

EPSON

XP-6000 Series

Uživatelská příručka

Autorská práva

Žádná část této publikace nesmí být reprodukována, ukládána do archivačních systémů ani přenášena jakoukoli formou, ať už elektronickou, mechanickou, fotokopírováním, nahráváním apod., bez předchozího písemného souhlasu společnosti Seiko Epson Corporation. S ohledem na používání zde uvedených informací se nepředpokládá spolehlivost na úrovni patentů. Zároveň se nepředpokládá jakákoli odpovědnost za škody způsobené používáním zde obsažených informací. Zde uvedené informace jsou určeny pouze pro použití v kombinaci s produkty Epson. Společnost Epson není odpovědná za jakékoli použití informací vzhledem k jiným produktům.

Společnost Seiko Epson Corporation ani její přidružené společnosti nenesou odpovědnost vůči kupujícímu nebo třetí straně v případě poškození, ztráty, nákladů nebo výdajů vzniklých na straně kupujícího nebo třetí strany z důvodu nehody, nesprávného použití nebo zneužití produktu, neoprávněných modifikací, oprav nebo úprav produktu, nebo (s výjimkou USA) z důvodu nedodržení striktních instrukcí k údržbě a provozních pokynů společnosti Seiko Epson Corporation.

Společnost Seiko Epson Corporation ani její přidružené společnosti nenesou odpovědnost za škody a potíže, které vzniknou v důsledku použití jiných doplňků nebo spotřebního materiálu, než jsou Originální produkty Epson nebo Schválené produkty Epson společnosti Seiko Epson Corporation.

Společnost Seiko Epson Corporation nese odpovědnost za škody způsobené elektromagnetickým rušením, vznikajícím v důsledku používání kabelů rozhraní, které nejsou Schválenými produkty Epson společnosti Seiko Epson Corporation.

© 2023 Seiko Epson Corporation

Obsah této příručky a specifikace tohoto produktu mohou být bez předchozího upozornění změněny.

Ochranné známky

- PRINT Image Matching™ a logo PRINT Image Matching jsou ochranné známky společnosti Seiko Epson Corporation. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.
- Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.
- libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

- SDXC Logo is a trademark of SD-3C, LLC.



- PictBridge is a trademark.



- QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.
- Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.
- Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, Google Play and Android are trademarks of Google Inc.
- Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

Ochranné známky

- Obecná poznámka: Další zde použité názvy produktů slouží pouze k identifikačním účelům a mohou být ochrannými známkami příslušných vlastníků. Společnost Epson se vzdává všech práv na tyto značky.

Obsah

Autorská práva

Ochranné známky

O této příručce

Úvod k příručkám.	10
Vyhledání informací pomocí příručky.	10
Označení a symboly.	12
Popisy používané v této příručce.	12
Odkazy na operační systémy.	12

Důležité pokyny

Bezpečnostní pokyny.	13
Varování a důležité informace o tiskárně.	14
Důležité informace a varování pro nastavení a používání tiskárny.	14
Varování a důležité informace o používání tiskárny s bezdrátovým připojením.	15
Varování a důležité informace o používání paměťových karet.	15
Varování a důležité informace o používání displeje LCD.	15
Poznámky k heslu správce.	15
Výchozí hodnota hesla správce.	16
Změna hesla správce.	16
Operace vyžadující zadání hesla správce.	16
Inicializace hesla správce.	16
Ochrana osobních informací.	17

Základní informace o tiskárně

Názvy dílů a funkcí.	18
Ovládací panel.	21
Tlačítka.	21
Ikony zobrazované na LCD obrazovce.	21
Základní konfigurace obrazovky.	23
Zadávání znaků.	24
Zobrazení animací.	25
Zobrazení nabídky vhodné pro provedení dané operace.	26

Síťová nastavení

Typy síťového připojení.	28
Připojení Wi-Fi.	28

Připojení Wi-Fi Direct (Jednoduchý přístupový bod).	28
Připojení k počítači.	29
Připojení k chytrému zařízení.	30
Nastavování sítě Wi-Fi na tiskárně.	30
Ruční nastavení sítě Wi-Fi.	31
Nastavení sítě Wi-Fi stisknutím jediného tlačítka (WPS).	32
Nastavení sítě Wi-Fi pomocí kódu PIN (WPS).	34
Nastavení připojení Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod).	35
Provádění rozšířených nastavení sítě.	36
Kontrola stavu síťového připojení.	37
Ikona sítě.	37
Kontrola podrobných informací o síti z ovládacího panelu.	38
Tisk zprávy o síťovém připojení.	38
Tisk stavového listu sítě.	45
Výměna nebo přidání nových přístupových bodů.	45
Změna způsobu připojení k počítači.	46
Zakázání sítě Wi-Fi z ovládacího panelu.	46
Odpojení připojení Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod) z ovládacího panelu.	47
Obnovení nastavení sítě z ovládacího panelu.	48

Vkládání papíru

Pokyny k manipulaci s papírem.	50
Dostupný papír a kapacita.	51
Seznam typů papíru.	52
Funkce zdroje papíru.	53
Vkládání papíru do Kazeta na papír 1.	54
Vkládání papíru do Kazeta na papír 2.	57

Vkládání originálů

Vkládání předloh na Sklo skeneru.	63
Jak vkládat různé předlohy.	64
Umístění fotografií při kopírování.	64
Umístění průkazu při kopírování.	64
Vložení disku CD/DVD při kopírování štítků.	64
Vkládání více fotografií najednou ke skenování.	65

Vložení paměťové karty

Podporované paměťové karty.	66
-------------------------------------	----

Vložení a vyjmutí paměťové karty.	66	Tisk z digitálního fotoaparátu připojeného pomocí kabelu USB.	113
Vložení disku CD/DVD pro tisk		Tisk z digitálního fotoaparátu připojeného bezdrátově.	114
Potisknutelné disky CD/DVD.	68	Tisk přes technologii DPOF.	115
Pokyny k manipulaci s disky CD/DVD.	68	Zrušení tisku.	116
Vložení a vyjmutí disku CD/DVD.	68	Zrušení tisku — ovládací panel.	116
Tisk		Zrušení tisku – Windows.	116
Tisk z nabídky Tisk fotografií na ovládacím panelu.	69	Zrušení tisku — systém Mac OS.	116
Základní operace při tisku fotografií.	69	Kopírování	
Tisk v různých rozloženích.	73	Základy kopírování.	117
Tisk fotografií na průkaz.	74	Různé způsoby kopírování.	118
Tisk fotografií pomocí šablony.	75	Kopírování v různých rozvrženích.	118
Možnosti nabídky pro tisk z ovládacího panelu.	77	Kopírování fotografií.	119
Tisk z nabídky Různé výtisky na ovládacím panelu.	80	Kopírování na štítek disku CD/DVD.	120
Tisk papíru s kresbou.	80	Možnosti nabídky pro kopírování.	122
Tisk fotografií s ručně napsanými poznámkami.	80	Skenování	
Tisk fotografií na štítek disku CD/DVD.	82	Skenování pomocí ovládacího panelu.	125
Tisk fotografií na obaly do plastových obalů na disky.	84	Skenování do paměťového zařízení.	125
Tisk originálních kalendářů s fotografiemi.	85	Skenování do počítače (Event Manager).	127
Tisk rozvrhu.	86	Skenování do cloudu.	131
Tisk linkovaného papíru.	87	Skenování do počítače (WSD).	133
Tisk originálního dopisního papíru.	88	Skenování z počítače.	135
Tisk originálního přání.	89	Skenování pomocí Epson Scan 2.	135
Tisk omalováněk.	90	Skenování z chytrých zařízení.	142
Tisk z počítače.	91	Instalování Epson iPrint.	142
Základní informace o tisku — systém Windows.	91	Skenování pomocí Epson iPrint.	142
Základní informace o tisku — systém Mac OS.	92	Výměna inkoustových kazet a dalších spotřebních dílů	
Tisk po obou stranách.	95	Kontrola stavu zbývajících inkoustu a údržbové sady.	144
Tisk několika stránek na jeden list.	97	Kontrola stavu zbývajících inkoustu a údržbové sady — ovládací panel.	144
Tisk odpovídající velikosti papíru.	98	Kontrola stavu zbývajících inkoustu a údržbové sady - Windows.	144
Tisk několika souborů zároveň (pouze v systému Windows).	100	Kontrola stavu zbývajících inkoustu a údržbové sady — systém Mac OS.	144
Tisk jednoho obrázku na více listů papíru pro vytvoření plakátu (pouze pro operační systém Windows).	101	Kódy inkoustových kazet.	145
Tisk s využitím pokročilých funkcí.	107	Bezpečnostní opatření při manipulaci s inkoustovými kazetami.	146
Tisk fotografií pomocí funkce Epson Easy Photo Print.	109	Výměna inkoustových kazet.	148
Tisk štítku na disk CD/DVD pomocí funkce Epson Print CD.	110	Kód údržbové sady.	151
Tisk z chytrých zařízení.	110	Pokyny pro manipulaci s údržbovou sadou.	151
Používání funkce Epson iPrint.	110	Výměna údržbové sady.	152
Použití modulu plug-in Epson Print Enabler.	112		
Používání funkce AirPrint.	112		
Tisk z digitálního fotoaparátu.	113		

Dočasný tisk černým inkoustem.	155
Dočasný tisk černým inkoustem — systém Windows.	156
Dočasný tisk černým inkoustem — systém Mac OS.	157
Šetření černým inkoustem, když dochází (jen pro Windows).	157

Údržba tiskárny

Kontrola a čištění tiskové hlavy.	159
Kontrola a čištění tiskové hlavy — ovládací panel.	159
Kontrola stavu tiskové hlavy a její čištění — systém Windows.	160
Kontrola stavu tiskové hlavy a její čištění — systém Mac OS.	160
Nastavení tiskové hlavy.	160
Zarovnání tiskové hlavy — ovládací panel.	161
Čištění dráhy papíru.	161
Čištění dráhy papíru v případě rozmazávání inkoustu.	162
Čištění dráhy papíru v případě problémů s podáváním papíru.	162
Čištění Sklo skeneru.	164
Čištění průsvitné fólie.	164
Úspora energie.	166
Úspora energie — ovládací panel.	166

Možnosti nabídky pro volbu Nast.

