



Laserová tiskárna Dell B3460dn

Uživatelská příručka



Červen 2012

www.dell.com | support.dell.com

Ochranné známky

Informace v tomto dokumentu se mohou změnit bez předchozího upozornění.

© 2012 Dell, Inc. Všechna práva vyhrazena.

Jakákoli reprodukce tohoto materiálu bez písemného souhlasu společnosti Dell Inc. je přísně zakázána.

Ochranné známky použité v tomto textu: *Dell*, logo *DELL*, *Inspiron*, *Dell Precision*, *Dimension*, *OptiPlex*, *Latitude*, *PowerEdge*, *PowerVault*, *PowerApp* a *Dell OpenManage* jsou ochranné známky společnosti Dell Inc.; *Intel*, *Pentium* a *Celeron* jsou registrované ochranné známky společnosti Intel Corporation; *Microsoft* a *Windows* jsou registrované ochranné známky společnosti Microsoft Corporation.

V tomto dokumentu se mohou vyskytovat další ochranné známky a obchodní názvy, které odkazují na subjekty vlastníci známky a názvy příslušných produktů. Společnost Dell Inc. odmítá jakékoli vlastnické zájmy týkající se jiných než vlastních ochranných známek a obchodních názvů.

Obsah

Informace o bezpečnosti.....	6
Informace o tiskárně.....	8
Vyhledání informací o tiskárně.....	8
Výběr umístění tiskárny.....	9
Konfigurace tiskárny.....	10
Pomocí ovládacího panelu tiskárny.....	11
Popis barev indikátoru kontrolky tlačítka Spánek.....	12
Další nastavení tiskárny.....	13
Instalace interních součástí.....	13
Instalace hardwarových součástí.....	17
Připojení kabelů.....	19
Nastavení softwaru tiskárny.....	20
Práce v síti.....	22
Připojení tiskárny k bezdrátové síti pomocí serveru Embedded Web Server.....	25
Ověření nastavení tiskárny.....	26
Založení papíru a speciálních médií.....	27
Nastavení formátu a typu papíru.....	27
Nastavení pro Univerzální formát papíru.....	27
Použití standardního odkladače a zarážky papíru.....	27
Vkládání do zásobníků.....	28
Vkládání do univerzálního podavače.....	32
Propojování a rozpojování zásobníků.....	35
Propojování a rozpojování zásobníků	35
Určení vlastního názvu typu papíru	36
Přiřazení názvu vlastnímu typu papíru	36
Přiřazení vlastního typu papíru.....	37
Průvodce papírem a speciálními médii.....	38
Pokyny ohledně použitého papíru.....	38
Používání speciálních médií.....	40
Podporované formáty, typy a gramáže papíru.....	43

Tisk.....	46
Tisk dokumentu.....	46
Tisk dokumentu	46
Nastavení sytosti toneru.....	46
Tisk pomocí mobilního zařízení.....	47
Tisk z jednotky flash.....	47
Tisk z jednotky flash	47
Podporované jednotky flash a typy souborů	49
Tisk důvěrných a jiných pozdržených úloh.....	49
Tisk důvěrných a jiných pozdržených úloh.....	49
Tisk informačních stránek.....	50
Tisk seznamu ukázek písma	50
Tisk seznamu adresářů.....	50
Zrušení tiskové úlohy.....	50
Zrušení tiskové úlohy z ovládacího panelu tiskárny	50
Zrušení tiskové úlohy z počítače	51
Popis nabídek tiskárny.....	52
Seznam nabídek.....	52
Nabídka Papír.....	52
nabídka Sestavy.....	60
nabídka Síť/Porty.....	61
nabídka Bezpečnost.....	68
nabídka Nastavení.....	70
Nabídka Náповěda.....	82
Úspora peněz a ochrana životního prostředí.....	84
Úspora papíru a toneru.....	84
Úspora energie.....	85
Recyklace.....	87
Zabezpečení tiskárny.....	88
Použití funkce bezpečnostního zámku.....	88
Prohlášení o nestálosti.....	88
Vymazání dočasné paměti.....	88
Vymazání trvalé paměti.....	89
Vyhledání informací o zabezpečení tiskárny.....	89

Údržba tiskárny.....	90
Čištění tiskárny.....	90
Kontrola stavu částí a spotřebního materiálu.....	90
Odhadovaný počet zbývajících stran.....	91
Objednání spotřebního materiálu.....	91
Skladování spotřebního materiálu.....	92
Výměna spotřebního materiálu.....	92
Přemístění tiskárny.....	96
Správa tiskárny.....	98
Správa zpráv tiskárny.....	98
Přístup k aplikaci Středisko sledování stavu.....	98
Prohlížení virtuálního displeje.....	98
Zobrazení zpráv.....	99
Konfigurace oznámení o spotřebním materiálu pomocí serveru Embedded Web Server.....	99
Změna důvěrných nastavení tisku.....	100
Kopírování nastavení tiskárny do dalších tiskáren.....	100
Obnovení výchozích továrních nastavení.....	101
Odstraňování zaseknutí.....	102
Prevence uvíznutí.....	102
Popis hlášení o uvíznutí papíru a o místě uvíznutí.....	103
Uvíznutí stránky [x], otevřete přední dvířka. [20y.xx].....	105
Uvíznutí stránky [x], otevřete zadní dvířka. [20y.xx].....	108
Uvíznutí stránky [x], vyjměte papír ze standardního odkladače. [20y.xx].....	109
Uvíznutí stránky [x], vyjměte zásobník 1 a uvolněte jednotku pro oboustranný tisk. [23y.xx].....	110
Uvíznutí stránky [x], otevřete zásobník [x]. [24y.xx].....	111
Uvíznutí stránky [x], vyjměte papír z ručního podavače. [25y.xx].....	112
Řešení problémů.....	114
Vysvětlení zpráv tiskárny.....	114
Řešení potíží s tiskárnou.....	124
Řešení potíží s tiskem.....	130
Embedded Web Server se neotevívá.....	153
Kontaktování technické podpory.....	154

Dodatek.....155

Rejstřík.....157

Informace o bezpečnosti

Připojte napájecí kabel do řádně uzemněné elektrické zásuvky, která se nachází v blízkosti zařízení a je snadno přístupná.

Výrobek neumísťujte a nepoužívejte v blízkosti vody a na vlhkých místech.

⚠ VÝSTRAHA—NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Tento produkt používá laser. Použití ovládacích prvků, úprav a provádění postupů jiných, než jaké jsou popsány v tomto dokumentu, může způsobit vystavení škodlivému záření.

Produkt využívá proces tisku, při němž dochází k zahřívání tiskových médií, což může vést k tomu, že se z nich uvolňují určité látky. Aby byla vyloučena možnost uvolňování škodlivin, je nutné, abyste se seznámili s částí provozních pokynů, která obsahuje pokyny k výběru tiskových médií.

⚠ VÝSTRAHA—NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Lithiová baterie ve výrobku není určena k výměně. Při nesprávné výměně lithiové baterie hrozí nebezpečí exploze. Lithiovou baterii nedobíjejte, nerozkládejte ani nespalujte. Použité lithiové baterie zlikvidujte v souladu s pokyny výrobce a místními předpisy.

⚠ VÝSTRAHA—NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Před přemístěním tiskárny dodržte tyto pokyny, aby nedošlo ke zranění osob nebo poškození tiskárny:

- Vypněte tiskárnu pomocí vypínače a odpojte napájecí kabel ze síťové zásuvky.
- Než začnete tiskárnu přesouvat, odpojte od ní veškeré šňůry a kabely.
- Pokud je instalován přídatný zásobník, vyjměte ho z tiskárny. Chcete-li vyjmout přídatný zásobník, posuňte pojistku na pravé straně zásobníku směrem k přední straně zásobníku až *zacvakne* na místo.
- K vyzdvihnutí tiskárny použijte držadla po obou stranách tiskárny.
- Při pokládání tiskárny dejte pozor, abyste pod ní neměli prsty.
- Před nastavením tiskárny se ujistěte, že je kolem ní dostatek místa.

Používejte pouze napájecí kabel dodaný s tímto produktem, nebo náhradu schválenou výrobcem.

⚠ VÝSTRAHA—HORKÝ POVRCH: Vnitřek tiskárny může být horký. Aby se snížilo riziko poranění od horké součásti, nechte povrch před dotykem vychladnout.

⚠ VÝSTRAHA—NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM: Pokud potřebujete získat přístup k řídicí desce nebo chcete doplnit volitelný hardware a paměťová zařízení poté, co jste tiskárnu nainstalovali, nejprve tiskárnu vypněte a odpojte napájecí kabel ze zásuvky. Máte-li k tiskárně připojena další zařízení, pak je rovněž vypněte a odpojte jakékoliv kabely vedoucí k tiskárně.


⚠ VÝSTRAHA—NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM: Zkontrolujte, zda jsou v označených portech připojeny veškeré vnější kabely (např. ethernetové a telefonní).

Tento produkt byl vyroben, otestován a schválen tak, aby při použití specifických součástí výrobce vyhovoval přísným globálním bezpečnostním normám. Bezpečnostní funkce některých částí nemusí být vždy zjevné. Výrobce neodpovídá za použití jiných náhradních dílů.

⚠ VÝSTRAHA—NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Napájecí kabel nepřerézávejte, nekrúťte, neohýbejte, nemačkejte a nepokládejte na něho těžké předměty. Zabraňte jeho odírání a napínání. Zamezte jeho přiskřípnutí mezi dvěma objekty, například mezi nábytkem a stěnou. Ve výše uvedených případech hrozí nebezpečí požáru či úrazu elektrickým proudem. Pravidelně kontrolujte napájecí kabel s ohledem na výše uvedené problémy. Před kontrolou kabelu ho vytáhněte z elektrické zásuvky.

Služby nebo opravy, které nejsou popsány v uživatelské dokumentaci, svěťte servisnímu středisku.

⚠ VÝSTRAHA—NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM: Pokud chcete při čištění vnějšku tiskárny předejít nebezpečí úrazu elektrickým proudem, odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky a odpojte z tiskárny všechny kabely.


 **VÝSTRAHA—NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Chcete-li snížit riziko nestability zařízení, vkládejte papír do jednotlivých zásobníků samostatně. Všechny ostatní zásobníky udržujte zavřené až do chvíle, kdy je budete potřebovat.

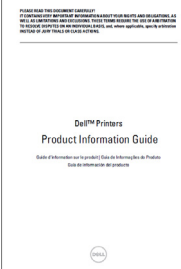
 **VÝSTRAHA—NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM:** Neinstalujte výrobek ani nezapojte jakékoli kabely, včetně elektrických a telefonních (fax), za bouřky.

TYTO POKYNY SI ULOŽTE.

Informace o tiskárně

Vyhledání informací o tiskárně

Co hledáte?	Kde to najdete
<p>Pokyny k počáteční instalaci:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Připojení tiskárny • Instalace softwaru tiskárny 	<p>Dokumentace k nastavení – Dokumentace k nastavení byla dodána spolu s tiskárnou.</p>
<p>Další pokyny k instalaci a používání tiskárny:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výběr a skladování papíru a speciálních médií • Vložení papíru • Konfigurace nastavení tiskárny • Zobrazení a tisk dokumentů a fotografií • Instalace a používání softwaru tiskárny • Konfigurace tiskárny v síti • Péče a údržba tiskárny • Řešení problémů 	<p><i>Uživatelská příručka a Uživatelská příručka</i> – Příručky jsou k dispozici na disku CD se <i>softwarem a dokumentací</i>.</p> <p>Aktualizace naleznete na našich webových stránkách na adrese http://support.dell.com.</p>
<p>Pokyny k:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Připojení tiskárny k síti Ethernet • Odstraňování potíží s připojením tiskárny 	<p><i>Síťová příručka</i> – Otevřete disk CD se <i>softwarem a dokumentací</i> a ve složce Pubs vyhledejte položku <i>Printer and Software Documentation</i>. V seznamu publikací klepněte na odkaz Síťová příručka.</p>
<p>Nápověda k používání softwaru tiskárny</p>	<p>Nápověda v systému Windows nebo Mac – otevřete softwarový program či aplikaci tiskárny a klepněte na položku Nápověda.</p> <p>Klepnutím na tlačítko  zobrazíte kontextové informace.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nápověda se nainstaluje automaticky se softwarem tiskárny. • Software tiskárny je uložen ve složce programů tiskárny nebo na ploše, podle toho, jaký operační systém v počítači používáte.
<p>Nejnovější doplňující informace, aktualizace a technická podpora:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dokumentace • Ovladače ke stažení • Aktualizace produktu • Kontakty na servis a informace o opravách • Stav objednávky • Podpora prostřednictvím chatu • E-mailová podpora • Telefonická podpora 	<p>Stránky podpory společnosti Dell – http://support.dell.com</p> <p>Telefonní čísla podpory a hodiny, kdy je podpora k dispozici, pro danou zemi nebo oblast naleznete na webových stránkách podpory.</p> <p>Mějte po ruce následující informace, když budete kontaktovat podporu, abychom vás mohli obsloužit rychleji:</p> <ul style="list-style-type: none"> • servisní štítek • Kód pro expresní servis <p>Poznámka: Servisní štítek a kód pro expresní servis jsou umístěny na nálepkách na tiskárně.</p>

Co hledáte?	Kde to najdete
<ul style="list-style-type: none"> • Software a ovladače—Certifikované ovladače pro tiskárnu a instalační programy pro software tiskárny Dell • Soubory Readme—Poslední technické změny a podrobné technické referenční materiály pro zkušené uživatele a techniky 	<p>Disk CD se <i>softwarem a dokumentací</i>.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Spotřební materiál a příslušenství pro mou tiskárnu • Náhradní kazety 	<p>Stránky spotřebního materiálu pro inkoustové tiskárny Dell – http://dell.com/supplies</p> <p>Spotřební materiál pro tiskárnu můžete zakoupit přes Internet, telefonicky nebo ve vybraných prodejnách.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Bezpečnostní informace pro přípravu tiskárny k provozu • Informace o regulačních předpisech • Informace o záruce 	<p><i>Informační příručka o produktu</i></p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Poznámka: Příručka k produktu nemusí být ve vaší zemi či oblasti k dispozici.</p>

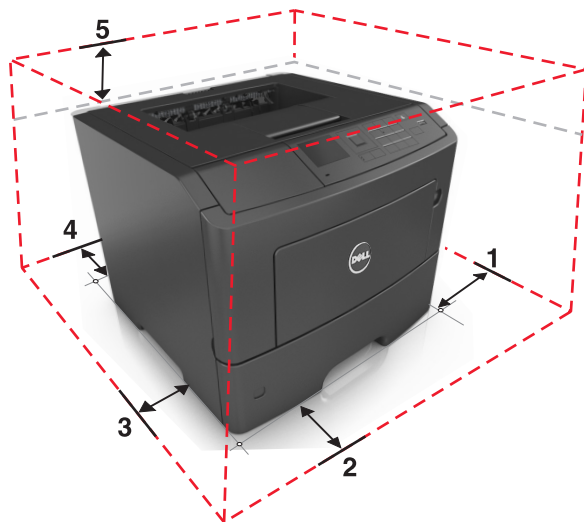
Výběr umístění tiskárny

Při volbě umístění tiskárny ponechte dostatek prostoru pro otevření zásobníků, krytů a dvířek. Pokud máte v úmyslu instalovat hardwarové doplňky, ponechte pro ně dostatek volného prostoru. Je důležité:

- Postavte tiskárnu blízko řádně uzemněné a snadno přístupné elektrické zásuvky.
- Ujistěte se, že proudění vzduchu v místnosti odpovídá nejnovější revizi normy ASHRAE 62 nebo normě 156 technického výboru CEN.
- Umístěte tiskárnu na rovný, pevný a stabilní povrch.
- Udržujte tiskárnu:
 - Čistou, suchou a nezprášenou.
 - Stranou od volně položených svorek a kancelářských spon.
 - Stranou přímého vzdušného proudění klimatizací, ohříváčů a ventilátorů.
 - Stranou přímého slunečního záření a prostředí s extrémní vlhkostí.
- Dodržujte doporučené teploty a zabraňte výkyvům hodnot.

Okolní teplota	16 až 32 °C (60 až 90 °F)
Skladovací teplota	-20 až 40 °C (-4 až 104 °F)

- Pro vhodné odvětrávání doporučujeme zachovat v okolí tiskárny volný prostor o rozměrech:

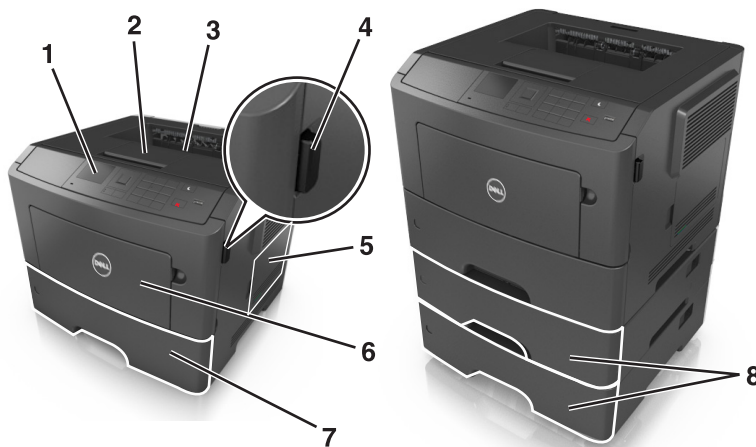


1	Pravá strana	30 cm (12 palců)
2	Vepředu	51 cm (20 palců)
3	Levá strana	20 cm (8 palců)
4	Vzadu	20 cm (8 palců)
5	Nahoře	30 cm (12 palců)

Konfigurace tiskárny

⚠ VÝSTRAHA—NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Chcete-li snížit riziko nestability zařízení, vkládejte papír do jednotlivých zásobníků samostatně. Všechny ostatní zásobníky udržujte zavřené až do chvíle, kdy je budete potřebovat.

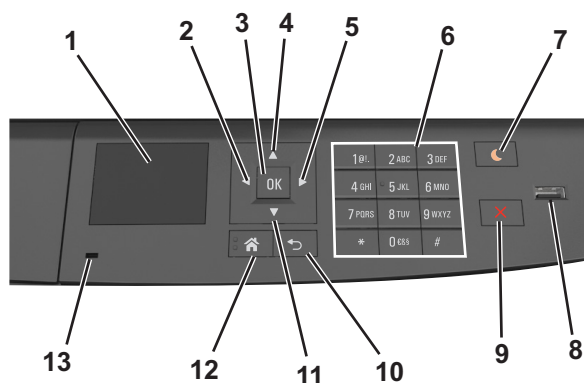
Tiskárnu můžete nakonfigurovat přidáním až dvou přídavných zásobníků na 550 listů. Pokyny k instalaci přídavných zásobníků najdete v tématu „Instalace doplňkových zásobníků“ na str. 17.



1	Ovládací panel tiskárny
2	Zarážka papíru
3	Standardní zásobník

4	Uvolňovací tlačítko předních dvířek
5	Přístupová dvířka řídicí desky
6	Univerzální podavač na 100 listů
7	Standardní zásobník na 550 listů
8	Přídavné zásobníky na 550 listů

Pomocí ovládacího panelu tiskárny



	Tlačítko	Činnost
1	Displej	Zobrazení stavu a zpráv tiskárny Nastavení a ovládání tiskárny
2	Tlačítko šipka doleva	Umožňuje přejít doleva.
3	Tlačítko Výběr	Výběr možností nabídky Uložení nastavení.
4	Tlačítko se šipkou nahoru	Posun nahoru
5	Tlačítko šipka doprava	Umožňuje přejít doprava.
6	Klávesnice	Zadání číslic, písmen nebo symbolů.
7	Tlačítko Spánek	Zapnutí režimu spánku nebo režimu hibernace. Následující akce probudí tiskárnu z režimu spánku: <ul style="list-style-type: none"> • Stisknutí libovolného tlačítka • Otevření zásobníku nebo předních dvířek • Odeslání tiskové úlohy z počítače • Resetování vypnutím a zapnutím prostřednictvím hlavního vypínače • Připojení zařízení k portu USB
8	Port USB	Připojení jednotky paměti flash k tiskárně Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Jednotky flash podporuje jen přední port USB. • Tato funkce je k dispozici jen u vybraných modelů tiskáren.
9	Tlačítko Stop nebo Storno	Zastaví veškerou činnost tiskárny.
10	Tlačítko Zpět	Návrat na předchozí obrazovku

	Tlačítko	Činnost
11	Tlačítko se šipkou dolů	Posun dolů
12	Tlačítko Domů	Návrat na domovskou obrazovku
13	Kontrolka	Kontrola stavu tiskárny

Popis barev indikátoru kontrolek tlačítka Spánek

Barvy indikátoru a kontrolky tlačítka Spánek na ovládacím panelu tiskárny označují určitý stav tiskárny.

Barva indikátoru a odpovídající stav tiskárny

Kontrolka indikátoru	stavu tiskárny
Vypnuto	Tiskárna je vypnutá nebo v režimu hibernace.
Bliká zeleně	Tiskárna se zahřívá, zpracovává data nebo tiskne.
Svítil zeleně	Tiskárna je zapnutá, ale je v nečinnosti.
Bliká červeně	Tiskárna vyžaduje zásah uživatele.

Barva kontrolky tlačítka Spánek a odpovídající stav tiskárny

Kontrolka tlačítka Spánek	stavu tiskárny
Vypnuto	Tiskárna je nečinná nebo ve stavu Připravena.
Svítil žlutě	Tiskárna je v režimu spánku.
Bliká žlutě	Tiskárna se probouzí z režimu hibernace nebo přechází do režimu hibernace.
Cyklicky blikne žlutě na 0,1 sekundy a potom je po dobu 1,9 sekundy zhasnutá.	Tiskárna je v režimu hibernace.

Další nastavení tiskárny

Instalace interních součástí

Poznámky:

- Identifikátor SSID (Service Set Identifier) je název přidělený bezdrátové síti. Wired Equivalent Privacy (WEP), Wi-Fi Protected Access (WPA), WPA2 a 802.1X - RADIUS jsou typy zabezpečení používané v síti.

Dostupné interní možnosti

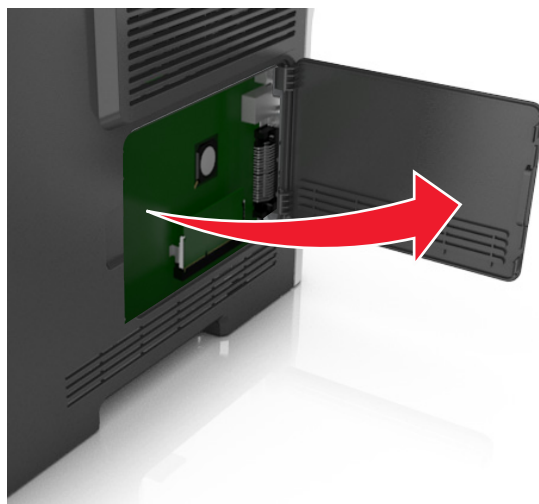
Paměťové karty

- DDR3 DIMM
- Paměť flash
 - Písma
 - Firmware
 - Formuláře Čárový kód
 - Prescribe
 - IPDS
 - Printcrypton

Přístup k řídicí desce

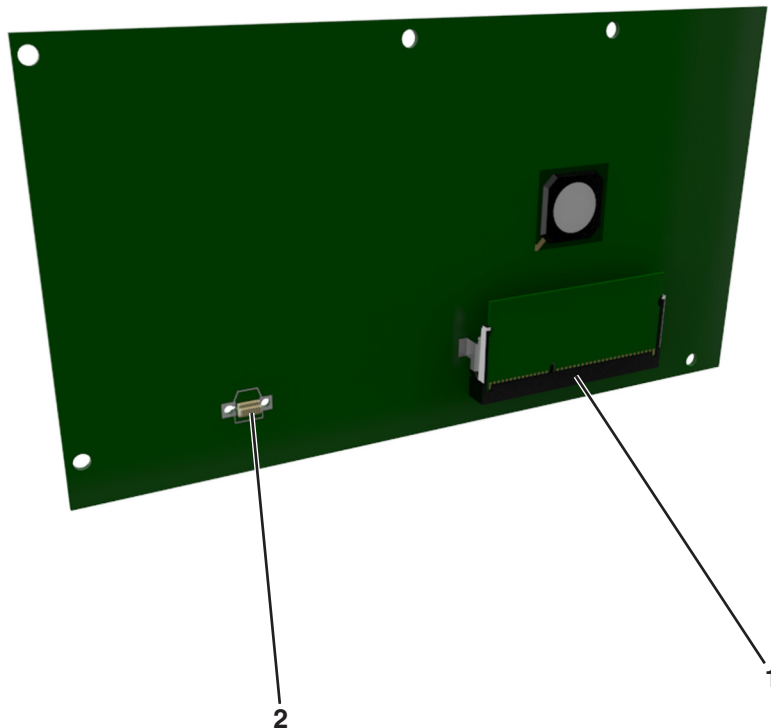
⚠ VÝSTRAHA—NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM: Pokud potřebujete získat přístup k řídicí desce nebo chcete doplnit volitelný hardware a paměťová zařízení poté, co jste tiskárnu nainstalovali, nejprve tiskárnu vypněte a odpojte napájecí kabel ze zásuvky. Máte-li k tiskárně připojena další zařízení, pak je rovněž vypněte a odpojte jakékoliv kabely vedoucí k tiskárně.

- 1 Otevřete přístupov dvířka k řídicí desce.



2 S pomocí následujícího obrázku vyhledejte příslušný konektor.

Výstraha—nebezpečí poškození: Elektronické součásti řídicí desky se mohou snadno poškodit statickou elektřinou. Předtím, než se dotknete některé elektronické komponenty nebo konektoru na řídicí desce, dotkněte se kovového povrchu tiskárny.



1	Konektor paměťové karty
2	Konektor přídatné karty

Instalace paměťové karty

⚠ VÝSTRAHA—NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM: Pokud potřebujete získat přístup k řídicí desce nebo chcete doplnit volitelný hardware a paměťová zařízení poté, co jste tiskárnu nainstalovali, nejprve tiskárnu vypněte a odpojte napájecí kabel ze zásuvky. Máte-li k tiskárně připojena další zařízení, pak je rovněž vypněte a odpojte jakékoliv kabely vedoucí k tiskárně.

Výstraha—nebezpečí poškození: Elektronické součásti desky řadiče mohou být snadno poškozeny statickou elektřinou. Než se dotknete některé elektronické součásti na desce řadiče nebo konektoru, dotkněte se kovového povrchu tiskárny.

Volitelnou paměťovou kartu můžete zakoupit samostatně a připojit ji k desce řadiče.

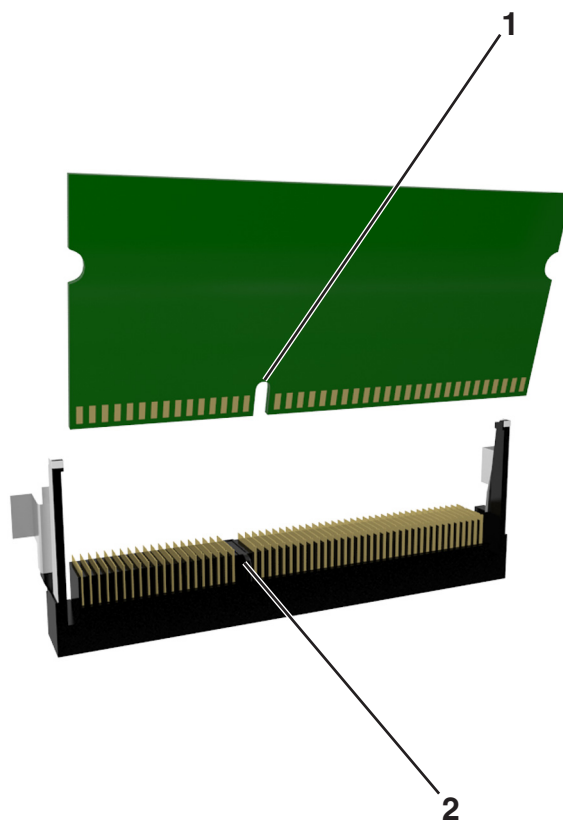
1 Dostaňte se k desce řadiče.

Další informace najdete v části „Přístup k řídicí desce“ na str. 13.

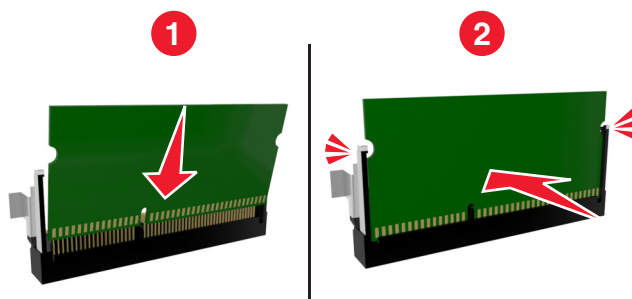
2 Vybalte paměťovou kartu.

Výstraha—nebezpečí poškození: Nedotýkejte se kontaktů podél hrany karty. Mohlo by dojít k poškození karty.

3 Srovnejte zářez (1) paměťové karty s výstupkem (2) konektoru.



4 Zatlačte paměťovou kartu přímo do konektoru a pak ji zatlačte směrem ke stěně desky řadiče, dokud *nezapadne* na své místo.



5 Zavřete přístupová dvířka k desce řadiče.

Poznámka: Po instalaci softwaru tiskárny a hardwarových volitelných doplňků bude zřejmě nutné některé doplňky ručně přidat do ovladače tiskárny, aby byly k dispozici pro tiskové úlohy. Další informace najdete v části „Aktualizace dostupných možností ovladače tiskárny“ na str. 21.

Instalace doplňkové karty

⚠ VÝSTRAHA—NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM: Pokud potřebujete získat přístup k řídicí desce nebo chcete doplnit volitelný hardware a paměťová zařízení poté, co jste tiskárnu nainstalovali, nejprve tiskárnu vypněte a odpojte napájecí kabel ze zásuvky. Jsou-li k tiskárně připojena jiná zařízení, vypněte je a odpojte všechny kabely vedoucí k tiskárně.

Výstraha—nebezpečí poškození: Elektronické součásti desky řadiče mohou být snadno poškozeny statickou elektřinou. Než se dotknete některé elektronické součásti na desce řadiče nebo konektoru, dotkněte se kovového povrchu tiskárny.

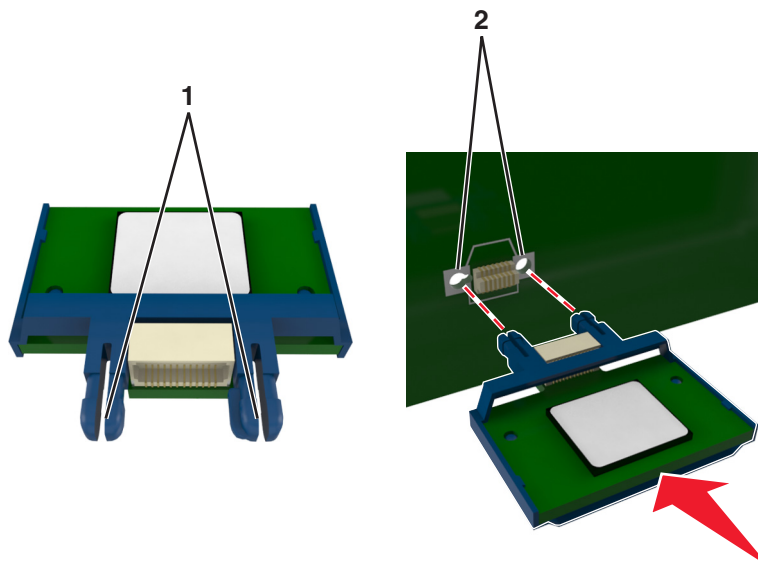
1 Dostaňte se k desce řadiče.

Další informace najdete v části „Přístup k řídicí desce“ na str. 13.

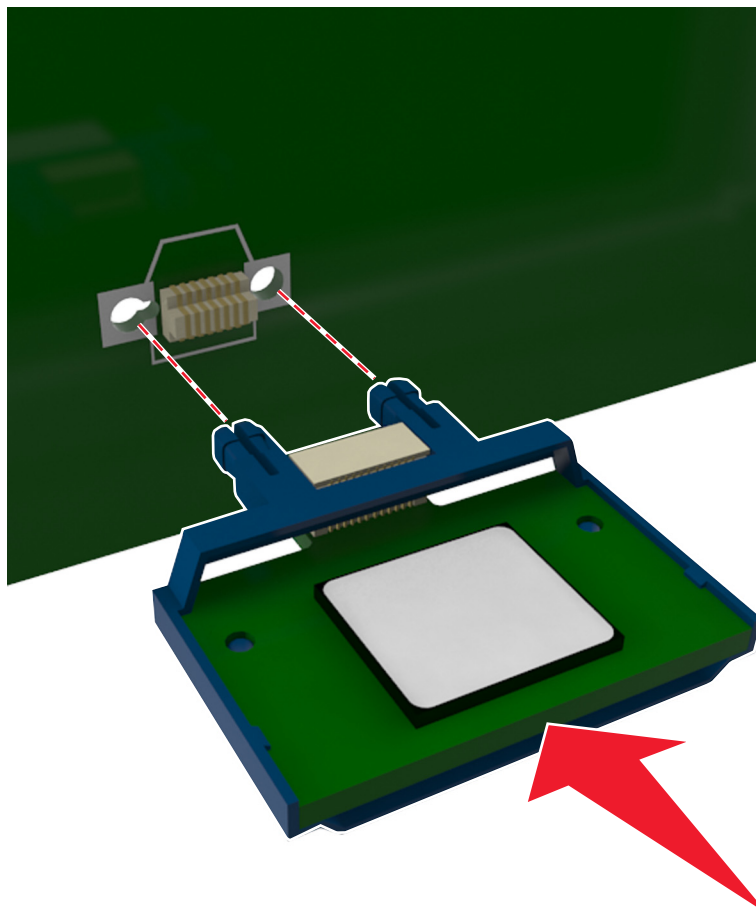
2 Vybalte doplňkovou kartu.

Výstraha—nebezpečí poškození: Vyvarujte se dotyku v místě připojení podél hrany karty.

3 Uchopte kartu po stranách a zarovnejte její plastové výstupky (1) s otvory (2) na desce řadiče.



4 Kartu pevně zatlačte na místo podle ilustrace.



Výstraha—nebezpečí poškození: Nesprávnou instalací karty může dojít k poškození karty a desky řadiče.

Poznámka: Celá délka konektoru karty se musí dotýkat desky řadiče a být s ní zarovnána.

5 Zavřete přístupová dvířka k desce řadiče.

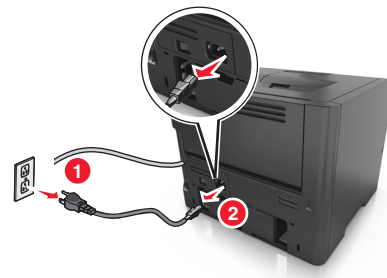
Poznámka: Po instalaci softwaru tiskárny a hardwarových volitelných doplňků bude zřejmě nutné některé doplňky ručně přidat do ovladače tiskárny, aby byly k dispozici pro tiskové úlohy. Další informace najdete v části „Aktualizace dostupných možností ovladače tiskárny“ na str. 21.

Instalace hardwarových součástí

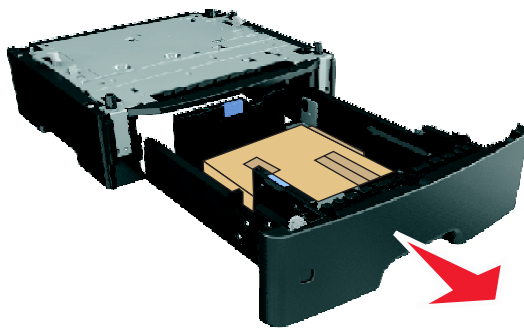
Instalace doplňkových zásobníků

⚠ VÝSTRAHA—NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM: Pokud potřebujete získat přístup k řídicí desce nebo chcete doplnit volitelný hardware a paměťová zařízení poté, co jste tiskárnu nainstalovali, nejprve tiskárnu vypněte a odpojte napájecí kabel ze zásuvky. Máte-li k tiskárně připojena další zařízení, pak je rovněž vypněte a odpojte jakékoliv kabely vedoucí k tiskárně.

- 1 Vypněte tiskárnu pomocí vypínače a odpojte napájecí kabel z elektrické zásuvky.



- 2 Vybalte zásobník a odstraňte veškerý balicí materiál.
- 3 Vytáhněte zásobník úplně ze základny.

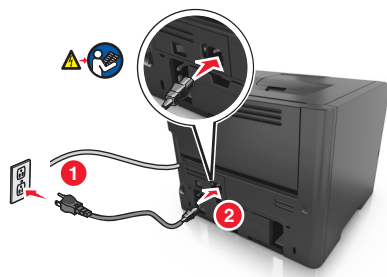


- 4 Odstraňte veškerý balicí materiál z vnitřku zásobníku.
- 5 Vložte zásobník do základny.
- 6 Umístěte zásobník poblíž tiskárny.
- 7 Vyrovnajte tiskárnu se zásobníkem a usadte tiskárnu na místo.

Poznámka: Doplnkové zásobníky se spojí dohromady, budou-li na sobě.



8 Připojte napájecí kabel k tiskárně a poté k řádně uzemněné zásuvce a zapněte tiskárnu.



Poznámka: Jakmile bude nainstalován software tiskárny s libovolnými hardwarovými volitelnými doplňky, možná bude potřeba některé volitelné doplňky ručně přidat do ovladače tiskárny, aby byly k dispozici pro tiskové úlohy. Další informace najdete v části „Aktualizace dostupných možností ovladače tiskárny“ na str. 21.

Chcete-li odinstalovat přídatné zásobníky, posuňte pojistku na pravé straně tiskárny směrem k přední straně tiskárny až *zacvakne* na místo a potom vyndávejte po jednom zásobníky poskládané na sobě seshora dolů.

Připojení kabelů

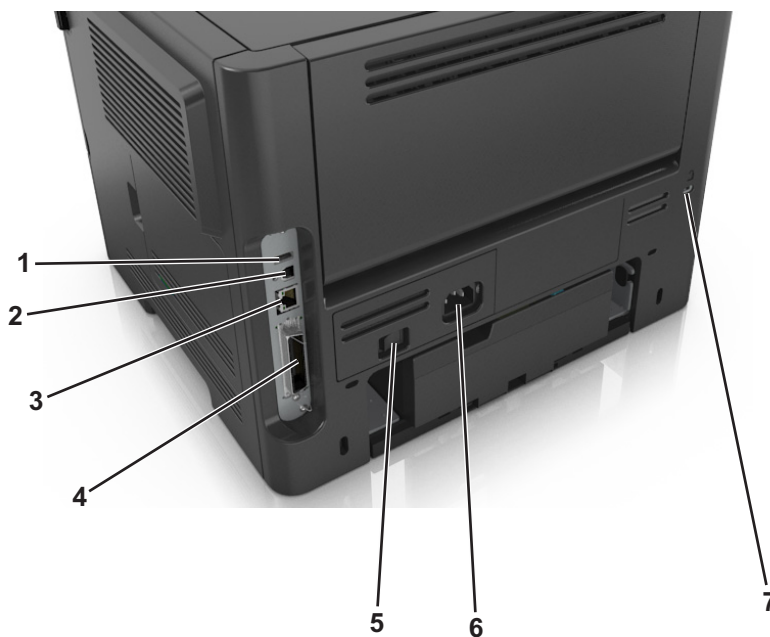
Připojte tiskárnu k počítači pomocí kabelu USB nebo paralelního kabelu, nebo k síti pomocí síťového kabelu (Ethernet).

Ujistěte se, že odpovídá:

- symbol USB na kabelu symbolu USB na tiskárně,
- příslušný paralelní kabel paralelnímu portu

- správný kabel Ethernet portu Ethernet

Výstraha—nebezpečí poškození: Tiskne-li právě tiskárna, nedotýkejte se kabelu USB, jakéhokoli síťového adaptéru ani tiskárny samotné na vyznačených místech. Mohlo by dojít ke ztrátě dat nebo k poruše.



	Tlačítko	Činnost
1	Port USB	Připojení volitelného bezdrátového síťového adaptéru
2	Port USB tiskárny	Připojte tiskárnu k počítači.
3	Port Ethernet	Připojení tiskárny k síti Ethernet
4	Paralelní port Poznámka: Tento port je k dispozici jen u vybraných modelů tiskáren.	Připojte tiskárnu k počítači.
5	Vypínač	Zapnutí nebo vypnutí tiskárny
6	Zásuvka pro připojení napájecího kabelu tiskárny	Připojení tiskárny k elektrické zásuvce
7	Otvor pro zabezpečení	Přípevnění zámku, který zajistí tiskárnu na místě.

Nastavení softwaru tiskárny


Instalace softwaru tiskárny

Poznámka: Pokud jste již do počítače software tiskárny nainstalovali, ale potřebujete ho nainstalovat znovu, nejprve odinstalujte aktuální software.

Uživatelé se systémem Windows

- 1 Ukončete všechny spuštěné programy.
- 2 Vložte disk CD *Software and Documentation*.

