument uvízl v horní části jednotky ADF

- 1 Vyjměte z ADF veškerý papír, který neuvízl.
- 2 Otevřete kryt ADF.
- 3 Tažením vzhůru odstraňte uvíznutý dokument.



1 Kryt ADF

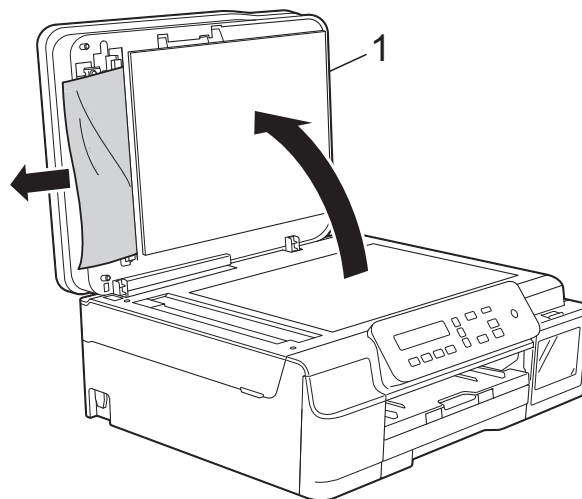
- 4 Zavřete kryt ADF.
- 5 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit** (**Stop/Konec**).

### DŮLEŽITÉ

Abyste zabránili uvíznutí dokumentu, zavřete kryt ADF správně jemným zatlačením ve střední části.

### Dokument uvízl uvnitř jednotky ADF

- 1 Vyjměte veškerý papír, který není zaseknutý, z ADF.
- 2 Zvedněte kryt dokumentu.
- 3 Vytáhněte uvíznutý dokument směrem doleva.

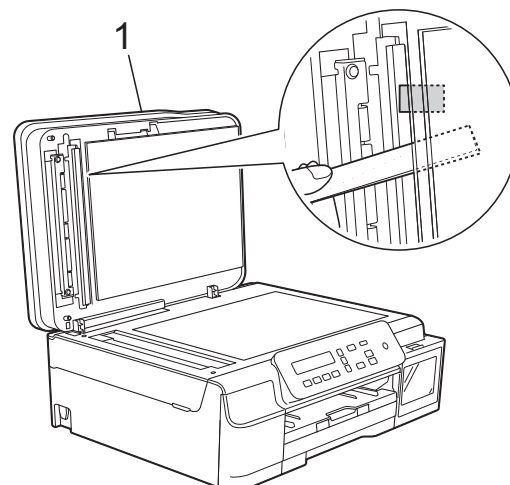


1 Kryt dokumentu

- 4 Zavřete kryt dokumentu.
- 5 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit** (**Stop/Konec**).

### Odstraňování malých dokumentů uvíznutých v ADF

- 1 Zvedněte kryt dokumentu.
- 2 Zasuňte kousek tuhého papíru, například kartonu, do ADF a vytlačte veškeré malé útržky papíru.



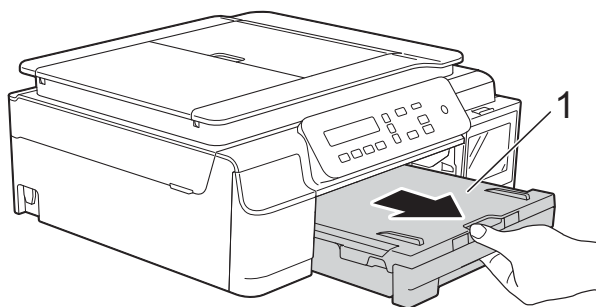
1 Kryt dokumentu

- 3 Zavřete kryt dokumentu.
- 4 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.

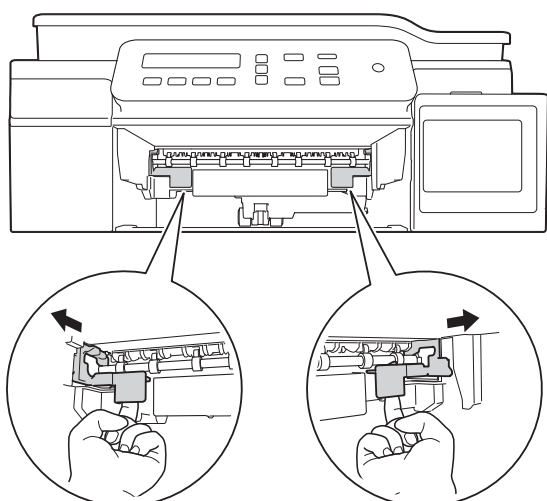
## Zaseknutí tiskárny nebo uvíznutí papíru

Vyhledejte a odstraňte uvíznutý papír podle následujících kroků:

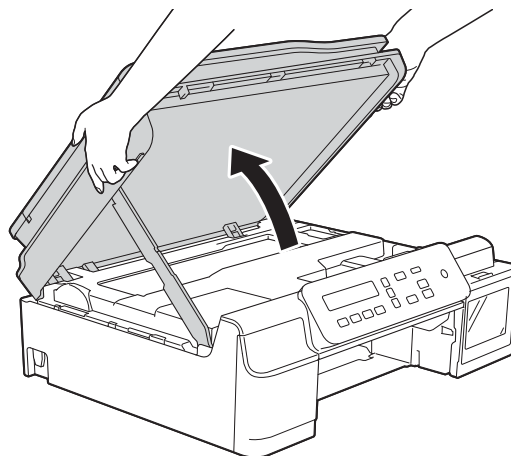
- 1 Odpojte přístroj od elektrické zásuvky.
- 2 Vysuňte zásobník papíru (1) zcela z přístroje.



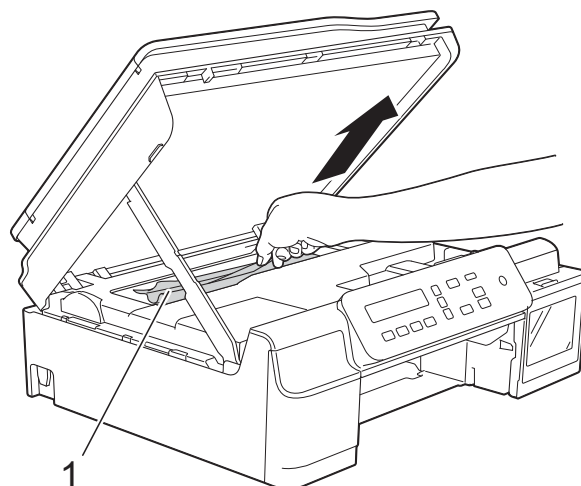
- 3 Zatažením za dvě zelené páčky uvnitř přístroje směrem k sobě uvolníte uvíznutý papír.



- 4 Položte obě ruce pod plastové úchytky na obou stranách přístroje a zvednutím otevřete kryt skeneru.

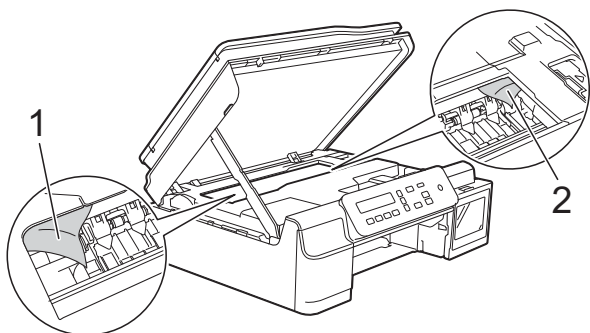


- 5 Vytáhněte uvíznutý papír (1) z přístroje.





- 6 Posuňte tiskovou hlavu (podle potřeby), aby bylo možné odstranit papír, který zůstal v této části. Zkontrolujte, zda žádný uvíznutý papír nezůstal v rozích přístroje (1) a (2).



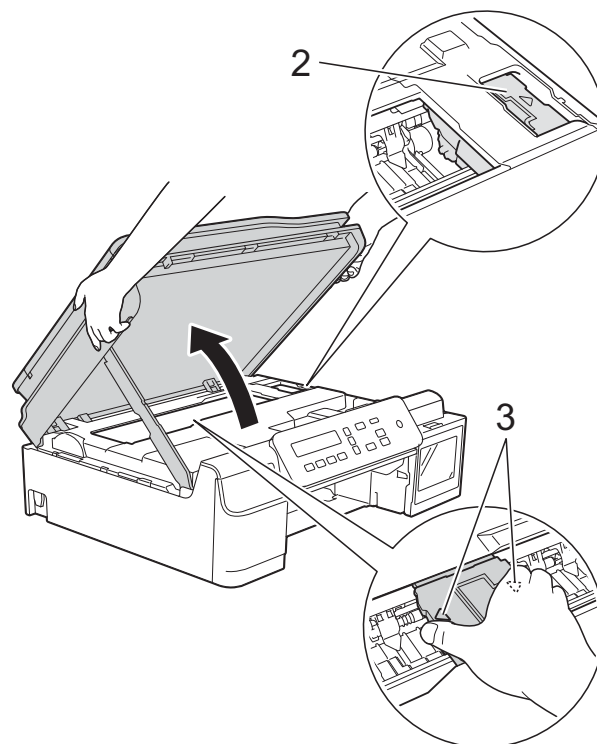
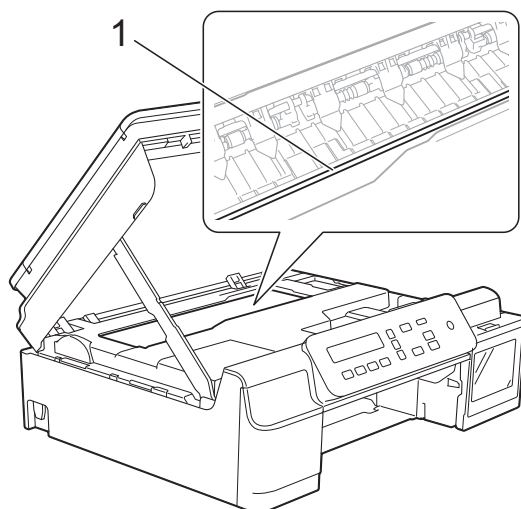
- Pokud se tisková hlava nachází v pravém rohu, jak je znázorněno na obrázku (2), nelze ji přemístit. Znovu připojte napájecí kabel. Stiskněte a podržte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**, dokud se tisková hlava neposune doprostřed. Potom odpojte přístroj od zdroje napájení a vyjměte papír.

- Pokud papír uvízl pod tiskovou hlavou, odpojte přístroj od zdroje napájení, přesuňte tiskovou hlavu a odstraňte papír.

Uchopte vyklenuté plochy se značkami trojúhelníků podle obrázku (3) a přemístěte tiskovou hlavu.

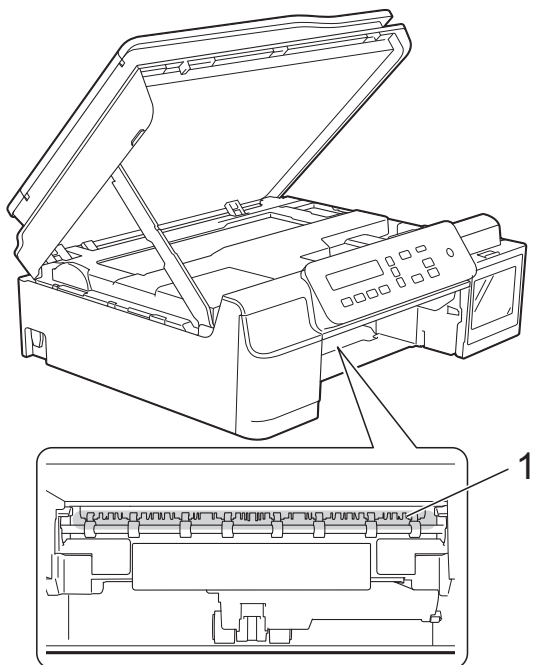
## DŮLEŽITÉ

- **NEDOTÝKEJTE SE** pásku enkodéru (1). V opačném případě by mohlo dojít k poškození přístroje.

