

# **Online Příručka uživatele**

DCP-T230 DCP-T236 DCP-T430W DCP-T435W DCP-T436W

#### 🌥 Domů > Obsah

#### Obsah

Před použitím přístroje	1
Definice poznámek	2
Ochranné známky	3
Poznámky k poskytování licencí prostředků typu Open Source	4
Autorská práva a licence	5
Důležité poznámky	6
Návod k přístroji	7
Před použitím přístroje	8
Přehled ovládacího panelu	9
Přístup k nástroji Brother Utilities (Windows)	
Odinstalace programů a ovladačů Brother (Windows)	
Přístup k aplikaci Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	
Umístění portu USB na přístroji Brother	
Manipulace s papírem	17
Vkládání papíru	
Vložení papíru do zásobníku papíru	
Vložte papír do slotu k ručnímu podávání	
Nepotisknutelná oblast	
Nastavení papíru	
Přijatelná tisková média	
Vkládání dokumentů	
Vložení dokumentu na sklo skeneru	
Neskenovatelná oblast	
Tisk	47
Tisk z počítače (Windows)	
Tisk fotografie (Windows)	
Tisk dokumentu (Windows)	
Tisk více stránek na jeden list papíru (N na 1) (Windows)	51
Vytisknout jako plakát (Windows)	
Ruční tisk na obě strany papíru (ruční oboustranný tisk) (Windows)	53
Ruční tisk ve formě brožury (Windows)	
Tisk barevného dokumentu ve stupních šedé (Windows)	58
Tisk na obálku (Windows)	59
Prevence rozmazání výtisků a zasekávání papíru (Windows)	60
Použití přednastaveného tiskového profilu (Windows)	61
Změna výchozích nastavení tisku (Windows)	64
Nastavení ovladače tiskárny (Windows)	65
Tisk z počítače (Mac)	
Tisk pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	70
Tisk fotografií nebo dokumentů s použitím aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	71
Tisk více stránek na jeden list papíru s použitím aplikace Brother iPrint&Scan (N na 1) (Windows/Mac)	73
Tisk barevného dokumentu ve stupních šedé s použitím anlikace Brother iPrint&Scan	
(Windows/Mac)	74
Tisk e-mailové přílohy	75

#### 🌰 Domů > Obsah

Zrušení tiskové úlohy	76
Skenování	77
Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother	78
Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother	79
Skenování do upravitelného textového souboru pomocí funkce OCR	81
Uložení oskenovaných dat jako přílohy e-mailu	83
Webové služby pro skenování na síti (Windows 10 a Windows 11)	85
Skenování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	89
Skenování z počítače (Windows)	90
Skenování pomocí aplikace Nuance <sup>™</sup> PaperPort <sup>™</sup> 14SE nebo jiných aplikací Windows	91
Skenování pomocí nástroje Windows Fax a skener	96
Skenování z počítače (Mac)	99
Zabezpečené skenování	100
Kopírování	101
· Přehled kopírování	102
Kopírování dokumentu	103
Kopírování občanského průkazu	104
Změna nastavení tlačítka zástupce kopírování pomocí webové správy	105
Kopírování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan	106
Kopírování rozvržení stránek (N na 1 nebo Plakát) pomocí Brother iPrint&Scan (Windows/Mac	) 107
Nastavení kopírování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	109
Kopírování pomocí aplikace Brother Mobile Connect	111
Kopírování rozvržení stránek (N na 1 nebo Plakát) pomocí Brother Mobile Connect	112
Nastavení kopírování pomocí aplikace Brother Mobile Connect	114
Síť	116
Podporované základní síťové funkce	117
Konfigurace nastavení sítě	118
Konfigurace nastavení sítě pomocí ovládacího panelu	119
Nastavení bezdrátové sítě	120
Používání bezdrátové sítě	121
Použití přímého bezdrátového připojení	128
Povolit/zakázat bezdrátovou místní síť LAN	131
Tisk hlášení o síti WLAN	132
Síťové funkce	136
Tisk zprávy konfigurace sítě	137
Konfigurace nastavení serveru proxy pomocí Web Based Management (webové správy)	138
Funkce Global Network Detection	139
Obnovení výchozích továrních síťových nastavení	142
Nástroje Brother pro správu	143
Zabezpečení	144
Mobilní připojení	145
AirPrint	146
Přehled funkce AirPrint	147
Než použijete funkci AirPrint (macOS)	148
Tisk pomocí funkce AirPrint	149
Skenování pomocí funkce AirPrint (macOS)	152

#### 🔺 Domů > Obsah

Mopria <sup>™</sup> Print Service a Mopria <sup>™</sup> Scan	153
Brother Mobile Connect	154
Odstraňování problémů	155
Způsoby signalizace indikátorů LED a indikace	156
Zaseknutí tiskárny nebo uvíznutí papíru	
Papír uvízl uvnitř přístroje	163
Zacházení s papírem a problémy s tiskem	166
Potíže při zacházení s papírem	
Potíže s tiskem	169
Problémy s kvalitou tisku	172
Problémy se sítí	175
Kontrola síťových nastavení vašeho přístroje	176
Pokud máte problémy se sítí svého přístroje	177
Jiné problémy	
Kontrola informací o přístroji	182
Aktualizace firmwaru přístroje	183
Resetování přístroje	
Pravidelná údržba	185
Doplnění zásobníků inkoustu	
Čištění přístroje Brother	190
Čištění skeneru	191
Čištění tiskové hlavy z přístroje Brother	192
Čištění tiskové hlavy pomocí webové správy	194
Čištění tiskové hlavy z počítače (Windows)	195
Čištění vnější části přístroje	197
Čištění tiskové desky přístroje	199
Čištění válečků podavače papíru	
Vyčištění základní opěrky	203
Čištění válečků pro zavádění papíru	
Kontrola přístroje Brother	
Kontrola kvality tisku	
Sledování stavu přístroje pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	
Kontrola zarovnání tisku přístrojem Brother	
Kontrola zarovnání tisku pomocí webové správy	210
Změna voleb tisku pro vylepšení výsledků tisku	211
Balení a přeprava vašeho přístroje	212
Nastavení přístroje	214
Kontrola hesla přístroje	215
Změna nastavení přístroje z ovládacího panelu	216
Nastavení automatického vypnutí přístroje pomocí ovládacího panelu přístroje	217
Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy	
Co je webová správa?	
Přístup k aplikaci Web Based Management	
∠ména přihlašovacího hesla pomocí webové správy	
v pripade selhani elektrickeho napájení (paměť)	231
Dodatek	232

#### 🔺 Domů > Obsah

Technické údaje	
Specifikace spotřebního materiálu	
Informace o prostředí a shodě	
Informace týkající se recyklovaného papíru	
Dostupnost servisních dílů	241
Chemické látky (EU REACH)	
Nápověda a zákaznická podpora Brother	

Domů > Před použitím přístroje

# Před použitím přístroje

- Definice poznámek
- Ochranné známky
- Poznámky k poskytování licencí prostředků typu Open Source
- Autorská práva a licence
- Důležité poznámky

▲ Domů > Před použitím přístroje > Definice poznámek

## Definice poznámek

V celé Příručce uživatele jsou použity následující symboly a konvence:

A VAROVÁNÍ	VAROVÁNÍ označuje potenciálně nebezpečnou situaci, která by mohla vést k vážnému úrazu nebo i smrti.	
<b>A</b> UPOZORNĚNÍ	UPOZORNĚNÍ určuje možnou nebezpečnou situaci, které může skončit lehčím středním poraněním.	
DŮLEŽITÉ	DŮLEŽITÉ určuje možnou nebezpečnou situaci, které může skončit poškozením majetku či ztrátou funkčnosti produktu.	
POZNÁMKA	POZNÁMKY určují provozní prostředí, podmínky instalace nebo speciální podmínky použití.	
	lkony tipů poskytují užitečnou nápovědu a doplňkové informace.	
Â	lkony nebezpečí úrazu elektrickým proudem varují před možným zásahem elektrickým proudem.	
Tučně	Tučný text určuje tlačítka na ovládacím panelu přístroje nebo na obrazovce počítače.	
Kurzíva	Kurzívou jsou zdůrazněny důležité body nebo odkazy na související téma.	

# Související informace

• Před použitím přístroje

Domů > Před použitím přístroje > Ochranné známky

# Ochranné známky

Apple, App Store, AirPrint, Mac, macOS, iPadOS, iPad, iPhone, iPod touch a Safari jsou ochranné známky společnosti Apple Inc. registrované v USA a jiných zemích.

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

Wi-Fi<sup>®</sup> a Wi-Fi Alliance<sup>®</sup> jsou registrované ochranné známky společnosti Wi-Fi Alliance<sup>®</sup>.

WPA<sup>™</sup>, WPA2<sup>™</sup>, WPA3<sup>™</sup> a Wi-Fi Protected Setup<sup>™</sup> jsou ochranné známky společnosti Wi-Fi Alliance<sup>®</sup>.

Android a Google Play jsou ochranné známky společnosti Google LLC.

Slovo/znak Bluetooth<sup>®</sup> je registrovaná ochranná známka ve vlastnictví společnosti Bluetooth SIG, Inc. a veškeré používání těchto značek společností Brother Industries, Ltd. je licencováno. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků.

Mopria<sup>™</sup>, logo Mopria<sup>™</sup> a slovo/znak a logo Mopria Alliance<sup>™</sup> jsou registrované a/nebo neregistrované ochranné známky a značky služeb společnosti Mopria Alliance, Inc. v USA a dalších zemích. Neoprávněné použití je přísně zakázáno.

Adobe<sup>®</sup> a Reader<sup>®</sup> jsou buď registrované ochranné známky, nebo ochranné známky společnosti Adobe Systems Incorporated v USA a/nebo jiných zemích.

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

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

#### Související informace

Před použitím přístroje

▲ Domů > Před použitím přístroje > Poznámky k poskytování licencí prostředků typu Open Source

## Poznámky k poskytování licencí prostředků typu Open Source

Tento produkt obsahuje otevřený software.

Chcete-li si prohlédnout licenční poznámky k otevřenému softwaru a informace o autorském právu, přejděte na stránku modelu **Příručky** na adrese <u>support.brother.com/manuals</u>.



#### Související informace

• Před použitím přístroje

▲ Domů > Před použitím přístroje > Autorská práva a licence

## Autorská práva a licence

©2024 Brother Industries, Ltd. Všechna práva vyhrazena.

Tento produkt obsahuje programové vybavení, který vyvinuli následující dodavatelé:

Tento produkt obsahuje program "KASAGO TCP/IP" vyvinutý společností ZUKEN ELMIC, Inc.

#### Související informace

• Před použitím přístroje

Domů > Před použitím přístroje > Důležité poznámky

# Důležité poznámky

- Na adrese support.brother.com/downloads najdete ovladač a aktualizace softwaru Brother.
- Na adrese <u>support.brother.com/downloads</u> kontrolujte, zda nebyla vydána aktualizace firmwaru, aby funkčnost přístroje zůstala aktuální. Jinak nemusí být některé funkce přístroje k dispozici.
- Nepoužívejte tento produkt mimo zemi zakoupení, protože byste tak mohli porušit zákonná ustanovení příslušné země o bezdrátové komunikaci a elektrických zařízeních.
- Před předáním zařízení někomu jinému, jeho výměnou nebo likvidací jej důrazně doporučujeme obnovit na tovární nastavení, abyste odstranili všechny osobní údaje.
- Systém Windows 10 v tomto dokumentu představuje Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Education a Windows 10 Enterprise.
- Systém Windows 11 v tomto dokumentu představuje Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 11 Education a Windows 11 Enterprise.
- V této příručce uživatele jsou použity ilustrace pro model DCP-T430W, pokud není uvedeno jinak.
- Obrazovky nebo obrázky v této příručce uživatele slouží jen k ilustračním účelům a mohou se od skutečných produktů lišit.
- Pokud není uvedeno jinak, obrazovky v této příručce pocházejí ze systému Windows 10. Okna ve vašem počítači se mohou lišit v závislosti na používaném operačním systému.
- Obsah tohoto dokumentu a technické údaje tohoto produktu mohou být bez předchozího upozornění změněny.

#### 🦉 Související informace

Před použitím přístroje

#### Související témata:

Resetování přístroje

Domů > Návod k přístroji

# Návod k přístroji

- Před použitím přístroje
- Přehled ovládacího panelu
- Přístup k nástroji Brother Utilities (Windows)
- Přístup k aplikaci Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Umístění portu USB na přístroji Brother

Domů > Návod k přístroji > Před použitím přístroje

# Před použitím přístroje

Než začnete jakékoliv tiskové operace, potvrďte následující:

- · Zkontrolujte, zda jste pro svůj přístroj nainstalovali správný program a ovladače.
- Pro uživatele používající kabel USB: Ujistěte se, že kabel rozhraní je fyzicky zabezpečen.

#### Výběr správného typu papíru

Pro tisk ve vysoké kvalitě je důležité vybrat správný typ papíru. Před nákupem papíru si nezapomeňte přečíst informace o přijatelných typech papíru a stanovit potisknutelnou oblast podle nastavení v ovladači tiskárny nebo v aplikaci, kterou používáte pro tisk.

#### Brána Firewall (Windows) (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)

Je-li váš počítač chráněn bránou firewall a nelze tisknout nebo skenovat přes síť, může být zapotřebí nakonfigurovat nastavení brány firewall. Pokud používáte bránu firewall systému Windows a nainstalovali jste ovladače podle postupu v instalačním programu, byla již potřebná nastavení brány firewall provedena. Jestliže používáte jakýkoliv jiný osobní program brány firewall, nahlédněte do Příručky uživatele k programu nebo se obraťte na jeho výrobce.

#### Související informace

Návod k přístroji

Domů > Návod k přístroji > Přehled ovládacího panelu

## Přehled ovládacího panelu

V této příručce uživatele se barvy ovládacích panelů a tlačítek použité pro ilustrační účely mohou lišit v závislosti na modelech.

>> DCP-T230/DCP-T236 >> DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

## DCP-T230/DCP-T236



#### 1. (Copy Shortcut (Kopírovat zkr.))

• Stisknutím provedete kopii 2 na 1 ID.

V případě potřeby lze jednu z následujících specifických funkcí kopírování nastavit jako funkci pro toto tlačítko pomocí webové správy. Ve výchozí konfiguraci je nastaveno kopírování 2 na 1 ID.

Stisknutím současně s (1) (Stop) přejdete do režimu údržby.

#### 2. Mono Copy (Mono kopírování)

- Stisknutím zahájíte černobílé kopírování.
- Stisknutím současně s Colour Copy (Barevné kopírování) zahájíte skenování dokumentů (barevně nebo černobíle v závislosti na nastavení skenování).
- Stisknutím současně s () (Stop) přejdete do režimu resetu.

#### 3. Colour Copy (Barevné kopírování)

Stisknutím zahájíte kopírování v plných barvách.

#### 4. LED indikátor napájení

Indikuje stav přístroje.

#### 5. (U) (Stop) Zapnout/vypnout napájení

- Stisknutím tohoto tlačítka se zastaví prováděná operace.
- Stisknutím tohoto tlačítka ukončíte vybraný režim.
- Přístroj zapnete stisknutím tlačítka 🕐 (Stop).

Stisknutím a podržením () (Stop) vypněte přístroj a zrušte všechny zbývající operace. Indikátor LED indikátor napájení zabliká, na několik sekund zůstane svítit a potom zhasne.

I když přístroj vypnete tlačítkem ()(**Stop**), bude pravidelně čistit tiskovou hlavu, aby byla zachována kvalita tisku. Chcete-li prodloužit životnost tiskové hlavy, úsporně nakládat s inkoustem a zachovat kvalitu tisku, měli byste přístroj neustále udržovat připojený ke zdroji elektrického napájení.

#### 6. LED indikátor inkoustu

Označuje, když přístroj detekuje chybu inkoustu nebo je v režimu údržby.

#### 7. Varovná kontrolka LED týkající se papíru

Indikuje, když přístroj detekuje chybu nebo se nachází v režimu resetu.

## DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W



## 1. (Papír)

Stisknutím tohoto tlačítka proveďte nastavení Velikost papíru a Typ papíru.

#### 2. Kontrolka LED A4/Kontrolka LED 10 × 15 cm

Označuje vybrané nastavení Velikost papíru a Typ papíru.

**•	<ul> <li>Typ papíru: standardní</li> <li>Velikost papíru: A4</li> <li>(Pro tisk standardních dokumentů)</li> </ul>
	<ul> <li>Typ papíru: jiný lesklý</li> <li>Velikost papíru: 10 x 15 cm (Pro tisk fotografií)</li> </ul>
*** ①	Uživatelská nastavení

#### 3. (Copy Shortcut (Kopírovat zkr.))

• Stisknutím provedete kopii 2 na 1 ID.

V případě potřeby lze jednu z následujících specifických funkcí kopírování nastavit jako funkci pro toto tlačítko pomocí webové správy. Ve výchozí konfiguraci je nastaveno kopírování 2 na 1 ID.

Stisknutím současně s (1) (Stop) přejdete do režimu údržby.

#### 4. Mono Copy (Mono kopírování)

- Stisknutím zahájíte černobílé kopírování.
- Stisknutím současně s Colour Copy (Barevné kopírování) zahájíte skenování dokumentů (barevně nebo černobíle v závislosti na nastavení skenování).
- Stisknutím současně s 🕐 (Stop) přejdete do režimu resetu.

#### 5. Colour Copy (Barevné kopírování)

Stisknutím zahájíte kopírování v plných barvách.

#### 6. 💿 (Wi-Fi)

- Stiskněte toto tlačítko individuálně nebo současně s dalším tlačítkem a nakonfigurujte nastavení bezdrátového připojení nebo vytiskněte síťové zprávy. Používejte pouze, když je přístroj nečinný.
- Pokud se nemůžete připojit ke své bezdrátové síti, současným stisknutím tohoto tlačítka a tlačítka Colour Copy (Barevné kopírování) restartujete připojení Wi-Fi.
- Stisknutím současně s 🕐 (Stop) přejdete do režimu Wi-Fi.

#### 7. Kontrolka LED Wi-Fi

Ukazuje stav bezdrátové sítě.

*	Připojeno (svítí)
	Připojování (bliká)
•	Off

#### 8. LED indikátor napájení

Indikuje stav přístroje.

#### 9. (U) (Stop) Zapnout/vypnout napájení

- Stisknutím tohoto tlačítka se zastaví prováděná operace.
- Stisknutím tohoto tlačítka ukončíte vybraný režim.
- Přístroj zapnete stisknutím tlačítka 🕐 (Stop).

Stisknutím a podržením () (Stop) vypněte přístroj a zrušte všechny zbývající operace. Indikátor LED indikátor napájení zabliká, na několik sekund zůstane svítit a potom zhasne.

I když přístroj vypnete tlačítkem ()(**Stop**), bude pravidelně čistit tiskovou hlavu, aby byla zachována kvalita tisku. Chcete-li prodloužit životnost tiskové hlavy, úsporně nakládat s inkoustem a zachovat kvalitu tisku, měli byste přístroj neustále udržovat připojený ke zdroji elektrického napájení.

#### 10. LED indikátor inkoustu

Označuje, když přístroj detekuje chybu inkoustu nebo je v režimu údržby.

#### 11. Varovná kontrolka LED týkající se papíru

Indikuje, když přístroj detekuje chybu nebo se nachází v režimu resetu.

#### Související informace

Návod k přístroji

#### Související témata:

Způsoby signalizace indikátorů LED a indikace

Domů > Návod k přístroji > Přístup k nástroji Brother Utilities (Windows)

## Přístup k nástroji Brother Utilities (Windows)

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

Chcete-li používat **Brother Utilities**, musíte do počítače nainstalovat software Brother. Chcete-li nainstalovat software Brother, přejděte na stránku **Soubory ke stažení** vašeho modelu na adrese <u>support.brother.com/</u><u>downloads</u>.

- 1. Postupujte jedním z následujících způsobů:
  - Windows 11

Klikněte na možnost **– > Všechny aplikace > Brother > Brother Utilities**.

• Windows 10



2. Vyberte svůj přístroj.



3. Zvolte operaci, kterou chcete použít.

#### Související informace

- Návod k přístroji
  - Odinstalace programů a ovladačů Brother (Windows)

Domů > Návod k přístroji > Přístup k nástroji Brother Utilities (Windows) > Odinstalace programů a ovladačů Brother (Windows)

## Odinstalace programů a ovladačů Brother (Windows)

- 1. Postupujte jedním z následujících způsobů:
  - Windows 11
    - Klikněte na možnost  **> Všechny aplikace > Brother > Brother Utilities**.
  - Windows 10



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

Podle pokynů uvedených v dialogovém okně odinstalujte programy a ovladače.

#### Související informace

Přístup k nástroji Brother Utilities (Windows)

Domů > Návod k přístroji > Přístup k aplikaci Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

## Přístup k aplikaci Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Aplikace Brother iPrint&Scan pro Windows a Mac slouží k tisku z počítače a skenování do něj.

- Tato funkce není k dispozici v zemích, na které se vztahují příslušné vývozní předpisy.
- Stažení nejnovější verze:
  - Pro systém Windows:

Přejděte na stránku **Soubory ke stažení** svého modelu na webu <u>support.brother.com/downloads</u>, a poté si stáhněte a nainstalujte aplikaci Brother iPrint&Scan.

- Systém Mac: (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)

Stáhněte a nainstalujte aplikaci Brother iPrint&Scan z obchodu Apple App Store.

Budete-li vyzváni, nainstalujte ovladač a program, které jsou nezbytné pro používání vašeho přístroje. Stáhněte si nejnovější ovladač a software pro váš přístroj ze stránky**Soubory ke stažení** daného modelu na <u>support.brother.com/downloads</u>.

- 1. Spusťte nástroj Brother iPrint&Scan.
  - Windows

Klikněte dvakrát na ikonu Reg (Brother iPrint&Scan).

• Mac

V panelu nabídek **Finder (Vyhledávač)** klikněte na **otevřít > Applications (Aplikace)** a poté dvakrát klikněte na ikonu iPrint&Scan.

Objeví se obrazovka nástroje Brother iPrint&Scan.

🐨 Brother iPrint&Scan				- • ×
•			Vytvořit pracovní postup	
Tisk	Kenování	Kopirovani		↓ Pripraveno

Skutečná obrazovka se může lišit dle verze aplikace.

#### Související informace

- Návod k přístroji
- Související témata:
- Sledování stavu přístroje pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

• Skenování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Domů > Návod k přístroji > Umístění portu USB na přístroji Brother

# Umístění portu USB na přístroji Brother

- Podrobnosti o kabelech, >> Technické údaje rozhraní
- Chcete-li nainstalovat ovladače a programy potřebné k používání přístroje, přejděte na stránku Soubory ke stažení svého modelu na webu <u>support.brother.com/downloads</u>.

Port USB je umístěn vně přístroje (viz obrázek).





Návod k přístroji

▲ Domů > Manipulace s papírem

# Manipulace s papírem

- Vkládání papíru
- Vkládání dokumentů

▲ Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru

# Vkládání papíru

- Vložení papíru do zásobníku papíru
- Vložte papír do slotu k ručnímu podávání
- Nepotisknutelná oblast
- Nastavení papíru
- Přijatelná tisková média
- Způsoby signalizace indikátorů LED a indikace
- Potíže při zacházení s papírem
- Problémy s kvalitou tisku

▲ Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Vložení papíru do zásobníku papíru

## Vložení papíru do zásobníku papíru

- Vložení řezaného papíru nebo fotografického papíru 2L do zásobníku papíru
- Vložte papír formátu Legal do zásobníku papíru
- Vložení fotopapíru do zásobníku papíru
- Vložení obálek do zásobníku papíru

Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Vložení papíru do zásobníku papíru > Vložení řezaného papíru nebo fotografického papíru 2L do zásobníku papíru

# Vložení řezaného papíru nebo fotografického papíru 2L do zásobníku papíru

- Do zásobníku papíru vkládejte vždy pouze jeden formát a typ papíru.
- (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)Jestliže do zásobníku přístroje vložíte papír jiného formátu, budete muset změnit nastavení formátu papíru v přístroji nebo v počítači.
- (DCP-T230/DCP-T236)Při vkládání jiného formátu papíru do zásobníku musíte změnit nastavení formátu papíru v počítači.
- 1. Je-li rozkládací podpěra papíru (1) rozložená, složte ji a potom zasuňte podpěru papíru (2).



2. Vytáhněte zásobník papíru zcela z přístroje.



3. Jemně stiskněte a přesuňte vodítka šířky papíru (1) a následně vodítka délky papíru (2), aby odpovídala formátu papíru.



4. Stoh papírů dobře provětrejte, abyste se vyhnuli uvíznutí a chybnému zavedení papíru.



Vždy se ujistěte, že papír není zmačkaný nebo zkroucený.

5. Opatrně vložte papír do zásobníku papíru potisknutelnou stranou směrem dolů.



Ujistěte se, že papír leží v zásobníku naplocho a že se vodítko délky papíru (1) dotýká okrajů papíru.



### DŮLEŽITÉ

- Nezasunujte papír příliš hluboko, mohl by se v zadní části zásobníku zvednout a způsobit problémy při podávání.
- Při vložení více než 20 listů papíru Foto 2L (13 × 18 cm) může dojít k zaseknutí papíru.

Pro doplnění papíru dříve, než se zásobník vyprázdní, vyjměte papír ze zásobníku a smíchejte jej s papírem, který doplňujete. Abyste zabránili přístroji v podávání více stránek, stoh papíru vždy dobře provětrejte.

Jemně nastavte vodítko šířky papíru (1) tak, aby odpovídalo formátu papíru.
 Ujistěte se, že se vodítka šířky papíru dotýkají okrajů papíru.



7. Pomalu zasuňte zásobník papíru úplně do přístroje.



8. Vysunujte podpěru papíru (1), dokud nezapadne na místo, a potom rozložte rozkládací podpěru papíru (2).



# Související informace

- Vložení papíru do zásobníku papíru
- Související témata:
- Výběr správného tiskového média

Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Vložení papíru do zásobníku papíru > Vložte papír formátu Legal do zásobníku papíru

# Vložte papír formátu Legal do zásobníku papíru

- Do zásobníku papíru vkládejte vždy pouze jeden formát a typ papíru.
- (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)Jestliže do zásobníku přístroje vložíte papír jiného formátu, budete muset změnit nastavení formátu papíru v přístroji nebo v počítači.
- (DCP-T230/DCP-T236)Při vkládání jiného formátu papíru do zásobníku musíte změnit nastavení formátu papíru v počítači.
- 1. Je-li rozkládací podpěra papíru (1) rozložená, složte ji a potom zasuňte podpěru papíru (2).



2. Vytáhněte zásobník papíru zcela z přístroje.



3. Stiskněte čtvercové tlačítko pro vysunutí zásobníku papíru (1) a vysuňte zásobník papíru tak, aby čtvercové tlačítko pro vysunutí zásobníku papíru zapadlo do čtvercového otvoru LGL.



4. Jemně stiskněte a přesuňte vodítka šířky papíru (1) a vodítka délky papíru (2), aby odpovídala formátu papíru.



5. Stoh papírů dobře provětrejte, abyste se vyhnuli uvíznutí a chybnému zavedení papíru.



Vždy se ujistěte, že papír není zmačkaný nebo zkroucený.

6. Opatrně vložte papír do zásobníku papíru potisknutelnou stranou směrem dolů.



Ujistěte se, že papír leží v zásobníku naplocho a že se vodítko délky papíru (1) dotýká okrajů papíru.



## DŮLEŽITÉ

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

Pro doplnění papíru dříve, než se zásobník vyprázdní, vyjměte papír ze zásobníku a smíchejte jej s papírem, který doplňujete. Abyste zabránili přístroji v podávání více stránek, stoh papíru vždy dobře provětrejte.

7. Jemně nastavte vodítka šířky papíru (1) tak, aby odpovídala formátu papíru.



8. Pomalu zasuňte zásobník papíru úplně do přístroje.



9. Vysunujte podpěru papíru (1), dokud nezapadne na místo, a potom rozložte rozkládací podpěru papíru (2).



## Související informace

• Vložení papíru do zásobníku papíru

Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Vložení papíru do zásobníku papíru > Vložení fotopapíru do zásobníku papíru

## Vložení fotopapíru do zásobníku papíru

- Do zásobníku papíru vkládejte vždy pouze jeden formát a typ papíru.
- (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)Jestliže do zásobníku přístroje vložíte papír jiného formátu, budete muset změnit nastavení formátu papíru v přístroji nebo v počítači.
- (DCP-T230/DCP-T236)Při vkládání jiného formátu papíru do zásobníku musíte změnit nastavení formátu papíru v počítači.
- 1. Je-li rozkládací podpěra papíru (1) rozložená, složte ji a potom zasuňte podpěru papíru (2).



2. Vytáhněte zásobník papíru zcela z přístroje.



 Jemně stiskněte a přesuňte vodítka šířky papíru (1) a následně vodítka délky papíru (2), aby odpovídala formátu papíru.



Vložte až 20 listů fotopapíru potisknutelnou stranou směrem dolů.
 Vložením více než 20 listů fotografického papíru můžete způsobit uvíznutí papíru.



Jemně nastavte vodítko šířky papíru (1) tak, aby odpovídalo formátu papíru.
 Ujistěte se, že se vodítka šířky papíru dotýkají okrajů papíru a papír leží v zásobníku naplocho.



6. Pomalu zasuňte zásobník papíru úplně do přístroje.



7. Vysunujte podpěru papíru (1), dokud nezapadne na místo, a potom rozložte rozkládací podpěru papíru (2).



# Související informace

Vložení papíru do zásobníku papíru

#### Související témata:

Výběr správného tiskového média

▲ Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Vložení papíru do zásobníku papíru > Vložení obálek do zásobníku papíru

## Vložení obálek do zásobníku papíru

- Můžete vkládat obálky různých velikostí. >> Související informace: Typ a formát papíru pro jednotlivé operace
- (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W) Jestliže do zásobníku přístroje vložíte obálky, budete muset změnit nastavení formátu papíru v přístroji nebo v počítači.
- (DCP-T230/DCP-T236) Při vkládání obálek do zásobníku musíte změnit nastavení formátu papíru v počítači.
- Před vložením obálek do zásobníku stiskněte jejich rohy a okraje, aby byly co nejplošší.



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



2. Vytáhněte zásobník papíru zcela z přístroje.



3. Do zásobníku papíru vložte až 10 obálek potisknutelnou stranou **dolů**. Vložením více než 10 obálek můžete způsobit uvíznutí papíru.



4. Jemně stiskněte a přesuňte vodítka šířky papíru (1) a vodítka délky papíru (2), aby odpovídala formátu obálek.

Ujistěte se, že obálky leží v zásobníku naplocho.



## DŮLEŽITÉ

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

5. Pomalu zasuňte zásobník papíru úplně do přístroje.



6. Vysunujte podpěru papíru (1), dokud nezapadne na místo, a potom rozložte rozkládací podpěru papíru (2).



#### $\checkmark$

## Související informace

Vložení papíru do zásobníku papíru

#### Související témata:

- Výběr správného tiskového média
- Typ a formát papíru pro jednotlivé operace

▲ Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Vložte papír do slotu k ručnímu podávání

## Vložte papír do slotu k ručnímu podávání

Do tohoto slotu lze **po jednom listu** vkládat zvláštní tisková média.

Jakmile vložíte papír do slotu pro ruční podávání, zařízení automaticky zapne režim ručního podávání.

1. Otevřete kryt slotu pro ruční podávání.

Ø



2. Zvedněte podpěru papíru.



3. Posuňte vodítka papíru ve slotu pro ruční podávání na šířku papíru, který používáte.



Do slotu pro ruční podávání vložte pouze jeden list papíru tiskovou stranou nahoru.
 Oběma rukama upravte vodítka papíru slotu pro ruční podávání tak, aby mezi nimi a papírem nebyla žádná mezera.



Používáte-li obálky, vkládejte je potisknutelnou stranou **nahoru** a s chlopní nalevo, jak je znázorněno na obrázku.



# DŮLEŽITÉ

- Do slotu pro ruční podávání nikdy NEVKLÁDEJTE více než jeden list papíru najednou. V opačném případě by mohlo dojít k uvíznutí papíru. Tisknete-li více stránek, nevkládejte další list papíru, dokud svítí oba indikátory LED indikátor napájení a Varovná kontrolka LED týkající se papíru.
- NEVKLÁDEJTE papír do slotu pro ruční podávání při tisku ze zásobníku papíru. V opačném případě by mohlo dojít k uvíznutí papíru.
5. Do slotu pro ruční podávání vložte oběma rukama jeden list papíru, dokud se přední okraj papíru nedotkne válečků podavače papíru. Jakmile ucítíte, že přístroj papír potáhne, uvolněte jej. Indikátor LED indikátor napájení třikrát blikne, což znamená, že slot pro ruční podávání je připraven.



Ø

Při vkládání obálky nebo listu silného papíru zatlačte médium do slotu pro ruční podávání, dokud neucítíte, že je zachytily válečky podavače papíru.

6. Vysunujte podpěru papíru (1), dokud nezapadne na místo, a potom rozložte rozkládací podpěru papíru (2).



- Pokud se dokument nevejde na jeden list, svítí oba indikátory LED indikátor napájení a Varovná kontrolka LED týkající se papíru. Vložte další list papíru do slotu pro ruční podávání a potom stiskněte tlačítko Mono Copy (Mono kopírování) nebo Colour Copy (Barevné kopírování).
- Před zavřením krytu slotu pro ruční podávání zkontrolujte, zda byl tisk dokončen.
- Když je vložen papír do slotu pro ruční podávání, přístroj bude vždy tisknout ze slotu pro ruční podávání.
- Pokud se tiskne zkušební stránka nebo zpráva, vysune přístroj papír vložený do slotu pro ruční podávání.
- Papír vložený do slotu pro ruční podávání během procesu čištění přístroje bude přístrojem vysunut.
   Počkejte, až zařízení dokončí své čištění, a potom vložte papír do slotu pro ruční podávání.

### Související informace

• Vkládání papíru

- · Výběr správného tiskového média
- · Způsoby signalizace indikátorů LED a indikace

▲ Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Nepotisknutelná oblast

## Nepotisknutelná oblast

Nepotisknutelná oblast závisí na nastaveních v aplikaci, kterou používáte. Následující ilustrace zobrazují nepotisknutelné oblasti na řezaném papíru a obálkách. Přístroj může tisknout v šedých oblastech řezaného papíru, jen když je dostupná a zapnutá funkce tisku bez ohraničení.

#### Řezaný papír



Obálka

Ø



	Nahoře (1)	Vlevo (2)	Dole (3)	Vpravo (4)
Řezaný papír	3 mm	3 mm	3 mm	3 mm
Obálky	12 mm	3 mm	12 mm	3 mm

Funkce bezokrajového tisku není k dispozici pro obálky a oboustranný tisk.

### Související informace

• Vkládání papíru

#### Související témata:

• Potíže s tiskem

▲ Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Nastavení papíru

## Nastavení papíru

- Změna nastavení velikosti papíru pomocí webové správy
- Změňte velikost papíru a typ papíru pomocí tlačítka Papír

Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Nastavení papíru > Změna nastavení velikosti papíru pomocí webové správy

## Změna nastavení velikosti papíru pomocí webové správy

Související modely: DCP-T230/DCP-T236

- 1. Spusťte webovou správu. >> Přístup k aplikaci Web Based Management
- 2. Přejděte do navigační nabídky a potom vyberte Copy (Kopirovani) > Volby kopirovani.

Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z  $\equiv$ .

3. Vyberte možnost Format papiru.

Ø

Ø

4. Vyberte volbu Submit (Odeslat).

Pro tisk ve vysoké kvalitě je důležité vybrat správný typ papíru. Před nákupem papíru si nezapomeňte přečíst informace o přijatelných typech papíru a stanovit potisknutelnou oblast podle nastavení v ovladači tiskárny nebo v aplikaci, kterou používáte pro tisk.



- Nastavení papíru
- Související témata:
- Kopírování dokumentu
- Přijatelná tisková média

Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Nastavení papíru > Změňte velikost papíru a typ papíru pomocí tlačítka Papír

## Změňte velikost papíru a typ papíru pomocí tlačítka Papír

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Můžete vybrat formát A4 se standardním papírem, formát 10 x 15 cm s jiným lesklým papírem nebo vlastní formát papíru stisknutím ()(Papír).

- Když je vybrán formát A4 se standardním papírem, rozsvítí se Kontrolka LED A4.
- Když je vybrán formát 10 x 15 cm s jiným lesklým papírem, rozsvítí se Kontrolka LED 10 × 15 cm.
- Když je vybrán vlastní formát papíru, svítí Kontrolka LED A4 i Kontrolka LED 10 × 15 cm.