Pokud se do jedné minuty nezobrazí instalační dialogové okno, spusťte disk CD ručně:

- a Klepněte na tlačítko , nebo klepněte na tlačítko **Start** a potom na příkaz **Spustit**.
- b V dialogovém okně **Začít hledat** nebo **Spustit** zadejte příkaz **D:\setup.exe**, kde **D** je označení jednotky CD-ROM nebo DVD.
- c Stiskněte klávesu **Enter** nebo klepněte na tlačítko **OK**.

3 Klepněte na možnost **Instalovat** a postupujte podle pokynů na obrazovce počítače.

Uživatelé se systémem Macintosh

1 Ukončete všechny spuštěné aplikace.

2 Vložte disk CD *Software and Documentation*.

Pokud se po chvíli nezobrazí instalační dialogové okno, klepněte na ikonu jednotky CD-ROM na ploše.

3 Poklepejte na instalační balíček softwaru a postupujte podle pokynů na obrazovce počítače.

Poznámka: Abyste mohli využít všechny funkce tiskárny, vyberte vlastní instalaci a vyberte všechny zobrazené balíčky.

Pomocí Internetu


Aktualizovaný software tiskárny může být k dispozici na webu <http://support.dell.com>.

Aktualizace dostupných možností ovladače tiskárny

Po instalaci softwaru tiskárny a jakýchkoli hardwarových volitelných doplňků bude zřejmě nutné některé doplňky ručně přidat do ovladače tiskárny, aby byly k dispozici pro tiskové úlohy.

Uživatelé se systémem Windows

1 Otevřete složku **Tiskárny**.

- a Klepněte na tlačítko , nebo **Start** a potom na příkaz **Spustit**.
- b Do dialogového okna **Začít hledat** nebo **Spustit** napište **control printers**.
- c Stiskněte klávesu **Enter** nebo klepněte na tlačítko **OK**.

2 Zvolte tiskárnu.

3 Pravým tlačítkem myši klepněte na tiskárnu a zvolte položku **Properties (Vlastnosti)**.

4 Klepněte na kartu **Konfigurace**.

5 Postupujte jedním z následujících způsobů:

- Klepněte na tlačítko **Aktualizovat - Požádat tiskárnu**.
- Pod nadpisem **Možnosti konfigurace** přidejte jakékoli nainstalované hardwarové doplňky.

6 Klepněte na tlačítko **Použít**.

Uživatelé se systémem Macintosh

- 1 V nabídce Apple přejděte na některou z následujících položek:
 - **Systémové předvolby >Tisk a skenování >** vyberte svou tiskárnu **>Doplňky a spotřební materiál >Ovladač**
 - **Systémové předvolby >Tisk a faxování >** vyberte svou tiskárnu **>Doplňky a spotřební materiál >Ovladač**
- 2 Přidejte jakékoli nainstalované hardwarové doplňky a klepněte na tlačítko **OK**.

Práce v síti

Poznámky:

- Před nastavením tiskárny v bezdrátové síti nejprve zakupte bezdrátový síťový adaptér. Informace o instalaci bezdrátového síťového adaptéru najdete na listu s pokyny, který byl dodán s adaptérem.
- Identifikátor SSID (Service Set Identifier) je název přidělený bezdrátové síti. Wireless Equivalent Privacy (WEP), Wi-Fi Protected Access (WPA), WPA2 a 802.1X - RADIUS jsou typy zabezpečení používané v síti.

Příprava instalace tiskárny do sítě Ethernet

Chcete-li nakonfigurovat tiskárnu pro síť Ethernet, obstarajte si před započítím konfigurace následující informace:

Poznámka: Pokud síť přiřazuje adresy IP počítačům a tiskárnám automaticky, pokračujte v instalaci tiskárny.

- Platná, jedinečná adresa IP pro tiskárnu pro použití v síti
- Brána sítě
- Maska sítě
- Přezdívka tiskárny (nepovinné)

Poznámka: Přezdívka tiskárny může usnadnit identifikaci tiskárny v síti. Můžete zvolit výchozí přezdívku tiskárny, nebo jí přiřadit název, který si snadněji zapamatujete.


Budete potřebovat kabel Ethernet pro připojení tiskárny k síti a volný port, pomocí kterého tiskárnu fyzicky připojíte k síti. Pokud je to možné, použijte nový síťový kabel, abyste zabránili potenciálním problémům způsobeným poškozeným kabelem.

Instalace tiskárny v síti Ethernet

Uživatelé se systémem Windows

- 1 Vložte disk CD *Software a dokumentace*.

Pokud se do jedné minuty nezobrazí instalační dialogové okno, spusťte disk CD ručně:

 - a Klepněte na tlačítko  nebo **Start** a potom na příkaz **Spustit**.
 - b Do dialogového okna Zahájit hledání nebo Spustit zadejte příkaz **D:\setup.exe**, kde písmeno **D** označuje jednotku CD nebo DVD.
 - c Stiskněte klávesu **Enter** nebo klepněte na tlačítko **OK**.
- 2 Klepněte na možnost **Instalovat** a postupujte podle pokynů na obrazovce počítače.
- 3 Vyberte možnost **Připojení k síti Ethernet** a klepněte na tlačítko **Pokračovat**.

- 4 Po zobrazení pokynu připojte kabel sítě Ethernet.
- 5 Vyberte tiskárnu v seznamu a klepněte na tlačítko **Pokračovat**.

Poznámka: Pokud se nakonfigurovaná tiskárna v seznamu nezobrazuje, klepněte na příkaz **Upravit hledání**.

- 6 Postupujte podle pokynů na obrazovce počítače.

Uživatelé se systémem Macintosh

- 1 Umožněte serveru DHCP, aby tiskárně přidělil adresu IP.
- 2 Získejte adresu IP tiskárny:
 - z ovládacího panelu tiskárny
 - v části TCP/IP v nabídce Síť/Porty;
 - vytištěním stránky s nastavením sítě nebo stránky s nastavením nabídek a vyhledáním informace v části TCP/IP.

Poznámka: Pokud konfiguruje přístup pro počítače na jiné podsíti, než na jaké se tiskárna nachází, budete potřebovat IP adresu.

- 3 Nainstalujte ovladač tiskárny do počítače.
 - a Vložte disk CD *Software a dokumentace* a poklepejte na instalační balík tiskárny.
 - b Postupujte podle pokynů na obrazovce počítače.
 - c Vyberte cíl a pak klepněte na tlačítko **Continue (Pokračovat)**.
 - d Na obrazovce „Snadná instalace“ klepněte na tlačítko **Install (Instalovat)**.
 - e Zadejte uživatelské heslo a klepněte na tlačítko **OK**.
Do počítače se nainstalují veškeré nezbytné aplikace.
 - f Po dokončení instalace klepněte na tlačítko **Close (Zavřít)**.

- 4 Přidejte tiskárnu.

- Pro tisk pomocí IP:
 - a V nabídce Apple přejděte na některou z následujících položek:
 - **System Preferences (Systémové předvolby) >Print & Scan (Tisk a skenování)**
 - **System Preferences >Print & Fax (Tisk a fax)**
 - b Klepněte na +.
 - c Klepněte na kartu **IP**.
 - d Zadejte do pole adresy adresu IP tiskárny a klepněte na tlačítko **Přidat**.
- Pro tisk pomocí AppleTalk:

Poznámky:

- Zkontrolujte, zda je v tiskárně zapnutý protokol AppleTalk.
- Funkce je podporována pouze v systému Mac OS X verze 10.5.

- a V nabídce Apple přejděte na:
System Preferences >Print & Fax (Tisk a fax)
- b Klepněte na tlačítko + a přejděte na:
AppleTalk > vyberte svou tiskárnu >Přidat

Příprava instalace tiskárny do bezdrátové sítě

Poznámky:

- Zkontrolujte, zda je v tiskárně nainstalován bezdrátový síťový adaptér, který správně funguje.
- Zkontrolujte, zda je přístupový bod (bezdrátový směrovač) zapnutý a zda je funkční.

Před instalací tiskárny do bezdrátové sítě musíte znát následující informace:

- **SSID** – o SSID se též hovoří jako o názvu sítě.
- **Bezdrátový režim (nebo Síťový režim)** – tento režim bude buď infrastruktura nebo ad hoc.
- **Kanál (pro sítě ad hoc)** – výchozím nastavením kanálu pro infrastrukturní sítě je automaticky.

Nastavení auto vyžadují i některé sítě ad hoc. Pokud si nejste jisti, který kanál vybrat, poraďte se s pracovníkem oddělení systémové podpory.

- **Způsob zabezpečení** – pro způsob zabezpečení existují tři základní možnosti:
 - klíč WEP
Jestliže vaše síť používá více než jeden klíč WEP, pak na příslušné místo zadejte až čtyři klíče. Vyberte klíč právě používaný sítí výběrem výchozího přenosového klíče WAP.
nebo
 - Předem sdílený klíč nebo heslo WPA/WPA2
WPA zahrnuje šifrování jako další vrstvu zabezpečení. Vybrat lze šifru AES nebo TKIP. Šifrování musí být nastaveno na stejný typ na směrovači i tiskárně, jinak tiskárna nebude schopná komunikovat v síti.
 - 802.1X–RADIUS

Pokud instalujete tiskárnu v síti standardu 802.1X, pak budete možná potřebovat následující informace:

- Typ ověření
 - Typ vnitřního ověření
 - Uživatelské jméno a heslo 802.1X
 - Certifikáty
- Bez zabezpečení

Pokud vaše síť nepoužívá žádný typ zabezpečení, nebudete muset mít žádné bezpečnostní informace.

Poznámka: Použití nezabezpečených bezdrátových sítí se nedoporučuje.

Poznámky:

- Pokud neznáte název SSID sítě, ke které je počítač připojen, spusťte nástroj pro nastavení bezdrátové sítě síťového adaptéru v počítači a vyhledejte název sítě. Pokud nenaleznete název SSID nebo informace o zabezpečení sítě, podívejte se do dokumentace k přístupovému bodu nebo se obraťte na pracovníka oddělení systémové podpory.
- Potřebujete-li zjistit předem sdílený klíč/heslo WPA/WPA2 pro bezdrátovou síť, podívejte se do dokumentace dodané s přístupovým bodem nebo na webovou stránku přístupového bodu, nebo se obraťte na správce systému.

Připojení tiskárny k bezdrátové síti pomocí Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Než začnete, zkontrolujte následující body:

- Přístupový bod (bezdrátový směrovač) WPS je certifikovaný.
- Adaptér bezdrátové sítě nainstalovaný v tiskárně a funguje správně. Další informace najdete na listu s pokyny, který byl dodán s adaptérem bezdrátové sítě.

Pomocí metody PBC (Push Button Configuration)


1 Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 > **Nastavení** > **OK** > **Síť/Porty** > **OK** > **Síť [x]** > **OK** > **Nastavení sítě [x]** > **OK** > **Bezdrátová síť** > **OK** > **Wi-Fi Protected Setup** > **OK** > **Spustit metodu Push Button Method** > **OK**

2 Postupujte podle pokynů na displeji tiskárny.

Pomocí metody s využitím PIN (Personal Identification Number) kódu

1 Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 > **Nastavení** > **OK** > **Síť/Porty** > **OK** > **Síť [x]** > **Bezdrátová síť** > **OK** > **Wi-Fi Protected Setup** > **OK** > **Spustit metodu PIN** > **OK**

2 Zkopírujte osmimístný PIN kód WPS.

3 Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu přístupového bodu.

Poznámky:

- IP adresa se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
- Pokud používáte server proxy, dočasně ho zakažte, aby se správně načetla webová stránka.

4 Otevřete nastavení WPS.

5 Zadejte osmimístný PIN kód a uložte nastavení.

Připojení tiskárny k bezdrátové síti pomocí serveru Embedded Web Server

Než začnete, zkontrolujte následující body:

- Tiskárna je dočasně připojena k síti Ethernet.
- V tiskárně je nainstalován bezdrátový síťový adaptér, který správně funguje. Další informace najdete na listu s pokyny, který byl dodán s bezdrátovým síťovým adaptérem.

1 Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.

Poznámky:

- Adresu IP tiskárny zobrazíte v části TCP/IP v nabídce Síť/Zpráva. Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
- Pokud používáte server proxy, dočasně ho zakažte, aby se správně načetla webová stránka.

2 Klepněte na tlačítko **Nastavení** > **Síť/porty** > **Bezdrátová**.

3 Upravte nastavení tak, aby odpovídalo nastavení přístupového bodu (bezdrátového směrovače).

Poznámka: Ověřte, zda jste zadali správný identifikátor SSID.

4 Klepněte na tlačítko **Odeslat**.

5 Vypněte tiskárnu a odpojte kabel Ethernet. Počkejte přibližně pět sekund a tiskárnu znovu zapněte.

6 Ověřte připojení k síti vytisknutím stránky nastavení sítě. Pak v části Síťová karta [x] ověřte, zda je stav Připojeno.

Další informace naleznete v části Ověření nastavení tiskárny v *Uživatelské příručce*.

Ověření nastavení tiskárny

Tisk stránky nastavení nabídek

Chcete-li zkontrolovat aktuální nastavení nabídek a ověřit, že jsou možnosti tiskárny instalovány správně, vytiskněte stránku nastavení nabídek.

Poznámka: Pokud jste žádná nastavení nezměnili, bude stránka s nastavením nabídek obsahovat veškerá výchozí nastavení. Jakmile v nabídkách zvolíte a uložíte jiná nastavení, nahradí tato nastavení výchozí nastavení výrobce, čímž vzniknou *výchozí uživatelská nastavení*. Výchozí uživatelské nastavení zůstane platné, dokud znovu nevstoupíte do nabídky, nevyberete jinou hodnotu a neuložíte ji.

Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 >Nastavení >  >Sestavy >  >Stránka s nastavením > 

Tisk stránky s nastavením sítě

Když je tiskárna připojena k síti, je možné pro ověření připojení k síti vytisknout stránku nastavení sítě. Tato stránka rovněž poskytuje důležité informace, které vám budou k užítku při konfiguraci síťového tisku.

1 Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 >Nastavení >  >Sestavy >  >Stránka s nastavením sítě > 

2 Zkontrolujte první část stránky s nastavením sítě a ověřte, že stav je Připojeno.

Pokud je stav Nepřipojeno, je možné, že síť LAN není aktivní nebo je vadný síťový kabel. Požádejte o pomoc správce systému a poté vytiskněte další stránku s nastavením sítě.


Založení papíru a speciálních médií


Výběr papíru a zvláštních médií a manipulace s nimi může ovlivnit spolehlivost tisku dokumentů. Další informace naleznete v částech „Prevence uvíznutí“ na str. 102 a „Skladování papíru“ na str. 40.


Nastavení formátu a typu papíru

1 Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 > **Nastavení** >  > **Nabídka Papír** >  > **Formát/Typ papíru** > 

2 Stisknutím a podržením tlačítka se šipkou nahoru nebo dolů vyberte zásobník nebo podavač a potom stiskněte tlačítko .

3 Stisknutím tlačítka se šipkou nahoru nebo dolů vyberte formát papíru a potom stiskněte tlačítko .

4 Stisknutím tlačítka se šipkou nahoru nebo dolů vyberte typ papíru a stisknutím tlačítka  změňte nastavení.







Nastavení pro Univerzální formát papíru

Univerzální formát papíru je uživatelem definovaný formát, který umožňuje tisknout na formáty papíru, které nejsou přednastaveny v nabídkách tiskárny.

Poznámky:

- Nejmenší univerzální formát papíru je 6 x 127 mm (3 x 5 palců) a je podporován pouze univerzálním podavačem.
- Největší univerzální formát papíru je 216 x 355,6 mm (8,5 x 14 palců) a je podporován všemi zdroji papíru.

1 Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 > **Nastavení** >  > **nabídka Papír** >  > **Univerzální nastavení** >  > **Měrné jednotky** >  > vyberte měrnou jednotku > 

2 Vyberte možnost **Na výšku – šířka** nebo **Na výšku – výška** a stiskněte tlačítko .

3 Pomocí tlačítka šipka doleva nebo doprava změňte nastavení a stiskněte tlačítko .

Použití standardního odkladače a zarážky papíru

Standardní odkladač pojme až 150 listů papíru o gramáži 75 g/m². Výtisky se ukládají lícem dolů. Standardní odkladač je vybaven zarážkou papíru, která zabraňuje, aby papír sklouznul přes přední stranu odkladače.

Chcete-li zarážku papíru otevřít, vytáhněte ji, aby se vyklopila dopředu.



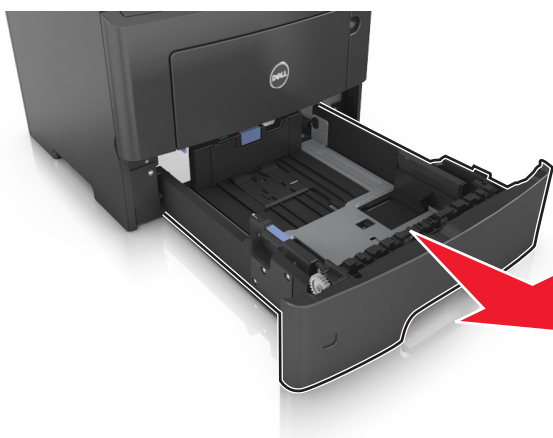
Poznámka: Při přemísťování tiskárny zarážku papíru zavřete.

Vkládání do zásobníků

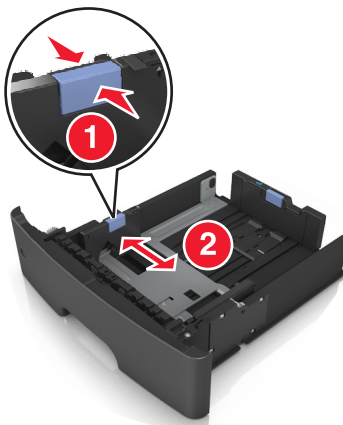
⚠ VÝSTRAHA—NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Chcete-li snížit riziko nestability zařízení, vkládejte papír do jednotlivých zásobníků samostatně. Všechny ostatní zásobníky udržujte zavřené až do chvíle, kdy je budete potřebovat.

- 1 Zásobník úplně vytáhněte.

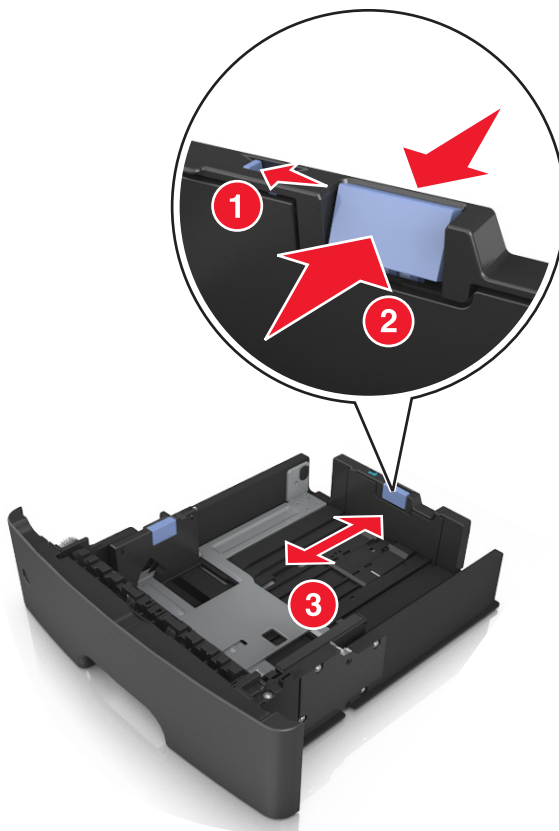
Poznámka: Zásobníky neodstraňujte v průběhu tisku úlohy ani je-li na displeji tiskárny zobrazena zpráva **Zaneprázdněna**. V opačném případě by mohlo dojít k uvíznutí papíru.



2 Stiskněte pojistku vodící lišty šířky a posuňte lištu do správné polohy pro formát papíru, který vkládáte.

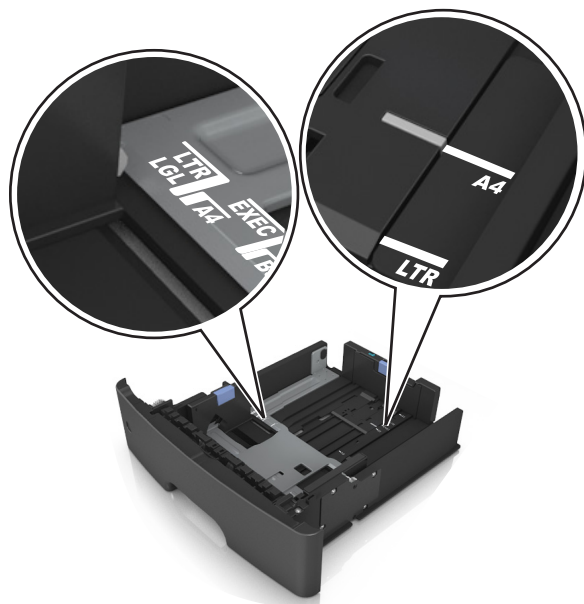


3 Odemkněte pojistku vodítka délky. Stiskněte pojistku vodící lišty délky a posuňte lištu do správné polohy pro formát papíru, který vkládáte.

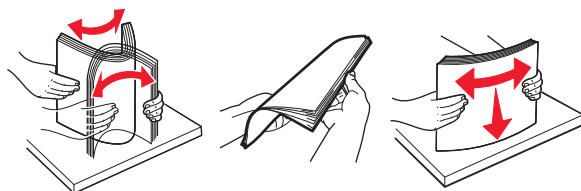


Poznámky:

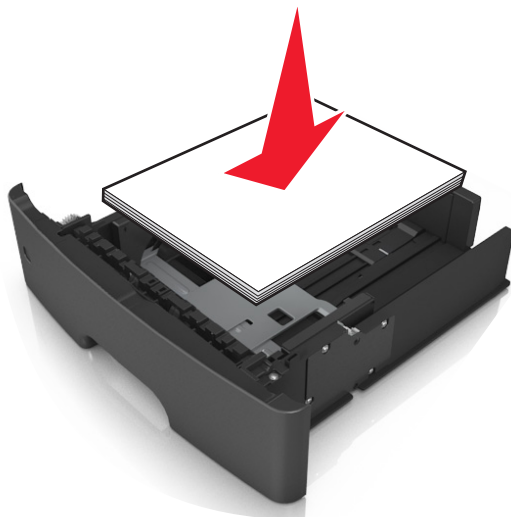
- U některých formátů papíru, např. Letter, Legal nebo A4, stiskněte pojistku vodící lišty délky a posuňte ji dozadu tak, aby odpovídala délce papíru.
- Pokud vkládáte do standardního zásobníku papír formátu A6, stiskněte pojistku vodící lišty délky a posuňte ji směrem do středu zásobníku do pozice pro formát A6.
- Zkontrolujte, zda jsou vodící lišty šířky a délky papíru zarovnané s indikátory formátu papíru na dně zásobníku.



4 Ohněte listy papíru dozadu a dopředu, aby se navzájem oddělily a pak je prolistujte. Papír nepřekládejte a nemačkejte. Srovnejte okraje podle rovné plochy.



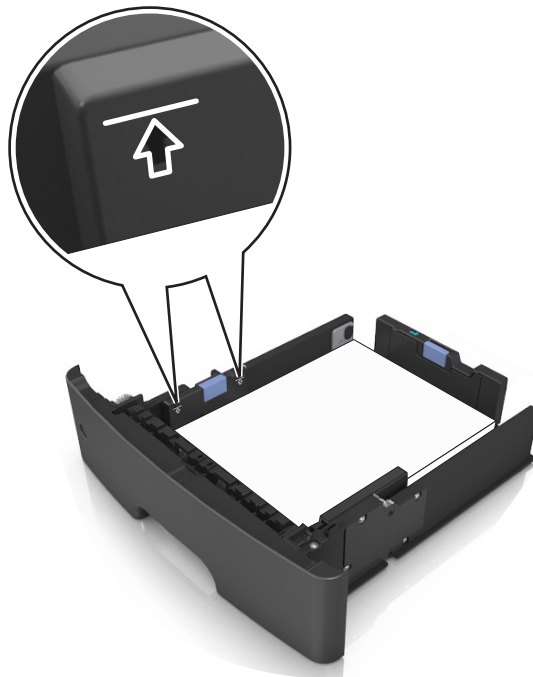
5 Vložte stoh papíru.



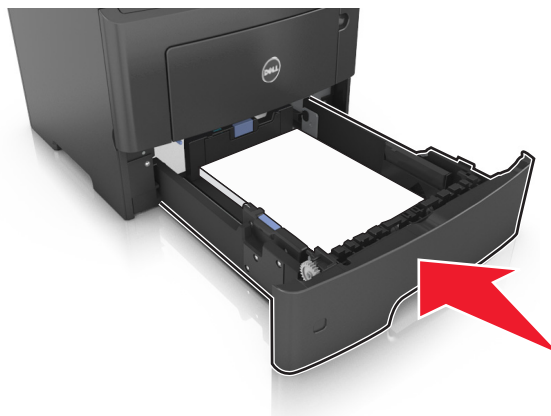
Poznámky:

- Při použití recyklovaného nebo předtištěného papíru vložte papír otočený lícem dolů.
- Děrovaný papír vložte otvory u horního okraje směrem k přední straně zásobníku.

- Hlavičkový papír vkládejte lícem dolů, horní hranou listu směrem k přední části zásobníku. Při oboustranném tisku vkládejte hlavičkový papír lícem nahoru a dolním okrajem listu k přední straně zásobníku.
- Ujistěte se, že je papír pod indikátorem maximálního naplnění papírem vyznačeným po straně vodící lišty šířky.



6 Vložte zásobník.



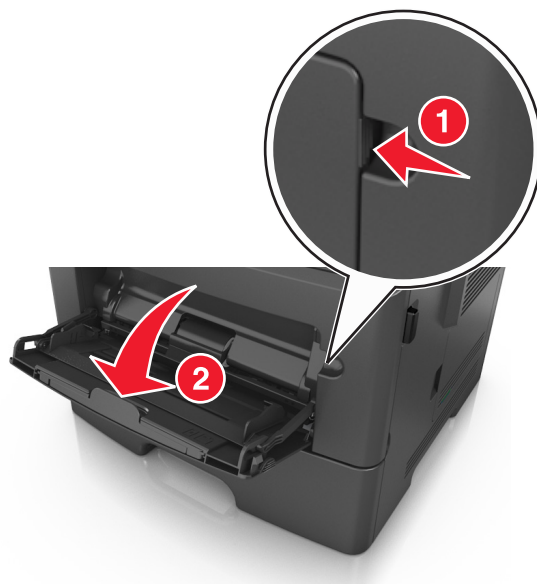
7 V nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny nastavte typ a formát papíru odpovídající papíru vloženému do zásobníku.

Poznámka: Nastavte správný formát a typ papíru, abyste zabránili uvíznutí papíru a problémům s kvalitou tisku.

Vkládání do univerzálního podavače

Univerzální podavač použijte v případě, kdy tisknete na různé typy a formáty papírů nebo zvláštních médií, např. karty, průhledné fólie a obálky. Můžete ho využít také pro tisk jedné stránky na hlavičkový papír.

- 1 Otevřete univerzální podavač.



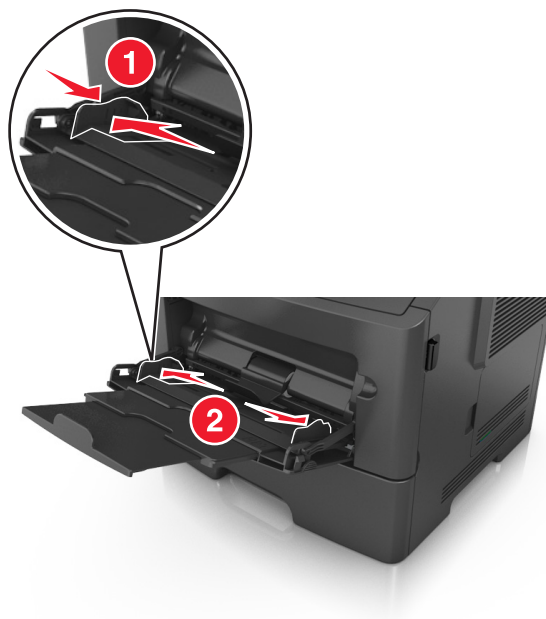
- a Vytáhněte nástavec univerzálního podavače.



- b Jemně vytáhněte nástavec tak, aby byl univerzální podavač úplně roztažený a otevřený.

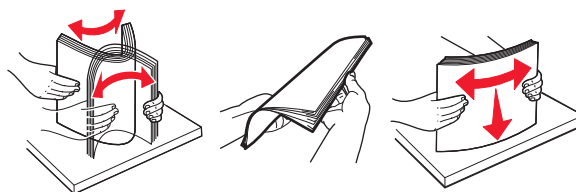


- 2 Stiskněte pojistku levé vodící lišty šířky a posuňte lišty do správné polohy pro papír, který zakládáte.



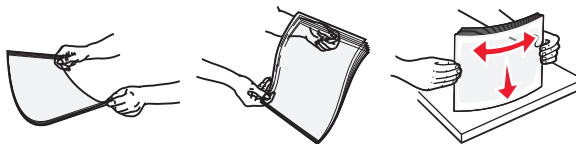
- 3 Připravte se založit papír nebo zvláštní médium.

- Ohněte listy papíru vzad a vpřed, abyste je uvolnili, a potom je prolustujte. Papír nepřekládejte a nemačkejte. Srovnejte okraje podle rovné plochy.



- Průhledné fólie držte za okraje. Ohněte balík průhledných fólií tam a zpět, abyste je uvolnili, a poté je prolustujte. Srovnejte okraje podle rovné plochy.

Poznámka: Nedotýkejte se strany průhledných fólií, na kterou se bude tisknout. Dejte si pozor, ať je nepoškrábete.



- Ohněte stoh obálek, abyste je uvolnili, a potom je prolustujte. Srovnejte okraje podle rovné plochy.

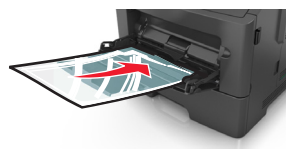


- 4 Vložte papír nebo speciální média.

Poznámka: Ujistěte, že výška papíru nebo speciálních médií nepřesahuje maximální náplň papíru označenou na vodících lištách. Přeplnění může způsobit uvíznutí papíru.



- Papíry, průhledné fólie a karty založte stranou doporučenou k tisku nahoru a předním okrajem směrem do tiskárny. Další informace o zakládání průhledných folií najdete na balení, ve kterém byly dodány.



- Hlavičkový papír vkládejte lícem nahoru a horním okrajem směrem do tiskárny. Při oboustranném tisku vkládejte hlavičkový papír lícem dolů a dolním okrajem směrem do tiskárny.



- Obálky vkládejte chlopní doleva a lícem dolů.



Výstraha—nebezpečí poškození: Nikdy nepoužívejte obálky se známkami, sponkami, prasklinami, okénky, barevnými okraji nebo samolepicími plochami. Takové obálky by mohly vážně poškodit tiskárnu.

- 5 Pomocí ovládacího panelu tiskárny nastavte v nabídce Papír formát a typ papíru odpovídající papíru nebo speciálním médiím vloženým do univerzálního podavače.

Propojování a rozpojování zásobníků

Propojování a rozpojování zásobníků

- 1 Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.

Poznámky:

- Adresu IP lze zobrazit na ovládacím panelu tiskárny v sekci TCP/IP pod nabídkou Sít/porty. Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
- Pokud používáte server proxy, dočasně ho zakažte, aby se správně načetla webová stránka.

- 2 Klepněte na položku **Nastavení >nabídka Papír**.

- 3 Změňte nastavení formátu a typu papíru pro zásobníky, které připojujete.

- Chcete-li připojit zásobníky, ujistěte se, že formát a typ zásobníku odpovídají formátu a typu druhého zásobníku.
- Chcete-li zásobníky odpojit, ujistěte se, že formát a typ zásobníku *neodpovídají* formátu a typu druhého zásobníku.

- 4 Klepněte na tlačítko **Odeslat**.

Poznámka: Nastavení formátu a typu papíru lze změnit také pomocí ovládacího panelu tiskárny. Další informace najdete v části „Nastavení formátu a typu papíru“ na str. 27.

Výstraha—nebezpečí poškození: Papír vložený v zásobníku musí odpovídat názvu typu papíru přiřazenému v tiskárně. Teplota zapékače se liší podle vybraného typu papíru. Pokud by nastavení nebyla správně nakonfigurována, mohlo by dojít k potížím.

Určení vlastního názvu typu papíru

Používání vestavěného webového serveru

1 Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.

Poznámky:

- Adresu IP tiskárny zobrazíte v části TCP/IP v nabídce Síť/Zprávy. Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
- Pokud používáte server proxy, dočasně ho zakažte, aby se správně načetla webová stránka.

2 Klepněte na položku **Nastavení > Nabídka Papír > Vlastní názvy**.

3 Vyberte vlastní název a zadejte nový název vlastního typu papíru.

4 Klepněte na tlačítko **Odeslat**.


5 Stiskněte možnost **Vlastní typy** a ověřte, zda se vlastní název nahradil novým názvem vlastního typu papíru.

Pomocí ovládacího panelu tiskárny

1 Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 > **Nastavení** >  > **Nabídka Papír** >  > **Vlastní názvy**

2 Vyberte vlastní název a zadejte nový název vlastního typu papíru.

3 Stiskněte tlačítko .

4 Stiskněte možnost **Vlastní typy** a ověřte, zda se vlastní název nahradil novým názvem vlastního typu papíru.

Přiřazení názvu vlastnímu typu papíru

Používání vestavěného webového serveru

1 Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.

Poznámky:

- Adresu IP tiskárny najdete v části TCP/IP v nabídce Síť/Porty. IP adresa se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
- Pokud používáte server proxy, dočasně ho zakažte, aby se správně načetla webová stránka.

2 Klepněte na položku **Nastavení > nabídka Papír > Vlastní názvy**.

3 Zadejte název typu papíru a klepněte na tlačítko **Odeslat**.

4 Vyberte vlastní typ a ověřte, zda je k vlastnímu názvu přiřazen správný typ papíru.

Poznámka: Výchozím typem papíru pro všechny uživatelem definované vlastní názvy je Obyčejný papír.

Pomocí ovládacího panelu tiskárny

1 Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 >Nastavení >  >nabídka Papír >  >Vlastní názvy

2 Zadejte název typu papíru a stiskněte tlačítko .

Přiřazení vlastního typu papíru

Používání vestavěného webového serveru

1 Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.

Poznámky:

- Adresu IP tiskárny zobrazíte v části TCP/IP v nabídce Síť/Zprávy. Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
- Pokud používáte server proxy, dočasně ho zakažte, aby se správně načetla webová stránka.

2 Klepněte na položku **Nastavení > Nabídka Papír > Vlastní typy**.

3 Vyberte název vlastního typu papíru a poté vyberte typ papíru.

Poznámka: Výchozím typem papíru pro všechny uživatelem definované vlastní názvy je Papír.

4 Klepněte na tlačítko **Odeslat**.

Pomocí ovládacího panelu tiskárny

1 Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 >Nastavení >  >Nabídka Papír >  >Vlastní typy

2 Vyberte název vlastního typu papíru a poté vyberte typ papíru.

Poznámka: Výchozím typem papíru pro všechny uživatelem definované vlastní názvy je Papír.

3 Stiskněte tlačítko .

Průvodce papírem a speciálními médii

Pokyny ohledně použitého papíru

Výběr správného papíru nebo speciálního média snižuje výskyt problémů při tisku. Pro tisk s nejvyšší kvalitou vyzkoušejte vzorek papíru nebo zvláštního média dříve, než nakoupíte materiál ve větším množství.

Charakteristiky papíru

Následující charakteristiky papíru mají vliv na kvalitu a spolehlivost tisku. Při prohlížení nového stohu papíru berte tyto charakteristiky v úvahu.

Gramáž

Standardní zásobníky tiskárny dokáží automaticky podávat papír o gramáži do 90 g/m² s dlouhými vlákny. Přídavné zásobníky tiskárny dokáží automaticky podávat papír o gramáži do 120 g/m² s dlouhými vlákny. Univerzální podavač dokáže automaticky podávat papír o gramáži do 163 g/m² s dlouhými vlákny. Papír lehčí než 60 g/m² nemusí být dostatečně tuhý. Může se špatně podávat a způsobovat zablokování papíru. Nejlepšího výkonu dosáhnete s papírem o gramáži 75 g/m² (20liber bond) s dlouhými vlákny. Pro papír o formátu menším než 182 × 257 mm (7,2 × 10,1 palce) doporučujeme použít papír o gramáži alespoň 90 g/m² (24 liber).

Poznámka: Oboustranný tisk je podporován jen pro papír o gramáži 60 až 90 g/m².

Prohýbání

Prohýbání je tendence papíru ohýbat se na okrajích. Přílišné vlnění může způsobit problémy se zablokováním. Zvlnění může nastat poté, co papír projde tiskárnou, kde je vystaven vysokým teplotám. Uložení rozbaleného papíru v teplém, vlhkém, studeném nebo suchém prostředí (a to dokonce v zásobnících) může vést ke zvýšenému vlnění, které může způsobovat problémy při zakládání.

Hladkost

Hladkost papíru má přímý vliv na kvalitu tisku. Je-li papír příliš hrubý, toner se do něj nemůže řádně zapéct. Je-li papír příliš hladký, může to způsobit problémy s podáváním a kvalitou tisku. Vždy používejte papír s hladkostí 100 až 300 Sheffieldových bodů; avšak nejlepší kvalitu tisku zaručuje hladkost v rozmezí 150 až 250 Sheffieldových bodů.

Obsah vlhkosti

Množství vlhkosti v papíru ovlivňuje jak kvalitu tisku, tak schopnost tiskárny správně papír podávat. Před použitím ponechejte papír v originální obalu. Tím se omezí vystavení papíru změnám vlhkosti, které mohou zhoršovat jeho vlastnosti.

Před tiskem připravte papír tím, že jej na 24 až 48 hodin uložíte do původního obalu ve stejném prostředí, kde je umístěna tiskárna. Prodlužte tuto dobu o několik dní v případě, kdy je prostředí skladování nebo dopravy velmi odlišné od prostředí tiskárny. Silný papír může také vyžadovat delší dobu kondicionování.

Směr vláken

Vláknem se rozumí směr papírových vláken v listu papíru. Vlákna mohou být *podélná*: uložena po délce papíru, nebo *příčná*: uložena na šířku papíru.

U gramáže papíru 60–90 g/m² (16–24 lb bond) se doporučují vlákna podélně.

Obsah vláken

Většina vysoce kvalitních xerografických papírů je vyrobena ze 100 % chemicky ošetřeného rozmělněného dřeva. To dává papíru vysoký stupeň stability s menším množstvím problémů při podávání papíru a s lepší kvalitou tisku. Papír obsahující vlákna jako je bavlna negativně ovlivňuje manipulaci s papírem.

Nepřijatelný papír

Pro použití v tiskárně se nedoporučují následující typy papírů:

- Chemicky ošetřené papíry používané ke zhotovování kopií bez průklepového papíru, známé také jako samokopírovací papíry, papír CCP (carbonless copy paper) nebo NCR (no carbon required)
- Předtištěné papíry obsahující chemické látky, které mohou znečistit tiskárnu
- Předtištěné papíry, na které může nepříznivě působit teplota zapékače tiskárny
- Předtištěné papíry vyžadující soutisk (přesné umístění tisku na stránce) menší než ±2,5 mm (±0,10 palce), například formuláře vytvořené pomocí optického rozpoznávání písma (OCR)

V některých případech je možné soutisk nastavit pomocí softwarové aplikace a tisknout bez problémů i na tyto formuláře:

- Potahované papíry (smazatelné bankovní), syntetické papíry, termopapíry
- Papíry s hrubým okrajem, hrubým či výrazným povrchem nebo zprohýbané papíry
- Recyklované papíry, které neuspěly v testu EN12281:2002 (European)
- Papíry o gramáži menší než 60 g/m² (16 liber)
- Vícedílné formuláře nebo dokumenty

Výběr papíru

Použitím vhodného papíru zabráníte jeho uvíznutí a pomůžete zajistit bezproblémový tisk.

Jak se vyhnout uvíznutí papíru a nekvalitnímu tisku:

- *Vždy* používejte nový, nepoškozený papír.
- Před vložením papíru si zjistěte, která strana je doporučena pro tisk. Tato informace je obvykle uvedena na obalu.
- *Nepoužívejte* papír, který je nastříhaný nebo ručně oříznutý.
- *Nedávejte* papíry různého formátu, typu nebo gramáže do jednoho zásobníku. Směšování různých papírů způsobuje uvíznutí.
- *Nepoužívejte* potahované papíry, pokud nejsou výslovně určené pro elektrofotografický tisk.

Výběr předtištěných formulářů a hlavičkových papírů

Tato pravidla použijte pro výběr předtištěných formulářů a hlavičkových papírů:

- Použijte papír s dlouhým vláknem a gramáží od 60 do 90 g/m² (16 až 24 liber).
- Použijte pouze předtištěné formuláře a hlavičkové papíry tištěné offsetem nebo z rytiny.
- *Nepoužívejte* papíry s hrubým nebo výrazně strukturovaným povrchem.