Možnosti nabídky pro volbu Stav spotřebního mat.	168
Základní nastavení.	168
Spořič obrazovky:.	168
Jas LCD:.	168
Automaticky zapnout:.	168
Nastavení vypnutí:.	168
Časovač vypnutí:.	169
Časovač vyp.:.	169
Jazyk/Language:.	169
Vymaz vše nast:.	169
Možnosti nabídky pro volbu Nastavení tiskárny.	169
Nastavení zdroje papíru:.	169
CD/DVD:.	170
CD vnitřní/vnější.	170
Nálepky:.	170
Silný papír:.	170
Skrytý režim:.	170
Doba sušení inkoustu:.	170

Obousměrný:.	170
Vymaz vše nast.	170
Možnosti nabídky pro volbu Nastavení sítě.	170
Možnosti nabídky pro volbu Nastavení webové služby.	171
Možnosti nabídky pro volbu Sdíl. souborů.	172
Možnosti nabídky pro volbu Nastavení tisku kamery.	172
Možnosti nabídky pro volbu Funkce průvodce.	172
Neshoda papíru:.	172
Výstraha dokumentu:.	173
Režim automatického výběru:.	173
Všechna nastavení:.	173
Vymaz vše nast:.	173
Možnosti nabídky pro volbu Aktualizovat firmware.	173
Aktualizovat:.	173
Oznámení:.	173
Možnosti nabídky pro volbu Obnovit výchozí nastavení.	173

Informace o síťových službách a softwaru

Služba Epson Connect.	175
Registrace služby Epson Connect z ovládacího panelu.	175
Aplikace ke konfiguraci operací tiskárny (Web Config).	175
Spuštění nástroje Web Config ve webovém prohlížeči.	176
Spuštění aplikace Web Config v systému Windows.	176
Spuštění aplikace Web Config v systému Mac OS.	177
Ovladač tiskárny Windows.	177
Průvodce ovladačem tiskárny v systému Windows.	178
Provozní nastavení ovladače tiskárny pro Windows.	179
Ovladač tiskárny Mac OS.	180
Průvodce ovladačem tiskárny v systému Mac OS.	181
Provozní nastavení ovladače tiskárny pro systém Mac OS.	182
Aplikace pro skenování dokumentů a obrázků (Epson Scan 2).	183
Přidání síťového skeneru.	183
Aplikace ke konfiguraci operací skenování z ovládacího panelu (Epson Event Manager).	184

Aplikace pro rozvržení fotografií (Epson Easy Photo Print).	184	Sledování identifikátorů SSID připojených k tiskárně.	207
Aplikace k tisku textu nebo obrázků na disk (Epson Print CD).	185	Kontrola identifikátoru SSID pro počítač.	207
Aplikace k tisku webových stránek (E-Web Print).	186	Nelze tisknout ze zařízení iPhone nebo iPad.	208
Aplikace ke skenování a přenosu obrázků (Easy Photo Scan).	186	Problémy s výtisky.	208
Nástroje aktualizace softwaru (EPSON Software Updater).	187	Kvalita tisku je nedostatečná nebo chybí barva.	208
Odstalace aplikací.	187	Objevují se pruhy nebo barvy neodpovídající očekávání.	209
Odstalace aplikací — systém Windows.	187	Objevují se barevné pruhy v intervalech 2.5 cm.	209
Odstalace aplikací — systém Mac OS.	188	Rozmazané výtisky, svíslé pruhy nebo vychýlení.	210
Instalace aplikací.	189	Kvalita tisku je nízká.	210
Aktualizace aplikací a firmwaru.	189	Papír se rozmazává nebo je kvalita tisku nedostatečná.	211
Aktualizace firmwaru tiskárny z ovládacího panelu.	190	Papír se rozmazává během automatického oboustranného tisku.	212
Řešení problémů		Vytištěné fotografie jsou lepkavé.	212
Kontrola stavu tiskárny.	191	Obrázky nebo fotografie byly vytištěny v neočekávaných barvách.	213
Kontrola zpráv na LCD obrazovce.	191	Barvy se liší od barev na displeji.	213
Kontrola stavu tiskárny – systém Windows.	192	Nelze tisknout bez okrajů.	214
Kontrola stavu tiskárny — systém Mac OS.	193	Při tisku bez okrajů jsou okraje grafiky oříznuté	214
Odstranění uvízlého papíru.	193	Výtisk má nesprávnou polohu, velikost nebo okraje.	214
Odstranění uvízlého papíru z vnitřku tiskárny.	193	Více předloh je zkopírováno na jeden list.	215
Odstranění uvízlého papíru z Zadní kryt.	195	Pozice tisku fotografických samolepek je nesprávná.	215
Odstranění uvízlého papíru z Kazeta na papír.	196	Pozice tisku na disk CD/DVD je nesprávná.	215
Papír není podáván správně.	197	Tisknou se nesprávné nebo porušené znaky.	215
Uvážnutí papíru.	198	Vytištěný obraz je zrcadlově převrácený.	215
Papír se nepodává rovně.	198	Mozaikové vzory na výtiscích.	216
Je podáno více listů papírů najednou.	198	Na kopírovaném obraze se objevují nerovnoměrné barvy, šmouhy, tečky nebo rovné čáry.	216
Zásobník pro disky CD/DVD je vysunutý.	198	Na zkopírovaném obraze se objevuje vzor moaré (křížové šrafování).	216
Problémy s napájením a ovládacím panelem.	198	Na zkopírovaném obraze je vidět obraz z rubové strany předlohy.	216
Tiskárna se nezapne.	198	Problém s výtiskem nebylo možné odstranit.	217
Tiskárna se nevypne.	199	Jiné problémy s tiskem.	217
Napájení se automaticky vypne.	199	Tisk je příliš pomalý.	217
Displej LCD ztmavil.	199	Při nepřetržitém tisku se tisk výrazně zpomalí.	218
Funkce Automaticky zapnout nefungují.	199	Nelze zrušit tisk z počítače se systémem Mac OS X v10.6.8.	218
Nelze tisknout z počítače.	199	Nelze spustit skenování.	218
Kontrola připojení (USB).	199	Nelze zahájit skenování z ovládacího panelu.	219
Kontrola připojení (sítě).	200	Problémy s naskenovaným obrazem.	219
Kontrola softwaru a dat.	201	Nerovnoměrné barvy, nečistoty, skvrny atd. při skenování ze skla skeneru.	219
Kontrola stavu tiskárny z počítače (systém Windows).	203	Kvalita obrazu je nízká.	219
Kontrola stavu tiskárny z počítače (systém Mac OS).	205	Na pozadí obrázku jsou odchylky.	220
Když se nedaří nastavit síť.	205	Text je rozmazaný.	220
Ačkoli s nastavením sítě nejsou problémy, nelze se připojit ze zařízení.	205		

Zobrazují se vzory moaré (pavučinové stíny) . . .	220
Nelze provádět skenování na požadované ploše skla skeneru.	221
Nelze zobrazit náhled v režimu Miniatura.	221
Text není správně rozpoznán při uložení jako Prohledávatelný PDF.	221
Nelze vyřešit potíže s naskenovaným obrázkem	222
Další problémy se skenováním.	223
Nízká rychlost skenování.	223
Skenování se zastaví při skenování do formátu PDF/Multi-TIFF.	223
Jiné problémy.	223
Tiskárna při dotyku slabě probíjí.	223
Provoz tiskárny je hlučný.	223
Nelze uložit data do paměťového zařízení.	224
Aplikace je blokována branou firewall (pouze v systému Windows).	224
Na obrazovce výběru fotografie se zobrazuje „!“	224

Příloha

Technické údaje.	225
Specifikace tiskárny.	225
Specifikace skeneru.	226
Specifikace rozhraní.	227
Seznam síťových funkcí.	227
Specifikace sítě Wi-Fi.	228
Protokol zabezpečení.	228
Podporované služby dalších poskytovatelů.	228
Specifikace externího paměťového zařízení.	228
Specifikace podporovaných dat.	229
Rozměry.	230
Elektrické specifikace.	230
Specifikace provozního prostředí.	231
Požadavky na systém.	231
Informace o normách a předpisech.	232
Standards a schválení.	232
Omezení týkající se kopírování.	233
Přeprava tiskárny.	233
Přístup k paměťové kartě z počítače.	236
Kde najdete pomoc.	237
Webové stránky technické podpory.	237
Kontaktování podpory společnosti Epson.	237

O této příručce

Úvod k příručkám

S vaší tiskárnou Epson jsou dodávány následující příručky. Kromě příruček vám poskytnou nápovědu také informace uvedené přímo na tiskárně nebo v softwarových aplikacích Epson.

Začínáme (tištěná příručka)

Obsahuje informace o nastavení tiskárny, instalaci softwaru, používání tiskárny, řešení problémů a další informace.

Uživatelská příručka (digitální příručka)

Tato příručka. Obsahuje souhrnné informace a pokyny k používání tiskárny, síťovému nastavení (pokud tiskárnu používáte v síti) a řešení problémů.

Nejnovější verze výše uvedených příruček lze získat následujícími způsoby.

Tištěné příručky

Navštivte webové stránky evropské podpory Epson na adrese <http://www.epson.eu/Support> nebo webové stránky celosvětové podpory Epson na adrese <http://support.epson.net/>.

Digitální příručka

Spusťte aplikaci EPSON Software Updater ve vašem počítači. Aplikace EPSON Software Updater vyhledá dostupné aktualizace softwarových aplikací Epson a digitálních příruček a umožní vám stáhnout ty nejaktuálnější verze.

Související informace

➔ „Nástroje aktualizace softwaru (EPSON Software Updater)“ na str. 187

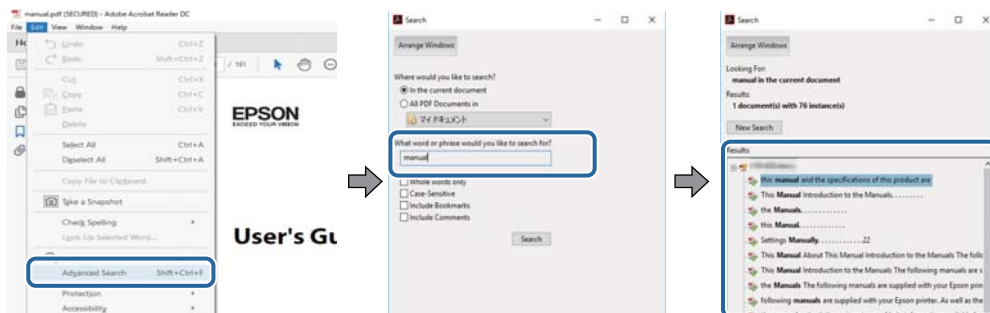
Vyhledání informací pomocí příručky

V této příručce ve formátu PDF můžete vyhledat požadované informace podle klíčových slov nebo přejít přímo na určité části pomocí záložek. Můžete si také vytisknout pouze stránky, které potřebujete. V této části je vysvětleno, jak používat příručku ve formátu PDF otevřenou v aplikaci Adobe Reader X v počítači.