### Související informace

- Nastavení papíru
  - Přizpůsobení velikosti a typu papíru

- Kopírování dokumentu
- Přijatelná tisková média

Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Nastavení papíru > Změňte velikost papíru a typ papíru pomocí tlačítka Papír > Přizpůsobení velikosti a typu papíru

## Přizpůsobení velikosti a typu papíru

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

- 1. Spusťte webovou správu. >> Přístup k aplikaci Web Based Management
- 2. Na levém navigačním panelu vyberte Print (Tisk) > Zásobník papíru (vlastní).

 $\swarrow$  Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z  $\equiv$ .

- 3. Vyberte možnosti Typ papiru a Format papiru, které chcete použít.
- 4. Vyberte volbu Submit (Odeslat).

#### Související informace

Změňte velikost papíru a typ papíru pomocí tlačítka Papír

#### Související témata:

Přijatelná tisková média

Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Přijatelná tisková média

## Přijatelná tisková média

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

Abyste získali nejlepší kvalitu tisku pro nastavení, která jste vybrali, vždy nastavujte typ papíru tak, aby odpovídal typu papíru, který jste vložili.

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

Doporučujeme odzkoušení různých typů papíru před nákupem velkého množství.

Pro dosažení nejlepších výsledků doporučujeme používat papír Brother.

- Pokud tisknete na papír pro inkoustové tiskárny (křídový papír) a lesklý papír, vyberte správné tiskové médium v ovladači tiskárny nebo v aplikaci, kterou používáte k tisku.
- Když tisknete na fotopapír, založte do zásobníku jeden přídavný list stejného fotopapíru.
- 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.

### Související informace

- Vkládání papíru
  - Doporučená tisková média
  - · Manipulace s tiskovými médii a jejich použití
  - · Výběr správného tiskového média

- Problémy s kvalitou tisku
- · Změna nastavení velikosti papíru pomocí webové správy
- Změňte velikost papíru a typ papíru pomocí tlačítka Papír
- Přizpůsobení velikosti a typu papíru

▲ Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Přijatelná tisková média > Doporučená tisková média

## Doporučená tisková média

K dosažení nejlepší kvality tisku doporučujeme používat originální papír Brother uvedený v tabulce.

V některých zemích nemusí být papír Brother dostupný.

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 x 15 cm / lesklý fotografický	BP71GP

### Související informace

Přijatelná tisková média

Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Přijatelná tisková média > Manipulace s tiskovými médii a jejich použití

## Manipulace s tiskovými médii a jejich použití

- 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.
- Některé velikosti obálky vyžadují nastavení okrajů v aplikaci. Před tiskem většího počtu obálek proveďte nejprve zkušební tisk.

### DŮLEŽITÉ

NEPOUŽÍVEJTE následující typy papíru:

· Poškozený, zkroucený, pomačkaný nebo s nepravidelným tvarem



- 1. 2 mm nebo větší zkroucení může způsobit zaseknutí.
- Extrémně lesklý nebo vysoce zrnitý
- Papír, který při stohování nelze rovnoměrně uspořádat
- Papír s přilnavým povrchem

NEPOUŽÍVEJTE obálky, které:

- Mají chatrnou konstrukci
- Mají okénka
- Mají reliéf (mají vyvýšený nápis)
- · Mají svorky nebo jsou sešité sešívačkou
- Jsou uvnitř předtištěné
- Jsou samolepicí
- Mají dvojité chlopně

#### Samolepicí Dvojité chlopně



Můžete se setkat s problémy při podávání papíru, které jsou způsobeny tloušťkou, velikostí a tvarem chlopní používaných obálek.

## Související informace

Přijatelná tisková média

Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Přijatelná tisková média > Výběr správného tiskového média

## Výběr správného tiskového média

- Typ a formát papíru pro jednotlivé operace
- Kapacita zásobníku papíru
- Vložení řezaného papíru nebo fotografického papíru 2L do zásobníku papíru
- Vložení fotopapíru do zásobníku papíru
- Vložení obálek do zásobníku papíru
- Vložte papír do slotu k ručnímu podávání

▲ Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Přijatelná tisková média > Výběr správného tiskového média > Typ a formát papíru pro jednotlivé operace

Typ papíru	Formát papíru		Použití		
				Tiskárna	
Řezaný papír	A4	210 × 297 mm	Ano	Ano	
	Letter	215,9 × 279,4 mm	Ano	Ano	
	Legal	215,9 × 355,6 mm	-	Ano	
	Mexico Legal	215,9 × 339,85 mm	-	Ano	
	Legal – Indie	215 × 345 mm	-	Ano	
	Folio	215,9 × 330,2 mm	-	Ano	
	Executive	184,1 × 266,7 mm	-	Ano	
	A5	148 × 210 mm	Ano	Ano	
	A6	105 × 148 mm	-	Ano	
Karty	Foto	10 × 15 cm	Ano	Ano	
	Fotografie L	9 × 13 cm	-	Ano	
	Fotografie 2L	13 × 18 cm	-	Ano	
	Štítek	13 × 20 cm	-	Ano	
Obálky	Obálka C5	162 × 229 mm	-	Ano	
	Obálka DL	110 × 220 mm	-	Ano	
	Com-10	104,7 × 241,3 mm	-	Ano	
	Monarch	98,4 × 190,5 mm	-	Ano	

## Typ a formát papíru pro jednotlivé operace

## Související informace

Výběr správného tiskového média

### Související témata:

Vložení obálek do zásobníku papíru

Domů > Manipulace s papírem > Vkládání papíru > Přijatelná tisková média > Výběr správného tiskového média > Kapacita zásobníku papíru

## Kapacita zásobníku papíru

	Formát papíru	Typy papírů	Počet listů	Hmotnost	Tloušťka
Zásobník papíru	A4, Letter, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, Executive, A5, A6, Obálky (C5, Com-10, DL,	Standardní papír, recyklovaný papír	150 <sup>1</sup>	64 až 120 g/m²	0,08 až 0,15 mm
	Monarch), Fotografie (10 × 15 cm), Fotografie L (9 × 13 cm), Fotografie 2L (13 × 18 cm), Štítek (13 × 20 cm)	Papír pro inkoustové tiskárny	20	64 až 200 g/m²	0,08 až 0,25 mm
		Lesklý papír <sup>2</sup> , Foto <sup>2</sup>	20	Až 220 g/m²	Až 0,25 mm
		Štítek	30	Až 120 g/m²	Až 0,15 mm
		Obálky	10	80 až 95 g/m²	Až 0,52 mm
Slot pro ruční podávání A4, Let Legal, Execut (C5, Co Monaro 15 cm) 13 cm) 18 cm)	A4, Letter, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, Executive, A5, A6, Obálky (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (10 × 15 cm), Fotografie L (9 × 13 cm), Fotografie 2L (13 × 18 cm), Štítek (13 × 20 cm)	Standardní papír, recyklovaný papír	1	64 až 120 g/m²	0,08 až 0,15 mm
		Papír pro inkoustové tiskárny	1	64 až 200 g/m²	0,08 až 0,25 mm
		Lesklý papír, fotografie	1	Až 300 g/m²	Až 0,30 mm
		Štítek	1	Až 120 g/m²	Až 0,15 mm
		Obálky	1	80 až 95 g/m²	Až 0,52 mm

<sup>1</sup> Při použití standardního papíru 80 g/m<sup>2</sup>.

<sup>2</sup> BP71 260 g/m<sup>2</sup> papír je určen zejména pro inkoustové přístroje Brother.

### Související informace

Výběr správného tiskového média

Domů > Manipulace s papírem > Vkládání dokumentů

## Vkládání dokumentů

- Vložení dokumentu na sklo skeneru
- Neskenovatelná oblast

Domů > Manipulace s papírem > Vkládání dokumentů > Vložení dokumentu na sklo skeneru

### Vložení dokumentu na sklo skeneru

Sklo skeneru můžete použít ke kopírování nebo skenování jednotlivých stránek.

### Podporované velikosti dokumentů

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

- 1. Zvedněte kryt dokumentu.
- 2. Položte dokument lícem dolů do levého horního rohu skla skeneru, jak je znázorněno na obrázku.



3. Zavřete kryt dokumentu.

### DŮLEŽITÉ

Pokud skenujete knihu nebo silný dokument, kryt dokumentu NEZAVÍREJTE PRUDCE ani na něj NETLAČTE.

### 🖉 Související informace

• Vkládání dokumentů

- Kopírování dokumentu
- Jiné problémy

▲ Domů > Manipulace s papírem > Vkládání dokumentů > Neskenovatelná oblast

### Neskenovatelná oblast

Neskenovatelná oblast stránky závisí na nastavení aplikace, kterou používáte. Následující obrázky ukazují typické rozměry neskenovatelné oblasti.



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

## Související informace

• Vkládání dokumentů

#### 🔺 Domů > Tisk

## Tisk

- Tisk z počítače (Windows)
- Tisk z počítače (Mac)
- Tisk pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Tisk e-mailové přílohy
- Zrušení tiskové úlohy

▲ Domů > Tisk > Tisk z počítače (Windows)

## Tisk z počítače (Windows)

- Tisk fotografie (Windows)
- Tisk dokumentu (Windows)
- Tisk více stránek na jeden list papíru (N na 1) (Windows)
- Vytisknout jako plakát (Windows)
- Ruční tisk na obě strany papíru (ruční oboustranný tisk) (Windows)
- Ruční tisk ve formě brožury (Windows)
- Tisk barevného dokumentu ve stupních šedé (Windows)
- Tisk na obálku (Windows)
- Prevence rozmazání výtisků a zasekávání papíru (Windows)
- Použití přednastaveného tiskového profilu (Windows)
- Změna výchozích nastavení tisku (Windows)
- Nastavení ovladače tiskárny (Windows)

Domů > Tisk > Tisk z počítače (Windows) > Tisk fotografie (Windows)

## Tisk fotografie (Windows)



- Ujistěte se, že jste vložili správný papír do zásobníku papíru.
- Pro dosažení nejlepších výsledků doporučujeme používat papír Brother.
- Když tisknete na fotopapír, založte do zásobníku jeden přídavný list stejného fotopapíru.
- 1. Vyberte tiskový příkaz ve své aplikaci.
- Vyberte název svého modelu a poté klikněte na vlastnosti tiskárny nebo tlačítko předvoleb. Zobrazí se okno ovladače tiskárny.
- 3. Klikněte na kartu Základní.
- 4. Klikněte na rozevírací seznam Typ papíru a potom vyberte typ papíru, který používáte.

## DŮLEŽITÉ

Abyste získali nejlepší kvalitu tisku pro nastavení, která jste zvolili, vždy nastavujte volbu **Typ papíru** tak, aby odpovídal typu papíru, který vkládáte.

- 5. Klikněte na rozevírací seznam Rozměr papíru a vyberte svoji velikost papíru.
- 6. Podle potřeby zaškrtněte políčko Bez okraje.
- 7. Pro Barva / Stupně šedi vyberte Barva.
- 8. V poli Orientace vyberte Na výšku nebo Na šířku a nastavte orientaci výtisku.

 Jestliže vaše aplikace obsahuje podobná nastavení, doporučujeme nastavit orientaci výtisku pomocí této aplikace.

- 9. Do pole Kopií zadejte požadovaný počet kopií (1-999).
- 10. V případě potřeby změňte ostatní nastavení tiskárny.
- 11. Klikněte na tlačítko OK.
- 12. Dokončete tiskovou operaci.

### Související informace

• Tisk z počítače (Windows)

- Nastavení ovladače tiskárny (Windows)
- Změna výchozích nastavení tisku (Windows)

Domů > Tisk > Tisk z počítače (Windows) > Tisk dokumentu (Windows)

## Tisk dokumentu (Windows)

Pokud změníte tisková nastavení aplikace, budou tyto změny použity pouze pro dokumenty vytištěné s danou aplikací.

 V závislosti na modelu může být pro výchozí nastavení používán oboustranný tisk. Pro jednostranný tisk vypněte nastavení oboustranného tisku v možnostech ovladače tiskárny.

Více informací >> Související informace: Nastavení ovladače tiskárny (Windows)

 Abyste změnili tisková nastavení pro všechny aplikace systému Windows, musíte nakonfigurovat vlastnosti ovladače tiskárny.

Více informací >> Související informace:Změna výchozích nastavení tisku (Windows)

- 1. Vyberte tiskový příkaz ve své aplikaci.
- Vyberte název svého modelu a poté klikněte na vlastnosti tiskárny nebo tlačítko předvoleb. Zobrazí se okno ovladače tiskárny.
- 3. Vložte papír do zásobníku papíru.

Ujistěte se, že jste do zásobníku papíru vložili správnou velikost papíru.

- 4. Klikněte na kartu Základní.
- 5. Klikněte na rozevírací seznam Typ papíru a potom vyberte typ papíru, který používáte.

### DŮLEŽITÉ

Abyste získali nejlepší kvalitu tisku pro nastavení, která jste zvolili, vždy nastavujte volbu **Typ papíru** tak, aby odpovídal typu papíru, který vkládáte.

- 6. Klikněte na rozevírací seznam Rozměr papíru a vyberte svoji velikost papíru.
- 7. Pro Barva / Stupně šedi vyberte volbu Barva nebo Stupně šedi.
- 8. V poli Orientace vyberte Na výšku nebo Na šířku a nastavte orientaci výtisku.

Jestliže vaše aplikace obsahuje podobná nastavení, doporučujeme nastavit orientaci výtisku pomocí této aplikace.

- 9. Do pole Kopií zadejte požadovaný počet kopií (1-999).
- 10. Chcete-li tisknout více stránek na jeden list papíru nebo tisknout jednu stránku dokumentu na několik listů, klikněte na rozevírací seznam **Soutisk** a poté vyberte své volby.
- 11. Klikněte na rozevírací seznam **Duplex / Brožura** a vyberte požadovanou volbu.
- 12. V případě potřeby změňte ostatní nastavení tiskárny.
- 13. Klikněte na tlačítko OK.
- 14. Dokončete tiskovou operaci.

### Související informace

• Tisk z počítače (Windows)

- Nastavení ovladače tiskárny (Windows)
- · Změna výchozích nastavení tisku (Windows)
- · Potíže s tiskem
- · Zacházení s papírem a problémy s tiskem
- Nastavení papíru

Domů > Tisk > Tisk z počítače (Windows) > Tisk více stránek na jeden list papíru (N na 1) (Windows)

## Tisk více stránek na jeden list papíru (N na 1) (Windows)



- 1. Vyberte tiskový příkaz ve své aplikaci.
- Vyberte název svého modelu a poté klikněte na vlastnosti tiskárny nebo tlačítko předvoleb. Zobrazí se okno ovladače tiskárny.
- 3. Klikněte na kartu Základní.

Ø

4. V poli Orientace vyberte Na výšku nebo Na šířku a nastavte orientaci výtisku.

<sup></</sup> Jestliže vaše aplikace obsahuje podobná nastavení, doporučujeme nastavit orientaci výtisku pomocí této aplikace.

- 5. Klikněte na rozevírací seznam Soutisk a vyberte volbu 2 na 1, 4 na 1, 9 na 1 nebo 16 na 1.
- 6. Klikněte na rozevírací seznam Pořadí stran a vyberte požadované pořadí stránek.
- 7. Klikněte na rozevírací seznam Ohraničení a vyberte požadovaný typ ohraničení.
- 8. V případě potřeby změňte ostatní nastavení tiskárny.
- 9. Klikněte na tlačítko OK.
- 10. Dokončete tiskovou operaci.

#### Související informace

- Tisk z počítače (Windows)
- Související témata:
- Nastavení ovladače tiskárny (Windows)

▲ Domů > Tisk > Tisk z počítače (Windows) > Vytisknout jako plakát (Windows)

### Vytisknout jako plakát (Windows)

Zvětšete velikost tisku a dokument se vytiskne v režimu tisku plakátu.



- 1. Vyberte tiskový příkaz ve své aplikaci.
- Vyberte název svého modelu a poté klikněte na vlastnosti tiskárny nebo tlačítko předvoleb. Zobrazí se okno ovladače tiskárny.
- 3. Klikněte na kartu Základní.
- 4. Klikněte na rozevírací seznam Soutisk a vyberte volbu 1 na 2x2 stran nebo 1 na 3x3 stran.
- 5. V případě potřeby změňte ostatní nastavení tiskárny.
- 6. Klikněte na tlačítko OK.
- 7. Dokončete tiskovou operaci.

#### Související informace

• Tisk z počítače (Windows)

#### Související témata:

Nastavení ovladače tiskárny (Windows)

▲ Domů > Tisk > Tisk z počítače (Windows) > Ruční tisk na obě strany papíru (ruční oboustranný tisk) (Windows)

## Ruční tisk na obě strany papíru (ruční oboustranný tisk) (Windows)

Přístroj nejdříve vytiskne na jednu stranu papíru všechny liché stránky. Potom se na obrazovce počítače zobrazí místní okno s pokynem, abyste znovu vložili liché stránky do přístroje tak, aby mohl vytisknout stránky se sudým číslováním.



- Před opakovaným vložením papír prolistujte a narovnejte, aby se zabránilo uvíznutí.
- Nedoporučujeme používat velmi tenký ani velmi silný papír.
- Pokud je papír příliš tenký, může se mačkat.
- Funkce oboustranného tisku nemusí být k dispozici pro všechny typy dokumentů a obrázků. Pokud při oboustranném tisku dochází k opakovanému uvíznutí papíru nebo špatné kvalitě tisku, doporučujeme použít jednostranný tisk.
- 1. Vyberte tiskový příkaz ve své aplikaci.
- Vyberte název svého modelu a poté klikněte na vlastnosti tiskárny nebo tlačítko předvoleb.
   Zobrazí se okno ovladače tiskárny.
- 3. Klikněte na kartu Základní.

Ø

4. V poli Orientace vyberte Na výšku nebo Na šířku a nastavte orientaci výtisku.

Jestliže vaše aplikace obsahuje podobná nastavení, doporučujeme nastavit orientaci výtisku pomocí této aplikace.

- 5. Klikněte na rozevírací seznam Duplex / Brožura a pak zvolte Duplex (ručně).
- 6. Klikněte na tlačítko Nastavení duplexu.
- 7. V nabídce Typ duplexního režimu vyberte jednu z možností.

Je-li zvolen oboustranný tisk, jsou k dispozici čtyři typy oboustranných vazeb pro každou orientaci:

#### Volba orientace Na výšku Popis

Na šířku (vlevo)



Na šířku (vpravo)



#### Volba orientace Na výšku Popis

Na výšku (nahoře)

	16	
2		
3	—Ċ-	Ī

#### Na výšku (dole)

	3 2 2	
E		

Volba orientace Na šířku	Popis
Na šířku (nahoře)	
Na šířku (dole)	

Na výšku (vpravo)



Na výšku (vlevo)

Ø



- 8. Zaškrtněte políčko Okraj pro vazbu, pokud chcete určit odsazení vazby v palcích nebo v milimetrech.
- 9. Chcete-li se vrátit do pole tiskového ovladače, klikněte na tlačítko OK.
- 10. V případě potřeby změňte ostatní nastavení tiskárny.

Při použití této volby není funkce Bez ohraničení k dispozici.

11. Klikněte na tlačítko **OK** a potom začněte tisknout.

12. Kliknutím na tlačítko **OK** vytisknete první stranu stránek.

Přístroj nejdříve vytiskne všechny liché stránky. Potom se tisk zastaví a na obrazovce počítače se zobrazí místní okno s pokynem, abyste znovu vložili papír.

- 13. Znovu vložte papír.
- 14. Klikněte na tlačítko OK.

Budou vytištěny sudé stránky.

Pokud se papír nepodává správným způsobem, může se zvlnit. Papír vyjměte, vyrovnejte ho a založte zpět do zásobníku.

### Související informace

• Tisk z počítače (Windows)

Související témata:

• Ruční tisk ve formě brožury (Windows)

▲ Domů > Tisk > Tisk z počítače (Windows) > Ruční tisk ve formě brožury (Windows)

## Ruční tisk ve formě brožury (Windows)

Použijte tuto možnost pro tisk dokumentu ve formě brožury pomocí oboustranného tisku. Dokument bude uspořádán podle správného číslování stránek a umožní vám výtisky pouze přeložit uprostřed, aniž byste museli měnit vytisknuté stránky.



- Před opakovaným vložením papír prolistujte a narovnejte, aby se zabránilo uvíznutí.
- · Nedoporučujeme používat velmi tenký ani velmi silný papír.
- Pokud je papír příliš tenký, může se mačkat.
- Funkce oboustranného tisku nemusí být k dispozici pro všechny typy dokumentů a obrázků. Pokud při oboustranném tisku dochází k opakovanému uvíznutí papíru nebo špatné kvalitě tisku, doporučujeme použít jednostranný tisk.
- 1. Vyberte tiskový příkaz ve své aplikaci.
- Vyberte název svého modelu a poté klikněte na vlastnosti tiskárny nebo tlačítko předvoleb. Zobrazí se okno ovladače tiskárny.
- 3. Klikněte na kartu Základní.

Ø

4. V poli Orientace vyberte Na výšku nebo Na šířku a nastavte orientaci výtisku.

Jestliže vaše aplikace obsahuje podobná nastavení, doporučujeme nastavit orientaci výtisku pomocí této aplikace.

- 5. Klikněte na rozevírací seznam Duplex / Brožura a vyberte volbu Brožura (ručně).
- 6. Klikněte na tlačítko Nastavení duplexu.
- 7. V nabídce Typ duplexního režimu vyberte jednu z možností.

Při duplexním tisku existují dva typy směrů vazby pro každou orientaci:

vysku	Popis	
	24	5

Pravá vazba

Levá vazba

Volba orientace na

	5	4	3	2
Ļ				-

Volba orientace na šířku	Popis
Horní vazba	
Dolní vazba	5 4 3 2

8. Vyberte jednu z voleb nabídky Metoda tisku brožury.

Volba	Popis
Všechny stránky najednou	Každá stránka bude vytištěna ve formátu brožury (čtyři stránky na každý list papíru, dvě stránky z každé strany). Přeložte výtisk uprostřed a vytvořte brožuru.
Rozdělit do sad	Touto volbou vytisknete celou brožuru v menších sadách výtisků; i zde můžete výtisky přeložit uprostřed, aniž byste museli měnit pořadí vytištěných stránek. Můžete zadat počet listů každé brožurové sady (od 1 do 15). Tato volba vám pomůže při překládání vytištěné brožury, která má větší počet stránek.



- 9. Zaškrtněte políčko Okraj pro vazbu, pokud chcete určit odsazení vazby v palcích nebo v milimetrech.
- 10. Chcete-li se vrátit do pole tiskového ovladače, klikněte na tlačítko OK.
- 11. V případě potřeby změňte ostatní nastavení tiskárny.

Při použití této volby není funkce Bez ohraničení k dispozici.

- 12. Klikněte na tlačítko **OK** a potom začněte tisknout.
- 13. Kliknutím na tlačítko OK vytisknete první stranu stránek.

Přístroj nejdříve vytiskne všechny liché stránky. Potom se tisk zastaví a na obrazovce počítače se zobrazí místní okno s pokynem, abyste znovu vložili papír.

14. Znovu vložte papír.

Ø

15. Klikněte na tlačítko OK.

Jsou vytištěny sudé stránky.

Pokud se papír nepodává správným způsobem, může se zvlnit. Papír vyjměte, vyrovnejte ho a založte zpět do zásobníku.

### Související informace

Tisk z počítače (Windows)

Související témata:

• Ruční tisk na obě strany papíru (ruční oboustranný tisk) (Windows)

▲ Domů > Tisk > Tisk z počítače (Windows) > Tisk barevného dokumentu ve stupních šedé (Windows)

## Tisk barevného dokumentu ve stupních šedé (Windows)

Režim Stupně šedé urychluje zpracování tisku oproti barevnému režimu. Pokud dokument obsahuje barvy, výběrem režimu Stupně šedé bude dokument vytištěn v 256 stupních šedé.



- 1. Vyberte tiskový příkaz ve své aplikaci.
- Vyberte název svého modelu a poté klikněte na vlastnosti tiskárny nebo tlačítko předvoleb. Zobrazí se okno ovladače tiskárny.
- 3. Klikněte na kartu Základní.
- 4. Pro Barva / Stupně šedi vyberte Stupně šedi.
- 5. V případě potřeby změňte ostatní nastavení tiskárny.
- 6. Klikněte na tlačítko OK.
- 7. Dokončete tiskovou operaci.

### Související informace

Tisk z počítače (Windows)

## Tisk na obálku (Windows)

- Ujistěte se, že jste vložili správné obálky do zásobníku papíru. Další informace o vkládání obálek viz >> Související informace
- Když vytváříte dokument pro tisk na obálky, nastavte velikost dokumentu v aplikaci předem.
- 1. Vyberte tiskový příkaz ve své aplikaci.
- Vyberte název svého modelu a poté klikněte na vlastnosti tiskárny nebo tlačítko předvoleb. Zobrazí se okno ovladače tiskárny.
- 3. Klikněte na kartu Základní.
- 4. Klikněte na rozevírací seznam Typ papíru a potom vyberte typ papíru, který používáte.
- 5. Klikněte na rozevírací seznam Rozměr papíru a potom vyberte velikost obálky.
- 6. Pro Barva / Stupně šedi vyberte volbu Barva nebo Stupně šedi.
- 7. V poli Orientace vyberte Na výšku nebo Na šířku a nastavte orientaci výtisku.

Jestliže vaše aplikace obsahuje podobná nastavení, doporučujeme nastavit orientaci výtisku pomocí této aplikace.

- 8. Do pole Kopií zadejte požadovaný počet kopií (1-999).
- 9. V případě potřeby změňte ostatní nastavení tiskárny.
- 10. Klikněte na tlačítko OK.
- 11. Dokončete tiskovou operaci.

### Související informace

• Tisk z počítače (Windows)

- Vložení obálek do zásobníku papíru
- Vložte papír do slotu k ručnímu podávání

▲ Domů > Tisk > Tisk z počítače (Windows) > Prevence rozmazání výtisků a zasekávání papíru (Windows)

## Prevence rozmazání výtisků a zasekávání papíru (Windows)

Některé typy tiskových médií můžou pro zaschnutí potřebovat více času. Máte-li problémy s rozmazanými výtisky nebo uvíznutím papíru, změňte volbu **Redukce rozmazání**.

- 1. Vyberte tiskový příkaz ve své aplikaci.
- Vyberte název svého modelu a poté klikněte na vlastnosti tiskárny nebo tlačítko předvoleb. Zobrazí se okno ovladače tiskárny.
- 3. Klikněte na kartu Pokročilé.
- 4. Klikněte na tlačítko Další možnosti tisku.
- 5. Zvolte volbu Redukce rozmazání na levé straně displeje.
- 6. Zvolte zaškrtávací políčko Redukce rozmazání.
- 7. Pomocí posuvníku Uroven redukce vyberte požadovanou úroveň.

Při použití vyšší úrovně redukce přístroj tiskne pomaleji a spotřebovává méně inkoustu. Výtisky mohou být světlejší, než vypadají v okně Náhled tisku.

- 8. Chcete-li se vrátit do pole tiskového ovladače, klikněte na tlačítko OK.
- 9. Klikněte na tlačítko OK.
- 10. Dokončete tiskovou operaci.

### Související informace

Tisk z počítače (Windows)

- Potíže při zacházení s papírem
- Změna voleb tisku pro vylepšení výsledků tisku

▲ Domů > Tisk > Tisk z počítače (Windows) > Použití přednastaveného tiskového profilu (Windows)

## Použití přednastaveného tiskového profilu (Windows)

Tiskové profily jsou předvolby pro rychlý přístup k často používaným konfiguracím tisku.

- 1. Vyberte tiskový příkaz ve své aplikaci.
- Vyberte název svého modelu a poté klikněte na vlastnosti tiskárny nebo tlačítko předvoleb. Zobrazí se okno ovladače tiskárny.
- 3. Klikněte na kartu Tiskové profily.

Předvolby tisku		? ×
brother		
Standardní papír Kvalita tisku : Nomální A4 210 x 297 mm Bez okraje : Vypnuto M Barva Kopií : 1 Soutisk : Nomální Duplex / Brožura : Duplex (ručně)	Základní       Pokročilé       Tiskové profily       Údržba         Image: State of the st	chlý přístup
Zvětšení/zmenšení : Vypnuto Zrcadlový tisk : Vypnuto Otočení textu : Vypnuto Vodoznak : Vypnuto	<ul> <li>Tisk grafu/mapy</li> <li>Tisk fotografie</li> <li>Tisk ve stupních šedi</li> </ul>	·····
Náhled tisku(ℤ) Přidat profil( <u>W</u> )	<ul> <li>Potvrdte výběr klepnut ím na tlačítko "OK".</li> <li>Odstranit profil</li> <li>Vždy nejdříve zobrazit složku Tiskové profily.</li> </ul>	
Podpora	OK Stomo	<u>N</u> ápověda

4. Vyberte ze seznamu váš tiskový profil.

Nastavení profilu se zobrazují na levé straně okna ovladače tiskárny.

- 5. Postupujte jedním z následujících způsobů:
  - Pokud jsou nastavení pro danou tiskovou úlohu správná, klikněte na tlačítko OK.
  - Pokud chcete změnit nastavení, přejděte zpět na kartu Základní nebo Pokročilé, změňte nastavení, poté klikněte na tlačítko OK.

Chcete-li zobrazit složku **Tiskové profily** před oknem při dalším tisku, zaškrtněte políčko **Vždy nejdříve** zobrazit složku Tiskové profily.

## Související informace

- Tisk z počítače (Windows)
  - Vytvořte nebo odstraňte tiskový profil (Windows)

### Související témata:

Nastavení ovladače tiskárny (Windows)

Domů > Tisk > Tisk z počítače (Windows) > Použití přednastaveného tiskového profilu (Windows) > Vytvořte nebo odstraňte tiskový profil (Windows)

## Vytvořte nebo odstraňte tiskový profil (Windows)

Se svými upřednostňovanými nastaveními přidejte až 20 nových profilů.

- 1. Vyberte tiskový příkaz ve své aplikaci.
- Vyberte název svého modelu a poté klikněte na vlastnosti tiskárny nebo tlačítko předvoleb. Zobrazí se okno ovladače tiskárny.
- 3. Postupujte jedním z následujících způsobů:

#### Chcete-li vytvořit nový tiskový profil:

- a. Klikněte na kartu Základní a Pokročilé a nastavte konfiguraci tisku, kterou si přejete pro nový profil tisku.
- b. Stiskněte kartu Tiskové profily.
- c. Klikněte na **Přidat profil**.

Zobrazí se dialogové okno Přidat profil.

- d. Do pole Název zadejte název nového profilu.
- e. Ze seznamu ikon vyberte ikonu, kterou chcete použít pro tento profil.
- f. Klikněte na OK.

Nový název profilu tisku se přidá k seznamu na kartě Tiskové profily.

#### Chcete-li odstranit tiskový profil, který jste vytvořili:

- a. Stiskněte kartu Tiskové profily.
- b. Klikněte na Odstranit profil.

Zobrazí se dialogové okno Odstranit profil.

- c. Vyberte profil, který chcete odstranit.
- d. Klikněte na Vymazat.
- e. Klikněte na Ano.
- f. Klikněte na Zavřít.

### Související informace

· Použití přednastaveného tiskového profilu (Windows)

▲ Domů > Tisk > Tisk z počítače (Windows) > Změna výchozích nastavení tisku (Windows)

### Změna výchozích nastavení tisku (Windows)

Pokud změníte tisková nastavení aplikace, budou tyto změny použity pouze pro dokumenty vytištěné s danou aplikací. Abyste změnili tisková nastavení pro všechny aplikace systému Windows, musíte nakonfigurovat vlastnosti ovladače tiskárny.

- 1. Stiskněte a podržte tlačítko 🔳 a stiskněte tlačítko R na klávesnici počítače, čímž aktivujete funkci **Spustit**.
- 2. Zadejte text "control printers" do pole Otevřít: a klikněte na tlačítko OK.

🖅 Spus	tit ×
٨	Zadejte název programu, složky, dokumentu nebo zdroje v internetu a systém Windows jej otevře.
<u>O</u> tevřít:	control printers ~
	OK Zrušit <u>P</u> rocházet

Zobrazí se okno Zařízení a tiskárny.

Pokud se okno **Zařízení a tiskárny** neotevře, klikněte na volbu **Zobrazit více zařízení > Nastavení dalších zařízení a tiskáren** .

 Pravým tlačítkem klikněte na ikonu svého modelu a poté vyberte možnost Vlastnosti tiskárny. (Pokud se zobrazí volby ovladače tiskárny, vyberte svůj ovladač tiskárny.)

Zobrazí se dialogové okno vlastností tiskárny.

- Klikněte na kartu Obecné a poté klikněte na tlačítko Předvolby tisku nebo Předvolby....
   Zobrazí se dialogové okno tiskového ovladače.
- 5. Vyberte nastavení tisku, které chcete použít jako výchozí pro všechny programy systému Windows.
- 6. Klikněte na tlačítko OK.
- 7. Zavřete dialogové okno vlastností tiskárny.

#### Související informace

• Tisk z počítače (Windows)

- Nastavení ovladače tiskárny (Windows)
- Tisk fotografie (Windows)
- Tisk dokumentu (Windows)

### Nastavení ovladače tiskárny (Windows)

 Pokud změníte tisková nastavení aplikace, budou tyto změny použity pouze pro dokumenty vytištěné s danou aplikací.

Více informací >> Související informace: Tisk dokumentu (Windows)

Chcete-li změnit výchozí nastavení tisku, je nutno nakonfigurovat vlastnosti ovladače tiskárny.
 Více informací ➤> Související informace: Změna výchozích nastavení tisku (Windows)

# >> Karta Základní > Karta Pokročilé

Ø

#### >> Naria Pokrocile

Karta Základní

brother					
	Základní Pokročilé Typ papíru Kvalita tisku( <u>C</u> ) <u>R</u> ozměr papíru Barva / Stupně šedi	Tiskové profily	y Údržba Standardní papír Normální A4 (210 x 297 mm) Bez okraje Bez okraje		>
Standardní papír Kvalita tisku : Normální A4 210 x 297 mm Bez okraje : Vypnuto Barva Kopií : 1 Soutisk : Normální Duplex / Brožura : Duplex (ručně) Zvětšení/zmenšení : Vypnuto Zrcadlový tisk : Vypnuto Dtočaní techu : Wypnuto	Orientace Kopii Soutisk Pořadí stran(G) O <u>h</u> raničení	21	Stupně šedi Na výšku Kompletovat Op <u>a</u> čné pořadí Normální Vpravo, pak dolů Žádné	) Na šířku(Q)	× × ×
Otočeni textu : Vypnuto Vodoznak : Vypnuto          Náhled tisku(Z)         Přidat profil(W)	Duple <u>x</u> / Brožura	06	Duplex (ručně) Na	estav <u>e</u> n í duplex <u>P</u> ředvolt	J J Ja

#### 1. Typ papíru

Vyberte typ média, který chcete použít. V zájmu dosažení nejlepších výsledků tisku přístroj automaticky nastaví svá tisková nastavení podle zvoleného typu média.

#### 2. Kvalita tisku

Vyberte požadovanou kvalitu tisku. Kvalita a rychlost tisku spolu souvisejí. Platí, že čím vyšší kvalita, tím trvá tisk dokumentu déle.

#### 3. Rozměr papíru

Vyberte formát papíru, který chcete použít. Můžete vybírat buď ze standardních velikostí papíru, nebo si vytvořit velikost papíru vlastní.

#### Bez okraje

Zvolte tuto možnost pro tisk fotografií bez okrajů. Protože obrazová data jsou vytvořena o něco větší než použitá velikost papíru, dojde k určitému oříznutí okrajů fotografie.

U některých kombinací typu a kvality média nebo z některých aplikací nemusíte mít možnost volby bez okrajů.

#### 4. Barva / Stupně šedi

Zvolte tisk v barvě nebo stupnici šedi. Rychlost tisku je vyšší v režimu stupnice šedi, než je v režimu barev. Pokud váš dokument obsahuje barvy a vy zvolíte režim stupnice šedi, dokument bude vytištěn pomocí 256 úrovní stupnice šedi.

#### 5. Orientace

Zvolte otočení (na šířku nebo na výšku) výtisku.

Jestliže vaše aplikace obsahuje podobná nastavení, doporučujeme nastavit orientaci pomocí této aplikace.