Použijte papíry tištěné inkousty odolnými proti teplu, navrženými pro použití v xerografických kopírkách. Inkoust musí odolat teplotě až 230 °C (446 °F), aniž by se taval či uvolňoval nebezpečné škodliviny. Použijte inkousty, které nejsou ovlivněny pryskyřicí v toneru. Inkousty, které jsou založeny na oxidaci nebo olejovém základě, obecně splňují tyto požadavky. Latexové inkousty tyto požadavky splňovat nemusí. Pokud máte pochybnosti, kontaktujte svého dodavatele papíru.

Předtištěné papíry, jako například hlavičkové, musí odolat teplotě až 230 °C (446 °F), aniž by se roztavily nebo se z nich uvolňovaly nebezpečné škodliviny.

Použití recyklovaného papíru a jiných kancelářských papírů

- Nízký obsah vlhkosti (4-5 %)
- Přiměřená hladkost (100-200 jednotek Sheffield nebo 140-350 jednotek Bendtsen, v Evropě)

Poznámka: Některé mnohem hladší papíry (jako jsou 24 lb laserové papíry premium, 50-90 jednotek Sheffield) a mnohem hrubší papíry (jako jsou bavlněné papíry premium, 200-300 jednotek Sheffield) byly vyvinuty tak, aby dobře fungovaly v laserových tiskárnách bez ohledu na strukturu povrchu. Před použitím těchto druhů papíru se poraďte se svým dodavatelem papíru.

- Vhodný koeficient tření mezi listy (0,4-0,6)
- Vhodná tuhost v ohybu ve směru podávání

Recyklovaný papír, papír o nižší hmotnosti (<60 g/m² [16 lb bond]) a/nebo o nižším kalibru (<3.8 mil [0.1 mm]) a papír pro tiskárny zavádějící papír na výšku (kratší stranou), který je řezán napříč vlákny, mohou mít nižší tuhost v ohybu než je tuhost nutná pro spolehlivé zavádění papíru. Před použitím těchto druhů papíru pro laserový (elektrofotografický) tisk se poraďte se svým dodavatelem papíru. Mějte na paměti, že toto jsou jen obecné pokyny, a papír, který je s nimi v souladu, může přesto způsobovat potíže se zaváděním v jakékoli laserové tiskárně (například pokud se papír za podmínek normálního tisku nadměrně vlní).

Skladování papíru

Dodržujte následující pravidla pro skladování papíru, abyste zabránili uvíznutí papíru a nerovnoměrné kvalitě tisku:

- Abyste dosáhli co nejlepších výsledků, skladujte papír v prostředí s teplotou přibližně 21 °C a relativní vlhkostí 40 %. Většina výrobců štítků doporučuje tisknout při teplotě od 18 do 24 °C a relativní vlhkosti vzduchu mezi 40 a 60 %.
- Papír skladujte v krabicích a spíše na paletě nebo na polici než přímo na zemi.
- Jednotlivá balení skladujte položená na rovném povrchu.
- Na jednotlivá balení papíru nic nepokládejte.
- Papír vyndávejte z krabice nebo z obalu až tehdy, když ho budete vkládat do tiskárny. Papír uložený v krabici a v obalu zůstane čistý, suchý a rovný.

Používání speciálních médií

Tipy pro používání štítkového kartonu

Štítkový karton je tvrdé, jednovrstvé speciální médium. Mnohé z jeho proměnných vlastností, jako je obsah vlhkosti, tloušťka a textura, mohou významně ovlivnit kvalitu tisku. Nejprve si vytiskněte vzorky na karty, které hodláte používat, a teprve potom nakupte karty ve velkém množství.

Tisk na karty:

- Ujistěte se, že je možnost Typ papíru nastavena na hodnotu Štítkový karton.
- Zvolte vhodné nastavení povrchu papíru.
- Vezměte na vědomí, že předtisk, perforace a přehyby mohou výrazně ovlivnit kvalitu tisku a způsobit problémy při manipulaci s tiskovými médii nebo jejich zablokování.
- Informujte se u výrobce či prodejce, zda je štítkový karton schopný odolat teplotám až 240 °C (464 °F), aniž by se z něho uvolňovaly nebezpečné škodliviny.
- Nepoužívejte předtištěné karty napuštěné chemickými látkami, které mohou způsobit znečištění tiskárny. Z předtištěných médií se do tiskárny uvolňují polotekuté a těkavé složky.
- Pokud je to možné, použijte štítkový karton s vlákny podélně.

Tipy pro používání obálek

Nejprve si na obálky, které se chystáte používat, vytiskněte vzorky, a teprve poté nakupte obálky ve větším množství.

- Používejte obálky určené výslovně pro laserové tiskárny. Ověřte si u výrobce či prodejce, že jsou obálky schopny odolat teplotám až 230 °C (446 °F), aniž by se výrazně slepily, zvlhnuly, zvrásnily nebo vypouštěly nebezpečné emise.
- Chcete-li dosáhnout nejlepších výsledků, používejte obálky vyrobené z bankovního papíru o gramáži 90 g/m² (24 liber) nebo z 25% bavlny. U obálek z papíru vyrobeného výhradně z bavlny nesmí gramáž přesáhnout 70 g/m² (20 liber).
- Používejte pouze nové obálky z nepoškozených balení.
- Chcete-li dosáhnout co nejlepších výsledků a omezit možnost uvíznutí, nepoužívejte tyto obálky:
 - nadměrně zprohýbané nebo zkroucené,
 - slepené dohromady nebo jakkoli poškozené,
 - mající okénka, otvory, perforaci, výřezy nebo reliéfní tisk,
 - mající kovové uzávěry, drátky nebo kovové úchyty,
 - s provázanou strukturou,
 - s nalepenou poštovní známkou,
 - s nekrytou lepivou plochou, když je obálka zalepená nebo uzavřená,
 - s ohnutými rohy,
 - s hrubým, vrásčitým nebo žebrovaným povrchem.
- Vodítka šířky nastavte podle šířky obálek.

Poznámka: Kombinace vysoké vlhkosti (přesahující 60 %) a vysokých teplot tisku mohou vést k pomačkání nebo zalepení obálek.

Tipy pro používání štítků

Nejprve si na štítky, který se chystáte používat, vytiskněte vzorky, a teprve poté nakupte štítky ve větším množství.

Poznámka: Používejte jen papírové listy se štítky. Vinylové, lékárnické a oboustranné štítky nejsou podporovány.

Tisk na štítky:

- Používejte štítky výslovně určené pro laserové tiskárny. Informujte se u výrobce nebo prodejce, zda:
 - Štítky snesou teplotu až 240 °C (464 °F), aniž by se lepily, nadměrně prohýbaly a vlnily nebo uvolňovaly nebezpečné škodliviny.
 - Lepidla štítků, přední strana (na niž se tiskne) a povrchové vrstvy snesou tlak až 172 kPa, aniž by došlo k vzájemnému oddělení jednotlivých vrstev, natavení lepidla podél okrajů nebo uvolňování nebezpečných kouřových zplodin.
- Nepoužívejte štítky, které mají zadní stranu z hladkého materiálu.
- Používejte kompletní archy se štítky. Nekompletní listy mohou způsobit odlepení štítků během tisku a následné uvíznutí štítků. Nekompletní listy také znečišťují tiskárnu a kazetu lepidlem a jejich používání může vést ke ztrátě platnosti záruky na tiskárnu i tonerové kazety.
- Nepoužívejte štítky, které mají nekrytou lepivou plochu.
- Netiskněte ve vzdálenosti 1 mm (0,04 palce) od okraje štítku, perforací nebo výseků na štítku.
- Zkontrolujte, že vrstva lepidla na zadní straně štítků nesahá až k okraji listu. Doporučuje se zónové nanášení lepidla nejméně 1 mm (0,04 palce) od okrajů listu. Lepivá hmota způsobuje znečištění tiskárny a může způsobit ukončení platnosti záruky.
- Pokud není zónové nanášení možné, odstraňte pruh o šířce 2 mm (0,06 palce) z předního okraje listu (vstupujícího do tiskárny) a používejte neprotékající lepidlo.
- Doporučujeme použít orientaci na výšku, zvláště při tisku čárových kódů.

Tipy pro používání hlavičkového papíru

- Používejte hlavičkový papír určený výslovně pro laserové tiskárny.
- Nejprve si na hlavičkový papír, jenž se chystáte používat, vytiskněte vzorky, a teprve poté nakupte hlavičkové papíry ve větším množství.
- Stoh hlavičkového papíru před vložením prohněte, prolistujte a srovnejte, abyste zabránili slepení papírů.
- Při tisku na hlavičkový papír je důležitá orientace stránky. Informace o vkládání hlavičkového papíru naleznete v části:
 - „Vkládání do zásobníků“ na str. 28
 - „Vkládání do univerzálního podavače“ na str. 32

Tipy pro používání folií

- Před nákupem většího množství folií k tisku si vytiskněte zkušební stránku.
- Podávejte průhledné fólie ze standardního zásobníku nebo z univerzálního podavače.
- Používejte průhledné fólie určené speciálně pro laserové tiskárny. Průhledné fólie musí vydržet max. teplotu 185 °C (365 °F), aniž by se roztavily, ztrácely barvu, měnily tvar nebo se z nich uvolňovaly nebezpečné škodliviny.
Poznámka: Pokud je gramáž fólie nastavena na hodnotu Těžká a povrch fólie je nastaven na hodnotu Drsný, na fólie lze tisknout při max. teplotách do 195 °C.
- Nezanechávejte na průhledných fóliích otisky prstů, abyste předešli problémům s kvalitou tisku.
- Stoh průhledných folií před vložením prohněte, prolistujte a srovnejte, abyste zabránili slepení papírů.

Podporované formáty, typy a gramáže papíru

Podporované formáty papíru

Poznámka: Pro formát papíru, který není v seznamu uveden, zvolte nejbližší větší formát, který v seznamu uveden je. Informace o štítkovém kartonu a štítcích neleznete v dokumentu *Průvodce štítkovým kartonem a štítky*.

Velikost papíru	Standardní zásobník	Přídavný zásobník na 550 listů	&Univerzální podavač	Režim oboustranného tisku
A4 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 palce)	✓	✓	✓	✓
A5 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 palce)	✓	✓	✓	x
A6 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 palce)	✓	x	✓	x
JIS B5 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 palce)	✓	✓	✓	x
Letter 216 x 279 mm (8,5 x 11 palce)	✓	✓	✓	✓
Legal 216 x 356 mm (8,5 x 14 palce)	✓	✓	✓	✓
Executive 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 palce)	✓	✓	✓	x
Oficio (Mexico)¹ 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 palce)	✓	✓	✓	✓
Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 palce)	✓	✓	✓	✓
Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 palce)	✓	✓	✓	x
Univerzální² 76,2 x 127 mm (3 x 5 palců) až 216 x 356 mm (8,5 x 14 palců)	✓	✓	✓	✓
Obálka 7 3/4 (Monarch) 98 x 191 mm (3,9 x 7,5 palce)	x	x	✓	x
Obálka 9 98 x 225 mm (3,9 x 8,9 palce)	x	x	✓	x

¹ Nastavením tohoto formátu získáte stránku o velikosti 216 x 356 mm (8,5 x 14 palců), pokud není formát určen v softwarové aplikaci.

² Univerzální formát je podporován pouze ve standardním zásobníku, pokud je formát papíru alespoň 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 palce). Univerzální formát je podporován pouze v přídavném zásobníku pro 550 listů, pokud je formát papíru alespoň 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 palce). Univerzální formát je podporován pouze v režimu oboustranného tisku, když je šířka papíru alespoň 210 mm (8,3 palce) a délka alespoň 279 mm (11 palců). Nejmenší podporovaný univerzální formát je podporován pouze v univerzálním podavači.

Velikost papíru	Standardní zásobník	Přídavný zásobník na 550 listů	&Univerzální podavač	Režim oboustranného tisku
Obálka 10 105 x 241 mm (4,1 x 9,5 palce)	X	X	✓	X
Obálka DL 110 x 220 mm (4,3 x 8,7 palce)	X	X	✓	X
Obálka C5 162 x 229 mm (6,4 x 9 palce)	X	X	✓	X
Obálka B5 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 palce)	X	X	✓	X
Jiná obálka 229 x 356 mm (9 x 14 palce)	X	X	✓	X

¹ Nastavením tohoto formátu získáte stránku o velikosti 216 x 356 mm (8,5 x 14 palců), pokud není formát určen v softwarové aplikaci.

² Univerzální formát je podporován pouze ve standardním zásobníku, pokud je formát papíru alespoň 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 palce). Univerzální formát je podporován pouze v přídavném zásobníku pro 550 listů, pokud je formát papíru alespoň 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 palce). Univerzální formát je podporován pouze v režimu oboustranného tisku, když je šířka papíru alespoň 210 mm (8,3 palce) a délka alespoň 279 mm (11 palců). Nejmenší podporovaný univerzální formát je podporován pouze v univerzálním podavači.

Podporované druhy a gramáže papíru

Standardní zásobník podporuje papír o gramáži 60 až 90 g/m² (16 až 24 liber). Přídavný zásobník podporuje papír o gramáži 60 až 120 g/m² (16 až 32 liber). Univerzální podavač podporuje papír s gramáží 60 až 163g/m² (16 až 43 liber).

Typ papíru	Zásobník na 550 listů	&Univerzální podavač	Režim oboustranného tisku
Obyčejný papír	✓	✓	✓
Pohlednice	X	✓	X
Průhledné fólie	✓	✓	X
Recyklovaný	✓	✓	✓
Lesklý papír	X	X	X
Papírové štítky ¹	✓	✓	X
Vinylové štítky	X	X	X
Kancelářský ²	✓	✓	✓
Obálka	X	✓	X
Hrubá obálka	X	✓	X
Hlavičkový papír	✓	✓	✓

Typ papíru	Zásobník na 550 listů	&Univerzální podavač	Režim oboustranného tisku
Předtištěný	✓	✓	✓
Barevný papír	✓	✓	✓
Lehký papír	✓	✓	✓
Papír s vyšší gramáží²	✓	✓	✓
Hrubý/bavlněný	✓	✓	x
Vlastní typ [x]	✓	✓	✓ ₃

¹ Jednostranné papírové štítky určené pro laserové tiskárny jsou podporovány pro příležitostné použití. Doporučujeme tisknout max. 20 stran papírových štítků měsíčně. Vinylové, lékárnické a oboustranné štítky nejsou podporovány.

² Režim pro oboustranný tisk podporuje gramáže papíru do 90 g/m² (24 liber).

³ Vlastní typ [x] je podporován v režimu oboustranného tisku, jestliže je vybrán libovolný typ papíru uvedený v nabídce Vlastní typ. Další informace najdete v části „Nabídka Vlastní typy“ na str. 59.

Tisk

Tato kapitola se zabývá tiskem, hlášeními tiskárny a rušením úloh. Výběr a manipulace s papírem a zvláštními médii může ovlivnit spolehlivost tisku dokumentů. Další informace naleznete v částech „Prevence uvíznutí“ na str. 102 a „Skládování papíru“ na str. 40.

Tisk dokumentu

Tisk dokumentu

- 1 V nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny nastavte typ a formát papíru odpovídající vloženému papíru.
- 2 Odešlete tiskovou úlohu:

Uživatelé se systémem Windows

- a Otevřete dokument. Klepněte na nabídku **Soubor >Tisk**.
- b Klepněte na tlačítko **Vlastnosti, Předvolby, Možnosti** nebo **Nastavení**.
- c V případě potřeby změňte nastavení.
- d Klepněte na tlačítko **OK >Tisk**.

Uživatelé se systémem Macintosh

- a V případě potřeby upravte nastavení v dialogovém okně Nastavení stránky:
 - 1 Otevřete dokument a zvolte příkaz **Soubor >Nastavení stránky**.
 - 2 Zvolte formát papíru nebo vytvořte vlastní formát tak, aby odpovídal vloženému papíru.
 - 3 Klepněte na tlačítko **OK**.
- b V případě potřeby upravte nastavení v dialogovém okně Nastavení stránky:
 - 1 Otevřete dokument a zvolte nabídku **Soubor >Tisk**.
V případě potřeby si nechte zobrazit další možnosti klepnutím na odkrývací trojúhelník.
 - 2 Nastavení můžete podle potřeby upravit v dialogovém okně Tisk a místních nabídkách.
Poznámka: Chcete-li tisknout na specifický typ papíru, upravte nastavení typu papíru tak, aby odpovídalo vloženému papíru, nebo vyberte příslušný zásobník či podavač.
 - 3 Klepněte na tlačítko **Tisk**.

Nastavení sytosti toneru

Použití serveru Embedded Web Server

- 1 Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.

Poznámky:

- Adresu IP tiskárny zobrazíte v části TCP/IP v nabídce Síť/Zprávy. Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.

- Pokud používáte server proxy, dočasně ho zakažte, aby se správně načetla webová stránka.


2 Klepněte na položku **Nastavení > Nastavení tisku > nabídka Kvalita > Sytost toneru**.

3 Upravte sytost toneru a pak klepněte na tlačítko **Odeslat**.

Pomocí ovládacího panelu tiskárny

1 Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 > **Nastavení** >  > **Nastavení tisku** >  > **Nabídka Kvalita** >  > **Sytost toneru**

2 Upravte sytost toneru a stiskněte tlačítko .

Tisk pomocí mobilního zařízení

Chcete-li se podívat na seznam podporovaných mobilních zařízení a stáhnout kompatibilní aplikaci pro mobilní tisk, navštivte naše webové stránky.

Poznámka: Aplikace pro mobilní tisk může být k dispozici také u výrobce vašeho mobilního zařízení.

Tisk z jednotky flash

Tisk z jednotky flash

Poznámky:

- Před tiskem zašifrovaného souboru PDF budete vyzváni k zadání hesla k souboru pomocí ovládacího panelu tiskárny.
- Nelze tisknout soubory, ke kterým nemáte oprávnění k tisku.

1 Vložte jednotku flash do portu USB.



Poznámky:

- Po nainstalování jednotky paměti flash se zobrazí ikona jednotky paměti flash na ovládacím panelu tiskárny a v ikoně pozdržených úloh.
- Pokud vložíte jednotku flash do tiskárny v okamžiku, kdy si žádá vaši pozornost, například pokud se zasekl papír, bude připojená jednotka flash ignorována.
- Pokud vložíte jednotku flash během zpracování jiných tiskových úloh, zobrazí se zpráva **Zaneprázdněna**. Po zpracování těchto tiskových úloh možná budete muset zobrazit seznam pozdržených úloh, abyste mohli vytisknout dokumenty z jednotky flash.

Výstraha—nebezpečí poškození: Během aktivního tisku, čtení nebo zápisu na paměťové zařízení se nedotýkejte tiskárny ani jednotky flash ve vyznačené oblasti. Mohlo by dojít ke ztrátě dat.



2 Pomocí ovládacího panelu tiskárny vyberte dokument, který chcete vytisknout.

3 Stisknutím tlačítka šipka doleva nebo doprava zadejte počet tištěných kopií a stiskněte tlačítko **OK**.

Poznámky:

- Jednotku flash nevyjímejte z portu USB, dokud tiskárna nedokončí tisk.
- Pokud ponecháte jednotku flash v tiskárně po opuštění úvodní obrazovky nabídky USB, můžete otevřením pozdržených úloh na ovládacím panelu tiskárny vytisknout soubory z jednotky flash.

Podporované jednotky flash a typy souborů

jednotka paměti flash	Typ souboru
<p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vysokorychlostní jednotky USB flash musí podporovat normu s plnou rychlostí. Zařízení, která podporují pouze nízkou rychlost rozhraní USB, nejsou podporována. • Jednotky paměti flash USB musí podporovat systém souborů FAT (File Allocation Tables). Zařízení formátovaná systémem souborů NTFS (New Technology File System) či jiným systémem souborů nejsou podporována. 	<p>Dokumenty:</p> <ul style="list-style-type: none"> • .pdf • .xps <p>Obrázky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • .dcm • .gif • .JPEG nebo .jpg • .bmp • .pcx • .TIFF nebo .tif • .png • .fls

Tisk důvěrných a jiných pozdržených úloh

Tisk důvěrných a jiných pozdržených úloh

Poznámka: Důvěrné a ověřovací tiskové úlohy se po vytištění automaticky odstraňují z paměti. Opakované a vyhrazené úlohy zůstávají pozdržené v tiskárně, dokud se je nerozhodnete odstranit.

Uživatelé se systémem Windows

- 1 Otevřete dokument. Klepněte na nabídku **Soubor >Tisk**.
- 2 Klepněte na tlačítko **Vlastnosti, Předvolby, Možnosti** nebo **Nastavení**.
- 3 Klepněte na možnost **Vytisknout a pozdržet**.
- 4 Zvolte typ tiskové úlohy (důvěrná, vyhrazená, opakovaná, ověřovací) a zadejte uživatelské jméno. U důvěrné tiskové úlohy rovněž zadejte čtyřmístný PIN kód.
- 5 Klepněte na tlačítko **OK** nebo **Tisk**.
- 6 Uvolněte tiskovou úlohu k tisku pomocí ovládacího panelu tiskárny.
 - U důvěrných úloh přejděte na:

Pozdržené úlohy > vyberte své uživatelské jméno > **Důvěrné úlohy** > zadejte PIN kód > vyberte tiskovou úlohu > zadejte počet kopií > **Tisk**
 - U jiných tiskových úloh přejděte na:

Pozdržené úlohy > vyberte své uživatelské jméno > vyberte tiskovou úlohu > zadejte počet kopií > **Tisk**

Uživatelé se systémem Macintosh

- 1 Otevřete dokument a zvolte nabídku **Soubor >Tisk**.
V případě potřeby si nechte zobrazit další možnosti klepnutím na odkrývací trojúhelník.
- 2 Z možností tisku nebo místní nabídky Kopie a strany vyberte možnost **&Směrování úloh**.

- 3 Zvolte typ tiskové úlohy (důvěrná, vyhrazená, opakovaná, ověřovací) a zadejte uživatelské jméno. U důvěrné tiskové úlohy rovněž zadejte čtyřmístný PIN kód.
- 4 Klepněte na tlačítko **OK** nebo **Tisk**.
- 5 Uvolněte tiskovou úlohu k tisku pomocí ovládacího panelu tiskárny:
 - U důvěrných úloh přejděte na:
Pozdržené úlohy > vyberte své uživatelské jméno > **Důvěrné úlohy** > zadejte PIN kód > vyberte tiskovou úlohu > zadejte počet kopií > **Tisk**
 - U jiných tiskových úloh přejděte na:
Pozdržené úlohy > vyberte své uživatelské jméno > vyberte tiskovou úlohu > zadejte počet kopií > **Tisk**

Tisk informačních stránek

Další informace o tisku informačních stránek naleznete v části „Tisk stránky nastavení nabídek“ na str. 26 a „Tisk stránky s nastavením sítě“ na str. 26.

Tisk seznamu ukázek písma

- 1 Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 > **Nastavení** >  > **Zprávy** >  > **Tisk písem**

- 2 Stisknutím tlačítka se šipkou nahoru nebo dolů vyberte nastavení písma.

- 3 Stiskněte tlačítko .

Poznámka: Písma PPDS se zobrazí pouze tehdy, když je aktivován datový proud PPDS.

Tisk seznamu adresářů



Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 > **Nastavení** > **Zprávy** >  > **Tisk adresáře** > 

Poznámka: Položka nabídky Tisk adresáře se zobrazí pouze v případě, že je nainstalována volitelná paměť flash.


Zrušení tiskové úlohy

Zrušení tiskové úlohy z ovládacího panelu tiskárny

Na ovládacím panelu tiskárny stiskněte tlačítko  > .

Zrušení tiskové úlohy z počítače

Uživatelé se systémem Windows

- 1 Otevřete složku Tiskárny.
 - a Klepněte na tlačítko  nebo **Start** a potom na příkaz **Spustit**.
 - b Do dialogového okna Začít hledat nebo Spustit napište **control printers**.
 - c Stiskněte klávesu **Enter** nebo klepněte na tlačítko **OK**.
- 2 Poklepejte na ikonu tiskárny.
- 3 Vyberte tiskovou úlohu, kterou chcete zrušit.
- 4 Klepněte na tlačítko **Odstranit**.

Uživatelé se systémem Macintosh

- 1 V nabídce Apple přejděte na některou z následujících položek:
 - **System Preferences (Předvolby systému) >Print & Scan (Tisk a skenování) >**, vyberte tiskárnu a možnost **>Open Print Queue (Otevřít tiskovou frontu)**
 - **System Preferences (Předvolby systému) >Print & Scan (Tisk a fax) >**, vyberte tiskárnu a možnost **>Open Print Queue (Otevřít tiskovou frontu)**
- 2 V dialogovém okně tiskárny zvolte tiskovou úlohu, kterou chcete zrušit, a potom klepněte na tlačítko **Odstranit**.

Popis nabídek tiskárny

Seznam nabídek

Nabídka Papír

Výchozí zdroj
Velikost nebo typ papíru
Konfigurace univerzálního podavače
Náhradní formát
Povrch papíru
Gramáž papíru
Zakládání papíru
Vlastní typy
Univerzální nastavení

Zprávy

Stránka nastavení nabídek
Statistika zařízení
Stránka nastavení sítě¹
Seznam profilů
Tisk typů písma
Tisk adresáře
Tisk ukázky
Zpráva o aktivech

Sít/Porty

Aktivní síťová karta
Standardní síť²
Standardní USB
Zprávy
Síťová karta
TCP/IP
IPv6
Bezdrátová síť
AppleTalk
Nastavení SMTP

Zabezpečení

Důvěrný tisk
Deník bezpečnostního auditu
Nastavit čas a datum

Nastavení

Obecná nastavení
Nabídka Jednotka Flash
Nastavení tisku

&Nápověda

Tisk všech příruček
Kvalita tisku
Pokyny k tisku
Pokyny k médiím
Příručka pro tiskové defekty
Schéma nabídky
Informace
Pokyny k připojení
Pokyny k přemísťování

¹ V závislosti na nastavení tiskárny se tato položka nabídky zobrazí jako Stránka nastavení sítě nebo Stránka nastavení sítě [x] .

² V závislosti na nastavení tiskárny se tato položka nabídky zobrazí jako Standardní síť nebo Síť [x] .

Nabídka Papír

nabídka Výchozí zdroj

Položka	Činnost
Výchozí zdroj Zásobník [x] Univerzální podavače Ruční výběr Ručně obálky	Nastavení výchozího zdroje papíru pro všechny tiskové úlohy. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozím nastavením výrobce je Zásobník 1 (standardní zásobník). • Má-li se univerzální podavač objevit jako nastavení nabídky, nastavte položku Konfigurace univerzálního podavače na možnost „Kazeta“. • Pokud dva zásobníky obsahují papír téže velikosti a typu a mají stejné nastavení, jsou automaticky propojeny. Jakmile dojde k vyprázdnění jednoho ze zásobníků, tiskové úlohy budou vytištěny prostřednictvím propojeného zásobníku.

Nabídka Formát/typ papíru

Položka	Činnost
Velikost zásobníku [x] A4 A5 A6 JIS B5 Letter Legal Executive Oficio (Mexiko) Folio Statement Univerzální	Zadejte formát papíru vloženého v jednotlivých zásobnících. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • V USA je výchozí tovární nastavení Letter. Mezinárodní výchozí tovární nastavení je A4. • Pokud se ve dvou zásobnících nacházejí papíry stejného formátu a typu a nastavení zásobníků je stejné, zásobníky jsou automaticky propojeny. Jakmile dojde k vyprázdnění jednoho ze zásobníků, tiskové úlohy budou vytištěny prostřednictvím propojeného zásobníku. • Formát papíru A6 je podporován pouze u zásobníku 1 a univerzálního podavače.
Typ zásobníku [x] Obyčejný papír Průhledné fólie Recyklováno Štítky Kancelářský Hlavičkový Předtištěný Barevný papír Lehký papír Papír s vyšší gramáží Hrubý/Bavlněný Vlastní typ [x]	Zadejte typ papíru vloženého v jednotlivých zásobnících. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí nastavení pro Zásobník 1 je Obyčejný papír. Vlastní typ [x] je výchozí nastavení pro všechny ostatní zásobníky. • Pokud je k dispozici uživatelem definovaný název, zobrazí se místo vlastního typu [x]. • Tato nabídka slouží k nastavení automatického propojování zásobníků.
Formát v univerzálním podavači A4 A5 A6 JIS B5 Letter Legal Executive Oficio (Mexiko) Folio Statement Univerzální 7 3/4 Obálka Obálka 9 Obálka 10 Obálka DL Obálka C5 Obálka B5 Jiná obálka	Specifikuje formát papíru vloženého v univerzálním podavači. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • V USA je výchozí tovární nastavení Letter. Mezinárodní výchozí tovární nastavení je A4. • V nabídce Papír nastavte Konfiguraci univerzálního podavače na volbu Kazeta, aby se zobrazila nabídka Formát v univerzálním podavači. • Univerzální podavač formát papíru automaticky nerozpozná. Zkontrolujte, zda je nastaven formát papíru.
Poznámka: V této nabídce budou zobrazeny pouze nainstalované zásobníky a podavače.	

Položka	Činnost
Typ v univerzálním podavači Obyčejný papír Pohlednice Průhledné fólie Recyklováno Štítky Kancelářský bObálka Hrubá obálka Hlavičkový Předtištěný Barevný papír Lehký papír Papír s vyšší gramáží Hrubý/Bavlněný Vlastní typ [x]	Určuje typ papíru založeného v univerzálním podavači. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozím nastavením je obyčejný papír. • V nabídce Papír nastavte Konfiguraci univerzálního podavače na volbu Kazeta, aby se zobrazila nabídka Typ v univerzálním podavači.
Formát v ručním podavači A4 A5 A6 JIS B5 Letter Legal Executive Oficio (Mexiko) Folio Statement Univerzální	Určuje formát ručně zakládaného papíru. Poznámka: V USA je výchozí tovární nastavení Letter. Mezinárodní výchozí tovární nastavení je A4.
Typ v ručním podavači Obyčejný papír Pohlednice Průhledné fólie Recyklováno Štítky Kancelářský Hlavičkový Předtištěný Barevný papír Lehký papír Papír s vyšší gramáží Hrubý/Bavlněný Vlastní typ [x]	Určuje typ ručně zakládaného papíru. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozím nastavením je obyčejný papír. • V nabídce Papír nastavte Konfiguraci univerzálního podavače na volbu Ruční, aby se zobrazila nabídka Typ ručně vkládaného papíru.
Poznámka: V této nabídce budou zobrazeny pouze nainstalované zásobníky a podavače.	

Položka	Činnost
Formát ruční pod. obálek 7 3/4 Obálka Obálka 9 Obálka 10 Obálka DL Obálka C5 Obálka B5 Jiná obálka	Určuje formát ručně zakládané obálky. Poznámka: Obálka 10 je výchozí nastavení v USA. V ostatních státech je výchozí tovární nastavení Obálka DL.
Typ ruční pod. obálek bObálka Hrubá obálka Vlastní typ [x]	Určuje typ ručně vkládané obálky. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Obálka.
Poznámka: V této nabídce budou zobrazeny pouze nainstalované zásobníky a podavače.	

Nabídka Konfigurace multifunkční tiskárny

Položka	Použití
Konfigurace univerzálního podavače Kazeta Ručně První	Určuje, kdy tiskárna vybere papír z univerzálního podavače. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Kazeta. Nastavení Kazeta nakonfiguruje univerzální podavač jako automatický zdroj papíru. • Je-li vybrána možnost Ruční, lze univerzální podavač použít pouze pro tiskové úlohy s ručním podáváním.. • Nastavení První nakonfiguruje univerzální podavač jako primární zdroj papíru.

Nabídka Náhradní formát

Položka	Použití
Náhradní formát Vypnuto Statement/A5 Letter/A4 Všechny	Nahrazuje papír určeného formátu, není-li požadovaný formát k dispozici. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí nastavení výrobce je Všechny. Jsou povoleny všechny dostupné náhrady. • Nastavení na Vypnuto znamená, že není povoleno žádné nahrazení formátu. • Nastavení náhradního formátu umožňuje pokračovat v tiskové úloze, aniž by se zobrazilo hlášení Změňte papír.

Nabídka Povrch papíru

Položka	Činnost
Povrch běžného papíru Hladký Normální Drsný	Specifikuje relativní povrch vloženého obyčejného papíru. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.

Položka	Činnost
Povrch štítkového kartonu Hladký Normální Drsný	Specifikuje relativní povrch vloženého štítkového kartónu. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Normální. • Možnosti se zobrazí pouze tehdy, pokud je podporován štítkový kartón.
Povrch průhledné folie Hladký Normální Drsný	Specifikuje relativní povrch vložených průhledných fólií. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Povrch recyklovaného papíru Hladký Normální Drsný	Specifikuje relativní povrch vloženého recyklovaného papíru. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Povrch štítků Hladký Normální Drsný	Specifikuje relativní povrch vložených štítků. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Povrch bankovního papíru Hladký Normální Drsný	Specifikuje relativní povrch vloženého kancelářského papíru. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Drsný.
Povrch obálek Hladký Normální Drsný	Specifikuje relativní povrch vložených obálek. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Povrch hrubých obálek Drsný	Specifikuje relativní povrch vložených hrubých obálek.
Povrch hlavičkového papíru Hladký Normální Drsný	Specifikuje relativní povrch vloženého hlavičkového papíru. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Povrch předtištěného papíru Hladký Normální Drsný	Specifikuje relativní povrch vloženého předtištěného papíru. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Povrch barevného papíru Hladký Normální Drsný	Specifikuje relativní povrch vloženého barevného papíru. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Povrch lehkého papíru Hladký Normální Drsný	Specifikuje relativní povrch vloženého papíru. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.

Položka	Činnost
Povrch těžkého papíru Hladký Normální Drsný	Specifikuje relativní povrch vloženého papíru. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Povrch drsného/bavlněného papíru Drsný	Specifikuje relativní povrch vloženého bavlněného papíru.
Povrch vlastního papíru [x] Hladký Normální Drsný	Specifikuje relativní povrch vloženého vlastního papíru. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Normální. • Možnosti se zobrazí pouze tehdy, když je vlastní typ podporován.

Nabídka gramáže papíru

Položka	Činnost
Gramáž běžného papíru Kontrolka Normální Těžký	Specifikuje relativní gramáž vloženého obyčejného papíru. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Gramáž štít. kartonu Kontrolka Normální Těžký	Specifikuje relativní gramáž vloženého štítkového kartonu. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Průsvit.fólie – gramáž Kontrolka Normální Těžký	Specifikuje relativní gramáž vložených průhledných fólií. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Gramáž recyklovaného papíru Kontrolka Normální Těžký	Specifikuje relativní gramáž vloženého recyklovaného papíru. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Štítky – gramáž Kontrolka Normální Těžký	Specifikuje relativní gramáž vložených štítků. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Gramáž bankovního papíru Kontrolka Normální Těžký	Specifikuje relativní gramáž vloženého kancelářského papíru. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Obálky – gramáž Kontrolka Normální Těžký	Specifikuje relativní gramáž vložených obálek. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.

Položka	Činnost
Gramáž hrubé obálky Kontrolka Normální Těžký	Specifikuje relativní gramáž vložených hrubých obálek. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Gramáž hlavičkového papíru Kontrolka Normální Těžký	Specifikuje relativní gramáž vloženého hlavičkového papíru. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Gramáž předtištěného papíru Kontrolka Normální Těžký	Specifikuje relativní gramáž vloženého předtištěného papíru. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Gramáž barevného papíru Kontrolka Normální Těžký	Specifikuje relativní gramáž vloženého barevného papíru. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Normální.
Gramáž lehkého papíru Kontrolka	Specifikuje, že je vložený lehký papír.
Gramáž těžkého papíru Těžký	Specifikuje, že je vložený těžký papír.
Gramáž papíru z bavlněné vlákniny/drsného papíru Kontrolka Normální Těžký	Specifikuje, že je vložený drsný papír nebo papír z bavlněné vlákniny. Poznámka: Těžký je výchozím továrním nastavením.
Gramáž papíru Vlastní [x] Kontrolka Normální Těžký	Specifikuje relativní gramáž vloženého vlastního papíru. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Normální. • Možnosti se zobrazí pouze tehdy, když je vlastní typ podporován.

Nabídka Zakládání papíru

Položka	Činnost
Zavádí se recyklovaný Oboustranný tisk Vypnuto	Nastaví oboustranný tisk pro všechny tiskové úlohy, které specifikují jako typ papíru Recyklovaný.
Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Možnost Oboustranně nastaví oboustranný tisk jako výchozí pro všechny tiskové úlohy, pokud nebude nastaven jednostranný tisk v Předvolbách tisku nebo v dialogovém okně Tisk. • Je-li zvolena možnost Oboustranně, všechny tiskové úlohy, včetně jednostranných, se odesílají prostřednictvím jednotky pro oboustranný tisk. • Vypnuto je výchozí tovární nastavení pro všechny nabídky. 	

Položka	Činnost
Bond – zakládání Oboustranný tisk Vypnuto	Nastaví oboustranný tisk pro všechny tiskové úlohy, které specifikují jako typ papíru Kancelářský.
Zakládání hlavičkového papíru Oboustranný tisk Vypnuto	Nastaví oboustranný tisk pro všechny tiskové úlohy, které specifikují jako typ papíru Hlavičkový.
Zakládání předtišt.pap. Oboustranný tisk Vypnuto	Nastaví oboustranný tisk pro všechny tiskové úlohy, které specifikují jako typ papíru Předtištěný.
Zakládání barevného papíru Oboustranný tisk Vypnuto	Nastaví oboustranný tisk pro všechny tiskové úlohy, které specifikují jako typ papíru Barevný.
Zakládá se lehký papír Oboustranný tisk Vypnuto	Nastaví oboustranný tisk pro všechny tiskové úlohy, které specifikují jako typ papíru Lehký.
Zakládá se těžký papír Oboustranný tisk Vypnuto	Nastaví oboustranný tisk pro všechny tiskové úlohy, které specifikují jako typ papíru Těžký.
Vkládání vlastního papíru [x] Oboustranný tisk Vypnuto	Nastaví oboustranný tisk pro všechny tiskové úlohy, které specifikují jako typ papíru Vlastní [x]. Poznámka: Zakládání Vlastní [x] je k dispozici jen tehdy, když je podporován vlastní typ.
Poznámky:	
<ul style="list-style-type: none"> Možnost Oboustranně nastaví oboustranný tisk jako výchozí pro všechny tiskové úlohy, pokud nebude nastaven jednostranný tisk v Předvolbách tisku nebo v dialogovém okně Tisk. Je-li zvolena možnost Oboustranně, všechny tiskové úlohy, včetně jednostranných, se odesílají prostřednictvím jednotky pro oboustranný tisk. Vypnuto je výchozí tovární nastavení pro všechny nabídky. 	

Nabídka Vlastní typy

Položka	Činnost
Vlastní typ [x] Papír Pohlednice Průhledné fólie Hrubý/Bavlněný Štítky bObálka	Přiřazení papíru nebo typu speciálního média k výchozímu názvu Vlastní typ [x] nebo k uživatelem definovanému vlastnímu názvu vytvořenému prostřednictvím vestavěného webového serveru Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Výchozím nastavením pro Vlastní typ [x] je Papír. Typ vlastního média musí být podporován pro vybraný zásobník nebo podavač, aby bylo možné z daného zdroje tisknout.

Položka	Činnost
Recyklováno Papír Pohlednice Průhledné fólie Hrubý/Bavlněný Štítky bObálka Bavlněný	Specifikuje typ papíru, když je v jiných nabídkách vybráno nastavení Recyklovaný. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozím nastavením je papír. • Typ papíru Recyklovaný musí být podporován pro vybraný zásobník nebo podavač, aby bylo možné z daného zdroje tisknout.

nabídka Univerzální nastavení

Položka	Činnost
Jednotky míry Palce Milimetrů	Určuje měrné jednotky. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Palce jsou americkým výchozím továrním nastavením. • Milimetry jsou mezinárodním výchozím továrním nastavením.
Na výšku – šířka 3 - 8,5 palce 76 - 216 mm	Nastaví šířku při orientaci na výšku. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Jestliže šířka přesahuje maximum, tiskárna užívá maximální povolenou šířku. • 8,5 palců je výchozí nastavení z výroby pro USA. Šířku můžete zvětšit v přírůstcích po 0,01 palce. • 216 mm je mezinárodní výchozí tovární nastavení. Šířku můžete zvětšit v přírůstcích po 1 mm.
Na výšku - výška 3–14,17 palce 76–360 mm	Nastaví výšku při orientaci na výšku. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Jestliže výška přesahuje maximum, tiskárna užívá maximální povolenou výšku. • 14 palců je americkým továrním výchozím nastavením. Výšku můžete zvětšit v přírůstcích po 0,01 palce. • 356 mm je mezinárodní výchozí tovární nastavení. Výšku můžete zvětšit v přírůstcích po 1 mm.
Směr podávání Krátký okraj Dlouhý okraj	Určuje směr podávání, je-li možné papír založit oběma směry. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Krátký okraj je výchozím továrním nastavením. • Dlouhý okraj se zobrazuje, jen když je delší strana kratší než maximální šířka podporovaná zásobníkem.

nabídka Sestavy

Nabídka Sestavy

Položka	Použití
Stránka nastavení nabídek	Vytisknutí sestavy obsahující informace o papíru založeném do zásobníků, nainstalované paměti, celkovém počtu stránek, alarmech, časových limitech, jazyku ovládacího panelu tiskárny, adrese TCP/IP, stavu spotřebního materiálu, stavu síťového připojení a další informace.