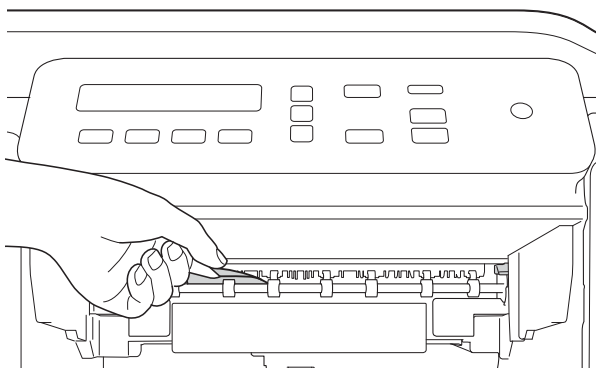


- Pokud se inkoust dostane na pokožku, ihned zasažené místo omyjte mýdlem a velkým množstvím vody.

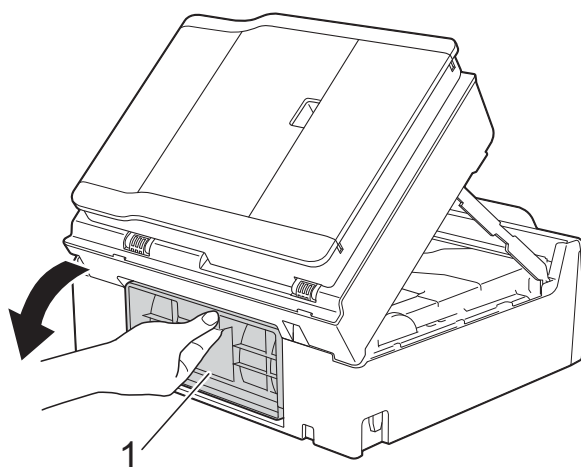
- 7** Pečlivě zkontrolujte, zda se uvnitř přístroje (1) nenacházejí žádné kousky papíru.



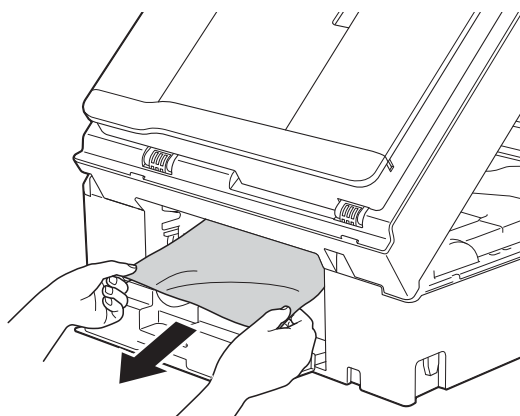
- 8** Podívejte se do přístroje z nižšího úhlu a zkontrolujte, zda uvnitř nezůstaly žádné kousky papíru.



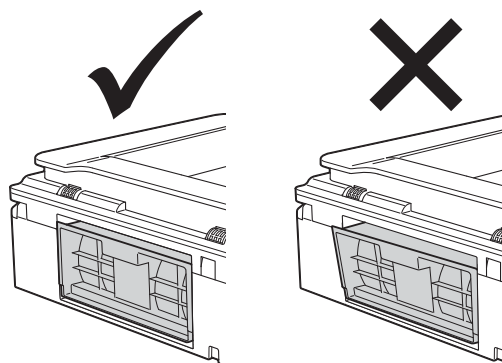
- 9** Otevřete kryt pro odstranění uvíznutého papíru (1) na zadní straně přístroje.



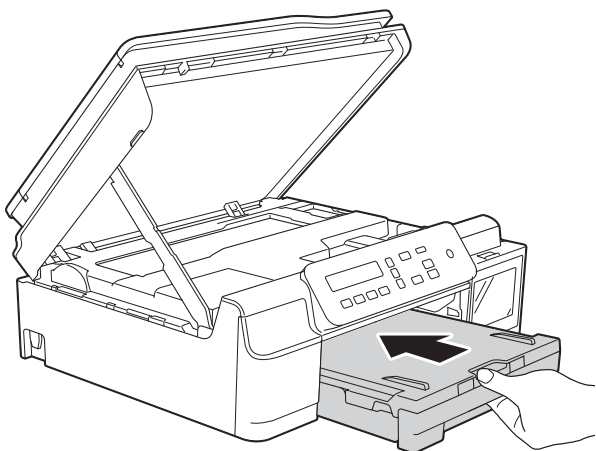
- 10** Odstraňte uvíznutý papír.



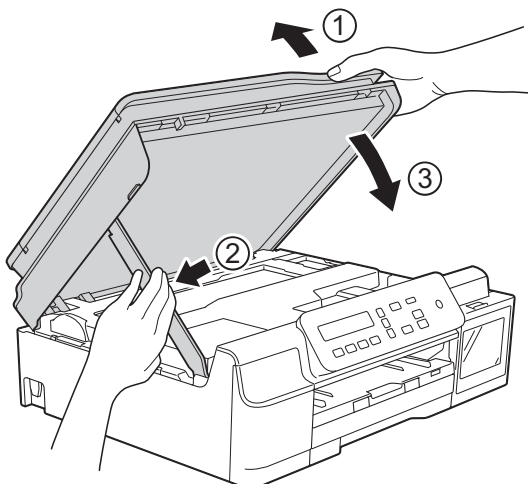
- 11** Zavřete kryt pro odstranění uvíznutého papíru. Zkontrolujte, zda je kryt správně uzavřen.



- 12 Vložte zásobník papíru pevně zpět do přístroje.



- 13 Nadzvedněte kryt skeneru (1), abyste uvolnili zámek. Opatrně zatlačte podpěru krytu skeneru směrem dolů (2) a oběma rukama zavřete kryt skeneru (3).



## ⚠ UPOZORNĚNÍ

Při zavírání krytu skeneru dávejte pozor, abyste si nepřiskřípli prsty.

- 14 Přidržte zásobník papíru na místě a vytahujte podpěru papíru, dokud nezaklapne v otevřené poloze, pak rozložte rozkládací podpěru papíru. Táhněte podpěru papíru ven, dokud nezaklapne na místo.

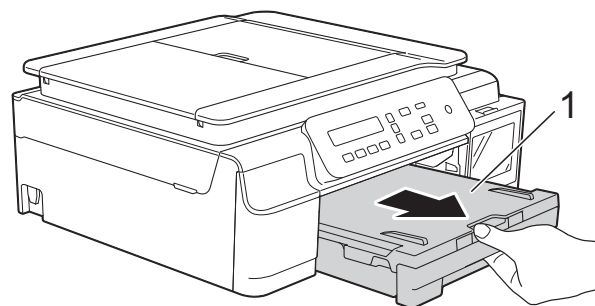
- 15 Znovu připojte napájecí kabel.

## POZNÁMKA

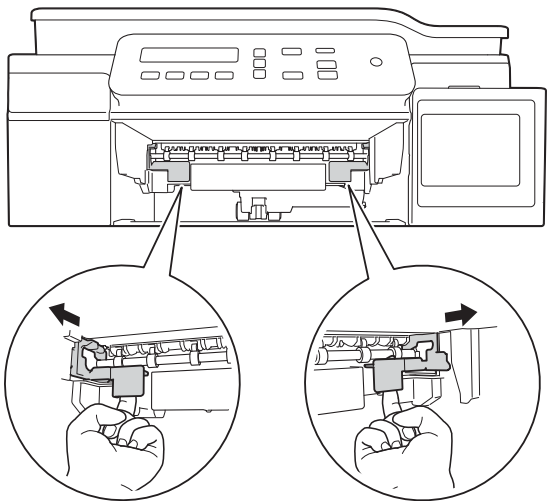
Pokud se uvíznutí papíru opakuje, v přístroji pravděpodobně uvízl malý kousek papíru. (Viz *Další operace odstraňování uvíznutého papíru* >> strana 51.)

## Další operace odstraňování uvíznutého papíru

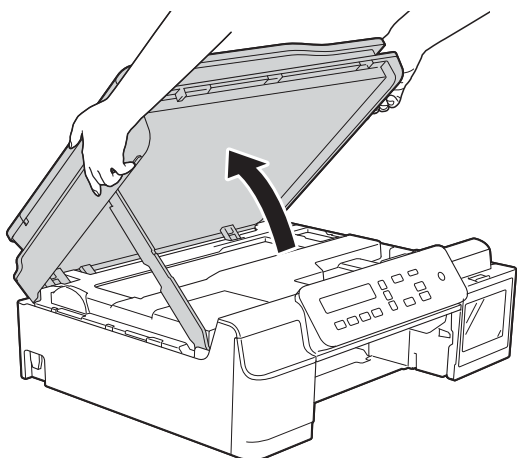
- 1 Odpojte přístroj od elektrické zásuvky.
- 2 Vysuňte zásobník papíru (1) zcela z přístroje.



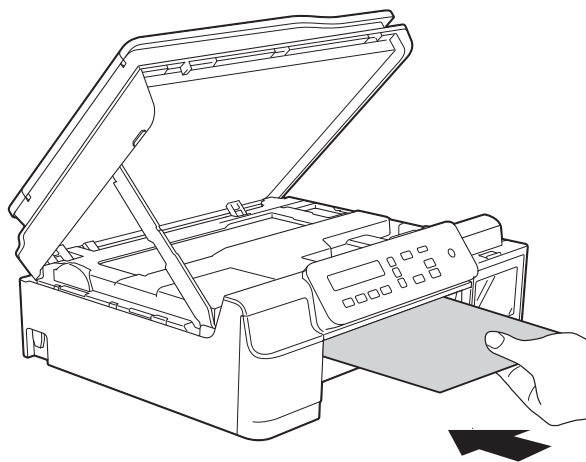
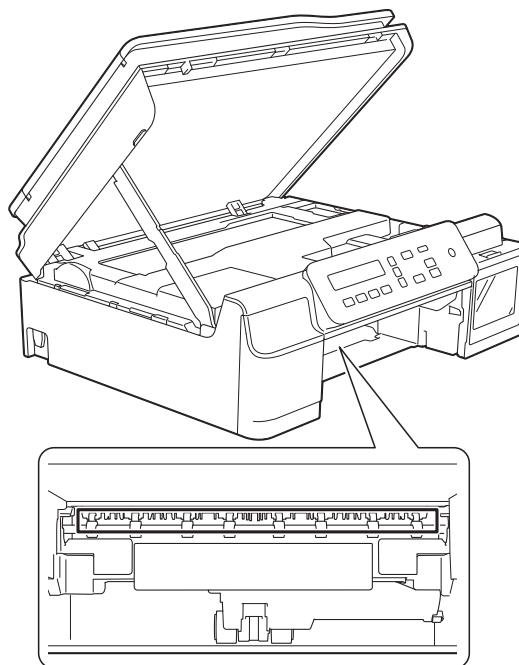
- 3** Zatažením za dvě zelené páčky uvnitř přístroje směrem k sobě uvolníte uvíznutý papír.



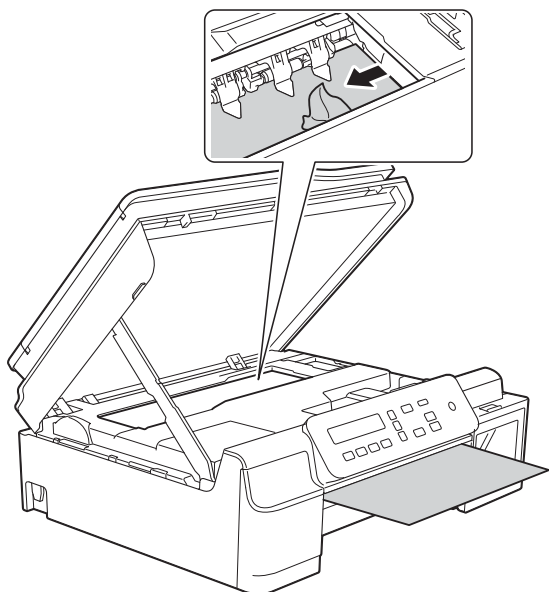
- 4** Položte obě ruce pod plastové úchytky na obou stranách přístroje a zvednutím otevřete kryt skeneru.