O této příručce

Vyhledávání pomocí klíčových slov

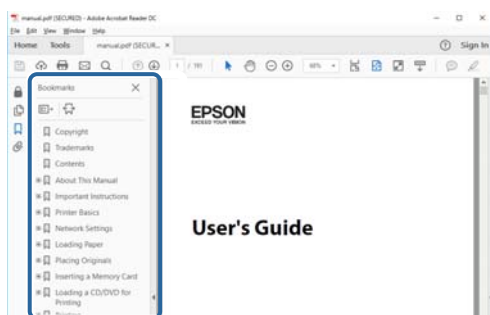
Klikněte na možnost **Úpravy > Rozšířené hledání**. Do okna hledání zadejte klíčové slovo (text) s požadovanými informacemi a poté klikněte na tlačítko **Hledat**. Zobrazí se seznam výsledků. Kliknutím na některý ze zobrazených výsledků přejdete na příslušnou stránku.



Přechod na stránku přímo ze záložek

Kliknutím na název přejdete přímo na příslušnou stránku. Kliknutím na symbol + nebo > zobrazíte názvy nižších úrovní dané části. Chcete-li se vrátit na předchozí stránku, stiskněte na klávesnici následující zkratku.

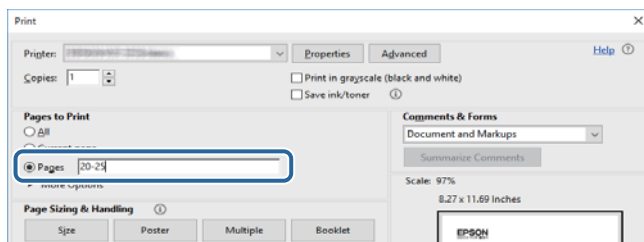
- Windows: Podržte klávesu **Alt** a poté stiskněte klávesu se symbolem **←**.
- Mac OS: Podržte klávesu **Command** a poté stiskněte klávesu se symbolem **←**.



Tisk stránek, které potřebujete

Můžete si také vybrat a vytisknout pouze stránky, které potřebujete. V nabídce **Soubor** klikněte na možnost **Tisknout** a v poli **Stránky** v nabídce **Tisknuté stránky** vyberte stránky, které chcete vytisknout.

- Chcete-li zadat rozsah stránek, zadejte počáteční a koncovou stránku a oddělte je spojovníkem.
Příklad: 20-25
- Chcete-li zadat stránky, které nejsou součástí žádného rozsahu, oddělte je čárkami.
Příklad: 5, 10, 15



Označení a symboly

**Upozornění:**

Pokyny je nutné pečlivě dodržovat, aby nedošlo ke zranění.

**Důležité:**

Pokyny je nutné respektovat, aby nedošlo k poškození zařízení.

Poznámka:

Obsahuje doplňkové a referenční informace.

➔ Související informace

Odkazy na související části.

Popisy používané v této příručce

- Snímky obrazovky ovladače tiskárny a aplikace Epson Scan 2 (ovladač skeneru) pocházejí ze systému Windows 10 nebo macOS Sierra. Obsah zobrazený na snímcích obrazovek se liší v závislosti na konkrétním modelu a situaci.
- Ilustrace tiskárny v této příručce jsou pouze příklady. I když zde mohou existovat nepatrné rozdíly v závislosti na modelu, způsob provozu je stejný.
- Některé položky menu na LCD displeji se liší v závislosti na modelu a nastavení.

Odkazy na operační systémy

Windows

Termíny „Windows 10“, „Windows 8.1“, „Windows 8“, „Windows 7“, „Windows Vista“ a „Windows XP“ uvedené v této příručce znamenají následující operační systémy. Kromě toho je použit termín „Windows“ jako odkaz na všechny verze.

- Operační systém Microsoft® Windows® 10
- Operační systém Microsoft® Windows® 8.1
- Operační systém Microsoft® Windows® 8
- Operační systém Microsoft® Windows® 7
- Operační systém Microsoft® Windows Vista®
- Operační systém Microsoft® Windows® XP
- Operační systém Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition

Mac OS

V této příručce odkazuje termín „Mac OS“ na operační systémy „macOS Sierra“, „OS X El Capitan“, „OS X Yosemite“, „OS X Mavericks“, „OS X Mountain Lion“, „Mac OS X v10.7.x“ a „Mac OS X v10.6.8“.

Důležité pokyny

Bezpečnostní pokyny

Přečtěte si a dodržujte tyto pokyny k zajištění bezpečného používání této tiskárny. Tento návod uchovejte pro budoucí použití. Kromě toho respektujte všechna varování a pokyny uvedené na tiskárně.

- Některé ze symbolů použité na této tiskárně mají zajistit bezpečnost a řádné používání tiskárny. Navštivte následující web, na kterém jsou popsány významy těchto symbolů.
<http://support.epson.net/symbols>
- Používejte výhradně napájecí kabel dodaný s tiskárnou. Nepoužívejte ho pro jiná zařízení. Použití jiného než dodaného napájecího kabelu s touto tiskárnou nebo použití dodaného napájecího kabelu s jiným zařízením může způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem.
- Zkontrolujte, zda kabel pro napájení střídavým proudem odpovídá místním bezpečnostním předpisům.
- Kromě konkrétních situací popsanych v příručkách k tiskárně se za žádných okolností sami nepokoušejte o demontáž, úpravy nebo opravy napájecího kabelu, zástrčky, tiskárny, skeneru nebo doplňků.
- V následujících případech odpojte tiskárnu od elektrické sítě a svěřte kvalifikovanému servisnímu technikovi:
Napájecí kabel nebo zástrčka je poškozena; do tiskárny pronikla kapalina; tiskárna upadla nebo byla poškozena její skříň, tiskárna nefunguje normálně nebo vykazuje výraznou změnu funkčnosti. Nenastavujte ovládací prvky, které nejsou popsány v pokynech k obsluze.
- Tiskárnu umístěte v blízkosti elektrické zásuvky, kde lze snadno vytáhnout napájecí kabel.
- Tiskárnu neumísťujte ani neskladujte venku, v silně znečištěném nebo prašném prostředí, v blízkosti vody, tepelných zdrojů ani na místech vystavených otřesům, vibracím, vysokým teplotám nebo vlhkosti.
- Dbejte na to, aby se na tiskárnu nevyhlila kapalina, a nemanipulujte s ní mokřýma rukama.
- Udržujte minimální vzdálenost tiskárny od kardiostimulátorů 22 cm. Rádiové vlny vysílané tiskárnou mohou nepříznivě ovlivnit činnost kardiostimulátorů.
- Při poškození LCD obrazovky kontaktujte prodejce. Pokud se vám roztok tekutých krystalů dostane na ruce, důkladně si je umyjte mýdlem a vodou. Pokud vám roztok tekutých krystalů vnikne do očí, okamžitě je propláchněte vodou. Pokud máte obtíže nebo problémy se zrakem i po důkladném vypláchnutí očí, navštivte ihned lékaře.
- Při manipulaci s použitou inkoustovou kazetou buďte opatrní, protože kolem otvoru pro přívod inkoustu může být inkoust.
 - Pokud si pokožku znečistíte inkoustem, důkladně umyjte příslušné místo mýdlem a vodou.
 - Dostane-li se vám inkoust do očí, vypláchněte je ihned vodou. Pokud máte obtíže nebo problémy se zrakem i po důkladném vypláchnutí očí, navštivte ihned lékaře.
 - Pokud vám inkoust vnikne do úst, okamžitě vyhledejte lékaře.
- Inkoustovou kazetu ani údržbovou sadu nerozebírejte. Inkoust by se vám mohl dostat do očí nebo na pokožku.
- S inkoustovými kazetami netřepte příliš silně a dávejte pozor, aby vám neupadly. Manipulujte s nimi opatrně, abyste je nepromáčkli, a neodtrhávejte jejich štítky. Mohlo by dojít k úniku inkoustu.
- Inkoustové kazety a údržbovou sadu uchovávejte mimo dosah dětí.



Varování a důležité informace o tiskárně

Pozorně si přečtěte tyto pokyny a řiďte se jimi, aby nedošlo k poškození tiskárny nebo škodám na majetku. Tuto příručku si uložte pro pozdější použití.