#### 6. Kopií

Do tohoto políčka zadejte počet kopií (1-999), které chcete vytisknout.

#### Kompletovat

Zvolte tuto volbu pro tisk vícestránkových dokumentů v původním pořadí strany. Je-li zaškrtnutá tato volba, vytiskne se jedna kompletní kopie dokumentu a poté budou vytištěny další, podle zvoleného počtu kopií. Pokud volba není zaškrtnuta, každá stránka je vytištěna v nastaveném počtu kopií předtím, než je vytištěna další stránka dokumentu.

#### Opačné pořadí

Tuto možnost zvolte pro tisk dokumentu v obráceném pořadí. Poslední strana dokumentu bude vytištěna první.

#### 7. Soutisk

Tuto možnost zvolte pro tisk více stran na jediný list papíru nebo tisk jedné strany dokumentu na více listů.

#### Pořadí stran

Při tisku více stran na jediný list papíru zvolte pořadí stran.

#### Ohraničení

Při tisku více stran na jediný list papíru zvolte typ okraje.

#### 8. Duplex / Brožura

Zvolte tuto volbu při tisku na obě strany papíru nebo tisku dokumentu ve formátu brožury pomocí oboustranného tisku.

#### tlačítko Nastavení duplexu

Kliknutím na toto tlačítko zvolte typ oboustranné vazby. Pro každé nasměrování jsou dostupné čtyři typy oboustranné vazby.

### Karta Pokročilé

Předvolby tisku		? ×
brother		
Standardní papír         Kvalita tisku : Nomální         A4         210 x 297 mm         Bez okraje : Vypnuto         Mapier : Nomální         Parva         Kopií : 1         Soutisk : Normální         Duplex / Brožura : Duplex (ručně)         Zvětšení/zmenšení : Vypnuto         Zrcadlový tisk : Vypnuto         Otočení textu : Vypnuto         Vodoznak : Vypnuto	Základní       Pokročilé       Tiskové profily       Údržba         Zvýraznění barvy       Vypnuto         Zvětšení/zmenšení <ul> <li>Výpnuto</li> <li>Přizpůso</li> <li>A4 (210</li> <li>Ručně [</li> <li>100</li> <li>Zrcadlový tisk</li> <li>Otočení textu</li> <li>Použití vodoznaku</li> <li>Tisk záhlaví – zápatí</li> <li>Viska v v v v v v v v v v v v v v v v v v v</li></ul>	Nastavení(Q) obit rozměru papíru (25 - 400 % ] Nastavení Nastavení Další možnosti tisku
Přidat profil( <u>W</u> )		<u>P</u> ředvolba
Podpora	ОК	Stomo <u>N</u> ápověda

#### 1. Zvýraznění barvy

Tuto volbu zvolte pro použití funkce zvýraznění barvy. Tato funkce analyzuje obrázek, aby vylepšila jeho ostrost, vyváženost bílé a sytost barev. Tento proces může trvat několik minut v závislosti na velikosti obrázku a technických vlastnostech počítače.

#### 2. Zvětšení/zmenšení

Tyto možnosti zvolte pro zvětšení či zmenšení stran v dokumentu.

#### Přizpůsobit rozměru papíru

Tuto možnost zvolte pro zvětšení či zmenšení stran dokumentu tak, aby vyhovovaly určité velikosti papíru. Při zvolení této možnosti vyberete z rozevíracího seznamu požadovanou velikost papíru.

#### Ručně [ 25 - 400 % ]

Zvolte tuto možnost k ručnímu zvětšení či zmenšení stran dokumentu. Zvolíte-li tuto možnost, zadejte do políčka hodnotu.

#### 3. Zrcadlový tisk

Zvolte tuto možnost, abyste vytištěný obrázek na straně vodorovně obrátili zleva doprava.
#### 4. Otočení textu

Zvolte tuto možnost pro otočení tištěného obrázku o 180 stupňů.

#### 5. Použití vodoznaku

Zvolte tuto možnost, chcete-li na dokument vytisknout logo nebo text jako vodoznak. Vyberte jeden z přednastavených vodoznaků, přidejte nový vodoznak nebo použijte obrazový soubor, který jste vytvořili.

#### 6. Tisk záhlaví – zápatí

Tuto volbu vyberte, pokud chcete na dokument vytisknout datum, čas a přihlašovací uživatelské jméno.

#### 7. tlačítko Další možnosti tisku

#### Pokročilé nastavení barev

Zvolte metodu, pomocí které přístroj uspořádává body tak, aby vyjádřil půltóny.

#### Pokročilé nastavení kvality

Výběrem této volby vytisknete své dokumenty v nejvyšší kvalitě.

#### Redukce rozmazání

Některé typy tiskových médií můžou pro zaschnutí potřebovat více času. Máte-li problémy s rozmazanými výtisky nebo uvíznutím papíru, změňte tuto volbu.

#### Načíst data barev tiskárny

Zvolte tuto možnost pro optimalizaci kvality tisku pomocí továrních nastavení přístroje, která jsou nastavena konkrétně pro váš přístroj Brother. Tuto funkci použijte, když jste nahradili přístroj nebo změnili síťovou adresu přístroje.

#### Archiv tisku

Zvolte tuto možnost pro uložení tiskových dat jako PDF soubor na počítač.

#### Snižte sytost inkoustu

Vyberte tuto možnost pro úsporu inkoustu. Výtisky používají méně inkoustu a jsou světlejší, než jak jsou zobrazeny v náhledu tisku.

## Související informace

• Tisk z počítače (Windows)

#### Související témata:

- · Způsoby signalizace indikátorů LED a indikace
- Potíže s tiskem
- Problémy s kvalitou tisku
- Tisk fotografie (Windows)
- Tisk dokumentu (Windows)
- Tisk více stránek na jeden list papíru (N na 1) (Windows)
- Vytisknout jako plakát (Windows)
- · Použití přednastaveného tiskového profilu (Windows)
- · Změna výchozích nastavení tisku (Windows)
- · Změna voleb tisku pro vylepšení výsledků tisku

▲ Domů > Tisk > Tisk z počítače (Mac)

# Tisk z počítače (Mac)

• Tisk pomocí funkce AirPrint (macOS)

▲ Domů > Tisk > Tisk pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

# Tisk pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

- Tisk fotografií nebo dokumentů s použitím aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Tisk více stránek na jeden list papíru s použitím aplikace Brother iPrint&Scan (N na 1) (Windows/Mac)
- Tisk barevného dokumentu ve stupních šedé s použitím aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Domů > Tisk > Tisk pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac) > Tisk fotografií nebo dokumentů s použitím aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

# Tisk fotografií nebo dokumentů s použitím aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)



#### Systém Mac:

Brother iPrint&Scan je k dispozici pouze pro DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W.

1. Ujistěte se, že jste vložili správný papír do zásobníku papíru.

## DŮLEŽITÉ

Tisk fotografií:

- Pro dosažení nejlepších výsledků doporučujeme používat papír Brother.
- Když tisknete na fotopapír, založte do zásobníku jeden přídavný list stejného fotopapíru.
- 2. Spusťte nástroj Brother iPrint&Scan.
  - Windows

Klikněte dvakrát na ikonu Reg (Brother iPrint&Scan).

• Mac

V panelu nabídek **Finder (Vyhledávač)** klikněte na **otevřít > Applications (Aplikace)** a poté dvakrát klikněte na ikonu iPrint&Scan.

Objeví se obrazovka nástroje Brother iPrint&Scan.

- 3. Pokud váš přístroj Brother není vybrán, klikněte na tlačítko **Přidat přístroj** / **Vyberte zařízení** a potom ze seznamu vyberte název svého modelu. Klikněte na **OK**.
- 4. Klikněte na Tisk.
- 5. Zvolte typ dokumentu.
- 6. Vyberte soubor, který chcete vytisknout, a potom postupujte jedním z následujících způsobů:
  - Windows

Klikněte na Další.

• Mac

Klikněte na Otevřít a potom klikněte na Další (pokud budete vyzváni).

📷 Bro	other iPrint&Scan			- • ×
A	Tisk dokumentu			
	Dokumenty	DATA		Vybrané stránky: 2
₽	Plocha	sample1.pdf		A
	Místní disk (C:)	sample2.pdf		
	Drocházot	sample3.xlsx		
	Prochazet	sample4.pptx	* The service of the	
		sample5.docx		
				v
			Další	

- Displej, který se objeví, se může lišit v závislosti na verzi softwaru.
- Použijte nejnovější verzi Brother iPrint&Scan. >> Související informace
- Při tisku dokumentů s velkým množstvím stran můžete rovněž vybrat strany, které chcete vytisknout.
- 7. Podle potřeby změňte další nastavení tiskárny.
- 8. Klikněte na Tisk.

# DŮLEŽITÉ

Tisk fotografií:

Abyste získali nejlepší kvalitu tisku pro nastavení, která jste zvolili, vždy nastavujte volbu **Typ papíru** tak, aby odpovídala typu papíru, který vkládáte.



Ø

## Související informace

• Tisk pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

## Související témata:

• Přístup k aplikaci Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Domů > Tisk > Tisk pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac) > Tisk více stránek na jeden list papíru s použitím aplikace Brother iPrint&Scan (N na 1) (Windows/Mac)

# Tisk více stránek na jeden list papíru s použitím aplikace Brother iPrint&Scan (N na 1) (Windows/Mac)



#### Systém Mac:

Brother iPrint&Scan je k dispozici pouze pro DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W.

- 1. Spusťte nástroj Brother iPrint&Scan.
  - Windows

Klikněte dvakrát na ikonu Reg (Brother iPrint&Scan).

Mac

V panelu nabídek **Finder (Vyhledávač)** klikněte na **otevřít > Applications (Aplikace)** a poté dvakrát klikněte na ikonu iPrint&Scan.

Objeví se obrazovka nástroje Brother iPrint&Scan.

- Pokud váš přístroj Brother není vybrán, klikněte na tlačítko Přidat přístroj / Vyberte zařízení a potom ze seznamu vyberte název svého modelu. Klikněte na OK.
- 3. Klikněte na Tisk.
- 4. Klikněte na tlačítko Dokument / PDF.
- 5. Vyberte soubor, který chcete vytisknout, a potom postupujte jedním z následujících způsobů:
  - Windows

Klikněte na **Další**.

• Mac

Ø

Klikněte na Otevřít a potom klikněte na Další (pokud budete vyzváni).

Při tisku dokumentů s mnoha stránkami můžete rovněž vybrat stránky, které chcete vytisknout.

- 6. Klikněte na rozevírací seznam Rozložení a poté vyberte počet stránek, které se vytisknou na každý list.
- 7. V případě potřeby změňte ostatní nastavení tiskárny.
- 8. Klikněte na Tisk.

## Související informace

Tisk pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Domů > Tisk > Tisk pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac) > Tisk barevného dokumentu ve stupních šedé s použitím aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

# Tisk barevného dokumentu ve stupních šedé s použitím aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Režim Stupně šedé urychluje zpracování tisku oproti barevnému režimu. Pokud dokument obsahuje barvy, výběrem režimu Stupně šedé bude dokument vytištěn v 256 stupních šedé.



#### Systém Mac:

Brother iPrint&Scan je k dispozici pouze pro DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W.

- 1. Spusťte nástroj Brother iPrint&Scan.
  - Windows

Klikněte dvakrát na ikonu Reg (Brother iPrint&Scan).

• Mac

V panelu nabídek **Finder (Vyhledávač)** klikněte na **otevřít > Applications (Aplikace)** a poté dvakrát klikněte na ikonu iPrint&Scan.

Objeví se obrazovka nástroje Brother iPrint&Scan.

- Pokud váš přístroj Brother není vybrán, klikněte na tlačítko Přidat přístroj / Vyberte zařízení a potom ze seznamu vyberte název svého modelu. Klikněte na OK.
- 3. Klikněte na Tisk.
- 4. Zvolte typ dokumentu.
- 5. Vyberte soubor, který chcete vytisknout, a potom postupujte jedním z následujících způsobů:
  - Windows

Klikněte na **Další**.

Mac

Klikněte na Otevřít a potom klikněte na Další (pokud budete vyzváni).

Při tisku dokumentů s mnoha stránkami můžete rovněž vybrat stránky, které chcete vytisknout.

- 6. Klikněte na rozevírací seznam Barva / mono a zvolte možnost Mono.
- 7. Podle potřeby změňte další nastavení tiskárny.
- 8. Klikněte na Tisk.

#### Související informace

Tisk pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Domů > Tisk > Tisk e-mailové přílohy

# Tisk e-mailové přílohy

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Můžete tisknout soubory, které odešlete e-mailem do svého přístroje Brother.

- K e-mailu můžete přiložit až 10 dokumentů o celkové velikosti 20 MB.
- Tato funkce podporuje následující formáty:
  - Soubory s dokumenty: PDF, TXT, soubory Microsoft Word, soubory Microsoft Excel a soubory Microsoft PowerPoint
  - Soubory s obrázky: JPEG, BMP, GIF, PNG a TIFF
- Ve výchozí konfiguraci přístroj vytiskne obsah e-mailu a přílohy. Chcete-li vytisknout pouze přílohy e-mailu, proveďte nezbytná nastavení.
- 1. Spusťte webovou správu. >> Přístup k aplikaci Web Based Management
- Na levém navigačním panelu vyberte Online Functions (Online funkce) > Online Functions Settings (Nastaveni online funkci).

Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z ≡.

- Pokud je tato funkce zablokována, požádejte o přístup svého správce sítě.
- 3. Vyberte tlačítko l accept the terms and conditions (Souhlasim s pravidly a podminkami) a pokračujte v nastavování.
- V počítači vyberte možnost General Settings (Obecná nastavení).
   Zobrazí se obrazovka Email Print (Tisk e-mailu): General Settings (Obecná nastavení).
- 5. Zvolte položku Povolit.

Ø

Ø

Přístroj vytiskne list s pokyny.

6. Odešlete svůj e-mail na e-mailovou adresu uvedenou na listu. Přístroj vytiskne přílohy e-mailu.

Chcete-li potvrdit nebo změnit nastavení, včetně e-mailové adresy a nastavení tiskárny, přejděte na webovou správu, vyberte Online Functions (Online funkce) > Online Functions Settings (Nastaveni online funkci) v levém navigačním panelu a poté vyberte tlačítko Online Functions Settings Page (Stranka nastaveni online funkci).



Tisk

## Domů > Tisk > Zrušení tiskové úlohy

# Zrušení tiskové úlohy

1. Stiskněte tlačítko 🕐 (Stop).

Chcete-li zrušit více tiskových úloh, stiskněte a podržte čtyři sekundy stisknuté tlačítko (Stop).
Související informace

• Tisk

## 🔺 Domů > Skenování

# Skenování

- Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother
- Skenování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Skenování z počítače (Windows)
- Skenování z počítače (Mac)
- Zabezpečené skenování

Domů > Skenování > Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother

# Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother

- Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother
- Skenování do upravitelného textového souboru pomocí funkce OCR
- Uložení oskenovaných dat jako přílohy e-mailu
- Webové služby pro skenování na síti (Windows 10 a Windows 11)

Domů > Skenování > Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother > Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother

# Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother

Odešlete oskenované fotografie a grafiku přímo do počítače.



#### Skenování z přístroje:

- Přístroj je nutno vybrat pomocí aplikace Brother iPrint&Scan.
- Pomocí aplikace Brother iPrint&Scan můžete změnit nastavení skenování, jako je např. typ souboru a umístění úložiště souborů.

Více informací >> Související informace: Změna nastavení tlačítka skenování z aplikace Brother iPrint&Scan

#### Skenování z počítače:

- >> Související informace: Skenování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- 1. Před prvním skenováním proveďte následující kroky:
  - a. Spusťte webovou správu. >> Přístup k aplikaci Web Based Management
  - b. Na levém navigačním panelu vyberte Scan (Skenovani) > Sken do PC.

Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z  $\equiv$ .

- c. Z rozevíracího seznamu Sken do vyberte typ skenování, který chcete použít.
- d. (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W) V rozevíracím seznamu Nazev pocitace zvolte počítač, na který chcete odeslat data.
- e. Vyberte volbu Submit (Odeslat).
- 2. Vložte dokument.
- 3. Stiskněte současně tlačítka Mono Copy (Mono kopírování) a Colour Copy (Barevné kopírování).

Pokud jste vyzváni k výběru aplikace pro skenování, zvolte v seznamu aplikaci Brother iPrint&Scan.

## Související informace

- · Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother
  - Změna nastavení tlačítka skenování z aplikace Brother iPrint&Scan

#### Související témata:

Skenování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Domů > Skenování > Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother > Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother > Změna nastavení tlačítka skenování z aplikace Brother iPrint&Scan

## Změna nastavení tlačítka skenování z aplikace Brother iPrint&Scan

V aplikaci Brother iPrint&Scan Ize měnit nastavení tlačítka skenování přístroje.

- 1. Spusťte nástroj Brother iPrint&Scan.
  - Windows:

Poklepejte na ikonu Reg (Brother iPrint&Scan) na ploše počítače.

Více informací >> Související informace

Mac: (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)

V panelu nabídek **Finder (Vyhledávač)** klikněte na **otevřít > Applications (Aplikace)** a poté dvakrát klikněte na ikonu iPrint&Scan.

Objeví se obrazovka nástroje Brother iPrint&Scan.

# POZNÁMKA

#### Stažení nejnovější aplikace:

• Pro systém Windows:

Přejděte na stránku **Soubory ke stažení** svého modelu na webu <u>support.brother.com/downloads</u>, a poté si stáhněte a nainstalujte aplikaci Brother iPrint&Scan.

Systém Mac: (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)

Stáhněte a nainstalujte aplikaci Brother iPrint&Scan z obchodu Apple App Store.

- 2. Pokud není váš přístroj Brother vybraný, klikněte na tlačítko **Přidat přístroj** / **Vyberte zařízení** a poté přístroj Brother vyberte podle pokynů na obrazovce.
- 3. Klikněte na tlačítko **Nastavení skenování zařízení** a potom podle zobrazených pokynů změňte nastavení skenování, například formát dokumentu, barvu a rozlišení.

## Související informace

Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother

- Související témata:
- Přístup k aplikaci Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Domů > Skenování > Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother > Skenování do upravitelného textového souboru pomocí funkce OCR

## Skenování do upravitelného textového souboru pomocí funkce OCR

Přístroj dokáže převést znaky z naskenovaného dokumentu na text pomocí technologie optického rozeznávání znaků (OCR). Tento text můžete následně upravovat pomocí preferované aplikace pro editaci textu.



· Funkce Skenování do OCR je k dispozici pro některé jazyky.

#### • Skenování z přístroje:

- Přístroj je nutno vybrat pomocí aplikace Brother iPrint&Scan.
- Pomocí aplikace Brother iPrint&Scan můžete změnit nastavení skenování, jako je např. typ souboru a umístění úložiště souborů.

Více informací ➤➤ Související informace: Změna nastavení tlačítka skenování z aplikace Brother iPrint&Scan

#### • Skenování z počítače:

>> Související informace: Skenování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Systém Mac:

Brother iPrint&Scan je k dispozici pouze pro DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W.

- 1. Spusťte nástroj Brother iPrint&Scan.
  - Windows

Klikněte dvakrát na ikonu **(Brother iPrint&Scan**).

Mac

V panelu nabídek **Finder (Vyhledávač)** klikněte na **otevřít > Applications (Aplikace)** a poté dvakrát klikněte na ikonu iPrint&Scan.

Objeví se obrazovka nástroje Brother iPrint&Scan.

#### 2. Klikněte na Nastavení skenování zařízení.

- 3. Klikněte na OCR.
- 4. Nakonfigurujte nastavení skenování a potom klikněte na tlačítko OK.
- 5. Postupujte jedním z následujících způsobů:
  - Windows

Klikněte na Zavřít.

• Mac

Klikněte na **OK**.

- 6. Vložte dokument.
- 7. Stiskněte současně tlačítka Mono Copy (Mono kopírování) a Colour Copy (Barevné kopírování).

## Související informace

· Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother

## Související témata:

- Změna nastavení tlačítka skenování z aplikace Brother iPrint&Scan
- Skenování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Domů > Skenování > Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother > Uložení oskenovaných dat jako přílohy e-mailu

# Uložení oskenovaných dat jako přílohy e-mailu

Naskenovaná data můžete odeslat z přístroje do své e-mailové aplikace jako přílohu.



#### Skenování z přístroje:

- Přístroj je nutno vybrat pomocí aplikace Brother iPrint&Scan.
- Pomocí aplikace Brother iPrint&Scan můžete změnit nastavení skenování, jako je např. typ souboru a umístění úložiště souborů.

Více informací >> Související informace: Změna nastavení tlačítka skenování z aplikace Brother iPrint&Scan

#### Skenování z počítače:

>> Související informace: Skenování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Systém Mac:

Brother iPrint&Scan je k dispozici pouze pro DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W.

Chcete-li použít tuto funkci pomocí tlačítka skenování přístroje, vyberte v aplikaci Brother iPrint&Scan jednu z těchto aplikací:

- Windows: Microsoft Outlook
- Mac: Apple Mail

Pro ostatní aplikace a služby Webmail použijte funkci Skenovat do obrázku nebo Skenovat do souboru, která slouží ke skenování dokumentu, a poté připojte soubor s naskenovanými daty k e-mailové zprávě.

- 1. Spusťte nástroj Brother iPrint&Scan.
  - Windows

Klikněte dvakrát na ikonu (Brother iPrint&Scan).

Mac

V panelu nabídek **Finder (Vyhledávač)** klikněte na **otevřít > Applications (Aplikace)** a poté dvakrát klikněte na ikonu iPrint&Scan.

Objeví se obrazovka nástroje Brother iPrint&Scan.

#### 2. Klikněte na Nastavení skenování zařízení.

- 3. Klikněte na E-mail.
- 4. Nakonfigurujte nastavení skenování a potom klikněte na tlačítko OK.
- 5. Postupujte jedním z následujících způsobů:
  - Windows

Klikněte na Zavřít.

• Mac

Klikněte na OK.

- 6. Vložte dokument.
- 7. Stiskněte současně tlačítka Mono Copy (Mono kopírování) a Colour Copy (Barevné kopírování).



## Související informace

Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother

## Související témata:

- Změna nastavení tlačítka skenování z aplikace Brother iPrint&Scan
- Skenování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Domů > Skenování > Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother > Webové služby pro skenování na síti (Windows 10 a Windows 11)

# Webové služby pro skenování na síti (Windows 10 a Windows 11)

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Protokol webových služeb umožňuje uživatelům systému Windows 10 a Windows 11 provádět skenování pomocí přístroje Brother v síti. Je potřeba si prostřednictvím webových služeb nainstalovat ovladač.

- Používání protokolu webových služeb k instalaci ovladače skeneru (Windows 10 a Windows 11)
- Skenování pomocí webových služeb z vašeho přístroje (Windows 10 a Windows 11)
- Konfigurace nastavení skenování pro protokol webových služeb

Domů > Skenování > Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother > Webové služby pro skenování na síti (Windows 10 a Windows 11) > Používání protokolu webových služeb k instalaci ovladače skeneru (Windows 10 a Windows 11)

# Používání protokolu webových služeb k instalaci ovladače skeneru (Windows 10 a Windows 11)

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

- Zkontrolujte, zda jste pro svůj přístroj nainstalovali správný program a ovladače.
- Přesvědčte se, že se hostitelský počítač a přístroj Brother nacházejí ve stejné podsíti, nebo že je router řádně nakonfigurován k přenosu dat mezi těmito dvěma zařízeními.
- Než budete konfigurovat toto nastavení, musíte nakonfigurovat IP adresu přístroje Brother.
- Stiskněte a podržte tlačítko a stiskněte tlačítko R na klávesnici počítače, čímž aktivujete funkci Spustit.
- 2. Zadejte text "control printers" do pole Otevřít: a klikněte na tlačítko OK.

🖅 Spust	iit ×
	Zadejte název programu, složky, dokumentu nebo zdroje v internetu a systém Windows jej otevře.
<u>O</u> tevřít:	control printers ~
	OK Zrušit <u>P</u> rocházet

Zobrazí se okno Zařízení a tiskárny.

Pokud se okno **Zařízení a tiskárny** neotevře, klikněte na volbu **Zobrazit více zařízení > Nastavení dalších zařízení a tiskáren** .

#### 3. Klikněte na Přidat zařízení.

Název přístroje Brother ve webových službách je název jeho modelu a jeho MAC adresa.

4. Vyberte přístroj, který chcete instalovat, a poté postupujte podle pokynů na obrazovce.

Chcete-li ovladače odinstalovat, klikněte na možnost Remove device.

## Související informace

• Webové služby pro skenování na síti (Windows 10 a Windows 11)

▲ Domů > Skenování > Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother > Webové služby pro skenování na síti (Windows 10 a Windows 11) > Skenování pomocí webových služeb z vašeho přístroje (Windows 10 a Windows 11)

# Skenování pomocí webových služeb z vašeho přístroje (Windows 10 a Windows 11)

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Pokud jste nainstalovali ovladač pro skenování prostřednictvím webových služeb, můžete se k nabídce skenování pomocí webových služeb dostat prostřednictvím webové správy.

Pokud dojde k chybě nedostatku paměti, vyberte menší formát v nastavení **Formát papíru** nebo nižší rozlišení v nastavení **Rozlišení (DPI)**.

- 1. Spusťte webovou správu. >> Přístup k aplikaci Web Based Management
- 2. Na levém navigačním panelu vyberte Scan (Skenovani) > Sken do PC.

- 3. Z rozevíracího seznamu WS sken vyberte volbu Sken do.
- 4. V rozevíracím seznamu Nazev pocitace zvolte počítač, na který chcete odeslat data.
- 5. Vyberte volbu Submit (Odeslat).
- 6. Vložte dokument.
- 7. Stiskněte současně tlačítka Mono Copy (Mono kopírování) a Colour Copy (Barevné kopírování).

#### Související informace

• Webové služby pro skenování na síti (Windows 10 a Windows 11)

#### Související témata:

· Změna nastavení tlačítka skenování z aplikace Brother iPrint&Scan

▲ Domů > Skenování > Skenování pomocí tlačítek na přístroji Brother > Webové služby pro skenování na síti (Windows 10 a Windows 11) > Konfigurace nastavení skenování pro protokol webových služeb

## Konfigurace nastavení skenování pro protokol webových služeb

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

- 1. Stiskněte a podržte tlačítko 🔳 a stiskněte tlačítko 🖳 na klávesnici počítače, čímž aktivujete funkci **Spustit**.
- 2. Zadejte text "control printers" do pole Otevřít: a klikněte na tlačítko OK.

🗐 Spust	tit ×
٨	Zadejte název programu, složky, dokumentu nebo zdroje v internetu a systém Windows jej otevře.
<u>O</u> tevřít:	control printers ~
	OK Zrušit <u>P</u> rocházet

Zobrazí se okno Zařízení a tiskárny.

Pokud se okno Zařízení a tiskárny neotevře, klikněte na volbu Zobrazit více zařízení > Nastavení dalších zařízení a tiskáren .

- Klikněte pravým tlačítkem na ikonu přístroje a potom vyberte Profily skenování.... Zobrazí se dialogové okno Profily skenování.
- 4. Vyberte profil skenování, který chcete použít.
- Ujistěte se, že skener vybraný v seznamu Skener podporuje Webové služby pro skenování, a poté klikněte na tlačítko Nastavit jako výchozí.
- Klikněte na tlačítko Upravit....
   Zobrazí se dialogové okno Upravit výchozí profil.
- 7. Vyberte nastavení Zdroj, Formát papíru, Formát barvy, Typ souboru, Rozlišení (DPI), Jas a Kontrast.
- 8. Klikněte na tlačítko Uložit profil.

Tato nastavení se použijí při skenování s použitím protokolu Webové služby.

Pokud vás přístroj vyzve k výběru aplikace pro skenování, zvolte v seznamu aplikaci Windows Fax a Scan.

## Související informace

• Webové služby pro skenování na síti (Windows 10 a Windows 11)

Domů > Skenování > Skenování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

# Skenování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

- 1. Vložte dokument.
- 2. Spusťte nástroj Brother iPrint&Scan.
  - Windows:

Poklepejte na ikonu (Brother iPrint&Scan) na ploše počítače.

Více informací >> Související informace

Mac: (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)

V panelu nabídek **Finder (Vyhledávač)** klikněte na **otevřít > Applications (Aplikace)** a poté dvakrát klikněte na ikonu iPrint&Scan.

Objeví se obrazovka nástroje Brother iPrint&Scan.

# POZNÁMKA

#### Stažení nejnovější aplikace:

Pro systém Windows:

Přejděte na stránku **Soubory ke stažení** svého modelu na webu <u>support.brother.com/downloads</u>, a poté si stáhněte a nainstalujte aplikaci Brother iPrint&Scan.

• Systém Mac: (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)

Stáhněte a nainstalujte aplikaci Brother iPrint&Scan z obchodu Apple App Store.

- 3. Pokud váš přístroj Brother není vybrán, klikněte na tlačítko **Přidat přístroj** / **Vyberte zařízení** a potom ze seznamu vyberte název svého modelu. Klikněte na **OK**.
- 4. Klikněte na ikonu Skenování.
- 5. Změňte nastavení skenování a poté kliknutím na tlačítko Skenování zahajte skenování.
- 6. Až se všechny dokumenty naskenují, vyberte možnost pro uložení a sdílení naskenovaných údajů.
- 7. Změňte podrobná nastavení včetně parametrů Jméno souboru a Typ souboru.

Pokud skeny chcete spojit do jednoho souboru, nastavte parametr Typ souboru na možnost PDF.

8. Dokončete postup skenování.

## Související informace

Skenování

Související témata:

• Přístup k aplikaci Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Domů > Skenování > Skenování z počítače (Windows)

# Skenování z počítače (Windows)

K dispozici je několik možností, jak využít počítač ke skenování fotografií a dokumentů pomocí přístroje. Použijte naše softwarové aplikace nebo svoji oblíbenou skenovací aplikaci.

- Skenování pomocí aplikace Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 14SE nebo jiných aplikací Windows
- · Skenování pomocí nástroje Windows Fax a skener

▲ Domů > Skenování > Skenování z počítače (Windows) > Skenování pomocí aplikace Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 14SE nebo jiných aplikací Windows

# Skenování pomocí aplikace Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 14SE nebo jiných aplikací Windows

Ke skenování můžete použít aplikaci Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 14SE.

- Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 14SE podporuje systémy Windows 10 a Windows 11.
- Chcete-li získat podrobné pokyny o používání každé aplikace, klikněte na nabídku aplikace Nápověda a
  poté klikněte na: Příručka Začínáme na pásu karet Nápověda.

Pokyny pro skenování v těchto krocích jsou určeny pro aplikaci PaperPort<sup>™</sup> 14SE. U ostatních aplikací systému Windows budou tyto kroky podobné. Aplikace PaperPort<sup>™</sup> 14SE podporuje ovladače TWAIN a WIA. V rámci tohoto postupu se používá ovladač TWAIN (doporučeno).

V závislosti na modelu vašeho přístroje nemusí být aplikace Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 14SE zahrnuta. Není-li zahrnuta, můžete použít jiné programové aplikace, které podporují skenování.

- 1. Vložte dokument.
- 2. Start PaperPort<sup>™</sup> 14SE.

Postupujte jedním z následujících způsobů:

Windows 11

Windows 10

Klikněte na 🕂 > Nuance PaperPort 14 > PaperPort.

3. Klikněte na nabídku **Pracovní plocha** a potom klikněte na **Nastavení skenování** na pásu karet **Pracovní plocha**.

Na levé straně obrazovky se objeví panel Skenovat nebo získat fotografii.

- 4. Klikněte na Vybrat.
- 5. Ze seznamu dostupných skenerů vyberte patřičný model s TWAIN: TW v názvu.
- Klikněte na OK.
- 7. Zaškrtněte políčko Zobrazit dialogové okno skeneru na panelu Skenovat nebo získat fotografii.
- 8. Klikněte na Skenovat.

Zobrazí se dialogové okno pro nastavení skeneru.

TW-Brother		?	Х
Dokument	Dokument		
Eato	Rozlišení	300 x 300 dpi	~
1010	Nastavení barev	Barevná 24 bitů	~
	Velikost dokumentu	A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 in)	~
		Automatické oříznutí	
		Pokročilá nastave	<u>ní</u>
	Předvolba	Uložit jako nový profil	
		<u> </u>	
+ -	Náhled	Start	

- 9. V případě potřeby upravte nastavení v dialogovém okně Nastavení skeneru.
- 10. Klikněte na rozevírací seznam Velikost dokumentu a zvolte velikost dokumentu.
- 11. Pokud chcete zobrazit náhled obrázku a před skenováním oříznout jeho nežádoucí části, klikněte na volbu **Náhled**.
- 12. Klikněte na Start.

Přístroj začne skenovat.

## Související informace

- Skenování z počítače (Windows)
  - Nastavení ovladače TWAIN (Windows)

▲ Domů > Skenování > Skenování z počítače (Windows) > Skenování pomocí aplikace Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 14SE nebo jiných aplikací Windows > Nastavení ovladače TWAIN (Windows)

TW-Brother		?	×
Dokument	Dokument		
Eato	Rozlišení	300 x 300 dpi	Ŷ
FOID	Nastavení barev	Barevná 24 bitů	Ŷ
	Velikost dokumentu	A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 i	n) ×
		Automatické oříznutí	
		Pokročilá na:	stavení
	Předvolba	Uložit jako nový pro	61
+ _	Náhled	Start	

# Nastavení ovladače TWAIN (Windows)

Pamatujte, že názvy položek a přiřaditelné hodnoty se mohou lišit v závislosti na zařízení.

#### 1. Sken

Ø

Podle typu skenovaného dokumentu zvolte volbu Foto nebo Dokument.

Skenování (Typ obrázku)		Rozlišení	Nastavení barev
Foto	Používejte pro skenování fotografií.	300 x 300 dpi	Barevná 24 bitů
Dokument	Používejte pro skenování textových dokumentů.	300 x 300 dpi	Barevná 24 bitů

## 2. Rozlišení

Z rozevíracího seznamu **Rozlišení** vyberte rozlišení skenování. Vyšší rozlišení je náročnější na paměť a dobu převodu, ale výsledkem je naskenovaný obrázek ve vyšší kvalitě.

## 3. Nastavení barev

Zvolte z nabídky barevných hloubek skenování.

## Černobílá

Používejte pro text nebo pro čárovou grafiku.

## Stupně šedi

Používejte pro fotografie nebo grafiku. Tento režim je přesnější díky využití až 256 odstínů šedé.

#### Barevná 24 bitů

Použijte k vytvoření obrazu s nejpřesnější reprodukcí barev. Tento režim použije pro skenování obrázku až 16,8 miliónu barev, ale vyžaduje největší množství paměti a nejdelší dobu přenosu.

#### 4. Velikost dokumentu

Zvolte přesnou velikost dokumentu z řady přednastavených velikostí skenování.

Pokud vyberete volbu **Uživatelský**, zobrazí se dialogové okno **Uživatelský rozměr dokumentu**, kde můžete určit velikost dokumentu.

#### 5. Automatické oříznutí

Naskenujte různé dokumenty umístěné na skle skeneru. Přístroj naskenuje každý dokument a vytvoří oddělené soubory nebo jediný vícestránkový soubor.

#### 6. Pokročilá nastavení

Konfigurujte pokročilá nastavení kliknutím na odkaz **Pokročilá nastavení** v dialogovém okně Nastavení skeneru.

#### Korekce dokumentu

- Nastavení okrajů

Upravte okraje dokumentu.

Otočit obrázek

Otočte naskenovaný obrázek.

- Vyplnit barvou

Vyplní okraje na čtyřech stranách skenovaného obrázku zvolenou barvou a rozsahem.

#### Vylepšení

#### Nastavení barevných tónů

- Nastavte barevný tón.
- Zpracování na pozadí
  - Odstranit prosvítání / vzor
    - Prevence prosvítání.
  - Barva pozadí bude odstraněna.

Odstraňuje základní barvu dokumentů, aby byla naskenovaná data čitelnější.

## Vynechání barvy

Zvolte barvu, která má být ze skenovaného obrázku odstraněna.

Zvýraznění okrajů

Zaostří znaky v originálu.

Potlačit šum

Tato volba umožňuje vylepšit kvalitu naskenovaných obrázků. Volba **Potlačit šum** je dostupná při výběru volby **Barevná 24 bitů** a rozlišení skenování **300 x 300 dpi**, **400 x 400 dpi** nebo **600 x 600 dpi**.

- Černobílé vylepšení
  - Úprava prahu černobílé

Nastavte práh pro vytvoření černobílého obrázku.