- 5** Zasuňte jeden list silného papíru formátu A4 nebo Letter, například lesklý papír, hluboko do přístroje (viz obrázek).

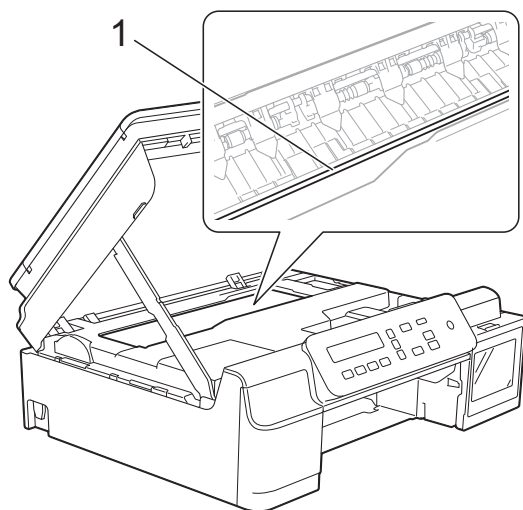


- 6 Odstraňte veškerý uvíznutý papír vytlačený silným papírem.



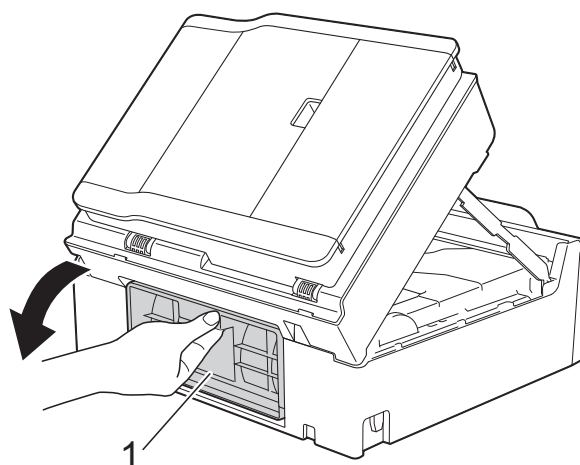
### DŮLEŽITÉ

NEDOTÝKEJTE SE pásku enkodéru (1). V opačném případě by mohlo dojít k poškození přístroje.

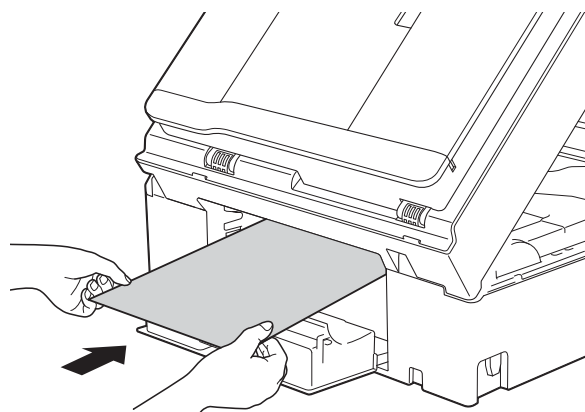


- 7 Vytáhněte silný papír z přístroje.

- 8 Otevřete kryt pro odstranění uvíznutého papíru (1) na zadní straně přístroje.

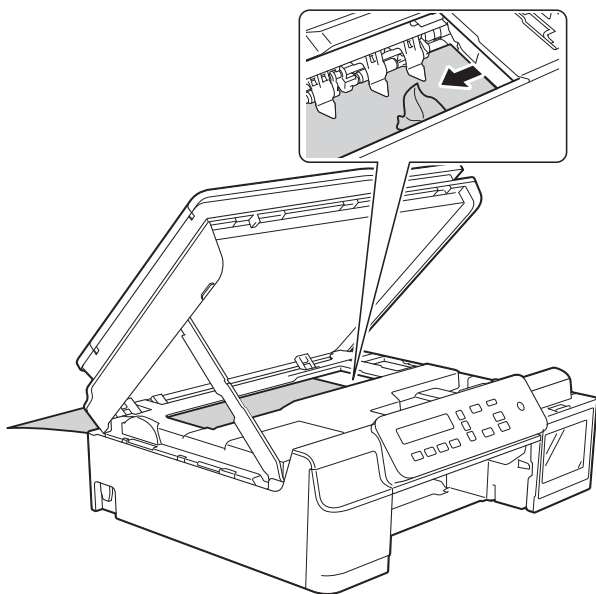


- 9 Zasuňte jeden list silného papíru formátu A4 nebo Letter, například lesklý papír, hluboko do přístroje (viz obrázek).



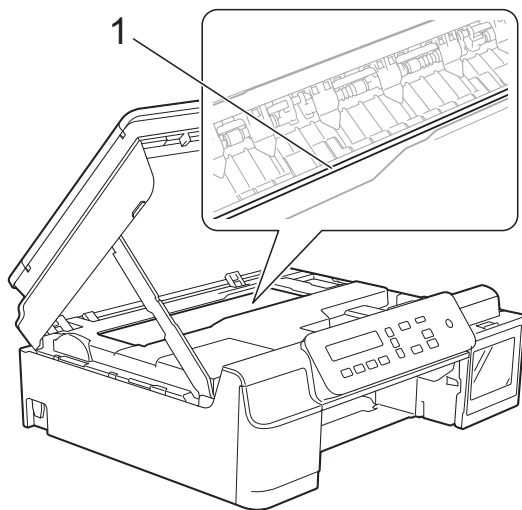
B

- 10 Odstraňte veškerý uvíznutý papír vytlačený silným papírem.



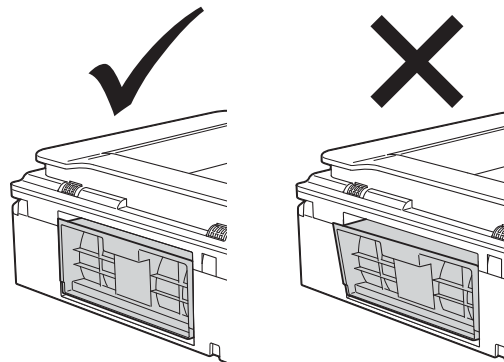
## DŮLEŽITÉ

NEDOTÝKEJTE SE pásku enkodéru (1). V opačném případě by mohlo dojít k poškození přístroje.

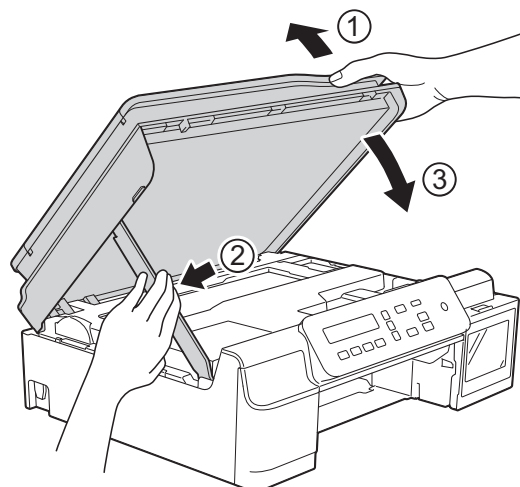


- 11 Vytáhněte silný papír z přístroje.

- 12 Zavřete kryt pro odstranění uvíznutého papíru. Zkontrolujte, zda je kryt správně uzavřen.



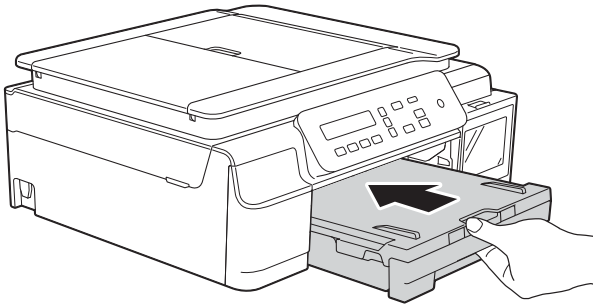
- 13 Nadzvedněte kryt skeneru (1), abyste uvolnili zámek. Opatrně zatlačte podpěru krytu skeneru směrem dolů (2) a oběma rukama zavřete kryt skeneru (3).



## ⚠ UPOZORNĚNÍ

Při zavírání krytu skeneru dávejte pozor, abyste si nepřiskřípli prsty.

- 14 Vložte zásobník papíru pevně zpět do přístroje.



- 15 Znovu připojte napájecí kabel.

## Pokud máte s přístrojem potíže

### DŮLEŽITÉ

---

Používání spotřebního materiálu od jiných výrobců než společnosti Brother může způsobit problémy s kvalitou tisku, výkonností hardwaru nebo spolehlivostí přístroje.

---

Pokud se domníváte, že s přístrojem není něco v pořádku, projděte si následující tabulku a postupujte podle tipů pro odstraňování problémů. Většinu činností souvisejících s problémy můžete provést vlastními silami.

Pokud potřebujete další pomoc, centrum podpory Brother Solutions Center nabízí nejnovější často kladené dotazy a tipy pro odstraňování problémů.

Nahlédněte na webové stránky <http://support.brother.com>.

### POZNÁMKA



---

Pro technickou pomoc musíte kontaktovat podporu zákazníků Brother.

---





## Potíže s tiskem

Problém	Doporučení
Přístroj netiskne.	<p>Zkontrolujte, zda byl nainstalován a vybrán správný ovladač tiskárny.</p> <p>Zkontrolujte, zda není na LCD zobrazena chybová zpráva. (Viz <i>Chybové zprávy a zprávy údržby</i> ►► strana 41.)</p> <p>Zkontrolujte, zda je přístroj online.</p> <p>(Windows® XP a Windows Server® 2003 (DCP-T500W a DCP-T700W)) Klepněte na <b>Start/Tiskárny a faxy</b>. Pravým tlačítkem klepněte na <b>Brother DCP-XXXX Printer</b> (kde XXXX je model vašeho přístroje). Pokud je tiskárna v režimu offline, zobrazí se <b>Použít tiskárnu v režimu online</b>. Výběrem této volby tiskárnu povolíte.</p> <p>(Windows Vista® a Windows Server® 2008 (DCP-T500W a DCP-T700W)) Klepněte na /Ovládací panely/Hardware a zvuk/Tiskárny. Pravým tlačítkem klepněte na <b>Brother DCP-XXXX Printer</b> (kde XXXX je model vašeho přístroje). Pokud je tiskárna v režimu offline, zobrazí se <b>Použít tiskárnu v režimu online</b>. Výběrem této volby tiskárnu povolíte.</p> <p>(Windows® 7 a Windows Server® 2008 R2 (DCP-T500W a DCP-T700W)) Klepněte na /Zařízení a tiskárny. Pravým tlačítkem klepněte na položku <b>Brother DCP-XXXX Printer</b> (kde XXXX je název vašeho modelu) a vyberte volbu <b>Zobrazit aktuální tiskové úlohy</b>. Klepněte na položku <b>Tiskárna</b> a ujistěte se, že volba <b>Používat tiskárnu offline</b> není vybrána.</p> <p>(Windows® 8 a Windows Server® 2012 (DCP-T500W a DCP-T700W)) Přesuňte kurzor myši do pravého dolního rohu pracovní plochy. Po zobrazení panelu nabídky klepněte na <b>Nastavení</b> a potom klepněte na položku <b>Ovládací panely</b>. Ve skupině <b>Hardware a zvuk (Hardware)</b> klepněte na <b>Zobrazit zařízení a tiskárny</b>. Pravým tlačítkem klepněte na položku <b>Brother DCP-XXXX Printer</b> (kde XXXX je název vašeho modelu) a vyberte volbu <b>Zobrazit aktuální tiskové úlohy</b>. Pokud se zobrazí možnosti ovladače tiskárny, vyberte ovladač vaší tiskárny. Na panelu nabídky klepněte na <b>Tiskárna</b> a zkontrolujte, zda není zaškrtnuta volba <b>Používat tiskárnu offline</b>.</p> <p>(Windows Server® 2012 R2 (DCP-T500W a DCP-T700W)) Klepněte na <b>Ovládací panely</b> na obrazovce <b>Start</b>. Ve skupině <b>Hardware</b> klepněte na <b>Zobrazit zařízení a tiskárny</b>. Pravým tlačítkem klepněte na položku <b>Brother DCP-XXXX Printer</b> (kde XXXX je název vašeho modelu) a vyberte volbu <b>Zobrazit aktuální tiskové úlohy</b>. Pokud se zobrazí možnosti ovladače tiskárny, vyberte ovladač vaší tiskárny. Na panelu nabídky klepněte na <b>Tiskárna</b> a zkontrolujte, zda není zaškrtnuta volba <b>Používat tiskárnu offline</b>.</p> <p>Skutečné množství zbývajících inkoustu můžete zkontrolovat vizuálně pohledem přes okno zásobníku inkoustu.</p> <p>Pokud je zbývajících množství inkoustu na nebo pod spodní čarou pod značkou trojúhelníku, doplňte zásobník inkoustu.</p> <p>Na displeji LCD se může zobrazit zpráva vyzývající k ověření, zda byly zásobníky inkoustu doplněny. Pro vynulování čítače inkoustových bodů doplněné barvy stiskněte tlačítko ▲ (Ano). Pro barvy, které nebyly doplněny, stiskněte tlačítko ▼ (Ne).</p> <p>(Viz <i>Doplňování zásobníků inkoustu</i> ►► strana 33.)</p>