Důležité informace a varování pro nastavení a používání tiskárny

- Neblokujte ani nezakrývejte ventilační a jiné otvory tiskárny.
- Používejte pouze typ napájecího zdroje, který je vyznačen na štítku tiskárny.
- Nepoužívejte zásuvky zapojené v okruhu, ve kterém jsou zapojeny kopírky nebo klimatizační systémy, které se pravidelně zapínají a vypínají.
- Nepoužívejte elektrické zásuvky ovládané pomocí nástěnných spínačů nebo automatických vypínačů.
- Nevystavujte žádnou ze součástí počítačového systému působení případných zdrojů elektromagnetického rušení, například reproduktorů nebo základnových jednotek bezdrátových telefonů.
- Napájecí kabely je třeba chránit proti odření, proříznutí, zkroucení a zauzlení a jiným způsobům poškození. Nepokládejte na napájecí kabel ani na adaptér žádné předměty. Na napájecí kabel se nesmí šlapat ani přes něj přejíždět. Obzvláště dbejte na to, aby napájecí kabely nebyly na koncích a v místech vstupu do transformátoru a výstupu z transformátoru zkrouceny.
- Jestliže tiskárnu napájíte prodlužovacím kabelem, zkontrolujte, zda celkový odběr všech zařízení zapojených přes prodlužovací kabel nepřesahuje povolenou hodnotu proudu pro tento kabel. Zkontrolujte také, zda celkový odběr všech zařízení zapojených do elektrické zásuvky nepřekračuje maximální hodnotu proudu této zásuvky.
- Chcete-li tiskárnu používat v Německu, musí být instalace v budově chráněna 10 nebo 16ampérovými jističi, aby byla zajištěna odpovídající ochrana před zkratem a výrobek byl dostatečně chráněn.
- Při připojování tiskárny k počítači či jinému zařízení pomocí kabelu dbejte na správné zapojení konektorů. Každý konektor lze zapojit jen jedním způsobem. Pokud konektor připojíte s nesprávnou orientací, mohlo by dojít k poškození spojených zařízení.
- Umístěte tiskárnu na rovný pevný povrch, který na všech stranách přesahuje její základnu. Pokud bude nakloněna nebo postavena našikmo, nebude tiskárna pracovat správně.
- Tiskárnu při skladování nebo přepravě neklopte, nestavte ji na bok ani ji nepřevracejte. Jinak by mohlo dojít k úniku inkoustu.
- Prostor ponechejte také nad tiskárnou, aby bylo možné zcela zvednout její horní kryt.
- Před tiskárnou ponechejte dostatek volného místa k vysunutí celého papíru.
- Nedávejte tiskárnu na místa vystavená náhlým změnám teploty a vlhkosti. Také nevystavujte výrobek přímému slunečnímu světlu, silnému světlu nebo tepelným zdrojům.
- Nezasouvejte do otvorů v tiskárně žádné předměty.
- Během tisku nedávejte do tiskárny ruce.
- Nedotýkejte se plochého bílého kabelu uvnitř tiskárny.
- Uvnitř ani v blízkosti tiskárny nepoužívejte aerosolové čističe, které obsahují hořlavé plyny. Mohl by vzniknout požár.
- Nehýbejte tiskovou hlavou pomocí ruky, může dojít k poškození tiskárny.
- Skener zavírejte opatrně, abyste si nepřiskřípli prsty.
- Při pokládání předloh netlačte na sklo skeneru příliš silně.

Důležité pokyny

- Tiskárnu vždy vypínejte tlačítkem . Neodpojujte tiskárnu od zdroje napájení ani nevyplácejte přívod proudu k zásuvce, dokud indikátor  nepřestane blikat.
- Před přepravou tiskárny zkontrolujte, zda je tisková hlava v základní poloze (úplně vpravo) a zda jsou inkoustové kazety na svém místě.
- Pokud tiskárnu nebudete delší dobu používat, odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky.

Varování a důležité informace o používání tiskárny s bezdrátovým připojením

- Rádiové vlny vysílané touto tiskárnou mohou nepříznivě ovlivnit funkci elektronických lékařských přístrojů a způsobit jejich selhání. Při používání této tiskárny ve zdravotnických zařízeních nebo v blízkosti lékařských přístrojů dodržujte pokyny autorizovaného personálu zdravotnických zařízení a dodržujte veškerá varování a pokyny uvedené na lékařských přístrojích.
- Rádiové vlny vysílané touto tiskárnou mohou nepříznivě ovlivnit funkci automaticky řízených zařízení, jako jsou automatické dveře nebo požární poplachová zařízení a mohly by způsobit nehody v důsledku selhání. Při používání této tiskárny v blízkosti automaticky řízených zařízení dodržujte veškerá varování a pokyny uvedené na těchto zařízeních.

Varování a důležité informace o používání paměťových karet

- Nevyjímejte paměťovou kartu ani nevyplácejte tiskárnu, pokud bliká indikátor paměťové karty.
- Metody používání paměťových karet se liší podle typu karty. Podrobné informace vyhledejte v dokumentaci dodané s paměťovou kartou.
- Používejte pouze paměťové karty kompatibilní s tiskárnou.

Související informace

➔ [„Specifikace podporovaných paměťových karet“ na str. 228](#)

Varování a důležité informace o používání displeje LCD

- Displej LCD může obsahovat několik malých jasných nebo tmavých bodů, které mohou způsobovat nestejněmý jas. To je normální a neznamena to poškození displeje.
- K čištění používejte pouze suchý, měkký hadřík. Nepoužívejte tekuté ani chemické čisticí prostředky.
- Vnější kryt displeje LCD může při velkém nárazu prasknout. obraťte se na prodejce, jestliže se povrch displeje odlomí či praskne. Nedotýkejte se odlomených kousků ani se je nepokoušejte odstranit.

Poznámky k heslu správce

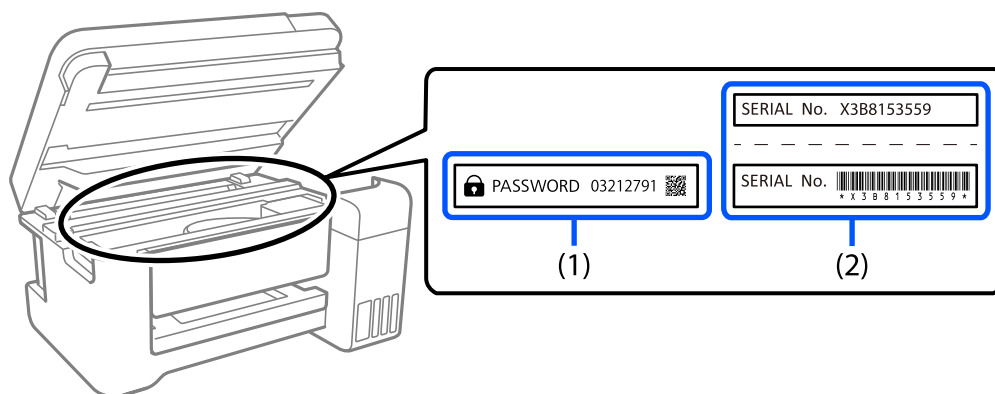
Tato tiskárna umožňuje nastavit heslo správce, které zabrání neoprávněnému přístupu nebo změnám nastavení zařízení a síťových nastavení uložených v produktu při připojování k síti.

Důležité pokyny

Výchozí hodnota hesla správce

Výchozí hodnota hesla správce je vytištěna na štítku na samotném produktu, jako na obrázku. Umístění štítku závisí na produktu, například strana, na které se otevírá kryt, zadní nebo spodní strana.

Na následujícím obrázku je příklad umístění štítku na straně tiskárny, na které se otevírá kryt.



Pokud jsou na zařízení umístěny oba štítky (1) a (2), je hodnota vedle PASSWORD uvedená na štítku v (1) výchozí hodnotou. V tomto příkladu je výchozí hodnota 03212791.

Pokud je na zařízení umístěn pouze štítek (2), sériové číslo vytištěné na štítku v (2) je výchozí hodnotou. V tomto příkladu je výchozí hodnota X3B8153559.

Změna hesla správce

Z bezpečnostních důvodů doporučujeme změnit původní heslo.

Lze jej změnit v nástroji Web Config a softwaru Epson Device Admin. Když budete měnit heslo, použijte heslo obsahující alespoň 8 alfanumerických znaků a symbolů.

Související informace

➔ „Spuštění nástroje Web Config ve webovém prohlížeči“ na str. 176

Operace vyžadující zadání hesla správce

Pokud jste při provádění následujících operací vyzváni k zadání hesla správce, zadejte heslo správce nastavené na tiskárně.

- Při aktualizaci firmwaru tiskárny z počítače nebo chytrého zařízení.
- Při přihlašování do rozšířených nastavení nástroje Web Config.
- Při konfiguraci nastavení pomocí aplikace, která může změnit nastavení tiskárny.

Inicializace hesla správce

Můžete obnovit výchozí nastavení hesla správce inicializováním síťových nastavení.

Související informace

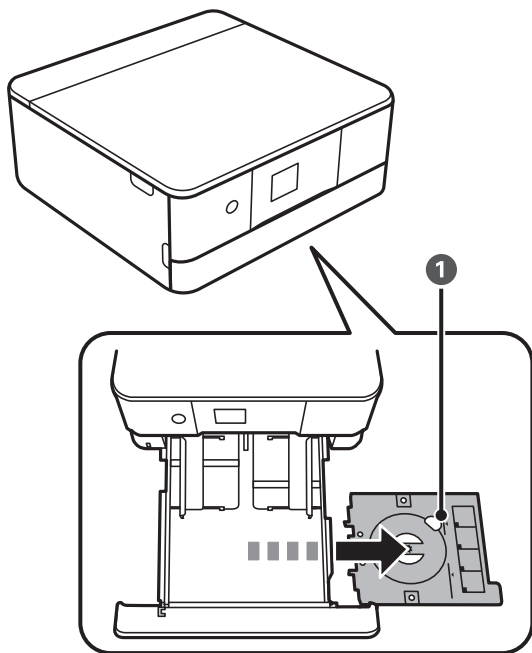
➔ [„Obnovení nastavení sítě z ovládacího panelu“](#) na str. 48

Ochrana osobních informací

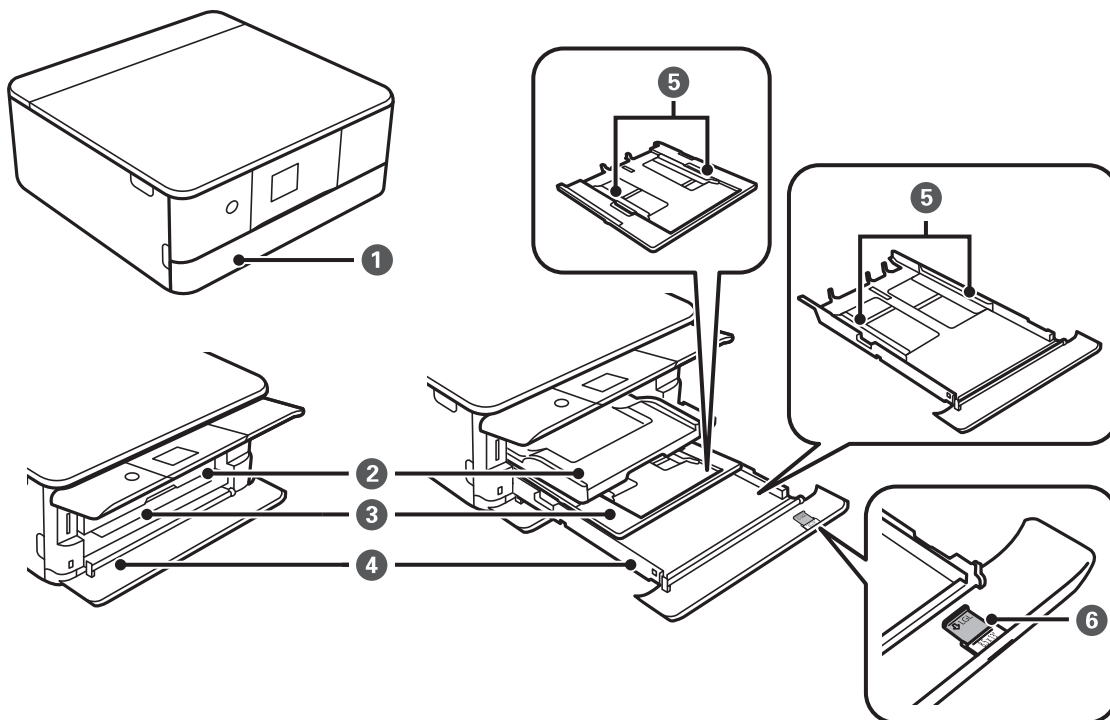
Když tiskárnu někomu předáváte nebo ji likvidujete, vymažte veškeré osobní informace uložené v paměti tiskárny tak, že zvolíte možnosti **Nast. > Obnovit výchozí nastavení > Všechna nastavení** na ovládacím panelu.