Položka	Použití
Statistika zařízení	Vytištění sestavy obsahující statistiku tiskárny, např. informace o spotřebním materiálu a podrobnosti o vytištěných stránkách.
Stránka s nastavením sítě	Vytištění sestavy obsahující informace o síťových nastaveních tiskárny, např. informace o adrese TCP/IP. Poznámka: Tato položka nabídky se zobrazuje pouze u síťových tiskáren nebo tiskáren připojených k tiskovému serverům.
Seznam profilů	Vytištění seznamu profilů uložených v tiskárně Poznámka: Tato položka nabídky se zobrazí pouze v případě, že je zapnuto LDSS.
Tisk písem Písma PCL Písma PostScript	Vytištění sestavy se všemi písmi, která jsou k dispozici pro aktuálně nastavený jazyk tiskárny. Poznámka: Je k dispozici zvláštní seznam s emulacemi PCL a PostScript.
Tisk adresáře	Tiskne seznam všech prostředků uložených na volitelné paměťové kartě flash. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Velikost vyrovnávací paměti úlohy musí být nastavena na 100 %. • Volitelná paměť flash musí být správně nainstalována a řádně fungovat. • Tato položka nabídky se zobrazí pouze tehdy, když je nainstalovaná volitelná paměťová karta flash.
Zpráva o aktivech	Tisk zprávy obsahující inventární informace o tiskárně, např. sériové číslo a název modelu.

nabídka Síť/Porty

Nabídka Aktivní síťová karta

Položka	Použití
Aktivní síťová karta Automaticky [seznam dostupných síťových karet]	Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí nastavení je Automaticky. • Tato položka nabídky se zobrazí pouze tehdy, když je nainstalovaná volitelná síťová karta.

Nabídka Standardní síť nebo Síť [x]

Poznámka: V nabídce se zobrazí pouze aktivní porty. Všechny neaktivní porty jsou vynechány.

Položka	Použití
PCL SmartSwitch Zapnuto Vypnuto	Nastaví tiskárnu, aby se automaticky přepnula na emulaci PCL, bude-li si to žádat tisková úloha, a to bez ohledu na výchozí jazyk tiskárny. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Zapnuto. • Pokud je přepínač PCL SmartSwitch zakázán, tiskárna neprověřuje příchozí data a použije výchozí jazyk tiskárny zadaný v nabídce Nastavení.

Položka	Použití
PS SmartSwitch Zapnuto Vypnuto	Nastaví tiskárnu, aby se automaticky přepnula na emulaci PS, bude-li si to žádat tisková úloha, a to bez ohledu na výchozí jazyk tiskárny. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Zapnuto. • Pokud je přepínač PS SmartSwitch zakázán, tiskárna neprověří příchozí data a použije výchozí jazyk tiskárny zadaný v nabídce Nastavení.
Režim NPA Vypnuto Automatický režim	Nastaví tiskárnu, aby prováděla zvláštní zpracování vyžadované pro obousměrnou komunikaci podle obecných zásad definovaných protokolem NPA. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Automaticky. • Změna tohoto nastavení z ovládacího panelu tiskárny a následný odchod z nabídky způsobí, že se tiskárna restartuje. Volba nabídky je aktualizována.
Buffer pro síť Vypnuto Automatický režim 3 kB až [maximální povolená velikost]	Slouží k nastavení velikosti vstupní vyrovnávací paměti sítě. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Automaticky. • Hodnotu lze zvyšovat po 1 kB. • Maximální velikost závisí na množství paměti v tiskárně, velikosti ostatních vyrovnávacích pamětí a na tom, zda je možnost šetření zdroji nastavena na Zapnuto nebo Vypnuto. • Chcete-li zvětšit maximální velikost vyrovnávací paměti síťového rozhraní, vypněte nebo zmenšete vyrovnávací paměť paralelního, sériového a USB rozhraní. • Změna tohoto nastavení z ovládacího panelu tiskárny a následný odchod z nabídky způsobí, že se tiskárna restartuje. Volba nabídky je aktualizována.
Binární PostScript Mac Zapnuto Vypnuto Automatický režim	Nastaví tiskárnu pro zpracování tiskových úloh v binárním jazyku PostScript Macintosh. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Automaticky. • Nastavení Vypnuto filtruje tiskové úlohy používající standardní protokol. • Nastavení Zapnuto zpracovává tiskové úlohy v základním binárním jazyku PostScript.

Nabídka Sestavy

Chcete-li přejít do nabídky, postupujte jedním z následujících způsobů:

- menu **Síť/Porty >Síť/Porty >Standardní síť >Nastavení standardní sítě >Sestavy**
- menu **Síť/Porty >Síť/Porty >Síť [x] >Nastavení sítě [x] >Sestavy**

Položka	Použití
Vytisknout stránku nastavení	Vytištění sestavy obsahující informace o síťových nastaveních tiskárny, např. adresu TCP/IP.

Nabídka Síťová karta

Chcete-li přejít do nabídky, postupujte jedním z následujících způsobů:

- **Síť/Porty >Standardní síť >Nastavení standardní sítě >Síťová karta**
- **Síť/Porty >Síť [x] >Nastavení sítě [x] >Síťová karta**

Položka	Činnost
Zobrazit stav karty Připojeno Odpojeno	Zobrazí stav připojení síťové karty.
Zobrazit rychlost karty	Zobrazí rychlost aktivní síťové karty.
Síťová adresa UAA LAA	Zobrazí síťové adresy.
Čas pro úlohu 0–255 sekund	Umožňuje nastavit dobu, která uplyne před zrušením síťové tiskové úlohy. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí nastavení je 90 sekund. • Hodnota nastavení 0 ruší časový limit. • Je-li vybrána hodnota 1 až 9, pak se nastavení uloží jako 10.

nabídka TCP/IP

Chcete-li přejít do nabídky, postupujte jedním z následujících způsobů:

- **Síť/Porty >Standardní síť >Nastavení standardní sítě >TCP/IP**
- **Síť/Porty >Síť [x] >Nastavení sítě [x] >TCP/IP**

Poznámka: Tato nabídka je dostupná jen u síťových tiskáren nebo tiskáren připojených k tiskovým serverům.

Položka	Činnost
Nastavit název hostitele	Nastavení názvu hostitele Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Toto nastavení lze změnit pouze z prostředí vestavěného webového serveru. • Název hostitele může obsahovat max. 15 znaků a je možné použít pouze alfanumerické znaky US-ASCII a pomlčku.
Adresa IP	Umožňuje zobrazit nebo změnit aktuální adresu protokolu TCP/IP. Poznámka: Ruční nastavení adresy IP nastavuje možnosti Povolit DHCP a Povolit Auto IP na hodnotu Vypnuto. Na hodnotu Vypnuto nastavuje také možnosti Zapnout BOOTP a Zapnout RARP v systémech, které podporují technologie BOOTP a RARP.
Síťová maska	Umožňuje zobrazit nebo změnit aktuální masku sítě protokolu TCP/IP.
Brána	Umožňuje zobrazit nebo změnit aktuální bránu protokolu TCP/IP.
Povolit DHCP Zapnuto Vypnuto	Specifikace adresy DHCP a přiřazení parametrů Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Zapnuto.
Povolit AutoIP Ano Ne	Specifikace nastavení automatické konfigurace IP sítě Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Ano.
Povolit server FTP/TFTP Ano Ne	Aktivuje vestavěný server FTP, což vám umožní odesílat soubory do tiskárny pomocí protokolu FTP (File Transfer Protocol). Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Ano.

Položka	Činnost
Povolit server HTTP Ano Ne	Aktivuje vestavěný webový server (Embedded Web Server). Je-li aktivován, lze tiskárnu monitorovat a spravovat na dálku pomocí webového prohlížeče. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Ano.
Adresa serveru WINS	Umožňuje zobrazit nebo změnit aktuální adresu serveru WINS.
Povolit DDNS Ano Ne	Umožňuje zobrazit nebo změnit aktuální nastavení DDNS. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Ano.
Povolit mDNS Ano Ne	Umožňuje zobrazit nebo změnit aktuální nastavení mDNS. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Ano.
Adresa serveru DNS	Umožňuje zobrazit nebo změnit aktuální adresu serveru DNS.
Záloha adresy serveru DNS	Umožňuje zobrazit nebo změnit zálohu adres serveru DNS.
Záloha 2. adresy DNS serveru	
Záloha 3. adresy DNS serveru	
Povolit protokol HTTPS Ano Ne	Umožňuje zobrazit nebo změnit aktuální nastavení HTTPS. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Ano.

nabídka IPv6

Chcete-li přejít do nabídky, postupujte jedním z následujících způsobů:

- **Sít'/Porty >Standardní síť >Nastavení standardní sítě >IPv6**
- **Sít'/Porty >Sít' [x] >Nastavení sítě [x] >IPv6**

Poznámka: Tato nabídka je dostupná jen u síťových tiskáren nebo tiskáren připojených k tiskovým serverům.

Položka	Činnost
Povolit IPv6 Zapnuto Vypnuto	Zapne použití protokolu Internet Protocol Version Six (IPv6) v tiskárně. IPv6 používá k vytváření IP adres větší čísla. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Zapnuto.
Automatická konfigurace Zapnuto Vypnuto	Určuje, zda síťový adaptér akceptuje automatické konfigurační vstupy adres IPv6 prováděné směrovačem. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Zapnuto.
Nastavit název hostitele*	Nastavení názvu hostitele Poznámka: Název hostitele může obsahovat max. 15 znaků a je možné použít pouze alfanumerické znaky US-ASCII a pomlčku.
Zobrazit adresu*	Zobrazí aktuální IPv6 adresy.
Zobrazit adresu směrovače*	Zobrazí aktuální adresu směrovače.
Povolit DHCPv6 Zapnuto Vypnuto	Aktivuje protokol DHCPv6 v tiskárně. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Zapnuto.
* Tato nastavení lze změnit pouze z prostředí vestavěného webového serveru.	

Nabídka Nastavení bezdrátové sítě

Poznámka: Tato nabídka je k dispozici jen u modelů tiskáren připojených k bezdrátové síti.

Chcete-li přejít do nabídky, postupujte jedním z následujících způsobů:

- **Sít'/Porty >Standardní síť >Nastavení standardní sítě >Nastavení bezdrátové sítě**
- **Sít'/Porty >Sít' [x] >Nastavení sítě [x] >Bezdrátová síť**

Položka	Použití
Wi-Fi Protected Setup (WPS) Metoda připojení tlačítkem Metoda připojení PIN kódem	Nastaví bezdrátovou síť a zapne zabezpečení sítě. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Metoda připojení tlačítkem připojí tiskárnu k bezdrátové síti stisknutím tlačítka na tiskárně a na přístupovém bodu (bezdrátovém směrovači) v daném časovém intervalu. • Metoda připojení PIN kódem připojí tiskárnu k bezdrátové síti zadáním PIN kódu na tiskárně a do nastavení bezdrátové sítě v přístupovém bodu.
Povolit/zakázat automatickou detekci WPS Povolit Zakázat	Automaticky rozpozná způsob připojení, který používá přístupový bod s funkcí WPS – metodu připojení tlačítkem nebo PIN kódem. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Vypnuto.
Síťový režim Infrastruktura Ad hoc	Určuje režim sítě. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí nastavení výrobce je Ad hoc. Tiskárna se v tomto případě bezdrátově připojí přímo k počítači. • Režim Infrastruktura umožňuje tiskárně přistupovat k síti s použitím přístupového bodu.
Kompatibilita 802.11b/g 802.11b/g/n	Určuje bezdrátový standard pro bezdrátovou síť. Poznámka: Výchozím nastavením výrobce je 802.11b/g/n.
Zvolte síť	Umožní vybrat dostupnou síť, kterou bude tiskárna používat.
Zobrazit kvalitu signálu	Zobrazení kvality bezdrátového připojení
Zobrazit režim zabezpečení	Zobrazení způsobu šifrování bezdrátové sítě

Nabídka AppleTalk

Poznámka: Tato nabídka je dostupná pouze u modelů tiskáren připojených k pevné síti, nebo když je nainstalována volitelná síťová karta.

Chcete-li přejít do nabídky, postupujte jedním z následujících způsobů:

- **Sít'/Porty >Standardní síť >Nastavení standardní sítě >AppleTalk**
- **Sít'/Porty >Nastavení sítě [x] >AppleTalk**

Položka	Použití
Aktivovat Ano Ne	Zapnutí nebo vypnutí podpory AppleTalk Poznámka: Výchozí nastavení je Ano.

Položka	Použití
Zobrazit název	Zobrazí přiřazený název protokolu AppleTalk. Poznámka: Tento název lze změnit pouze z prostředí vestavěného webového serveru.
Zobrazit adresu	Zobrazí přiřazenou adresu protokolu AppleTalk. Poznámka: Tuto adresu lze změnit pouze z prostředí vestavěného webového serveru.
Nastavit zónu [seznam zón dostupných v síti]	Zobrazí seznam zón protokolu AppleTalk dostupných v síti. Poznámka: Výchozí nastavení je výchozí zóna pro síť. Pokud žádná výchozí zóna neexistuje, výchozím nastavením je zóna označená hvězdičkou (*).

Nabídka Standardní USB

Položka	Použití
PCL SmartSwitch Zapnuto Vypnuto	Nastavení tiskárny tak, aby se automaticky přepnula na emulaci PCL, pokud to vyžaduje tisková úloha přijatá přes port USB, bez ohledu na výchozí jazyk tiskárny. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Zapnuto. • Je-li nastaveno Vypnuto, tiskárna nezkoumá příchozí data. Je-li PS SmartSwitch nastaveno na Zapnuto, tiskárna používá emulaci PostScriptu. Používá výchozí jazyk tiskárny určený v nabídce Nastavení, je-li PS SmartSwitch nastavený na Vypnuto.
PS SmartSwitch Zapnuto Vypnuto	Nastavení tiskárny tak, aby se automaticky přepnula na emulaci PS, pokud to vyžaduje tisková úloha přijatá přes port USB, bez ohledu na výchozí jazyk tiskárny. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Zapnuto. • Je-li nastaveno Vypnuto, tiskárna nezkoumá příchozí data. Je-li PCL SmartSwitch nastaveno na Zapnuto, tiskárna používá emulaci PCL. Používá výchozí jazyk tiskárny určený v nabídce Nastavení, je-li PCL SmartSwitch nastavený na Vypnuto.
Režim NPA Zapnuto Vypnuto Automatický režim	Nastaví tiskárnu, aby prováděla zvláštní zpracování vyžadované pro obousměrnou komunikaci podle obecných zásad definovaných protokolem NPA. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Automaticky. Pokud je použita hodnota Automaticky, tiskárna zkontroluje data, určí formát a potom je zpracuje příslušným způsobem. • Při změně nastavení pomocí ovládacího panelu tiskárny se tiskárna automaticky restartuje. Volba nabídky je aktualizována.
Vyrovnávací paměť pro USB Vypnuto Automatický režim 3 kB až [maximální povolená velikost]	Slouží k nastavení velikosti vstupní vyrovnávací paměti USB. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Automaticky. • Vypne ukládání úloh do vyrovnávací paměti. • Velikost vyrovnávací paměti pro USB je možné změnit v krocích po 1 kB. • Maximální velikost závisí na množství paměti v tiskárně, velikosti ostatních vyrovnávacích pamětí a na tom, zda je možnost Šetření zdroji nastavena na Zapnuto nebo Vypnuto. • Chcete-li zvětšit maximální velikost vyrovnávací paměti USB rozhraní, vypněte nebo zmenšete vyrovnávací paměť paralelního, sériového a síťového rozhraní. • Při změně nastavení pomocí ovládacího panelu tiskárny se tiskárna automaticky restartuje. Volba nabídky je aktualizována.

Položka	Použití
Binární PostScript Mac Zapnuto Vypnuto Automatický režim	Nastaví tiskárnu pro zpracování tiskových úloh v binárním jazyku PostScript Macintosh. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Automaticky. • Nastavení Zapnuto zpracovává tiskové úlohy v základním binárním jazyku PostScript. • Nastavení Vypnuto filtruje tiskové úlohy používající standardní protokol.
Adresa ENA YYY.YYY.YYY.YYY	Slouží k nastavení informací o síťové adrese pro externí tiskový server. Poznámka: Tato nabídka je dostupná pouze tehdy, když je tiskárna připojená k externímu tiskovému serveru prostřednictvím portu USB.
Síťová maska ENA YYY.YYY.YYY.YYY	Slouží k nastavení informací o síťové masce pro externí tiskový server. Poznámka: Tato nabídka je dostupná pouze tehdy, když je tiskárna připojená k externímu tiskovému serveru prostřednictvím portu USB.
Brána ENA YYY.YYY.YYY.YYY	Slouží k nastavení informací o bráně pro externí tiskový server. Poznámka: Tato nabídka je dostupná pouze tehdy, když je tiskárna připojená k externímu tiskovému serveru prostřednictvím portu USB.

nabídka Nastavení serveru SMTP

Položka	Činnost
Primární brána SMTP	Určuje informace o portu a bráně serveru SMTP. Poznámka: Výchozí port brány SMTP je 25.
Port primární brány SMTP	
Sekundární brána SMTP	
Port sekundární brány SMTP	
Limit čekání pro SMTP 5–30	Určuje dobu v sekundách, která musí uplynout, než se server přestane pokoušet odeslat e-mail. Poznámka: Výchozí nastavení je 30 sekund.
Zpáteční adresa	Určuje adresu pro odpověď o délce až 128 znaků v e-mailu odeslaném tiskárnou.
Použití protokol SSL Vypnuto Projednat Požadováno	Nastavuje tiskárnu pro používání protokolu SSL zaručujícího zvýšenou bezpečnost při připojování k serveru SMTP. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Neaktivní. • Je-li použito nastavení Projednat, o použití protokolu SSL rozhoduje server SMTP.
Ověření serveru SMTP Žádné ověření není nutné. Přihlášení / obyčejné CRAM-MD5 Digest-MD5 NTLM Kerberos 5	Určuje typ ověření uživatele požadovaného ke zjišťování oprávnění pro tisk. Poznámka: Výchozí nastavení výrobce je „Žádné ověření není nutné“.

Položka	Činnost
E-mail započatý zařízením Žádná Použití ověřovací soubory SMTP zařízení	Určuje, jaké přihlašovací údaje se použijí při komunikaci se serverem SMTP. Některé servery SMTP vyžadují pro odeslání e-mailu přihlašovací údaje. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí nastavení výrobce pro e-mail započatý zařízením je Žádný. • Uživatelské jméno a heslo zařízení se použijí k přihlášení k serveru SMTP, je-li zvolena možnost Použití přihlašovací údaje SMTP zařízení.
UserID zařízení	
Heslo zařízení	

nabídka Bezpečnost

Nabídka Různá nastavení zabezpečení

Položka	Použití
Omezení přihlášení Časový limit pro přihlášení z panelu Časový limit pro vzdálené přihlášení	Omezuje počet a časový rámec neúspěšných pokusů o přihlášení pomocí ovládacího panelu tiskárny, než dojde k uzamčení <i>všech</i> uživatelů. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Časový limit pro přihlášení pomocí panelu určuje, jak dlouho zůstane tiskárna nečinná na ovládacím panelu tiskárny před automatickým odhlášením uživatele. Rozsah nastavení je 1 až 900 sekund. Výchozí tovární nastavení je 3 sekundy. • Hodnota Časový limit pro vzdálené přihlášení určuje, jak dlouho zůstává vzdálené rozhraní v nečinnosti, než dojde k automatickému odhlášení uživatele. Rozsah nastavení je 1 – 120 minut. Výchozí tovární nastavení je 10 minut.
Minimální délka kódu PIN 1–16	Omezí délku kódu PIN. Poznámka: Výchozí nastavení je 4.

Nabídka Deník bezpečnostního auditu

Položka	Činnost
Exportovat deník	Umožňuje oprávněnému uživateli exportovat deník auditu. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Chcete-li exportovat deník auditu z ovládacího panelu tiskárny, připojte k tiskárně jednotku paměti flash. • Deník auditu lze také stáhnout a uložit do počítače z vestavěného webového serveru.
Odstranit deník Ihned odstranit Neodstraňovat	Určuje, zda se deníky auditu odstraňují. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Ihned odstranit.

Položka	Činnost
Konfigurovat deník Zapnout audit Ano Ne Zapnout vzdálený syslog Ne Ano Vzdálené zařízení pro syslog 0–23 Závažnost událostí k protokolování 0–7	Určuje, zda a jak budou vytvářeny deníky auditu. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Možnost Zapnout audit určuje, zda jsou události zaznamenávány v deníku bezpečnostního auditu a ve vzdáleném syslogu. Výchozí tovární nastavení je Ne. Možnost Zapnout vzdálený syslog určuje, zda se deníky odesílají na vzdálený server. Výchozí tovární nastavení je Ne. Možnost Vzdálené zařízení pro syslog určuje hodnotu používanou pro odesílání deníků na vzdálený syslog server. Výchozí nastavení je 4. V případě aktivace deníku bezpečnostního auditu je zaznamenána hodnota závažnosti každé události. Výchozí nastavení je 4.

Nabídka Nastavit datum a čas

Položka	Činnost
Aktuální datum a čas	Zobrazí aktuální nastavení data a času pro tiskárnu.
Ručně nastavit datum a čas [vložit datum/čas]	Zadejte datum a čas. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> U modelů tiskáren s dotykovou obrazovkou jsou datum a čas nastaveny ve formátu RRRR-MM-DD HH:Formát MM. Ruční nastavení data a času změni hodnotu položky Povolit NTP na Ne. U modelů tiskáren bez dotykové obrazovky vám průvodce umožní nastavit datum a čas ve formátu RRRR-MM-DD-HH:Formát MM.
Časové pásmo [seznam časových pásem]	Vyberte časové pásmo. Poznámka: Pro modely tiskáren bez dotykové obrazovky je výchozí nastavení GMT.
Automaticky sledovat letní čas Zapnuto Vypnuto	Nastaví tiskárnu tak, aby používala odpovídající časy začátku a konce letního času (DST) podle nastavení časového pásma tiskárny. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Zapnuto.
Povolit NTP Zapnuto Vypnuto	Aktivuje časový protokol sítě (NTP), který synchronizuje hodiny zařízení připojených k síti. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Výchozí tovární nastavení je Zapnuto. Nastavení se změni na Vypnuto, pokud ručně nastavíte datum a čas.

nabídka Nastavení

Nabídka Obecná nastavení

Položka	Použití
Jazyk displeje Angličtina Francais Deutsch Italiano Espanol Dansk Norsk Nederlands Svenska Portuguese Suomi Ruština Polski Řečtina Magyar Turkce Česky Zjednodušená čínština Tradiční čínština Korejšťina Japonština	Nastavení jazyka textu zobrazovaného na displeji tiskárny Poznámka: Ne všechny jazyky jsou k dispozici u všech tiskáren, a možná bude nutné pro zobrazení těchto jazyků nainstalovat speciální hardware.
Zobrazit odhady spotřebního materiálu Zobrazit odhady Nezobrazovat odhady	Zobrazí odhady stavu spotřebního materiálu na ovládacím panelu tiskárny, ve vestavěném webovém serveru, v nastavení nabídek a ve statistických sestavách o zařízení.
Ekonomický režim Vypnuto Energie Energie/papír Papír	Minimalizuje spotřebu energie, papíru nebo speciálních médií. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Vypnuto. Režim Vypnuto obnoví výchozí nastavení tiskárny. • Nastavení Energie minimalizuje spotřebu tiskárny. • Nastavení Energie/Papír minimalizuje spotřebu energie, papíru a speciálních médií. • Nastavení Papír minimalizuje množství papíru a speciálních médií, které vyžaduje tisková úloha.
Spustit první nastavení Ano Ne	Spustí průvodce instalací. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Ano. • Po dokončení průvodce instalací a zvolení možnosti Hotovo na obrazovce výběru země nebo oblasti bude výchozí nastavení Ne.

Položka	Použití
Formáty papíru USA Metrický	Určuje měrné jednotky pro formáty papíru. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí nastavení výrobce je US. • Počáteční nastavení je určeno výběrem země nebo regionu v průvodci první instalací.
Limity Režim spánku Vypnuto 1–120 min	Nastaví dobu, po kterou tiskárna po vytištění úlohy vyčká, než přejde do stavu šetření energií. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je 30 minut. • Zpráva Vypnuto se nezobrazí, pokud není možnost Šetření energií vypnuta. • Při nastavení nižší hodnoty bude dosažena vyšší úspora energie, může se však prodloužit doba pro spuštění. • Pokud tiskárnu používáte neustále, vyberte vysokou hodnotu. Ve většině případů tak zůstane tiskárna připravena k tisku s minimální dobou spuštění.
Limity Doba hibernace Vypnuto 1 hodina 2 hodiny 3 hodiny 6 hodin 1 den 2 dny 3 dny 1 týden 2 týdny 1 měsíc	Nastaví dobu, po kterou tiskárna čeká předtím, než přejde do režimu hibernace. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto je výchozí nastavení ve všech zemích s výjimkou zemí Evropské unie a Švýcarska. • 3 dny je výchozí nastavení pro všechny země Evropské unie a Švýcarsko.
Limity Doba hibernace pro připojení Hibernace Neuvádět do rež. hibernace	Nastaví tiskárnu do režimu hibernace i v případě, že je navázáno aktivní připojení k síti Ethernet. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Neuvádět do režimu hibernace.
Limity Časový limit displeje 15–300 s	Nastaví dobu v sekundách, po kterou tiskárna čeká předtím, než se vrátí do stavu Připravena. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je 30 sekund.
Limity Prodloužit čas. limit obrazovky Zapnuto Vypnuto	Zobrazí zprávu, která vám umožní místo návratu k zobrazení tiskárny obnovit čítač časového limitu displeje. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Vypnuto.

Položka	Použití
Limity Časový limit tisku Vypnuto 1–255 s	Umožňuje nastavit dobu v sekundách, po kterou tiskárna čeká na obdržení zprávy o konci úlohy před tím, než zruší zbytek tiskové úlohy. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je 90 sekund. • Jakmile tato doba vyprší, všechny částečně vytištěné stránky, které jsou stále v tiskárně, budou vytištěny a poté tiskárna zkontroluje, zda na zpracování čekají další nové tiskové úlohy. • Časový limit tisku je k dispozici pouze při použití emulace jazyka PCL. Toto nastavení nemá žádný vliv na tiskové úlohy s emulací jazyka PostScript.
Limity Limit pro čekání Vypnuto 15–65535 s	Nastaví dobu v sekundách, po kterou tiskárna čeká na další data před tím, než zruší tiskovou úlohu. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je 40 sekund.
Obnovení tisku Automatické pokračování Vypnuto 5–255 s	Umožňuje tiskárně automaticky pokračovat v tisku po určitých situacích, kdy byla odpojena, pokud tyto situace nebyly vyřešeny v zadané době Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Neaktivní.
Obnovení tisku Obnovení po uvíznutí Zapnuto Vypnuto Automatický režim	Určuje, zda tiskárna znovu vytiskne uvíznuté stránky. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Automaticky. Tiskárna zaseknuté stránky nevytiskne znovu, pokud je paměť požadovaná pro uložení těchto stránek potřebná pro další tiskové úlohy. • Možnost Zapnuto nastaví tiskárnu tak, že uvíznuté stránky vždy znovu vytiskne. • Možnost Vypnuto nastaví tiskárnu tak, že uvíznuté stránky nikdy znovu nevytiskne.
Obnovení tisku Pomocník při uvíznutí Zapnuto Vypnuto	Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Zapnuto. Pokud je nastavena hodnota Zapnuto, tiskárna po odstranění uvíznutého papíru automaticky vysune prázdné nebo částečně potisknuté stránky do standardního odkladače. • Pokud je nastavena hodnota Vypnuto, musíte odstranit veškerý uvíznutý papír ze všech možných míst.
Obnovení tisku Ochrana stránky Vypnuto Zapnuto	Umožní tiskárně úspěšně vytisknout stránku, která by jinak nemohla být vytištěna. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Vypnuto. Možnost Vypnuto vytiskne částečnou stránku, pokud není k dispozici dostatek paměti pro vytištění celé stránky. • Možnost Zapnuto nastaví tiskárnu, aby zpracovala celou stránku a stránka se tak vytiskla celá.
Stisknutí tlačítka Spánek Žádná akce Spánek Hibernace	Určuje, jak tiskárna reaguje v nečinném stavu na krátké stisknutí tlačítka Spánek. Poznámka: Výchozí nastavení je Spánek.
Stisknutí a podržení tlačítka Spánek Žádná akce Spánek Hibernace	Určuje, jak tiskárna reaguje v pohotovostním stavu na dlouhé stisknutí tlačítka Spánek. Poznámka: Výchozí nastavení je Spánek.

Položka	Použití
Výchozí tovární nastavení Neobnovovat Obnovit nyní	Použije výchozí tovární nastavení tiskárny. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Možnost Neobnovovat je výchozím továrním nastavením. Možnost Neobnovovat zachová nastavení definovaná uživatelem. Možnost Obnovit nyní obnoví všechna nastavení tiskárny na výchozí tovární nastavení s výjimkou nastavení nabídky Síť/Porty. Všechny stažené soubory uložené v paměti RAM jsou odstraněny. Stažené soubory uložené v paměti flash zůstanou zachovány.
Vlastní zpráva na úvodní obrazovce Vypnuto IP adresa Název hostitele Jméno kontaktu Umístění Název Nulové konfigurace Vlastní text 1	Vyberte vlastní zprávu na úvodní obrazovce, která se zobrazí jako alternativa stavu tiskárny. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Vypnuto.

Nabídka Nastavení

Položka	Použití
Jazyk tiskárny Emulace PCL Emulace PS	Nastaví výchozí jazyk tiskárny. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Výchozí tovární nastavení je Emulace PCL. Emulace PostScript používá ke zpracování tiskových úloh překladač jazyka PostScript. Emulace PCL používá na zpracování tiskových úloh překladač PCL. Nastavení výchozího jazyka tiskárny nebrání odesílání tiskové úlohy softwarovým programům, které používají jiný jazyk tiskárny.
Oblast tisku Normální Celá stránka	Nastaví logické a fyzické oblasti tisku. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Výchozí tovární nastavení je Normální. Při pokusu o tisk dat do netisknutelné oblasti definované nastavením Normální ořízne tiskárna obrázky u okraje tisknutelné oblasti. Nastavení Celá stránka umožňuje přesunout obrázek do netisknutelné oblasti definované nastavením Normální. Toto nastavení ovlivní pouze stránky tištěné překladačem PCL 5 a nemá žádný vliv na stránky vytištěné pomocí překladače PCL XL nebo PostScript.
Stahovat do RAM Flash	Nastaví umístění, kam se mají uložit stažené zdroje. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Výchozí tovární nastavení je RAM. Ukládání stažených zdrojů do paměti RAM je dočasné. Při stahování souborů do paměti flash budou soubory umístěny do trvalého úložiště. Stažené soubory zůstanou v paměti flash i po vypnutí tiskárny. Tato položka nabídky se zobrazí pouze tehdy, když je nainstalovaná volitelná paměť flash.

Položka	Použití
Šetření zdroji Zapnuto Vypnuto	<p>Určuje, jak tiskárna nakládá s dočasnými staženými soubory, například písmo a makry uloženými v paměti RAM, přijme-li tiskárna tiskovou úlohu, která vyžaduje více paměti, než je k dispozici.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Vypnuto. Vypnuto nastaví tiskárnu tak, aby zachovala stažené soubory pouze do té chvíle, než je paměť třeba. Stažené soubory jsou smazány, aby bylo možné zpracovat tiskové úlohy. • Nastavení Zapnuto udrží v paměti stažené soubory během změn jazyka i restartů tiskárny. Pokud v tiskárně dojde paměť, zobrazí se zpráva Plná paměť [38], ale stažené soubory se neodstraní.

nabídka Dokončování

Položka	Činnost
Strany (oboustranný tisk) Jednostranný Dvoustranný	<p>Určuje, zda je oboustranný tisk nastaven jako výchozí pro všechny tiskové úlohy.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Jednostranný tisk. • Oboustranný tisk lze nastavit prostřednictvím softwarového programu. <p>Uživatelé se systémem Windows:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Klepněte na položky Soubor >Tisk. 2 Klepněte na tlačítko Vlastnosti, Předvolby, Možnosti nebo Nastavení. <p>Uživatelé se systémem Macintosh:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Zvolte nabídku Soubor >Tisk. 2 Upravte nastavení v dialogovém okně Tisk a v místních nabídkách.
Oboustranné přeložení Dlouhý okraj Krátký okraj	<p>Určuje způsob, jakým se vážou a tisknou oboustranně vytištěné stránky.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Delší strana. U možnosti Dlouhý okraj budou stránky svázané podél dlouhého okraje (levý okraj u orientace na výšku, horní okraj u orientace na šířku). • U možnosti Krátký okraj budou stránky svázané podél krátkého okraje (horní okraj u orientace na výšku, levý okraj u orientace na šířku).
Počet kopií 1–999	<p>Určuje výchozí počet kopií pro každou tiskovou úlohu.</p> <p>Poznámka: Výchozí nastavení je 1.</p>
Prázdné strany Netisknout Tisk	<p>Určuje, zda se mají do tiskové úlohy vkládat prázdné stránky.</p> <p>Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Netisknout.</p>
Skládání kopií (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	<p>Vyrovnaní stránek tiskové úlohy ve správném pořadí při tisku více kopií.</p> <p>Poznámka: Výchozí tovární nastavení je (1,2,3) (1,2,3).</p>

Položka	Činnost
Oddělovací listy Vypnuto Mezi kopie Mezi úlohy Mezi listy	<p>Určuje, zda se mají vkládat prázdné oddělovací listy.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Vypnuto. • Při použití hodnoty Mezi kopie se vloží mezi jednotlivé kopie tiskové úlohy prázdný list, pokud je funkce Skládání nastavena na (1,1,1) (2,2,2). Je-li funkce Skládání nastavena na (1,2,3) (1,2,3), mezi každou sadu vytištěných stránek se vloží prázdná stránka, například po všech druhých stránkách, po všech třetích stránkách atd. • Při použití hodnoty Mezi úlohy se vkládají prázdné listy mezi jednotlivé tiskové úlohy. • Při použití hodnoty Mezi listy se vloží prázdný list za každou stránku tiskové úlohy. Toto nastavení je užitečné při tisku na průhledné folie nebo chcete-li do dokumentu vkládat prázdné listy.
Zdroj oddělovacích listů Zásobník [x] Univerzální podavač	<p>Určení zdroje papíru pro oddělovací listy.</p> <p>Poznámka: Výchozím nastavením výrobce je Zásobník 1 (standardní zásobník).</p>
Šetřič papíru Vypnuto 2 na list 3 na list 4 na list 6 na list 9 na list 12 na list 16 na list	<p>Tisk obrazů více stránek na jednu stranu papíru.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Vypnuto. • Vybrané číslo je počet obrazů stránek, které se budou tisknout na jednu stranu.
Pořadí ve spořiči papíru Horizontální Opačné horizontální Opačné vertikální Vertikálně	<p>Určuje umístění obrazů stránek, pokud se používá funkce Více stránek na list.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Horizontální. • Umístění závisí na počtu stránek a na jejich orientaci (na výšku nebo na šířku).
Orientace papíru ve spořiči papíru Automaticky Na šířku Na výšku	<p>Určuje orientaci vícestránkového dokumentu.</p> <p>Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Automaticky. Tiskárna volí mezi orientací na výšku a na šířku.</p>
Hranice spořiče papíru Žádná Plné	<p>Vytiskne rámeček, pokud se používá funkce Více stránek na list.</p> <p>Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Žádný.</p>

nabídka Kvalita

Položka	Činnost
Rozlišení tisku 300 dpi 600 dpi 1200 dpi 1200 Image Q 2400 Image Q	Určuje rozlišení vytištěné úlohy v dpi (dots per inch). Poznámka: Výchozím nastavením výrobce je 600 dpi.
Zvýšení pixelů Vypnuto Písma Horizontálně Vertikálně Oba směry Izolovaný	Umožňuje jasnější tisk více pixelů ve svazcích, a tím horizontální či vertikální zlepšení obrazů nebo vylepšení písma. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Vypnuto.
Tmavost toneru 1–10	Zesvětluje nebo ztmavuje tištěný výstup. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je 8. • Výběr nižší hodnoty přispěje k úspoře toneru.
Zvýraznit tenké čáry Zapnuto Vypnuto	Zapnutí režimu tisku, který je vhodnější pro soubory jako jsou stavební výkresy, mapy, schémata elektrických obvodů a vývojové diagramy. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Vypnuto. • Tuto možnost lze nastavit v softwaru tiskárny. V případě, že jste uživatel systému Windows, klepněte na položku Soubor >Tisk a potom klepněte na možnost Vlastnosti, Předvolby, Možnosti nebo Nastavení. V systému Macintosh zvolte položku Soubor >Tisk a potom upravte nastavení v dialogovém okně Tisk a místních nabídkách. • Chcete-li funkci nastavit pomocí serveru Embedded Web Server, zadejte do pole adresy webového prohlížeče adresu IP síťové tiskárny.
Korekce šedé Automatický režim Vypnuto	Automatická úprava optimalizace kontrastu pro obrázky. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Automaticky.
Jas -6 až 6	Umožňuje úpravu tištěného výstupu pomocí zesvětlení nebo ztmavení. Zesvětlením výstupu můžete ušetřit toner. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je 0.
Kontrast 0–5	Upraví kontrast tištěných objektů. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je 0.

Nabídka Nástroje

Položka	Použití
Formát Flash Ano Ne	Naformátujte paměť flash. Výstraha—nebezpečí poškození: Během formátování flash paměti tiskárnu nevypínejte. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Pojem paměť flash označuje paměť, kterou do tiskárny přidáte nainstalováním paměťové karty flash. • Volbou Ano vymažete všechna data uložená v paměti flash. • Volba Ne zruší požadavek na formátování. • Volitelná paměťová karta flash nesmí být chráněna proti čtení/zápisu nebo zápisu. • Tato položka nabídky se zobrazí pouze v případě, že je nainstalována paměťová karta flash a neobsahuje žádné vady.
Hexadecimální trasování	Pomáhá nalézt zdroj problému s tiskovou úlohou. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Je-li aktivováno, veškerá data zasílaná na tiskárnu jsou vytištěna v hexadecimálním a znakovém vyjádření a nejsou spouštěny řídicí kódy. • Hexadecimální trasování ukončíte nebo deaktivujete vypnutím nebo resetováním tiskárny.
Odhad pokrytí Vypnuto Zapnuto	Nabízí odhad procentuálního pokrytí stránky tonerem. Odhad je vytištěn na samostatné stránce na konci každé tiskové úlohy. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Vypnuto.

Nabídka XPS

Položka	Použití
Stránky s chybami tisku Vypnuto Zapnuto	Tiskne stránku s informacemi o chybách, včetně chyb s označením XML. Poznámka: Výchozí nastavení je Vypnuto.

Nabídka PDF

Položka	Použití
Na celou stránku Ano Ne	Přizpůsobení obsahu stránky formátu vybraného papíru Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Ne.
Anotace Netisknout Tisk	Tisk anotací v PDF Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Netisknout.

Nabídka PostScript

Položka	Použití
Tisk PS chyb Zapnuto Vypnuto	Vytiskne stránku obsahující chybu PostScriptu. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Vypnuto.
Režim spuštění se zamknutým PS Zapnuto Vypnuto	Zakáže soubor SysStart. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Vypnuto.
Priorita písem Rezidentní Flash	Stanovení pořadí hledání písem. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí nastavení je Rezidentní. • Tato položka nabídky je dostupná pouze tehdy, když je nainstalována funkční zformátovaná paměťová karta flash. • Paměťová karta flash nesmí být chráněna proti čtení/zápisu, zápisu nebo chráněna heslem. • Vyrovnávací paměť úloh nesmí být nastavena na 100 %.

Nabídka Emulace PCL

Položka	Činnost
Zdroj fontů Rezidentní Stahování Flash Vše	Určení sady písem použitých v nabídce Název písma. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí nastavení je Rezidentní. Zobrazí výchozí sadu písem staženou do paměti RAM. • Stahování zobrazuje všechna písma stažená do paměti RAM. • Nastavení Flash zobrazí v této volbě všechna rezidentní písma. Volitelná paměťová karta musí být řádně naformátována a nesmí být chráněna proti čtení/zápisu nebo zápisu nebo chráněna heslem. • Při použití možnosti Vše se zobrazí všechna písma dostupná pro jakýkoli doplněk.
Název písma Courier 10	Určení konkrétního písma a doplňku, kde je uloženo. Poznámka: Výchozí nastavení je Courier 10. Courier 10 zobrazuje název písma, identifikaci písma a místo uložení v tiskárně. Zkratky zdrojů fontů jsou R pro rezidentní, F pro paměť flash a D pro stažení.
Sada symbolů 10U PC-8 12U PC-850	Určení sady symbolů pro jednotlivé názvy písem. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • 10U PC-8 je americkým výchozím továrním nastavením. 12U PC-850 je mezinárodním výchozím továrním nastavením. • Sada symbolů je sada písmen a číselných znaků, interpunkčních znamének a speciálních symbolů. Sady symbolů podporují různé jazyky nebo specifický program, například matematické symboly pro vědecké texty. Jsou zobrazeny pouze podporované sady symbolů.