- Korekce znaku

Opraví poškozené nebo neúplné znaky originálu, aby byly snadněji čitelné.

- Černobílá inverze

Zaměňte černou a bílou na černobílém obrázku.

Ovládání podávání

Průběžné skenování

Tuto volbu vyberte pro skenování více stránek. Po naskenování stránky vyberte, zda budete pokračovat ve skenování nebo skončíte.



# Související informace

Skenování pomocí aplikace Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 14SE nebo jiných aplikací Windows

Domů > Skenování > Skenování z počítače (Windows) > Skenování pomocí nástroje Windows Fax a skener

# Skenování pomocí nástroje Windows Fax a skener

Nástroj Windows Fax a Scan představuje další možnost, kterou lze použít ke skenování.

Nástroj Windows Fax a skener používá ovladač skeneru WIA.

- 1. Vložte dokument.
- 2. Spusťte nástroj Windows Fax a skener.
- 3. Klikněte na Soubor > Nový > Skenovat.
- 4. Vyberte skener, který chcete použít.
- 5. Klikněte na OK.

Zobrazí se dialogové okno Nové skenování.

Nové skenování				×
Skener: Brother	Z <u>m</u> ěnit			
<u>P</u> rofil:	Fotografie (Výchozí) ~	]		
<u>Z</u> droj:	Stolní skener v	]		
Formát p <u>a</u> píru:	~			
<u>F</u> ormát barvy:	Barva V	]		
<u>T</u> yp souboru:	JPG (Soubor JPG) V	]		
<u>R</u> ozlišení (DPI):	200			
Jas:	0			
<u>K</u> ontrast:	0			
Zo <u>b</u> razovat náhle samostatné soub	ed obrázků nebo je skenovat jako ory			
		<u>N</u> áhled	<u>S</u> kenovat	Zrušit

6. V případě potřeby upravte nastavení v dialogovém okně.

#### 7. Klikněte na tlačítko Skenovat.

Zařízení začne skenovat dokument.

Související informace

- Skenování z počítače (Windows)
  - Nastavení ovladače WIA (Windows)

Domů > Skenování > Skenování z počítače (Windows) > Skenování pomocí nástroje Windows Fax a skener > Nastavení ovladače WIA (Windows)

Nastavení ovladače WIA (Windows)

Nové skenování				×
Skener: Brother	Z <u>m</u> ěnit			
<u>P</u> rofil:	Fotografie (Výchozí) $\vee$			
<u>Z</u> droj:	Stolní skener 🗸 🗸			
Formát p <u>a</u> píru:	~			
<u>F</u> ormát barvy:	Barva ~			
<u>T</u> yp souboru:	JPG (Soubor JPG) $\qquad \lor$			
<u>R</u> ozlišení (DPI):	200			
Jas:	0			
Kontrast:	0			
Zo <u>b</u> razovat náhle samostatné soub	ed obrázků nebo je skenovat jako ory			
		<u>N</u> áhled	<u>S</u> kenovat	Zrušit

#### Profil

Z rozevíracího seznamu Profil vyberte profil skenování, který chcete použít.

#### Zdroj

```
(Pouze modely ADF)
```

Vyberte volbu Stolní skener nebo Podavač (skenování jedné strany) z rozevíracího seznamu.

#### Velikost papíru

```
(Pouze modely ADF)
```

Volba Velikost papíru je dostupná, pokud vyberete volbu Podavač (skenování jedné strany) z rozevíracího seznamu Zdroj.

#### Formát barvy

Vyberte formát barevného skenování z rozevíracího seznamu Formát barvy.

#### Typ souboru

Vyberte formát souboru z rozevíracího seznamu Typ souboru.

#### Rozlišení (DPI)

Nastavte rozlišení skenování v poli **Rozlišení (DPI)**. Vyšší rozlišení je náročnější na paměť a dobu převodu, ale výsledkem je naskenovaný obrázek ve vyšší kvalitě.

#### Jas

Chcete-li obrázek zesvětlit nebo ztmavit, nastavte úroveň jasu přetažením posuvníku doprava nebo doleva. Je-li naskenovaný obrázek příliš světlý, nastavte nižší úroveň jasu a naskenujte dokument znovu. Je-li obrázek příliš tmavý, nastavte vyšší úroveň jasu a naskenujte dokument znovu. Také můžete zadat hodnotu do pole pro nastavení jasu.

#### Kontrast

Zvyšte nebo snižte úroveň kontrastu pohybem posuvníku doprava nebo doleva. Zvýšení úrovně zvýrazní tmavé a světlé oblasti obrázku, zatímco snížení odhalí více detailů v šedých oblastech. Také můžete zadat hodnotu do pole pro nastavení kontrastu.



· Skenování pomocí nástroje Windows Fax a skener

▲ Domů > Skenování > Skenování z počítače (Mac)

# Skenování z počítače (Mac)

• Skenování pomocí funkce AirPrint (macOS)

Domů > Skenování > Zabezpečené skenování

# Zabezpečené skenování

#### Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Použijte funkci Zabezpečené skenování, abyste zajistili, že důvěrné nebo citlivé dokumenty nebudou naskenovány, dokud do počítače nebo mobilního zařízení nezadáte své uživatelské jméno a heslo.

- Funkce Zabezpečené skenování podporuje skenování z vašeho počítače nebo mobilního zařízení.
- Tato funkce je dostupná pouze pro určité aplikace a online služby.
- 1. Spusťte webový prohlížeč.
- Zadejte "https://IP adresa přístroje" do řádku s adresou prohlížeče (kde místo části "IP adresa přístroje" zadáte IP adresu svého přístroje).

Například:

https://192.168.1.2

IP adresu vašeho přístroje najdete ve zprávě o konfiguraci sítě.

>> Tisk zprávy konfigurace sítě

3. Podle potřeby zadejte heslo do pole Login (Prihlasit) a potom vyberte Login (Prihlasit).

Výchozí heslo ke správě nastavení tohoto přístroje je uvedeno na zadní straně přístroje a označeno jako "**Pwd**". Při prvním přihlášení podle pokynů na obrazovce změňte výchozí heslo.

4. Na levém navigačním panelu vyberte Network (Sit) > Network (Sit) > Protocol (Protokol).

Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z  $\equiv$ .

- 5. Ujistěte se, že je zaškrtávací políčko Sitovy sken zaškrtnuto a pak vyberte možnost Advanced Settings (Pokrocila nastaveni).
- 6. Zkontrolujte, zda je možnost Nastavení nešifrovaného skenování nastavena na Enabled (Povoleno).
- 7. Vyberte možnost Nastaveni zabezpeceni.
- 8. V poli Připojení k jinému zařízení vyberte možnost Enabled (Povoleno).
- 9. Do pole Nastaveni hesla zadejte vaše heslo.
- 10. Vyberte možnost Submit (Odeslat).

Dokončili jste nastavení funkce Zabezpečené skenování.

- 11. Vložte dokument.
- 12. Začněte skenovat v počítači nebo v mobilním zařízení.

Po vyzvání zadejte "123" jako vaše uživatelské jméno a vaše zaregistrované heslo.

## Související informace

Skenování

## Související témata:

• Přístup k aplikaci Web Based Management

## Domů > Kopírování

# Kopírování

- Přehled kopírování
- Kopírování dokumentu
- Kopírování občanského průkazu
- Změna nastavení tlačítka zástupce kopírování pomocí webové správy
- Kopírování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan
- Kopírování pomocí aplikace Brother Mobile Connect

#### Domů > Kopírování > Přehled kopírování

# Přehled kopírování

Chcete-li kopírovat, zvolte jeden z následujících postupů:

- (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W) Použijte aplikaci Brother Mobile Connect.
- Použijte aplikaci Brother iPrint&Scan.

#### Systém Mac:

Ø

Brother iPrint&Scan je k dispozici pouze pro DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W.

- · Použijte tlačítko Mono Copy (Mono kopírování)/Colour Copy (Barevné kopírování) přístroje.
- Použijte tlačítko Copy Shortcut (Kopírovat zkr.) přístroje. Pokud chcete změnit nastavení tlačítka Copy Shortcut (Kopírovat zkr.), použijte webovou správu.

Dostupné možnosti kopírování		Přístroj Brother		Brother Mobile	
		Mono Copy (Mono kopírování)/Colour Copy (Barevné kopírování)	Copy Shortcut (Kopírovat zkr.)	Connect (DCP-T430W/ DCP-T435W/ DCP-T436W)	Brother iPrint&Scan
Počet kopií		Ano	Ano	Ano	Ano
Barva/mono	þ	Ano	Ano	Ano	Ano
Kvalita		Ano	Ano	Ano	Ano
Rozvržení	2na1 ID	Ne	Ano	Ano	Ano
stránek	2na1	Ne	Ano	Ano	Ano
	4na1	Ne	Ne	Ano	Ano
	Plakát	Ne	Ne	Ano	Ano
Zvětšení/ zmenšení	Upravit na stránku	Ne	Ano	Ano	Ano
	A4→A5	Ne	Ano	Ano	Ano
	Další nastavení	Ne	Ne	Ano	Ano
Formát papíru		Ano <sup>1</sup>	Ne	Ano	Ano
Typ papíru		Ano <sup>1</sup>	Ne	Ano	Ano
Sytost		Ne	Ne	Ano	Ano
Odstranit barvu pozadí		Ne	Ne	Ano	Ano

<sup>1</sup> Pouze DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W.

>> Související informace: Změňte velikost papíru a typ papíru pomocí tlačítka Papír

## Související informace

Kopírování

#### Související témata:

- Co je webová správa?
- Brother Mobile Connect
- · Změňte velikost papíru a typ papíru pomocí tlačítka Papír

Domů > Kopírování > Kopírování dokumentu

# Kopírování dokumentu

- 1. Ujistěte se, že jste do zásobníku papíru vložili správnou velikost papíru.
- 2. Vložte dokument.

Ø

- 3. Stiskněte tlačítko Mono Copy (Mono kopírování) nebo Colour Copy (Barevné kopírování).
  - Pokud chcete kopírovat v nejlepší kvalitě, stiskněte a podržte tlačítko Mono Copy (Mono kopírování) nebo Colour Copy (Barevné kopírování) po dobu dvou sekund.
  - Pokud chcete vytisknout více kopií, stiskněte tlačítko Mono Copy (Mono kopírování) nebo Colour Copy (Barevné kopírování) tolikrát, kolik kopií potřebujete.
  - · Pokyny pro vícenásobné kopie v nejlepší kvalitě:
    - a. Stisknutím a podržením tlačítka **Mono Copy (Mono kopírování)** nebo **Colour Copy (Barevné kopírování)** po dobu dvou sekund spustíte první kopírování.
    - b. Každým dalším stisknutím tlačítka **Mono Copy (Mono kopírování)** nebo **Colour Copy (Barevné kopírování)** provedete další kopii.
  - Pro zrušení kopírování stiskněte 🕐 (Stop).

## Související informace

- Kopírování
- Související témata:
- Vložení dokumentu na sklo skeneru
- Nastavení kopírování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Nastavení kopírování pomocí aplikace Brother Mobile Connect
- · Změna nastavení velikosti papíru pomocí webové správy
- Změňte velikost papíru a typ papíru pomocí tlačítka Papír
Domů > Kopírování > Kopírování občanského průkazu

## Kopírování občanského průkazu

Funkci 2 na 1 ID použijte ke kopírování obou stran identifikačního průkazu na jednu stranu papíru; původní velikost průkazu zůstane zachována.



- Ujistěte se, že je formát papíru nastaven na A4 nebo Letter.
- Občanský průkaz lze kopírovat v rozsahu povoleném platnými zákony. Více podrobných informací >> Příručka bezpečnosti výrobku
- 1. Umístěte občanský průkaz lícem dolů do levého horního rohu skla skeneru, jak je znázorněno na obrázku.



2. Stiskněte tlačítko (I) (Copy Shortcut (Kopírovat zkr.)).

Přístroj začne skenovat jednu stranu identifikačního průkazu.

3. Poté, co přístroj oskenuje první stranu, indikátor LED indikátor napájení pomalu bliká. Obraťte identifikační průkaz a stisknutím tlačítka (Copy Shortcut (Kopírovat zkr.)) naskenujete druhou stranu.

Nastavení tlačítka (E) (Copy Shortcut (Kopírovat zkr.)) lze změnit pomocí webové správy.

## 🦉 Související informace

Kopírování

### Související témata:

- Nastavení kopírování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Nastavení kopírování pomocí aplikace Brother Mobile Connect
- Brother Mobile Connect

Domů > Kopírování > Změna nastavení tlačítka zástupce kopírování pomocí webové správy

## Změna nastavení tlačítka zástupce kopírování pomocí webové správy

- 1. Spusťte webovou správu. >> Přístup k aplikaci Web Based Management
- 2. Na levém navigačním panelu vyberte Copy (Kopirovani) > Zastupce kopirovani.

Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z ≡.

3. Z rozevíracího seznamu **Predvolba kopirovani** vyberte předvolbu kopírování, kterou chcete použít jako **Copy Shortcut (Kopírovat zkr.)**.

Možnost	Popis
2na1 ID (vpravo a vlevo)	Rozvržení kopírování: 2na1 ID (2na1 ID horizontálně)
2na1 ID (nahore a dole)	Rozvržení kopírování: 2na1 ID (2na1 ID vertikálně)
2na1	Rozvržení kopírování: 2na1
Kontinualni kopirovani	Nekonečná kopie (max. 99 stránek)
Nejlepsi kvalita, A4→A5	Kvalita: Nejlepší, Zmenšení: A4→A5
Upravit na str.	Zvětšit/zmenšit: Na stránku

- 4. Vyberte možnost Nastaveni barev.
- 5. Vyberte volbu **Submit (Odeslat)**.

Při výběru volby **2na1 ID (vpravo a vlevo)**, **2na1 ID (nahore a dole)** nebo **2na1**: Poté, co přístroj oskenuje první stranu, indikátor **LED indikátor napájení** pomalu bliká. Obraťte identifikační průkaz a stisknutím tlačítka (Copy Shortcut (Kopírovat zkr.)) naskenujete druhou stranu.

### Související informace

Kopírování

Ø

Ø

▲ Domů > Kopírování > Kopírování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan

## Kopírování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan

- Kopírování rozvržení stránek (N na 1 nebo Plakát) pomocí Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Nastavení kopírování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Domů > Kopírování > Kopírování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan > Kopírování rozvržení stránek (N na 1 nebo Plakát) pomocí Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

## Kopírování rozvržení stránek (N na 1 nebo Plakát) pomocí Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Funkce kopírování N na 1 pomáhá šetřit papír tím, že umožňuje tisk dvou nebo čtyř stran na jednu stranu kopie. Při použití funkce plakátu přístroj rozdělí dokument na části, potom jednotlivé části zvětší, abyste je později mohli sestavit na plakát.



- Systém Mac:
  - Brother iPrint&Scan je k dispozici pouze pro DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W.
- Ujistěte se, že je formát papíru nastaven na A4 nebo Letter.

Můžete vytvořit pouze jednu kopii plakátu najednou.

- 1. Vložte dokument.
- 2. Spusťte nástroj Brother iPrint&Scan.
  - Windows

Klikněte dvakrát na ikonu Reg (Brother iPrint&Scan).

Mac

V panelu nabídek **Finder (Vyhledávač)** klikněte na **otevřít > Applications (Aplikace)** a poté dvakrát klikněte na ikonu iPrint&Scan.

Objeví se obrazovka nástroje Brother iPrint&Scan.

- 3. Klikněte na Kopirovani.
- 4. Vyberte požadovanou volbu Soutisk.

Možnost	Popis
Vyp.(1na1)	-



- 5. Klikněte na Kopirovani.
- 6. Chcete-li vytvořit kopii N na 1, postupujte následovně:
  - a. Na sklo skeneru vložte další stránku a poté ji naskenujte kliknutím na tlačítko Pokračovat.
  - b. Po naskenování všech stránek klikněte na tlačítko Dokončit.

## Související informace

Kopírování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan

### Související témata:

• Nastavení kopírování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Domů > Kopírování > Kopírování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan > Nastavení kopírování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

## Nastavení kopírování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/ Mac)

Nastavení kopírování lze konfigurovat na obrazovce Copy (Kopirovani).

Systém Mac:

Brother iPrint&Scan je k dispozici pouze pro DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W.

Možnost	Popis		
Коріі	Zadejte počet kopií (1–99).		
Barva / mono	Barva	Kopíruje v plných barvách.	
	Mono	Kopíruje černobíle.	
Zvetseni/Zmens.	100%	-	
	Měřítko	Vyberte volbu zvětšení či zmenšení stran dokumentu.	
	Upravit na str	Úprava velikosti kopie podle nastavené velikosti papíru.	
	Rucne (25-400%)	Zadání poměru zvětšení nebo zmenšení.	
Sytost	Zvýšením sytosti lze ztmavit text.		
	Snížením sytosti se nastaví světlejší tex	t.	
Format papir	Vyberte formát papíru. Kopírujete-li na papír o jiné velikosti, než je A4, bude potřeba změnit nastavení velikosti papíru.		
Soutisk	Vytvoření kopií N na 1, 2 na 1 ID nebo p	lakátu.	
4 na 1 Plakát		Plakát	
Kvalita	Výběr rozlišení pro kopírování vašeho typu dokumentu.		
Typ papiru	Vyberte typ papíru.		
	Kopírujete-li na speciální papír, pro zajištění nejlepší kvality tisku nastavte přístroj na typ papíru, který používáte.		
Odebrat barevné pozadí nebo Odebrat černé pozadí	Odstraní barvu pozadí dokumentu na kopiích. Bílá bude výraznější. Tím se ušetří určité množství inkoustu a některé kopie jsou pak čitelnější.		

## Související informace

Kopírování pomocí aplikace Brother iPrint&Scan

## Související témata:

- Kopírování dokumentu
- Kopírování občanského průkazu
- Kopírování rozvržení stránek (N na 1 nebo Plakát) pomocí Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Domů > Kopírování > Kopírování pomocí aplikace Brother Mobile Connect

## Kopírování pomocí aplikace Brother Mobile Connect

- Kopírování rozvržení stránek (N na 1 nebo Plakát) pomocí Brother Mobile Connect
- Nastavení kopírování pomocí aplikace Brother Mobile Connect

▲ Domů > Kopírování > Kopírování pomocí aplikace Brother Mobile Connect > Kopírování rozvržení stránek (N na 1 nebo Plakát) pomocí Brother Mobile Connect

## Kopírování rozvržení stránek (N na 1 nebo Plakát) pomocí Brother Mobile Connect

#### Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Funkce kopírování N na 1 pomáhá šetřit papír tím, že umožňuje tisk dvou nebo čtyř stran na jednu stranu kopie. Při použití funkce plakátu přístroj rozdělí dokument na části, potom jednotlivé části zvětší, abyste je později mohli sestavit na plakát.



- Ujistěte se, že je formát papíru nastaven na A4 nebo Letter.
- Můžete vytvořit pouze jednu kopii plakátu najednou.
- 1. Vložte dokument.
- 2. Spusťte aplikaci Brother Mobile Connect ve svém mobilním zařízení.
- 3. Klepněte na Copy (Kopie).
- 4. Vyberte požadovanou volbu Page Layout (Rozvržení stránek).

Možnost	Popis
Normal (Normální)	-
2in1 (Portrait) (2na1 (na výšku))	
2in1 (Landscape) (2na1 (na šířku))	



### 5. Klepněte na Copy (Kopie).

- 6. Pokud chcete vytvořit kopii N na 1, postupujte následovně:
  - a. Na sklo skeneru vložte další stránku a poté klepněte na tlačítko **Continue (Pokračovat)** k naskenování stránky.
  - b. Po naskenování všech stránek klepněte na Finish (Dokončit).

### Související informace

Kopírování pomocí aplikace Brother Mobile Connect

### Související témata:

- Nastavení kopírování pomocí aplikace Brother Mobile Connect
- Brother Mobile Connect

▲ Domů > Kopírování > Kopírování pomocí aplikace Brother Mobile Connect > Nastavení kopírování pomocí aplikace Brother Mobile Connect

## Nastavení kopírování pomocí aplikace Brother Mobile Connect

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Nastavení kopírování lze konfigurovat na obrazovce Copy (Kopie).

Možnost	Popis	
Colour/Mono (Barva/mono)	Colour (Barva)	Kopíruje v plných barvách.
	Mono	Kopíruje černobíle.
Copies (Kopie)	Zadejte počet kopií (1–99).	
Quality (Kvalita)	Výběr rozlišení pro kopírová	ní vašeho typu dokumentu.
Media Type (Typ média)	Vyberte typ papíru. Kopírujete-li na speciální pa tisku nastavte přístroj na typ	pír, pro zajištění nejlepší kvality papíru, který používáte.
Paper Size (Formát papíru)	Vyberte formát papíru. Kopírujete-li na papír o jiné v změnit nastavení velikosti pa	velikosti, než je A4, bude potřeba apíru.
Density (Sytost)	Zvýšením sytosti lze ztmavit Snížením sytosti se nastaví	text. světlejší text.
Page Layout (Rozvržení stránek)	Vytvoření kopií N na 1, 2 na	1 ID nebo plakátu.
	4 na 1	
	Plakát	
Enlarge/Reduce (Zvětšení/zmenšení)	Vyberte volbu zvětšení či zm	nenšení stran dokumentu.
Remove Background Colour (Odstranit barvu pozadí)	Odstraní barvu pozadí doku výraznější. Tím se ušetří urč kopie jsou pak čitelnější.	mentu na kopiích. Bílá bude ité množství inkoustu a některé



## Související informace

Kopírování pomocí aplikace Brother Mobile Connect

## Související témata:

- Kopírování dokumentu
- Kopírování občanského průkazu
- Kopírování rozvržení stránek (N na 1 nebo Plakát) pomocí Brother Mobile Connect
- Brother Mobile Connect

### 🔺 Domů > Síť

## Síť

- Podporované základní síťové funkce
- Konfigurace nastavení sítě
- Nastavení bezdrátové sítě
- Síťové funkce
- Nástroje Brother pro správu

Domů > Síť > Podporované základní síťové funkce

## Podporované základní síťové funkce

### Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Přístroj podporuje různé funkce v závislosti na operačním systému. V této tabulce jsou uvedeny síťové funkce a připojení podporovaná jednotlivými operačními systémy.

Operační systémy	Windows	Windows Server	macOS
Tisk	Ano	Ano	Ano
Skenování	Ano	Ne	Ano
Webová správa <sup>1</sup>	Ano	Ano	Ano

1 Výchozí heslo ke správě nastavení tohoto přístroje je uvedeno na zadní straně přístroje a označeno jako "Pwd". Z důvodu ochrany přístroje před neoprávněným přístupem doporučujeme výchozí heslo ihned změnit.

Při připojování přístroje k externí síti, například k internetu, zajistěte, aby bylo vaše síťové prostředí chráněno samostatnou bránou firewall nebo jinými prostředky, které zabrání úniku informací z důvodu nedostatečných nastavení nebo neoprávněnému přístupu škodlivými třetími stranami.

## Související informace

Síť

### Související témata:

• Změna přihlašovacího hesla pomocí webové správy

Domů > Síť > Konfigurace nastavení sítě

## Konfigurace nastavení sítě

- Konfigurace nastavení sítě pomocí ovládacího panelu
- Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy

▲ Domů > Síť > Konfigurace nastavení sítě > Konfigurace nastavení sítě pomocí ovládacího panelu

## Konfigurace nastavení sítě pomocí ovládacího panelu

### Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Chcete-li nakonfigurovat přístroj pro svoji síť, použijte tlačítka na ovládacím panelu.

### Síťová nastavení

Funkce	Tlačítko 1	Tlačítko 2	Pokyny
Povolte metodu stiskem jediného tlačítka funkce Wi-Fi Protected Setup <sup>™</sup> (WPS).	(Wi-Fi)	-	Stiskněte toto tlačítko třikrát.
Povolte metodu PIN funkce Wi-Fi Protected Setup <sup>™</sup> (WPS).	(Wi-Fi)	-	Stiskněte toto tlačítko pětkrát.
Nastavte funkci Wireless Direct na Zapnuto. Vytiskněte list s informacemi Wireless Direct.	(Wi-Fi)	(Copy     Shortcut     (Kopírovat zkr.))	Stiskněte tlačítka současně.
Vytiskněte zprávu konfigurace sítě.	(Wi-Fi)	Mono Copy (Mono kopírování)	Stiskněte tlačítka současně.
Restartujte síť Wi-Fi a funkci Wireless Direct. Použijte tuto funkci pro odstraňování problémů bezdrátové sítě.	(Wi-Fi)	Colour Copy (Barevné kopírování)	Stiskněte tlačítka současně.
Vstupte do režimu Wi-Fi. Další informace naleznete v tabulce Režim Wi- Fi níže.	(Wi-Fi)	(Stop)	Stiskněte tlačítka současně.

#### Režim Wi-Fi

Pokud chcete vstoupit do režimu Wi-Fi Mode, stiskněte současně (Wi-Fi) a () (Stop).

Funkce	Tlačítko	Pokyny
Vytiskněte zprávu o síti WLAN.	(Wi-Fi)	Stiskněte tlačítko jednou.
Povolte nebo zakažte funkci Wireless Direct.	(Copy Shortcut (Kopírovat zkr.))	Stiskněte tlačítko jednou.
Povolte nebo zakažte síť Wi-Fi.	Mono Copy (Mono kopírování)	Stiskněte tlačítko jednou.
Resetujte síťová nastavení.	Colour Copy (Barevné kopírování)	Stiskněte a podržte toto tlačítko po dobu dvou sekund.

## Související informace

Konfigurace nastavení sítě

Domů > Síť > Nastavení bezdrátové sítě

## Nastavení bezdrátové sítě

- Používání bezdrátové sítě
- Použití přímého bezdrátového připojení
- Povolit/zakázat bezdrátovou místní síť LAN
- Tisk hlášení o síti WLAN

Domů > Síť > Nastavení bezdrátové sítě > Používání bezdrátové sítě

## Používání bezdrátové sítě

- Před konfigurací přístroje pro bezdrátovou síť
- Konfigurace přístroje k použití v bezdrátové síti pomocí průvodce nastavením z počítače
- Konfigurace přístroje k použití v bezdrátové síti pomocí průvodce nastavením z mobilního zařízení
- Konfigurování přístroje k používání v bezdrátové síti metodou stiskem jediného tlačítka funkce Wi-Fi Protected Setup<sup>™</sup> (WPS)
- Konfigurování přístroje k používání v bezdrátové síti metodou PIN funkce Wi-Fi Protected Setup<sup>™</sup> (WPS)

Domů > Síť > Nastavení bezdrátové sítě > Používání bezdrátové sítě > Před konfigurací přístroje pro bezdrátovou síť

## Před konfigurací přístroje pro bezdrátovou síť

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Než se pokusíte nakonfigurovat bezdrátovou síť, potvrďte následující:

 Nejlepších výsledků běžného každodenního tisku dosáhnete, když přístroj umístíte co nejblíže k bezdrátovému LAN přístupovému bodu / routeru s minimem překážek. Velké objekty a zdi umístěné mezi oběma zařízeními a rušení z jiných elektronických zařízení mohou negativně ovlivnit rychlost datového přenosu dokumentů.

Vzhledem k těmto faktorům nemusí být bezdrátová síť ideálním druhem připojení pro všechny typy dokumentů a aplikací. Tisknete-li velké soubory, například dokumenty s větším počtem stran a kombinací textu a bohaté grafiky, měli byste zvážit výběr rozhraní USB poskytující nejvyšší rychlost tisku.

- Pokud je v okolí signál, bezdrátová místní síť LAN vám umožňuje volně navázat síťové připojení. Pokud ovšem nejsou správně nakonfigurována nastavení zabezpečení, může být signál zachycen škodlivými třetími stranami, což může mít za následek:
  - Krádež osobních nebo důvěrných údajů
  - Nevhodné přenášení údajů stranám, které se vydávají za určené osoby
  - Šíření přepsaného obsahu komunikace, která byla zachycena

Zkontrolujte, zda znáte název sítě (SSID) a síťový klíč (heslo) svého bezdrátového routeru / přístupového bodu. Pokud tyto informace nemůžete najít, poraďte se s výrobcem bezdrátového routeru / přístupového bodu, se svým správcem systému nebo s poskytovatelem internetu. Společnost Brother nemůže tyto informace poskytnout.

### Související informace

Domů > Síť > Nastavení bezdrátové sítě > Používání bezdrátové sítě > Konfigurace přístroje k použití v bezdrátové síti pomocí průvodce nastavením z počítače

## Konfigurace přístroje k použití v bezdrátové síti pomocí průvodce nastavením z počítače

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

- 1. Postupujte jedním z následujících způsobů:
  - Windows

Stáhněte si instalační program ze stránky **Soubory ke stažení** svého modelu na webu <u>support.brother.com/downloads</u>.

- Mac
  - a. Stáhněte si instalační program ze stránky **Soubory ke stažení** svého modelu na webu <u>support.brother.com/downloads</u>.
  - b. Spusťte instalační program a potom klikněte dvakrát na ikonu Start Here Mac.
- 2. Postupujte podle pokynů na obrazovce.
- 3. Vyberte možnost Bezdrátové připojení k síti (síť Wi-Fi)a poté klikněte na Další.
- 4. Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Dokončili jste instalaci bezdrátové sítě.

### Související informace

Domů > Síť > Nastavení bezdrátové sítě > Používání bezdrátové sítě > Konfigurace přístroje k použití v bezdrátové síti pomocí průvodce nastavením z mobilního zařízení

## Konfigurace přístroje k použití v bezdrátové síti pomocí průvodce nastavením z mobilního zařízení

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

- 1. Postupujte jedním z následujících způsobů:
  - Zařízení Android<sup>™</sup>

Stáhněte si a nainstalujte aplikaci Brother Mobile Connect z webu Google Play<sup>™</sup>.

- Všechna zařízení založená na systému iOS nebo iPadOS, jako iPhone, iPad a iPod touch Stáhněte si a nainstalujte aplikaci Brother Mobile Connect z webu App Store.
- 2. Spusťte aplikaci Brother Mobile Connect a podle zobrazených pokynů připojte svoje mobilní zařízení k přístroji Brother.



Domů > Síť > Nastavení bezdrátové sítě > Používání bezdrátové sítě > Konfigurování přístroje k používání v bezdrátové síti metodou stiskem jediného tlačítka funkce Wi-Fi Protected Setup<sup>™</sup> (WPS)

# Konfigurování přístroje k používání v bezdrátové síti metodou stiskem jediného tlačítka funkce Wi-Fi Protected Setup<sup>™</sup> (WPS)

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Pokud váš bezdrátový přístupový bod / router podporuje funkci WPS (konfigurace stiskem tlačítka), můžete k nastavení bezdrátové sítě použít metodu WPS pomocí ovládacího panelu vašeho přístroje.

1. Stiskněte třikrát tlačítko ((Wi-Fi)).

Indikátor Kontrolka LED Wi-Fi začne blikat.

2. Stiskněte tlačítko WPS na vašem bezdrátovém přístupovém bodu / routeru.

Pokud je vaše bezdrátové zařízení úspěšně připojeno, svítí indikátory LED indikátor napájení a Kontrolka LED Wi-Fi.

Dokončili jste nastavení bezdrátové sítě. Chcete-li nainstalovat ovladače a program, které jsou nezbytné pro používání přístroje, přejděte na stránku **Soubory ke stažení** svého modelu na adrese <u>support.brother.com/</u><u>downloads</u>.

### Související informace

▲ Domů > Síť > Nastavení bezdrátové sítě > Používání bezdrátové sítě > Konfigurování přístroje k používání v bezdrátové síti metodou PIN funkce Wi-Fi Protected Setup<sup>™</sup> (WPS)

# Konfigurování přístroje k používání v bezdrátové síti metodou PIN funkce Wi-Fi Protected Setup<sup>™</sup> (WPS)

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Pokud váš bezdrátový LAN přístupový bod / router podporuje funkci WPS, můžete ke konfiguraci nastavení bezdrátové sítě použít metodu PIN (Personal Identification Number).

Metoda PIN je jednou z metod připojení vyvinutých sdružením Wi-Fi Alliance<sup>®</sup>. Po zadání kódu PIN vytvořeného zařízením, které se přihlašuje (váš přístroj) do registrátoru (zařízení, které spravuje bezdrátovou místní síť LAN), můžete konfigurovat bezdrátovou síť a nastavení zabezpečení. Další informace o přístupu do režimu WPS viz pokyny dodané s vaším bezdrátovým přístupovým bodem / routerem.

### Тур А

Připojení, když bezdrátový LAN přístupový bod / router (1) vystupuje zároveň jako registrátor.



## Тур В

Připojení, pokud je jako registrátor použito jiné zařízení (2), například počítač.



1. Stiskněte pětkrát tlačítko ((Wi-Fi)).

Indikátor Kontrolka LED Wi-Fi začne blikat a přístroj vytiskne osmimístný kód PIN.

- 2. Pomocí počítače připojeného k síti zadejte do adresního řádku svého prohlížeče IP adresu zařízení, které používáte jako registrátor (například http://192.168.1.2).
- 3. Přejděte na stránku nastavení WPS, zadejte kód PIN a potom postupujte podle pokynů uvedených na obrazovce.
  - Úlohu registrátoru obvykle zastává bezdrátový LAN přístupový bod / směrovač.
  - Stránka pro nastavení se může lišit podle značky bezdrátového LAN přístupového bodu / routeru. Další informace viz pokyny dodané s vaším bezdrátovým přístupovým bodem/routerem sítě LAN.

Pokud je vaše bezdrátové zařízení úspěšně připojeno, svítí indikátory **LED indikátor napájení** a **Kontrolka LED Wi-Fi**.

Pokud jako registrátor používáte počítač se systémem Windows 10 nebo Windows 11, postupujte následovně:

- Stiskněte a podržte tlačítko a stiskněte tlačítko R na klávesnici počítače, čímž aktivujete funkci Spustit.
- 5. Zadejte text "control printers" do pole Otevřít: a klikněte na tlačítko OK.

💷 Spusti	t ×
	Zadejte název programu, složky, dokumentu nebo zdroje v internetu a systém Windows jej otevře.
<u>O</u> tevřít:	control printers ~
	OK Zrušit <u>P</u> rocházet

Zobrazí se okno Zařízení a tiskárny.

Pokud se okno **Zařízení a tiskárny** neotevře, klikněte na volbu **Zobrazit více zařízení > Nastavení** dalších zařízení a tiskáren .

6. Klikněte na Přidat zařízení.

Ø

- Aby bylo možné jako registrátora použít počítač se systémem Windows 10 nebo Windows 11, musíte jej ve své síti zaregistrovat předem. Další informace viz pokyny dodané s vaším bezdrátovým přístupovým bodem/routerem sítě LAN.
- Používáte-li systém Windows 10 nebo Windows 11 jako registrátor, můžete nainstalovat ovladač tiskárny po bezdrátové konfiguraci tak, že budete postupovat podle pokynů na obrazovce. Chcete-li nainstalovat ovladač a program potřebné k používání přístroje, přejděte na stránku Soubory ke stažení svého modelu na webu support.brother.com/downloads.
- 7. Vyberte vaše zařízení a klikněte na tlačítko Další.
- 8. Zadejte kód PIN a potom klikněte na Další.
- 9. Klikněte na tlačítko Zavřít.

Pokud je vaše bezdrátové zařízení úspěšně připojeno, svítí indikátory LED indikátor napájení a Kontrolka LED Wi-Fi.



▲ Domů > Síť > Nastavení bezdrátové sítě > Použití přímého bezdrátového připojení

## Použití přímého bezdrátového připojení

- Popis funkce Wireless Direct
- Konfigurace sítě Wireless Direct

Domů > Síť > Nastavení bezdrátové sítě > Použití přímého bezdrátového připojení > Popis funkce Wireless Direct

## Popis funkce Wireless Direct

#### Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Funkce Wireless Direct vám umožňuje nakonfigurovat zabezpečenou bezdrátovou síť mezi přístrojem Brother a vaším bezdrátovým zařízením (počítačem, chytrým telefonem, tabletem apod.) bez použití bezdrátového routeru / přístupového bodu. Bezdrátovou síť lze nakonfigurovat ručně nastavením názvu sítě (SSID) a síťového klíče (hesla).