Základní informace o tiskárně

Názvy dílů a funkcí

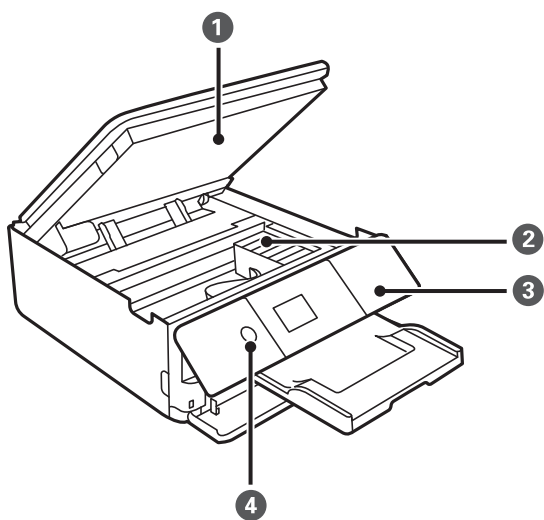


<p>1</p>	<p>Zásobník na disky CD/DVD</p>	<p>Vložte disk CD/DVD, pro který chcete vytisknout štítek. Tato jednotka by měla být obvykle uložena ve spodní části kazety kazeta na papír 2</p>
-----------------	---------------------------------	---



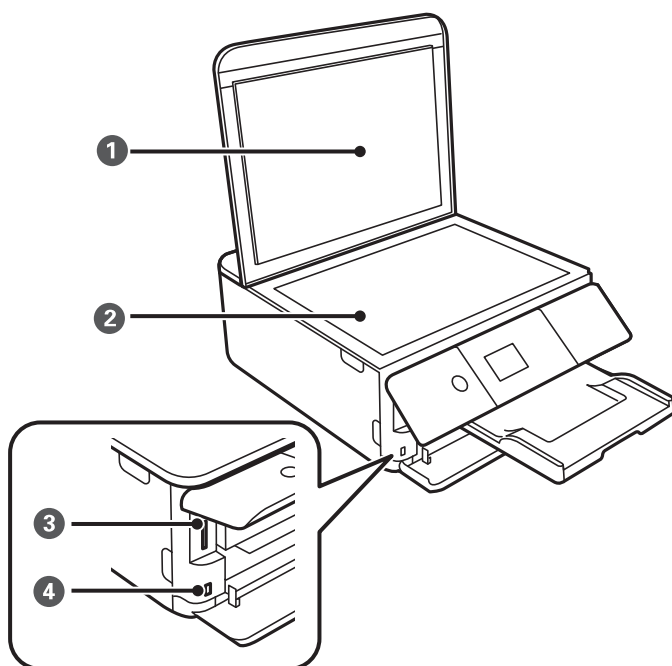
Základní informace o tiskárně

❶	Přední kryt	Otevřete jej a vložte papír do kazety kazeta na papír.
❷	Výstupní zásobník	Drží vysunutý papír. Ručně jej vytáhněte a zatlačte zpět, aby se uložil.
❸	Kazeta na papír 1	Slouží k vkládání papíru.
❹	Kazeta na papír 2	Při tisku pomocí aplikace Epson iPrint se ujistěte, zda se číslo vytištěné na pravé straně kazety kazeta na papír shoduje s nastavením zdroje papíru v aplikaci Epson iPrint.
❺	Vodítka okrajů	Napomáhá tomu, aby byl papír do tiskárny podáván rovně. Vodítka posuňte k okrajům papíru.
❻	Vodítka papíru formátu Legal	Vodítka vysuňte při vkládání papíru formátu Legal.

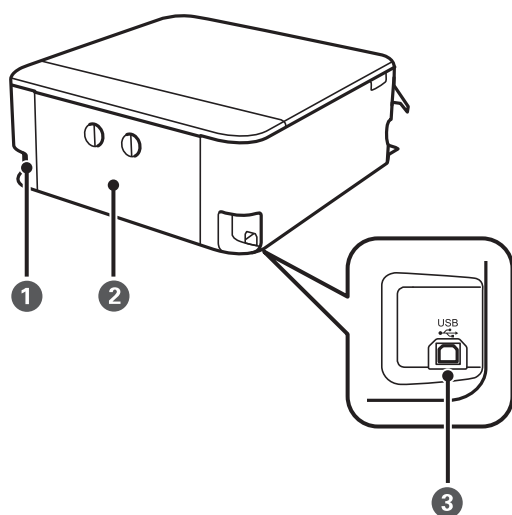


❶	Jednotka skeneru	Skenuje vložené originály. Jednotku otevřete, pokud chcete vyměnit inkoustové kazety nebo odstranit uvízlý papír. Tato jednotka by měla být obvykle zavřená.
❷	Držák inkoustové kazety	Nainstalujte inkoustové kazety. Inkoust vystupuje z trysek tiskové hlavy na spodní straně.
❸	Ovládací panel	Označuje stav tiskárny a umožňuje vám provádět nastavení tisku.
❹	⏻ (tlačítko/kontrolka napájení)	Zapíná a vypíná tiskárnu. Po kontrole zhasnutí kontrolky napájení odpojte napájecí kabel.

Základní informace o tiskárně



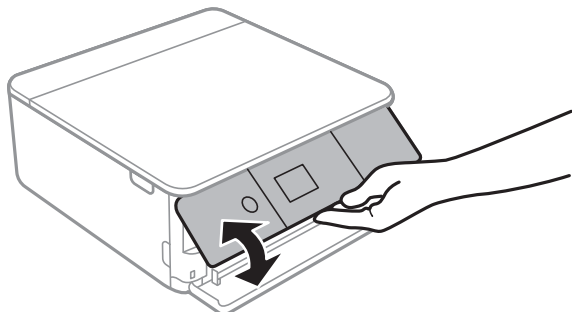
1	Víko dokumentů	Zabraňuje vstupu vnějšího světla při skenování.
2	Sklo skeneru	Umístěte předlohy.
3	Slot na kartu SD	Vložte paměťovou kartu.
4	Externí rozhraní portu USB	Slouží k připojení externího paměťového zařízení nebo zařízení, které podporuje rozhraní PictBridge.



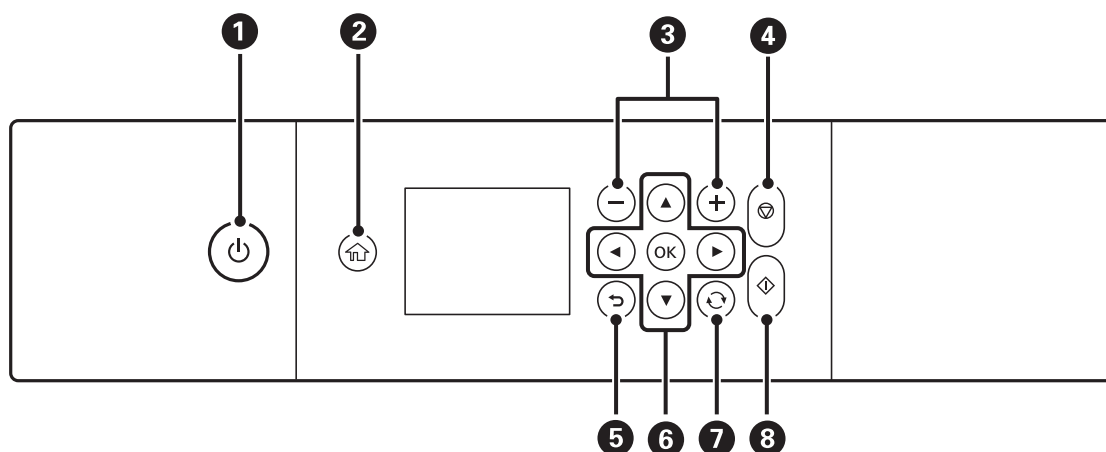
1	Vstup napájení	Umožňuje připojit napájecí kabel.
2	Zadní kryt	Tento kryt sejměte v případě, že potřebujete vyjmout uvízlý papír.
3	Port USB	Slouží k připojení kabelu USB pro připojení k počítači.

Ovládací panel

Můžete změnit úhel ovládacího panelu.



Tlačítka



1	Zapíná a vypíná tiskárnu. Po kontrole zhasnutí kontrolky napájení odpojte napájecí kabel.
2	Zobrazí domovskou obrazovku.
3	Tato možnost slouží k výběru počtu stránek, které chcete vytisknout.
4	Zastaví aktuální operaci.
5	Provede návrat na předchozí obrazovku.
6	Pomocí tlačítek ▲▼◀▶ se přesuňte k cílové položce a poté stisknutím tlačítka OK otevřete zvolenou nabídku nebo provedte nastavení.
7	Platí pro řadu funkcí v závislosti na situaci.
8	Spustí příslušnou operaci, např. tisk nebo kopírování.

Ikony zobrazované na LCD obrazovce

Na LCD obrazovce tiskárny se zobrazují následující ikony v závislosti na stavu tiskárny.