## Potíže s tiskem (Pokračování)



Problém	Doporučení
<p>Přístroj netiskne. (pokračování)</p>	<p>Dokument se nevytiskne, pokud se v zařazovací službě ovladače tiskárny nacházejí dřívější, nevytisknutá data. Otevřete ikonu tiskárny a potom tato data odstraňte. Ikonu tiskárny můžete najít následujícím způsobem:</p> <p>(Windows® XP a Windows Server® 2003 (DCP-T500W a DCP-T700W)) Klepněte na <b>Start/Tiskárny a faxy</b>.</p> <p>(Windows Vista® a Windows Server® 2008 (DCP-T500W a DCP-T700W)) Klepněte na /Ovládací panely/Hardware a zvuk/Tiskárny.</p> <p>(Windows® 7 a Windows Server® 2008 R2 (DCP-T500W a DCP-T700W)) Klepněte na /Zařízení a tiskárny/Tiskárny a faxy.</p> <p>(Windows® 8 a Windows Server® 2012 (DCP-T500W a DCP-T700W)) Přesuňte kurzor myši do pravého dolního rohu pracovní plochy. Po zobrazení panelu nabídky klepněte na <b>Nastavení/Ovládací panely</b>/skupina <b>Hardware a zvuk (Hardware)/Zobrazit zařízení a tiskárny/Tiskárny</b>.</p> <p>(Windows Server® 2012 R2) Klepněte na <b>Ovládací panely</b> na obrazovce <b>Start</b>. Ve skupině <b>Hardware</b> klepněte na <b>Zobrazit zařízení a tiskárny/Tiskárny</b>.</p> <p>(OS X v10.7.5, 10.8.x) Klepněte na <b>System Preferences</b> (Předvolby systému)/<b>Print &amp; Scan</b> (Tisk a skenování).</p> <p>(OS X v10.9.x) Klepněte na <b>System Preferences</b> (Předvolby systému)/<b>Printers &amp; Scanners</b> (Tiskárny a skenery).</p>
<p>Záhlaví nebo zápatí se objeví, když se dokument zobrazí na displeji, ale nezobrazí se na výtisku.</p>	<p>V horní a dolní části stránky se nachází nepotisknutelná oblast. Nastavte horní a dolní okraj v dokumentu tak, aby toto umožnilo. (Viz <i>Nepotisknutelná oblast</i> ►► strana 15.)</p>
<p>Nelze provést tisk „rozvržení stránky“.</p>	<p>Zkontrolujte, zda je nastavení formátu papíru v používané aplikaci a v ovladači tiskárny stejné.</p>
<p>Rychlost tisku je příliš nízká.</p>	<p>Zkuste změnit nastavení ovladače tiskárny. Nejvyšší rozlišení vyžaduje delší dobu zpracování, odesílání a tisku dat. Zkuste použít jiné nastavení kvality tisku v ovladači tiskárny podle následujících pokynů:</p> <p>(Windows®) Klepněte na <b>Nastavení barev</b> na kartě <b>Pokročilé</b> a zrušte výběr položky <b>Zvýraznění barvy</b>.</p> <p>(Macintosh) Zvolte <b>Color Settings</b> (Nastavení barev), klepněte na <b>Advanced Color Settings</b> (Pokročilé nastavení barev) a zrušte výběr volby <b>Color Enhancement</b> (Zlepšení barev).</p> <p>Vypněte funkci <b>Bez ohraničení</b>. Tisk bez ohraničení je pomalejší než normální tisk. (►► Příručka uživatele programů a síťových aplikací.)</p>
<p>Funkce zvýraznění barvy nepracuje správně.</p>	<p>Pokud data obrázků nejsou ve vaší aplikaci v plné barvě (jako např. 256 barev), nebude funkce zvýraznění barvy fungovat. Pro funkci zvýraznění barvy používejte data s nejméně 24bitovými barvami.</p>
<p>Přístroj netiskne z aplikace Adobe® Illustrator®.</p>	<p>Zkuste snížit rozlišení tisku. (►► Příručka uživatele programů a síťových aplikací.)</p>

## Problémy s kvalitou tisku

Problém	Doporučení
Špatná kvalita tisku.	Zkontrolujte kvalitu tisku. (Viz <i>Kontrola kvality tisku</i> >> strana 37.)
	Ujistěte se, že nastavení <b>Typ papíru</b> v ovladači tiskárny nebo nastavení <b>Typ papíru</b> v nabídce přístroje odpovídá typu papíru, který používáte. (Viz <i>Typ papíru</i> >> strana 16.) (>> Příručka uživatele programů a síťových aplikací.)
	Ujistěte se, že je váš inkoust čerstvý. Následující případy mohou vést k zaschnutí inkoustu: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Datum spotřeby vytištěné na obalu lahvičky prošlo.</li> <li>■ Inkoust je v přístroji déle než šest měsíců.</li> <li>■ Lahvička s inkoustem pravděpodobně nebyla před použitím správně uskladněna. Lahvičku s inkoustem uchovávejte na rovné ploše na chladném, tmavém místě.</li> </ul>
	Používejte originální inkoust Brother. Společnost Brother nedoporučuje používat inkoust jiný než originální inkoust Brother nebo provádět doplnění inkoustem jiným než originálním inkoustem Brother.
	Zkontrolujte, zda používáte jeden z doporučených typů papíru. (Viz <i>Přijatelný papír a další tisková média</i> >> strana 17.)
Doporučená okolní teplota pro přístroj je mezi 20 °C a 33 °C.	
Výtisk je nejasný i po doplnění originálním inkoustem Brother.	<p>Doplněný inkoust nemusel dosáhnout tiskové hlavy. Proveďte následující speciální čisticí operaci:</p> <p>Pro výběr možnosti 1. <b>Inkoust</b> &gt; 2. <b>Cistení</b> stiskněte tlačítko <b>Menu</b> a poté stiskněte tlačítko <b>▲</b> nebo <b>▼</b> a tlačítko <b>OK</b>. Stiskněte a podržte tlačítko <b>Menu</b> zároveň se stisknutím tlačítka <b>OK</b>. Přístroj zahájí proces čištění.</p> <p><b>POZNÁMKA</b></p> <p>Tato metoda čištění vyžaduje dostatek inkoustu pro naplnění přívodních trubiček inkoustu. Před čištěním doplňte všechny barvy zásobníku inkoustu.</p>
Na textu nebo obrázcích se objevují vodorovné bílé čáry.	<p>Vyčistěte tiskovou hlavu. (Viz <i>Čištění tiskové hlavy</i> &gt;&gt; strana 37.)</p> <p>Používejte originální inkoust Brother.</p> <p>Zkuste použít doporučené typy papíru. (Viz <i>Přijatelný papír a další tisková média</i> &gt;&gt; strana 17.)</p> <p>Chcete-li prodloužit životnost tiskové hlavy, dosáhnout maximální úspory inkoustu a zachovat kvalitu tisku, nedoporučujeme časté odpojování anebo dlouhodobé odpojení přístroje od zdroje napájení. Přístroj doporučujeme vypínat pomocí tlačítka . Použití tlačítka  umožňuje napájení zařízení minimálním množstvím elektrické energie, což zajišťuje, že dochází k pravidelnému čištění tiskové hlavy.</p>



## Problémy s kvalitou tisku (Pokračování)

Problém	Doporučení
Přístroj tiskne prázdné stránky.	Vyčistěte tiskovou hlavu. (Viz <i>Čištění tiskové hlavy</i> >> strana 37.)
	Používejte originální inkoust Brother.
	Chcete-li prodloužit životnost tiskové hlavy, dosáhnout maximální úspory inkoustu a zachovat kvalitu tisku, nedoporučujeme časté odpojování anebo dlouhodobé odpojení přístroje od zdroje napájení. Přístroj doporučujeme vypínat pomocí tlačítka  . Použití tlačítka  umožňuje napájení zařízení minimálním množstvím elektrické energie, což zajišťuje, že dochází k pravidelnému čištění tiskové hlavy.
Znaky a řádky jsou rozmazané.	Zkontrolujte zarovnání tisku. (Viz <i>Kontrola zarovnání tisku</i> >> strana 38.)
Vytisknutý text nebo obrázky jsou zkosené.	Zkontrolujte, zda je papír v zásobníku papíru správně uložen a zda jsou vodítka papíru správně nastavená. (Viz <i>Vkládání papíru a dalších tiskových médií</i> >> strana 10.)
	Zkontrolujte, zda je kryt pro odstranění uvíznutého papíru správně uzavřen.
Rozmazání nebo skvrna uprostřed horního okraje vytisknuté stránky.	Ujistěte se, že papír není příliš silný nebo zkroucený. (Viz <i>Přijatelny papír a další tisková média</i> >> strana 17.)
Tisk je rozmazaný nebo stéká inkoust.	Zkontrolujte, zda používáte doporučené typy papíru. (Viz <i>Přijatelny papír a další tisková média</i> >> strana 17.) Nedotýkejte se papíru, dokud inkoust nezaschne.
	Zkontrolujte, zda je papír v zásobníku vložený tiskovou stranou dolů.
	Používejte originální inkoust Brother.
	Používáte-li fotografický papír, ujistěte se, že jste nastavili správný typ papíru. Pokud tisknete fotografii z počítače, nastavte v ovladači tiskárny položku <b>Typ papíru</b> .
Při používání lesklého fotografického papíru je inkoust rozmazaný nebo mokvý.	Zkontrolujte přední a zadní stranu papíru. Položte papír lesklým povrchem (povrchem určeným k tisku) dolů. (Viz <i>Typ papíru</i> >> strana 16.)
	Pokud používáte lesklý fotografický papír, zkontrolujte správnost nastavení typu papíru.
Na zadní straně nebo při dolním okraji stránky se objevují skvrny.	Zkontrolujte, zda tiskové desky nejsou znečištěny inkoustem. (>> Podrobná příručka uživatele: <i>Čištění tiskové desky přístroje</i> .)
	Používejte originální inkoust Brother.
	Používejte rozkládací podpěru papíru. (Viz <i>Vkládání papíru a dalších tiskových médií</i> >> strana 10.)
	Zkontrolujte, zda válečky podavače papíru nejsou znečištěny inkoustem. (>> Podrobná příručka uživatele: <i>Čištění válečků podavače papíru</i> .)
Přístroj tiskne na stránce husté čáry.	(Windows®) Zaškrtněte <b>Opačné pořadí</b> na kartě <b>Základní ovladače tiskárny</b> .
Výtisky jsou pomačkané.	(Windows®) Na kartě <b>Pokročilé</b> v ovladači tiskárny klepněte na položku <b>Nastavení barev</b> a zrušte výběr volby <b>Obousměrný tisk</b> .
	(Macintosh) V ovladači tiskárny vyberte volbu <b>Print Settings</b> (Nastavení tisku), klepněte na položku <b>Advanced</b> (Pokročilé), vyberte volbu <b>Other Print Options</b> (Další možnosti tisku) a zrušte výběr volby <b>Bi-Directional Printing</b> (Obousměrný tisk).
	Používejte originální inkoust Brother.