Položka	Činnost
Nastavení emulace PCL Bodová velikost 1.00–1008.00	Změna bodové velikosti pro škálovatelná typografická písma. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozím nastavením výrobce je 12. • Bodová velikost označuje výšku znaků v písmu. Jeden bod se rovná přibližně 0,36 mm. • Bodové velikosti lze měnit po 0,25 bodu.
Nastavení emulace PCL Rozteč 0.08–100	Určuje rozteč písma pro škálovatelná písma s konstantní roztečí. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí nastavení je 10. • Velikost rozteče se odvíjí od počtu znaků s pevnou mezerou na jeden palec (cpi). • Rozteč může být navyšována po 0,01 cpi. • Pro neškálovatelná písma s konstantní roztečí se rozteč zobrazí, ale nelze ji změnit.
Nastavení emulace PCL Orientace Na výšku Na šířku	Určení orientace textu a grafiky na stránce. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Na výšku. Při orientaci na výšku se text a grafika tiskne rovnoběžně s kratším okrajem stránky. • Při orientaci na šířku se text a grafika tiskne rovnoběžně s delším okrajem stránky.
Nastavení emulace PCL Řádků na stránku 1–255	Určuje počet řádků, které se vytisknou na každé stránce. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • V USA je výchozí tovární nastavení 60. Mezinárodní výchozí nastavení je 64. • Tiskárna nastavuje velikost prostoru mezi řádky na základě nastavení počtu řádků na stránku, formátu papíru a orientace. Před změnou nastavení počtu řádků na stránku zvolte správný formát papíru a správnou orientaci.
Nastavení emulace PCL Šířka A4 198 mm 203 mm	Nastavení tiskárny pro tisk na papír formátu A4. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je 198 mm. • Nastavení 203 mm nastaví šířku stránky tak, aby to umožňovalo tisk osmdesáti znaků s roztečí 10.
Nastavení emulace PCL Vkládat CR za LF Zapnuto Vypnuto	Nastavení automatického vložení znaku konce řádku (CR) po znaku LF (posun na další řádek). Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Vypnuto.
Nastavení emulace PCL Vkládat LF za CR Zapnuto Vypnuto	Nastavení automatického vložení znaku LF (posun na další řádek) po znaku konce řádku (CR). Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Vypnuto.

Položka	Činnost
<p>Přečíslování zásobníků</p> <p>Přiřadit uni. podavač Vypnuto Žádná 0–199</p> <p>Přiřadit zásobník [x] Vypnuto Žádná 0–199</p> <p>Přiřadit ruč. pod. pap. Vypnuto Žádná 0–199</p> <p>Přiřadit ruč. podavač obálek Vypnuto Žádná 0–199</p>	<p>Konfigurace tiskárny pro práci se softwarem nebo programy, které používají jiné označení zdrojů pro zásobníky a podavače.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je Vypnuto. • Možnost Žádný není možné vybrat. Zobrazí se pouze když je vybrána překladačem PCL 5. Také ignoruje příkaz Vybrat podávání papíru. • Položka 0–199 umožňuje přiřazení vlastního nastavení.
<p>Přečíslování zásobníků</p> <p>Zobrazit výchozí nastavení Univ.p.výchozí = 8 Vých. zásobník 1 = 1 T1 Výchozí = 4 T1 Výchozí = 5 T1 Výchozí = 20 T1 Výchozí = 21 Výchozí obálka = 6 Ruční pod. výchozí = 2 Ručně ob. vých. = 3</p>	<p>Zobrazení výrobního nastavení přiřazeného jednotlivým zásobníkům nebo podavačům.</p>
<p>Přečíslování zásobníků</p> <p>Obnovit výchozí nastavení Ano Ne</p>	<p>Obnovení výchozího nastavení přiřazení všech zásobníků a podavačů</p>

Nabídka HTML

Položka		Použití
Název písma Albertus MT Antique Olive Apple Chancery Arial MT Avant Garde Bodoni Bookman Chicago Clarendon Cooper Black Copperplate Coronet Courier Eurostile Garamond Geneva Gill Sans Goudy Helvetica Hoefler Text Intl CG Times Intl Courier Intl Univers	Joanna MT Letter Gothic Lubalin Graph Marigold MonaLisa Recut Monaco New CenturySbk New York Optima Oxford Palatino StempelGaramond Taffy Times TimesNewRoman Univers Zapf Chancery NewSansMTCS NewSansMTCT New SansMTJA NewSansMTKO	Nastaví výchozí písmo pro dokumenty HTML. Poznámka: V dokumentech HTML bez specifikovaného písma se použije písmo Times.

Položka	Použití
Velikost písma 1–255 bodů	Nastaví výchozí velikost písma pro dokumenty HTML. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je 12 bodů. • Velikost písma lze zvětšovat v přírůstcích po 1 bodu.
Přizpůsobit 1–400%	Přizpůsobí výchozí písmo pro dokumenty HTML. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí nastavení je 100%. • Přizpůsobení písma lze zvětšovat v 1% přírůstcích.
Orientace Na výšku Na šířku	Nastaví orientaci stránky pro dokumenty HTML. Poznámka: Výchozí nastavení je Na výšku.
Velikost okraje 8–255 mm	Nastaví okraj stránky pro dokumenty HTML. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí tovární nastavení je 19 mm. • Velikost okraje lze zvětšovat v přírůstcích po 1 mm.

Položka	Použití
Pozadí Netisknout Tisk	Určuje, zda se u dokumentů HTML má tisknout pozadí. Poznámka: Výchozí tovární nastavení je Tisk.

Nabídka Obrázek

Položka	Použití
Automatické přizpůsobení Zapnuto Vypnuto	Vybere optimální formát, měřítko a orientaci papíru. Poznámka: Výchozí nastavení je Zapnuto. Zapnutím tohoto nastavení potlačíte nastavení měřítka a orientace u některých obrázků.
Invertovat Zapnuto Vypnuto	Invertuje dvoubarevné monochromatické obrázky. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Výchozí nastavení je Vypnuto. • Toto nastavení se nevztahuje na obrázky GIF a JPEG.
Měřítko Ukotvit vlevo nahoře Nejlepší Ukotvit ve středu Přizpůsobit výšku/šířku Přizpůsobit výšku Přizpůsobit šířku	Přizpůsobí obrázek vybranému formátu papíru. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Nejlepší je výchozí tovární nastavení. • Když je zapnuto Automatické přizpůsobení, je měřítko automaticky nastaveno na přizpůsobení výšky/šířky.
Orientace Na výšku Na šířku Převertit na výšku Převertit na šířku	Nastavuje orientaci obrázku. Poznámka: Výchozí nastavení je Na výšku.

Nabídka Náповěda

Nabídka Náповěda se skládá ze série stránek náповědy, které jsou v tiskárně uloženy jako soubory PDF. Obsahují informace o použití tiskárny a provádění tiskových úloh.

V tiskárně jsou uloženy překlady do angličtiny, francouzštiny, němčiny a španělštiny. Další překlady jsou k dispozici na disku CD *Software a dokumentace*.

Položka	Činnost
Tisk všech příruček	Tisk všech příruček
Kvalita tisku	Tisk informací o řešení problémů s kvalitou tisku
Pokyny k tisku	Tisk informací o zakládání papíru a jiných speciálních médií
Pokyny k médiím	Tisk seznamu formátů papírů podporovaných v zásobnících a podavačích
Příručka pro tiskové defekty	Tisk informací o odstraňování vad tisku
Schéma nabídky	Tisk seznamu nabídek a nastavení ovládacího panelu tiskárny
Informace	Tisk příručky pro vyhledávání dalších informací

Položka	Činnost
Pokyny k připojení	Tisk informací o místním připojení tiskárny (USB) nebo připojení k síti
Pokyny k přemístování	Tisk pokynů k bezpečnému přesunutí tiskárny

Úspora peněz a ochrana životního prostředí

Úspora papíru a toneru

Studie ukazují, že více než 80 % uhlíkové stopy tiskárny souvisí s používáním papíru. Používáním recyklovaného papíru a různých možností tisku, jako je například tisk na obě strany papíru a tisk více stran na jeden list papíru, můžete značně omezit vlastní uhlíkovou stopu.

Informace o rychlých způsobech úspory papíru a energie pomocí nastavení tiskárny naleznete v části „Použití úsporného režimu“.

Použití recyklovaného papíru

Jako společnost, které záleží na životním prostředí, podporujeme používání recyklovaného kancelářského papíru vyrobeného zvláště pro využití v laserových tiskárnách. Více informací o recyklovaných papírech, které se hodí do vaší tiskárny, naleznete v části „Použití recyklovaného papíru a jiných kancelářských papírů“ na str. 40.

Úspora spotřebního materiálu

Tisk na obě strany papíru

Pokud vaše tiskárna podporuje oboustranný tisk, můžete určit, zda se bude tisknout na obě strany papíru volbou možnosti **Oboustranný tisk** v dialogovém okně Tisk.

Umístění více stránek na jeden list papíru

Můžete vytisknout až 16 sousledných stran vícestranného dokumentu na jediný list papíru volbou nastavení v oddílu Vícestránkový tisk (N-Up) dialogového okna Tisk.

Zkontrolujte správnost svého prvního návrhu

Před tiskem nebo tvorbou mnoha kopií dokumentu:

- Využijte funkci náhledu tisku, kterou naleznete v dialogovém okně Tisk. Díky ní zjistíte, jak bude dokument vypadat, ještě předtím, než jej vytisknete.
- Vytiskněte jednu kopii dokumentu a zkontrolujte její obsah a formátování.

Předejděte uvíznutí papíru

Nastavte správně typ a formát papíru. Tím předejdete uvíznutí papíru. Další informace najdete v části „Prevence uvíznutí“ na str. 102.

Úspora energie

Použití Eko režimu

Eko režim použijte k rychlému zvolení jednoho či více způsobů, jak zredukovat dopad vaší tiskárny na životní prostředí.

1 Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 >Nastavení >Nastavení >  >Obecná nastavení >  >Eko režim >  > vyberte požadované nastavení

Položka	Použití
Vypnuto	Použije výchozí nastavení pro všechna nastavení související s Eko režimem. Toto nastavení podporuje specifikace výkonu pro danou tiskárnu.
Energie	Snížená spotřeba energie, obzvláště v době nečinnosti. <ul style="list-style-type: none"> • Motor tiskárny se nespustí, dokud tiskárna nebude připravena k tisku. Můžete si povšimnout krátké prodlevy před tiskem první strany. • Tiskárna po jedné minutě nečinnosti přejde do režimu spánku.
Energie/papír	Použije všechna nastavení související s režimy Energie a Papír.
Obyčejný papír	<ul style="list-style-type: none"> • Zapne funkci automatického oboustranného tisku. • Vypněte funkce spojené se zaznamenáváním tisku.

2 Stiskněte tlačítko .

Snížení hluku tiskárny


Pro snížení hluku tiskárny je možné použít tichý režim.

1 Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 >Nastavení >Nastavení >  >Obecná nastavení >  >Tichý režim > 

2 Vyberte požadované nastavení.

Položka	Činnost
Zapnuto	Snížíte hluk tiskárny. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Zpracování tiskových úloh bude prováděné sníženou rychlostí. • Motor tiskárny se nespustí, dokud tiskárna nebude připravena k tisku. Před tiskem první strany dojde k menší časové prodlevě.
Vypnuto	Použít výchozí nastavení výrobce. Poznámka: Toto nastavení podporuje specifikace výkonu pro danou tiskárnu.

3 Stiskněte tlačítko .

Nastavení režimu spánku

Chcete-li ušetřit energii, můžete snížit počet minut, které uplynou před přepnutím tiskárny do režimu spánku.

K dispozici jsou hodnoty v rozsahu 1–180 minut. Výchozí nastavení je 30 minut.

Pomocí vestavěného webového serveru

- 1 Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.

Poznámky:


- Adresu IP tiskárny najdete v části TCP/IP v nabídce Síť/Zprávy. Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
- Pokud používáte server proxy, dočasně ho zakažte, aby se správně načetla webová stránka.

- 2 Klepněte na položku **Nastavení >Obecná nastavení >Časové limity**.
- 3 Do pole Režim spánku zadejte počet minut, které uplynou před přepnutím tiskárny do režimu spánku.
- 4 Klepněte na tlačítko **Odeslat**.

Pomocí ovládacího panelu tiskárny

- 1 Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 >Nastavení >Nastavení >  >Obecná nastavení >  >Časové limity >  >Režim spánku > 

- 2 Stisknutím tlačítka se šipkou doleva nebo doprava vyberte počet minut, které uplynou před přepnutím tiskárny do režimu spánku.
- 3 Stiskněte tlačítko .

Použití režimu hibernace

Hibernace je režim s ultranízkou spotřebou energie. Při hibernaci jsou bezpečně vypnuty všechny ostatní systémy a zařízení.

Poznámka: Režimy Hibernace a Spánek lze naplánovat.

Pomocí vestavěného webového serveru

- 1 Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.

Poznámky:

- Adresu IP tiskárny najdete v části TCP/IP v nabídce Síť/Zprávy. Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
- Pokud používáte server proxy, dočasně ho zakažte, aby se správně načetla webová stránka.

- 2 Klepněte na položku **Nastavení >Obecná nastavení >Nastavení tlačítka Spánek**.
- 3 V rozbalovací nabídce Stisknutí tlačítka Spánek nebo Stisknutí a podržení tlačítka Spánek vyberte položku **Hibernace**.
- 4 Klepněte na tlačítko **Odeslat**.

Pomocí ovládacího panelu tiskárny

1 Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 >Nastavení >Nastavení >  >Obecná nastavení > 

2 Stiskněte položku **Stisknutí tlačítka Spánek** nebo **Stisknutí a podržení tlačítka Spánek** a stiskněte tlačítko .

3 Stiskněte tlačítko **Hibernace** > .

Úprava jasu displeje tiskárny

Chcete-li ušetřit energii nebo máte-li problém se čtením displeje, můžete upravit jas displeje.

Použití serveru Embedded Web Server

1 Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.

Poznámky:

- Adresu IP tiskárny zobrazíte v části TCP/IP v nabídce Síť/Zprávy. Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
- Pokud používáte server proxy, dočasně ho zakažte, aby se správně načetla webová stránka.

2 Klepněte na položku **Nastavení >Obecná nastavení**.

3 Do pole Jas obrazovky napište požadovaný jas v procentech.

4 Klepněte na tlačítko **Odeslat**.

Recyklace

Recyklace produktů společnosti Dell

Chcete-li produkty společnosti Dell vrátit společnosti Dell za účelem recyklace:

1 Navštivte naši webovou stránku www.dell.com/recycle.

2 Ze seznamu vyberte svou zemi.

3 Postupujte podle pokynů na obrazovce počítače.

Zabezpečení tiskárny

Použití funkce bezpečnostního zámku

Tiskárna je vybavena funkcí bezpečnostního zámku. Připevněte bezpečnostní zámek kompatibilní s většinou přenosných počítačů ve vyznačeném místě, abyste zajistili tiskárnu na místě.



Prohlášení o nestálosti

Vaše tiskárna obsahuje různé typy pamětí, do kterých lze ukládat nastavení zařízení a sítě a uživatelská data.

Typ paměti	Popis
Dočasná paměť	Tiskárna využívá standardní paměť RAM (<i>Random Access Memory</i>) k dočasnému ukládání uživatelských dat během jednoduchých tiskových úloh.
Trvalá paměť	Tiskárna může používat dva druhy trvalé paměti: EEPROM a NAND (flash paměť). Oba typy se používají k ukládání operačního systému, nastavení zařízení a informací o síti.

Obsah všech instalovaných pamětí tiskárny vymažte za následujících okolností:

- Tiskárna se vyřazuje z provozu.
- Tiskárna se přemísťuje do jiného oddělení nebo na jiné místo.
- Servis tiskárny bude provádět někdo mimo vaší organizaci.
- Tiskárna se bude kvůli servisu přemísťovat z vašich prostor.
- Tiskárna se prodává jiné organizaci.

Vymazání dočasné paměti

Dočasná paměť (RAM) instalovaná v tiskárně potřebuje pro uchování informací zdroj energie. Chcete-li smazat data z paměti, vypněte tiskárnu.

Vymazání trvalé paměti

Vymažte individuální nastavení, nastavení zařízení a sítě, nastavení zabezpečení a řešení Embedded Solutions pomocí následujících kroků:

- 1 Vypněte tiskárnu.
- 2 Při zapínání tiskárny stiskněte a podržte tlačítka **2** a **6** na klávesnici. Až se zobrazí obrazovka s ukazatelem průběhu, pusťte tlačítka.

Tiskárna provede spouštěcí sekvenci a následně se zobrazí nabídka Konfigurace. Když je tiskárna zcela zapnuta, zobrazí se na jejím displeji seznam funkcí.

- 3 Stiskněte a podržte tlačítko se šipkou nahoru nebo dolů, dokud se nezobrazí položka **Smazat všechna nastavení**.

Tiskárna se během tohoto procesu několikrát restartuje.

Poznámka: Příkaz Smazat všechna nastavení z paměti tiskárny bezpečně odebere nastavení zařízení, řešení, úlohy a hesla.

- 4 Přejděte na:

Zpět >Zavřít nabídku konfigurace

Tiskárna se zresetuje a vrátí se do normálního pracovního režimu.

Vyhledání informací o zabezpečení tiskárny

V prostředích s vysokým stupněm zabezpečení bude možná zapotřebí podniknout ještě další kroky, aby bylo zajištěno, že důvěrná data uložená v tiskárně nebudou přístupná. Další informace naleznete v *Příručce správce vestavěného webového serveru*.

Údržba tiskárny

Pro udržení optimálního výkonu tiskárny je třeba pravidelně provádět určité úkony.

Výstraha—nebezpečí poškození: Pokud nevyměníte části a spotřební materiál ve chvíli, kdy k tomu budete vyzváni, mohlo by dojít k poškození tiskárny nebo by tiskárna nemusela optimálně fungovat.

Čištění tiskárny

Čištění tiskárny

Poznámka: Tento úkon budete možná muset provádět každých několik měsíců.

Výstraha—nebezpečí poškození: Poškození tiskárny způsobené nesprávnou manipulací není kryto zárukou.

- 1 Zkontrolujte, zda je tiskárna vypnuta a odpojena od elektrické zásuvky.



VÝSTRAHA—NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM: Pokud chcete při čištění vnějšku tiskárny předejít nebezpečí úrazu elektrickým proudem, odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky a odpojte z tiskárny všechny kabely.

- 2 Vyjměte papír ze standardního zásobníku a z univerzálního podavače.
- 3 Odstraňte veškerý prach, nečistoty a kousky papíru z okolí tiskárny pomocí jemného kartáčku nebo vysavače.
- 4 Navlhčete vodou čistý hadřík, ze kterého se neuvolňují vlákna, a otřete jím povrch tiskárny.

Výstraha—nebezpečí poškození: Nepoužívejte čisticí prostředky a saponáty pro domácnost, mohly by poškodit povrchovou úpravu tiskárny.

- 5 Před odesláním nové tiskové úlohy zkontrolujte, zda jsou všechny oblasti tiskárny suché.

Kontrola stavu částí a spotřebního materiálu

Pokud je třeba vyměnit spotřební materiál nebo je nutná údržba, na displeji tiskárny se objeví hlášení.

Kontrola stavu částí a spotřebního materiálu na ovládacím panelu tiskárny

Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:



>Stav/Spotřební materiál >



Zobrazit spotřební materiál >



Kontrola stavu částí a spotřebního materiálu pomocí serveru Embedded Web Server

Poznámka: Zkontrolujte, zda jsou počítač i tiskárna připojeny ke stejné síti.

- 1 Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.

Poznámky:

- Adresu IP tiskárny zobrazíte v části TCP/IP v nabídce Síť/Zprávy. Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
- Pokud používáte server proxy, dočasně ho zakažte, aby se správně načetla webová stránka.

2 Klepněte na **Stav zařízení > Další podrobnosti**.

Odhadovaný počet zbývajících stran


Odhadovaný počet zbývajících stran vychází z nedávné historie tisku tiskárny. Jeho přesnost se může významně lišit a závisí na mnoha faktorech, například na skutečném obsahu dokumentu, nastavení kvality tisku a dalších nastaveních tiskárny.

Přesnost odhadovaného počtu zbývajících stran se může snížit, pokud se skutečná tisková spotřeba liší od historické tiskové spotřeby. Před zakoupením a výměnou spotřebního materiálu na základě odhadu vezměte v úvahu různou úroveň přesnosti. Dokud nezískáte odpovídající historii tisku tiskárny, původní odhady předpokládají budoucí tiskovou spotřebu na základě zkušebních metod ISO (International Organization for Standardization)* a obsahu stránek.


* Průměrná výtěžnost kazety při souvislém černobílém tisku podle normy ISO/IEC 19752.

Objednání spotřebního materiálu

Objednání spotřebního materiálu pomocí nástroje pro objednání spotřebního materiálu

- 1 Klepněte na tlačítko  nebo **Start**.
- 2 Klepněte na položku **Všechny programy** nebo **Programy** a potom vyberte v seznamu složku programu tiskárny.
- 3 Vyberte svou tiskárnu a přejděte na:
Středisko sledování stavu > Objednání spotřebního materiálu
- 4 V dialogovém okně Objednání spotřebního materiálu proveďte libovolný z následujících kroků:
 - Klepněte na položku **Objednat online** a objednejte spotřební materiál na Internetu.
 - Klepněte na položku **Objednat telefonicky** a objednejte spotřební materiál telefonicky.

Objednání spotřebního materiálu pomocí domovské stránky tiskárny

- 1 Klepněte na tlačítko  nebo **Start**.
- 2 Klepněte na položku **Všechny programy** nebo **Programy** a potom vyberte v seznamu složku programu tiskárny.
- 3 Vyberte svou tiskárnu a přejděte na:
Domovská stránka tiskárny Dell > Údržba > Objednání spotřebního materiálu
- 4 V dialogovém okně Objednání spotřebního materiálu proveďte libovolný z následujících kroků:
 - Klepněte na položku **Objednat online** a objednejte spotřební materiál na webu.
 - Klepněte na položku **Objednat telefonicky** a objednejte spotřební materiál telefonicky.

Skladování spotřebního materiálu

K uskladnění spotřebního materiálu využijte chladné a čisté místo. Spotřební materiál skladujte správnou stranou nahoru v původním balení až do doby, kdy jej budete chtít použít.

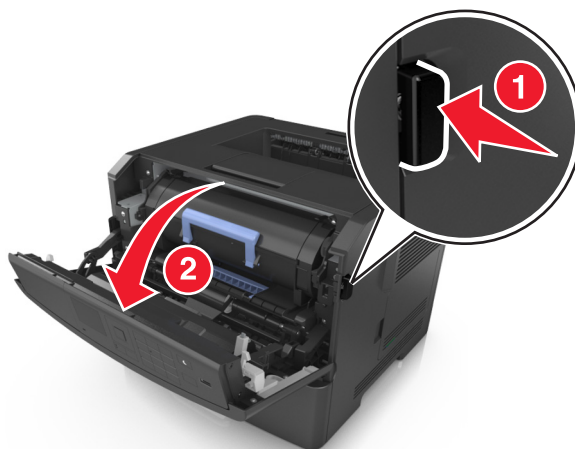
Spotřební materiál nevystavujte:

- přímému slunci
- teplotám nad 35 °C
- vysoké vlhkosti (nad 80 %)
- slanému vzduchu
- žíravým plynům
- velkému množství prachu

Výměna spotřebního materiálu

Výměna tonerové kazety

- 1 Stiskněte tlačítko na pravé straně tiskárny a otevřete přední dvířka.

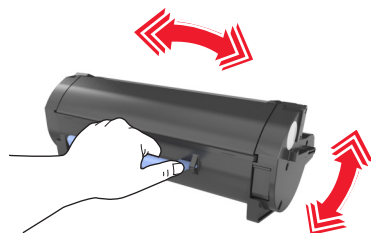


- 2 Pomocí držadla vytáhněte tonerovou kazetu ven.



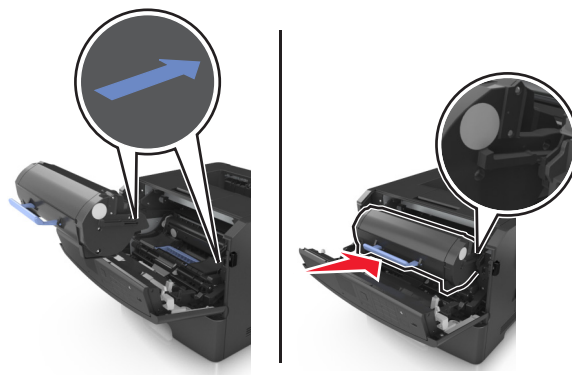
- 3 Vybalte tonerovou kazetu a poté odstraňte veškerý balicí materiál.

- 4 Zatřeste novou kazetou a rozprostřete toner.



- 5 Vložte tonerovou kazetu do tiskárny tak, že vyrovnáte boční kolejničky kazety se šipkami na bočních kolejničkách v tiskárně.

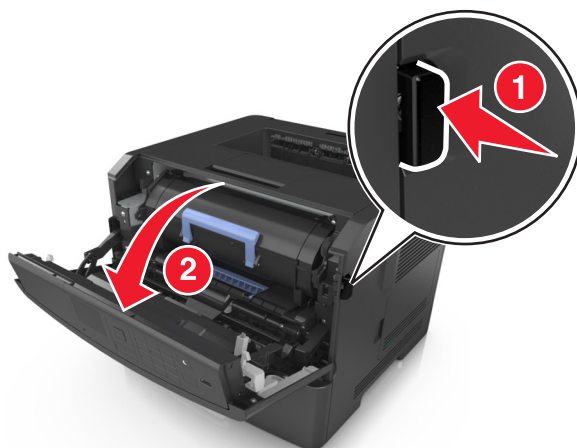
Výstraha—nebezpečí poškození: Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.



- 6 Zavřete přední dvířka.

Výměna fotoválce

1 Stiskněte tlačítko na pravé straně tiskárny a otevřete přední dvířka.



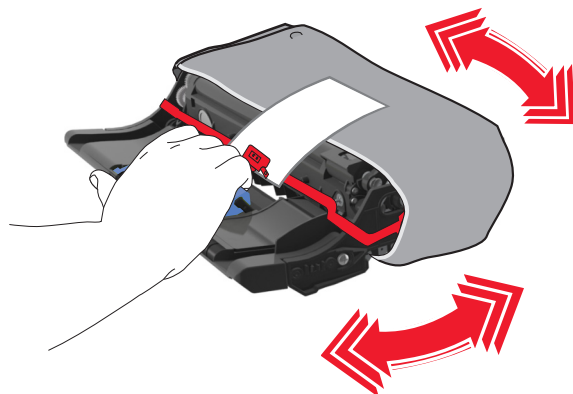
2 Pomocí držadla vytáhněte tonerovou kazetu ven.



3 Zvedněte modré držadlo a vytáhněte fotoválec z tiskárny.



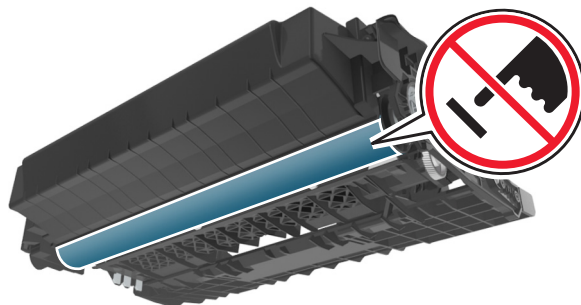
4 Vybalte nový fotoválec a zatřeste s ním.



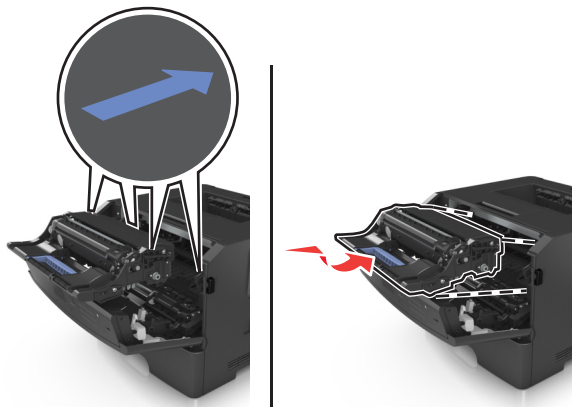
5 Odstraňte z fotoválce veškerý balicí materiál.

Výstraha—nebezpečí poškození: Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.

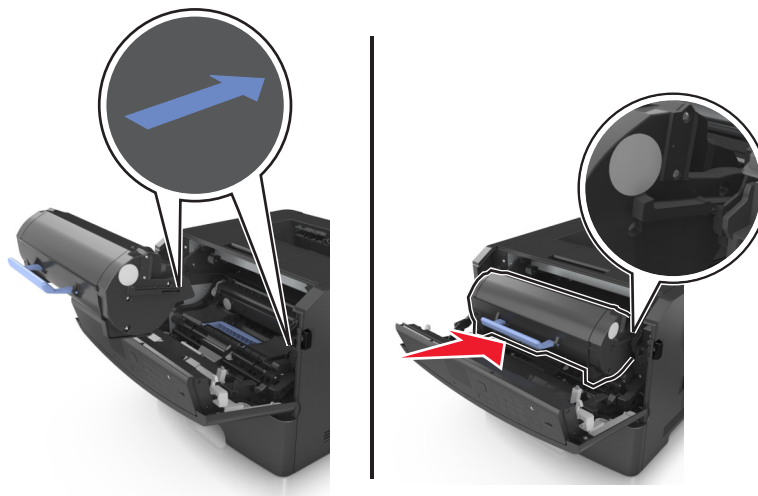
Výstraha—nebezpečí poškození: Nedotýkejte se bubny fotoválce. Učiníte-li tak, můžete ovlivnit kvalitu tisku budoucích tiskových úloh.



- 6 Vložte fotoválec do tiskárny tak, že vyrovnáte šipky na bočních kolejničkách fotoválce se šipkami na bočních kolejničkách v tiskárně.



- 7 Vložte tonerovou kazetu do tiskárny tak, že vyrovnáte boční kolejničky kazety se šipkami na bočních kolejničkách v tiskárně.



- 8 Zavřete přední dvířka.

Přemístění tiskárny

Před přemístěním tiskárny

⚠ VÝSTRAHA—NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Před přemístěním tiskárny dodržte tyto pokyny, aby nedošlo ke zranění osob nebo poškození tiskárny:

- Vypněte tiskárnu pomocí vypínače a odpojte napájecí kabel ze síťové zásuvky.
- Než začnete tiskárnu přesouvat, odpojte od ní veškeré šňůry a kabely.

- Pokud je instalován přídatný zásobník, vyjměte ho z tiskárny. Chcete-li vyjmout přídatný zásobník, posuňte pojistku na pravé straně zásobníku směrem k přední straně zásobníku až *zaczvakne* na místo.



- K vyzdvihnutí tiskárny použijte držadla po obou stranách tiskárny.
- Při pokládání tiskárny dejte pozor, abyste pod ní neměli prsty.
- Před nastavením tiskárny se ujistěte, že je kolem ní dostatek místa.

Používejte pouze napájecí kabel dodaný s tímto produktem, nebo náhradu schválenou výrobcem.

Výstraha—nebezpečí poškození: Poškození tiskárny způsobené nesprávným postupem při přesouvání není kryto zárukou.

Přemístění tiskárny

Tiskárnu i s hardwarovými doplňky lze bezpečně přemístit při dodržení těchto opatření:

- Pokud bude k přesouvání tiskárny použit vozík, musí disponovat dostatečně velkým povrchem, na který se vejde celá spodní část tiskárny.
- Pokud bude k přesouvání hardwarových doplňků použit vozík, musí disponovat dostatečně velkým povrchem, na který se doplňky vejdou.
- Držte tiskárnu ve vzpřímené pozici.
- Zabraňte prudkým otřesům a nárazům.

Přeprava tiskárny

Při přepravě tiskárny použijte originální obal.

Správa tiskárny

Správa zpráv tiskárny

K zobrazení chybových zpráv vyžadujících váš zásah u tiskárny použijte aplikaci Zasilání informací o stavu. Jestliže dojde k chybě, zobrazí se bublina s informacemi o typu chyby a o umístění příslušných informací pro její vyřešení.

Pokud jste aplikaci Zasilání informací o stavu nainstalovali se softwarem tiskárny, pak se tato aplikace po dokončení instalace softwaru automaticky spustí. Po úspěšné instalaci se na hlavním panelu systému zobrazí ikona Zasilání informací o stavu.


Poznámky:

- Tato funkce je dostupná pouze v operačním systému Windows XP nebo novějším.
- Zkontrolujte, zda je podporována obousměrná komunikace, aby tiskárna a počítač mohly komunikovat.

Ukončení aplikace Zasilání informací o stavu

- 1 Na hlavním panelu systému klepněte pravým tlačítkem myši na ikonu Zasilání informací o stavu.
- 2 Klepněte na možnost **Zavřít**.


Spuštění aplikace Zasilání informací o stavu

- 1 Klepněte na tlačítko  nebo **Start**.
- 2 Klepněte na položku **Všechny programy** nebo **Programy** a potom vyberte v seznamu složku programu tiskárny.
- 3 Vyberte tiskárnu a klepněte na položku **Zasilání informací o stavu**.

Přístup k aplikaci Středisko sledování stavu

Aplikaci Středisko sledování stavu použijte k zobrazení stavu libovolné síťové tiskárny nebo tiskárny připojené přes rozhraní USB a k objednávání spotřebního materiálu online.

Poznámka: Zkontrolujte, zda je podporována obousměrná komunikace, aby tiskárna a počítač mohly komunikovat.

- 1 Klepněte na tlačítko  nebo **Start**.
- 2 Klepněte na položku **Všechny programy** nebo **Programy** a potom vyberte v seznamu složku programu tiskárny.
- 3 Klepněte na položku **Středisko sledování stavu**.

Poznámka: Chcete-li objednat spotřební materiál online, klepněte na odkaz **Nástroj pro objednání spotřebního materiálu**.

Prohlížení virtuálního displeje

- 1 Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.

Poznámky:

- Vytisknout stránku nastavení sítě nebo stránky nastavení nabídek a vyhledat adresu IP v části TCP/IP. IP adresa se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
- Pokud používáte server proxy, dočasně ho zakažte, aby se správně načetla webová stránka.

2 Stisknutím klávesy **Enter** otevřete webovou stránku tiskárny.

3 Klepněte na položku **Aplikace >Vzdálený ovládací panel >Spustit VNC Applet**.

Poznámka: VNC Applet vyžaduje ke spuštění modul plug-in Java.

4 Klepněte na tlačítko **Klepněte sem pro pokračování**.

Virtuální displej funguje stejně jako displej na ovládacím panelu tiskárny.

Zobrazení zpráv

Pomocí vestavěného webového serveru si můžete zobrazit různá hlášení. Tato hlášení vám budou oznamovat stav tiskárny, sítě a spotřebního materiálu.

1 Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.

Poznámky:

- Adresu IP tiskárny najdete v části TCP/IP v nabídce Síť/Porty. IP adresa se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
- Pokud používáte server proxy, dočasně ho zakažte, aby se správně načetla webová stránka.

2 Klepněte na položku **Zprávy** a poté na typ hlášení, které chcete zobrazit.

Konfigurace oznámení o spotřebním materiálu pomocí serveru Embedded Web Server

Můžete určit, jak chcete být upozorňováni, pokud dochází, sníží se nebo se velmi sníží hladina spotřebního materiálu, nebo když dosáhne konce životnosti, nastavením volitelných upozornění.

Poznámky:

- Volitelná upozornění lze nastavit u tonerové kazety, zobrazovacího válce a sady pro údržbu.
- Všechna volitelná upozornění lze nastavit na hodnotu dochází, nízký a velmi nízký pro stav spotřebního materiálu. U některých volitelných upozornění nelze nastavit hodnotu stavu spotřebního materiálu. Volitelné upozornění e-mailem je k dispozici pro všechny stavy spotřebního materiálu.
- Procento odhadovaného zbývajících spotřebního materiálu, které vyvolá upozornění, lze nastavit u některých spotřebních materiálů pro některé stavy spotřebního materiálu.

1 Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.

Poznámky:

- Adresu IP tiskárny zobrazíte v části TCP/IP v nabídce Síť/Zprávy. Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.

- Pokud používáte server proxy, dočasně ho zakažte, aby se správně načetla webová stránka.

2 Klepněte na položky **Nastavení > Nastavení tisku > Oznámení o spotřebním materiálu**.

3 Z rozevírací nabídky u každého spotřebního materiálu vyberte jednu z následujících možností oznámení:

Oznámení	Popis
Vypnuto	Tiskárna se bude chovat normálně se všemi druhy spotřebního materiálu.
Pouze e-mail	Pokud nastane stav spotřebního materiálu, vygeneruje tiskárna e-mail. Tento stav spotřebního materiálu se objeví na stránce nabídek a na stavové stránce.
Varování	Tiskárna zobrazí varovnou zprávu a vygeneruje e-mail o stavu spotřebního materiálu. Pokud nastane stav spotřebního materiálu, vygeneruje tiskárna e-mail.
Zastavení, lze pokračovat ¹	Po dosažení tohoto stavu tiskárna zastaví zpracování úloh a uživatel musí stisknout tlačítko pro pokračování tisku.
Zastavení, nelze pokračovat ^{1,2}	Pokud nastane stav spotřebního materiálu, tiskárna se zastaví. Spotřební materiál je nutné vyměnit, aby tisk pokračoval.

¹ Pokud je oznámení spotřebního materiálu povoleno, vygeneruje tiskárna e-mail o stavu spotřebního materiálu.
² Pokud některý spotřební materiál dojde, tiskárna se zastaví, aby nedošlo k poškození.

4 Klepněte na tlačítko **Odeslat**.

Změna důvěrných nastavení tisku

Poznámka: Tato funkce je k dispozici pouze u síťových tiskáren nebo tiskáren připojených k tiskovým serverům.

1 Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.

Poznámky:

- Adresu IP tiskárny zobrazíte v části TCP/IP v nabídce **Sít/Zpráva**. Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
- Pokud používáte server proxy, dočasně ho zakažte, aby se správně načetla webová stránka.

2 Klepněte na položku **Konfigurace > Další nastavení** a kartu **> Zabezpečení > Nastavení důvěrného tisku**.

3 Upravte nastavení:

- Nastavte maximální počet povolených pokusů o zadání kódu PIN. Pokud uživatel překročí určený počet pokusů o zadání kódu PIN, budou všechny úlohy tohoto uživatele smazány.
- Nastavte dobu platnosti důvěrných tiskových úloh. Pokud uživatel nevytiskne úlohy v určené době, budou všechny úlohy uživatele smazány.

4 Uložte upravená nastavení.

Kopírování nastavení tiskárny do dalších tiskáren

Poznámka: Tato funkce je k dispozici pouze u síťových tiskáren.

1 Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.

Poznámky:

- Adresu IP tiskárny zobrazíte v části TCP/IP v nabídce Síť/Zprávy. Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
- Pokud používáte server proxy, dočasně ho zakažte, aby se správně načetla webová stránka.

2 Klepněte na možnost **Kopírovat nastavení tiskárny**.

3 Chcete-li změnit jazyk, vyberte jej v rozbalovací nabídce a potom klepněte na možnost **Klepnutím sem odešlete jazyk**.

4 Klepněte na tlačítko **Nastavení tiskárny**.

5 Do příslušných polí zadejte adresy IP výchozí tiskárny a cílových tiskáren.

Poznámka: Chcete-li přidat nebo odebrat cílovou tiskárnu, klepněte na položku **Přidat cílovou adresu IP** nebo **Odebrat cílovou adresu IP**.

6 Klepněte na možnost **Kopírovat nastavení tiskárny**.

Obnovení výchozích továrních nastavení

Chcete-li si zachovat seznam aktuálních nastavení nabídek pro budoucí použití, vytiskněte stránku s nastavením nabídek předtím, než obnovíte výchozí nastavení. Další informace najdete v části „Tisk stránky nastavení nabídek“ na str. 26.

Jestliže chcete provést komplexnější způsob obnovení výchozích nastavení tiskárny, použijte možnost Smazat všechna nastavení. Další informace najdete v části „Vymazání trvalé paměti“ na str. 89.

Výstraha—nebezpečí poškození: Obnova výchozích nastavení výrobce vrací většinu nastavení tiskárny k původním výchozím hodnotám výrobce. Výjimky zahrnují zobrazovací jazyk, vlastní formáty a hlášení, jakož i nastavení nabídky Síť/port. Všechny stažené soubory uložené v paměti RAM jsou odstraněny. Stažená data uložená v paměti flash nebo na pevném disku tiskárny zůstanou nedotčena.

Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 >Nastavení >  >Nastavení >  >Obecná nastavení >  >Tovární výchozí nastavení >  >Obnovit nyní > 

Odstraňování zaseknutí

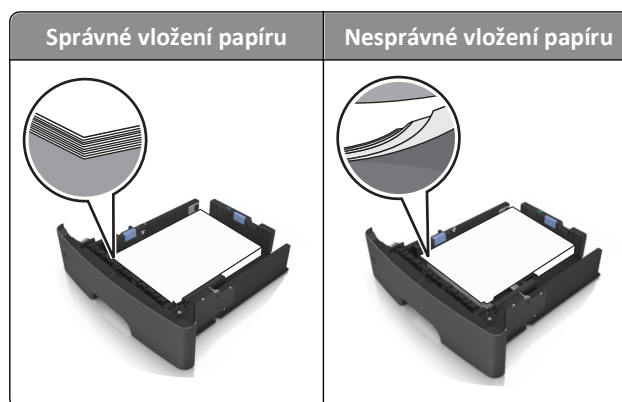
Pečlivým výběrem papíru a speciálních médií a jejich správným vkládáním můžete zabránit většině případů uvíznutí. Pokud k uvíznutí dojde, postupujte podle kroků uvedených v této kapitole.

Poznámka: Obnova po uvíznutí je implicitně nastavena na Automaticky. Tiskárna zaseknuté stránky nevytiskne znovu, pokud je paměť požadovaná pro uložení těchto stránek potřebná pro další tiskové úlohy.

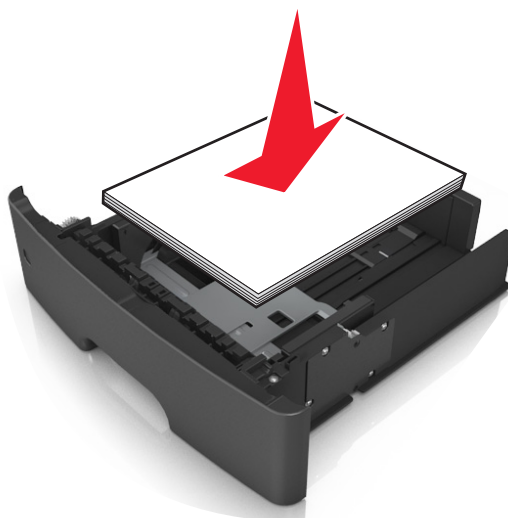
Prevence uvíznutí

Vložte správně papír.

- Ověřte, zda papír leží v zásobníku rovně.



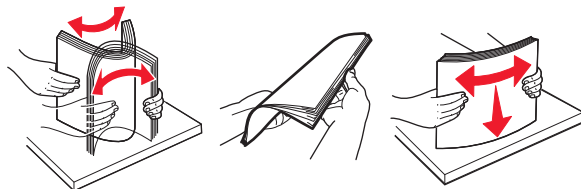
- Při probíhajícím tisku nevyjímejte zásobník.
- Při probíhajícím tisku neplňte zásobník. Naplňte jej před zahájením tisku nebo počkejte na výzvu k plnění.
- Nezakládejte příliš mnoho papíru. Ujistěte se, že výška stohu papíru nepřesahuje indikátor maximálního možného naplnění papírem.
- Nezasouvejte papír do zásobníku. Vložte papír podle obrázku.



- Ujistěte se, že jsou vodící lišty v zásobníku nebo univerzálním podavači na správných místech a že na papír nebo obálky příliš netlačí.
- Po založení papíru zásobník přiměřenou silou zatlačte do tiskárny.

Používejte doporučený papír.

- Používejte pouze doporučený papír a speciální média.
- Nezakládejte pomačkaný, zohýbaný, vlhký, ohnutý nebo zprohýbaný papír.
- Před založením papíru ohněte, prolustujte a narovnejte.



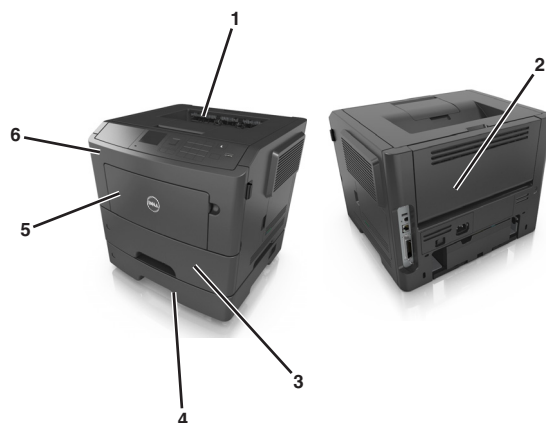
- Nepoužívejte papír, který je nastříhaný nebo nařezaný ručně.
- Nepoužívejte více formátů, gramáží a typů papíru v jednom zásobníku.
- Zkontrolujte, zda je v počítači nebo na ovládacím panelu tiskárny správně zadán formát a typ papíru.
- Papír skladujte v souladu s doporučeními výrobce.

Popis hlášení o uvíznutí papíru a o místě uvíznutí

Když dojde k uvíznutí papíru, na displeji tiskárny se zobrazí hlášení o místě uvíznutí a informace, že je potřeba uvíznutý papír odstranit. Abyste mohli odstranit uvíznutý papír, otevřete dvířka, odejměte kryty a vyjměte zásobníky uvedené na displeji.


Poznámky:

- Když je zapnutý Pomocník při uvíznutí, tiskárna po odstranění uvíznutého papíru automaticky vysune prázdné nebo částečně potisknuté stránky do standardního odkladače. Zkontrolujte, zda stoh tiskových výstupů neobsahuje tyto stránky.
- Když je položka Obnovení po uvíznutí papíru nastavena na hodnotu Zapnuto nebo Automaticky, tiskárna uvíznuté stránky znovu vytiskne. Ovšem nastavení Automaticky nezaručuje, že se stránka vytiskne.

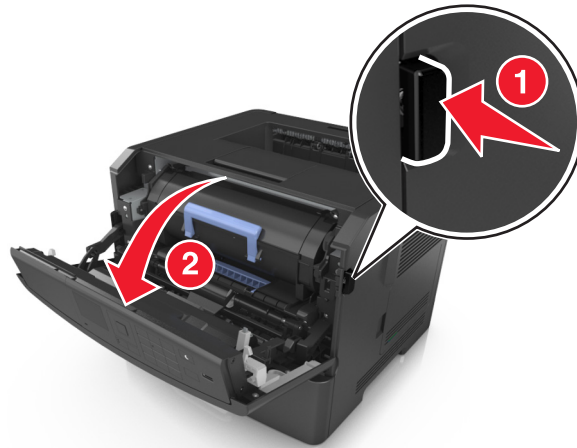


	Oblast	Zpráva na ovládacím panelu tiskárny	Požadovaná akce
1	Standardní zásobník	Uvínutí stránky [x], vyjměte papír ze standardního odkladače. [20y.xx]	Vyjměte zablokovaný papír.
2	Zadní dvířka	Uvínutí stránky [x], otevřete zadní dvířka. [20y.xx]	Otevřete zadní dvířka a vyjměte uvíznutý papír.
3	Zásobník 1	Uvínutí stránky [x], vyjměte zásobník 1 a uvolněte jednotku pro oboustranný tisk. [23y.xx]	Vytáhněte zásobník 1 úplně ven, potom zatlačte přední záklopku oboustranného tisku a vytáhněte uvíznutý papír. Poznámka: Možná budete muset otevřít zadní dvířka, abyste odstranili uvíznutý papír označený chybou 23y.xx.
4	Zásobník [x]	Uvínutí stránky [x], vyjměte zásobník [x]. [24y.xx]	Vytáhněte označený zásobník a odstraňte uvíznutý papír.
5	&Víceúčelový podavač	Uvínutí stránky [x], vyjměte papír z ručního podavače. [250.xx]	Vyjměte veškerý papír z univerzálního podavače a potom vyjměte veškerý uvíznutý papír.
6	Přední dvířka	Uvínutí stránky [x], otevřete přední dvířka. [20y.xx]	Otevřete přední dvířka a poté vyjměte tonerovou kazetu, fotoválec a uvíznutý papír.

Uváznutí stránky [x], otevřete přední dvířka. [20y.xx]

 **VÝSTRAHA—HORKÝ POVRCH:** Vnitřek tiskárny může být horký. Abyste omezili riziko zranění způsobeného horkou součástí, nedotýkejte se povrchu, dokud nevychladne.

- 1 Stiskněte tlačítko na pravé straně tiskárny a otevřete přední dvířka.



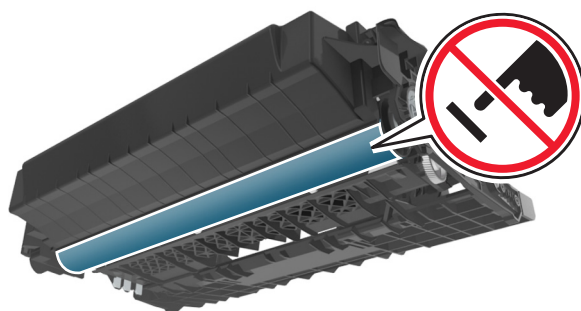
- 2 Pomocí držadla vytáhněte tonerovou kazetu ven.



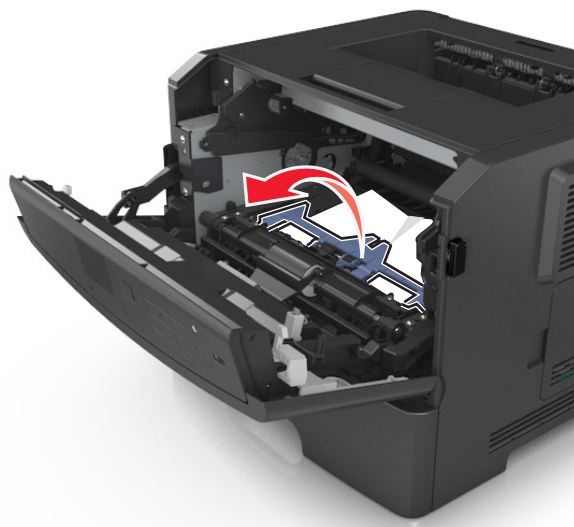
- 3 Zvedněte modré držadlo a vytáhněte fotoválec z tiskárny.



Výstraha—nebezpečí poškození: Nedotýkejte se zářivě modrého bubnu fotoválce pod zobrazovací jednotkou. Učiníte-li tak, můžete negativně ovlivnit kvalitu budoucích tiskových úloh.



- 4 Zdvihněte modrou chlopeň na přední straně tiskárny.

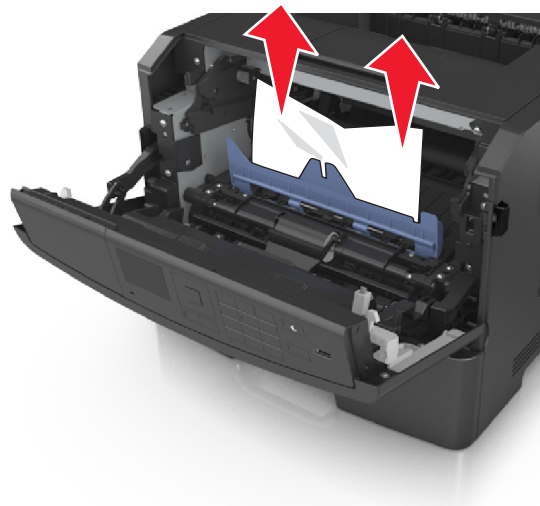


- 5 Zobrazovací jednotku odložte na rovný a hladký povrch.

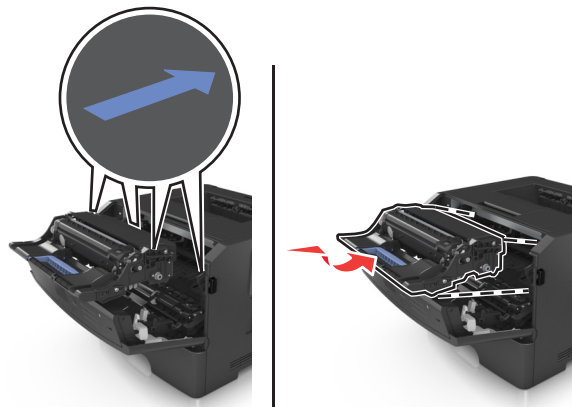
Výstraha—nebezpečí poškození: Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.

- 6 Pevně uchopte uvíznutý papír na obou stranách a opatrně jej vytáhněte.

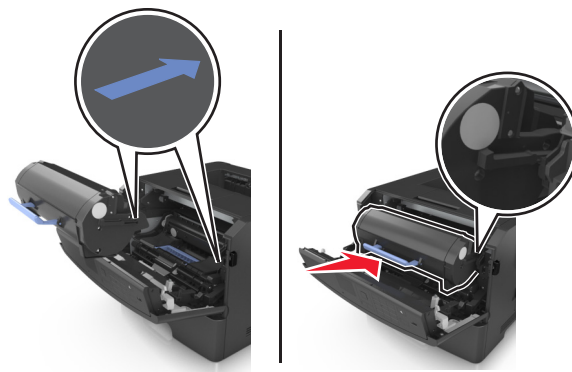
Poznámka: Ujistěte se, že jsou vyjmuty všechny útržky papíru.



- 7 Vložte zobrazovací jednotku do tiskárny tak, že vyrovnáte šipky na bočních kolejničkách jednotky se šipkami na bočních kolejničkách v tiskárně a vložte jednotku do tiskárny.



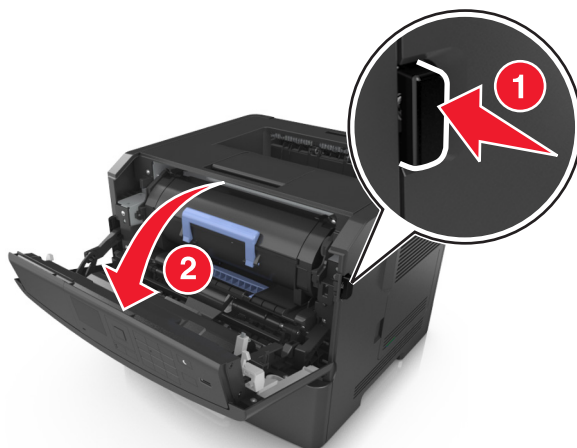
- 8 Vložte tonerovou kazetu do tiskárny tak, že vyrovnáte šipky na bočních kolejničkách kazety se šipkami na bočních kolejničkách v tiskárně a vložte kazetu do tiskárny.




- 9 Zavřete přední dvířka.
- 10 Na ovládacím panelu tiskárny stiskněte tlačítko **Další** > **OK** > **Odstraňte uvíznutý papír a stiskněte tlačítko OK** > **OK**. Tím odstraníte zprávu a budete moci pokračovat v tisku.

Uvíznutí stránky [x], otevřete zadní dvířka. [20y.xx]

- 1 Otevřete přední dvířka.



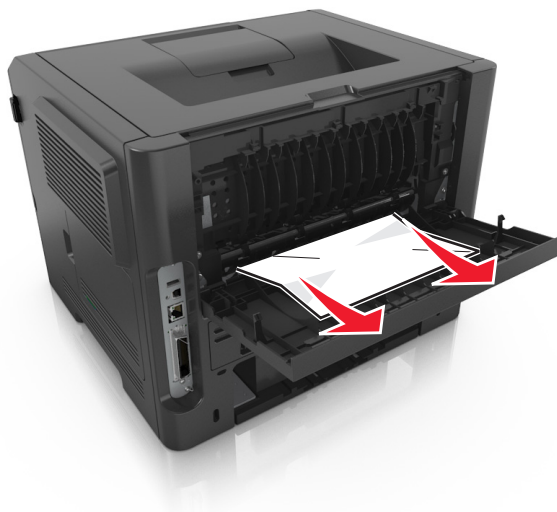
- 2 Opatrně stáhněte dolů zadní dvířka.

 **VÝSTRAHA—HORKÝ POVRCH:** Vnitřek tiskárny může být horký. Aby se snížilo riziko poranění od horké součásti, nechte povrch vychladnout, než se jej dotknete.



- 3 Pevně uchopte uvíznutý papír na obou stranách a opatrně jej vytáhněte.

Poznámka: Ujistěte se, že jsou vyjmuty všechny útržky papíru.



4 Zavřete zadní dvířka.

5 Na ovládacím panelu tiskárny stiskněte tlačítko **Další** > **OK** > **Odstraňte uvíznutý papír a stiskněte tlačítko OK** > **OK**. Tím odstraníte zprávu a budete moci pokračovat v tisku.

Uvíznutí stránky [x], vyjměte papír ze standardního odkladače. [20y.xx]

1 Pevně uchopte zaseknutý papír na obou stranách a opatrně jej vytáhněte.

Poznámka: Ujistěte se, že jsou vyjmuty všechny útržky papíru.



2 Na ovládacím panelu tiskárny stiskněte tlačítko **Další** > **OK** > **Odstraňte uvíznutý papír a stiskněte tlačítko OK** > **OK**. Tím odstraníte zprávu a budete moci pokračovat v tisku.

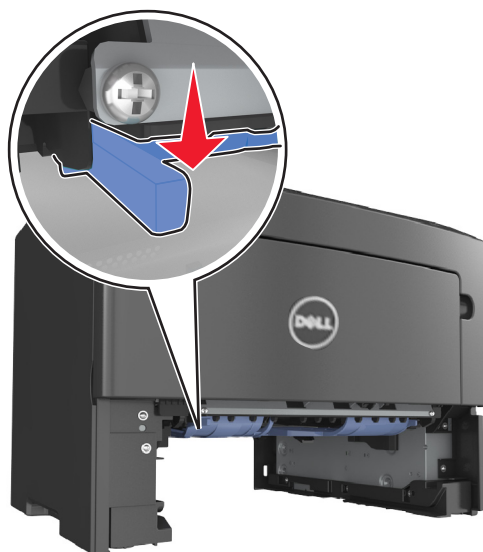
Uváznutí stránky [x], vyjměte zásobník 1 a uvolněte jednotku pro oboustranný tisk. [23y.xx]

⚠ VÝSTRAHA—HORKÝ POVRCH: Vnitřek tiskárny může být horký. Abyste omezili riziko zranění způsobeného horkou součástí, nedotýkejte se povrchu, dokud nevychladne.

- 1 Vytáhněte zásobník úplně z tiskárny.



- 2 Najděte modrou páčku a stiskněte ji dolů; tím uvolníte uváznutý papír.



- 3 Pevně uchopte uváznutý papír na obou stranách a opatrně jej vytáhněte.

Poznámka: Ujistěte se, že jsou vyjmuty všechny útržky papíru.



4 Vložte zásobník.

5 Na ovládacím panelu tiskárny stiskněte tlačítko **Další** > **OK** > **Odstraňte uvíznutý papír a stiskněte tlačítko OK** > **OK**. Tím odstraníte zprávu a budete moci pokračovat v tisku.

Uvíznutí stránky [x], otevřete zásobník [x]. [24y.xx]

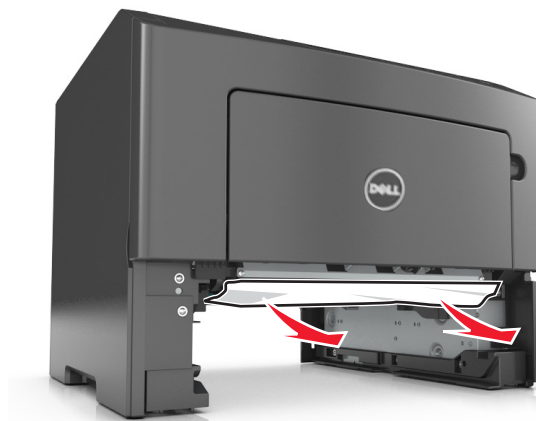
1 Vytáhněte zásobník úplně z tiskárny.

Poznámka: Toto hlášení na displeji tiskárny označuje zásobník, ve kterém uvíznul papír.



2 Pevně uchopte uvíznutý papír na obou stranách a opatrně jej vytáhněte.

Poznámka: Ujistěte se, že jsou vyjmuty všechny útržky papíru.



3 Vložte zásobník.

4 Na ovládacím panelu tiskárny stiskněte tlačítko **Další** > **OK** > **Odstraňte uvíznutý papír a stiskněte tlačítko OK** > **OK**. Tím odstraníte zprávu a budete moci pokračovat v tisku.

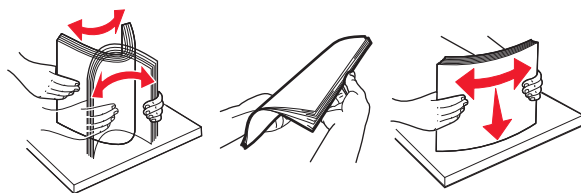
Uvíznutí stránky [x], vyjměte papír z ručního podavače. [25y.xx]

1 Pevně uchopte zaseknutý papír na obou stranách a opatrně jej vytáhněte z univerzálního podavače.

Poznámka: Ujistěte se, že jsou vyjmuty všechny útržky papíru.



2 Ohněte listy papíru dozadu a dopředu, aby se navzájem oddělily a pak je prolustujte. Papír nepřekládejte a nemačkejte. Srovnejte okraje podle rovné plochy.



- 3 Znovu vložte papír do univerzálního podavače.



Poznámka: Ověřte, že je vodící lišta lehce opřena o okraj papíru.

- 4 Na ovládacím panelu tiskárny stiskněte tlačítko **Další** > **OK** > **Odstraňte uvíznutý papír a stiskněte tlačítko OK** > **OK**. Tím odstraníte zprávu a budete moci pokračovat v tisku.

Řešení problémů

Vysvětlení zpráv tiskárny

Neshoda kazety, zobrazovací jednotky [41.xy]

- 1 Zkontrolujte, zda jsou tonerová kazeta a zobrazovací jednotka obě spotřebním materiálem MICR nebo jiným než MICR.


Poznámka: Seznam podporovaného spotřebního materiálu získáte u prodejce, u kterého jste tiskárnu zakoupili.

- 2 Vyměňte tonerovou kazetu a zobrazovací jednotku, aby obě byly spotřebním materiálem MICR nebo jiným než MICR.

Poznámky:

- Tonerovou kazetu a zobrazovací jednotku MICR používejte pro tisk šeků a jiných podobných dokumentů.
- Tonerovou kazetu a zobrazovací jednotku jinou než MICR používejte pro běžné tiskové úlohy.

Dochází toner [88.xy]

Pravděpodobně budete muset objednat tonerovou kazetu. Stisknutím tlačítka  odstraňte hlášení a pokračujte v tisku.

Dochází toner [88.xy]

V případě potřeby stisknutím tlačítka  na ovládacím panelu tiskárny odstraňte zprávu a pokračujte v tisku.


Kazeta je téměř prázdná, zbývá přibližně [x] stran [88.xy]

Bude pravděpodobně třeba velmi brzy vyměnit tonerovou kazetu. Další informace naleznete v části Výměna spotřebního materiálu v *Uživatelské příručce*.

Stisknutím tlačítka  odstraňte zprávu a pokračujte v tisku.


Změňte [zdroj papíru] na [název vlastního typu] vložit s [orientací]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:

- Vložte do zásobníku papír správného formátu a typu a stiskněte tlačítko  na ovládacím panelu tiskárny.
Poznámka: Zkontrolujte, zda je v nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny správně zadán formát a typ papíru.
- Zrušte tiskovou úlohu.


Změňte [zdroj papíru] na [vlastní řetězec] vložit s [orientací]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:

- Vložte do zásobníku papír správného formátu a typu a stiskněte tlačítko  na ovládacím panelu tiskárny.
Poznámka: Zkontrolujte, zda je v nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny správně zadán formát a typ papíru.
- Zrušte tiskovou úlohu.


Změna [zdroj papíru] na [formát papíru] vkládání [orientace]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:

- Vložte do zásobníku papír správného formátu a typu a stiskněte tlačítko  na ovládacím panelu tiskárny.
Poznámka: Zkontrolujte, zda je v nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny správně zadán formát a typ papíru.
- Zrušte tiskovou úlohu.

Změňte [zdroj papíru] na [typ papíru] [formát papíru] vkládání [orientace]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:


- Vložte do zásobníku papír správného formátu a typu a stiskněte tlačítko  na ovládacím panelu tiskárny.
Poznámka: Zkontrolujte, zda je v nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny správně zadán formát a typ papíru.
- Zrušte tiskovou úlohu.

Zavřete přední dvířka

Zavřete přední dvířka tiskárny.


Složitá strana, některá data možná nebyla vytištěna [39]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:

- Na ovládacím panelu tiskárny vymažte hlášení stisknutím tlačítka  a pokračujte v tisku.
- Snižte počet a velikost použitých písem, počet a složitost obrázků a počet stránek tiskové úlohy.
- Zrušte tiskovou úlohu.
- Nainstalujte přídatnou paměť tiskárny.

Zjištěna vadná paměť flash [51]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:

- Vadnou paměťovou kartu flash vyměňte.
- Na ovládacím panelu tiskárny ignorujte hlášení stisknutím tlačítka  a pokračujte v tisku.
- Zrušte aktuální tiskovou úlohu.


Při čtení z jednotky USB došlo k chybě. Vyjměte jednotku USB.

Je vloženo nepodporované zařízení USB. Vyjměte zařízení USB a poté vložte podporované zařízení.


Chyba při čtení z rozbočovače USB. Odeberte rozbočovač.

Byl vložen nepodporovaný rozbočovač USB. Odeberte rozbočovač USB a nainstalujte podporovaný rozbočovač.

Nízký stav zobrazovací jednotky [84.xy]

Bude pravděpodobně třeba objednat zobrazovací jednotku. V případě potřeby stisknutím tlačítka  vymažte zprávu a pokračujte v tisku.

Nízký stav zobrazovací jednotky [84.xy]

V případě potřeby stisknutím tlačítka  na ovládacím panelu tiskárny odstraňte zprávu a pokračujte v tisku.


Fotoválec je téměř prázdný, zbývá přibližně [x] stran [84.xy]

Bude pravděpodobně třeba velmi brzy vyměnit zobrazovací jednotku. Další informace naleznete v části Výměna spotřebního materiálu v *Uživatelské příručce*.

V případě potřeby stisknutím tlačítka  vymažte zprávu a pokračujte v tisku.

Nesprávný formát papíru, otevřete [zdroj papíru] [34]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:


- Do zásobníku založte papír správného formátu.
- Stisknutím tlačítka  na ovládacím panelu tiskárny odstraňte zprávu a tiskněte pomocí jiného zásobníku.
- Zkontrolujte vodící lišty délky a šířky zásobníku a přesvědčte se, zda je papír správně založen.
- Zkontrolujte, zda jsou správně zadány formát a typ papíru v dialogovém okně Vlastnosti tisku nebo Tisk.
- Zkontrolujte, zda je v nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny správně zadán formát a typ papíru.
- Zkontrolujte, zda je správně nastaven papír. Je-li například formát papíru ve víceúčelovém podavači nastaven na hodnotu Universal, ověřte, že papír dostačuje pro rozsah dat, která se tisknou.
- Zrušte tiskovou úlohu.

Vložte zásobník [x]

Vložte označený zásobník do tiskárny.


Nedostatek paměti pro podporu funkce šetření zdroji [35]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:

- Na ovládacím panelu tiskárny stiskněte tlačítko ; tím vypnete šetření zdroji, odstraníte zprávu a budete pokračovat v tisku.
- Nainstalujte přídatnou paměť tiskárny.

Nedostatek paměti ke skládání úlohy [37]








Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:

- Stisknutím tlačítka  na ovládacím panelu tiskárny vytisknete již uloženou část úlohy a začnete se skládáním zbytku tiskové úlohy.
- Zrušte aktuální tiskovou úlohu.

Nedostatek paměti k operaci defragmentace paměti flash [37]

Vyzkoušejte jeden či více následujících kroků:

- Na ovládacím panelu tiskárny stisknutím tlačítka  ukončete defragmentaci a pokračujte v tisku.
- Odstraňte písma, makra a další data uložená v paměti tiskárny. Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:

 >Nastavení >  >Nastavení >  >Nastavení tisku >  >Nabídka Nástroje >  >Formátovat flash >
 >Ano > 


- Nainstalujte přídatnou paměť tiskárny.

Nedostatek paměti, došlo k vymazání některých pozdržených úloh [37]

Na ovládacím panelu tiskárny stiskněte tlačítko  a smažte zprávu.


Nedostatek paměti, některé pozdržené úlohy nebudou obnoveny [37]

Postupujte jedním z následujících způsobů:

- Na ovládacím panelu tiskárny stiskněte tlačítko  a smažte zprávu.
- Odstraňte jiné pozdržené úlohy a uvolněte tak další paměť tiskárny.

Založte do [zdroj papíru] [vlastní řetězec] [orientace]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:


- Založte do označeného zásobníku nebo podavače papír správného formátu a typu.
- Na ovládacím panelu tiskárny vymažte hlášení stisknutím tlačítka  a pokračujte v tisku.

Poznámka: Pokud tiskárna nalezne zásobník, který obsahuje papír správného typu a formátu, použije papír z tohoto zásobníku. Pokud tiskárna nenajde zásobník, který obsahuje papír správného typu a formátu, provede tisk z výchozího zdroje papíru.

- Zrušte aktuální úlohu.

Založte do [zdroj papíru] [název vlastního typu] [orientace papíru]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:


- Založte do zásobníku nebo podavače papír správného formátu a typu.
- Na ovládacím panelu tiskárny vymažte hlášení stisknutím tlačítka  a pokračujte v tisku.

Poznámka: Pokud tiskárna nalezne zásobník, který obsahuje papír správného typu a formátu, použije papír z tohoto zásobníku. Pokud tiskárna nenajde zásobník, který obsahuje papír správného typu a formátu, provede tisk z výchozího zdroje papíru.

- Zrušte aktuální úlohu.

Založte do [zdroj papíru] [formát papíru] [orientace]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:


- Založte do zásobníku nebo podavače papír správného formátu.
- Na ovládacím panelu tiskárny vymažte hlášení stisknutím tlačítka  a pokračujte v tisku.

Poznámka: Pokud tiskárna nalezne zásobník, který obsahuje papír správného formátu, použije papír z tohoto zásobníku. Pokud tiskárna nenajde zásobník, který obsahuje papír správného formátu, provede tisk z výchozího zdroje papíru.

- Zrušte aktuální úlohu.

Založte do [zdroj papíru] [typ papíru] [formát papíru] [orientace]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:

- Založte do zásobníku nebo podavače papír správného formátu a typu.
- Na ovládacím panelu tiskárny vymažte hlášení stisknutím tlačítka  a pokračujte v tisku.

Poznámka: Pokud tiskárna nalezne zásobník, který obsahuje papír správného typu a formátu, použije papír z tohoto zásobníku. Pokud tiskárna nenajde zásobník, který obsahuje papír správného typu a formátu, provede tisk z výchozího zdroje papíru.

- Zrušte aktuální úlohu.

Založte do ručního podavače [název vlastního typu] [orientace]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:

- Vložte do podavače papír správného typu a formátu.

- Na ovládacím panelu tiskárny vymažte hlášení stisknutím tlačítka  a pokračujte v tisku.

Poznámka: Pokud není v podavači vložen žádný papír, tiskárna ručně potlačí požadavek a tiskne z automaticky vybraného zásobníku.

- Zrušte aktuální úlohu.

Založte do ručního podavače [vlastní řetězec] [orientace]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:

- Vložte do podavače papír správného typu a formátu.

- Na ovládacím panelu tiskárny vymažte hlášení stisknutím tlačítka  a pokračujte v tisku.

Poznámka: Pokud není v podavači vložen žádný papír, tiskárna ručně potlačí požadavek a tiskne z automaticky vybraného zásobníku.

- Zrušte aktuální úlohu.

Založte do ručního podavače [formát papíru] [orientace]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:

- Vložte do podavače papír správného formátu.

- Na ovládacím panelu tiskárny vymažte hlášení stisknutím tlačítka  a pokračujte v tisku.

Poznámka: Pokud není v podavači vložen žádný papír, tiskárna ručně potlačí požadavek a tiskne z automaticky vybraného zásobníku.

- Zrušte aktuální úlohu.

Založte do ručního podavače [typ papíru] [formát papíru] [orientace]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:


- Vložte do podavače papír správného typu a formátu.

- Na ovládacím panelu tiskárny vymažte hlášení stisknutím tlačítka  a pokračujte v tisku.

Poznámka: Pokud není v podavači vložen žádný papír, tiskárna ručně potlačí požadavek a tiskne z automaticky vybraného zásobníku.

- Zrušte aktuální úlohu.

Sada pro údržbu – nízká životnost [80.xy]

Může být potřeba objednat sadu pro údržbu. obraťte se na technickou podporu nebo na prodejce tiskáren Dell a potom zprávu ohlaste. V případě potřeby stisknutím tlačítka  na ovládacím panelu tiskárny odstraňte zprávu a pokračujte v tisku.


Sada pro údržbu – nízká životnost [80.xy]

Další informace získáte po nahlášení hlášení na oddělení technické podpory nebo od vašeho prodejce tiskáren Dell.

V případě potřeby stisknutím tlačítka  na ovládacím panelu tiskárny odstraňte zprávu a pokračujte v tisku.


Sada pro údržbu je téměř prázdná, zbývá přibližně [x] stran [80.xy]

Pravděpodobně bude nutné velmi brzy vyměnit sadu pro údržbu. Další informace získáte od technické podpory nebo prodejce tiskáren Dell.

V případě potřeby stisknutím tlačítka  na ovládacím panelu tiskárny odstraňte zprávu a pokračujte v tisku.


Plná paměť [38]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:

- Na ovládacím panelu tiskárny stiskněte tlačítko  a smažte zprávu.
- Snižte nastavení rozlišení.
- Nainstalujte přídatnou paměť tiskárny.

Softwarová chyba sítě [x] [54]

Vyzkoušejte jeden či více následujících kroků:

- Na ovládacím panelu tiskárny vymažte hlášení stisknutím tlačítka  a pokračujte v tisku.
- Odpojte směrovač, vyčkejte 30 sekund, a znovu ho zapojte.
- Vypněte tiskárnu, vyčkejte přibližně 10 sekund a pak ji znovu zapněte.
- Aktualizujte síťový firmware v tiskárně nebo v tiskovém serveru. Další informace získáte u správce systému.

[Typ spotřebního materiálu] od jiného výrobce, viz *Uživatelská příručka* [33.xy]

Poznámka: Typ spotřebního materiálu může být tonerová kazeta nebo zobrazovací válec.

Tiskárna zjistila, že je v tiskárně nainstalován spotřební materiál nebo díl od jiného výrobce než Dell.

Tiskárna Dell je navržena tak, aby fungovala nejlépe s originálním spotřebním materiálem a díly Dell. Použití spotřebních materiálů či dílů jiných výrobců můžete ovlivnit výkon, spolehlivost či životnost tiskárny a jejích zobrazovacích součástí.

Všechny ukazatele životnosti jsou navrženy pro používání spotřebního materiálu a dílů Dell a mohou přivodit nepředvídatelné důsledky při použití spotřebního materiálu či dílů od jiného výrobce. Používání zobrazovacích součástí po uplynutí zamýšlené životnosti může tiskárnu Dell nebo související součásti poškodit.

Výstraha—nebezpečí poškození: Použití spotřebních materiálů nebo dílů jiných výrobců může ovlivnit pokrytí zárukou. Poškození způsobené použitím spotřebního materiálu či dílů jiného výrobce nemusí být zárukou pokryto.

Pokud přijímáte všechna tato rizika a chcete pokračovat s použitím neoriginálního spotřebního materiálu nebo dílů ve


vaší tiskárně, stiskněte současně na 15 sekund tlačítka  a , čímž odstraníte zprávu a budete moci pokračovat v tisku.

Pokud tato rizika nechcete přijmout, vyjměte spotřební materiál či díl jiného výrobce a poté nainstalujte originální spotřební materiál či díl Dell.








Poznámka: Seznam podporovaných spotřebních materiálů naleznete v části „Objednání spotřebního materiálu“ *Uživatelské příručky* nebo na stránkách <http://support.dell.com>.

Nedostatek volného místa v paměti flash pro zdroje [52]

Vyzkoušejte jeden či více následujících kroků:

- Na ovládacím panelu tiskárny vymažte hlášení stisknutím tlačítka  a pokračujte v tisku.
- Odstraňte písma, makra a další data uložená v paměti flash.

Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:


 > Nastavení >  > Nastavení >  > Nastavení tisku >  > Nabídka Nástroje >  > Formátovat flash >
 > Ano > 

- Použijte paměťovou kartu flash s větší kapacitou.

Poznámka: Stažená písma a makra, která nejsou uložena v paměti flash, budou při vypnutí nebo restartování tiskárny odstraněna.

Chyba v písmu PPDS [50]

Vyzkoušejte jeden či více následujících kroků:

- Na ovládacím panelu tiskárny vymažte hlášení stisknutím tlačítka  a pokračujte v tisku.
- Pokud tiskárna nemůže nalézt požadované písmo, přejděte na položku:

 > Nastavení >  > Nastavení > Nastavení tisku >  > Nabídka PPDS >  > Hledat nejbližší >
 > Zapnuto > 

Tiskárna najde podobné písmo a znovu naformátuje postižený text.

- Zrušte aktuální tiskovou úlohu.

Znovu nainstalujte chybějící nebo nereagující kazetu [31.xy]

Vyzkoušejte jeden či více následujících kroků:

- Zkontrolujte, zda chybí tonerová kazeta. Pokud chybí, nainstalujte ji.
 Další informace o instalaci kazety naleznete v části Výměna spotřebního materiálu v *Uživatelské příručce*.
- Pokud je tonerová kazeta nainstalována, odeberte nereagující tonerovou kazetu a nainstalujte ji znovu.

Poznámka: Pokud se zpráva zobrazí i po opětovné instalaci spotřebního materiálu, potom je kazeta vadná. Vyměňte tonerovou kazetu.

Znovu nainstalujte chybějící nebo nereagující zobrazovací jednotku [31.xy]

Vyzkoušejte jeden či více následujících kroků:

- Zkontrolujte, zda chybí zobrazovací jednotka. Pokud chybí, vyjměte a znovu nainstalujte zobrazovací jednotku. Další informace o instalaci zobrazovací jednotky naleznete v části Výměna spotřebního materiálu v *Uživatelské příručce*.
- Pokud je zobrazovací jednotka nainstalována, odeberte nereagující zobrazovací jednotku a nainstalujte ji znovu.

Poznámka: Pokud se zpráva zobrazí i po opětovné instalaci spotřebního materiálu, potom je zobrazovací jednotka vadná. Vyměňte zobrazovací jednotku.

Odeberte papír ze standardního výstupního zásobníku

Odeberte stoh papíru ze standardního odkladače.

Vyměňte kazetu, zbývá přibližně 0 stran [88.xy]

Vyměňte označenou tonerovou kazetu; tím odstraníte hlášení a budete moci pokračovat v tisku. Další informace naleznete na listu s pokyny dodaném se spotřebním materiálem nebo v části Výměna spotřebního materiálu v *Uživatelské příručce*.

Poznámka: Pokud nemáte náhradní kazetu, podívejte se do části Objednání spotřebního materiálu v *Uživatelské příručce* nebo navštivte náš web.

Vyměňte zobrazovací jednotku, zbývá přibližně 0 stran [84.xy]

Vyměňte zobrazovací jednotku; tím odstraníte hlášení a budete moci pokračovat v tisku. Další informace naleznete na listu s pokyny dodaném se spotřebním materiálem nebo v části Výměna spotřebního materiálu v *Uživatelské příručce*.

Poznámka: Pokud nemáte náhradní zobrazovací jednotku, podívejte se do části Objednání spotřebního materiálu v *Uživatelské příručce* nebo navštivte náš web.

Vyměňte sadu pro údržbu, zbývá přibližně 0 stran [80.xy]

Obraťte se na technickou podporu nebo na prodejce tiskáren Dell a potom zprávu ohlaste. Je naplánována údržba tiskárny.

Vyměňte nepodporovanou kazetu [32.xy]

Vyjměte tonerovou kazetu a poté nainstalujte podporovanou kazetu, čímž také odstraníte hlášení, a pokračujte v tisku. Další informace naleznete na listu s pokyny dodaném se spotřebním materiálem nebo v části Výměna spotřebního materiálu v *Uživatelské příručce*.

Poznámka: Pokud nemáte náhradní kazetu, podívejte se do části Objednání spotřebního materiálu v *Uživatelské příručce* nebo navštivte náš web.

Vyměňte nepodporovanou zobrazovací jednotku [32.xy]

Vyměňte zobrazovací jednotku a poté nainstalujte podporovanou jednotku. Tím odstraníte hlášení a budete moci pokračovat v tisku. Další informace naleznete na listu s pokyny dodaném se spotřebním materiálem nebo v části Výměna spotřebního materiálu v *Uživatelské příručce*.

Poznámka: Pokud nemáte náhradní zobrazovací jednotku, podívejte se do části Objednání spotřebního materiálu v *Uživatelské příručce* nebo navštivte náš web.


Server SMTP není nastaven. Obratě se na správce systému.

Na ovládacím panelu tiskárny stiskněte tlačítko  a smažte zprávu.


Poznámka: Pokud se hlášení objeví znovu, kontaktuje osobu, která zajišťuje podporu vašeho systému.

Chyba softwaru standardní sítě [54]

Vyzkoušejte jeden či více následujících kroků:

- Na ovládacím panelu tiskárny potvrďte stisknutím tlačítka .
- Odpojte směrovač, vyčkejte 30 sekund, a znovu ho zapojte.
- Vypněte tiskárnu a znovu ji zapněte.
- Aktualizujte síťový firmware v tiskárně nebo tiskovém serveru. Další informace získáte u správce systému.