Základní informace o tiskárně

Ikony zobrazované na domovské obrazovce

	<p>Zobrazí obrazovku Stav spotřebního mat..</p>	
<p>Můžete zkontrolovat přibližné hladiny inkoustu a přibližnou životnost údržbové sady. Také můžete nahradit inkoustové kazety nebo vytisknout informace o stavu zásob.</p>		
	<p>Zobrazí stav síťového připojení.</p>	
	<p>Tiskárna není připojená do bezdrátové sítě (Wi-Fi).</p>	
	<p>Tiskárna hledá identifikátor SSID, není nastavená IP adresa nebo nastal problém s bezdrátovou sítí (Wi-Fi).</p>	
	<p>Tiskárna je připojená do bezdrátové sítě (Wi-Fi). Počet sloupečků indikuje sílu signálu připojení. Čím více sloupečků, tím silnější připojení.</p>	
	<p>Tiskárna není připojená k bezdrátové síti (Wi-Fi) v režimu Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod).</p>	
	<p>Tiskárna je připojená k bezdrátové síti (Wi-Fi) v režimu Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod).</p>	
<p>Výběrem zobrazte obrazovku Nastavení připojení sítě. Toto je zkratka pro následující nabídku.</p>		
<p>Nast. > Nastavení sítě > Nast. Wi-Fi</p>		
<p><input type="checkbox"/> Když není tiskárna ještě připojená k síti. Vyberte ikonu způsobu, který chcete použít k připojení, a poté výběrem možnosti Zahájit instalaci na další obrazovce zobrazte nabídku nastavení.</p>		
<p><input type="checkbox"/> Když je tiskárna již připojená k síti. Slouží k zobrazení informací o nastavení sítě, například IP adresy tiskárny.</p>		

Základní informace o tiskárně

	<p>Označuje, že je pro tiskárnu nastaven režim Skrytý režim. Když je tato funkce zapnutá, hluk způsobený tiskárnou se sníží, avšak rychlost tisku se může také snížit. V závislosti na použitém druhu papíru a kvalitě tisku se hluk tisku snížit nemusí.</p> <p>Výběrem této možnosti změníte nastavení. Toto je zkratka pro následující nabídku.</p> <p>Nast. > Nastavení tiskárny > Skrytý režim</p>
	<p>Zobrazí obrazovku Nápověda. Můžete zobrazit provozní pokyny nebo řešení problémů.</p>

Ikony, které se běžně vyskytují na každé obrazovce

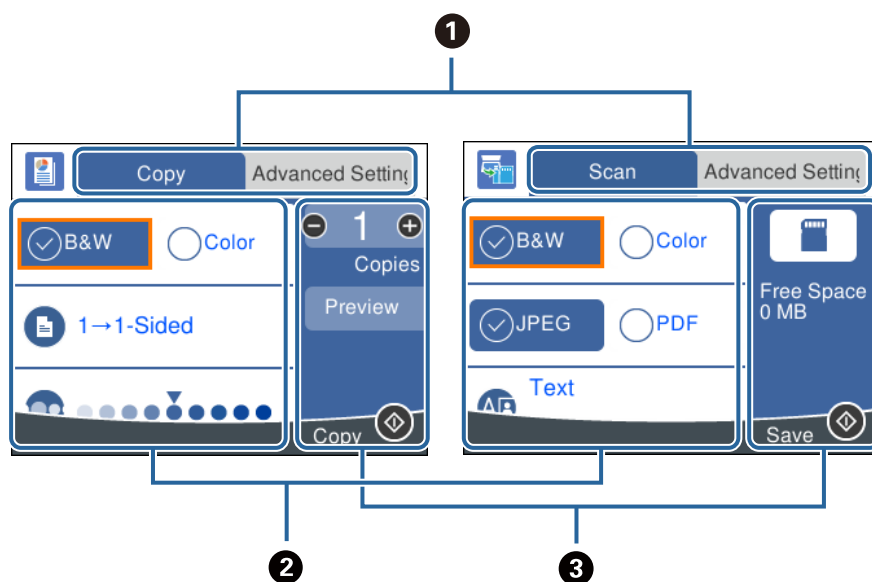
 	<p>Slouží k přecházení ze strany na stranu nebo nahoru nebo dolů na obrazovce.</p>
	<p>Slouží ke zrušení nastavení a zavření obrazovky.</p>
	<p>Slouží k zobrazení dalších informací.</p>
	<p>Označuje problém s položkami. Výběrem této ikony lze zobrazit postup řešení problému.</p> <p>Pokud je na domovské obrazovce zobrazen symbol , odhadované hladiny inkoustu jsou velmi nízké a odhadovaná životnost údržbové sady je téměř vyčerpaná.</p>

Související informace

➔ „Možnosti nabídky pro volbu Nastavení sítě“ na str. 170

Základní konfigurace obrazovky

Na následujícím obrázku je zobrazena konfigurace obrazovky pro kopírování a skenování.



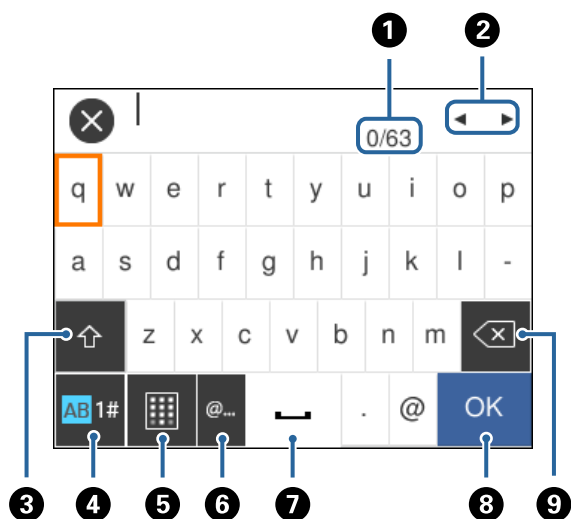
Základní informace o tiskárně

1	Slouží k přepnutí seznamu nastavení prostřednictvím karet. Karta vlevo zobrazuje položky, které se často používají ke kopírování nebo skenování. Karta Upřesnit nastavení zobrazuje další položky, které můžete nastavit jako nezbytné položky.
2	Slouží k zobrazení seznamu položek nastavení. Nastavení provedte výběrem položky nebo přidáním značky zaškrtnutí. Šedé položky nejsou dostupné. Vyberte položku a zkontrolujte, proč není dostupná.
3	Slouží ke kopírování nebo skenování.

Zadávání znaků



Klávesnice na obrazovce

Při vytváření síťového nastavení a při dalších akcích můžete zadávat znaky a symboly na klávesnici na obrazovce.



Poznámka:

Dostupné ikony se liší podle položky nastavení.

1	Označuje počet znaků.
2	Přesune kurzor na pozici pro zadávání.
3	Slouží k přepínání velkých a malých písmen nebo čísel a symbolů. Znaky a symboly můžete také přepínat pomocí tlačítka  .
4	Slouží k přepínání typu znaků. Zadat můžete alfanumerické znaky, symboly a speciální znaky, například písmena s přehláskou nebo s diakritickými znaménky. Znaky a symboly můžete také přepínat pomocí tlačítka  .
5	Slouží ke změně rozvržení klávesnice.
6	Jednoduchým vybráním zadá často používané doménové e-mailové adresy nebo adresy URL.
7	Slouží k vložení mezery.

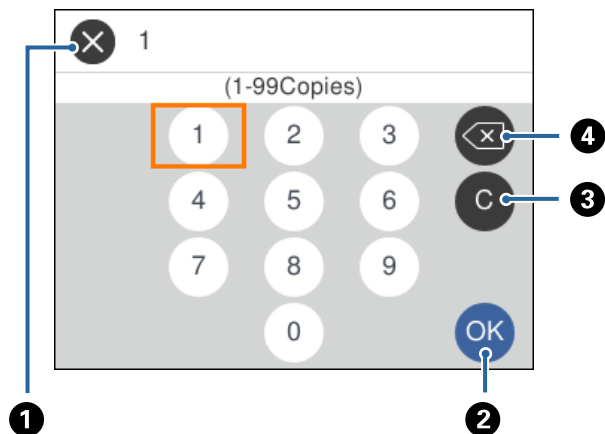
Základní informace o tiskárně

8	Slouží k vložení znaku.
9	Slouží k odstranění znaku vlevo.

Numerická klávesnice na obrazovce

Při zadávání počtu kopií a dalších akcích můžete zadávat číslce pomocí numerické klávesnice na obrazovce.

Pomocí numerické klávesnice na obrazovce můžete lépe zadávat větší čísla. Pokud potřebujete zadat menší čísla, použijte tlačítka +/-.



1	Slouží ke zrušení zadávání a zavření numerické klávesnice na obrazovce.
2	Slouží k potvrzení zadaných čísel a zavření numerické klávesnice na obrazovce.
3	Slouží k vymazání zadaných čísel.
4	Slouží k vymazání zadaného čísla vlevo od výběru.

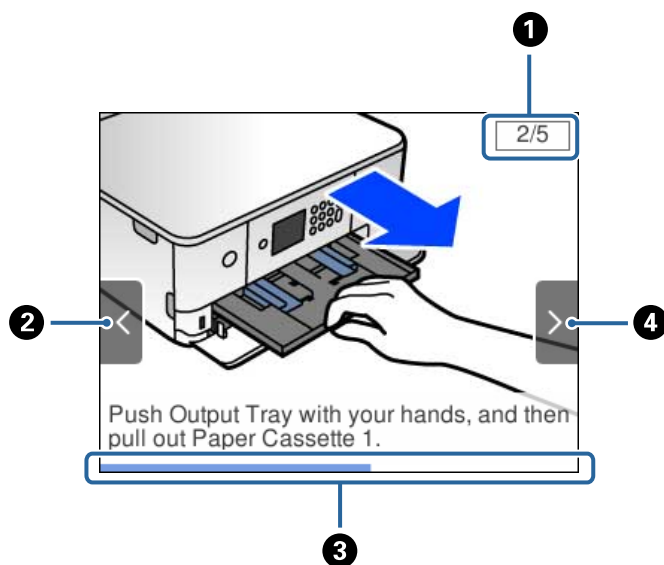
Zobrazení animací

Na LCD obrazovce můžete zobrazit animace provozních pokynů, například vkládání papíru nebo odstranění uvízlého papíru.

- Vyberte ikonu (?) na domovské obrazovce: Zobrazí se obrazovka nápovědy. Vyberte nabídku **Jak na** a poté vyberte položky, které chcete zobrazit.

Základní informace o tiskárně

- ☐ Vyberte nabídku **Jak na** v dolní části provozní obrazovky: Zobrazí se kontextová animace.