## Potíže při zacházení s papírem

Potíže	Doporučení
Přístroj nepodává papír.	Zcela zasuňte zásobník papíru tak, aby zaklapl na místo.
	Zkontrolujte, zda je kryt pro odstranění uvíznutého papíru na zadní straně zařízení zavřený.
	Pokud LCD ukazuje zprávu o uvíznutí papíru a problém přetrvává, viz <i>Chybové zprávy a zprávy údržby</i> >> strana 41.
	Došel-li papír, vložte nový stoh papíru do zásobníku papíru.
	Pokud je papír v zásobníku papíru, ujistěte se, že je zarovnan. Pokud je papír zvlhčený, narovnejte jej. Někdy pomůže, když vyjmete papír, otočíte stoh na druhou stranu a vložíte jej zpět do zásobníku papíru.
	Zmenšete množství papíru v zásobníku papíru a potom to zkuste znovu.
	Vyčistěte válečky pro zavádění papíru. (>> Podrobná příručka uživatele: <i>Čištění válečků pro zavádění papíru.</i> )
Fotografický papír není správně podáván.	Tisknete-li na fotografický papír Brother, vložte do zásobníku papíru jeden list stejného fotografického papíru navíc. Do balíčku papíru byl pro tento účel vložen jeden list navíc.
Přístroj podává více listů najednou.	Postupujte následujícím způsobem: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zkontrolujte, zda je papír v zásobníku papíru správně vložen.</li> <li>■ Vyjměte veškerý papír ze zásobníku, dobře jej prolustujte a potom jej vložte zpět do zásobníku.</li> <li>■ Nezasunujte papír příliš daleko.</li> </ul> (Viz <i>Vkládání papíru a dalších tiskových médií</i> >> strana 10.)
	Zkontrolujte, zda je kryt pro odstranění uvíznutého papíru správně uzavřen. (Viz <i>Zaseknutí tiskárny nebo uvíznutí papíru</i> >> strana 48.)
	Zkontrolujte, zda základní deska v zásobníku papíru není znečištěna. (>> Podrobná příručka uživatele: <i>Čištění válečků pro zavádění papíru.</i> )
Došlo k uvíznutí papíru.	Viz <i>Zaseknutí tiskárny nebo uvíznutí papíru</i> >> strana 48. Ujistěte se, že jsou vodítka papíru nastavena na správný formát papíru.
Opakované uvíznutí papíru.	Pokud se uvíznutí papíru opakuje, v přístroji pravděpodobně uvízl malý kousek papíru. Zkontrolujte, zda v přístroji stále není uvíznutý papír. (Viz <i>Další operace odstraňování uvíznutého papíru</i> >> strana 51.)
Při 2stranném tisku dochází k uvíznutí papíru.	Použijte jedno z preventivních nastavení proti uvíznutí, 2-stranný1 nebo 2-stranný2. (Další informace viz >> Příručka uživatele programů a síťových aplikací.)
	Pokud při 2stranném tisku dochází často k uvíznutí papíru, válečky podavače papíru mohou být znečištěny inkoustem. Očistěte válečky podavače papíru. (>> Podrobná příručka uživatele: <i>Čištění válečků podavače papíru.</i> )

## Potíže při kopírování

Problém	Doporučení
Na kopiích se objevují svislé černé čáry nebo pruhy. (DCP-T700W)	Svislé černé čáry na kopiích, které odesíláte, jsou obvykle způsobeny nečistotami nebo korekční kapalinou na skleněném proužku. Vyčistěte skleněný proužek, sklo skeneru, bílý pruh a bílý plast nad nimi. (Viz <i>Čištění skla skeneru</i> >> strana 36.)
Na kopiích se objevují černé značky nebo skvrny.	Černé značky nebo skvrny jsou obvykle způsobeny nečistotami nebo korekční kapalinou na skle skeneru. Očistěte sklo skeneru a bílý plast nad ním. (Viz <i>Čištění skla skeneru</i> >> strana 36.)
Kopie jsou prázdné.	Přesvědčte se, že jste vložili dokument správně. (Viz <i>Vkládání dokumentů</i> >> strana 20.)
Špatné výsledky kopírování při použití ADF. (DCP-T700W)	Zkuste použít sklo skeneru. (Viz <i>Používání skla skeneru</i> >> strana 21.)
Funkce Přizpůsobit stránce nepracuje správně.	Ujistěte se, že dokument není umístěn na skle skeneru nakřivo. Upravte polohu dokumentu a pokus opakujte.

## Potíže při skenování

Problém	Doporučení
Při zahájení skenování se objeví chyby TWAIN nebo WIA. (Windows®)	Zkontrolujte, zda je jako primární zdroj v aplikaci pro skenování vybrán ovladač Brother TWAIN nebo WIA.
Při zahájení skenování se objeví chyby TWAIN nebo ICA. (Macintosh)	Zkontrolujte, zda je jako primární zdroj vybrán ovladač Brother TWAIN. Můžete rovněž skenovat dokumenty pomocí ovladače skeneru ICA. (>> Příručka uživatele programů a síťových aplikací.)
Špatné výsledky skenování při použití ADF. (DCP-T700W)	Vyčistěte bílý proužek v ADF a skleněný proužek pod ním. (Viz <i>Čištění skla skeneru</i> >> strana 36.)
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Na skenovaných datech se zobrazují svislé černé linky.</li> </ul>	Zkuste použít sklo skeneru. (Viz <i>Používání skla skeneru</i> >> strana 21.)

## Potíže s programovým vybavením

Problém	Doporučení
Nelze nainstalovat program nebo tisknout.	(Windows®) Spustěte program <b>Oprava MFL-Pro Suite</b> na disku CD-ROM. Tento program aplikaci opraví a znovu nainstaluje.
„Zařízení je zaneprázdněno“	Zkontrolujte, zda není na LCD přístroje zobrazena chybová zpráva.

## Potíže se sítí (DCP-T500W a DCP-T700W)

Problém	Doporučení
Nelze tisknout prostřednictvím sítě.	<p>Ujistěte se, že je přístroj zapnutý, online a v režimu Připraven. Vytiskněte Zprávu konfigurace sítě (➤➤ Podrobná příručka uživatele: <i>Zprávy</i>) a zkontrolujte aktuální síťová nastavení vytištěná v tomto seznamu.</p> <p>Pokud používáte bezdrátové připojení nebo máte problémy se sítí, viz ➤➤ Příručka uživatele programů a síťových aplikací.</p>
Nefunguje funkce síťového skenování.	<p>(Windows®)</p> <p>Aby bylo možné síťové skenování, je nezbytné nakonfigurovat zabezpečovací program/bránu firewall třetích stran. Chcete-li pro síťové skenování přidat port 54925, zadejte následující informace:</p> <p>Do pole <b>Název</b>: zadejte libovolný popis, například Brother NetScan.</p> <p>Do pole <b>Číslo portu</b>: zadejte 54925.</p> <p>Do pole <b>Protokol</b>: je vybráno UDP.</p> <p>Další informace vyhledejte v návodu k obsluze dodaném se zabezpečovacím programem/bránou firewall třetích stran nebo kontaktujte výrobce programového vybavení.</p> <p>(Macintosh)</p> <p>Vyberte <b>Other</b> (Ostatní) v rozevíracím seznamu <b>Model</b> na hlavní obrazovce aplikace ControlCenter2. Zobrazí se okno <b>Device Selector</b> (Volič zařízení). Znovu vyberte své síťové zařízení, ujistěte se, že <b>Status</b> (Stav) je <b>idle</b> (nečinný) a poté klepněte na tlačítko <b>OK</b>.</p>
Program 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 možné spustit instalační program produktu Brother nebo jiný program Brother.</p> <p>(Macintosh)</p> <p>Používáte-li funkci brány firewall antispywarového nebo antivirového bezpečnostního programu, dočasně ji deaktivujte a potom nainstalujte program Brother.</p>
Nelze se připojit k bezdrátové síti.	<p>Zjistěte podstatu problému pomocí tlačítka <i>Zprava WLAN</i>.</p> <p>Stiskněte tlačítko <b>Menu</b> a potom stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 4. <i>Tisk hlasení</i>. Stiskněte tlačítko <b>OK</b>. Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 3. <i>Zprava WLAN</i> a potom stiskněte tlačítko <b>OK</b>.</p> <p>➤➤ Příručka uživatele programů a síťových aplikací.</p>
Obnovte síťová nastavení.	<p>Stiskněte tlačítko <b>Menu</b> a potom stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 3. <i>Sít</i>. Stiskněte tlačítko <b>OK</b>. Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte 0. <i>Nulování sítě</i> a potom stiskněte tlačítko <b>OK</b>.</p> <p>➤➤ Příručka uživatele programů a síťových aplikací.</p>

# Informace o přístroji

## Zjištění výrobního čísla

Výrobní číslo přístroje můžete zobrazit na LCD.

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu**.
- 2 (DCP-T300)  
Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte `4.Prist.info`.  
Stiskněte tlačítko **OK**.  
  
(DCP-T500W a DCP-T700W)  
Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte `5.Prist.info`.  
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte `1.Vyrobni.cislo`.  
Stiskněte tlačítko **OK**.  
Výrobní číslo přístroje se zobrazí na LCD.
- 4 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.

## Kontrola verze firmwaru

Verzi firmwaru přístroje můžete zobrazit na LCD.

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu**.
- 2 (DCP-T300)  
Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte `4.Prist.info`.  
Stiskněte tlačítko **OK**.  
  
(DCP-T500W a DCP-T700W)  
Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte `5.Prist.info`.  
Stiskněte tlačítko **OK**.

- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte `2.Verze`.  
Stiskněte tlačítko **OK**.  
Verze firmwaru přístroje se zobrazí na LCD.
- 4 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.

## Resetovací funkce

K dispozici jsou následující resetovací funkce:

- 1 `Obnoveni.zar.`  
Můžete resetovat všechna nastavení přístroje, která jste změnili, například datum a čas.
- 2 `Sit`  
(DCP-T500W a DCP-T700W)  
Tiskový server lze resetovat zpět na tovární nastavení, například heslo a IP adresu.
- 3 `Vsechna.nastav`  
Všechna nastavení lze vrátit zpět na tovární nastavení.  
  
Společnost Brother důrazně doporučuje provést tento postup před předáním nebo likvidací přístroje.

## Postup při resetování přístroje

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu**.
- 2 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte `0.Pocat.nastav`.  
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte `4.Nulovani`.  
Stiskněte tlačítko **OK**.



- 4 (DCP-T300)  
Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte typ  
resetu 1.Obnovení zar. nebo  
2.Vsechna nastav.  
Stiskněte tlačítko **OK**.