- 1. Bezdrátové zařízení
- 2. Váš přístroj Brother

## 🦉 Související informace

Použití přímého bezdrátového připojení

Domů > Síť > Nastavení bezdrátové sítě > Použití přímého bezdrátového připojení > Konfigurace sítě Wireless Direct

## Konfigurace sítě Wireless Direct

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

1. Stiskněte tlačítko 🛜 (Wi-Fi) a 🔳 (Copy Shortcut (Kopírovat zkr.)) současně.

Funkce Wireless Direct je povolena a přístroj začne tisknout list s informacemi Wireless Direct.

- 2. Na svém bezdrátovém zařízení aktivujte funkci Wi-Fi a vyhledejte přístroj Brother.
- Vyberte SSID (název sítě) svého přístroje Brother ve svém bezdrátovém zařízení (DIRECT-###### #####\_BR#####).
- 4. Po výzvě zadejte síťový klíč (heslo).

Ø

- SSID a síťový klíč jsou vytištěné na listu s informacemi Wireless Direct.
  - Pokyny pro deaktivaci funkce Wireless Direct:
    - a. Stiskněte tlačítko ((Wi-Fi) a () (Stop) současně.

Indikátory LED indikátor napájení, Varovná kontrolka LED týkající se papíru a LED indikátor inkoustu se na jednu sekundu rozsvítí a potom začne indikátor Kontrolka LED Wi-Fi blikat.

b. Stiskněte tlačítko 🗉 (Copy Shortcut (Kopírovat zkr.)).

### Související informace

· Použití přímého bezdrátového připojení

▲ Domů > Síť > Nastavení bezdrátové sítě > Povolit/zakázat bezdrátovou místní síť LAN

## Povolit/zakázat bezdrátovou místní síť LAN

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

1. Stiskněte tlačítko ((Wi-Fi) a () (Stop) současně.

Indikátory LED indikátor napájení, Varovná kontrolka LED týkající se papíru a LED indikátor inkoustu se na jednu sekundu rozsvítí a potom začne indikátor Kontrolka LED Wi-Fi blikat.

- 2. Stisknutím tlačítka Mono Copy (Mono kopírování) povolte nebo zakažte síť Wi-Fi.
  - Když je povolena síť Wi-Fi, indikátor LED indikátor napájení jednou blikne a potom se rozsvítí indikátory LED indikátor napájení a Kontrolka LED Wi-Fi.
  - Když je síť Wi-Fi zakázána, indikátor LED indikátor napájení blikne dvakrát a potom se rozsvítí indikátor LED indikátor napájení.



Nastavení bezdrátové sítě

Domů > Síť > Nastavení bezdrátové sítě > Tisk hlášení o síti WLAN

## Tisk hlášení o síti WLAN

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Zpráva o síti WLAN ukazuje informace o bezdrátovém stavu přístroje. Pokud se bezdrátové připojení nezdaří, ve vytištěné zprávě vyhledejte kód chyby.

1. Stiskněte tlačítko ((Wi-Fi) a ()(Stop) současně.

Indikátory LED indikátor napájení, Varovná kontrolka LED týkající se papíru a LED indikátor inkoustu se na jednu sekundu rozsvítí a potom začne indikátor Kontrolka LED Wi-Fi blikat.

2. Stiskněte tlačítko ((Wi-Fi).

Přístroj Brother začne tisknout zprávu WLAN.



## Související informace

- Nastavení bezdrátové sítě
  - Chybové kódy zprávy bezdrátové sítě LAN

### Související témata:

Pokud máte problémy se sítí svého přístroje

## Chybové kódy zprávy bezdrátové sítě LAN

### Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Ukazuje-li zpráva bezdrátové sítě LAN, že připojení selhalo, zkontrolujte chybový kód na vytištěné zprávě a postupujte podle odpovídajících instrukcí v tabulce:

Kód chyby	Problém a doporučená řešení
TS-01	Síť WLAN (Wi-Fi) není povolena.
	Zkontrolujte následující body a zkuste znovu nastavit bezdrátové připojení:
	Na přístroji povolte nastavení sítě WLAN.
TS-02	Bezdrátový směrovač / přístupový bod nelze detekovat.
	Zkontrolujte následující body a zkuste znovu nastavit bezdrátové připojení:
	<ul> <li>Zkontrolujte, že bezdrátový směrovač / přístupový bod je zapnutý.</li> </ul>
	<ul> <li>Když konfigurujete nastavení bezdrátového připojení, dočasně umístěte svůj přístroj blíže k přístupovému bodu bezdrátové sítě / routeru.</li> </ul>
	<ul> <li>Pokud váš bezdrátový router / přístupový bod používá filtrování adres MAC, zkontrolujte, že adresa MAC přístroje je povolena ve filtru. MAC adresu můžete zjistit vytisknutím Zprávy o síťové konfiguraci nebo na stránce Nastavení tiskárny.</li> </ul>
	<ul> <li>Pokud jste ručně zadali název sítě (SSID) a bezpečnostní informace (metoda ověření / metoda šifrování), informace možná nejsou správné. Zkontrolujte název sítě a bezpečnostní informace a znovu zadejte správné informace.</li> </ul>
	<ul> <li>Restartujte bezdrátový router / přístupový bod. Pokud nemůžete najít název sítě (SSID) a bezpečnostní informace, podívejte se do dokumentace přiložené k vašemu bezdrátovému směrovači / přístupovému bodu nebo kontaktujte výrobce směrovače, správce systému nebo poskytovatele internetu.</li> </ul>
TS-04	Váš přístroj nepodporuje metodu ověřování a metodu šifrování, které používá vybraný bezdrátový směrovač / přístupový bod.
	Pro režim infrastruktury (nejběžnější)
	Změňte metody ověření a šifrování routeru / přístupového bodu bezdrátového připojení. Váš přístroj podporuje následující metody ověřování a metody šifrování:
	WPA-Personal:
	TKIP / AES
	WPA2-Personal:
	TKIP / AES
	WPA3-Personal:
	AES
	OPEN:
	WEP / NONE (bez šifrování)
	Sdílený klíč:
	WEP
	Pokud se váš problém vyřešen, pravděpodobně jste zadali nesprávný název sítě (SSID) nebo nastavení zabezpečení. Zkontrolujte, zda jsou všechna nastavení bezdrátové sítě správná pro vaši síť.

Kód chyby	Problém a doporučená řešení
TS-05	Název sítě (SSID) a síťový klíč (heslo) nejsou správné.
	Zkontrolujte následující body a zkuste znovu nastavit bezdrátové připojení:
	Zkontrolujte název sítě (SSID) a síťový klíč (heslo).
	• Pokud název sítě obsahuje velká a malá písmena, zkontrolujte, že jste je napsali správně.
	<ul> <li>Pokud nemůžete najít název sítě (SSID) a informace zabezpečení, prohlédněte si dokumentaci dodanou s vaším routerem / přístupovým bodem bezdrátového připojení nebo se obraťte na výrobce routeru, správce systému nebo poskytovatele internetu.</li> </ul>
	<ul> <li>Pokud váš router / přístupový bod bezdrátového připojení používá šifrování WEP s několika klíči WEP, zapište si a použijte pouze první klíč WEP.</li> </ul>
TS-06	Bezdrátové bezpečnostní informace (metoda ověřování / metoda šifrování / síťový klíč (heslo)) nejsou správné.
	Zkontrolujte následující body a zkuste znovu nastavit bezdrátové připojení:
	Ověřte síťový klíč. Pokud název sítě obsahuje velká a malá písmena, zkontrolujte, že jste je napsali správně.
	<ul> <li>Ujistěte se, že zadaná metoda ověření a metoda ověření nebo metoda šifrování, kterou podporuje router/přístupový bod bezdrátového připojení, jsou totožné.</li> </ul>
	<ul> <li>Pokud jste zkontrolovali síťový klíč, metodu ověřování a metodu šifrování, restartujte bezdrátový router / přístupový bod a přístroj.</li> </ul>
	<ul> <li>Pokud má váš bezdrátový směrovač / přístupový bod zapnutý Neviditelný režim, možná ho budete muset zakázat, abyste se mohli připojit k bezdrátové síti.</li> </ul>
	Pokud nemůžete najít název sítě (SSID) a bezpečnostní informace, podívejte se do dokumentace přiložené k vašemu bezdrátovému směrovači / přístupovému bodu nebo kontaktujte výrobce směrovače, správce systému nebo poskytovatele internetu.
TS-07	Přístroj nemůže detekovat bezdrátový směrovač / přístupový bod, který má povoleno WPS (Wi- Fi Protected Setup).
	Zkontrolujte následující body a zkuste to znovu:
	<ul> <li>Chcete-li zkontrolovat, zda váš router / přístupový bod bezdrátového připojení podporuje WPS, zjistěte, zda je na routeru / přístupovém bodu bezdrátového připojení uveden symbol WPS. Další informace najdete v dokumentaci dodané s vaším routerem / přístupovým bodem bezdrátového připojení.</li> </ul>
	<ul> <li>Chcete-li nastavit bezdrátové připojení pomocí WPS, musíte nakonfigurovat přístroj i bezdrátový router / přístupový bod. Další informace naleznete v příručce uživatele.</li> </ul>
	<ul> <li>Pokud nevíte, jak nakonfigurovat svůj router / přístupový bod bezdrátového připojení pomocí WPS, prohlédněte si dokumentaci dodanou s vaším routerem / přístupovým bodem bezdrátového připojení nebo se obraťte na výrobce routeru, správce systému nebo poskytovatele internetu.</li> </ul>
TS-08	Byly detekovány dva nebo více bezdrátových směrovačů nebo přístupových bodů s povoleným WPS.
	Zkontrolujte následující body a zkuste to znovu:
	Ujistěte se, že v dosahu je pouze jeden router / přístupový bod bezdrátového připojení s povolenou metodou WPS, a potom se zkuste připojit znovu.
	<ul> <li>Zkuste se znovu připojit po několika minutách, abyste neriskovali rušení z jiných přístupových bodů / routerů.</li> </ul>

Jak potvrdit informace o zabezpečení bezdrátového přístupového bodu / routeru (SSID / metodu ověření / metodu šifrování / síťový klíč):

- Výchozí nastavení zabezpečení může být uvedeno na štítku připevněnému k přístupovému bodu / routeru bezdrátového připojení. Nebo může být název výrobce nebo číslo modelu bezdrátového přístupového bodu / routeru použito jako výchozí bezpečnostní nastavení.
- 2. Informace o tom, jak najít nastavení zabezpečení, naleznete v dokumentech dodaných s bezdrátovém přístupovým bodem / routerem.
- Je-li bezdrátový přístupový bod / router nastaven, aby nevysílal SSID, nebude SSID automaticky odstraněno. Budete muset ručně zadat název SSID.
- Síťový klíč lze rovněž označit jako heslo, bezpečnostní klíč či šifrovací klíč.

Jestliže neznáte SSID a nastavení bezdrátového zabezpečení vašeho bezdrátového přístupového bodu / routeru ani způsob, jak změnit konfiguraci, prohlédněte si dokumentaci dodanou s bezdrátovým přístupovým bodem / routerem, zeptejte se výrobce přístupového bodu / routeru nebo poskytovatele internetového připojení či správce sítě.

## Související informace

• Tisk hlášení o síti WLAN

### Související témata:

- · Pokud máte problémy se sítí svého přístroje
- Tisk zprávy konfigurace sítě

### Domů > Síť > Síťové funkce

## Síťové funkce

- Tisk zprávy konfigurace sítě
- Konfigurace nastavení serveru proxy pomocí Web Based Management (webové správy)
- Funkce Global Network Detection
- Obnovení výchozích továrních síťových nastavení

Domů > Síť > Síťové funkce > Tisk zprávy konfigurace sítě

## Tisk zprávy konfigurace sítě

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Zpráva o konfiguraci sítě uvádí konfiguraci sítě včetně nastavení tiskového serveru sítě.

- Název uzlu je uveden ve zprávě konfigurace sítě. Výchozím názvem uzlu pro bezdrátovou síť je "BRW123456abcdef" (kde řetězec "123456abcdef" představuje MAC adresu / ethernetovou adresu přístroje.)
  - Pokud položka IP adresa ve zprávě konfigurace sítě ukazuje hodnotu 0.0.0.0, počkejte jednu minutu a zkuste zprávu vytisknout znovu.
  - Ve zprávě lze najít nastavení vašeho přístroje, například IP adresu, masku podsítě, název uzlu a adresu MAC, například:
    - Adresa IP: 192.168.0.5
    - Maska podsítě: 255.255.255.0
    - Název uzlu: BRW000ca0000499
    - Adresa MAC: 00-0c-a0-00-04-99

### 1. Stiskněte tlačítko ((Wi-Fi) a Mono Copy (Mono kopírování) současně.

Přístroj začne tisknout zprávu o konfiguraci sítě.

### Související informace

Síťové funkce

### Související témata:

- · Kontrola síťových nastavení vašeho přístroje
- · Pokud máte problémy se sítí svého přístroje
- · Konfigurace nastavení serveru proxy pomocí Web Based Management (webové správy)

▲ Domů > Síť > Síťové funkce > Konfigurace nastavení serveru proxy pomocí Web Based Management (webové správy)

## Konfigurace nastavení serveru proxy pomocí Web Based Management (webové správy)

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Pokud síť používá server proxy, následující informace o serveru proxy musí být nakonfigurovány pomocí aplikace Web Based Management:

- Adresa serveru proxy
- Číslo portu
- Uživatelské jméno
- Heslo
  - Doporučujeme používat nejnovější verzi následujících webových prohlížečů:
    - Microsoft Edge, Firefox a Google Chrome<sup>™</sup> pro systém Windows
    - Safari, Firefox a Google Chrome<sup>™</sup> pro Mac
    - Google Chrome<sup>™</sup> pro Android<sup>™</sup>
    - Safari a Google Chrome<sup>™</sup> pro iOS
    - Bez ohledu na to, jaký prohlížeč používáte, musíte mít vždy aktivované JavaScript a Cookies.
- 1. Spusťte webový prohlížeč.
- Zadejte "https://IP adresa přístroje" do řádku s adresou prohlížeče (kde místo části "IP adresa přístroje" zadáte IP adresu svého přístroje).

Například:

Ø

https://192.168.1.2

IP adresu vašeho přístroje najdete ve zprávě o konfiguraci sítě.

>> Tisk zprávy konfigurace sítě

3. Podle potřeby zadejte heslo do pole Login (Prihlasit) a potom klikněte na Login (Prihlasit).

Výchozí heslo ke správě nastavení tohoto přístroje je uvedeno na zadní straně přístroje a označeno jako "**Pwd**". Při prvním přihlášení podle pokynů na obrazovce změňte výchozí heslo.

4. Na levém navigačním panelu klikněte na volbu Network (Sit) > Network (Sit) > Protocol (Protokol).

Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z ≡.

- 5. Ujistěte se, že je zaškrtávací políčko Proxy zaškrtnuto a pak klikněte na volbu Submit (Odeslat).
- 6. V poli Proxy klikněte na Advanced Settings (Pokrocila nastaveni).
- 7. Zadejte informace o serveru proxy.
- 8. Stiskněte tlačítko Submit (Odeslat).

#### Související informace

- Síťové funkce
- Související témata:
- Přístup k aplikaci Web Based Management

▲ Domů > Síť > Síťové funkce > Funkce Global Network Detection

## **Funkce Global Network Detection**

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Když přístroj používáte na soukromé síti, můžete se pomocí funkce Global Network Detection (detekce globální sítě) vyhnout riziku neočekávaných útoků z globální sítě.

- Povolit/zakázat zjišťování globální IP adresy
- Blokování komunikace s globální sítí
Domů > Síť > Síťové funkce > Funkce Global Network Detection > Povolit/zakázat zjišťování globální IP adresy

## Povolit/zakázat zjišťování globální IP adresy

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Tato funkce slouží ke zkontrolování IP adresy přístroje. Pokud je přístroj přiřazený ke globální IP adrese, zobrazí se na něm výstraha.

- 1. Spusťte webový prohlížeč.
- Zadejte "https://IP adresa přístroje" do řádku s adresou prohlížeče (kde místo části "IP adresa přístroje" zadáte IP adresu svého přístroje).

Například:

Ø

Ø

https://192.168.1.2

IP adresu vašeho přístroje najdete ve zprávě o konfiguraci sítě.

>> Tisk zprávy konfigurace sítě

3. Podle potřeby zadejte heslo do pole Login (Prihlasit) a potom klikněte na Login (Prihlasit).

Výchozí heslo ke správě nastavení tohoto přístroje je uvedeno na zadní straně přístroje a označeno jako "**Pwd**". Při prvním přihlášení podle pokynů na obrazovce změňte výchozí heslo.

4. Na levém navigačním panelu klikněte na volbu Network (Sit) > Security (Zabezpeceni) > Globální detekce IP adres / Filtr IP.

Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z ≡.

- 5. U možnosti Globální detekce IP adres klikněte na Enabled (Povoleno) nebo Disabled (Zakazano).
- 6. Klikněte na tlačítko Submit (Odeslat).



• Funkce Global Network Detection

#### Související témata:

· Přístup k aplikaci Web Based Management

Domů > Síť > Síťové funkce > Funkce Global Network Detection > Blokování komunikace s globální sítí

## Blokování komunikace s globální sítí

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W



Když tuto funkci spustíte, omezí se přijímání úloh ze zařízení s globálními IP adresami

- 1. Spusťte webový prohlížeč.
- Zadejte "https://IP adresa přístroje" do řádku s adresou prohlížeče (kde místo části "IP adresa přístroje" zadáte IP adresu svého přístroje).

Například:

https://192.168.1.2

IP adresu vašeho přístroje najdete ve zprávě o konfiguraci sítě.

>> Tisk zprávy konfigurace sítě

3. Podle potřeby zadejte heslo do pole Login (Prihlasit) a potom klikněte na Login (Prihlasit).

Výchozí heslo ke správě nastavení tohoto přístroje je uvedeno na zadní straně přístroje a označeno jako "**Pwd**". Při prvním přihlášení podle pokynů na obrazovce změňte výchozí heslo.

4. Na levém navigačním panelu klikněte na volbu Network (Sit) > Security (Zabezpeceni) > Globální detekce IP adres / Filtr IP.

Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z ≡.

- 5. U možnosti Odmítnutí paketů vnější sítě z globální sítě klikněte na Disabled (Zakazano).
- 6. Klikněte na tlačítko Submit (Odeslat).

#### Související informace

Funkce Global Network Detection

#### Související témata:

Přístup k aplikaci Web Based Management

▲ Domů > Síť > Síťové funkce > Obnovení výchozích továrních síťových nastavení

### Obnovení výchozích továrních síťových nastavení

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

K obnovení výchozích továrních síťových nastavení můžete použít ovládací panel přístroje. Tím se resetují všechny údaje kromě hesla správce.

Můžete rovněž obnovit tovární nastavení tiskového serveru pomocí webové správy.

1. Stiskněte tlačítko ((Wi-Fi) a ()(Stop) současně.

Indikátory LED indikátor napájení, Varovná kontrolka LED týkající se papíru a LED indikátor inkoustu se na jednu sekundu rozsvítí a potom začne indikátor Kontrolka LED Wi-Fi blikat.

- 2. Stiskněte a podržte tlačítko Colour Copy (Barevné kopírování) po dobu dvou sekund.
- 3. Před odpojením přístroje od zdroje napájení počkejte, až se přístroj restartuje a rozsvítí se kontrolka LED napájení.



Síťové funkce

Ø

Domů > Síť > Nástroje Brother pro správu

### Nástroje Brother pro správu

#### Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Použijte některý z nástrojů Brother pro správu ke konfigurování nastavení sítě přístroje Brother.

Přejděte na stránku **Soubory ke stažení** daného modelu na adrese <u>support.brother.com/downloads</u> a tyto nástroje si stáhněte.



• Síť

#### Domů > Zabezpečení

## Zabezpečení

#### Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Váš přístroj podporuje bezpečnostní funkce uvedené níže. Další informace o jednotlivých bezpečnostních funkcí naleznete v *Příručce bezpečnostních funkcí* vašeho modelu na adrese <u>support.brother.com/manuals</u>.

- Úvod > Před použitím funkcí zabezpečení sítě
- Zabezpečení sítě > Konfigurace certifikátů k zabezpečení zařízení
- Zabezpečení sítě > Používání SSL/TLS

### Domů > Mobilní připojení

# Mobilní připojení

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

- AirPrint
- Mopria<sup>™</sup> Print Service a Mopria<sup>™</sup> Scan
- Brother Mobile Connect

Domů > Mobilní připojení > AirPrint

## AirPrint

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

- Přehled funkce AirPrint
- Než použijete funkci AirPrint (macOS)
- Tisk pomocí funkce AirPrint
- Skenování pomocí funkce AirPrint (macOS)

▲ Domů > Mobilní připojení > AirPrint > Přehled funkce AirPrint

## Přehled funkce AirPrint

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

AirPrint je tiskové řešení pro operační systémy Apple, které umožňuje bezdrátově tisknout fotografie, e-maily, webové stránky a dokumenty ze zařízení iPad, iPhone a iPod touch a počítače Mac, aniž by bylo třeba instalovat ovladač.

AirPrint rovněž umožňuje skenovat dokumenty do počítače Mac.

Další informace jsou k dispozici na webových stránkách společnosti Apple.

Používání děl společně se symbolem Apple znamená, že příslušenství bylo navrženo, aby fungovalo specificky s technologií identifikovanou v symbolu, a bylo certifikováno vývojářem, aby splňovalo standardy výkonu Apple.



AirPrint



Domů > Mobilní připojení > AirPrint > Než použijete funkci AirPrint (macOS)

## Než použijete funkci AirPrint (macOS)

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Před tiskem pomocí systému macOS přidejte přístroj do seznamu tiskáren na svém počítači Mac.

- 1. Postupujte jedním z následujících způsobů:
  - macOS v14 a macOS v13
    - V nabídce Apple vyberte možnost System Settings (Nastavení systému).
  - macOS v12

V nabídce Apple vyberte možnost System Preferences (Systémové předvolby).

- 2. Vyberte volbu Printers & Scanners (Tiskárny a skenery).
- 3. Postupujte jedním z následujících způsobů:
  - macOS v14 a macOS v13

```
Klikněte na Add Printer, Scanner, or Fax... (Přidat tiskárnu, skener nebo fax...).
```

macOS v12
 Klikněte na ikonu + nalevo pod podoknem Tiskárny.

Otevře se okno Add Printer (Přidat tiskárnu).

- 4. Vyberte svůj přístroj a poté v místní nabídce **Use (Použít)** vyberte příslušný název modelu.
- 5. Klikněte na Add (Přidat).

### Související informace

• AirPrint

▲ Domů > Mobilní připojení > AirPrint > Tisk pomocí funkce AirPrint

## Tisk pomocí funkce AirPrint

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

- Tisk ze zařízení iPad, iPhone nebo iPod touch
- Tisk pomocí funkce AirPrint (macOS)

▲ Domů > Mobilní připojení > AirPrint > Tisk pomocí funkce AirPrint > Tisk ze zařízení iPad, iPhone nebo iPod touch

## Tisk ze zařízení iPad, iPhone nebo iPod touch

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Postup tisku se může lišit v závislosti na aplikaci. V níže uvedeném příkladu je použit prohlížeč Safari.

- 1. Ujistěte se, že je přístroj zapnutý.
- 2. Vložte papír do zásobníku papíru a v přístroji změňte nastavení zásobníku papíru.
- 3. V prohlížeči Safari otevřete stránku, kterou chcete vytisknout.
- 4. Klepněte na 🗖 nebo 🏳.
- 5. Klepněte na Print (Tisk).
- 6. Zkontrolujte, zda je vybrán váš přístroj.
- Je-li vybrán jiný přístroj (nebo žádný přístroj), klepněte na možnost Printer (Tiskárna).
   Zobrazí se seznam dostupných přístrojů.
- 8. V seznamu klepněte na název vašeho přístroje.
- 9. Vyberte požadované možnosti, například počet stran, které se budou tisknout, a oboustranný tisk (pokud jej váš přístroj podporuje).
- 10. Klepněte na Print (Tisk).

#### Související informace

• Tisk pomocí funkce AirPrint

Domů > Mobilní připojení > AirPrint > Tisk pomocí funkce AirPrint > Tisk pomocí funkce AirPrint (macOS)

## Tisk pomocí funkce AirPrint (macOS)

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Postup tisku se může lišit v závislosti na aplikaci. V níže uvedeném příkladu je použit prohlížeč Safari. Před tiskem se ujistěte, že je váš přístroj v seznamu tiskáren na počítači Mac.

- 1. Ujistěte se, že je přístroj zapnutý.
- 2. Vložte papír do zásobníku papíru a v přístroji změňte nastavení zásobníku papíru.
- 3. Na počítači Mac otevřete v prohlížeči Safari stránku, kterou chcete vytisknout.
- 4. Klikněte na nabídku File (Soubor), a poté vyberte možnost Print (Tisk).
- 5. Zkontrolujte, zda je vybrán váš přístroj. Pokud je vybrán jiný přístroj (nebo není vybrán žádný přístroj), klikněte na místní nabídku **Printer (Tiskárna)** a vyberte svůj přístroj.
- 6. Zvolte požadované možnosti, například počet stran, které se budou tisknout, a oboustranný tisk (pokud jej váš přístroj podporuje).
- 7. Klikněte na Print (Tisk).

#### Související informace

• Tisk pomocí funkce AirPrint

#### Související témata:

• Než použijete funkci AirPrint (macOS)

▲ Domů > Mobilní připojení > AirPrint > Skenování pomocí funkce AirPrint (macOS)

## Skenování pomocí funkce AirPrint (macOS)

#### Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Před skenováním se ujistěte, že je přístroj v seznamu skenerů ve vašem počítači Mac.

- 1. Vložte dokument.
- 2. Postupujte jedním z následujících způsobů:
  - macOS v14 a macOS v13
    - V nabídce Apple vyberte možnost System Settings (Nastavení systému).
  - macOS v12
    - V nabídce Apple vyberte možnost System Preferences (Systémové předvolby).
- 3. Vyberte volbu Printers & Scanners (Tiskárny a skenery).
- 4. Vyberte svůj přístroj v seznamu skenerů.
- 5. Postupujte jedním z následujících způsobů:
  - macOS v14 a macOS v13
    - Klikněte na tlačítko Open Scanner (Otevřít skener)....
  - macOS v12

Klikněte na kartu Scan (Skenování) a poté klikněte na tlačítko Open Scanner (Otevřít skener)....

Zobrazí se okno skeneru.

- 6. Vyberte cílovou složku nebo cílovou aplikaci z místní nabídky nastavení cílového umístění.
- Podle potřeby změňte nastavení skenování kliknutím na Show Details (Zobrazit podrobnosti).
   Při skenování ze skla skeneru můžete obrázek oříznout ručně přetažením myši přes část obrázku, kterou chcete naskenovat.
- 8. Klikněte na Scan (Skenování).

#### Související informace

AirPrint

● Domů > Mobilní připojení > Mopria<sup>™</sup> Print Service a Mopria<sup>™</sup> Scan

# Mopria<sup>™</sup> Print Service a Mopria<sup>™</sup> Scan

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Mopria<sup>™</sup> Print Service je tisková funkce a Mopria<sup>™</sup> Scan je skenovací funkce pro mobilní zařízení se systémem Android<sup>™</sup>, které byly vyvinuty společností Mopria Alliance<sup>™</sup>. Pomocí této služby se můžete připojit do téže sítě jako přístroj a tisknout a skenovat bez dalšího nastavení.





- 1. Mobilní zařízení se systémem Android<sup>™</sup>
- 2. Připojení Wi-Fi<sup>®</sup>
- 3. Váš přístroj

Musíte si stáhnout aplikaci Mopria<sup>™</sup> Print Service nebo aplikaci Mopria<sup>™</sup> Scan z obchodu Google Play<sup>™</sup> a nainstalovat ji na své zařízení se systémem Android<sup>™</sup>. Před použitím těchto funkcí aplikace Mopria<sup>™</sup> je musíte povolit na svém mobilním zařízení.



▲ Domů > Mobilní připojení > Brother Mobile Connect

### **Brother Mobile Connect**

#### Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Aplikace Brother Mobile Connect slouží k tisku a skenování z mobilních zařízení.

Na zařízeních se systémem Android<sup>™</sup>:

Aplikace Brother Mobile Connect umožňuje používat funkce přístroje Brother přímo z vašeho zařízení se systémem Android<sup>™</sup>.

Stáhněte si a nainstalujte aplikaci Brother Mobile Connect z webu Google Play<sup>™</sup>.

• Na všech zařízeních se systémem iOS nebo iPadOS včetně zařízení iPhone, iPad a iPod touch:

Aplikace Brother Mobile Connect umožňuje používat funkce přístroje Brother přímo z vašeho zařízení se systémem iOS nebo iPadOS.

Stáhněte si a nainstalujte aplikaci Brother Mobile Connect z webu App Store.



• Mobilní připojení

#### Související témata:

• Konfigurace přístroje k použití v bezdrátové síti pomocí průvodce nastavením z mobilního zařízení

#### Domů > Odstraňování problémů

## Odstraňování problémů

Pokud si myslíte, že došlo k problému s přístrojem, nejdříve zkontrolujte každou z následujících položek, poté se pokuste problém identifikovat a postupujte podle tipů k odstraňování problémů.

Většinu problémů můžete napravit sami. Potřebujete-li další pomoc, navštivte web <u>support.brother.com</u> nejnovější často kladené dotazy (FAQ) a tipy pro odstraňování problémů:

1. Navštivte web support.brother.com.

2. Klikněte na Nejčastější dotazy a pokyny pro odstraňování potíží a vyhledejte název svého modelu.

Nejdříve zkontrolujte následující:

- Napájecí kabel přístroje je správně připojen a přístroj je zapnutý.
- · Všechny ochranné části přístroje byly odstraněny.
- Kryt pro odstranění uvíznutého papíru je zcela zavřený.
- Papír je do zásobníku papíru vložen správně.
- Kabely rozhraní jsou bezpečně připojeny k přístroji a k počítači nebo je na přístroji i počítači nastaveno bezdrátové připojení.
- (Pro síťové modely) Přístupový bod (pro bezdrátové sítě), router nebo rozbočovač je zapnutý a jeho indikátor spojení bliká.

Pokud jste problém pomocí uvedených kontrol nevyřešili, za účelem identifikace problému si prohlédněte způsoby signalizace kontrolky LED a indikace a poté ➤> Související informace

#### Související informace

- Způsoby signalizace indikátorů LED a indikace
- Zaseknutí tiskárny nebo uvíznutí papíru
- · Zacházení s papírem a problémy s tiskem
- · Problémy se sítí
- Jiné problémy
- Kontrola informací o přístroji
- Aktualizace firmwaru přístroje
- Resetování přístroje

▲ Domů > Odstraňování problémů > Způsoby signalizace indikátorů LED a indikace

## Způsoby signalizace indikátorů LED a indikace

Kontrolky LED na ovládacím panelu přístroje svítí nebo blikají a indikují tak stav přístroje.

### Vzorce LED

Kontrolka LED	Popis
	Kontrolka LED nesvítí.
**	Kontrolka LED svítí.
	Kontrolka LED bliká.

### Obecné LED indikace

Kontrolka LED	Stav	Popis
<ul> <li>(D)</li> <li>●</li> <li>●<td>Pohotovostní režim</td><td>Přístroj je připraven k tisku.</td></li></ul>	Pohotovostní režim	Přístroj je připraven k tisku.
(Bliká pomalu a slabě)	Režim spánku	V režimu spánku (úsporném režimu) se přístroj chová, jako kdyby byl vypnutý, ale stále může přijímat data. Když odešlete tiskovou úlohu, přístroj se probudí.
	Zahřívání (nízká teplota)	Přístroj se rozehřívá.
(Bliká v intervalech dvou sekund)	Ochlazování (vysoká teplota)	Přístroj se ochlazuje.
(Bliká v intervalech jedné sekundy)	Zaneprázdněno	Přístroj zpracovává tiskovou úlohu.
	Zbývající data	V paměti přístroje jsou tisková data. Pokud chcete zrušit úlohu a vymazat ji z paměti přístroje, stiskněte ()( <b>Stop</b> ).
(Střídavě bliká)	Úloha zrušena	Přístroj ruší tiskovou úlohu.

### Chybová hlášení a LED indikace týkající se údržby

Stejně jako u jakéhokoli jiného komplexního kancelářského produktu může i u tohoto výrobku docházet k chybám a nutnosti výměny spotřebního materiálu. V takovém případě přístroj identifikuje chybu nebo požadovanou běžnou údržbu a učiní tak prostřednictvím indikátorů LED na ovládacím panelu. Indikace LED jsou popsány v této tabulce.

Většinu chybových hlášení lze napravit a rutinní údržbu můžete provádět vlastními silami. Pokud potřebujete další tipy, přejděte na stránku **Nejčastější dotazy a pokyny pro odstraňování potíží** svého modelu na webu support.brother.com/faqs.



Reference pro Související informace se nacházejí dole na této straně.

Kontrolka LED	Stav	Příčina	Náprava
	Zásobník nebyl rozpoznán	Zásobník papíru není zcela zasunutý.	Pomalu zasuňte zásobník papíru úplně do přístroje.
		Papír nebo cizí předmět brání správnému vložení zásobníku papíru.	Vytáhněte zásobník papíru z přístroje a vyjměte zaseknutý papír nebo cizí předmět. Pokud nemůžete najít nebo odstranit uvíznutý papír ➤➤ Související informace: Zaseknutí tiskárny nebo uvíznutí papíru
	Nepodává se žádný papír	V přístroji došel papír nebo papír v zásobníku papíru není správně vložen.	<ul> <li>Postupujte jedním z následujících způsobů:</li> <li>Doplňte papír do zásobníku papíru a potom stiskněte tlačítko Mono Copy (Mono kopírování) nebo Colour Copy (Barevné kopírování).</li> </ul>
			<ul> <li>Vyjměte a znovu vložte papír a potom stiskněte tlačítko Mono Copy (Mono kopírování) nebo Colour Copy (Barevné kopírování).</li> <li>Související informace: Vkládání papíru</li> </ul>
		Do středu slotu pro ruční podávání není vložen papír.	Vyjměte papír, znovu jej vložte do středu slotu pro ruční podávání a potom stiskněte tlačítko <b>Mono</b> <b>Copy (Mono kopírování)</b> nebo <b>Colour Copy (Barevné</b> <b>kopírování)</b> .
			Související informace: Vložte papír do slotu k ručnímu podávání
		Papír ve slotu pro ruční podávání se nepodává rovně.	Oběma rukama upravte vodítka papíru slotu pro ruční podávání tak, aby mezi nimi a papírem nebyla žádná mezera, a potom stiskněte tlačítko Mono Copy (Mono kopírování) nebo Colour Copy (Barevné kopírování).
			Související informace: Vložte papír do slotu k ručnímu podávání
		Kryt pro odstranění uvíznutého papíru není správně zavřený.	Ujistěte se, že je kryt pro odstranění uvízlého papíru zcela zavřený.
			Související informace: Papír uvízl uvnitř přístroje
		Na povrchu válečků pro zavádění papíru se nahromadil prach z papíru.	Vyčistěte válečky pro zavádění papíru.
			Související informace: Čištění válečků pro zavádění papíru

Kontrolka LED	Stav	Příčina	Náprava
*	Uvíznutý papír	V přístroji uvízl papír.	Opatrně vyjměte uvíznutý papír.
(D) (1) (0)			Související informace: Zaseknutí tiskárny nebo uvíznutí papíru
			Ujistěte se, že jsou vodítka papíru nastavena na správnou velikost papíru.
			NEROZKLÁDEJTE zásobník papíru, vkládáte-li papír formátu A5 nebo menší.
			Po dokončení těchto kroků
			stiskněte ()(Stop).
		Do ručního podavače byl vložen více než jeden list papíru.	Do ručního podavače nevkládejte najednou více než jeden list papíru.
		-NEBO- Do slotu ručního podávání papíru byl vložen další list papíru dříve, než se rozsvítily indikátory LED indikátor napájení a Varovná kontrolka LED	Před vložením dalšího listu papíru do slotu pro ruční podávání počkejte, až se rozsvítí oba indikátory LED indikátor napájení a Varovná kontrolka LED týkající se papíru
		tykajici se papiru.	Až zkontrolujete výše uvedené, stiskněte Mono Copy (Mono kopírování) nebo Colour Copy (Barevné kopírování).
			Související informace: Vložte papír do slotu k ručnímu podávání
		Na povrchu válečků pro zavádění papíru se nahromadil prach z papíru.	Vyčistěte válečky pro zavádění papíru.
			Související informace: Čištění válečků pro zavádění papíru
	Nesprávný formát papíru	Nastavení velikosti papíru neodpovídá formátu papíru v zásobníku. -NEBO- Vodítka papíru v zásobníku nejsou správně nastavena pro velikost papíru, který používáte	Pokud tisknete z počítače, zkontrolujte, zda formát papíru, který jste vybrali v ovladači tiskárny nebo v aplikaci, kterou používáte k tisku, odpovídá formátu papíru v zásobníku.
			<ul> <li>Související informace:</li> <li>Nastavení ovladače tiskárny</li> <li>(Windows)</li> </ul>
			(DCP-T430W/DCP-T435W/ DCP-T436W)
			<ol> <li>Zkontrolujte, zda formát papíru zvolený na ovládacím panelu přístroje odpovídá velikosti papíru v zásobníku.</li> </ol>
			Související informace: Změňte velikost papíru a typ papíru pomocí tlačítka Papír
			<ol> <li>Ujistěte se, že je vložený papír orientován na výšku a že jsou vodítka papíru správně nastavena tak, aby odpovídala velikosti papíru.</li> </ol>
			Související informace: Vkládání papíru
			<ol> <li>Po kontrole formátu a polohy papíru stiskněte tlačítko Mono</li> </ol>

Kontrolka LED	Stav	Příčina	Náprava
			Copy (Mono kopírování) nebo Colour Copy (Barevné kopírování).
(U) 	Zkontrolujte množství inkoustu	Bylo spotřebováno určité množství inkoustu a přístroj musí zkontrolovat množství inkoustu.	Skrze okno zásobníku inkoustu zkontrolujte skutečné množství zbývajícího inkoustu.
			Je-li hladina zbývajícího inkoustu na úrovni nebo pod úrovní spodní rysky pod značkou minimálního naplnění, doplňte zásobník inkoustu.
			(DCP-T230/DCP-T236)
			Po doplnění zásobníku inkoustu
			stiskněte 🕐 (Stop).
			Související informace: Doplnění zásobníků inkoustu
			(DCP-T430W/DCP-T435W/ DCP-T436W)
			Po doplnění všech barev inkoustu
			stiskněte a podržte současně
			(Papír) a 🔳 (Copy Shortcut
			(Kopírovat zkr.)) po dobu tří sekund.
			Pokud indikátor LED indikátor inkoustu svítí nebo bliká, stiskněte () (Stop).
			<ul> <li>Související informace:</li> <li>Doplnění zásobníků inkoustu</li> </ul>
			Použijte funkci zobrazení oznámení o hladině inkoustu:
			Oznámení povolíte současným
			stisknutím tlačítek 🚹 (Papír)
			a Mono Copy (Mono kopírování).
			Indikátor <b>LED indikátor</b> <b>napájení</b> třikrát zabliká.
			Pokud chcete oznámení zakázat, stiskněte a podržte
			současně tlačítka 🚺 ( <b>Papír</b> ) a
			Mono Copy (Mono kopírování) po dobu tří sekund. Indikátor LED indikátor napájení třikrát zabliká.
※       (D)     ●       (DCP-T430W/       DCD       TA251W/	Varování o množství inkoustu	Přístroj se stále používá, ale výše uvedená indikace "Zkontrolujte množství inkoustu" nebyla vymazána.	Je-li hladina zbývajícího inkoustu na úrovni nebo pod úrovní spodní rysky pod značkou minimálního naplnění, doplňte zásobník inkoustu.
DCP-1435W/ DCP-T436W)			Po doplnění všech barev inkoustu
			stiskněte a podržte současně
			(Papir) a (Copy Shortcut
			( <b>NOPIFOVAL ZKF.</b> )) po dobu tri sekund.