Standardní paralelní port neaktivní [56]

- Na ovládacím panelu tiskárny vyberte možnost **Pokračovat**, čímž vymažete zprávu. U modelů tiskáren bez dotykového displeje potvrďte akci stisknutím tlačítka .

Poznámky:

- Tiskárna zlikviduje všechna data přijatá přes paralelní port.
- Ujistěte se, že nabídka Vyrovnávací paměť paralelního rozhraní není nastavena na možnost Neaktivní.

Standardní port USB neaktivní [56]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:

- Na ovládacím panelu tiskárny vymažte hlášení stisknutím tlačítka  a pokračujte v tisku.

Poznámka: Tiskárna zlikviduje všechna data přijatá přes port USB.

- Na ovládacím panelu tiskárny nastavte Vyrovnávací paměť portu USB na Auto.

Příliš mnoho instalovaných pamětí flash [58]

- 1 Vypněte tiskárnu.
- 2 Odpojte napájecí kabel z elektrické zásuvky.

- 3 Vyměňte přebytečnou paměť flash.
- 4 Připojte napájecí kabel k řádně uzemněné el. zásuvce.
- 5 Znovu zapněte tiskárnu.

Příliš mnoho připojených zásobníků [58]

- 1 Vypněte tiskárnu.
- 2 Odpojte napájecí kabel z elektrické zásuvky.
- 3 Odeberte přebytečné zásobníky.
- 4 Připojte napájecí kabel k řádně uzemněné el. zásuvce.
- 5 Znovu zapněte tiskárnu.

Zjištěna neformátovaná paměť flash [53]

Zkuste jeden nebo více z následujících postupů:

- Na ovládacím panelu tiskárny stisknutím tlačítka  ukončete defragmentaci a pokračujte v tisku.
- Naformátujte paměťové zařízení flash.

Poznámka: Pokud chybová zpráva přetrvává, paměťové zařízení flash je zřejmě vadné a je potřeba ho vyměnit.

Nepodporovaný doplněk ve slotu [x] [55]

- 1 Vypněte tiskárnu.
- 2 Odpojte napájecí kabel z elektrické zásuvky.
- 3 Vyměňte nepodporovanou volitelnou kartu z desky řadiče tiskárny a nahraďte ji podporovanou kartou.
- 4 Připojte napájecí kabel k řádně uzemněné el. zásuvce.
- 5 Tiskárnu zapněte.

Řešení potíží s tiskárnou

- „Základní potíže s tiskárnou“ na str. 125
- „Potíže s doplňky“ na str. 127
- „Potíže s podáváním papíru“ na str. 129

Základní potíže s tiskárnou

Tiskárna nereaguje.

Činnost	Ano	Ne
Krok 1 Zkontrolujte, zda je tiskárna zapnutá. Je tiskárna zapnutá?	Přejděte ke kroku 2.	Zapněte tiskárnu.
Krok 2 Zkontrolujte, zda je tiskárna v režimu spánku nebo hibernace. Je tiskárna v režimu spánku nebo hibernace?	Stisknutím tlačítka Spánek probudíte tiskárnu z režimu spánku nebo hibernace.	Přejděte ke kroku 3.
Krok 3 Zkontrolujte, zda je jeden konec napájecího kabelu připojen k tiskárně a druhý do řádně uzemněné elektrické zásuvky. Je napájecí kabel připojen k tiskárně a do řádně uzemněné elektrické zásuvky?	Přejděte ke kroku 4.	Připojte jeden konec napájecího kabelu k tiskárně a druhý do řádně uzemněné elektrické zásuvky.
Krok 4 Zkontrolujte ostatní elektrická zařízení zapojená do elektrické zásuvky. Fungují jiná elektrická zařízení?	Odpojte jiné elektrické zařízení a pak zapněte tiskárnu. Pokud tiskárna nefunguje, znovu připojte jiné elektrické zařízení.	Přejděte ke kroku 5.
Krok 5 Zkontrolujte, zda jsou kabely spojující tiskárnu a počítač vloženy do správných portů. Jsou kabely vloženy do správných portů?	Přejděte ke kroku 6.	Zkontrolujte, zda odpovídá: <ul style="list-style-type: none"> • symbol USB na kabelu symbolu USB na tiskárně, • správný kabel Ethernet portu Ethernet.
Krok 6 Zkontrolujte, zda elektrická zásuvka není vypnuta pomocí spínače nebo jističe. Je elektrická zásuvka vypnuta pomocí spínače nebo jističe?	Zapněte spínač nebo resetujte jistič.	Přejděte ke kroku 7.
Krok 7 Zkontrolujte, zda tiskárna není zapojena do přepětové ochrany, do jednotky UPS nebo do prodlužovací šňůry. Je tiskárna připojena k přepětové ochraně, zdroji nepřerušitelného napájení nebo prodlužovacím šňůrám?	Připojte napájecí kabel tiskárny přímo do řádně uzemněné elektrické zásuvky.	Přejděte ke kroku 8.

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 8</p> <p>Zkontrolujte, zda je jeden konec kabelu tiskárny připojen k portu na tiskárně a druhý k počítači, tiskovému serveru, příslušenství nebo jinému síťovému zařízení.</p> <p>Je kabel tiskárny bezpečně připojený k tiskárně a hostitelskému počítači, tiskovému serveru, příslušenství nebo jinému síťovému zařízení?</p>	Přejděte ke kroku 9.	Připojte kabel tiskárny bezpečně k tiskárně a hostitelskému počítači, tiskovému serveru, příslušenství nebo jinému síťovému zařízení.
<p>Krok 9</p> <p>Zkontrolujte, zda jste správně nainstalovali všechny hardwarové součásti a odstranili veškerý balicí materiál.</p> <p>Jsou všechny hardwarové součásti správně nainstalovány a veškerý balicí materiál odstraněn?</p>	Přejděte ke kroku 10.	Vypněte tiskárnu, odstraňte veškerý balicí materiál, pak přeinstalujte hardwarové součásti a zapněte tiskárnu.
<p>Krok 10</p> <p>Zkontrolujte, zda jste vybrali správné nastavení portu v ovladači tiskárny.</p> <p>Je nastavení portu správné?</p>	Přejděte ke kroku 11.	Použijte správné nastavení portu.
<p>Krok 11</p> <p>Zkontrolujte nainstalovaný ovladač tiskárny.</p> <p>Je nainstalovaný správný ovladač tiskárny?</p>	Přejděte ke kroku 12.	Nainstalujte správný ovladač tiskárny:
<p>Krok 12</p> <p>Vypněte tiskárnu, vyčkejte přibližně 10 sekund a pak ji znovu zapněte.</p> <p>Funguje tiskárna?</p>	Problém je vyřešen.	Obraťte se na technická podpora .

Displej tiskárny je prázdný

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>Stiskněte tlačítko Spánek na ovládacím panelu tiskárny.</p> <p>Zobrazuje se na displeji tiskárny zpráva Připraveno?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 2.
<p>Krok 2</p> <p>Vypněte tiskárnu, vyčkejte přibližně 10 sekund a pak ji znovu zapněte.</p> <p>Zobrazují se na displeji tiskárny zprávy Čekajte a Připraveno?</p>	Problém je vyřešen.	Vypněte tiskárnu a obraťte se na technickou podporu .

Potíže s doplňky

Nebyl rozpoznán interní doplněk

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1 Vypněte tiskárnu, vyčkejte přibližně 10 sekund a pak ji znovu zapněte.</p> <p>Funguje interní doplněk správně?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 2.
<p>Krok 2 Zkontrolujte, zda je interní doplněk správně nainstalován na řídicí desce.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Vypněte tiskárnu pomocí vypínače a odpojte napájecí kabel z elektrické zásuvky. b Zkontrolujte, zda je interní doplněk nainstalován do správného konektoru na řídicí desce. c Připojte napájecí kabel k tiskárně a poté k řádně uzemněné zásuvce a zapněte tiskárnu. <p>Je interní doplněk správně nainstalován na řídicí desce?</p>	Přejděte ke kroku 3.	Připojte interní doplněk k řídicí desce.
<p>Krok 3 Vytiskněte stránku nastavení nabídek a zkontrolujte, jestli je interní doplněk uveden v seznamu Instalované funkce.</p> <p>Je interní doplněk uveden v seznamu na stránce nastavení nabídek?</p>	Přejděte ke kroku 4.	Interní doplněk znovu nainstalujte.
<p>Krok 4</p> <ul style="list-style-type: none"> a Zkontrolujte, zda je interní doplněk vybrán. Je možné, že budete muset přidat interní doplněk do ovladače tiskárny ručně, aby byl k dispozici pro tiskové úlohy. Další informace najdete v části „Aktualizace dostupných možností ovladače tiskárny“ na str. 21. b Znovu odešlete tiskovou úlohu. <p>Funguje interní doplněk správně?</p>	Problém je vyřešen.	Obraťte se na technická podpora .

Problémy se zásobníkem


Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>a Otevřete zásobník a proveďte nejméně jeden z následujících kroků:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte, zda papír nebyl nesprávně podán nebo zda nedošlo k uvíznutí. • Zkontrolujte, zda jsou vodící zářky papíru zarovnané s vodícími zářkami papíru na dně zásobníku. • Pokud tisknete na papír s vlastním formátem, ujistěte se, že se vodítka papíru dotýkají okrajů papíru. • Ujistěte se, že papír nepřesahuje indikátor maximálního možného naplnění papírem. • Ověřte, zda papír leží v zásobníku rovně. <p>b Zkontrolujte, zda je zásobník správně zavřen.</p> <p>Funguje zásobník?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 2.
<p>Krok 2</p> <p>a Vypněte tiskárnu, vyčkejte přibližně 10 sekund a pak ji znovu zapněte.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Funguje zásobník?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 3.
<p>Krok 3</p> <p>Zkontrolujte, zda je zásobník nainstalován a zda jej tiskárna rozpoznala.</p> <p>Vytiskněte stránku s nastavením a zkontrolujte, jestli je zásobník uveden v seznamu instalovaných funkcí.</p> <p>Je zásobník uveden na stránce nastavení nabídek?</p>	Přejděte ke kroku 4.	Znovu nainstalujte zásobník. Další informace vyhledejte v dokumentaci k nastavení dodané se zásobníkem.
<p>Krok 4</p> <p>Ujistěte se, že je zásobník k dispozici v ovladači tiskárny.</p> <p>Poznámka: V případě potřeby přidejte zásobník do ovladače tiskárny ručně, aby byl k dispozici pro tiskové úlohy. Další informace najdete v části „Aktualizace dostupných možností ovladače tiskárny“ na str. 21.</p> <p>Je zásobník k dispozici v ovladači tiskárny?</p>	Přejděte ke kroku 5.	Ručně přidejte zásobník do ovladače tiskárny.
<p>Krok 5</p> <p>Zkontrolujte, zda je tato možnost vybrána.</p> <p>a Z aplikace, kterou právě používáte, vyberte tuto možnost. Uživatelé s operačním systémem OS X verze 9 by se měli přesvědčit, zda je tiskárna nastavena v aplikaci Chooser.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Funguje zásobník?</p>	Problém je vyřešen.	Obraťte se na technická podpora .

Potíže s podáváním papíru

Častá zaseknutí papíru

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>a Vytáhněte zásobník a proveďte nejméně jeden z následujících kroků:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ověřte, zda papír leží v zásobníku rovně. • Zkontrolujte, zda jsou vodící zářáčky papíru zarovnané s vodícími zářáčky papíru na dně zásobníku. • Zkontrolujte, že jsou vodící lišty zarovnané podle okrajů papíru. • Ujistěte se, že papír nepřesahuje indikátor maximálního možného naplnění papírem. • Zkontrolujte, zda tisknete na doporučenou velikost a typ papíru. <p>b Vložte správným způsobem zásobník.</p> <p>Je-li povolena funkce Napravit zaseknutí, tiskové úlohy se automaticky vytisknou znovu.</p> <p>Dochází stále často k zaseknutí papíru?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2</p> <p>a Vložte papír z čerstvého balení.</p> <p>Poznámka: Papír zvlhnul kvůli vysoké vlhkosti prostředí. Před použitím mějte papír uložen v originálním obalu.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Dochází stále často k zaseknutí papíru?</p>	Přejděte ke kroku 3.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 3</p> <p>a Přečtěte si tipy, jak zabránit zaseknutí papíru. Další informace najdete v části „Prevence uvíznutí“ na str. 102.</p> <p>b Postupujte podle doporučení a znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Dochází stále často k zaseknutí papíru?</p>	Obraťte se na technická podpora .	Problém je vyřešen.

Hlášení o zablokování papíru se zobrazuje i po odstranění zablokování

Činnost	Ano	Ne
<p>Otevřete přední dvířka a vyjměte všechny zásobníky.</p> <p>a Odstraňte všechny uvíznuté stránky.</p> <p>Poznámka: Ujistěte se, že jsou vyjmuty všechny útržky papíru.</p> <p>b Stisknutím tlačítka  odstraňte hlášení a pokračujte v tisku.</p> <p>Je stále zobrazena zpráva o uvíznutí papíru?</p>	Obraťte se na technickou podporu .	Problém je vyřešen.

Uvíznuté stránky se znovu nevytisknou

Činnost	Ano	Ne
<p>a Zapněte obnovu po zaseknutí.</p> <p>1 Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na:</p> <p>Nastavení > OK > Obecná nastavení > OK > Obnovení tisku > OK > Obnovení po zaseknutí</p> <p>2 Stisknutím tlačítka šipka doleva nebo doprava přejděte na položku Zapnuto nebo Automaticky a potom stiskněte tlačítko OK.</p> <p>b Znovu odešlete stránky, které se nevytiskly.</p> <p>Vytiskly se zaseknuté stránky znovu?</p>	Problém je vyřešen.	Obraťte se na technická podpora .

Řešení potíží s tiskem

Potíže s tiskem

Netisknou se soubory PDF ve více jazycích

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>a Zkontrolujte, zda je v možnostech tisku nastaveno pro výstup PDF vnoření všech písem.</p> <p>b Vygenerujte novou úlohu PDF a pak znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Tisknou se soubory?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 2.
<p>Krok 2</p> <p>a Dokument, který chcete vytisknout, otevřete v aplikaci Adobe Acrobat.</p> <p>b Klepněte na možnosti Soubor > Tisk > Pokročilé > Tisknout jako obrázek > OK > OK.</p> <p>Tisknou se soubory?</p>	Problém je vyřešen.	Obraťte se na technickou podporu .

Zobrazí se chybová zpráva o čtení z jednotky paměti flash

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1 Zkontrolujte, zda je jednotka paměti flash zasunutá do předního portu USB. Poznámka: Pokud je jednotka paměti flash zasunutá do zadního portu USB, nebude fungovat.</p> <p>Je jednotka paměti flash zasunutá do předního portu USB?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Zasuňte jednotku paměti flash do předního portu USB.
<p>Krok 2 Zkontrolujte, zda je tiskárna zaneprázdněná. Poznámka: Blikající zelená kontrolka znamená, že tiskárna je zaneprázdněná.</p> <p>Je na displeji zobrazena chybová zpráva?</p>	Počkejte, až bude tiskárna připravená, a potom zobrazte seznam pozdržených úloh a vytiskněte dokumenty.	Přejděte ke kroku 3.
<p>Krok 3 Zkontrolujte chybovou zprávu na displeji. Poznámka: Blikající červená kontrolka označuje chybu tiskárny. Protože tiskárna vyžaduje zásah uživatele, ignoruje jednotku paměti flash.</p> <p>Vyžaduje tiskárna zásah uživatele?</p>	Odstraňte zprávu.	Přejděte ke kroku 4.
<p>Krok 4 Zkontrolujte, zda je jednotka paměti flash podporována. Další informace o testovaných a schválených jednotkách paměti flash USB naleznete v tématu „Podporované jednotky flash a typy souborů“ na str. 49.</p> <p>Je jednotka paměti flash podporována?</p>	Přejděte ke kroku 5.	Použijte podporovanou jednotku paměti flash.
<p>Krok 5 Zkontrolujte, zda správce systému nezakázal slot USB.</p> <p>Je slot USB zakázaný?</p>	Obraťte se na správce systému.	Obraťte se na technická podpora .

Tiskové úlohy se netisknou

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>a V dokumentu, který se chystáte vytisknout, otevřete dialogové okno Tisk a zkontrolujte, zda jste vybrali správnou tiskárnu. Poznámka: Pokud tiskárna není nastavena jako výchozí, musíte vybrat tiskárnu pro každý soubor, který chcete tisknout.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Tisknou se úlohy?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 2.

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 2</p> <p>a Zkontrolujte, zda je tiskárna zapojena do sítě a zapnuta a zda se na displeji tiskárny zobrazuje zpráva Připraveno.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Tisknou se úlohy?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 3.
<p>Krok 3</p> <p>Pokud se na displeji tiskárny zobrazí chybová zpráva, vymažte ji.</p> <p>Poznámka: Po vymazání právy bude tiskárna pokračovat v tisku.</p> <p>Tisknou se úlohy?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 4.
<p>Krok 4</p> <p>a Zkontrolujte, zda jsou porty (USB, sériový nebo Ethernet) funkční a zda jsou kabely bezpečně připojeny k počítači a k tiskárně.</p> <p>Poznámka: Další informace vyhledejte v dokumentaci k nastavení dodané s tiskárnou.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Tisknou se úlohy?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 5.
<p>Krok 5</p> <p>a Vypněte tiskárnu, vyčkejte přibližně 10 sekund a pak ji znovu zapněte.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Tisknou se úlohy?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 6.
<p>Krok 6</p> <p>a Odinstalujte a znovu nainstalujte software tiskárny. Další informace najdete v části „Instalace softwaru tiskárny“ na str. 20.</p> <p>Poznámka: Další informace naleznete na stránkách http://support.dell.com.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Tisknou se úlohy?</p>	Problém je vyřešen.	Obraťte se na technická podpora .

Tisk úlohy trvá déle, než je obvyklé

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1 Umožňuje změnit ekologická nastavení tiskárny.</p> <p>a Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na: Nastavení >Obecná nastavení</p> <p>b Vyberte možnost Eco-Mode nebo Tichý režim a pak vyberte možnost Vypnuto.</p> <p>Poznámka: Zakázání režimu Eco-Mode nebo Tichého režimu může zvýšit spotřebu energie, spotřebního materiálu nebo obojího.</p> <p>Vytiskla se úloha?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 2.
<p>Krok 2 Snižte počet a velikost použitých písem, počet a složitost obrázků a počet stránek tiskové úlohy v tiskové úloze a pak úlohu odešlete znovu.</p> <p>Vytiskla se úloha?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 3.
<p>Krok 3 a Odstraňte pozdržené úlohy uložené v paměti tiskárny. b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Vytiskla se úloha?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 4.
<p>Krok 4 a Zakažte funkci Ochrana stránky. Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na: Nastavení >Obecná nastavení >Obnovení tisku >Ochrana stránky >Vypnuto</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Vytiskla se úloha?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 5.
<p>Krok 5 Nainstalujte dodatečnou paměť tiskárny a znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Vytiskla se úloha?</p>	Problém je vyřešen.	Obraťte se na technická podpora .

Úloha se tiskne z nesprávného zásobníku nebo na nesprávný papír

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1 a Zkontrolujte, zda tisknete na papír, který zásobník podporuje. b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Byla úloha vytisknuta ze správného zásobníku nebo na správný papír?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 2.

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 2</p> <p>a V nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny nastavte formát a typ papíru odpovídající papíru vloženému do zásobníku.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Byla úloha vytisknuta ze správného zásobníku nebo na správný papír?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 3.
<p>Krok 3</p> <p>a V závislosti na operačním systému otevřete Předvolby tisku nebo dialogové okno Tisk a pak zadejte typ papíru.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Byla úloha vytisknuta ze správného zásobníku nebo na správný papír?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 4.
<p>Krok 4</p> <p>a Zkontrolujte, zda nejsou zásobníky propojeny.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Byla úloha vytisknuta ze správného zásobníku nebo na správný papír?</p>	Problém je vyřešen.	Obraťte se na technická podpora .

Tisknou se nesprávné znaky

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>Ujistěte se, že tiskárna není v režimu hexadecimálního trasování.</p> <p>Poznámka: Pokud se na displeji tiskárny zobrazí zpráva Připraveno k hexadecimálnímu trasování, deaktivujte režim hexadecimálního trasování tak, že tiskárnu vypnete a znovu zapnete.</p> <p>Je tiskárna je v režimu Hexadecimální trasování?</p>	Dezaktivujte režim hexadecimálního trasování.	Přejděte ke kroku 2.
<p>Krok 2</p> <p>a Na ovládacím panelu tiskárny vyberte možnost Standardní síť nebo Síť [x] a pak nastavte přepínač SmartSwitch na hodnotu Zapnuto.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Tisknou se nesprávné znaky?</p>	Obraťte se na technická podpora .	Problém je vyřešen.

Propojování zásobníků nefunguje


Poznámka: Zásobníky a univerzální podavač formát papíru automaticky nerozpoznají. Formát je nutné nastavit v nabídce Formát/typ papíru.

Činnost	Ano	Ne
<p>a V nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny nastavte typ a formát papíru odpovídající papíru vloženému do propojovaného zásobníku.</p> <p>Poznámka: Formát a typ papíru propojovaných zásobníků se musí shodovat.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Propojily se zásobníky správně?</p>	Problém je vyřešen.	Obraťte se na technická podpora .

Velké úlohy se nekompletují

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>a V nabídce Dokončování na ovládacím panelu tiskárny nastavte možnost Skládání na hodnotu (1,2,3) (1,2,3).</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Byla tisková úloha správně poskládána?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 2.
<p>Krok 2</p> <p>a V softwaru tiskárny nastavte možnost Skládání na hodnotu (1,2,3) (1,2,3).</p> <p>Poznámka: Nastavením možnosti Skládání na hodnotu (1,1,1) (2,2,2) v softwaru přepíšete nastavení v nabídce Dokončování.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Byla tisková úloha správně poskládána?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 3.
<p>Krok 3</p> <p>Zjednodušte tiskovou úlohu snížením počtu a velikosti písem, počtu a složitosti obrázků a počtu stránek úlohy.</p> <p>Byla tisková úloha správně poskládána?</p>	Problém je vyřešen.	Obraťte se na technická podpora .

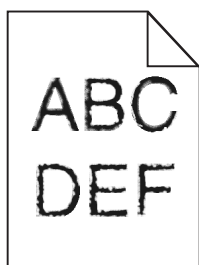
Vyskytují se neočekávané konce stránek

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>Upravte nastavení časového limitu tisku.</p> <p>a Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na: Nastavení >Obecná nastavení >Časové limity >Časový limit tisku</p> <p>b Vyberte vyšší nastavení a poté stiskněte tlačítko .</p> <p>c Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Vytisknul se soubor správně?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 2.

Činnost	Ano	Ne
Krok 2 a Zkontrolujte ruční konce stránek v předloze. b Znovu odešlete tiskovou úlohu. Vytisknul se soubor správně?	Problém je vyřešen.	Obratťe se na technická podpora .

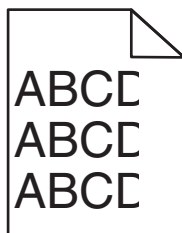
Potíže s kvalitou tisku

Znaky mají zubaté nebo nestejně okraje



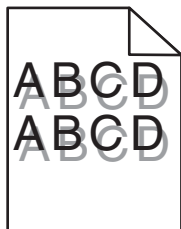
Činnost	Ano	Ne
Krok 1 a Vytiskněte si seznam ukázek písem, abyste ověřili, zda používáte písma podporovaná tiskárnou. <ol style="list-style-type: none"> Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na: Nabídky > Zprávy > Tisk písem Zvolte Písma PCL nebo Písma PostScript. b Znovu odešlete tiskovou úlohu. Používáte písma podporovaná tiskárnou?	Přejděte ke kroku 2.	Vyberte písmo podporované tiskárnou.
Krok 2 Zkontrolujte, zda tiskárna podporuje písma instalovaná v počítači. Podporuje tiskárna písma instalovaná v počítači?	Problém je vyřešen.	Obratťe se na technická podpora .

Oříznuté stránky nebo obrázky



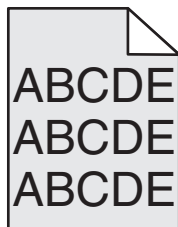
Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>a Posuňte vodící lišty šířky a délky v zásobníku do polohy odpovídající vloženému papíru.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Je stránka nebo obrázek oříznutý?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2</p> <p>V nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny nastavte typ a formát papíru odpovídající papíru vloženému do zásobníku.</p> <p>Odpovídá formát a typ papíru papíru vloženému do zásobníku?</p>	Přejděte ke kroku 3.	<p>Proveďte jednu nebo více z následujících akcí:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zadejte formát papíru v nastavení zásobníku tak, aby odpovídal papíru založenému do zásobníku. • Změňte papír vložený do zásobníku tak, aby odpovídal formátu papíru zadanému v nastavení zásobníku.
<p>Krok 3</p> <p>a Zadejte formát papíru z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Je stránka nebo obrázek oříznutý?</p>	Přejděte ke kroku 4.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 4</p> <p>a Znovu nainstalujte zobrazovací válec.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Vyjměte tonerovou kazetu. 2 Vyjměte zobrazovací jednotku. <p>Výstraha—nebezpečí poškození: Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3 Nainstalujte zobrazovací jednotku a poté kazetu. <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Je stránka nebo obrázek oříznutý?</p>	Obraťte se na technická podpora .	Problém je vyřešen.

Na výtisku se zobrazují „duchové“



Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1 Vložte do zásobníku papír správného typu a gramáže.</p> <p>Je v zásobníku vložený papír správného typu a gramáže?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Vložte do zásobníku papír správného typu a gramáže.
<p>Krok 2 V nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny nastavte typ a gramáž papíru odpovídající papíru vloženému do zásobníku.</p> <p>Je zásobník nastavený na typ a gramáž vloženého papíru?</p>	Přejděte ke kroku 3.	Změňte papír vložený do zásobníku tak, aby odpovídal typu a gramáži papíru zadanému v nastavení zásobníku.
<p>Krok 3</p> <p>a Zadejte typ a gramáž papíru z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Zobrazují se na výtiscích stále „duchové“?</p>	Přejděte ke kroku 4.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 4 Vyměňte zobrazovací jednotku a odešlete tiskovou úlohu znovu.</p> <p>Zobrazují se na výtiscích stále „duchové“?</p>	Obraťte se na technická podpora .	Problém je vyřešen.

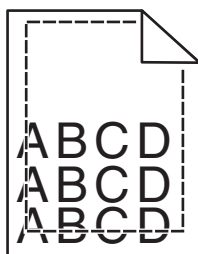
Na výtisku se objevuje šedé pozadí



Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>a V nabídce Kvalita na ovládacím panelu tiskárny snižte sytost toneru. Poznámka: 8 je výchozí nastavení výrobce.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Zmizelo z výtisků šedé pozadí?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 2.

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 2</p> <p>Znovu nainstalujte zobrazovací jednotku a tonerovou kazetu.</p> <p>a Vyměňte tonerovou kazetu.</p> <p>b Vyměňte zobrazovací jednotku.</p> <p>Výstraha—nebezpečí poškození: Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <p>c Nainstalujte zobrazovací jednotku a poté kazetu.</p> <p>d Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Zmizelo z výtisků šedé pozadí?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 3.
<p>Krok 3</p> <p>Vyměňte zobrazovací jednotku a odešlete tiskovou úlohu znovu.</p> <p>Zmizelo z výtisků šedé pozadí?</p>	Problém je vyřešen.	Obraťte se na technická podpora .

Nesprávné okraje na výtiscích



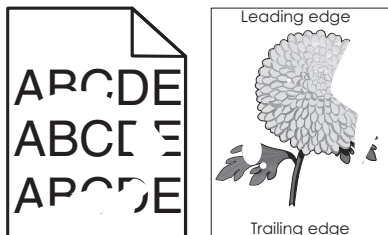
Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>a Posuňte vodítka v zásobníku do polohy odpovídající formátu vloženého papíru.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Jsou okraje správné?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 2.
<p>Krok 2</p> <p>V nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny nastavte formát papíru odpovídající papíru vloženému do zásobníku.</p> <p>Odpovídá formát papíru papíru vloženému do zásobníku?</p>	Přejděte ke kroku 3.	<p>Proveďte jednu nebo více z následujících akcí:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zadejte formát papíru v nastavení zásobníku tak, aby odpovídal papíru založenému do zásobníku. • Změňte papír vložený do zásobníku tak, aby odpovídal formátu papíru zadanému v nastavení zásobníku.

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 3</p> <p>a Zadejte formát papíru z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Jsou okraje správné?</p>	Problém je vyřešen.	Obráťte se na technická podpora .

Zvlhňný papír

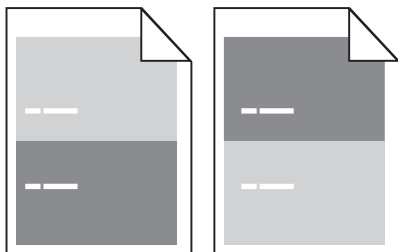
Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>Posuňte vodicí lišty šířky a délky v zásobníku do polohy odpovídající formátu vloženého papíru.</p> <p>Jsou vodicí lišty šířky a délky správně nastaveny?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Nastavte vodicí lišty šířky a délky.
<p>Krok 2</p> <p>V nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny nastavte typ a gramáž papíru odpovídající papíru vloženému do zásobníku.</p> <p>Odpovídá typ a gramáž papíru typu a gramáži papíru vloženému do zásobníku?</p>	Přejděte ke kroku 3.	Zadejte typ a gramáž papíru v nastavení zásobníku tak, aby odpovídaly papíru vloženému do zásobníku.
<p>Krok 3</p> <p>a Zadejte typ a gramáž papíru z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Je papír stále zkroucený?</p>	Přejděte ke kroku 4.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 4</p> <p>a Vyjměte papír ze zásobníku a obraťte ho.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Je papír stále zkroucený?</p>	Přejděte ke kroku 5.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 5</p> <p>a Vložte papír z čerstvého balení.</p> <p>Poznámka: Papír zvlhnul kvůli vysoké vlhkosti prostředí. Před použitím mějte papír uložen v originálním obalu.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Je papír stále zkroucený?</p>	Obráťte se na technická podpora .	Problém je vyřešen.

Chyby tisku



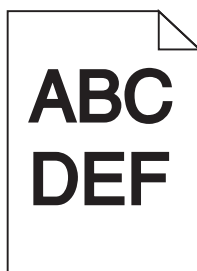
Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>a Posuňte vodící lišty šířky a délky v zásobníku do polohy odpovídající formátu papíru vloženému do zásobníku.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Objevují se stále chyby tisku?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2</p> <p>V nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny nastavte typ a formát papíru odpovídající papíru vloženému do zásobníku.</p> <p>Odpovídá nastavení tiskárny typu a gramáži papíru vloženému do zásobníku?</p>	Přejděte ke kroku 3.	Zadejte formát a typ papíru v nastavení zásobníku tak, aby odpovídaly papíru vloženému do zásobníku.
<p>Krok 3</p> <p>a Zadejte typ a gramáž papíru z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Objevují se stále chyby tisku?</p>	Přejděte ke kroku 4.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 4</p> <p>Zkontrolujte, zda má papír vložený do zásobníku texturu nebo drsný povrch.</p> <p>Tisknete na papír s texturou nebo na drsný papír?</p>	V nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny nastavte texturu papíru odpovídající papíru vloženému do zásobníku.	Přejděte ke kroku 5.
<p>Krok 5</p> <p>a Vložte papír z čerstvého balení.</p> <p>Poznámka: Papír zvlhnul kvůli vysoké vlhkosti prostředí. Před použitím mějte papír uložen v originálním obalu.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Objevují se stále chyby tisku?</p>	Přejděte ke kroku 6.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 6</p> <p>Vyměňte zobrazovací jednotku a odešlete tiskovou úlohu znovu.</p> <p>Objevují se stále chyby tisku?</p>	Obraťte se na technická podpora nebo na prodejce tiskáren Dell.	Problém je vyřešen.

Na výtisku se zobrazují opakované vady



Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1 Změřte vzdálenost mezi vadami. Zkontrolujte, zda se vzdálenost mezi vadami rovná:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 97 mm (3,82 palce) • 47 mm (1,85 palce) • 38 mm (1,5 palce) <p>Rovná se vzdálenost mezi vadami jedné z výše uvedených hodnot?</p>	Přejděte ke kroku 2.	<p>1 Zkontrolujte, zda se vzdálenost mezi vadami rovná 80 mm (3,15 palce).</p> <p>2 Poznamenejte si vzdálenost a obraťte se na technická podpora nebo na prodejce tiskáren Dell.</p>
<p>Krok 2 Vyměňte zobrazovací jednotku a odešlete tiskovou úlohu znovu. Opakují se vady stále?</p>	Obraťte se na technická podpora nebo na prodejce tiskáren Dell.	Problém je vyřešen.

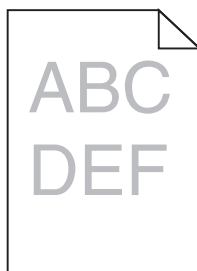
Tisk je příliš tmavý



Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1 a V nabídce Kvalita na ovládacím panelu tiskárny snižte sytost toneru. Poznámka: 8 je výchozí nastavení výrobce. b Znovu odešlete tiskovou úlohu. Je tisk stále příliš tmavý?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 2</p> <p>a V nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny nastavte typ, texturu a gramáž papíru odpovídající papíru vloženému do zásobníku.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Je zásobník nastavený na typ, texturu a gramáž vloženého papíru?</p>	Přejděte ke kroku 3.	<p>Provedte jednu nebo více z následujících akcí:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zadejte typ, texturu a gramáž papíru v nastavení zásobníku tak, aby odpovídaly papíru vloženému do zásobníku. • Změňte papír vložený do zásobníku tak, aby odpovídal typu, textuře a gramáži papíru zadanému v nastavení zásobníku.
<p>Krok 3</p> <p>a Zadejte typ, texturu a gramáž papíru z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Je tisk stále příliš tmavý?</p>	Přejděte ke kroku 4.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 4</p> <p>Zkontrolujte, zda má papír vložený do zásobníku texturu nebo drsný povrch.</p> <p>Tisknete na papír s texturou nebo na drsný papír?</p>	V nabídce Textura papíru ovládacího panelu tiskárny změňte nastavení textury papíru tak, aby odpovídalo papíru, na který tisknete.	Přejděte ke kroku 5.
<p>Krok 5</p> <p>a Vložte papír z čerstvého balení.</p> <p>Poznámka: Papír zvlhnuv kvůli vysoké vlhkosti prostředí. Před použitím mějte papír uložen v originálním obalu.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Je tisk stále příliš tmavý?</p>	Přejděte ke kroku 6.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 6</p> <p>Vyměňte zobrazovací jednotku a odešlete tiskovou úlohu znovu.</p> <p>Je tisk stále příliš tmavý?</p>	Obraťte se na technická podpora .	Problém je vyřešen.

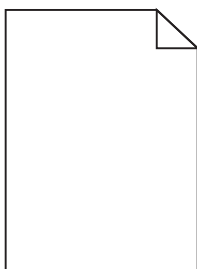
Tisk je příliš světlý



Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>a V nabídce Kvalita na ovládacím panelu tiskárny zvýšte sytost toneru.</p> <p>Poznámka: 8 je výchozí nastavení výrobce.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Je tisk stále příliš světlý?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2</p> <p>V nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny nastavte typ, texturu a gramáž papíru odpovídající papíru vloženému do zásobníku.</p> <p>Je zásobník nastavený na typ, texturu a gramáž vloženého papíru?</p>	Přejděte ke kroku 3.	Změňte typ, texturu a gramáž papíru tak, aby odpovídaly papíru vloženému do zásobníku.
<p>Krok 3</p> <p>a Zadejte typ, texturu a gramáž papíru z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Je tisk stále příliš světlý?</p>	Přejděte ke kroku 4.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 4</p> <p>Zkontrolujte, zda papír nemá texturu nebo drsný povrch.</p> <p>Tisknete na papír s texturou nebo na drsný papír?</p>	V nabídce Textura papíru ovládacího panelu tiskárny změňte nastavení textury papíru tak, aby odpovídalo papíru, na který tisknete.	Přejděte ke kroku 5.
<p>Krok 5</p> <p>a Vložte papír z čerstvého balení.</p> <p>Poznámka: Papír zvlhnul kvůli vysoké vlhkosti prostředí. Před použitím mějte papír uložen v originálním obalu.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Je tisk stále příliš světlý?</p>	Přejděte ke kroku 6.	Problém je vyřešen.

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 6</p> <p>a Rozprostřete toner v zobrazovací jednotce.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Vyměňte tonerovou kazetu a potom zobrazovací jednotku. 2 Zatřeste zobrazovací jednotkou. <p>Výstraha—nebezpečí poškození: Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3 Nainstalujte zobrazovací jednotku a poté kazetu. <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Je tisk stále příliš světlý?</p>	Přejděte ke kroku 7.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 7</p> <p>Vyměňte zobrazovací jednotku a odešlete tiskovou úlohu znovu.</p> <p>Je tisk stále příliš světlý?</p>	Obratťe se na technická podpora .	Problém je vyřešen.

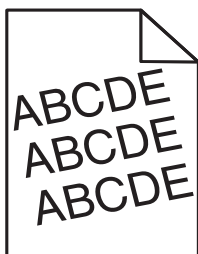
Tiskárna tiskne prázdné stránky



Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>a Zkontrolujte, zda na zobrazovací jednotce nezůstal balicí materiál.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Vyměňte tonerovou kazetu a potom zobrazovací jednotku. 2 Zkontrolujte, zda byl ze zobrazovací jednotky správně odstraněn balicí materiál. <p>Výstraha—nebezpečí poškození: Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3 Znovu nainstalujte zobrazovací jednotku a poté kazetu. <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Tiskne tiskárna stále prázdné stránky?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 2</p> <p>a Rozprostřete toner v zobrazovací jednotce.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Vyměňte tonerovou kazetu a potom zobrazovací jednotku. 2 Zatřeste zobrazovací jednotkou. <p>Výstraha—nebezpečí poškození: Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3 Znovu nainstalujte zobrazovací jednotku a poté kazetu. <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Tiskne tiskárna stále prázdné stránky?</p>	Přejděte ke kroku 3.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 3</p> <p>Vyměňte zobrazovací jednotku a odešlete tiskovou úlohu znovu.</p> <p>Tiskne tiskárna stále prázdné stránky?</p>	Obraťte se na technická podpora .	Problém je vyřešen.

Šikmý tisk



Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>a Posuňte vodící lišty šířky a délky v zásobníku do polohy odpovídající formátu vloženého papíru.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Je tisk stále šikmý?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2</p> <p>a Zkontrolujte, zda tisknete na papír, který zásobník podporuje.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Je tisk stále šikmý?</p>	Obraťte se na technická podpora .	Problém je vyřešen.

Tiskárna tiskne stránky vytištěné černou barvou

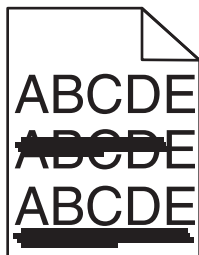


Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>a Znovu nainstalujte zobrazovací válec.</p> <p>1 Vyjměte tonerovou kazetu a potom zobrazovací jednotku.</p> <p>Výstraha—nebezpečí poškození: Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <p>2 Nainstalujte zobrazovací jednotku a poté kazetu.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Tiskne tiskárna stránky vytištěné černou barvou?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2</p> <p>Vyměňte zobrazovací jednotku a odešlete tiskovou úlohu znovu.</p> <p>Tiskne tiskárna stránky vytištěné černou barvou?</p>	Obraťte se na technická podpora .	Problém je vyřešen.

Kvalita tisku na průhlednou fólii je špatná

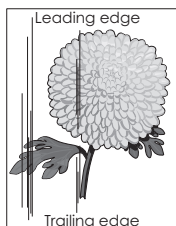
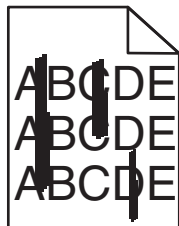
Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>V nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny nastavte typ papíru odpovídající papíru vloženému do zásobníku.</p> <p>Je typ papíru pro zásobník nastaven na průhledné fólie?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Nastavte typ papíru na průhledné fólie.
<p>Krok 2</p> <p>a Zkontrolujte, zda používáte doporučený typ průhledných fólií.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Je kvalita tisku stále špatná?</p>	Obraťte se na technická podpora .	Problém je vyřešen.