(DCP-T500W a DCP-T700W)  
Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte typ  
resetu 1.Obnovení zar., 2.Sit  
nebo 3.Vsechna nastav.  
Stiskněte tlačítko **OK**.




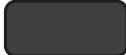






- 5 Stisknutím tlačítka ▲ vyberte ▲ Nulov.  
6 Stisknutím tlačítka ▲ potvrďte.

## Používání tabulek nastavení

Přístroj je snadno nastavitelný a ovladatelný. Vše, co musíte udělat, je vybrat tlačítka nabídky nastavení a volby, které chcete nastavit, když jsou zobrazeny na displeji.

Vytvořili jsme tabulky podrobných nastavení, takže můžete vidět na první pohled všechny dostupné možnosti pro každé nastavení a funkci. Můžete použít tyto tabulky pro rychlý výběr oblíbených nastavení v přístroji.

## Tlačítka nabídky

  	<p>Menu</p> 	<p>Stop / Exit</p> 
<p>Menu</p> 	Vstup do nabídky.	
 	Procházení aktuální úrovní nabídky.	
	Přechod na další úroveň nabídky. Přijetí volby.	
<p>Stop / Exit</p> 	Ukončení nabídky nebo zastavení probíhající operace.	

Vstup do režimu nabídky:

- 1 Stiskněte tlačítko **Menu**.
- 2 Vyberte některou volbu.  
Každou úroveň nabídky můžete také procházet rychleji stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼.

1.Inkoust

2.Kopir

3.Sit

4.Tisk hlaseni



5.Prist. info.


0.Pocat.nastav.

- 3 Když se daná volba zobrazí na LCD, stiskněte tlačítko **OK**.  
Na displeji LCD se potom zobrazí další úroveň nabídky.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ procházejte a vyberte nastavení, které chcete změnit.  
Stiskněte tlačítko **OK**.
- 5 Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte požadovanou volbu.  
Stiskněte tlačítko **OK**.  
Na LCD se zobrazí *Potvrzeno*.
- 6 Stiskněte tlačítko **Stop/Exit (Stop/Konec)**.

# Tabulka nabídky

Tabulka nabídky umožňuje pochopit volby nabídky přístroje. Tovární nastavení jsou zobrazena tučně s hvězdičkou.

Menu  Menu (  )

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Volby	Popisy	Stránka
1. Inkoust	1. Test tisku	—	Kvalita tisku Zarovnaní	Umožňuje kontrolu kvality nebo zarovnaní tisku.	37 38
	2. Čistění	—	K Barva Vše	Umožňuje čištění tiskové hlavy.	37
	3. Hlas. malo ink	—	<b>Zap.*</b> Vyp.	Přístroj můžete nastavit tak, aby se chybová zpráva Doch. ink. nezobrazovala, pokud toto oznámení nepotřebujete.	—
2. Kopíř	1. Typ papíru	—	<b>Stand.papír*</b> Inkjet papír Brother BP71 Dalsi leskle	Slouží k nastavení typu papíru v zásobníku papíru.	16
	2. Formát papíru	—	<b>A4*</b> A5 10x15cm Letter	Slouží k nastavení formátu papíru v zásobníku papíru.	16
	3. Kvalita	—	<b>Normal*</b> Nejlepší	Volba rozlišení kopírování pro váš typ dokumentu.	Viz  .
	4. Sytost	—	-■□□□+ -□■□□+ -□□■□+* -□□□■+ -□□□■+	Slouží k úpravě sytosti kopií.	
◆ >> Podrobná příručka uživatele.					
Výchozí nastavení jsou zobrazena tučně s hvězdičkou.					

## Nabídka Sít' (DCP-T500W a DCP-T700W)

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Volby	Popisy	Stránka
3. Sít	1. TCP/IP	1. BOOT metoda	Auto* Static RARP BOOTP DHCP	Slouží k výběru metody BOOT, která nejlépe vyhovuje vašim potřebám.	Viz +.
		2. IP adresa	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Zadejte IP adresu.	
		3. Maska podsítě	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Zadejte masku podsítě.	
		4. Brána	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Zadejte adresu brány.	
		5. Jméno uzlu	BRWXXXXXXXXXXXXX	Slouží ke zjištění názvu uzlu.	
		6. WINS Nastav.	Auto* Static	Slouží k výběru režimu konfigurace WINS.	
		7. WINS server	(Primární) 000.000.000.000  (Sekundární) 000.000.000.000	Určuje IP adresu primárního nebo sekundárního serveru WINS.	
		8. DNS server	(Primární) 000.000.000.000  (Sekundární) 000.000.000.000	Určuje IP adresu primárního nebo sekundárního serveru DNS.	
		9. APIPA	Zap.* Vyp.	Automaticky přidělí IP adresu z rozsahu adres v rámci propojení.	
		2. WLAN Asistent	—	—	Můžete konfigurovat nastavení bezdrátové sítě pomocí disku Brother CD-ROM.
	3. Pruvodce nast.	—	—	Můžete ručně nakonfigurovat tiskový server pro bezdrátovou síť.	

+ >> Příručka uživatele programů a síťových aplikací.

Výchozí nastavení jsou zobrazena tučně s hvězdičkou.

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Volby	Popisy	Stránka	
3. Síť (pokračování)	4. WPS/AOSS	—	—	Pomocí metody stisknutí jediného tlačítka můžete snadno nakonfigurovat nastavení bezdrátové sítě.	Viz +.	
	5. WPS + PIN kód	—	—	Prostřednictvím WPS s kódem PIN můžete snadno nakonfigurovat nastavení bezdrátové sítě.		
	6. Stav WLAN	1. Stav	—	—		Můžete zobrazit aktuální stav bezdrátové sítě.
		2. Signal	—	—		Můžete zobrazit aktuální sílu signálu bezdrátové sítě.
		3. SSID	—	—		Můžete zobrazit aktuální SSID.
		4. Komunik. režim	—	—		Můžete zobrazit aktuální režim komunikace.
	7. MAC adresa	—	—	Z ovládacího panelu můžete zobrazit adresu MAC vašeho přístroje.		
	8. WLAN povolena	—	zapnuta vypnuta*	Umožňuje používat připojení k bezdrátové síti.		
0. Nulování sítě	—	—	Obnoví všechna síťová nastavení zpět na tovární nastavení.			

+ >> Příručka uživatele programů a síťových aplikací.

Výchozí nastavení jsou zobrazena tučně s hvězdičkou.

**Menu (pokračování) (DCP-T300, DCP-T500W a DCP-T700W)**

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Volby	Popisy	Stránka
3. Tisk hlášení (DCP-T300)  4. Tisk hlášení (DCP-T500W a DCP-T700W)	1. Konfigurace	—	—	Vytiskne tyto seznamy a hlášení.	Viz ♦.
	2. Sit. konfig.  (DCP-T500W a DCP-T700W)	—	—		
	3. Zprava WLAN  (DCP-T500W a DCP-T700W)	—	—		
4. Prist. info. (DCP-T300)	1. Vyrobní číslo	—	—	Slouží ke zjištění výrobního čísla přístroje.	64
5. Prist. info. (DCP-T500W a DCP-T700W)	2. Verze	—	—	Slouží ke zjištění verze firmwaru přístroje.	
♦ >> Podrobná příručka uživatele.					
Výchozí nastavení jsou zobrazena tučně s hvězdičkou.					

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Volby	Popisy	Stránka
0. Počat. nastav.	1. Datum a čas	—	—	Slouží k nastavení data a času v přístroji.	39
	2. LCD kontrast	—	Svetly <b>Tmavy*</b>	Slouží k nastavení kontrastu LCD.	Viz ♦.
	3. Režim spanku	—	1 Min 2 Min. 3 Min. <b>5 Min.*</b> 10 Min. 30 Min. 60 Min.	Můžete vybrat dobu, po kterou bude přístroj nečinný, než přejde do režimu spanku.	
	4. Nulovani	1. Obnovení zar.	▲ Nulov ▼ Nechat	Resetuje všechna nastavení přístroje, která jste změnili, například datum a čas.	64
		2. Sit (DCP-T500W a DCP-T700W)	▲ Nulov ▼ Nechat	Slouží k obnovení výchozích továrních nastavení tiskového serveru, např. hesla a IP adresy.	
2. Vsechna nastav (DCP-T300) 3. Vsechna nastav (DCP-T500W a DCP-T700W)		▲ Nulov ▼ Nechat	Vrátí všechna nastavení přístroje zpět na tovární nastavení.		
5. Autom. vypnutí	—	Vyp. <b>1hodina*</b> 2hodin 4hodin 8hodin	Tato funkce vypne zařízení po uplynutí vámi nastaveného počtu hodin od přechodu do režimu spanku. Při nastavení Vyp. nebude napájení přístroje vypnuto automaticky.	9	
0. Místní jazyk (v závislosti na vaší zemi)	—	(Vyberte jazyk, který chcete používat)	Umožňuje změnu jazyka displeje LCD podle vaší země.	Viz ♦.	
♦ >> Podrobná příručka uživatele.					
Výchozí nastavení jsou zobrazena tučně s hvězdičkou.					



## Enlarge/Reduce (Zvětšení/Zmenšení) (Dočasná nastavení)

Enlarge /  
Reduce

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Volby	Popisy	Stránka
—	—	—	Upravit na str. Rucne (25-400%) 198% 10x15cm→A4 186% 10x15cm→LTR 141% A5→A4 <b>100%*</b> 97% LTR→A4 93% A4→LTR 83% LGL→A4 (DCP-T700W) 83% (DCP-T300 a DCP-T500W) 69% A4→A5 47% A4→10x15cm	Můžete vybrat poměr zvětšení nebo zmenšení.	Viz ♦.
♦ >> Podrobná příručka uživatele.					
Výchozí nastavení jsou zobrazena tučně s hvězdičkou.					

## Copy Quality (Kvalita kopírování) (Dočasná nastavení)

Copy  
Quality

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Volby	Popisy	Stránka
—	—	—	<b>Normalni*</b> Nejlepsi	Slouží k výběru rozlišení kopírování.	Viz ♦.
♦ >> Podrobná příručka uživatele.					
Výchozí nastavení jsou zobrazena tučně s hvězdičkou.					

## Copy Options (Volby kopírování) (Dočasná nastavení)

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Volby	Popisy	Stránka
Rozl. (2na1 ID)	—	—	<b>Vyp. (1na1)*</b> 2na1 (ID) 2na1 (V) 2na1 (S) 4na1 (V) 4na1 (S) Poster (3x3)	Můžete kopírovat v rozvržení N na 1 nebo Poster.	Viz ◆.
Typ papíru	—	—	<b>Stand.papir*</b> Inkjet papir Brother BP71 Dalsi leskle	Slouží k výběru typu papíru.	24
Format papíru	—	—	<b>A4*</b> A5 10 (S) x15 (V) cm Letter	Slouží k výběru formátu papíru.	24
Sytost	—	—	-■□□□+ -□■□□+ -□□■□+* -□□□■+ -□□□■+	Slouží k úpravě sytosti.	Viz ◆.
Netridit/Tridit	—	—	<b>Netridit*</b> Tridit	Můžete stohovat nebo třídit vícenásobné kopie.	
Odstr. bar. poz	—	—	<b>Vyp.*</b> Nizke Stredni Vysoka	Slouží ke změně množství barvy pozadí, které bude odstraněno.	
◆ >>> Podrobná příručka uživatele.					
Výchozí nastavení jsou zobrazena tučně s hvězdičkou.					