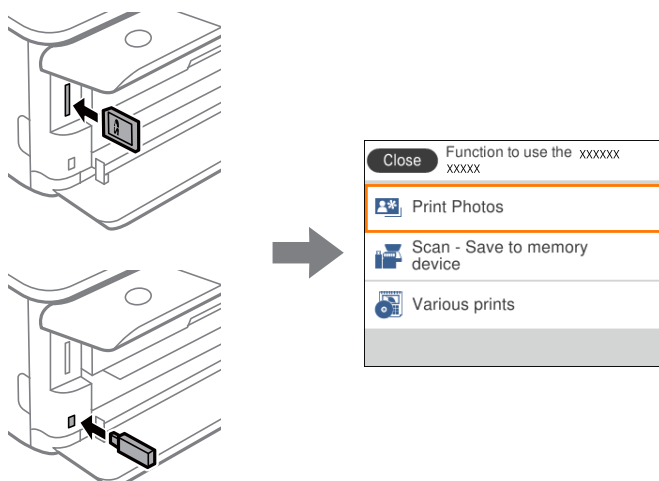
1	Označuje celkový počet kroků a číslo aktuálního kroku. Ve výše uvedeném příkladu je zobrazen krok 2 z 5.
2	Stisknutím tlačítka ◀ se vraťte k předchozímu kroku.
3	Označuje váš postup v aktuálním kroku. Když indikátor průběhu dosáhne konce, animace se zopakuje.
4	Stisknutím tlačítka ▶ se posuňte k dalšímu kroku.

Zobrazení nabídky vhodné pro provedení dané operace

Tiskárna automaticky zobrazí nabídky vhodné pro provedení dané operace. Pokud chcete zastavit funkci, zakažte nastavení **Režim automatického výběru**.

Nast. > Funkce průvodce > Režim automatického výběru

- ☐ Vložte externí paměťové zařízení, například paměťovou kartu nebo zařízení USB.



Základní informace o tiskárně

Související informace

➔ [„Možnosti nabídky pro volbu Funkce průvodce“ na str. 172](#)

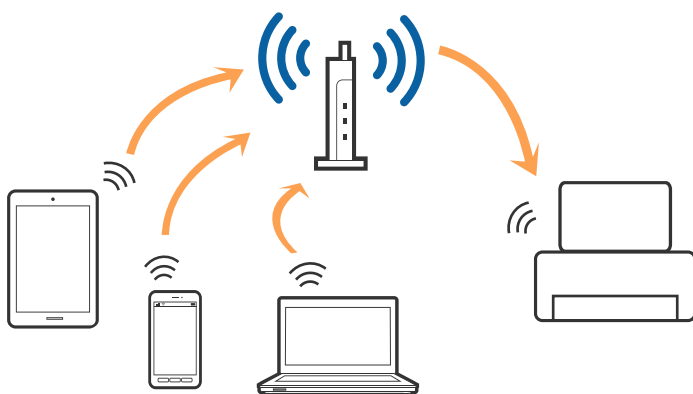
Síťová nastavení

Typy síťového připojení

Můžete použít následující způsoby připojení.

Připojení Wi-Fi

Připojte tiskárnu a počítač nebo chytré zařízení k přístupovému bodu. Jedná se o typickou metodu připojení pro domácí nebo firemní síť, kde jsou počítače připojené pomocí Wi-Fi přes přístupový bod.



Související informace

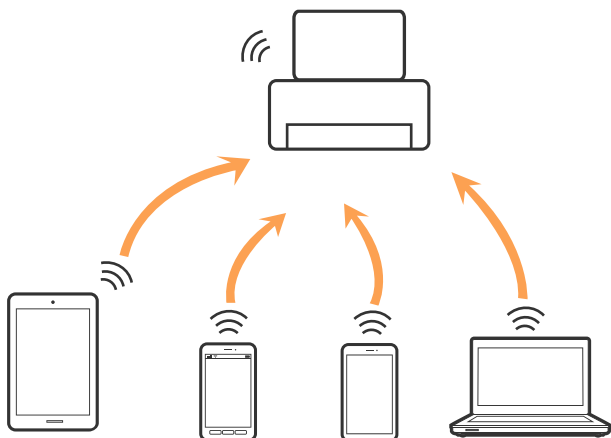
- ➔ „Připojení k počítači“ na str. 29
- ➔ „Připojení k chytrému zařízení“ na str. 30
- ➔ „Nastavování sítě Wi-Fi na tiskárně“ na str. 30

Připojení Wi-Fi Direct (Jednoduchý přístupový bod)

Tuto metodu připojení použijte, když doma nebo v kanceláři nepoužíváte síť Wi-Fi nebo když chcete tiskárnu počítač nebo chytré zařízení propojit přímo. V tomto režimu pracuje tiskárna jako přístupový bod a můžete k ní připojit až čtyři zařízení, aniž by bylo nutné použít standardní přístupový bod. Nicméně zařízení přímo připojená k tiskárně nemohou mezi sebou komunikovat prostřednictvím tiskárny.

Poznámka:

Připojení Wi-Fi Direct (Jednoduchý přístupový bod) představují jednoduchý způsob, kterým lze nahradit režim Ad Hoc.



Tiskárna může být současně připojena k síti Wi-Fi a Wi-Fi Direct (Jednoduchý přístupový bod). Pokud ale zahájíte síťové připojení v režimu Wi-Fi Direct (Jednoduchý přístupový bod), když je tiskárna připojena pomocí sítě Wi-Fi, dojde k dočasnému odpojení sítě Wi-Fi.

Související informace

➔ „Nastavení připojení Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod)“ na str. 35

Připojení k počítači

Tiskárnu doporučujeme k počítači připojit pomocí instalátoru. Instalátor můžete v počítači spustit některým z následujících způsobů.

 Nastavení z webu

Otevřete následující web a poté zadejte název produktu. Přejděte do části **Instalace** a začněte s nastavováním.

<http://epson.sn>

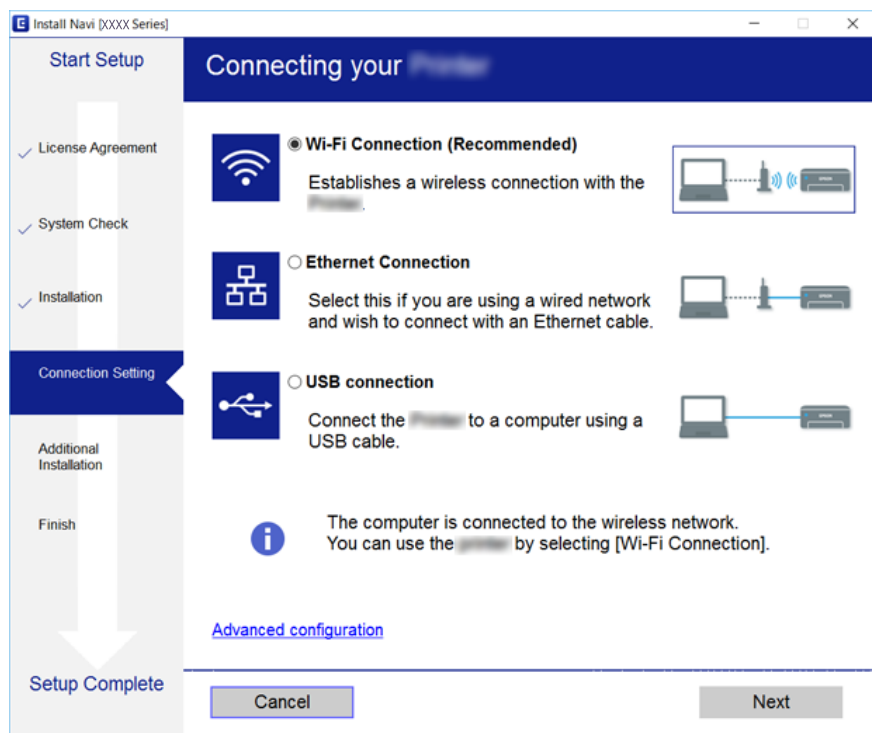
 Nastavení pomocí disku se softwarem (pouze pro modely, které se dodávají s tímto diskem a pro uživatele, kteří mají počítač s optickou jednotkou)

Vložte do počítače disk se softwarem a postupujte podle pokynů na obrazovce.

Výběr způsobu připojení

Postupujte podle pokynů na obrazovce, dokud se nezobrazí následující obrazovka, poté vyberte způsob připojení tiskárny k počítači.

Vyberte typ připojení a klikněte na tlačítko **Další**.



Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Připojení k chytrému zařízení

Když tiskárnu připojíte ke stejné síti Wi-Fi (SSID) jako chytré zařízení, můžete tiskárnu používat z chytrého zařízení. Abyste mohli tiskárnu používat z chytrého zařízení, proveďte nastavení z následujícího webu. Na web přejděte z chytrého zařízení, které chcete k tiskárně připojit.

<http://epson.sn> > Instalace

Poznámka:

Pokud chcete připojit počítač a chytré zařízení k tiskárně zároveň, doporučujeme nejprve připojit počítač.

Nastavování sítě Wi-Fi na tiskárně

Nastavení sítě můžete provádět pomocí ovládacího panelu tiskárny, a to několika způsoby. Vyberte způsob připojení, který odpovídá použitému síťovému prostředí a podmínkám.

Pokud znáte informace o přístupovém bodu, jako např. identifikátor SSID a heslo, můžete nastavení provést ručně.

Pokud přístupový bod podporuje standard WPS, můžete nastavení provést stisknutím tlačítka.

Po připojení počítače k síti se k tiskárně připojte ze zařízení, které chcete použít (počítač, chytré zařízení, tablet atd.)

Vytvoří rozšířené nastavení sítě k použití statické IP adresy.

Související informace

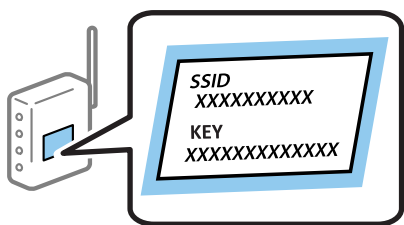
- ➔ „Ruční nastavení sítě Wi-Fi“ na str. 31
- ➔ „Nastavení sítě Wi-Fi stisknutím jediného tlačítka (WPS)“ na str. 32
- ➔ „Nastavení sítě Wi-Fi pomocí kódu PIN (WPS)“ na str. 34
- ➔ „Nastavení připojení Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod)“ na str. 35
- ➔ „Provádění rozšířených nastavení sítě“ na str. 36

Ruční nastavení sítě Wi-Fi

Informace nezbytné k připojení k přístupovému bodu z ovládacího panelu tiskárny můžete nastavit ručně. Chcete-li je nastavit ručně, potřebujete identifikátor SSID a heslo pro přístupový bod.