Kontrolka LED	Stav	Příčina	Náprava
			Pokud indikátor <b>LED indikátor</b> inkoustu svítí nebo bliká, stiskněte () (Stop).
			<ul> <li>Související informace:</li> <li>Doplnění zásobníků inkoustu</li> </ul>
			Použijte funkci zobrazení oznámení o hladině inkoustu:
			<ul> <li>Oznámení povolíte současným</li> </ul>
			stisknutím tlačítek 📋 (Papír)
			a Mono Copy (Mono kopírování).
			Indikátor <b>LED indikátor</b> <b>napájení</b> třikrát zabliká.
			<ul> <li>Pokud chcete oznámení zakázat, stiskněte a podržte</li> </ul>
			současně tlačítka 🚺 ( <b>Papír</b> ) a
			<b>Mono Copy (Mono kopírování)</b> po dobu tří sekund. Indikátor <b>LED indikátor</b> <b>napájení</b> třikrát zabliká.
	Nedostatek	Paměť přístroje je plná.	Pokud probíhá kopírování:
	paměti		• Stiskněte tlačítko 🕐 (Stop) a
(Současně bliká)			počkejte, dokud neskončí ostatní probíhající operace, pak pokus zopakujte.
			<ul> <li>Stisknutím tlačítek Mono Copy (Mono kopírování) nebo Colour Copy (Barevné kopírování) zkopírujete dosud naskenované stránky.</li> </ul>
(Blikne třikrát)	Operace byla odmítnuta	Přístroj nemůže tuto operaci nyní provést.	Počkejte několik minut a potom akci opakujte.
	Absorbér inkoustu je plný	Nádržku absorbéru inkoustu nebo nádobku odstřiků je potřeba vyměnit. Tyto součásti mohou vyžadovat pravidelnou výměnu, aby byl zajištěn optimální výkon vašeho přístroje Brother. Cyklus výměny závisí na počtu proplachů potřebných k vyčištění inkoustového systému. Čím více čištění přístroj vyžaduje, tím rychleji se tyto boxy zaplní. Na výměnu se nevztahuje záruka.	Nádržku absorbéru inkoustu je nutné vyměnit. Chcete-li dát přístroj do servisu, kontaktujte službu pro zákazníky společnosti Brother nebo místní autorizované servisní středisko společnosti Brother.
(Současně bliká) (DCP-T430W/ DCP-T435W/ DCP-T436W)	Chyba nastavení sítě před počátečním nastavením	Před prvním nastavením došlo k problému se sítí přístroje.	Po dokončení nastavení z přístroje znovu nakonfigurujte nastavení sítě. Další informace najdete na stránce <b>Nejčastější dotazy a</b> <b>pokyny pro odstraňování potíží</b> svého modelu. Viz adresa URL níže. <u>support.brother.com/g/d/c4f24/</u>

Kontrolka LED	Stav	Příčina	Náprava
(Střídavě bliká) (DCP-T430W/ DCP-T435W/ DCP-T436W)	Chyba sítě	Došlo k problému se sítí přístroje.	Restartujte síť současným stisknutím tlačítek (►) (Wi-Fi) a Colour Copy (Barevné kopírování). Pokud to problém nevyřeší ➤> Související informace: Pokud máte problémy se sítí svého přístroje.
(Střídavě bliká) (DCP-T430W/ DCP-T435W/ DCP-T436W)	Obecná chyba detekce sítě	Přístroj byl připojen ke globální síti a byla mu přidělena globální IP adresa.	Stisknutím tlačítka () (Stop) chybu vymažete. Doporučujeme přístroj připojit k privátní síti. Tuto funkci oznámení lze zakázat ve webové správě. >> Související informace: Povolit/ zakázat zjišťování globální IP adresy
(Současně bliká)	Chyba přístroje	Přístroj má mechanický problém.	Vypněte přístroj a odpojte jej, počkejte několik minut, poté jej zapojte a znovu zapněte.

### Související informace

Odstraňování problémů

#### Související témata:

- Doplnění zásobníků inkoustu
- Vkládání papíru
- Vložte papír do slotu k ručnímu podávání
- Zaseknutí tiskárny nebo uvíznutí papíru
- Čištění válečků pro zavádění papíru
- Nastavení ovladače tiskárny (Windows)
- Papír uvízl uvnitř přístroje
- Změňte velikost papíru a typ papíru pomocí tlačítka Papír
- Pokud máte problémy se sítí svého přístroje
- Povolit/zakázat zjišťování globální IP adresy

Domů > Odstraňování problémů > Zaseknutí tiskárny nebo uvíznutí papíru

### Zaseknutí tiskárny nebo uvíznutí papíru

Vyhledejte a odstraňte uvíznutý papír.

- Papír uvízl uvnitř přístroje
- Způsoby signalizace indikátorů LED a indikace
- Potíže při zacházení s papírem

▲ Domů > Odstraňování problémů > Zaseknutí tiskárny nebo uvíznutí papíru > Papír uvízl uvnitř přístroje

### Papír uvízl uvnitř přístroje

Pokud papír uvízl, postupujte takto:

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



3. Zdvihněte podpěru papíru (1) a pak ji šikmo vysuňte zcela z přístroje, jak znázorňuje šipka.



4. Pomalu vytáhněte uvíznutý papír (1) z přístroje.



5. Stiskněte obě zelené páčky k sobě a poté spusťte jednotku údržby (1).



6. Pomalu vytáhněte uvíznutý papír (1) z přístroje.



## DŮLEŽITÉ

Postupujte opatrně, protože si můžete snadno znečistit ruce inkoustem. Pokud se inkoust dostane na pokožku nebo oděv, okamžitě ho smyjte mýdlem nebo saponátem.

7. Pečlivě zkontrolujte vnitřní část (1) a ujistěte se, že v ní nezůstaly žádné útržky papíru.



8. Zatlačte na kryt pro odstranění uvíznutého papíru (1) na zadní straně přístroje a potom jej otevřete (2).



9. Pomalu vytáhněte uvíznutý papír z přístroje.



10. Zavřete kryt pro odstranění uvíznutého papíru. Zkontrolujte, zda je kryt zcela uzavřen.



11. Zvedněte jednotku údržby.



12. Zasuňte podpěru papíru pevně zpět do přístroje. Ujistěte se, že jste podpěru papíru zasunuli do příslušných žlábků.



13. Zatlačte zásobník papíru pevně zpět do přístroje.



14. Vysunujte podpěru papíru (1), dokud nezapadne na místo, a potom rozložte rozkládací podpěru papíru (2).



15. Znovu připojte napájecí kabel.

Ø

#### Další operace odstraňování zaseknutého papíru

Pokud **LED indikátor napájení** svítí a **Varovná kontrolka LED týkající se papíru** nadále bliká a opakovaně dojde k uvíznutí papíru, postupujte následovně:

- 1. Odpojte přístroj od elektrické zásuvky a otevřete kryt slotu ručního podávání.
- 2. Vložte jeden list silného papíru formátu A4 nebo Letter, například lesklého papíru, do slotu ručního podávání. Zasuňte papír hluboko do slotu ručního podávání.



3. Znovu připojte přístroj k elektrické zásuvce.

Papír umístěný do slotu ručního podávání bude podán přístrojem a vysunut. Odstraňte veškerý zaseknutý papír vytlačený silným papírem.



#### Související informace

Zaseknutí tiskárny nebo uvíznutí papíru

#### Související témata:

Způsoby signalizace indikátorů LED a indikace

▲ Domů > Odstraňování problémů > Zacházení s papírem a problémy s tiskem

### Zacházení s papírem a problémy s tiskem

- Potíže při zacházení s papírem
- Potíže s tiskem
- Problémy s kvalitou tisku

Domů > Odstraňování problémů > Zacházení s papírem a problémy s tiskem > Potíže při zacházení s papírem

# Potíže při zacházení s papírem

Pokud po přečtení informací v této tabulce stále potřebujete pomoc, přečtěte si nejnovější rady k odstraňování problémů na stránce <u>support.brother.com/faqs</u>.

Potíže	Doporučení
Přístroj nepodává papír.	Ujistěte se, že je zásobník papíru zasunut celý a slyšeli jste, jak zapadl na místo.
	Ujistěte se, že je kryt pro odstranění uvíznutého papíru v zadní části přístroje zavřený.
	Pokud <b>LED indikátor napájení</b> svítí a <b>Varovná kontrolka LED týkající se papíru</b> pořád bliká >> Související informace: Způsoby signalizace indikátorů LED a indikace
	Pokud není v zásobníku papíru papír, vložte do něj nový svazek papíru.
	Pokud je v zásobníku papíru papír, zkontrolujte, zda je vložený rovně. Pokud je papír zvlněný, měli byste ho vyhladit. Někdy pomůže stoh papíru ze zásobníku vyjmout, otočit jej a vrátit zpět do zásobníku.
	Omezte množství papíru, který je uložen v zásobníku a zkuste opět tisknout.
	Vyčistěte válečky pro zavádění papíru.
	>> Související informace: Čištění válečků pro zavádění papíru
	Nejdříve se ujistěte, že zvolený papír se shoduje se specifikacemi vaší tiskárny.
	>> Související informace: Kapacita zásobníku papíru
Fotopapír se neposouvá správně.	Když tisknete na fotopapír, založte do zásobníku jeden přídavný list stejného fotopapíru.
Přístroj podává více papírů.	<ul> <li>Zkontrolujte, zda je papír v zásobníku papíru správně vložen.</li> </ul>
	<ul> <li>Vyjměte veškerý papír ze zásobníku, dobře jej provětrejte a potom jej vložte zpět do zásobníku.</li> </ul>
	Nezasunujte papír příliš daleko.
	>> Související informace: Vkládání papíru
	Ujistěte se, že je kryt pro odstranění uvízlého papíru správně zavřený.
	>> Související informace: Zaseknutí tiskárny nebo uvíznutí papíru
	Zkontrolujte, že základní opěrka zásobníku papíru je čistá.
	>> Související informace: Vyčištění základní opěrky
Uvízl papír.	>> Související informace: Zaseknutí tiskárny nebo uvíznutí papíru
	Ujistěte se, že jsou vodítka papíru nastavena na správnou velikost papíru.
	Použijte preventivní nastavení proti uvíznutí.
	Kopírování:
	>> Související informace: Změna voleb tisku pro vylepšení výsledků tisku Tisk:
	Související informace: Prevence rozmazání výtisků a zasekávání papíru (Windows)
Při oboustranné tisku se zasekává papír.	Pokud k uvíznutí papíru dochází při oboustranném tisku často, válečky podavače papíru mohou být znečištěny inkoustem. Očistěte válečky podavače papíru.
	>> Související informace: Čištění válečků podavače papíru

### Související informace

· Zacházení s papírem a problémy s tiskem

#### Související témata:

Vkládání papíru

- Čištění válečků podavače papíru
- Čištění válečků pro zavádění papíru
- Zaseknutí tiskárny nebo uvíznutí papíru
- Prevence rozmazání výtisků a zasekávání papíru (Windows)
- Vyčištění základní opěrky
- Změna voleb tisku pro vylepšení výsledků tisku
- Způsoby signalizace indikátorů LED a indikace
- Kapacita zásobníku papíru

▲ Domů > Odstraňování problémů > Zacházení s papírem a problémy s tiskem > Potíže s tiskem

### Potíže s tiskem

Pokud po přečtení informací v této tabulce stále potřebujete pomoc, přečtěte si nejnovější rady k odstraňování problémů na stránce <u>support.brother.com/faqs</u>.

Potíže	Doporučení
Žádný výtisk	(Windows)
	Zkontrolujte, jestli je nainstalovaný a vybraný správný ovladač tiskárny.
	Zkontrolujte, zda indikátory LED přístroje signalizují nějakou chybu.
	>> Související informace: Způsoby signalizace indikátorů LED a indikace
	Zkontrolujte, zda je přístroj ve stavu online:
	• Windows
	1. Stiskněte a podržte tlačítko 🔳 a stiskněte tlačítko 🖳 na klávesnici
	počítače, čímž aktivujete funkci <b>Spustit</b> .
	2. Zadejte text " <b>control printers</b> " do pole <b>Otevrit:</b> a kliknete na tlačitko <b>OK</b> .
	Spustit ×
	Zadejte název programu, složky, dokumentu nebo zdroje v
	internetu a system windows jej otevre.
	Otevřít: control printers
	OK Zrušit <u>P</u> rocházet
	Zobrazí se okno <b>Zařízení a tiskárny</b> .
	Pokud se okno <b>Zařízení a tiskárny</b> neotevře, klikněte na volbu <b>Zohrazit</b>
	více zařízení > Nastavení dalších zařízení a tiskáren .
	<ol> <li>Pravým tlačítkem klikněte na ikonu modelu a poté klikněte na volbu</li> <li>Zobrazit aktuální tiskové úloby</li> </ol>
	<ol> <li>Pokud se zobrazí možnosti ovladače tiskárny, vyberte svůj ovladač</li> </ol>
	uskarny. 5. Klikněte na položku <b>Tiskárna</b> v papelu pabídky a potom se ujistěte, že
	není vybrána položka <b>Používat tiskárnu offline</b> .
	• Mac
	Klikněte na nabídku System Preferences (Systémové předvolby) nebo
	System Settings (Nastaveni systemu) a potom vyberte volbu Printers & Scanners (Tiskárny a skenery). Když je přístroj offline, odstraňte jej a poté
	jej přidejte.
	Skrze okno zásobníku inkoustu zkontrolujte skutečné množství zbývajícího inkoustu.
	Je-li hladina zbývajícího inkoustu na úrovni nebo pod úrovní spodní rysky pod značkou minimálního naplnění, doplňte zásobník inkoustu.
	>> Související informace: Doplnění zásobníků inkoustu
	Pokud v tiskové frontě ovladače tiskárny zůstávají stará, nevytištěná data, není možné tisknout nové tiskové úlohy. Otevřete ikonu tiskárny a tímto způsobem odstraňte všechna data:
	• Windows

Potíže	Doporučení
	<ol> <li>Stiskněte a podržte tlačítko a stiskněte tlačítko R na klávesnici počítače, čímž aktivujete funkci Spustit.</li> <li>Zadejte text "control printers" do pole Otevřít: a klikněte na tlačítko OK.</li> </ol>
	I Spustit X
	Zadejte název programu, složky, dokumentu nebo zdroje v internetu a systém Windows jej otevře.         Otevřít:       control printers
	OK Zrušit <u>P</u> rocházet
	<ul> <li>Zobrazi se okno Zařízení a tiskárny.</li> <li>Pokud se okno Zařízení a tiskárny neotevře, klikněte na volbu Zobrazit více zařízení &gt; Nastavení dalších zařízení a tiskáren .</li> </ul>
	<ul> <li>Mac</li> <li>Klikněte na položku System Preferences (Systémové předvolby) nebo</li> <li>System Settings (Nastavení systému) &gt; Printers &amp; Scanners (Tiskárny a skenery).</li> </ul>
Záhlaví a zápatí se objeví, když je dokument zobrazen na displeji, nicméně nejsou viditelné, když se dokument tiskne.	<ul> <li>V horní a dolní části stránky je nepotisknutelná oblast. Upravte horní a dolní okraj dokumentu, aby mohl být text vytisknut.</li> <li>Související informace: Nepotisknutelná oblast</li> </ul>
Nelze provést soutisk.	(Windows) Zkontrolujte, jestli je nastavení formátu papíru v aplikaci a v ovladači tiskárny stejné.
Příliš nízká rychlost tisku.	(Windows) Zkuste změnit nastavení ovladače tiskárny. Nejvyšší rozlišení potřebuje více času na zpracování dat, odeslání a tisk. Vyzkoušejte ostatní nastavení kvality v ovladači tiskárny:
	V ovladači tiskárny zrušte zaškrtnutí políčka <b>Zvýraznění barvy</b> na kartě <b>Pokročilé</b> .
	Vypněte funkci Bezokrajový tisk. Bezokrajový tisk je pomalejší než normální tisk.
	Vypněte tichý režim. Rychlost tisku je v tichém režimu nižší. ➤> Související informace: Snížení hlučnosti tisku
	<ul> <li>Přesvědčte se, že nastavení typu média v ovladačích tiskárny, ve vaší aplikaci nebo v nastavení typu papíru v přístroji odpovídá typu papíru, který používáte.</li> <li>Související informace: Změňte velikost papíru a typ papíru pomocí tlačítka Papír</li> </ul>
	>> Související informace: Nastavení ovladače tiskárny (Windows)
Nelze tisknout jednostranně ani oboustranně.	<ul> <li>(Windows) Změňte volbu oboustranného tisku v ovladači tiskárny.</li> <li>Pokud chcete provést dočasnou změnu, vyberte Žádné nebo Duplex přes aplikaci v ovladači tiskárny.</li> </ul>
	<ul> <li>Související informace: Tisk dokumentu (Windows)</li> <li>Pokud chcete provést trvalou změnu, změňte výchozí nastavení ovladače tiskárny.</li> </ul>
	>> Související informace:Změna výchozích nastavení tisku (Windows)

### Související informace

· Zacházení s papírem a problémy s tiskem

#### Související témata:

- Doplnění zásobníků inkoustu
- Nepotisknutelná oblast
- Nastavení ovladače tiskárny (Windows)
- Snížení hlučnosti tisku
- Změna nastavení velikosti papíru pomocí webové správy
- Změňte velikost papíru a typ papíru pomocí tlačítka Papír
- Způsoby signalizace indikátorů LED a indikace
- Tisk dokumentu (Windows)
- Změna výchozích nastavení tisku (Windows)

▲ Domů > Odstraňování problémů > Zacházení s papírem a problémy s tiskem > Problémy s kvalitou tisku

## Problémy s kvalitou tisku

Pokud po přečtení informací v této tabulce stále potřebujete pomoc, přečtěte si nejnovější rady k odstraňování problémů na stránce <u>support.brother.com/faqs</u>.

Potíže	Doporučení
Špatná kvalita tisku.	Zkontrolujte kvalitu tisku.
	>> Související informace: Kontrola kvality tisku
	Přesvědčte se, že nastavení typu média v ovladačích tiskárny, ve vaší aplikaci nebo v nastavení typu papíru v přístroji odpovídá typu papíru, který používáte.
	(DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W) ➤➤ Související informace: Změňte velikost papíru a typ papíru pomocí tlačítka Papír
	Související informace: Nastavení ovladače tiskárny (Windows)
	Zkontrolujte, zda je inkoust čerstvý. K ucpání může dojít z těchto důvodů:
	<ul> <li>Datum spotřeby napsané na balení lahvičky již uplynulo.</li> </ul>
	<ul> <li>Lahvička s inkoustem možná nebyla před použitím správně uskladněna.</li> <li>Lahvičku s inkoustem skladujte na rovném povrchu na chladném a tmavém místě.</li> </ul>
	<ul> <li>Víčko lahvičky s inkoustem nemusí být řádně utažené.</li> </ul>
	Ujistěte se, že používáte jeden z doporučených typů papíru.
	>> Související informace: Přijatelná tisková média
	Doporučené prostředí pro váš přístroj je 20 °C až 33 °C.
V textu nebo grafice se objevují	Vyčistěte tiskovou hlavu.
bílé čáry.	Související informace: Čištění tiskové hlavy z přístroje Brother
	>> Související informace: Čištění tiskové hlavy pomocí webové správy
	Související informace: Čištění tiskové hlavy z počítače (Windows)
	Zkontrolujte a upravte zarovnání tisku.
	Související informace: Kontrola zarovnání tisku přístrojem Brother, Kontrola zarovnání tisku pomocí webové správy
	Zkuste použít doporučené typy papíru.
	Související informace: Přijatelná tisková média
	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 🕐 (Stop). Použití tlačítka 🕐 (Stop) umožňuje napájení
	přístroje minimálním množstvím elektrické energie; v důsledku toho se tisková hlava čistí pravidelně, ale méně často.
V pravidelných rozestupech se	Zkontrolujte a upravte zarovnání tisku.
objevují tmavé čáry.	>> Související informace: Kontrola zarovnání tisku přístrojem Brother
	>> Související informace: Kontrola zarovnání tisku pomocí webové správy
Přístroi tiskne prázdné stránky.	Zkontroluite kvalitu tisku.

Potíže	Doporučení
	>> Související informace: Kontrola kvality tisku
	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 🕐 (Stop). Použití tlačítka 🕐 (Stop) umožňuje napájení
	přístroje minimálním množstvím elektrické energie; v důsledku toho se tisková hlava čistí pravidelně, ale méně často.
Znaky a řádky jsou rozmazané.	Zkontrolujte zarovnání tisku.
	>> Související informace: Kontrola zarovnání tisku přístrojem Brother
	>> Související informace: Kontrola zarovnání tisku pomocí webové správy
	Změňte volby tisku.
ABC	>> Související informace: Změna voleb tisku pro vylepšení výsledků tisku
Vytištěný text nebo obrázky jsou našikmo.	Zkontrolujte, zda je papír v zásobníku papíru správně uložen a zda jsou vodítka papíru správně nastavená.
	>> Související informace: Vkládání papíru
	Ujistěte se, že je kryt pro odstranění uvízlého papíru správně zavřený.
Rozmazání nebo skvrny uprostřed	Ujistěte se, že papír není příliš silný nebo zkroucený.
horního okraje vytištěné stránky.	>> Související informace: Přijatelná tisková média
Tisk se jeví špinavý nebo se zdá, že uniká inkoust.	Ujistěte se, že používáte doporučené typy papíru. Nedotýkejte se papíru, dokud inkoust nezaschne.
	>> Související informace: Přijatelná tisková média
	Ujistěte se, že je papír do zásobníku správně založen lícem dolů.
	Pokud používáte fotografický papír, ujistěte se, že je v zásobníku položen lesklou stranou dolů a že jste nastavili správný typ papíru. Pokud tisknete fotografii z počítače, nastavte Typ média v ovladači tiskárny nebo v aplikaci, kterou používáte k tisku.
Při používání lesklého fotopapíru je inkoust rozmazaný nebo vlhký.	Zkontrolujte přední a zadní stranu papíru. Lesklý (potiskovaný) povrch musí být vložen směrem dolů.
	(DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W) ➤➤ Související informace: Změňte velikost papíru a typ papíru pomocí tlačítka <b>Papír</b>
	Pokud používáte lesklý fotografický papír, zkontrolujte správnost nastavení typu papíru.
Na zadní straně nebo při dolním	Ujistěte se, že tisková deska není zašpiněna inkoustem.
okraji stránky se objevují skvrny.	Související informace: Čištění tiskové desky přístroje
	Ujistěte se, že používáte rozkládací podpěru papíru.
	>> Související informace: Vkládání papíru
	Ujistěte se, že válečky na podávání papíru nejsou zašpiněny inkoustem.
	Související informace: Čištění válečků podavače papíru
Výtisky jsou zmačkané.	Windows:
	V ovladači tiskárny vyberte kartu <b>Pokročilé</b> , klikněte na tlačítko <b>Další možnosti tisku</b> a potom klikněte na tlačítko <b>Pokročilé nastavení barev</b> . Zrušte zaškrtnutí políčka <b>Obousměrný tisk</b> .

### $\checkmark$

# Související informace

• Zacházení s papírem a problémy s tiskem

### Související témata:

- Kontrola kvality tisku
- Přijatelná tisková média

- Čištění tiskové hlavy z přístroje Brother
- Čištění tiskové hlavy pomocí webové správy
- Čištění tiskové hlavy z počítače (Windows)
- Vkládání papíru
- Čištění tiskové desky přístroje
- Čištění válečků podavače papíru
- Nastavení ovladače tiskárny (Windows)
- Změna voleb tisku pro vylepšení výsledků tisku
- Změňte velikost papíru a typ papíru pomocí tlačítka Papír
- Kontrola zarovnání tisku pomocí webové správy
- Kontrola zarovnání tisku přístrojem Brother

Domů > Odstraňování problémů > Problémy se sítí

## Problémy se sítí

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

- Kontrola síťových nastavení vašeho přístroje
- Pokud máte problémy se sítí svého přístroje
- Chybové kódy zprávy bezdrátové sítě LAN
▲ Domů > Odstraňování problémů > Problémy se sítí > Kontrola síťových nastavení vašeho přístroje

### Kontrola síťových nastavení vašeho přístroje

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

- Tisk zprávy konfigurace sítě
- Konfigurace nastavení sítě

▲ Domů > Odstraňování problémů > Problémy se sítí > Pokud máte problémy se sítí svého přístroje

### Pokud máte problémy se sítí svého přístroje

Související modely: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

Pro

Pro technickou pomoc musíte kontaktovat zákaznickou podporu Brother.

Pokud se domníváte, že nastal problém s vaším přístrojem, zkontrolujte následující témata. Většinu problémů můžete napravit sami.

Potřebujete-li další pomoc, přejděte na stránku **Nejčastější dotazy a pokyny pro odstraňování potíží** svého modelu na webu <u>support.brother.com/faqs</u>.

>> Nelze dokončit konfiguraci nastavení bezdrátové sítě

>> Můj přístroj Brother nemůže tisknout nebo skenovat přes síť

>> Jak zkontrolovat, zda síťová zařízení fungují správně

#### Nelze dokončit konfiguraci nastavení bezdrátové sítě

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

Zjištění problému pomocí zprávy sítě WLAN.

Příčina	Náprava	Rozhraní
Nastavení zabezpečení (SSID/síťový klíč) nejsou správná.	<ul> <li>Potvrďte nastavení zabezpečení pomocí Pomocník nastavením bezdrátové sítě. Podrobnější informace a možnost stažení programového nástroje najdete na stránce Soubory ke stažení daného modelu na adrese support.brother.com/downloads.</li> </ul>	Bezdrátová síť
	• Vyberte a ověřte, zda používáte správná nastavení zabezpečení.	
	<ul> <li>Informace o tom, jak najít bezpečnostní nastavení naleznete v pokynech dodaných s bezdrátovým LAN přístupovým bodem / směrovačem.</li> </ul>	
	<ul> <li>Název výrobce nebo číslo modelu bezdrátového LAN přístupového bodu / směrovače může být použito jako výchozí bezpečnostní nastavení.</li> </ul>	
	<ul> <li>Poraďte se s výrobcem přístupového bodu/směrovače, s poskytovatelem Internetu nebo se správcem sítě.</li> </ul>	
Adresa MAC zařízení Brother není povolena.	Ověřte, že je MAC adresa přístroje Brother povolena ve filtru.	Bezdrátová síť
Bezdrátový LAN přístupový bod / směrovač se nachází v režimu utajení (nevysílá SSID).	<ul> <li>Ručně zadejte správný název SSID nebo síťový klíč.</li> <li>Zkontrolujte název SSID nebo síťový klíč v pokynech dodaných s vaším bezdrátovým LAN přístupovým bodem / směrovačem a znovu nakonfigurujte nastavení bezdrátové sítě.</li> </ul>	Bezdrátová síť
Aktuální kanál vašeho bezdrátového LAN	Změňte kanál na svém bezdrátovém LAN přístupovém bodu / routeru na kanál podporovaný vaším přístrojem.	Bezdrátová síť
přístupového bodu / routeru není vaším přístrojem podporován, když se pokoučíto připolit váč přístroj	<ol> <li>Ověřte kanály podporované vaším přístrojem. Viz dokument Kanály podporované přístroji Brother v 5GHz sítích Wi-Fi na support.brother.com/manuals.</li> </ol>	
k síti 5 GHz Wi-Fi.	<ol> <li>Zkontrolujte nastavení kanálu vašeho bezdrátového LAN přístupového bodu / routeru. Zajistěte, aby byl nastaven na takový kanál, který je podporován vaším přístrojem, a aby nebyl nastaven na "Auto" nebo "Automaticky". Další informace o změně nastavení kanálu viz pokyny dodané s vaším bezdrátovým LAN přístupovým bodem / routerem.</li> <li>Zkuste znovu připojit svůj přístroj k síti Wi-Fi.</li> </ol>	

Příčina	Náprava	Rozhraní
Vaše bezpečnostní nastavení (SSID/heslo) nejsou správná.	Potvrďte SSID a heslo. Když konfigurujete síť ručně, můžete najít SSID a heslo na listu s informacemi o Wireless Direct. Více informací ➤➤ Související informace: Konfigurace sítě Wireless Direct Jestliže vaše mobilní zařízení podporuje ruční konfiguraci, SSID a heslo se zobrazí na displeji mobilního zařízení.	Wireless Direct
Používáte operační systém Android™ 4.0.	Pokud se vaše mobilní zařízení odpojí (přibližně šest minut po použití Wireless Direct), vyzkoušejte konfiguraci jedním stisknutím pomocí WPS (doporučeno) a nastavte přístroj Brother jako Vlastníka skupiny.	Wireless Direct
Váš přístroj Brother je umístěn příliš daleko od mobilního zařízení.	Během konfigurace nastavení sítě Wireless Direct přesuňte přístroj Brother na vzdálenost přibližně 1 metru od mobilního zařízení.	Wireless Direct
Mezi přístrojem a mobilním zařízením se nachází nějaké překážky (např. zdi či nábytek).	Přesuňte přístroj Brother na takové místo, kde nejsou žádné překážky.	Wireless Direct
Někde v blízkosti přístroje Brother nebo mobilního zařízení je nějaký bezdrátový počítač, zařízení s podporou Bluetooth <sup>®</sup> , mikrovlnná trouba nebo digitální bezdrátový telefon.	Přesuňte jakákoliv jiná zařízení z dosahu přístroje Brother nebo mobilního zařízení.	Wireless Direct
Zkontrolovali jste a vyzkoušeli vše výše uvedené, ale váš přístroj Brother stále nemůže dokončit konfiguraci Wireless Direct.	<ul> <li>Vypněte přístroj Brother a zase jej zapněte. Potom zkuste nakonfigurovat nastavení funkce Wireless Direct znovu.</li> <li>Pokud používáte přístroj Brother jako klienta, ověřte, kolik zařízení je povoleno v aktuální síti Wireless Direct, a poté zkontrolujte, kolik zařízení je připojeno.</li> </ul>	Wireless Direct

#### Pro systém Windows

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

Chcete-li nainstalovat nástroj Network Connection Repair Tool, přejděte na stránku svého modelu **Soubory ke stažení** na adrese <u>support.brother.com/downloads</u>.

#### Můj přístroj Brother nemůže tisknout nebo skenovat přes síť

Příčina	Náprava	
(Váš přístroj Brother náhle přestal tisknout nebo skenovat.)	Stiskněte tlačítko ((Wi-Fi) a Colour Copy (Barevné kopírování) současně.	
Váš bezpečnostní program blokuje přístup přístroje k síti. (Funkce síťového skenování nefunguje. )	<ul> <li>Windows         Je nutné konfigurovat software zabezpečení/bránu firewall jiného dodavatele tak, aby umožňovala síťové skenování. Pro síťové skenování přidejte port číslo 54925 zadáním následujících údajů:         <ul> <li>V poli Název:</li> <li>Zadejte jakýkoli popis, například Brother NetScan.</li> <li>V poli Číslo portu:</li> <li>Zadejte 54925.</li> <li>Zadejte 137.</li> <li>Zadejte 161.</li> <li>V poli Protokol:</li> <li>Zvolte UDP.</li> </ul> </li> </ul>	

Příčina	Náprava		
	Viz návod k použití, který byl dodán s bezpečnostním programem / bránou firewall jiného dodavatele, nebo se obraťte na výrobce programu.		
	Mac     (Prother iPrint 8 Seen)		
	(biotiler iPhilicocan) V papelu pabídek <b>Finder (Vyhledávač)</b> klikněte pa otevřít > Applications		
	(Aplikace) a poté dvakrát klikněte na ikonu Brother iPrint&Scan. Objeví se okno nástroje Brother iPrint&Scan. Klikněte na tlačítko Vyberte zařízení a poté znovu vyberte síťový přístroj podle pokynů na obrazovce.		
	Brother iPrint&Scan je k dispozici pouze pro DCP-T430W/DCP-T435W/ DCP-T436W.		
Váš bezpečnostní program blokuje přístup přístroje k síti.	Některé bezpečnostní programy mohou blokovat přístup bez zobrazení dialogového okna s výstrahou zabezpečení i po úspěšné instalaci.		
	Chcete-li povolit přístup, prozkoumejte návod k vašemu bezpečnostnímu softwaru nebo se obraťte na jeho výrobce.		
Váš přístroj Brother je přiřazen	<ul> <li>Ověřte adresu IP a masku podsítě.</li> </ul>		
k dostupne iP adrese.	Ověřte, že IP adresa a maska podsítě počítače a přístroje Brother jsou správné a umístěny na téže síti.		
	Více informací o tom, jak ověřit IP adresu a masku podsítě, vám poskytne správce sítě.		
	• Windows		
	Ověřte IP adresu a masku podsítě pomocí Nástroje pro opravu síťového připojení.		
V tiskové frontě počítače se nachází nezdařená tisková úloha.	<ul> <li>Pokud se nezdařená tisková úloha dosud nachází v tiskové frontě vašeho počítače, odstraňte ji.</li> <li>V opačném případě dvakrát klikněte na ikonu tiskárny v následující složce a zrušte všechny dokumenty:</li> </ul>		
	- Windows		
	1. Stiskněte a podržte tlačítko 🔳 a stiskněte tlačítko R na klávesnici		
	počítače, čímž aktivujete funkci <b>Spustit</b> .		
	OK.		
	Spustit ×		
	Zadejte název programu, složky, dokumentu nebo zdroje v internetu a systém Windows jej otevře.		
	Otevřít: control printers ~		
	OK Zrušit <u>P</u> rocházet		
	Zobrazí se okno <b>Zařízení a tiskárny</b> .		
	<ul> <li>Pokud se okno Zařízení a tiskárny neotevře, klikněte na volbu Zobrazit více zařízení &gt; Nastavení dalších zařízení a tiskáren .</li> <li>Mac</li> </ul>		
	Klikněte na položku <b>System Preferences (Systémové předvolby)</b> nebo <b>System Settings (Nastavení systému) &gt; Printers &amp; Scanners (Tiskárny a skenery)</b> .		
Přístroj Brother není připojen k bezdrátové síti.	Vytiskněte hlášení o síti WLAN a vyhledejte v ní chybový kód.		