SCAN (Sken) (  )

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Volby	Popisy	Stránka	
Sken do mailu	Nast. možnosti	—	<b>Vyp.*</b> Zap.	Pokud chcete změnit nastavení přístroje pomocí ovládacího panelu, vyberte Zap.	Viz +.	
	Níže uvedená nastavení se objeví, když je vybráno Zap. pro Nast. možnosti.					
	Typ skenování	—	<b>Barva*</b> Cernobíle	Pro dokument můžete vybrat typ skenování.		
	Rozlišení	—	100dpi <b>200dpi*</b> 300dpi 600dpi	Pro dokument můžete vybrat rozlišení skenování.		
	Typ souboru	—	(Pokud v nastavení typu skenování vyberete volbu barev) <b>PDF*</b> JPEG (Pokud v nastavení typu skenování vyberete monochromatickou volbu) <b>PDF*</b> TIFF	Pro dokument můžete vybrat formát souboru.		
	Velikost skenu	—	<b>A4*</b> A5 10x15cm Vizitka Letter	Pro dokument můžete vybrat velikost skenování.		
	Odstr. bar. poz	—	<b>Vyp.*</b> Nizke Stredni Vysoka	Slouží ke změně množství barvy pozadí, které bude odstraněno.		
+ >> Příručka uživatele programů a síťových aplikací.						
Výchozí nastavení jsou zobrazena tučně s hvězdičkou.						

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Volby	Popisy	Stránka	
Sken do grafiky	Nast. možnosti	—	<b>Vyp.*</b> Zap.	Pokud chcete změnit nastavení přístroje pomocí ovládacího panelu, vyberte Zap.	Viz +.	
	Níže uvedená nastavení se objeví, když je vybráno Zap. pro Nast. možnosti.					
	Typ skenování	—	<b>Barva*</b> Cernobíle	Pro dokument můžete vybrat typ skenování.		
	Rozlišení	—	100dpi <b>200dpi*</b> 300dpi 600dpi	Pro dokument můžete vybrat rozlišení skenování.		
	Typ souboru	—	(Pokud v nastavení typu skenování vyberete volbu barev) <b>PDF*</b> JPEG (Pokud v nastavení typu skenování vyberete monochromatickou volbu) <b>PDF*</b> TIFF	Pro dokument můžete vybrat formát souboru.		
	Velikost skenu	—	<b>A4*</b> A5 10x15cm Vizitka Letter	Pro dokument můžete vybrat velikost skenování.		
	Odstr. bar. poz	—	<b>Vyp.*</b> Nizke Stredni Vysoka	Slouží ke změně množství barvy pozadí, které bude odstraněno.		
+ >> Příručka uživatele programů a síťových aplikací.						
Výchozí nastavení jsou zobrazena tučně s hvězdičkou.						

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Volby	Popisy	Stránka	
Sken do soub.	Nast. možnosti	—	<b>Vyp.*</b> Zap.	Pokud chcete změnit nastavení přístroje pomocí ovládacího panelu, vyberte Zap.	Viz +.	
	Níže uvedená nastavení se objeví, když je vybráno Zap. pro Nast. možnosti.					
	Typ skenování	—	<b>Barva*</b> Cernobíle	Pro dokument můžete vybrat typ skenování.		
	Rozlišení	—	100dpi <b>200dpi*</b> 300dpi 600dpi	Pro dokument můžete vybrat rozlišení skenování.		
	Typ souboru	—	(Pokud v nastavení typu skenování vyberete volbu barev) <b>PDF*</b> JPEG (Pokud v nastavení typu skenování vyberete monochromatickou volbu) <b>PDF*</b> TIFF	Pro dokument můžete vybrat formát souboru.		
	Velikost skenu	—	<b>A4*</b> A5 10x15cm Vizitka Letter	Pro dokument můžete vybrat velikost skenování.		
Odstr. bar. poz	—	<b>Vyp.*</b> Nizke Stredni Vysoka	Slouží ke změně množství barvy pozadí, které bude odstraněno.			
+ >> Příručka uživatele programů a síťových aplikací.						
Výchozí nastavení jsou zobrazena tučně s hvězdičkou.						

Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Volby	Popisy	Stránka
<b>Web. služba</b> (DCP-T500W a DCP-T700W) (Objeví se po instalaci webové služby pro skenování, která je zobrazena v Průzkumníku Windows® v počítači.)	<b>Skenovat</b>	—	—	Data lze skenovat pomocí protokolu webových služeb.	Viz <b>+</b> .
	<b>Sken do mailu</b>	—	—		
	<b>Sken do faxu</b>	—	—		
	<b>Sken do tisku</b>	—	—		
<b>+ &gt;&gt;</b> Příručka uživatele programů a síťových aplikací.					
Výchozí nastavení jsou zobrazena tučně s hvězdičkou.					

## Zadávání textu

Pravděpodobně bude třeba zadat do přístroje text.

## Zadávání čísel, písmen a symbolů

---

Opakovaným stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte požadované číslo, písmeno nebo symbol a stisknutím tlačítka **Number of Copies (Počet kopií)** tento znak zadejte. Tímto postupem zadejte celé číslo nebo jméno a potom stiskněte tlačítka **OK**.

## Vkládání mezer

---

Chcete-li zadat mezeru, stiskněte tlačítka **Number of Copies (Počet kopií)**.

## POZNÁMKA

---

Dostupné znaky se mohou lišit v závislosti na zemi.

---

## Provádění oprav

---

Pokud jste zadali nesprávné číslo nebo písmeno a chcete jej změnit, opakovaným stisknutím tlačítka **Enlarge/Reduce (Zvětšení/Zmenšení)** nebo **Number of Copies (Počet kopií)** přesuňte kurzor pod nesprávný znak.

Potom opakovaným stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ znovu zadejte správné písmeno.

## Obecné

### POZNÁMKA

Tato kapitola poskytuje souhrn údajů o technických údajích přístroje. Další podrobné technické údaje naleznete na stránkách <http://www.brother.com>.

<b>Typ tiskárny</b>	Inkoustová tiskárna	
<b>Tisková hlava</b>	Mono:	Piezoelektrická, 210 trysek × 1
	Barevná:	Piezoelektrická, 70 trysek × 3
<b>Kapacita paměti</b>	64 MB	
<b>Displej LCD (displej z tekutých krystalů)</b>	16 znaků × 1 řádek	
<b>Zdroj napájení</b>	Střídavý proud 220 až 240 V 50/60 Hz	
<b>Spotřeba energie <sup>1</sup></b>	(DCP-T300)	
	Režim kopírování:	Přibl. 16 W <sup>2</sup>
	Režim Připraven:	Přibl. 2,5 W <sup>3</sup>
	Režim spánku:	Přibl. 0,7 W <sup>3</sup>
	Síťový úsporný režim:	Přibl. 0,7 W <sup>5</sup>
	Vypnuto:	Přibl. 0,2 W <sup>3 4</sup>
	(DCP-T500W a DCP-T700W)	
	Režim kopírování:	Přibl. 16 W <sup>2</sup>
	Režim Připraven:	Přibl. 2,5 W <sup>3</sup>
	Režim spánku:	Přibl. 0,7 W <sup>3</sup>
	Síťový úsporný režim:	Přibl. 1,4 W <sup>5</sup>
	Vypnuto:	Přibl. 0,2 W <sup>3 4</sup>

<sup>1</sup> Měřeno u přístroje připojeného k rozhraní USB. Spotřeba energie se mírně liší v závislosti na uživatelském prostředí nebo opotřebení součástí.

<sup>2</sup> (DCP-T300 a DCP-T500W)  
Při rozlišení: standardní / dokument: ISO/IEC 24712 vytištěný vzorek.  
(DCP-T700W)

Při použití ADF, rozlišení: standardní / dokument: ISO/IEC 24712, vytištěný vzorek.

<sup>3</sup> Měřeno podle normy IEC 62301, Edice 2.0.

<sup>4</sup> I když je přístroj vypnutý, pravidelně se automaticky zapne a provede údržbu tiskové hlavy, a pak se vypne.

<sup>5</sup> Všechny síťové porty aktivovány a připojeny podle Nařízení Komise (EU) č. 801/2013.  
(DCP-T500W a DCP-T700W)

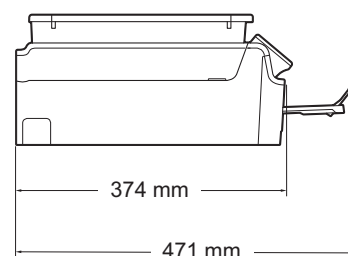
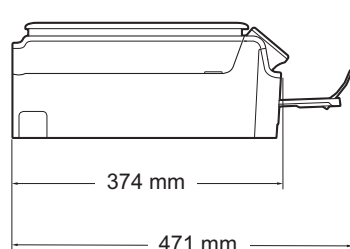
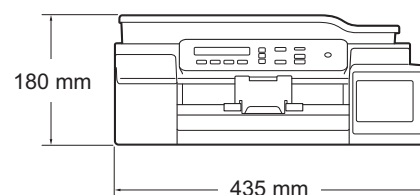
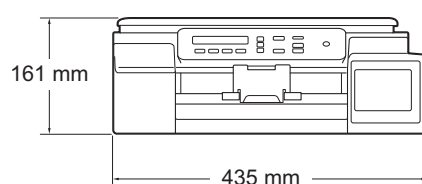
Pro zapnutí nebo vypnutí bezdrátového síťového připojení stiskněte tlačítka **Menu** > **Sit** > **WLAN povolena** > **zapnuta** nebo **vypnuta**. (Pro výběr volby je třeba stisknout tlačítko **▲** nebo **▼** a tlačítko **OK**.)



## Rozměry

(DCP-T300 a DCP-T500W)

(DCP-T700W)



## Hmotnost

(DCP-T300 a DCP-T500W)

7,1 kg

(DCP-T700W)

8,3 kg

## Hlučnost

**Akustický tlak**Provoz: LpAm = 50 dB(A) (maximum) <sup>1</sup>

## Teplota

Provoz: 10 až 35 °C

Nejlepší kvalita  
tisku:

20 až 33 °C

## Vlhkost

Provoz: 20 až 80 % (bez kondenzace)

Nejlepší kvalita  
tisku:

20 až 80 % (bez kondenzace)

**ADF (automatický  
podavač  
dokumentů) <sup>2</sup>**

Maximálně 20 stránek

Papír: 80 g/m<sup>2</sup>, formát A4 nebo Letter**Velikost dokumentu**Šířka ADF <sup>2</sup>: 148 mm až 215,9 mmDélka ADF <sup>2</sup>: 148 mm až 355,6 mm

Šířka skla skeneru: max. 215,9 mm

Délka skla skeneru: max. 297 mm

<sup>1</sup> Hluk závisí na podmínkách tisku.<sup>2</sup> Pouze model DCP-T700W

# Tisková média

## Vstup papíru

## Zásobník papíru

### ■ Typ papíru:

Standardní papír, papír pro inkoustové tiskárny (křídový papír) a lesklý papír<sup>1</sup>

### ■ Formát papíru<sup>2</sup>:

A4, Executive, Letter, A5, A6, obálky (Com-10, DL, C5, Monarch), Fotografie (10 × 15 cm), Fotografie 2L (13 × 18 cm) a štítek (127 × 203 mm)

Šířka: 98 mm – 215,9 mm

Délka: 148 mm – 297 mm

Podrobnější informace najdete v části *Gramáž, tloušťka a kapacita papíru* ►► strana 19.

### ■ Maximální kapacita zásobníku papíru:

Přibl. 100 listů standardního papíru s gramáží 80 g/m<sup>2</sup>

## Výstup papíru

Maximálně 50 listů standardního papíru 80 g/m<sup>2</sup> (přísun do výstupního zásobníku papíru potištěnou stranou nahoru)<sup>1</sup>

<sup>1</sup> V případě lesklého papíru odstraňte vytištěné stránky z výstupního zásobníku papíru okamžitě po výstupu z přístroje, aby nedošlo k rozmazání.

<sup>2</sup> Viz *Typ a formát papíru pro jednotlivé operace* ►► strana 19.