Na výtisku se objevují vodorovné pruhované čáry



Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>a Zadejte zásobník nebo podavač z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Objevují se na výtiscích vodorovné pruhované čáry?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2</p> <p>V nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny nastavte typ a gramáž papíru odpovídající papíru vloženému do zásobníku.</p> <p>Odpovídá typ a gramáž papíru typu a gramáži papíru vloženému do zásobníku?</p>	Přejděte ke kroku 3.	Změňte typ a gramáž papíru tak, aby odpovídaly papíru vloženému do zásobníku.
<p>Krok 3</p> <p>a Vložte papír z čerstvého balení.</p> <p>Poznámka: Papír zvlhnul kvůli vysoké vlhkosti prostředí. Před použitím mějte papír uložen v originálním obalu.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Objevují se na výtiscích vodorovné pruhované čáry?</p>	Přejděte ke kroku 4.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 4</p> <p>a Znovu nainstalujte zobrazovací válec.</p> <p>1 Vyjměte tonerovou kazetu a potom zobrazovací jednotku.</p> <p>Výstraha—nebezpečí poškození: Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <p>2 Nainstalujte zobrazovací jednotku a poté kazetu.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Objevují se na výtiscích vodorovné pruhované čáry?</p>	Přejděte ke kroku 5.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 5</p> <p>Vyměňte zobrazovací jednotku a odešlete tiskovou úlohu znovu.</p> <p>Objevují se na výtiscích vodorovné pruhované čáry?</p>	Obraťte se na technická podpora .	Problém je vyřešen.

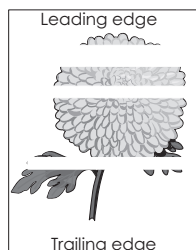
Na výtisku se objevují svislé pruhované čáry



Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>a Zadejte typ, texturu a gramáž papíru z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Objevují se na výtiscích svislé pruhované čáry?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2</p> <p>V nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny nastavte texturu, typ a gramáž papíru odpovídající papíru vloženému do zásobníku.</p> <p>Odpovídá textura, typ a gramáž papíru papíru vloženému do zásobníku?</p>	Přejděte ke kroku 3.	<p>Provedte jednu nebo více z následujících akcí:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zadejte texturu, typ a gramáž papíru v nastavení zásobníku tak, aby odpovídaly papíru vloženému do zásobníku. • Změňte papír vložený do zásobníku tak, aby odpovídal textuře, typu a gramáži papíru zadanému v nastavení zásobníku.
<p>Krok 3</p> <p>a Vložte papír z čerstvého balení.</p> <p>Poznámka: Papír zvlhnul kvůli vysoké vlhkosti prostředí. Před použitím mějte papír uložen v originálním obalu.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Objevují se na výtiscích svislé pruhované čáry?</p>	Přejděte ke kroku 4.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 4</p> <p>a Znovu nainstalujte zobrazovací válec.</p> <p>1 Vyjměte tonerovou kazetu a potom zobrazovací jednotku.</p> <p>Výstraha—nebezpečí poškození: Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <p>2 Nainstalujte zobrazovací jednotku a poté kazetu.</p> <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Objevují se na výtiscích svislé pruhované čáry?</p>	Přejděte ke kroku 5.	Problém je vyřešen.

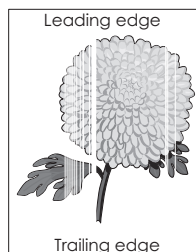
Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 5 Vyměňte zobrazovací jednotku a odešlete tiskovou úlohu znovu.</p> <p>Objevují se na výtiscích svislé pruhované čáry?</p>	<p>Obraťte se na technická podpora nebo na prodejce tiskáren Dell.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

Na výtiscích se objevují vodorovná prázdná místa



Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>a Zkontrolujte, zda program používá správný vzorek výplně. b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Objevují se na výtiscích vodorovná prázdná místa?</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a Vložte do zvoleného zásobníku nebo podavače doporučený typ papíru. b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Objevují se na výtiscích vodorovná prázdná místa?</p>	<p>Přejděte ke kroku 3.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 3</p> <p>a Rozprostřete toner v zobrazovací jednotce.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Vyměňte tonerovou kazetu a potom zobrazovací jednotku. 2 Zatřeste zobrazovací jednotkou. <p>Výstraha—nebezpečí poškození: Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3 Znovu nainstalujte zobrazovací jednotku a poté kazetu. <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Objevují se na výtiscích vodorovná prázdná místa?</p>	<p>Přejděte ke kroku 4.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 4 Vyměňte zobrazovací jednotku a odešlete tiskovou úlohu znovu.</p> <p>Objevují se na výtiscích vodorovná prázdná místa?</p>	<p>Obraťte se na technická podpora.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

Na výtiscích se objevují svislá prázdná místa

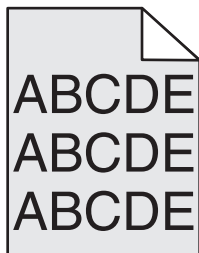


Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1</p> <p>a Zkontrolujte, zda program používá správný vzorek výplně. b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Objevují se na výtiscích svislá prázdná místa?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2</p> <p>a V nabídce Papír na ovládacím panelu tiskárny nastavte typ a gramáž papíru odpovídající papíru vloženému do zásobníku. b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Objevují se na výtiscích svislá prázdná místa?</p>	Přejděte ke kroku 3.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 3</p> <p>Zkontrolujte, zda používáte doporučený typ papíru.</p> <p>a Vložte do označeného zásobníku nebo podavače doporučený typ papíru. b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Objevují se na výtiscích svislá prázdná místa?</p>	Přejděte ke kroku 4.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 4</p> <p>a Rozprostřete toner v zobrazovací jednotce.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Vyměňte tonerovou kazetu a potom zobrazovací jednotku. 2 Zatřeste zobrazovací jednotkou. <p>Výstraha—nebezpečí poškození: Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3 Znovu nainstalujte zobrazovací jednotku a poté kazetu. <p>b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Objevují se na výtiscích svislá prázdná místa?</p>	<p>Obraťte se na technická podpora.</p> <p>Poznámka: Pravděpodobně je vadná laserová snímací jednotka.</p>	Problém je vyřešen.

Na výtiscích se objevují částečky toneru

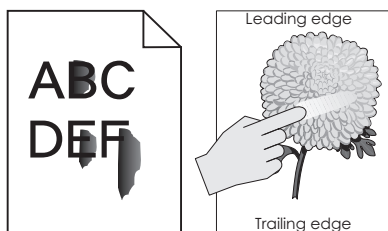
Činnost	Ano	Ne
<p>Vyměňte zobrazovací jednotku a odešlete tiskovou úlohu znovu.</p> <p>Objevují se na výtiscích částečky toneru?</p>	Obraťte se na technická podpora .	Problém je vyřešen.

Na výtisku se vyskytují tonerové šmouhy nebo stíny na pozadí



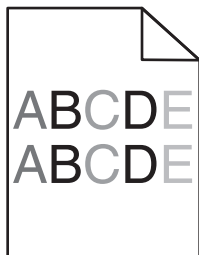
Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1 Znovu nainstalujte zobrazovací válec.</p> <p>a Vyměňte a znovu nainstalujte zobrazovací jednotku. b Znovu odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Zobrazují se na výtiscích šmouhy nebo stíny?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2 Vyměňte zobrazovací jednotku a odešlete tiskovou úlohu znovu.</p> <p>Zobrazují se na výtiscích šmouhy nebo stíny?</p>	Obraťte se na technická podpora nebo na prodejce tiskáren Dell.	Problém je vyřešen.

Toner se stírá z papíru



Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 1 Na ovládacím panelu tiskárny zkontrolujte nastavení typu a gramáže papíru v nabídce Papír.</p> <p>Odpovídá typ a textura papíru papíru vloženému do zásobníku?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Zadejte typ a gramáž papíru v nastavení zásobníku tak, aby odpovídaly papíru vloženému do zásobníku.
<p>Krok 2 Zkontrolujte, zda tisknete na papír s texturou nebo drsným povrchem.</p> <p>Tisknete na papír s texturou nebo na drsný papír?</p>	Na ovládacím panelu tiskárny nastavte texturu papíru v nabídce Papír.	Obraťte se na technická podpora nebo na prodejce tiskáren Dell.

Nerovnoměrná hustota tisku



Činnost	Ano	Ne
Vyměňte zobrazovací jednotku a odešlete tiskovou úlohu znovu. Je hustota tisku nerovnoměrná?	Obrátte se na technická podpora .	Problém je vyřešen.

Embedded Web Server se neotevívá

Činnost	Ano	Ne
Krok 1 a Zapněte tiskárnu. b Otevřete webový prohlížeč a zadejte IP adresu tiskárny. c Stiskněte klávesu Enter . Otevřel se server Embedded Web Server?	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 2.
Krok 2 Zkontrolujte, zda je adresa IP správná. a Zobrazte adresu IP tiskárny: <ul style="list-style-type: none"> v části TCP/IP v nabídce Síť/Porty; vytištěním stránky s nastavením sítě nebo stránky s nastavením nabídek a vyhledáním informace v části TCP/IP. Poznámka: Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123. b Otevřete webový prohlížeč a zadejte adresu IP tiskárny. Poznámka: V závislosti na nastavení sítě může být pro přístup k serveru Embedded Web Server třeba před adresu IP skeneru zadat „ https:// “ namísto „ http:// “ před adresu IP tiskárny pro přístup k serveru Embedded Web Server. c Stiskněte klávesu Enter . Otevřel se server Embedded Web Server?	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 3.

Činnost	Ano	Ne
<p>Krok 3</p> <p>Zkontrolujte, zda je síť funguje.</p> <p>a Vytiskněte stránku s nastavením sítě.</p> <p>b Zkontrolujte první část stránky s nastavením sítě a ověřte, že stav je Připojeno.</p> <p>Poznámka: Pokud je stav Nepřipojeno, je možné, že připojení vypadává nebo je vadný síťový kabel. Požádejte o pomoc správce systému a poté vytiskněte další stránku s nastavením sítě.</p> <p>c Otevřete webový prohlížeč a zadejte IP adresu tiskárny.</p> <p>d Stiskněte klávesu Enter.</p> <p>Otevřel se server Embedded Web Server?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 4.
<p>Krok 4</p> <p>Zkontrolujte připojení kabelů k tiskárně a tiskový server a ujistěte se, že jsou v pořádku.</p> <p>a Připojte správně kabely. Další informace vyhledejte v dokumentaci k nastavení dodané s tiskárnou.</p> <p>b Otevřete webový prohlížeč a zadejte IP adresu tiskárny.</p> <p>c Stiskněte klávesu Enter.</p> <p>Otevřel se server Embedded Web Server?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 5.
<p>Krok 5</p> <p>Dočasně zakažte webové servery proxy.</p> <p>Servery proxy mohou blokovat nebo omezovat přístup k některým webovým serverům včetně serveru Embedded Web Server.</p> <p>Otevřel se server Embedded Web Server?</p>	Problém je vyřešen.	Obraťte se na správce systému.

Kontaktování technické podpory

Pokud budete telefonovat do oddělení technické podpory, popište problém, který máte, zprávu na displeji tiskárny a kroky, které jste při řešení potíží při hledání řešení již podnikli.

Je třeba, abyste znali typ modelu tiskárny a číslo servisního štítku nebo kód pro expresní servis. Další informace najdete na štítku na vnitřní straně horního předního krytu nebo na zadní straně tiskárny. Číslo servisního štítku je uvedeno také na stránce nastavení nabídek.

Další informace najdete na stránkách podpory společnosti Dell na adrese <http://support.dell.com>.

Dodatek

Technická podpora společnosti Dell

Technická podpora s pomocí technika vyžaduje spolupráci a aktivní účast zákazníka v procesu řešení problémů. Zajišťuje obnovení výchozích nastavení operačního systému, softwaru a ovladačů hardwaru do podoby při převzetí od společnosti Dell a ověření správné funkčnosti tiskárny a hardwaru nainstalovaného společností Dell. Kromě podpory, kterou poskytují techničtí pracovníci, je k dispozici i technická podpora online na stránkách technické podpory společnosti Dell. V některých případech je možné zakoupit i další možnosti technické podpory.

Společnost Dell poskytuje omezenou technickou podporu pro tiskárnu a jakýkoli software a periferní zařízení instalovaná společností Dell. Podporu pro software a periferie jiných výrobců poskytuje původní výrobce, a to včetně produktů zakoupených prostřednictvím Software & Peripherals (DellWare), ReadyWare a Custom Factory Integration (CFI/DellPlus).

Spojení se společností Dell

Informace o podpoře společnosti Dell naleznete na stránce **support.dell.com**. Na stránce WELCOME TO DELL SUPPORT zvolte svůj region a vyplňte požadované údaje, abyste získali přístup k nástrojům nápovědy a informacím.

K elektronickému spojení se společností Dell můžete využít následující adresy:

- Webové stránky
 - www.dell.com/**
 - www.dell.com/ap/** (pouze pro Asii a Tichomoří)
 - www.dell.com/jp/** (pouze pro Japonsko)
 - www.euro.dell.com** (pouze pro Evropu)
 - www.dell.com/la/** (pro Latinskou Ameriku a Karibské moře)
 - www.dell.ca** (pouze pro Kanadu)
- Servery FTP (file transfer protocol) s anonymním přihlášením
 - ftp.dell.com**
 - Přihlaste se jako uživatel: anonymous a jako heslo použijte svou e-mailovou adresu.
- Služba elektronické podpory
 - mobile_support@us.dell.com**
 - support@us.dell.com**
 - la-techsupport@dell.com** (pouze pro Latinskou Ameriku a Karibské moře)
 - apsupport@dell.com** (pouze pro Asii a Tichomoří)
 - support.jp.dell.com** (pouze pro Japonsko)
 - support.euro.dell.com** (pouze pro Evropu)
- Elektronická nabídková služba
 - apmarketing@dell.com** (pouze pro Asii a Tichomoří)
 - sales_canada@dell.com** (pouze pro Kanadu)

Záruka a poskytnutí náhrady

Společnost Dell Inc. („Dell“) vyrábí hardwarové produkty ze součástí a komponent, které jsou nové nebo ekvivalentní s novými, v souladu se standardními postupy. Informace o záruce poskytované na tiskárnu společností Dell najdete v *Informační příručce o produktu*.

Rejstřík

- [**
 [Typ spotřebního materiálu] od jiného výrobce než Dell, viz Uživatelská příručka [33.xy] 120
- A**
 aktualizace doplňků v ovladači tiskárny 21
- B**
 bezdrátová síť
 konfigurační informace 24
 bezpečnostní zámek 88
- Č**
 části
 kontrola stavu 90
 kontrola, pomocí serveru Embedded Web Server 90
 části a spotřební materiál, stav
 kontrola, pomocí ovládacího panelu tiskárny 90
 čištění
 vnějšek tiskárny 90
 čištění tiskárny 90
- D**
 displej, ovládací panel 11
 displej, ovládací panel tiskárny
 úprava jasu 87
 Dochází toner [88.xy] 114
 dokumenty, tisk
 na počítačích Macintosh 46
 na systému Windows 46
 doplňková karta
 instalace 16
 doplňkový zásobník
 vlození 28
 dostupné interní doplňky 13
 důvěrné tiskové úlohy
 tisk z počítače Macintosh 49
 tisk ze systému Windows 49
 důvěrné úlohy
 změna nastavení tisku 100
- E**
 ekologická nastavení
 Ekonomický režim 85
 Režim hibernace 86
 Režim spánku 86
 Tichý režim 85
 Embedded Web Server
 kontrola stavu částí 90
 kontrola stavu spotřebního materiálu 90
 kopírování nastavení na další tiskárny 100
 potíže s přístupem 153
 úprava jasu 87
 změna důvěrných nastavení tisku 100
 Embedded Web Server nelze spustit 153
- F**
 firmwarová karta 13
 fólie
 tipy 42
 vkládání, univerzální podavač 32
 formáty papíru
 podporované tiskárnou 43
 Fotoválec je téměř prázdný, zbývá přibližně [x] stran [84.xy] 116
- H**
 hlášení tiskárny
 [Typ spotřebního materiálu] od jiného výrobce než Dell, viz Uživatelská příručka [33.xy] 120
 Dochází toner [88.xy] 114
 Fotoválec je téměř prázdný, zbývá přibližně [x] stran [84.xy] 116
 Chyba písma PPDS [50] 121
 Chyba při čtení z rozbočovače USB. Odeberte rozbočovač. 116
 Kazeta je téměř prázdná, zbývá přibližně [x] stran [88.xy] 114
 Nedostatek paměti k operaci defragmentace paměti flash [37] 117
 Nedostatek paměti k podpoře funkce šetření zdroji [35] 117
- Nedostatek paměti ke skládání kopií úlohy [37] 117
 Nedostatek paměti, došlo k vymazání některých pozdržených úloh [37] 117
 Nedostatek paměti, některé pozdržené úlohy nebudou obnoveny [37] 117
 Nedostatek volného místa v paměti flash pro zdroje [52] 121
 Nepodporovaný doplněk ve slotu [x] [55] 124
 Nepodporovaný rozbočovač USB, odeberte jej 116
 Neshoda kazety, zobrazovací jednotky [41.xy] 114
 Nesprávný formát papíru, otevřete [zdroj papíru] [34] 116
 Nízký stav zobrazovací jednotky [84.xy] 116
 Odeberte papír ze standardního výstupního zásobníku 122
 Plná paměť [38] 120
 Při čtení z jednotky USB došlo k chybě. Odeberte jednotku USB. 116
 Příliš mnoho instalovaných pamětí flash [58] 123
 Příliš mnoho připojených zásobníků [58] 124
 Sada pro údržbu – nízká životnost [80.xy] 119, 120
 Sada pro údržbu je téměř prázdná, zbývá přibližně [x] stran [80.xy] 120
 Server SMTP není nastaven. obraťte se na správce systému. 123
 Složitá strana, některá data možná nebyla vytištěna [39] 115
 Softwarová chyba sítě [x] [54] 120
 Softwarová chyba standardní sítě [54] 123
 správa 98
 Standardní paralelní port neaktivní [56] 123

Standardní port USB neaktivní [56] 123
 Vložte zásobník [x] 116
 Vyměňte kazetu, zbývá přibližně 0 stran [88.xy] 122
 Vyměňte nepodporovanou kazetu [32.xy] 122
 Vyměňte nepodporovanou zobrazovací jednotku [32.xy] 123
 Vyměňte sadu pro údržbu, zbývá přibližně 0 stran [80.xy] 122
 Vyměňte zobrazovací jednotku, zbývá přibližně 0 stran [84.xy] 122
 Založte do [zdroj papíru] [formát papíru] [orientace] 118
 Založte do [zdroj papíru] [název vlastního typu] [orientace] 118
 Založte do [zdroj papíru] [typ papíru] [formát papíru] [orientace] 118
 Založte do [zdroj papíru] [vlastní řetězec] [orientace] 118
 Založte do ručního podavače [formát papíru] [orientace] 119
 Založte do ručního podavače [název vlastního typu] [orientace] 119
 Založte do ručního podavače [typ papíru] [formát papíru] [orientace] 119
 Založte do ručního podavače [vlastní řetězec] [orientace] 119
 Zaseknutí [x] stránek, otevřete přední dvířka. [20y.xx] 105
 Zaseknutí [x] stránek, otevřete zadní dvířka. [20y.xx] 108
 Zaseknutí [x] stránek, otevřete zásobník [x]. [24y.xx] 111
 Zaseknutí [x] stránek, uvolněte ruční podavač. [25y.xx] 112
 Zaseknutí [x] stránek, vyjměte papír ze standardního odkladače. [20y.xx] 109
 Zavřete přední dvířka 115
 Zjištěna neformátovaná paměť flash [53] 124
 Zjištěna vadná paměť flash [51] 115
 Změna [zdroj papíru] na [formát papíru] vkládání [orientace] 115

Změna [zdroj papíru] na [vlastní řetězec] vkládání [orientace] 115
 Změňte [zdroj papíru] na [název vlastního typu] vložit s [orientací] 114
 Změňte [zdroj papíru] na [typ papíru] [formát papíru] vkládání [orientace] 115
 Znovu nainstalujte chybějící nebo nereagující kazetu [31.xy] 121
 Znovu nainstalujte chybějící nebo nereagující zobrazovací jednotku [31.xy] 122
 hlavičkový papír
 tipy pro použití 42
 vkládání, univerzální podavač 32

CH

Chyba písma PPDS [50] 121
 Chyba při čtení z rozbočovače USB.
 Odeberte rozbočovač. 116
 chyby tisku 141

I

individuální nastavení mazání 89
 informace o bezpečnosti 6, 7
 informace o tiskárně kde je najdete 8
 instalace faxové karty 16
 instalace softwaru tiskárny 20
 přidávání doplňků 21
 instalace tiskárny do sítě
 Práce v síti Ethernet 22
 instalace zásobníku na 250 listů 17
 instalace zásobníku na 550 listů 17
 interní volitelné doplňky 13

J

jednotka paměti flash tisk z... 47
 jednotky paměti flash podporované typy souborů 49

K

kabely
 Ethernet 19
 paralelní 19
 USB 19
 Kazeta je téměř prázdná, zbývá přibližně [x] stran [88.xy] 114

konfigurace
 oznámení o spotřebním materiálu, sada pro údržbu 99
 oznámení o spotřebním materiálu, tonerová kazeta 99
 tiskárna 10
 upozorňování na stav spotřebního materiálu, fotoválec 99
 více tiskáren 100
 konfigurace nastavení pro Univerzální formát papíru 27
 konfigurace tiskárny
 konfigurovaný model 10
 základní model 10
 konfigurace upozorňování na spotřební materiál 99
 konfigurační informace bezdrátová síť 24
 kontaktování technické podpory 154
 kontrola nereagující tiskárny 125
 kontrola stavu částí a spotřebního materiálu 90
 kontrolka 11

M

metoda Push Button Configuration použití 25
 metoda s využitím PIN (Personal Identification Number) kódu použití 25
 mobilní zařízení tisk z... 47
 možnosti
 aktualizace v ovladači tiskárny 21
 firmwarové karty 13
 paměťová karta 14
 paměťové karty 13
 zásobník na 250 listů, instalace 17
 zásobník na 550 listů, instalace 17

N

na výtiscích se objevují svíslé pruhované čáry 149
 na výtisku se objevují vodorovné pruhované čáry 148
 na výtisku se zobrazují opakované vady 142
 nabídka Aktivní NIC 61
 nabídka AppleTalk 65
 nabídka Bezdrátové připojení 65

- Nabídka Deník bezpečnostního auditu 68
 - nabídka Dokončování 74
 - Nabídka Emulace PCL 78
 - Nabídka Formát/typ papíru 53
 - Nabídka gramáže papíru 57
 - nabídka HTML 81
 - nabídka IPv6 64
 - Nabídka Konfigurace multifunkční tiskárny 55
 - nabídka Kvalita 76
 - Nabídka Náhradní formát 55
 - Nabídka Náповěda 82
 - nabídka Nastavení 73
 - načítání na více tiskárnách 100
 - nabídka Nastavení serveru SMTP 67
 - Nabídka Nastavit datum a čas 69
 - Nabídka Nástroje 77
 - Nabídka Obecná nastavení 70
 - nabídka Obrázek 82
 - nabídka PDF 77
 - nabídka PostScript 78
 - nabídka Povrch papíru 55
 - nabídka Různé 68
 - nabídka Sestavy 60, 62
 - Nabídka Síť [x] 61
 - Nabídka Síťová karta 62
 - nabídka Standardní síť 61
 - Nabídka Standardní USB 66
 - nabídka TCP/IP 63
 - nabídka Univerzální nastavení 60
 - Nabídka Vlastní typy 59
 - nabídka Výchozí zdroj 52
 - nabídka XPS 77
 - Nabídka Zakládání papíru 58
 - nabídky
 - Aktivní síťová karta 61
 - AppleTalk 65
 - Bezdrátová síť 65
 - Deník bezpečnostního auditu 68
 - Dokončování 74
 - Emulace PCL 78
 - Gramáž papíru 57
 - HTML 81
 - Instalace 73
 - IPv6 64
 - Konfigurace univerzálního podavače 55
 - Kvalita 76
 - nabídka Nastavení serveru SMTP 67
 - Náhradní formát 55
 - Náповěda 82
 - Nastavit čas a datum 69
 - Obecná nastavení 70
 - Obrázek 82
 - Obslužné programy 77
 - PDF 77
 - PostScript 78
 - Povrch papíru 55
 - Různé 68
 - seznam 52
 - Síť [x] 61
 - Síťová karta 62
 - Standardní síť 61
 - Standardní USB 66
 - TCP/IP 63
 - Univerzální nastavení 60
 - Velikost nebo typ papíru 53
 - Vlastní typy 59
 - Výchozí zdroj 52
 - XPS 77
 - Zakládání papíru 58
 - Zprávy 60, 62
 - nastavení
 - adresa TCP/IP 63
 - formát papíru 27
 - typ papíru 27
 - nastavení bezdrátové sítě
 - použití serveru Embedded Web Server 25
 - nastavení režimu spánku 86
 - nastavení síť Ethernet
 - příprava 22
 - v systému Macintosh 22
 - v systému Windows 22
 - nastavení šetrná vůči životnímu prostředí
 - Ekonomický režim 85
 - jas displeje tiskárny, úprava 87
 - Režim hibernace 86
 - Režim spánku 86
 - Tichý režim 85
 - úspora spotřebního materiálu 84
 - nastavení tiskárny
 - v síti Ethernet (pouze Macintosh) 22
 - v síti Ethernet (pouze pro Windows) 22
 - nastavení univerzálního formátu papíru
 - konfigurace 27
 - nastavení úsporného režimu 85
 - nastavení zabezpečení
 - mazání 89
 - nastavení zařízení a sítě
 - mazání 89
 - Nástroj pro objednání spotřebního materiálu
 - objednání spotřebního materiálu 91
 - Návod pro správce serveru Embedded Web Server
 - kde je najdete 89
 - název Vlastní typ [x]
 - vytvoření 36
 - název vlastního typu papíru
 - vytvoření 36
 - názvy vlastních typů papíru
 - přídělení 36
 - Nedostatek paměti k operaci defragmentace paměti flash [37] 117
 - Nedostatek paměti k podpoře funkce šetření zdroji [35] 117
 - Nedostatek paměti ke skládání kopií úlohy [37] 117
 - Nedostatek paměti, došlo k vymazání některých pozdržených úloh [37] 117
 - Nedostatek paměti, některé pozdržené úlohy nebudou obnoveny [37] 117
 - Nedostatek volného místa v paměti flash pro zdroje [52] 121
 - Nepodporovaný doplněk ve slotu [x] [55] 124
 - Nepodporovaný rozbočovač USB, odeberte jej 116
 - nepřijatelný papír 39
 - nerovnoměrná hustota tisku 153
 - Neshoda kazety, zobrazovací jednotky [41.xy] 114
 - Nesprávný formát papíru, otevřete [zdroj papíru] [34] 116
 - nestálost
 - prohlášení o 88
 - Nízký stav zobrazovací jednotky [84.xy] 116
- O**
- obálky
 - tipy pro použití 41
 - vkládání, univerzální podavač 32

objednání spotřebního materiálu
 použití Domovské stránky
 tiskárny 91

objevují se prázdná místa 151

objevují se pruhy 151

objevují se svislá prázdná místa 151

Odeberte papír ze
 standardního výstupního
 zásobníku 122

odstraňování problémů
 s příslušenstvím tiskárny
 problémy se zásobníkem 128
 volitelný interní doplněk nebyl
 zjištěn 127

opakovat tiskové úlohy
 tisk z počítače Macintosh 49
 tisk ze systému Windows 49

ověřit tiskové úlohy
 tisk z počítače Macintosh 49
 tisk ze systému Windows 49

ovládací panel tiskárny 11
 kontrolka 12
 Kontrolka tlačítka Spánek 12
 použití 11
 úprava jasu 87
 výchozí nastavení výrobce,
 obnovení 101

ovládací panel tiskárny, virtuální
 displej
 použití serveru Embedded Web
 Server 98

ovládací panel, tiskárna 11
 kontrolka 12
 Kontrolka tlačítka Spánek 12

oznámení o spotřebním materiálu
 konfigurace 99

P

paměť
 typy instalované v tiskárně 88

paměťová karta 13
 instalace 14

papír
 hlavičkový papír 39
 charakteristiky 38
 nastavení formátu 27
 nastavení typu 27
 nastavení univerzálního
 formátu 27
 nepřijatelné 39
 použití recyklovaného papíru 84
 předtištěné formuláře 39

recyklované 40

uložení 40

vkládání, univerzální podavač 32

výběr 39

paralelní port 19

Plná paměť [38] 120

počet zbývajících stran
 odhad 91

podporované druhy a gramáže
 papíru 44

podporované formáty papíru 43

podporované jednotky flash 49

pomocí ovládacího panelu
 tiskárny 11

Port Ethernet 19

port USB 19

potíže s tiskárnou, řešení
 základních 125

použití recyklovaného papíru 84

použití režimu hibernace 86

použití Status Monitor Center
 (Střediska sledování stavu) 98

pozdržené úlohy
 tisk z počítače Macintosh 49
 tisk ze systému Windows 49

Práce v síti Ethernet
 Macintosh 22
 Windows 22

prevence uvíznutí papíru 102

prohlášení o nestálosti 88

prohlížení virtuálního displeje
 použití serveru Embedded Web
 Server 98

propojování zásobníků 35
 přiřazení názvů vlastních typů
 papíru 36

přemístění tiskárny 9, 96, 97

přeprava tiskárny 97

Při čtení z jednotky USB došlo k
 chybě. Odeberte jednotku
 USB. 116

Příliš mnoho instalovaných pamětí
 flash [58] 123

Příliš mnoho připojených zásobníků
 [58] 124

připojování k bezdrátové síti
 pomocí metody PBC (Push Button
 Configuration) 25

pomocí metody s využitím PIN
 (Personal Identification Number)
 kódu 25

použití serveru Embedded Web
 Server 25

příprava instalace tiskárny do sítě
 Ethernet 22

přístup k řídicí desce 13

publikace
 kde je najdete 8

R

recyklace
 produkty společnosti Dell 87

recyklovaný papír
 použití 40, 84

registrační karty
 typy 40
 vkládání, univerzální podavač 32

Režim hibernace
 použití 86

Režim spánku
 nastavení 86

rozpojování zásobníků 35

rušení
 tisková úloha, z počítače 51

Ř

řešení Embedded Solutions
 mazání 89

řešení problémů
 Embedded Web Server nelze
 spustit 153

kontaktování technické
 podpory 154

kontrola nereagující tiskárny 125

řešení základních potíží s
 tiskárnou 125

řešení problémů s displejem
 displej tiskárny je prázdný 126

řešení problémů s kvalitou tisku
 bílé skvrny 151
 chyby tisku 141

kvalita tisku na průhlednou fólii je
 špatná 147

na výtiscích se objevují částečky
 toneru 151

na výtiscích se objevují vodorovná
 prázdná místa 150

na výtisku se objevuje šedé
 pozadí 138

na výtisku se objevují vodorovné
 pruhované čáry 148

- na výtisku se zobrazují „duchové“ 137
 - na výtisku se zobrazují opakované vady 142
 - nerovnoměrná hustota tisku 153
 - oříznuté stránky nebo obrázky 136
 - prázdné stránky 145
 - svislé pruhy 149
 - šikmý tisk 146
 - tisk je příliš světlý 144
 - tisk je příliš tmavý 142
 - tiskárna tiskne stránky vytištěné černou barvou 147
 - toner se stírá z papíru 152
 - tonerová mlha nebo stínované pozadí 152
 - znaky mají zubaté okraje 136
 - řešení problémů s podáváním papíru
 - hlášení zůstává po odstranění uvíznutí 129
 - řešení problémů s tiskem
 - časté zaseknutí papíru 129
 - chyba při čtení jednotky flash 131
 - nesprávné okraje na výtiscích 139
 - netisknou se soubory PDF ve více jazycích 130
 - propojování zásobníků nefunguje 134
 - tisk úlohy trvá déle, než je obvyklé 133
 - tisknou se nesprávné znaky 134
 - úlohy se netisknou 131
 - úlohy se tisknou na špatný papír 133
 - úlohy se tisknou z nesprávného zásobníku 133
 - uvíznuté stránky se nevytiskne znovu 130
 - Velké úlohy se nekompletují 135
 - vyskytují se neočekávané konce stránky 135
 - zvlněný papír 140
 - řešení problémů, displej
 - displej tiskárny je prázdný 126
 - řešení problémů, doplňky tiskárny
 - problémy se zásobníkem 128
 - volitelný interní doplněk nebyl zjištěn 127
 - řešení problémů, kvalita tisku
 - chyby tisku 141
 - kvalita tisku na průhlednou fólii je špatná 147
 - na stránce se tisknou bílé pruhy 151
 - na výtiscích se objevují částičky toneru 151
 - na výtiscích se objevují vodorovná prázdná místa 150
 - na výtisku se objevuje šedé pozadí 138
 - na výtisku se objevují vodorovné pruhované čáry 148
 - na výtisku se zobrazují „duchové“ 137
 - na výtisku se zobrazují opakované vady 142
 - nerovnoměrná hustota tisku 153
 - oříznuté stránky nebo obrázky 136
 - prázdné stránky 145
 - svislé pruhy 149
 - šikmý tisk 146
 - tisk je příliš světlý 144
 - tisk je příliš tmavý 142
 - tiskárna tiskne stránky vytištěné černou barvou 147
 - toner se stírá z papíru 152
 - tonerová mlha nebo stínované pozadí 152
 - znaky mají zubaté okraje 136
 - řešení problémů, podávání papíru
 - hlášení zůstává po odstranění uvíznutí 129
 - řešení problémů, tisk
 - časté zaseknutí papíru 129
 - chyba při čtení jednotky flash 131
 - nesprávné okraje na výtiscích 139
 - netisknou se soubory PDF ve více jazycích 130
 - propojování zásobníků nefunguje 134
 - tisk úlohy trvá déle, než je obvyklé 133
 - tisknou se nesprávné znaky 134
 - úlohy se netisknou 131
 - úlohy se tisknou na špatný papír 133
 - úlohy se tisknou z nesprávného zásobníku 133
 - uvíznuté stránky se nevytiskne znovu 130
 - Velké úlohy se nekompletují 135
 - vyskytují se neočekávané konce stránky 135
 - zvlněný papír 140
 - řídící deska
 - přístup 13
- S**
- Sada pro údržbu – nízká životnost [80.xy] 119, 120
 - Sada pro údržbu je téměř prázdná, zbývá přibližně [x] stran [80.xy] 120
 - Server SMTP není nastaven.
 - Obraťte se na správce systému. 123
 - seznam adresářů
 - tisk 50
 - seznam ukázek typů písma
 - tisk 50
 - síť Ethernet
 - příprava k instalaci pro tisk v síti Ethernet 22
 - Složitá strana, některá data možná nebyla vytištěna [39] 115
 - snížení hlasitosti 85
 - software
 - Nástroj pro objednání spotřebního materiálu 91
 - Status Monitor Center (Středisko sledování stavu) 98
 - Zasílání informací o stavu 98
 - software tiskárny
 - instalace 20
 - Softwarová chyba sítě [x] [54] 120
 - Softwarová chyba standardní sítě [54] 123
 - spotřební materiál
 - kontrola stavu 90
 - kontrola, pomocí serveru Embedded Web Server 90
 - objednání 91
 - použití recyklovaného papíru 84
 - šetření 84
 - uložení 92
 - správa zpráv tiskárny 98
 - standardní odkladač, použití 27
 - Standardní paralelní port neaktivní [56] 123
 - Standardní port USB neaktivní [56] 123
 - standardní zásobník
 - vložení 28

Status Monitor Center (Středisko sledování stavu)
 přístup 98
 stav částí a spotřebního materiálu
 kontrola 90
 stránka nastavení nabídek
 tisk 26
 stránka s nastavením sítě
 tisk 26
 světelná kontrolka 11
 sytost toneru
 nastavení 46

Š
 štítky, papír
 typy 41

T
 Tichý režim 85
 typy
 fólie 42
 hlavičkový papír 42
 pro používání obálek 41
 registrační karty 40
 štítky, papír 41
 typy pro používání obálek 41
 tisk
 na počítačích Macintosh 46
 na systému Windows 46
 pomocí mobilního zařízení 47
 seznam adresářů 50
 seznam ukázek typů písma 50
 stránka nastavení nabídek 26
 stránka s nastavením sítě 26
 z jednotky flash 47
 tisk dokumentu 46
 tisk důvěrných a jiných pozdržených úloh
 na systému Windows 49
 z počítače Macintosh 49
 tisk stránky s nastavením sítě 26
 tisk z jednotky flash 47
 tisk z mobilního zařízení 47
 tiskárna
 konfigurace 10
 minimální volné prostory 9
 přemístění 9, 96, 97
 přeprava 97
 volba umístění 9
 tiskárna tiskne prázdné stránky 145

tisková úloha
 rušení, z počítače 51
 zrušení z ovládacího panelu
 tiskárny 50
 tonerová kazeta
 výměna 92
 trvalá paměť 88
 mazání 89, 88
 typ papíru
 kam založit 44
 podpora oboustranného tisku 44
 podporované tiskárnou 44

U
 uložení
 papír 40
 spotřební materiál 92
 univerzální podavač
 vložení 32
 uvíznutí
 popis hlášení 103
 prevence 102
 přístup 103
 uvíznutí papíru
 prevence 102
 uvíznutí papíru, odstraňování
 v oblasti oboustranného
 tisku 110
 v předních dvířkách 105
 v ručním podavači 112
 v zadních dvířkách 108
 v zásobníku [x] 111
 ve standardním odkladači 109
 Uvíznutí stránky [x], vyjměte
 zásobník 1 a uvolněte jednotku pro
 oboustranný tisk. [23y.xx] 110

Ú
 úprava jasu displeje tiskárny 87
 úprava sytosti toneru 46
 úspora spotřebního materiálu 84
 úsporná nastavení
 Ekonomický režim 85
 jas, úprava 87
 Režim hibernace 86
 Režim spánku 86
 Tichý režim 85
 úspora spotřebního materiálu 84

V

virtuální displej
 kontrola, pomocí serveru
 Embedded Web Server 98
 vkládání do přídatného
 zásobníku 28
 Vlastní typ [x]
 přiřazení typu papíru 37
 vlastní typ papíru
 přidělení 37
 vložení
 univerzální podavač 32
 zásobníky 28
 vložení do standardního
 zásobníku 28
 Vložte zásobník [x] 116
 vnějšek tiskárny
 čištění 90
 výběr papíru 39
 výběr umístění tiskárny 9
 vyhledání dalších informací o
 tiskárně 8
 vyhrazené tiskové úlohy
 tisk z počítače Macintosh 49
 tisk ze systému Windows 49
 výchozí nastavení výroby,
 obnovení 101
 vymazání dočasné paměti 88
 vymazání trvalé paměti 89
 výměna
 tonerová kazeta 92
 zobrazovací válec 94
 Vyměňte kazetu, zbývá přibližně 0
 stran [88.xy] 122
 Vyměňte nepodporovanou kazetu
 [32.xy] 122
 Vyměňte nepodporovanou
 zobrazovací jednotku [32.xy] 123
 Vyměňte sadu pro údržbu, zbývá
 přibližně 0 stran [80.xy] 122
 Vyměňte zobrazovací jednotku,
 zbývá přibližně 0 stran [84.xy] 122

W

webová stránka o zabezpečení
 kde je najdete 89

Z

zabezpečení
 změna důvěrných nastavení
 tisku 100

- zabránění uvíznutí 40
- Založte do [zdroj papíru] [formát papíru] [orientace] 118
- Založte do [zdroj papíru] [název vlastního typu] [orientace] 118
- Založte do [zdroj papíru] [typ papíru] [formát papíru] [orientace] 118
- Založte do [zdroj papíru] [vlastní řetězec] [orientace] 118
- Založte do ručního podavače [formát papíru] [orientace] 119
- Založte do ručního podavače [název vlastního typu] [orientace] 119
- Založte do ručního podavače [typ papíru] [formát papíru] [orientace] 119
- Založte do ručního podavače [vlastní řetězec] [orientace] 119
- zámek, bezpečnost 88
- zapojování kabelů 19
- Zaseknutí [x] stránek, otevřete přední dvířka. [20y.xx] 105
- Zaseknutí [x] stránek, otevřete zadní dvířka. [20y.xx] 108
- Zaseknutí [x] stránek, otevřete zásobník [x]. [24y.xx] 111
- Zaseknutí [x] stránek, uvolněte ruční podavač. [25y.xx] 112
- Zaseknutí [x] stránek, vyjměte papír ze standardního odkladače. [20y.xx] 109
- zásobník na 250 listů instalace 17
- zásobník na 550 listů instalace 17
- zásobníky
 - propojování 35
 - rozpojení 35
 - vložení 28
- zastavení papíru, pomocí 27
- Zavřete přední dvířka 115
- Zjištěna neformátovaná paměť flash [53] 124
- Zjištěna vadná paměť flash [51] 115
- Změna [zdroj papíru] na [formát papíru] vkládání [orientace] 115
- Změna [zdroj papíru] na [vlastní řetězec] vkládání [orientace] 115
- Změňte [zdroj papíru] na [název vlastního typu] vložit s [orientací] 114
- Změňte [zdroj papíru] na [typ papíru] [formát papíru] vkládání [orientace] 115
- Znovu nainstalujte chybějící nebo nereagující kazetu [31.xy] 121
- Znovu nainstalujte chybějící nebo nereagující zobrazovací jednotku [31.xy] 122
- zobrazení
 - zprávy 99
- zobrazovací válec
 - výměna 94
- zprávy
 - zobrazení 99
- zprávy týkající se papíru
 - Uvíznutí stránky [x], vyjměte zásobník 1 a uvolněte jednotku pro oboustranný tisk. [23y.xx] 110
- zrušení tiskové úlohy
 - z ovládacího panelu tiskárny 50
 - z počítače 51