Jestliže jste zkontrolovali a vyzkoušeli vše výše uvedené, ale přístroj Brother stále nemůže tisknout a skenovat, odinstalujte ovladače (Windows) a software Brother a znovu nainstalujte jejich nejnovější verze.

### Jak zkontrolovat, zda síťová zařízení fungují správně

Kontrola	Náprava		
Zkontrolujte, zda je zapnuté zařízení Brother, přístupový bod/směrovač nebo síťový rozbočovač.	<ul> <li>Zkontrolujte následující:         <ul> <li>Napájecí kabel je správně připojen a zařízení Brother je zapnuto.</li> <li>Přístupový bod / router či hub jsou zapnuté a jejich kontrolka připojení bliká.</li> <li>Z přístroje byly odstraněny všechny části ochranného obalu.</li> <li>Kryt dokumentu a kryt pro odstranění uvíznutého papíru jsou zcela zavřené.</li> <li>Papír je správně vložen v zásobníku papíru.</li> </ul> </li> </ul>		
Zkontrolujte, zda lze provést test "ping" zařízení Brother z počítače.	<ul> <li>Pingujte přístroj Brother z počítače s použitím IP adresy nebo názvu uzlu v příkazovém řádku systému Windows nebo v aplikaci Mac Terminal:</li> <li>Ping <ipaddress> nebo <nodename>.</nodename></ipaddress></li> <li>Úspěch: Zařízení Brother funguje správně a je připojeno ke stejné síti, jako váš počítač.</li> <li>Neúspěch: Zařízení Brother není připojeno ke stejné síti, jako váš počítač.</li> <li>Windows:</li> <li>Požádejte svého správce o IP adresu a masku podsítě a potom použijte nástroj pro opravu síťového připojení.</li> <li>Mac:</li> <li>Potvrďte, zda jsou adresa IP a maska podsítě nastaveny správně.</li> </ul>		
Zkontrolujte, zda je vaše zařízení Brother připojeno k bezdrátové síti.	Vytiskněte hlášení o síti WLAN a vyhledejte v ní chybový kód.		

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

### Související informace

· Problémy se sítí

- Tisk hlášení o síti WLAN
- Tisk zprávy konfigurace sítě
- · Chybové kódy zprávy bezdrátové sítě LAN
- Konfigurace sítě Wireless Direct

#### Jiné problémy

>> Potíže při kopírování

>> Potíže při skenování

>> Potíže s programy

#### Potíže při kopírování

Potíže	Doporučení
Na kopiích se objevují černé značky nebo skvrny.	Černé značky nebo skvrny jsou obyčejně způsobeny nečistotami nebo korekční kapalinou na skle skeneru. Očistěte sklo skeneru a bílý plast nad ním.
	Související informace: Čištění skeneru
Kopie jsou prázdné.	Přesvědčte se, že jste vložili dokument správně.
	Související informace: Vložení dokumentu na sklo skeneru
Volba Přizpůsobit na str. nepracuje správně.	Ujistěte se, že dokument není na skle skeneru umístěn nakřivo. Upravte pozici dokumentu a pokus opakujte.
Příliš nízká rychlost kopírování.	Chcete-li kopírovat v normální kvalitě, krátce stiskněte tlačítko <b>Mono Copy</b> (Mono kopírování) nebo Colour Copy (Barevné kopírování) (po stisknutí nedržte). Pokud stisknete a podržíte tlačítko Mono Copy (Mono kopírování) nebo Colour Copy (Barevné kopírování) po dobu dvou sekund, přístroj vytvoří kopii v nejlepší kvalitě, což trvá déle.

#### Potíže při skenování

Potíže	Doporučení
(DCP-T430W/DCP-T435W/ DCP-T436W)	Obraťte se na správce, aby zkontroloval nastavení skenování. ➤➤ Související informace: Zabezpečené skenování
Při zahájení skenování se objeví chyby TWAIN nebo WIA.	Ujistěte se, že je jako primární zdroj v aplikaci skenování vybrán ovladač TWAIN nebo WIA od společnosti Brother. Například v programu Nuance <sup>™</sup> PaperPort <sup>™</sup>
(Windows)	14SE kliknutím na položku <b>Pracovní plocha &gt; Nastavení skenování &gt; Vybrat</b> vyberte ovladač Brother TWAIN/WIA.
Funkce OCR nefunguje.	Zkuste zvýšit rozlišení skenování.

#### Potíže s programy

Potíže	Doporučení
Nelze tisknout.	Odinstalujte ovladače (Windows) a programy Brother a znovu nainstalujte jejich nejnovější verze.
Zpráva "Zařízení je zaneprázdněno." se zobrazila na obrazovce počítače.	Zkontrolujte, zda indikátory LED přístroje nesignalizují žádné chyby.

### Související informace

#### Odstraňování problémů

- Čištění skeneru
- Vložení dokumentu na sklo skeneru
- Změna voleb tisku pro vylepšení výsledků tisku
- Zabezpečené skenování

Domů > Odstraňování problémů > Kontrola informací o přístroji

### Kontrola informací o přístroji

Podle těchto pokynů zkontrolujte informace o přístroji, jako je sériové číslo nebo verze firmwaru.

- 1. Spusťte webovou správu. >> Přístup k aplikaci Web Based Management
- 2. Na levém navigačním panelu vyberte General (Obecne) > Informace o udrzbe.

Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z  $\equiv$ .

3. Zkontrolujte výrobní číslo přístroje Brother, verzi firmwaru a čítač stránek.

Výrobní číslo přístroje Brother a verzi firmwaru lze rovněž zjistit na kontrolním vzorku.

#### Související informace

- Odstraňování problémů
- Související témata:

Ø

Ø

Kontrola kvality tisku

Domů > Odstraňování problémů > Aktualizace firmwaru přístroje

### Aktualizace firmwaru přístroje

Aby byl přístroj stále v aktuálním stavu, kontrolujte stránku <u>support.brother.com/downloads</u> pravidelně a zjišťujte, zda není k dispozici nový firmware. Bez aktuálního firmwaru mohou být některé funkce přístroje nedostupné.

- 1. Spusťte webovou správu. >> Přístup k aplikaci Web Based Management
- 2. Na levém navigačním panelu vyberte Administrator (Spravce) > Aktualizace firmwaru.

Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z  $\equiv$ .

3. Vyberte volbu Submit (Odeslat).

#### Související informace

Odstraňování problémů

Související témata:

Ø

Kontrola hesla přístroje

Domů > Odstraňování problémů > Resetování přístroje

#### Resetování přístroje

K dispozici jsou následující resetovací funkce.

```
>> Reset přístroje
> Síť (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)
>> Všechna nastavení
```

#### Reset přístroje

Můžete resetovat všechna nastavení přístroje, která jste změnili, například datum a čas.

Následující nastavení se zachovají:

- Heslo správce
- Nastavení sítě
- 1. Stiskněte tlačítka 🕐 (Stop) a Mono Copy (Mono kopírování) současně.

Indikátory LED indikátor napájení, Varovná kontrolka LED týkající se papíru a LED indikátor inkoustu se na jednu sekundu rozsvítí a potom začne indikátor Varovná kontrolka LED týkající se papíru blikat.

- 2. Stiskněte a podržte tlačítko Mono Copy (Mono kopírování) po dobu dvou sekund.
- Před odpojením přístroje od zdroje napájení počkejte, až se přístroj restartuje a rozsvítí se kontrolka LED napájení.

#### Síť (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)

Obnovte výchozí tovární nastavení tiskového serveru (včetně všech údajů o IP adrese, kromě hesla správce).

Heslo správce můžete resetovat pomocí možnosti resetu Všechna nastavení.

1. Stiskněte tlačítko ((Wi-Fi) a ()(Stop) současně.

Indikátory LED indikátor napájení, Varovná kontrolka LED týkající se papíru a LED indikátor inkoustu se na jednu sekundu rozsvítí a potom začne indikátor Kontrolka LED Wi-Fi blikat.

- 2. Stiskněte a podržte tlačítko Colour Copy (Barevné kopírování) po dobu dvou sekund.
- 3. Před odpojením přístroje od zdroje napájení počkejte, až se přístroj restartuje a rozsvítí se kontrolka LED napájení.

#### Všechna nastavení

Tato resetovací funkce slouží k resetování všech nastavení přístroje zpět na hodnoty, které byly původně nastaveny v továrně.

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

1. Stiskněte tlačítka (U) (Stop) a Mono Copy (Mono kopírování) současně.

Indikátory LED indikátor napájení, Varovná kontrolka LED týkající se papíru a LED indikátor inkoustu se na jednu sekundu rozsvítí a potom začne indikátor Varovná kontrolka LED týkající se papíru blikat.

- 2. Stiskněte a podržte tlačítko Colour Copy (Barevné kopírování) po dobu dvou sekund.
- 3. Před odpojením přístroje od zdroje napájení počkejte, až se přístroj restartuje a rozsvítí se kontrolka LED napájení.



Odstraňování problémů

#### Domů > Pravidelná údržba

### Pravidelná údržba

- Doplnění zásobníků inkoustu
- Čištění přístroje Brother
- Kontrola přístroje Brother
- Kontrola zarovnání tisku přístrojem Brother
- Kontrola zarovnání tisku pomocí webové správy
- Změna voleb tisku pro vylepšení výsledků tisku
- Balení a přeprava vašeho přístroje

Domů > Pravidelná údržba > Doplnění zásobníků inkoustu

### Doplnění zásobníků inkoustu

Nezapomeňte ověřit skutečné množství zbývajícího inkoustu pohledem do okénka (1) zásobníku inkoustu. Je-li hladina zbývajícího inkoustu na úrovni nebo pod úrovní spodní rysky (2) pod značkou minimálního naplnění, doplňte zásobník inkoustu.



Když se hladina inkoustu nachází pod úrovní spodní rysky, je nezbytné, aby se zabránilo vyschnutí a poškození sestavy tiskové hlavy.

Když se hladina inkoustu nachází na úrovni spodní rysky nebo níže, doplňte zásobník inkoustu.

## 🛦 UPOZORNĚNÍ

Pokud se vám inkoust dostane do očí, okamžitě je vypláchněte vodou. V opačném případě by mohl způsobit zarudnutí očí nebo mírný zánět. V případě výskytu jakýchkoli anomálií se obraťte na svého lékaře.

### DŮLEŽITÉ

- Pro zajištění stabilní kvality tisku a výkonu doporučujeme používat originální spotřební materiál Brother. Ačkoli ne všechny neoriginální spotřební materiály mohou způsobovat problémy s kvalitou, je možné, že některé mohou nepříznivě ovlivnit kvalitu tisku nebo způsobit poruchu přístroje. Společnost Brother si může účtovat opravu vašeho přístroje, pokud se prokáže, že poškození způsobil neoriginální spotřební materiál, i když se na přístroj stále vztahuje záruka.
- Označení čísla modelu spotřebního materiálu se liší podle země a regionu. Chcete-li získat další informace, přejděte na <u>go.brother/original</u>.
- Zkontrolujte název typu lahvičky s inkoustem na štítku. Použitím nesprávného inkoustu se přístroj může poškodit.



1. Otevřete kryt zásobníku inkoustu (1).



2. Sejměte víčko zásobníku inkoustu pro barvu, kterou chcete doplnit, a umístěte je do zadního strany krytu (viz obrázek).



### POZNÁMKA

Při manipulaci s víčkem zásobníku inkoustu postupujte opatrně, abyste se nedotkli žádného inkoustu.

3. Sejměte víčko z lahvičky s inkoustem.



#### DŮLEŽITÉ

Lahvičky s inkoustem NEPROTŘEPÁVEJTE. Pokud vám inkoust znečistí pokožku nebo oděv, zasažené místo ihned omyjte mýdlem nebo saponátem.

Zkontrolujte, zda se barva víčka zásobníku inkoustu shoduje s barvou inkoustu, kterou chcete doplnit.
 Zarovnejte lahvičku tak, aby bylo možné zasunout kolík na zásobníku inkoustu do otvoru v lahvičce, viz obrázek (1).

Nasuňte lahvičku na kolík pod úhlem podle obrázku (2), dokud uzávěr nebude v jedné rovině s povrchem zásobníku inkoustu.

(Při prvním vložení uslyšíte cvaknutí.)



5. Lahvička se sama podepře, když je ve správné poloze, a inkoust automaticky naplní zásobník.

Pokud se tok inkoustu nespustí automaticky nebo pokud se plní velmi pomalu, lahvičku opatrně vyjměte a znovu vložte.



### DŮLEŽITÉ

Postupujte opatrně, abyste nepřeplnili inkoust přes horní úroveň nad značkou maximální hladiny.

### POZNÁMKA

- Při doplňování zásobníku inkoustu postupujte opatrně, abyste žádný inkoust nerozlili.
- Pokud hladina nepřesáhne horní úroveň, doplňte všechen inkoust z lahvičky.
- 6. Po dokončení lahvičku vyjměte, přičemž pomalu zatáhněte za trysku, aby se inkoust nerozlil.



7. Nasaďte uzávěr lahvičky s inkoustem.



### POZNÁMKA

- Pokud v lahvičce zbývá nějaký inkoust, řádně utáhněte víčko a lahvičku s inkoustem skladujte ve svislé poloze na rovném povrchu na chladném a tmavém místě.
- Lahvičku s inkoustem nenaklánějte ani neskladujte položenou na boční straně; mohla by se vylít.

8. Vyjměte víčko z krytu inkoustu a uzavřete zásobník.



- 9. Tento postup zopakujte u každého zásobníku inkoustu, který chcete doplnit.
- 10. Zavřete kryt zásobníku inkoustu.
  - (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W) Po doplnění inkoustu stiskněte a podržte současně (1) (Papír)

a 🔲 (Copy Shortcut (Kopírovat zkr.)) po dobu tří sekund.

• Pokud indikátor LED indikátor inkoustu svítí nebo bliká, stiskněte 🕐 (Stop).

#### DŮLEŽITÉ

- Pokud omylem smícháte barvy a doplníte nesprávný zásobník inkoustu, kontaktujte zákaznický servis Brother nebo svého místního prodejce společnosti Brother.
- Po otevření spotřebujte obsah lahvičky s inkoustem do šesti měsíců. Neotevřené lahvičky s inkoustem spotřebujte do data ukončení použitelnosti uvedeného na obalu lahvičky.

#### Související informace

Pravidelná údržba

- Způsoby signalizace indikátorů LED a indikace
- Potíže s tiskem

▲ Domů > Pravidelná údržba > Čištění přístroje Brother

### Čištění přístroje Brother

- Čištění skeneru
- Čištění tiskové hlavy z přístroje Brother
- Čištění tiskové hlavy pomocí webové správy
- Čištění tiskové hlavy z počítače (Windows)
- Čištění vnější části přístroje
- Čištění tiskové desky přístroje
- Čištění válečků podavače papíru
- Vyčištění základní opěrky
- Čištění válečků pro zavádění papíru

Domů > Pravidelná údržba > Čištění přístroje Brother > Čištění skeneru

### Čištění skeneru

- 1. Odpojte přístroj od elektrické zásuvky.
- 2. Zvedněte kryt dokumentu (1). Vyčistěte sklo skeneru (2) a bílý plast (3) měkkou látkou nepouštějící vlákna navlhčenou ve vodě.





Pokud ucítíte nečistoty nebo zbytky, vyčistěte sklo znovu. Možná budete muset čištění zopakovat třikrát nebo čtyřikrát. Výsledek každého čištění ověřte vyhotovením kopie.

#### Související informace

Čištění přístroje Brother

#### Související témata:

• Jiné problémy

▲ Domů > Pravidelná údržba > Čištění přístroje Brother > Čištění tiskové hlavy z přístroje Brother

### Čištění tiskové hlavy z přístroje Brother

K zachování dobré kvality tisku provádí přístroj v případě potřeby automatické čištění tiskové hlavy. Je-li problém v kvalitě tisku, lze čištění hlavy provést ručně.

- Pokud se v textu nebo grafice nachází na vytištěných stránkách vodorovná čára nebo prázdné místo, vyčistěte tiskovou hlavu. V závislosti na problematické barvě vyberte čištění pouze černé nebo čištění všech čtyř barev 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 🕐 (Stop) a 🗉 (Copy Shortcut (Kopírovat zkr.)) současně.

Indikátory LED indikátor napájení, Varovná kontrolka LED týkající se papíru a LED indikátor inkoustu se na jednu sekundu rozsvítí a potom začne indikátor LED indikátor inkoustu blikat.

- 2. Postupujte jedním z následujících způsobů:
  - Chcete-li vyčistit všechny čtyři barvy, stiskněte tlačítko Colour Copy (Barevné kopírování). Po vyčištění přístroj vytiskne kontrolní vzorek.
  - Chcete-li vyčistit pouze černou, stiskněte tlačítko Mono Copy (Mono kopírování). Po vyčištění přístroj vytiskne kontrolní vzorek.

### POZNÁMKA

Pokud několikrát vyčistíte tiskovou hlavu a tisk se nezlepší, vyzkoušejte metodu speciálního čištění. Metoda speciálního čištění využívá nejintenzivnější metodu čištění tiskových hlav, ale zároveň spotřebovává nejvíce inkoustu.

- 1. Zkontrolujte, zda jsou všechny zásobníky inkoustu naplněné více než z poloviny, protože tato metoda spotřebovává velké množství inkoustu.
- 2. Stiskněte tlačítko 🕐 (Stop) a 🗉 (Copy Shortcut (Kopírovat zkr.)) současně.
- Stiskněte a podržte tlačítko Mono Copy (Mono kopírování) a Colour Copy (Barevné kopírování) současně po dobu pěti sekund.

Přístroj zahájí čištění.

- Metoda speciálního čištění vyžaduje pro vyčištění tiskové hlavy velké množství inkoustu.
- Metodu speciálního čištění použijte, pouze pokud jste předtím několikrát vyčistili tiskovou hlavu a kvalita tisku se nezlepšila.
- Pokud zahájíte čištění s nízkým stavem inkoustu, může dojít k poškození přístroje. Před zahájením čištění zkontrolujte hladiny v jednotlivých zásobnících inkoustu a podle potřeby doplňte.
- Čištění tiskové hlavy můžete také provést z počítače.

#### Související informace

Čištění přístroje Brother

- Problémy s kvalitou tisku
- · Čištění tiskové hlavy pomocí webové správy

• Čištění tiskové hlavy z počítače (Windows)

Domů > Pravidelná údržba > Čištění přístroje Brother > Čištění tiskové hlavy pomocí webové správy

### Čištění tiskové hlavy pomocí webové správy

K zachování dobré kvality tisku provádí přístroj v případě potřeby automatické čištění tiskové hlavy. Je-li problém v kvalitě tisku, lze čištění hlavy provést ručně.

- 1. Spusťte webovou správu. >> Přístup k aplikaci Web Based Management
- 2. Na levém navigačním panelu vyberte General (Obecne) > Cisteni tisk. hlavy.

Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z ≡.

- 3. Vyberte volbu **Normalni**, **Silny** nebo **Nejsilnejsi** pro požadovanou intenzitu čištění. Volba **Specialni** využívá nejintenzivnější metodu čištění tiskové hlavy, ale rovněž spotřebovává nejvíce inkoustu.
- 4. Vyberte volbu Start.

Ø

- Volba Specialni vyžaduje pro vyčištění tiskové hlavy velké množství inkoustu. Před zahájením čištění tiskové hlavy doplňte hladinu inkoustu ve všech zásobnících inkoustu nad polovinu.
  - Volbu Specialni použijte jen v případě, že jste předtím použili volbu Nejsilnejsi a kvalita tisku se nezlepšila.
  - Pokud zahájíte čištění s nízkým stavem inkoustu, může dojít k poškození přístroje. Před zahájením čištění zkontrolujte hladiny v jednotlivých zásobnících inkoustu a podle potřeby doplňte.

#### 5. Vyberte volbu Ano.

Přístroj zahájí čištění.

(Windows) Tiskovou hlavu lze rovněž vyčistit pomocí ovladače tiskárny.

#### Související informace

Čištění přístroje Brother

- Problémy s kvalitou tisku
- · Čištění tiskové hlavy z přístroje Brother
- Čištění tiskové hlavy z počítače (Windows)

Domů > Pravidelná údržba > Čištění přístroje Brother > Čištění tiskové hlavy z počítače (Windows)

### Čištění tiskové hlavy z počítače (Windows)

K zachování dobré kvality tisku provádí přístroj v případě potřeby automatické čištění tiskové hlavy. Je-li problém v kvalitě tisku, lze čištění hlavy provést ručně.

Pokud zahájíte čištění s nízkým stavem inkoustu, může dojít k poškození přístroje. Před zahájením čištění zkontrolujte hladiny v jednotlivých zásobnících inkoustu a podle potřeby doplňte.

- Stiskněte a podržte tlačítko a stiskněte tlačítko R na klávesnici počítače, čímž aktivujete funkci Spustit.
- 2. Zadejte text "control printers" do pole Otevřít: a klikněte na tlačítko OK.

Spustit		
	Zadejte název programu, složky, dokumentu nebo zdroje v internetu a systém Windows jej otevře.	
<u>O</u> tevřít:	control printers ~	
	OK Zrušit <u>P</u> rocházet	

Zobrazí se okno Zařízení a tiskárny.

Pokud se okno Zařízení a tiskárny neotevře, klikněte na volbu Zobrazit více zařízení > Nastavení dalších zařízení a tiskáren.

3. Pravým tlačítkem klikněte na ikonu svého modelu a poté vyberte možnost **Předvolby tisku**. (Pokud se zobrazí volby ovladače tiskárny, vyberte svůj ovladač tiskárny.)

Zobrazí se dialogové okno tiskového ovladače.

- 4. Klikněte na kartu Údržba.
- 5. Vyberte jednu z následujících možností:

Možnost	Popis	
Kontrola kvality tisku	Použijte pro tisk zkušební stránky a kontrolu kvality tisku.	
Čištění tiskové hlavy	Použijte pro ruční zahájení čistícího procesu. Vyberte, pokud se v textu nebo v grafice na zkušební stránce objeví čára nebo prázdná místa.	

- 6. Postupujte jedním z následujících způsobů:
  - Pokud jste vybrali volbu Kontrola kvality tisku..., klikněte na tlačítko Start.
     Přístroj vytiskne zkušební stránku.
  - Pokud jste vybrali volbu Čištění tiskové hlavy..., vyberte pro typ čištění volbu Jen černá, Jen barva nebo Všechny a potom klikněte na tlačítko Další.
- 7. Pro sílu čištění vyberte volbu Normální, Vysoká nebo Nejvyšší a potom klikněte na tlačítko Další.
- 8. Klikněte na Start.

#### Související informace

- Čištění přístroje Brother
- Související témata:
- · Problémy s kvalitou tisku

- Čištění tiskové hlavy z přístroje Brother
- Čištění tiskové hlavy pomocí webové správy

Domů > Pravidelná údržba > Čištění přístroje Brother > Čištění vnější části přístroje

### Čištění vnější části přístroje

### DŮLEŽITÉ

- Čištění těkavými tekutinami, jako je ředidlo nebo benzin, poškodí vnější povrch zařízení.
- NEPOUŽÍVEJTE čisticí materiály, které obsahují čpavek.
- K odstraňování nečistot z ovládacího panelu NEPOUŽÍVEJTE izopropylalkohol. Může způsobit popraskání panelu.
- 1. Je-li rozkládací podpěra papíru rozložená, složte ji a zasuňte podpěru papíru.
- 2. Vytáhněte zásobník papíru (1) zcela z přístroje.



3. Zdvihněte podpěru papíru (1) a pak ji šikmo vysuňte zcela z přístroje, jak znázorňuje šipka.



4. Otřete vnější část přístroje suchou látkou nepouštějící vlákna, abyste odstranili prach.



5. Otřete vnitřní a vnější část zásobníku papíru suchou, jemnou látkou nepouštějící vlákna, abyste odstranili prach.



6. Otřete vnější část podpěry papíru suchou látkou nepouštějící vlákna, abyste odstranili prach.



7. Zasuňte podpěru papíru pevně zpět do přístroje. Ujistěte se, že jste podpěru papíru zasunuli do příslušných žlábků.



8. Pomalu zasuňte zásobník papíru úplně do přístroje.



Čištění přístroje Brother

Domů > Pravidelná údržba > Čištění přístroje Brother > Čištění tiskové desky přístroje

### Čištění tiskové desky přístroje

## 🛦 VAROVÁNÍ

Před čištěním tiskové desky odpojte přístroj z elektrické zásuvky, aby nemohlo dojít k úrazu elektrickým proudem.

- 1. Odpojte přístroj od elektrické zásuvky.
- 2. Je-li rozkládací podpěra papíru rozložená, složte ji a zasuňte podpěru papíru.
- 3. Vytáhněte zásobník papíru (1) zcela z přístroje.



4. Zdvihněte podpěru papíru (1) a pak ji šikmo vysuňte zcela z přístroje, jak znázorňuje šipka.



5. Stiskněte obě zelené páčky k sobě a poté spusťte jednotku údržby (1).



6. Vyčistěte tiskovou desku (1) a prostor kolem ní od zbytků inkoustu suchou měkkou látkou nepouštějící vlákna.



7. Zvedněte jednotku údržby.



8. Zasuňte podpěru papíru pevně zpět do přístroje. Ujistěte se, že jste podpěru papíru zasunuli do příslušných žlábků.



- 9. Pomalu zasuňte zásobník papíru úplně do přístroje.
- 10. Znovu připojte napájecí kabel.

#### 🇹 Související informace

• Čištění přístroje Brother

#### Související témata:

• Problémy s kvalitou tisku

Domů > Pravidelná údržba > Čištění přístroje Brother > Čištění válečků podavače papíru

### Čištění válečků podavače papíru

Pokud jsou válečky podavače papíru znečištěny inkoustem nebo se na nich nahromadil papírový prach, mohlo by dojít k problémům při zavádění papíru.

### 🛦 VAROVÁNÍ

Před čištěním válečků podavače papíru odpojte přístroj z elektrické zásuvky, aby nemohlo dojít k úrazu elektrickým proudem.

- 1. Odpojte přístroj od elektrické zásuvky.
- 2. Je-li rozkládací podpěra papíru rozložená, složte ji a zasuňte podpěru papíru.
- 3. Vysuňte zásobník papíru (1) zcela z přístroje, jak je znázorněno šipkou.



4. Zdvihněte podpěru papíru (1) a pak ji šikmo vysuňte zcela z přístroje, jak znázorňuje šipka.



5. Stiskněte obě zelené páčky k sobě a poté spusťte jednotku údržby (1).



 Očistěte válečky podavače papíru (1) jemnou látkou nepouštějící vlákna navlhčenou ve vodě pohybem ze strany na stranu. Po očištění otřete válečky suchým, jemným hadříkem nepouštějícím vlákna, abyste odstranili veškerou vlhkost.



7. Zvedněte jednotku údržby.



8. Zasuňte podpěru papíru pevně zpět do přístroje. Ujistěte se, že jste podpěru papíru zasunuli do příslušných žlábků.



- 9. Pomalu zasuňte zásobník papíru úplně do přístroje.
- 10. Znovu připojte napájecí kabel.

Nepoužívejte zařízení, dokud válečky neoschnou. Při používání přístroje před oschnutím válečků by mohlo dojít k problémům se zaváděním papíru.

### Související informace

- Čištění přístroje Brother
- Související témata:
- Potíže při zacházení s papírem
- Problémy s kvalitou tisku

Domů > Pravidelná údržba > Čištění přístroje Brother > Vyčištění základní opěrky

### Vyčištění základní opěrky

Pravidelné čištění základní opěrky může předejít problémům se zaváděním více listů papíru najednou v situaci, kdy zbývá v zásobníku už jen několik listů.

- 1. Je-li rozkládací podpěra papíru rozložená, složte ji a zasuňte podpěru papíru.
- 2. Vytáhněte zásobník papíru (1) zcela z přístroje.



Vyčistěte základní desku (1) měkkou látkou nepouštějící vlákna navlhčenou ve vodě.
 Po očištění otřete desku suchým, jemným hadříkem nepouštějícím vlákna, abyste odstranili veškerou vlhkost.



4. Pomalu zasuňte zásobník papíru úplně do přístroje.



- Čištění přístroje Brother
- Související témata:
- Potíže při zacházení s papírem

▲ Domů > Pravidelná údržba > Čištění přístroje Brother > Čištění válečků pro zavádění papíru

### Čištění válečků pro zavádění papíru

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

- 1. Odpojte přístroj od elektrické zásuvky.
- 2. Je-li rozkládací podpěra papíru rozložená, složte ji a zasuňte podpěru papíru.
- 3. Vysuňte zásobník papíru (1) zcela z přístroje, jak je znázorněno šipkou.



4. Zdvihněte podpěru papíru (1) a pak ji šikmo vysuňte zcela z přístroje, jak znázorňuje šipka.



5. Vyčistěte válečky pro zavádění papíru (1) jemným hadříkem nepouštějícím vlákna lehce navlhčeným ve vodě. Válečky pomalu otáčejte, aby byl očištěn celý povrch. Po očištění otřete válečky suchým, jemným hadříkem nepouštějícím vlákna, abyste odstranili veškerou vlhkost.



6. Zasuňte podpěru papíru pevně zpět do přístroje. Ujistěte se, že jste podpěru papíru zasunuli do příslušných žlábků.



- 7. Pomalu zasuňte zásobník papíru úplně do přístroje.
- 8. Znovu připojte napájecí kabel.

#### Související informace

• Čištění přístroje Brother

- Způsoby signalizace indikátorů LED a indikace
- Potíže při zacházení s papírem

▲ Domů > Pravidelná údržba > Kontrola přístroje Brother

### Kontrola přístroje Brother

- Kontrola kvality tisku
- Sledování stavu přístroje pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Domů > Pravidelná údržba > Kontrola přístroje Brother > Kontrola kvality tisku

### Kontrola kvality tisku

Pokud jsou barvy a text na výtiscích vybledlé nebo pruhované, nebo pokud na výtiscích chybí text, mohou být ucpané trysky tiskové hlavy. Zkontrolujte kontrolní stránku a podívejte se na vzorek pro kontrolu trysek.

1. Stiskněte tlačítko 🕐 (Stop) a 🗉 (Copy Shortcut (Kopírovat zkr.)) současně.

Indikátory LED indikátor napájení, Varovná kontrolka LED týkající se papíru a LED indikátor inkoustu se na jednu sekundu rozsvítí a potom začne indikátor LED indikátor inkoustu blikat.

2. Stiskněte tlačítko 🔳 (Copy Shortcut (Kopírovat zkr.)).

Přístroj vytiskne kontrolní vzorek.

3. Ve vzorku zkontrolujte kvalitu čtyř barevných bloků.

```
OK
```

4. Pokud je kvalita špatná, vyčistěte tiskovou hlavu. >> Související informace

#### DŮLEŽITÉ

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



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



Po vyčištění trysky tiskové hlavy vodorovné čáry zmizí:



#### Související informace

Kontrola přístroje Brother

- Problémy s kvalitou tisku
- Čištění tiskové hlavy z přístroje Brother

Domů > Pravidelná údržba > Kontrola přístroje Brother > Sledování stavu přístroje pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

# Sledování stavu přístroje pomocí aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Aplikace Brother iPrint&Scan umožňuje sledovat stav vašeho přístroje Brother.

#### Systém Mac:

Brother iPrint&Scan je k dispozici pouze pro DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W.

- 1. Spusťte nástroj Brother iPrint&Scan.
  - Windows

Klikněte dvakrát na ikonu **[Secondary Content Print&Scan**].

Mac

V panelu nabídek **Finder (Vyhledávač)** klikněte na **otevřít > Applications (Aplikace)** a poté dvakrát klikněte na ikonu iPrint&Scan.

Objeví se obrazovka nástroje Brother iPrint&Scan.

 Pokud váš přístroj Brother není vybrán, klikněte na tlačítko Přidat přístroj / Vyberte zařízení a potom ze seznamu vyberte název svého modelu. Klikněte na OK.

📷 Brother iPrint&Scan				- ¤ ×
<b>Q</b>			Vytvořit pracovní postup	
Tisk	Kenování	Kopirovani		Image: Spotřební materiál/ Nastavení přístroje         Image: Spotřební materiál/ Nastavení přístroje         Nastavení skenování zařízení         Image: Spotřební materiál/ Nastavení přístroje

#### Ikony stavu

Ikona	Popis
	Zelená ikona znamená normální pohotovostní stav.
!	Žlutá ikona znamená varování.

Ikona	Popis
$\bigotimes$	Červená ikona znamená, že došlo k chybě.
417	Šedá ikona znamená, že je přístroj offline.

### Související informace

- Kontrola přístroje Brother
- Související témata:
- Přístup k aplikaci Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Domů > Pravidelná údržba > Kontrola zarovnání tisku přístrojem Brother

### Kontrola zarovnání tisku přístrojem Brother

Pokud je po převážení přístroje text rozmazaný nebo snímky vybledlé, nastavte zarovnání tisku a upravte podávání papíru, aby se omezily černé čáry.



Zarovnání tisku můžete rovněž ověřit pomocí webové správy.

Než začnete kontrolovat zarovnání tisku, zkontrolujte kvalitu tisku. >> Související informace

- 1. Vypněte přístroj.
- Stiskněte a podržte Mono Copy (Mono kopírování) a zapněte přístroj, potom podržte Mono Copy (Mono kopírování), dokud se nevytiskne kontrolní vzorek.

Indikátor LED indikátor napájení zabliká a potom přístroj vytiskne kontrolní vzorek.

3. Když indikátor **LED indikátor napájení** bliká pomalu, položte kontrolní vzorek na sklo skeneru tak, aby značka na kontrolním vzorku byla v levém horním rohu.



Stiskněte tlačítko Mono Copy (Mono kopírování) nebo Colour Copy (Barevné kopírování).
 Indikátor LED indikátor napájení bliká, když přístroj zahájí skenování a provádí automatické nastavení.

Ihned po dokončení skenování indikátor LED signalizuje výsledky nastavení:

- Když je nastavení v pořádku:
   Indikátor LED indikátor napájení třikrát rychle blikne a přístroj se vrátí do pohotovostního stavu.
- Když dojde k chybě nastavení: Indikátory Varovná kontrolka LED týkající se papíru a LED indikátor inkoustu třikrát rychle bliknou a přístroj se vrátí do pohotovostního stavu.

Je třeba vyzkoušet toto nastavení ještě jednou od začátku.

5. Pokud se kvalita tisku nezlepší, zkuste provést nastavení tisku znovu.



• Pravidelná údržba

- Kontrola zarovnání tisku pomocí webové správy
- Kontrola kvality tisku

▲ Domů > Pravidelná údržba > Kontrola zarovnání tisku pomocí webové správy

### Kontrola zarovnání tisku pomocí webové správy

Pokud je po převážení přístroje text rozmazaný nebo snímky vybledlé, nastavte zarovnání tisku a upravte podávání papíru, aby se omezily černé čáry.



- 1. Spusťte webovou správu. >> Přístup k aplikaci Web Based Management
- 2. Na levém navigačním panelu vyberte General (Obecne) > Zarovnani.

Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z ≡.

3. Postupujte podle zobrazených pokynů.

Související informace

Pravidelná údržba

Ø

Domů > Pravidelná údržba > Změna voleb tisku pro vylepšení výsledků tisku

### Změna voleb tisku pro vylepšení výsledků tisku

Pokud výtisky nesplňují očekávání, změňte nastavení tisku v přístroji Brother pro vylepšení kvality výtisků. Při použití těchto nastavení může být tisk pomalejší.