# Kopírování

**Barevně/Černobíle**

Ano/Ano

**Šířka kopie**

204 mm<sup>1</sup>

**Vícenásobné kopie**

Stohuje/roztřídí až 99 stránek

**Zvětšení/Zmenšení**

25 % až 400 % (v přírůstcích po 1 %)

**Rozlišení**

Tisk až 1 200 × 2 400 dpi

<sup>1</sup> Při kopírování na papír formátu A4.

# Skener

<b>Barevně/Černobíle</b>	Ano/Ano
<b>Kompatibilní se standardem TWAIN</b>	Ano (Windows® XP <sup>1</sup> /Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8) (Mac OS X v10.7.5/10.8.x/10.9.x)
<b>Kompatibilní se standardem WIA</b>	Ano (Windows® XP <sup>1</sup> /Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8)
<b>Kompatibilní se standardem ICA</b>	Ano (Mac OS X v10.7.5/10.8.x/10.9.x)
<b>Hloubka barev</b>	Zpracování 30bitových barev (vstup) Zpracování 24bitových barev (výstup) / 256 stupňů na barvu
<b>Stupně šedé</b>	Zpracování 10bitových barev (vstup) Zpracování 8bitových barev (výstup) / 256 stupňů na barvu
<b>Rozlišení</b>	Maximálně 19 200 × 19 200 dpi (interpolované) <sup>2</sup> Maximálně 1 200 × 2 400 dpi (optické) (sklo skeneru) Maximálně 1 200 × 600 dpi (optické) (ADF) <sup>3</sup>
<b>Šířka a délka skenování</b>	(Sklo skeneru) Šířka: do 213,9 mm Délka: do 295 mm (ADF) <sup>3</sup> Šířka: do 213,9 mm Délka: do 353,6 mm

<sup>1</sup> Windows® XP v této příručce uživatele zahrnuje systémy Windows® XP Home Edition, Windows® XP Professional a Windows® XP Professional x64 Edition.

<sup>2</sup> Skenování maximálně 1 200 × 1 200 dpi při použití ovladače WIA pro Windows® XP, Windows Vista®, Windows® 7 a Windows® 8 (rozlišení až 19 200 × 19 200 dpi lze vybrat pomocí nástroje pro skenování Brother).

<sup>3</sup> Pouze model DCP-T700W

# Tiskárna

<b>Rozlišení</b>	Maximálně 1 200 × 6 000 dpi
<b>Šířka tisku</b> <sup>3</sup>	204 mm [210 mm (bez ohraničení) <sup>1</sup> ]
<b>Bez ohraničení</b> <sup>2</sup>	A4, Letter, A6, Fotografie (10 × 15 cm), Štítek (127 × 203 mm), Fotografie 2L (13 × 18 cm)
<b>Rychlost tisku</b> <sup>4</sup>	

<sup>1</sup> Když je funkce Bez ohraničení zapnutá.

<sup>2</sup> Viz *Typ a formát papíru pro jednotlivé operace* ►► strana 19.

<sup>3</sup> Při tisku na papír formátu A4.

<sup>4</sup> Podrobné technické údaje naleznete na stránkách <http://www.brother.com>.

# Rozhraní

## **USB** <sup>1 2</sup>

Kabel rozhraní USB 2.0, který není delší než 2,0 m.

## **Bezdrátová síť LAN** <sup>3</sup>

IEEE 802.11b/g/n (režim infrastruktury/Ad-hoc)

<sup>1</sup> Přístroj je vybaven vysokorychlostním rozhráním USB 2.0. Přístroj lze také připojit k počítači, který je vybaven rozhráním USB 1.1.

<sup>2</sup> Porty USB třetích stran nejsou podporovány.

<sup>3</sup> Pouze modely DCP-T500W a DCP-T700W

## Sít' (DCP-T500W a DCP-T700W)

### POZNÁMKA

Další informace o technických údajích sítě viz ►► Příručka uživatele programů a síťových aplikací.

Můžete připojit přístroj k síti pro síťový tisk a síťové skenování <sup>1</sup>. Součástí dodávky je také program pro správu sítě Brother BRAdmin Light <sup>2</sup>.

<b>Zabezpečení bezdrátové sítě</b>	SSID (32 znaků), WEP 64/128 bitů, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)
<b>Nástroj pro podporu bezdrátové instalace</b>	<b>AOSS™</b> Ano <b>WPS</b> Ano

<sup>1</sup> Viz *Požadavky na počítač* ►► strana 88.

<sup>2</sup> (Windows®) Jestliže požadujete pokročilejší správu tiskárny, použijte nejnovější verzi nástroje Brother BRAdmin Professional, který si můžete stáhnout z webových stránek <http://support.brother.com>.  
(Macintosh) Nejnovější verze nástroje Brother BRAdmin Light je k dispozici ke stažení z webových stránek <http://support.brother.com>.

# Požadavky na počítač

PODPOROVANÉ OPERAČNÍ SYSTÉMY A PROGRAMOVÉ FUNKCE						
Počítačová platforma a verze operačního systému		Rozhraní počítače		Procesor	Místo na pevném disku potřebné pro instalaci	
		USB <sup>2</sup>	Bezdrátová síť 802.11b/g/n <sup>3</sup>		Pro ovladače	Pro aplikace (včetně ovladačů)
Operační systém Windows®	Windows® XP Home <sup>1</sup>	Tisk Skenování		32bitový (x86) nebo 64bitový (x64) procesor	150 MB	1 GB
	Windows® XP Professional <sup>1</sup>					
	Windows Vista® <sup>1</sup>				500 MB	1,3 GB
	Windows® 7 <sup>1</sup>				650 MB	
	Windows® 8 <sup>1</sup>					
	Windows® 8.1 <sup>1</sup>					
	Windows Server® 2003 <sup>3</sup>	Neuvedeno	Tisk	64bitový (x64) procesor	50 MB	Neuvedeno
	Windows Server® 2003 R2 <sup>3</sup>					
	Windows Server® 2008 <sup>3</sup>					
	Windows Server® 2008 R2 <sup>3</sup>					
Windows Server® 2012 <sup>3</sup>						
Windows Server® 2012 R2 <sup>3</sup>						
Operační systém Macintosh	OS X v10.7.5 OS X v10.8.x OS X v10.9.x	Tisk Skenování		Procesor Intel®	80 MB	550 MB
Podmínky:						
<sup>1</sup> V případě ovladače WIA je rozlišení 1 200 × 1 200. Pomocí nástroje pro skenování Brother lze zvýšit rozlišení až na 19 200 × 19 200 dpi.			Nejnovější aktualizace ovladačů najdete na stránkách <a href="http://support.brother.com">http://support.brother.com</a> . Všechny ochranné známky, názvy značek a produktů jsou vlastnictvím příslušných společností.			
<sup>2</sup> Porty USB třetích stran nejsou podporovány.						
<sup>3</sup> Pouze modely DCP-T500W a DCP-T700W						



## Specifikace spotřebního materiálu

### Životnost lahvičky s inkoustem

Po prvním doplnění zásobníku inkoustu spotřebuje přístroj více inkoustu, protože musí naplnit přírodní trubičky inkoustu pro výtisky s vysokou kvalitou. Tento postup bude proveden pouze jednou. Po dokončení tohoto postupu budou mít lahvičky s inkoustem dodané s přístrojem nižší výtěžnost než standardní lahvičky s inkoustem (90 %). Se všemi následujícími lahvičkami s inkoustem vytisknete uvedený počet stránek.

### Náhradní spotřební materiál

<Lahvička s černým inkoustem> BT6000BK  
<Lahvička se žlutým inkoustem> BT5000Y  
<Lahvička s azurovým inkoustem> BT5000C  
<Lahvička s purpurovým inkoustem> BT5000M

Černá - přibližně 6 000 stránek<sup>1</sup>

Žlutá, azurová a purpurová – přibližně 5 000 stránek<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Uvedené výtěžnosti jsou extrapolovány podle originální metodologie společnosti Brother pomocí testovacích vzorců ISO/IEC 24712.  
Uvedené výtěžnosti nejsou založeny na standardech ISO/IEC 24711.

**A**

ADF  
(automatický podavač dokumentů) .....20  
Apple Macintosh  
Viz Příručka uživatele programů a síťových aplikací.

**B**

Bezdrátová síť  
Viz Stručný návod k obsluze a Příručka uživatele programů a síťových aplikací.  
Brother  
CreativeCenter .....5

**C**

ControlCenter  
Viz Příručka uživatele programů a síťových aplikací.

**Č**

Čištění  
skener .....36  
tisková hlava .....37

**D**

Displej LCD (displej z tekutých krystalů) ....7  
kontrast .....8  
Dokument  
vkládání ..... 20, 21

**CH**

Chybové zprávy na LCD ..... 41  
Doch. ink. .... 41  
Nad. in temer pl ..... 41  
Nadobka ink plna ..... 42  
Nelze čistit ..... 42  
Nelze inicial. .... 42  
Nelze skenovat ..... 42  
Nelze tisknout ..... 42, 43  
Nesprávný formát papíru ..... 45  
Otevřený kryt ..... 43  
Pouze černobílý tisk ..... 44  
Přeplněná paměť ..... 44  
Uvzlý pap. .... 45  
Uvznutý dokument ..... 46  
Zbývající data ..... 45  
Zkontr. papír ..... 46

**K**

Kopírování  
formát papíru ..... 24  
používání skla skeneru ..... 21  
typ papíru ..... 24

**L**

Lahvičky s inkoustem  
čítač inkoustových bodů ..... 33  
doplňování ..... 33

**M**

Macintosh  
Viz Příručka uživatele programů a síťových aplikací.

**N**

Nápověda  
používání tlačítek nabídky ..... 66  
Tabulka nabídky ..... 68

## O

---

Obálky .....	12, 13, 19
Oblast, kterou nelze skenovat .....	22
Odstraňování problémů	
chybové zprávy na LCD .....	41
uvíznutí dokumentu .....	47
uvíznutí papíru .....	48
v případě potíží	
kopírování .....	62
kvalita tisku .....	59
program .....	62
síť .....	63
skenování .....	62
tisk .....	57
uvíznutí dokumentu .....	47
zacházení s papírem .....	61
zprávy údržby na LCD .....	41

## P

---

Papír .....	17, 82
formát .....	16
kapacita .....	19
potisknutelná oblast .....	15
typ .....	16, 19
velikost dokumentu .....	20
vkládání .....	10, 12
vkládání obálek .....	12
Přehled ovládacího panelu .....	6

## R

---

Režim, vstup	
SKENOVÁNÍ .....	6
Rozlišení	
kopírování .....	83
skenování .....	84
tisk .....	85

## S

---

Síť	
skenování	
Viz Příručka uživatele programů a síťových aplikací.	
tisk	
Viz Příručka uživatele programů a síťových aplikací.	

## Skenování

Viz Příručka uživatele programů a síťových aplikací.

Specifikace spotřebního materiálu .....	89
Stupně šedé .....	84

## T

---

Tabulky podrobných nastavení .....	66
Text, zadávání .....	79
Tisk	
potisknutelná oblast .....	15
potíže .....	57
rozlišení .....	85
technické údaje .....	85
uvíznutí papíru .....	48
Viz Příručka uživatele programů a síťových aplikací.	

## U

---

Uvíznutí	
dokument .....	47
papír .....	48

## Ú

---

Údržba, běžná	
doplňování zásobníků inkoustu .....	33

## V

---

Výrobní číslo	
jak najít .....	Na vnitřní straně vazby

## W

---

Windows®	
Viz Příručka uživatele programů a síťových aplikací.	

# brother

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

Tyto přístroje jsou schváleny k použití pouze v zemi, kde byly zakoupeny. Místní společnosti Brother nebo jejich prodejci poskytnou podporu pouze pro přístroje, které byly zakoupeny v zemích, kde sídlí.



[www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)