 Tyto pokyny umožňují vylepšit výsledky tisku, když používáte přístroj ke kopírování nebo tisku z mobilního zařízení.

- Pokud je kvalita tisku při tisku z počítače nízká, změňte nastavení ovladače tiskárny.
- 1. Spusťte webovou správu. >> Přístup k aplikaci Web Based Management
- 2. Na levém navigačním panelu vyberte General (Obecne) > Moznosti tisku.

Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z ≡.

- 3. Máte-li problémy s rozmazanými výtisky nebo uvíznutím papíru, nakonfigurujte nastavení Omezit rozmazani.
- 4. Máte-li potíže s rozmazanými výtisky, vyberte volbu On (Zap.) pro Zlepseni tisku.
- 5. Vyberte volbu Submit (Odeslat).



Pravidelná údržba

Ø

- Potíže při zacházení s papírem
- Problémy s kvalitou tisku
- Jiné problémy
- Prevence rozmazání výtisků a zasekávání papíru (Windows)
- Nastavení ovladače tiskárny (Windows)
Domů > Pravidelná údržba > Balení a přeprava vašeho přístroje

# Balení a přeprava vašeho přístroje

- Při přepravě přístroje použijte obalové materiály, ve kterých jste přístroj obdrželi. Přístroj nenaklánějte ani nepřevracejte. Pokud přístroj nebude zabalen správně, na škody, které mohou vzniknout při přepravě, se nemusí vztahovat záruka.
- Přístroj by měl být u přepravce náležitě pojištěn.

### DŮLEŽITÉ

Po dokončení tiskové úlohy je nezbytné nechat přístroj "zaparkovat" tiskovou hlavu. Před odpojením pozorně naslouchejte, až v přístroji ustane veškerý mechanický hluk. Neponecháte-li přístroj tento proces parkování ukončit, může dojít k problémům s tiskem a k možnému poškození tiskové hlavy.

- 1. Odpojte přístroj od elektrické zásuvky.
- 2. Je-li k přístroji připojen kabel rozhraní, odpojte jej.
- 3. Otevřete kryt zásobníku inkoustu.
- 4. Zkontrolujte, zda jsou víčka zásobníku inkoustu správně nasazena.

Zatlačte na víčka zásobníku inkoustu, aby byla pevně uzavřená, a potom zavřete kryt zásobníku inkoustu.



5. Zabalte přístroj do obalu.



 Umístěte přístroj do původní krabice společně s původním balicím materiálem, jak je znázorněno níže. (Původní balicí materiál se může lišit podle vaší země.) Nebalte do krabice použité lahvičky od inkoustu.



7. Zavřete krabici a přelepte ji páskou.



Pravidelná údržba

#### Domů > Nastavení přístroje

### Nastavení přístroje

Přizpůsobte nastavení a funkce tak, aby se z vašeho přístroje stal efektivnější pracovní nástroj.

- Kontrola hesla přístroje
- Změna nastavení přístroje z ovládacího panelu
- Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy
- V případě selhání elektrického napájení (paměť)

Domů > Nastavení přístroje > Kontrola hesla přístroje

# Kontrola hesla přístroje

Pokud budete vyzváni k zadání hesla, zkontrolujte následující informace:

>> Zjištění výchozího hesla >> Změna hesla

>> Reset hesla

#### Zjištění výchozího hesla

Výchozí heslo ke správě nastavení tohoto přístroje je uvedeno na zadní straně přístroje a označeno jako "Pwd".

#### Změna hesla

Z důvodu ochrany přístroje před neoprávněným přístupem doporučujeme výchozí heslo ihned změnit.

Ke změně hesla použijte webovou správu. Více informací ➤➤ *Související informace* 

#### **Reset hesla**

Pokud heslo zapomenete, resetujte v přístroji výchozí tovární nastavení. Heslo bude rovněž resetováno na výchozí heslo.

Více informací >> Související informace

#### Související informace

- · Nastavení přístroje
- Související témata:
- Resetování přístroje
- Změna přihlašovacího hesla pomocí webové správy

▲ Domů > Nastavení přístroje > Změna nastavení přístroje z ovládacího panelu

# Změna nastavení přístroje z ovládacího panelu

• Nastavení automatického vypnutí přístroje pomocí ovládacího panelu přístroje

▲ Domů > Nastavení přístroje > Změna nastavení přístroje z ovládacího panelu > Nastavení automatického vypnutí přístroje pomocí ovládacího panelu přístroje

# Nastavení automatického vypnutí přístroje pomocí ovládacího panelu přístroje

Funkce automatického vypnutí napájení dokáže snížit spotřebu energie. Pokud přístroj po určitou dobu nepřijme žádné úlohy, přejde podle modelu a nastavení automaticky do režimu Vypnuto. Přístroj nepřejde do režimu Vypnuto, pokud je připojen k síti, kabelu USB nebo prostřednictvím Wireless Direct. Dostupné funkce a rozhraní se mohou lišit v závislosti na modelu.

Chcete-li zapnout přístroj poté, co jej funkce Automatické vypnutí napájení vypnula, stiskněte tlačítko () (Stop).

1. Stiskněte současně tlačítka 🕐 (Stop) a Colour Copy (Barevné kopírování).

Indikátory LED indikátor napájení, Varovná kontrolka LED týkající se papíru a LED indikátor inkoustu se rozsvítí na jednu sekundu a následně indikátor LED indikátor napájení zhasne a začnou blikat indikátory Varovná kontrolka LED týkající se papíru a LED indikátor inkoustu.

2. Stiskněte tlačítko Mono Copy (Mono kopírování).

Indikátory LED indikátor napájení a Varovná kontrolka LED týkající se papíru se rozsvítí a indikátor LED indikátor inkoustu se na jednu sekundu vypne, následně začnou blikat indikátory LED indikátor napájení a LED indikátor inkoustu.

3. Pokud chcete nastavit čas vypnutí, stiskněte tlačítko Colour Copy (Barevné kopírování), jak ukazuje tabulka.

Počet stisknutí tlačítka	Nastavení
Jednou	Vypnuto
Dvakrát	20 minut
Třikrát	1 hodina
Čtyřikrát	2 hodiny
Pětkrát	4 hodiny
Šestkrát	8 hodiny

- Nastavení zůstane na 8 hodinách, i když stisknete tlačítko více než šestkrát. Pokud chcete nastavení znovu změnit, stiskněte (0) (Stop) a potom opakujte výše uvedené kroky.
  - Správnost nastavení času můžete zkontrolovat ve webové správě v nastavení Automatické vypnutí.
- 4. Stisknutím tlačítka 🔲 (Copy Shortcut (Kopírovat zkr.)) dokončíte nastavení.

Indikátor LED indikátor napájení třikrát zabliká a potom zůstane svítit.

#### Související informace

· Změna nastavení přístroje z ovládacího panelu

#### Související témata:

Nastavení automatického vypnutí přístroje pomocí webové správy

▲ Domů > Nastavení přístroje > Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy

### Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy

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

- Co je webová správa?
- Přístup k aplikaci Web Based Management
- Změna přihlašovacího hesla pomocí webové správy
- Obecná nastavení

▲ Domů > Nastavení přístroje > Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy > Co je webová správa?

### Co je webová správa?

Ø

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

Doporučujeme používat nejnovější verzi následujících webových prohlížečů:

- Microsoft Edge, Firefox a Google Chrome<sup>™</sup> pro systém Windows
- Safari, Firefox a Google Chrome<sup>™</sup> pro Mac
- Google Chrome<sup>™</sup> pro Android<sup>™</sup>
- Safari a Google Chrome<sup>™</sup> pro iOS
- Bez ohledu na to, jaký prohlížeč používáte, musíte mít vždy aktivované JavaScript a Cookies.
- DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W:

Ujistěte se, že je přístroj zapnutý a připojený ke stejné síti jako počítač a že vaše síť podporuje protokol TCP/IP.

	brother
<	Stav
Odhlasit	Stav zarizeni
Domu	Pripraveno
Stav	Automaticky obnovit
Interval automatickeho obnoveni	○ Zap.
Obecne	Odhadovana uroven inkoustu
Kopirovani	м с у вк
Tisk	Vyse uvedena hladina inkoustu se muze lisit od skutecne hladiny. Skutecnou hladinu muzete zkontrolovat vizualne nahlednutim do pruhledu v nadrzce na inkoust. Pokud
Skenovani	zbyvajici hladina nedosahuje spodni linky pod znackou minimalni hladiny, inkoust do nadrzky doplnte. Inkoust nesmi klesnout pod spodni linku, aby nedoslo k poskozeni zarizeni.
Spravce	Webovy jazyk
Online funkce	Auto
Sit	Umisteni zarizeni
	Numani -

Skutečná obrazovka se může lišit od výše uvedené obrazovky.

# Související informace

• Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy

Domů > Nastavení přístroje > Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy > Přístup k aplikaci Web Based Management

## Přístup k aplikaci Web Based Management

- Doporučujeme používat nejnovější verzi následujících webových prohlížečů:
  - Microsoft Edge, Firefox a Google Chrome<sup>™</sup> pro systém Windows
  - Safari, Firefox a Google Chrome<sup>™</sup> pro Mac
  - Google Chrome<sup>™</sup> pro Android<sup>™</sup>
  - Safari a Google Chrome<sup>™</sup> pro iOS
- Bez ohledu na to, jaký prohlížeč používáte, musíte mít vždy aktivované JavaScript a Cookies.
- Výchozí heslo ke správě nastavení tohoto přístroje je uvedeno na zadní straně přístroje a označeno jako "Pwd". Z důvodu ochrany přístroje před neoprávněným přístupem doporučujeme výchozí heslo ihned změnit. (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W) Výchozí heslo můžete rovněž najít ve zprávě o konfiguraci sítě.
- Pokud je heslo několikrát zadáno nesprávně, nebudete se po nějakou dobu moci přihlásit. Nastavení odblokování lze změnit ve webové správě.
- K webové správě může být současně přihlášeno až osm počítačů nebo mobilních zařízení. Pokud přihlásíte deváté zařízení, dojde k odhlášení prvního zařízení.
- (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)

Při konfiguraci nastavení pomocí webové správy doporučujeme použít protokol zabezpečení HTTPS. Pokud při konfigurování nastavení pomocí webové správy používáte protokol HTTP, podle zobrazených pokynů přejděte na zabezpečené připojení HTTPS.

 (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W) Při používání HTTPS pro konfiguraci webové správy prohlížeč zobrazí varování. Aby se zabránilo zobrazování tohoto varovného dialogového okna, můžete nainstalovat vlastní certifikát pro používání komunikace SSL/TLS. Více podrobných informací ➤> Příručka bezpečnostními funkcemi

>> Začněte od aplikace Brother Mobile Connect (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)

- >> Zahájení z aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- >> Zahájení z webového prohlížeče (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)
- >> Zahájení z nástrojů Brother (Windows)

#### Začněte od aplikace Brother Mobile Connect (DCP-T430W/DCP-T435W/ DCP-T436W)

Je třeba, abyste nainstalovali a nastavili aplikaci Brother Mobile Connect ve svém mobilním zařízení.

1. Spusťte aplikaci Brother Mobile Connect ve svém mobilním zařízení.

2. Klepněte na název vašeho modelu v horní části displeje.

Pokud se váš přístroj Brother nezobrazuje na mobilním zařízení, přejeďte prstem a vyberte název modelu přístroje.

- Klepněte na All Machine Settings (Všechna nastavení přístroje).
   Zobrazí se webová správa.
- 4. Podle potřeby zadejte heslo do pole Login (Prihlasit) a potom klepněte na Login (Prihlasit).
- 5. Chcete-li připnout navigační panel na levou stranu displeje, klepněte na 💳 a potom klepněte na 🗾

Nyní můžete změnit nastavení přístroje.

Ø

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

Po nakonfigurování nastavení klepněte na Logout (Odhlasit).

### Zahájení z aplikace Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

#### Systém Mac:

Brother iPrint&Scan je k dispozici pouze pro DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W.

- 1. Spusťte nástroj Brother iPrint&Scan.
  - Windows

Klikněte dvakrát na ikonu Reg (Brother iPrint&Scan).

Mac

V panelu nabídek **Finder (Vyhledávač)** klikněte na **otevřít > Applications (Aplikace)** a poté dvakrát klikněte na ikonu iPrint&Scan.

Objeví se obrazovka nástroje Brother iPrint&Scan.

- 2. Pokud váš přístroj Brother není vybrán, klikněte na tlačítko **Přidat přístroj** / **Vyberte zařízení** a potom ze seznamu vyberte název svého modelu. Klikněte na **OK**.
- 3. Klikněte na tlačítko Spotřební materiál/Nastavení přístroje.

Pokud se zobrazí okno Spotřební materiál/Nastavení přístroje, klikněte na odkaz Všechna nastavení.

Zobrazí se webová správa.

4. Podle potřeby zadejte heslo do pole Login (Prihlasit) a potom klikněte na Login (Prihlasit).

Výchozí heslo ke správě nastavení tohoto přístroje je uvedeno na zadní straně přístroje a označeno jako "**Pwd**". Při prvním přihlášení podle pokynů na obrazovce změňte výchozí heslo.

5. Chcete-li připnout navigační panel na levou stranu obrazovky, klikněte na volbu 💳 a potom na volbu 🗾

Nyní můžete změnit nastavení přístroje.

(DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)

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

Po nakonfigurování nastavení klikněte na Logout (Odhlasit).

### Zahájení z webového prohlížeče (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)

- 1. Spusťte webový prohlížeč.
- 2. Zadejte "https://IP adresa přístroje" do řádku s adresou prohlížeče (kde místo části "IP adresa přístroje" zadáte IP adresu svého přístroje).

Například:

https://192.168.1.2

IP adresa vašeho přístroje je uvedena ve Zprávě s konfigurací sítě.

>> Tisk zprávy konfigurace sítě

 Použijete-li systém názvů domén Domain Name System nebo povolíte-li název NetBIOS, můžete místo IP adresy zadat jiný název, jako je například "Sdilena\_tiskarna".

Například: https://Sdilena\_tiskarna

• Povolíte-li název NetBIOS, můžete použít rovněž název uzlu.

Například: https://brw123456abcdef

- Název NetBIOS lze najít ve Zprávě s konfigurací sítě.
- 3. Podle potřeby zadejte heslo do pole Login (Prihlasit) a potom klikněte na Login (Prihlasit).

Výchozí heslo ke správě nastavení tohoto přístroje je uvedeno na zadní straně přístroje a označeno jako "**Pwd**". Při prvním přihlášení podle pokynů na obrazovce změňte výchozí heslo.

4. Chcete-li připnout navigační panel na levou stranu obrazovky, klikněte na volbu 💳 a potom na volbu 🗾

Nyní můžete změnit nastavení přístroje.

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

Po nakonfigurování nastavení klikněte na Logout (Odhlasit).

### Zahájení z nástrojů Brother (Windows)

- 1. Spusťte aplikaci **F** (**Brother Utilities**), klikněte na rozevírací seznam a vyberte název svého modelu (pokud ještě není zvolen).
- Klikněte na Nástroje na levé straně panelu a potom klikněte na Nastavení přístroje.
   Zobrazí se webová správa.
- 3. Podle potřeby zadejte heslo do pole Login (Prihlasit) a potom klikněte na Login (Prihlasit).

Výchozí heslo ke správě nastavení tohoto přístroje je uvedeno na zadní straně přístroje a označeno jako "**Pwd**". Při prvním přihlášení podle pokynů na obrazovce změňte výchozí heslo.

4. Chcete-li připnout navigační panel na levou stranu obrazovky, klikněte na volbu 💳 a potom na volbu 🗾

Nyní můžete změnit nastavení přístroje.

Ø

#### (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)

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

Po nakonfigurování nastavení klikněte na Logout (Odhlasit).

### 🦉 Související informace

Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy

#### Související témata:

Brother Mobile Connect

Domů > Nastavení přístroje > Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy > Změna přihlašovacího hesla pomocí webové správy

# Změna přihlašovacího hesla pomocí webové správy

Výchozí heslo ke správě nastavení tohoto přístroje je uvedeno na zadní straně přístroje a označeno jako "**Pwd**". Při prvním přihlášení podle pokynů na obrazovce změňte výchozí heslo. Doporučujeme změnit výchozí heslo okamžitě, abyste přístroj ochránili před neoprávněným přístupem.

- 1. Spusťte webovou správu. >> Přístup k aplikaci Web Based Management
- 2. Postupujte jedním z následujících způsobů:
  - Pokud jste dříve nastavili své vlastní heslo, zadejte je a pak vyberte Login (Prihlasit).
  - Pokud jste dosud nenastavili vlastní heslo, zadejte výchozí heslo pro přihlášení a poté vyberte položku Login (Prihlasit).
- 3. Na levém navigačním panelu vyberte Administrator (Spravce) > Login Password (Prihlasovaci heslo).
  - Výchozí heslo ke správě nastavení tohoto přístroje je uvedeno na zadní straně přístroje a označeno jako "Pwd".
    - Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z ≡.
- 4. Chcete-li změnit heslo, zadejte aktuální heslo do pole Enter Old Password (Zadat stare heslo).
- 5. Podle pokynů na obrazovce Login Password (Prihlasovaci heslo) zadejte nové heslo do pole Enter New Password (Zadejte nove heslo).
- 6. Znovu zadejte heslo do políčka Confirm New Password (Potvrdit nove heslo).
- 7. Vyberte volbu Submit (Odeslat).

Můžete rovněž měnit nastavení odblokování v nabídce Login Password (Prihlasovaci heslo).



· Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy

#### Související témata:

Kontrola hesla přístroje

Domů > Nastavení přístroje > Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy > Obecná nastavení

# Obecná nastavení

- Nastavení odpočítávání režimu spánku
- Nastavení automatického vypnutí přístroje pomocí webové správy
- Nastavení data a času
- Snížení hlučnosti tisku
- Změna jazyka vytištěného na zprávách a listech

Domů > Nastavení přístroje > Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy > Obecná nastavení > Nastavení odpočítávání režimu spánku

### Nastavení odpočítávání režimu spánku

Nastavení režimu spánku (nebo režimu úspory energie) může snížit spotřebu energie. Je-li přístroj v režimu spánku (úsporný režim), chová se, jako kdyby byl vypnutý. Jakmile přístroj přijme tiskovou úlohu, aktivuje se a zahájí tisk. Tento postup použijte k nastavení časové prodlevy (odpočtu) k přechodu přístroje do režimu spánku.

- Časovač se restartuje po každé provedené operaci přístroje (například přijetí tiskové úlohy).
- Výchozí nastavení je jedna minuta.
- 1. Spusťte webovou správu. >> Přístup k aplikaci Web Based Management
- 2. Na levém navigačním panelu vyberte General (Obecne) > Cas do spanku.

Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z ≡.

3. Vyplňte pole Cas do spanku.

Ø

Ø

(Pro Evropu, Turecko a některé další země) Dobu spánku můžete nastavit v minutách (až 20 minut).

4. Vyberte volbu Submit (Odeslat).

#### Související informace

- Obecná nastavení
- Související témata:
- · Nastavení automatického vypnutí přístroje pomocí webové správy

#### ▲ Domů > Nastavení přístroje > Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy > Obecná nastavení > Nastavení automatického vypnutí přístroje pomocí webové správy

### Nastavení automatického vypnutí přístroje pomocí webové správy

Funkce automatického vypnutí napájení dokáže snížit spotřebu energie. Pokud přístroj po určitou dobu nepřijme žádné úlohy, přejde podle modelu a nastavení automaticky do režimu Vypnuto. Přístroj nepřejde do režimu Vypnuto, pokud je připojen k síti, kabelu USB nebo prostřednictvím Wireless Direct. Dostupné funkce a rozhraní se mohou lišit v závislosti na modelu.

(Pro Evropu, Turecko a některé další země)

- Nastavení automatického vypnutí nelze ve webové správě změnit. Pokud přístroj nepřijímá žádné úlohy po dobu 20 minut, automaticky přejde do režimu vypnutí.
- Nastavení automatického vypnutí můžete nastavit na ovládacím panelu přístroje. >> Související informace

Chcete-li zapnout přístroj poté, co jej funkce Automatické vypnutí napájení vypnula, stiskněte tlačítko (()(Stop).

- 1. Spusťte webovou správu. >> Přístup k aplikaci Web Based Management
- 2. Na levém navigačním panelu vyberte General (Obecne) > Auto vypnuti.

Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z  $\equiv$ .

- 3. Vyberte rozevírací seznam Auto vypnuti a požadovanou volbu.
- 4. Vyberte volbu Submit (Odeslat).

Související informace

· Obecná nastavení

Ø

Související témata:

- Nastavení odpočítávání režimu spánku
- Nastavení automatického vypnutí přístroje pomocí ovládacího panelu přístroje

#### Domů > Nastavení přístroje > Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy > Obecná nastavení > Nastavení data a času

# Nastavení data a času

Pomocí webové správy zkontrolujte, zda jsou nastavené datum a čas správné tak, aby čas na přístroji odpovídal času, který používá ověřovací server.

- 1. Spusťte webovou správu. >> Přístup k aplikaci Web Based Management
- 2. Na levém navigačním panelu vyberte Administrator (Spravce) > Date&Time (Datum a cas).

- 3. Zrušte zaškrtnutí políčka Synchronize with SNTP server (Synchronizovat se serverem SNTP).
- 4. Do polí Date (Datum) zadejte datum.
- 5. Do polí Time (Cas) zadejte čas.
- 6. Vyberte volbu Submit (Odeslat).

#### 🎽 Související informace

Obecná nastavení

Domů > Nastavení přístroje > Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy > Obecná nastavení > Snížení hlučnosti tisku

# Snížení hlučnosti tisku

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

Tovární nastavení je Vypnuto.

Ø

- 1. Spusťte webovou správu. >> Přístup k aplikaci Web Based Management
- 2. Na levém navigačním panelu vyberte Print (Tisk) > Print (Tisk).

Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z  $\equiv$ .

- 3. Ve volbě Tichy rezim vyberte On (Zap.) (nebo Vyp.).
- 4. Vyberte volbu Submit (Odeslat).

Související informace

Obecná nastavení

Související témata:

• Potíže s tiskem

Domů > Nastavení přístroje > Provádění změn nastavení přístroje prostřednictvím webové správy > Obecná nastavení > Změna jazyka vytištěného na zprávách a listech

# Změna jazyka vytištěného na zprávách a listech

Podle potřeby změňte jazyk vytištěný na zprávách a listech.

Tato funkce není pro některé země dostupná.

- 1. Spusťte webovou správu. >> Přístup k aplikaci Web Based Management
- 2. Na levém navigačním panelu vyberte General (Obecne) > Mistni jazyk.

Pokud levý navigační panel není zobrazen, začněte procházet z ≡.

- 3. Z rozevíracího seznamu Mistni jazyk vyberte svůj jazyk.
- 4. Vyberte volbu Submit (Odeslat).

#### Související informace

Obecná nastavení

Ø

Domů > Nastavení přístroje > V případě selhání elektrického napájení (paměť)

# V případě selhání elektrického napájení (paměť)

- Nastavení nabídky jsou trvale uložena a neztratí se.
- Dočasná nastavení jsou ztracena.
- Je nezbytné znovu zadat datum a čas.

### Související informace

Nastavení přístroje

#### 首 Domů > Dodatek

# Dodatek

- Technické údaje
- Specifikace spotřebního materiálu
- Informace o prostředí a shodě
- Nápověda a zákaznická podpora Brother

# Technické údaje

- >> Všeobecné technické údaje
- >> Technické údaje velikosti dokumentu
- >> Technické údaje tiskového média
- >> Technické údaje kopie
- >> Technické údaje skeneru
- >> Technické údaje tiskárny
- >> Technické údaje rozhraní
- >> Technické údaje sítě
- >> Technické údaje požadavky na počítač

### Všeobecné technické údaje

Typ tiskárny			Inkoustová tiskárna	
Tisková hlava	Mono		Piezoelektrická, 210 trysek × 1	
	Barevně		Piezoelektrická, 70 trysek × 3	
Kapacita pamě Zdroj napájení	sti		<ul> <li>DCP-T230/DCP-T236 64 MB</li> <li>DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W 128 MB</li> <li>Střídavý proud 220 až 240 V 50/60 Hz</li> </ul>	
Příkon <sup>1</sup>			<ul> <li>DCP-T230/DCP-T236 Kopírování<sup>2</sup>: Přibl. 13 W Připraven<sup>3</sup>: Přibl. 2,0 W Režim spánku<sup>3</sup>: Přibl. 0,6 W Vypnuto<sup>3 4</sup>: Přibl. 0,15 W</li> <li>DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W Kopírování<sup>2</sup>: Přibl. 16 W Připraven<sup>3</sup>: Přibl. 2,5 W Režim spánku<sup>3</sup>: Přibl. 0,6 W Vypnuto<sup>3 4</sup>: Přibl. 0,15 W</li> </ul>	
Rozměry			164 mm 148,5 mm 390 mm 390 mm 592 mm	
Hmotnost			6,3 kg	
Hladina hluku	Hlučnost tisku <sup>5</sup>	Tisk	- Tisk 55,0 dB (A) (Přibl.)	

		<ul> <li>Kopírování (ze skla skeneru)</li> <li>53,0 dB (A) (Přibl.)</li> </ul>	
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)	

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

<sup>2</sup> Při jednostranném tisku, rozlišení: standardní / dokument: ISO/IEC 24712 vytištěný vzorek.

<sup>3</sup> Měřeno podle normy IEC 62301 Edition 2.0

- <sup>4</sup> l když je přístroj vypnutý, pravidelně se automaticky zapne, provede údržbu tiskové hlavy a pak se vypne.
- <sup>5</sup> Hluk závisí na podmínkách tisku.

### Technické údaje velikosti dokumentu

Velikost dokumentu	Šířka skla skeneru	Max. 215,9 mm
	Délka skla skeneru	Max. 297 mm

#### Technické údaje tiskového média

Vstup papíru	Zásobník papíru	Typ papíru <sup>1</sup>	Standardní papír, papír pro inkoustové tiskárny (křídový papír), lesklý papír, recyklovaný papír
		Formát papíru	A4, Letter, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, Executive, A5, A6, Obálky (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (10 × 15 cm), Fotografie L (9 × 13 cm), Fotografie 2L (13 × 18 cm), Štítek (13 × 20 cm)
		Maximální kapacita papíru	Až 150 listů standardního papíru 80 g/m²
Slot pro ruční podávání	Typ papíru <sup>1</sup>	Standardní papír, papír pro inkoustové tiskárny (křídový papír), lesklý papír, recyklovaný papír	
		Formát papíru	A4, Letter, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, Executive, A5, A6, Obálky (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (10 × 15 cm), Fotografie L (9 × 13 cm), Fotografie 2L (13 × 18 cm), Štítek (13 × 20 cm)
		Maximální kapacita papíru	Až 1 list
Výstup papí	ru <sup>1</sup>		Až 50 listů standardního papíru 80 g/m² (dodání tisku lícem nahoru do výstupního zásobníku papíru)

<sup>1</sup> V případě lesklého papíru ihned vyjměte veškeré vytištěné stránky z výstupního zásobníku papíru, aby nedošlo k rozmazání.

### Technické údaje kopie

Barevně/Černobíle	Ano/Ano
Šířka kopie	204 mm <sup>1</sup>
Vícenásobné kopie	Až 99 stran
Zvětšení/Zmenšení	25 % až 400 % (v přírůstcích po 1 %) <sup>2</sup>
Rozlišení	Tisk až 1 200 × 1 800 dpi

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

<sup>2</sup> Při kopírování s použitím aplikace Brother iPrint&Scan.

#### Technické údaje skeneru

Barevně/Černobíle	Ano/Ano	
Kompatibilní se standardem TWAIN	Ano	
	(Windows 10 / Windows 11)	
Kompatibilní se standardem WIA	Ano	
	(Windows 10 / Windows 11)	
Hloubka barev	30bitové zpracování barev (vstup)	
	24bitové zpracování barev (výstup)	
Stupně šedi	10bitové zpracování barev (vstup)	
	8bitové zpracování barev (výstup)	
Rozlišení	Až 19 200 × 19 200 dpi (interpolované) <sup>1 2</sup>	
	Až 1 200 × 2 400 dpi (optické)	
Skenování – šířka a délka	Šířka: až 213,9 mm	
(Jednostranné dokumenty)	Délka: až 295 mm	

Pouze ovladač TWAIN (maximální rozlišení skenování 1200 × 1200 dpi s ovladačem WIA v operačním systému Windows 10 a Windows 11.)

<sup>2</sup> Zvýšením rozlišení skenování se může snížit rozsah skenování.

### Technické údaje tiskárny

Rozlišení	Až 1 200 × 6 000 dpi (pouze Windows)
Šířka tisku <sup>1</sup>	204 mm
	Bez ohraničení <sup>2</sup> : 210 mm
Bez ohraničení	A4, Letter, A6, Fotografie (10 × 15 cm), Fotografie L (9 × 13 cm), Fotografie 2L (13 × 18 cm), Štítek (13 × 20 cm)
Rychlost tisku	Viz stránku vašeho modelu na místních webových stránkách společnosti Brother.

1 Při tisku na papír formátu A4.

<sup>2</sup> Když je funkce Bez ohraničení zapnutá.

### Technické údaje rozhraní

USB <sup>12</sup>	Použijte kabel rozhraní USB 2.0 (Type A/B) nepřesahující délku 2 m.
Bezdrátová síť LAN	IEEE 802.11a/b/g/n (Infrastruktura)
(DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)	IEEE 802.11a/g/n (Wireless Direct)

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

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

### Technické údaje sítě

Ø

(DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)

Přístroj můžete připojit k síti pro síťový tisk a síťové skenování.

Zabezpečení sítě (pro bezdrátové sítě) (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)	SSL/TLS (IPPS, HTTPS)
Bezpečnost bezdrátové sítě <sup>1</sup> (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)	WEP 64/128 bitů, WPA-PSK (TKIP/ AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES)

Nástroj pro podporu bezdrátové instalace	WPS	Ano
(DCP-T430W/DCP-T435W/ DCP-T436W)		

<sup>1</sup> Wireless Direct podporuje pouze WPA2-PSK (AES).

#### Technické údaje – požadavky na počítač

#### Podporované operační systémy a programové funkce

Počítačová platforma a verze operačního systému		Rozhraní počítače		Procesor	Místo na pevném disku pro instalaci <sup>1</sup>	
		USB <sup>2</sup>	WLAN (Wi- Fi) <sup>3</sup>		Pro ovladače	Pro aplikace (Včetně ovladačů)
Operační systém Windows	Windows 10 Home <sup>4 5</sup> Windows 10 Pro <sup>4 5</sup> Windows 10 Education <sup>4 5</sup> Windows 10 Enterprise <sup>4 5</sup> Windows 11 Home <sup>4 5</sup> Windows 11 Pro <sup>4 5</sup> Windows 11 Education <sup>4 5</sup> Windows 11 Enterprise <sup>4 5</sup> Windows 11 Enterprise <sup>4 5</sup>	Tisk Skenování Tisk	Tisk	32bitový (x86) nebo 64bitový (x64) procesor 64bitový (x64) procesor	650 MB 80 MB	1,3 GB 80 MB
	Windows Server 2019 Windows Server 2022	Skellovalli				
Operační systém Mac <sup>6 7</sup>	macOS v12 macOS v13 macOS v14	Tisk Skenování		64bitový procesor	Není k dispozici	550 MB

1 K instalaci softwaru je vyžadováno připojení k internetu.

- 2 Porty USB třetích stran nejsou podporovány.
- <sup>3</sup> DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W pouze.
- <sup>4</sup> Pro WIA, rozlišení 1 200 x 1 200.
- <sup>5</sup> Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 14SE podporuje systémy Windows 10 a Windows 11.
- 6 DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W pouze.
- 7 Odmítnutí odpovědnosti pro systém macOS
- Podpora AirPrint: K tisku nebo skenování prostřednictvím macOS je nutné použít AirPrint. Pro tento přístroj nejsou k dispozici ovladače pro systém Mac.

Chcete-li používat nejnovější aktualizace, přejděte na stránku svého modelu **Soubory ke stažení** na webu <u>support.brother.com/downloads</u>.

Chcete-li používat nejnovější podporovaný operační systém, přejděte na stránku svého modelu **Podporované** operační systémy na webu <u>support.brother.com/os</u>.

Všechny ostatní ochranné známky, značky a názvy produktů jsou majetkem příslušných vlastníků.

# Související informace

Dodatek

# Specifikace spotřebního materiálu

Inkoust	Tento přístroj používá samostatné zásobníky s černým, žlutým, azurovým a purpurovým inkoustem, které jsou oddělené od sestavy tiskové hlavy.		
Životnost lahvičky s inkoustem	Po prvním naplnění zásobníku spotřebuje přístroj více inkoustu, protože musí naplnit přívodní trubičky inkoustu pro výtisky s vysokou kvalitou. Tento postup bude proveden pouze jednou. Skutečná výtěžnost počátečních lahviček může být nižší než u náhradních lahviček kvůli inicializaci inkoustového systému.		
Náhradní spotřební materiál	<lahvička inkoustem="" s="" černým=""> BTD100BK <lahvička inkoustem="" se="" žlutým=""> BTD100Y <lahvička azurovým="" inkoustem="" s=""> BTD100C <lahvička inkoustem="" purpurovým="" s=""> BTD100M Černá – přibližně 7 500 stránek <sup>1</sup> Žlutá, azurová a purpurová – přibližně 5 000 stránek <sup>1</sup></lahvička></lahvička></lahvička></lahvička>		

<sup>1</sup> Uvedené přibližné výtěžnosti jsou extrapolovány na základě původní metodiky společnosti Brother používající testovací vzory ISO/IEC 24712.

Uvedené přibližné výtěžnosti nejsou založeny na normě ISO/IEC 24711.

#### Související informace

Dodatek

Domů > Dodatek > Informace o prostředí a shodě

- Informace týkající se recyklovaného papíru
- Dostupnost servisních dílů
- Chemické látky (EU REACH)

Domů > Dodatek > Informace o prostředí a shodě > Informace týkající se recyklovaného papíru

# Informace týkající se recyklovaného papíru

- Recyklovaný papír má stejnou kvalitu jako papír vyrobený z původních lesních zdrojů. Normy pro moderní recyklovaný papír zaručují, že vyhovuje nejvyšším nárokům na kvalitu různých tiskových procesů.
   Zobrazovací zařízení dodávané společností Brother je vhodné pro použití s recyklovaným papírem, který splňuje normu EN 12281:2002.
- Zakoupením recyklovaného papíru šetříte přírodními zdroji a podporujete ekonomii oběhu. Papír se vyrábí z celulózových vláken ze dřeva. Sběr a recyklace papíru prodlužují životnost vláken napříč několika cykly, čímž dochází k nejlepšímu využití zdrojů.
- Proces produkce recyklovaného papíru je kratší. Protože vlákna již byla zpracována, stačí menší množství vody, chemických látek a energie.
- Recyklace papíru navíc redukuje uhlíkovou stopu, protože papírové výrobky odklání z alternativních cest likvidace, jako jsou skládky a spalování. Skládky uvolňují metan, který výrazně přispívá ke skleníkovému efektu.



#### Související informace

Domů > Dodatek > Informace o prostředí a shodě > Dostupnost servisních dílů

# Dostupnost servisních dílů

Společnost Brother zaručuje, že servisní díly budou k dispozici nejméně sedm let po posledním datu uvedení modelů na trh.

Chcete-li získat servisní díly, obraťte se na svého dodavatele nebo prodejce společnosti Brother.

### Související informace

▲ Domů > Dodatek > Informace o prostředí a shodě > Chemické látky (EU REACH)

# Chemické látky (EU REACH)

Informace o chemických látkách v rámci našich produktů, které jsou požadovány v nařízení REACH, naleznete na adrese <u>https://www.brother.eu/reach</u>.



Domů > Dodatek > Nápověda a zákaznická podpora Brother

# Nápověda a zákaznická podpora Brother

Pokud s používáním produktu společnosti Brother potřebujete poradit, na adrese <u>support.brother.com</u> najdete často kladené dotazy a tipy k odstraňování problémů. Můžete také stahovat nejnovější software, ovladače a firmware za účelem zlepšení výkonu přístroje a uživatelskou dokumentaci, která vám pomůže maximálně využít možností vašeho produktu Brother.

Další informace o produktech a podpoře jsou dostupné na webu místní pobočky společnosti Brother. Na adrese <u>global.brother/en/gateway</u> najdete kontaktní údaje místní pobočky společnosti Brother a můžete si na ní zaregistrovat nový produkt.



### Související informace

Dodatek





CZE Verze 0