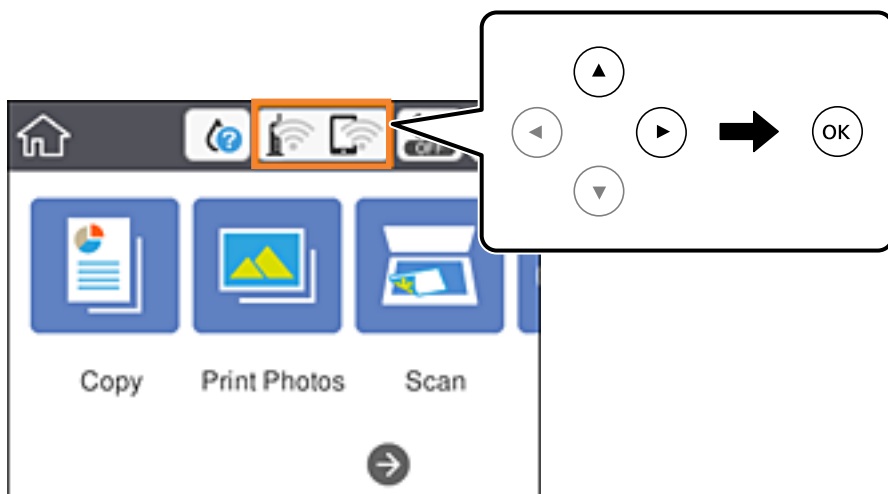
Poznámka:

Pokud používáte přístupový bod s výchozími nastaveními, nachází se identifikátor SSID a heslo na štítku. Pokud neznáte identifikátor SSID a heslo, obraťte se na osobu, která nastavovala přístupový bod, nebo si projděte dokumentaci dodanou s přístupovým bodem.



1. Vyberte ikonu  |  na domovské obrazovce.

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.



2. Vyberte možnost **Wi-Fi (doporučeno)**.
3. Stiskněte tlačítko OK.


Pokud je síťové připojení již nastavené, zobrazí se podrobné informace o připojení. Vyberte možnost **Změnit nastavení** a změňte nastavení.

Síťová nastavení

4. Vyberte možnost **Průvodce nastavením Wi-Fi**.

5. Vyberte identifikátor SSID pro přístupový bod.

Poznámka:

- Pokud není identifikátor SSID, ke kterému se chcete připojit, zobrazen na ovládacím panelu tiskárny, stisknutím tlačítka  aktualizujte seznam. Pokud se stále nezobrazí, stiskněte tlačítko **+** a zadejte identifikátor SSID přímo.
- Pokud neznáte identifikátor SSID, zkontrolujte, zda není uveden na štítku přístupového bodu. Pokud používáte přístupový bod s výchozími nastaveními, použijte identifikátor SSID napsaný na štítku.

6. Stiskněte tlačítko OK a poté zadejte heslo.

Poznámka:

- V hesle se rozlišují malá a velká písmena.
- Pokud neznáte heslo, zkontrolujte, zda není uvedeno na štítku přístupového bodu. Pokud používáte přístupový bod s výchozími nastaveními, použijte heslo napsané na jeho štítku. Heslo se také může nazývat „klíč“, „přístupový klíč“ atd.
- Pokud neznáte heslo pro přístupový bod, projděte si dokumentaci dodanou s přístupovým bodem nebo kontaktujte osobu, která přístupový bod nastavila.


7. Po dokončení nastavení vyberte tlačítko **OK**.

8. Zkontrolujte nastavení a poté vyberte tlačítko **Zahájit instalaci**.

9. Výběrem tlačítka **Zavřít** dokončete akci.

Poznámka:

Pokud se připojení nezdaří, vložte do tiskárny obyčejný papír formátu A4 a poté výběrem možnosti **Tisk kontr. zprávy** vytiskněte zprávu o připojení.

10. Stiskněte tlačítko .

Související informace

- ➔ „Zadávání znaků“ na str. 24
- ➔ „Kontrola stavu síťového připojení“ na str. 37
- ➔ „Když se nedaří nastavit síť“ na str. 205

Nastavení sítě Wi-Fi stisknutím jediného tlačítka (WPS)

Síť Wi-Fi můžete automaticky nastavit stisknutím tlačítka na přístupovém bodě. Pokud jsou splněny následující podmínky, můžete provést nastavení pomocí této metody.

- Přístupový bod je kompatibilní se standardem WPS (Wi-Fi Protected Setup).
- Aktuální připojení Wi-Fi bylo navázáno stisknutím tlačítka na přístupovém bodě.

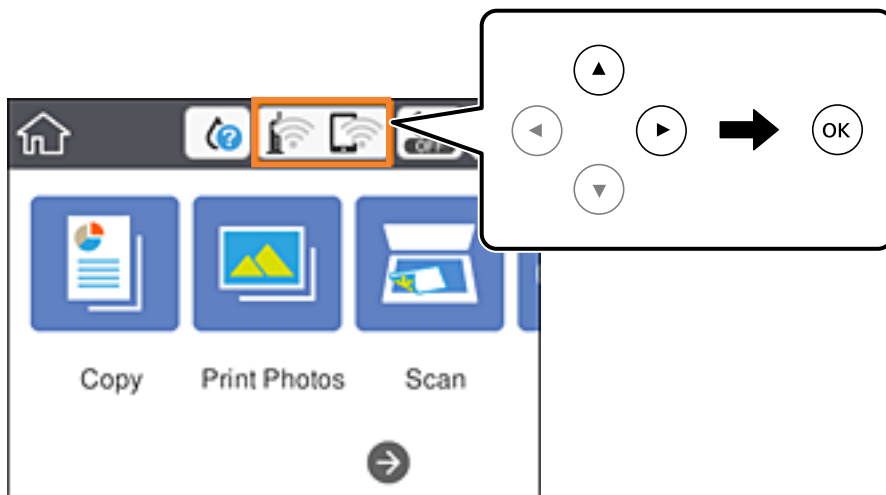
Poznámka:

Pokud nemůžete najít tlačítko nebo provádíte nastavení pomocí softwaru, zobrazte si dokumentaci dodanou s přístupovým bodem.

Síťová nastavení

1. Vyberte ikonu  na domovské obrazovce.

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.



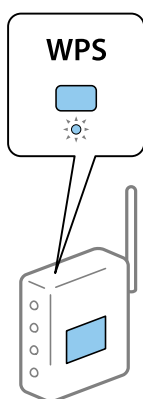
2. Vyberte možnost **Wi-Fi (doporučeno)**.

3. Stiskněte tlačítko OK.

Pokud je síťové připojení již nastavené, zobrazí se podrobné informace o připojení. Vyberte možnost **Změnit nastavení** a změňte nastavení.

4. Vyberte možnost **Nastavení tlačítka (WPS)**.

5. Podržte tlačítko [WPS] na přístupovém bodě, dokud nezačne blikat tlačítko zabezpečení.



Pokud nevíte, kde se nachází tlačítko [WPS] nebo zde nejsou žádná tlačítka na přístupovém bodě, projděte si podrobnosti v dokumentaci dodané s přístupovým bodem.

6. Stiskněte tlačítko OK na tiskárně.

7. Zavřete obrazovku.

Obrazovka se po uplynutí určitého časového intervalu automaticky zavře.

Poznámka:

Pokud se připojení nezdaří, restartujte přístupový bod, přemístěte jej blíže k tiskárně a opakujte akci. Pokud připojení stále nefunguje, vytiskněte zprávu o síťovém připojení a zkontrolujte řešení.

8. Stiskněte tlačítko .





Související informace

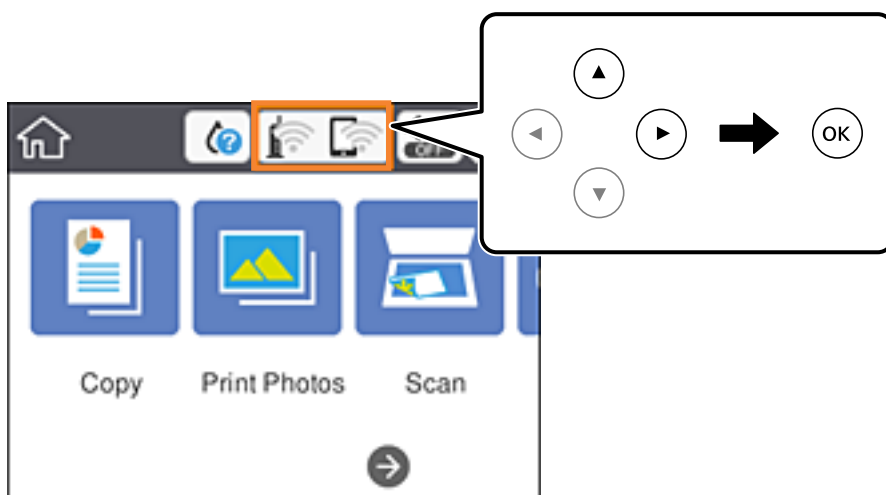
- ➔ „Kontrola stavu síťového připojení“ na str. 37
- ➔ „Když se nedaří nastavit síť“ na str. 205

Nastavení sítě Wi-Fi pomocí kódu PIN (WPS)

K přístupovému bodu se můžete automaticky připojit pomocí kódu PIN. Tuto metodu můžete použít k nastavení, pokud je přístupový bod schopen nastavení WPS (Wi-Fi Protected Setup). K zadání kódu PIN do přístupového bodu použijte počítač.

1. Vyberte ikonu  |  na domovské obrazovce.

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek , , ,  a poté stiskněte tlačítko OK.



2. Vyberte možnost **Wi-Fi (doporučeno)**.
3. Stiskněte tlačítko OK.
- Pokud je síťové připojení již nastavené, zobrazí se podrobné informace o připojení. Vyberte možnost **Změnit nastavení** a změňte nastavení.
4. Vyberte možnost **Další > Nastavení kódu PIN (WPS)**.
5. Pomocí svého počítače zadejte do přístupového bodu během dvou minut kód PIN (číslo s osmi číslicemi) uvedený na ovládacím panelu tiskárny.

Poznámka:

Podrobnosti o zadávání kódu PIN naleznete v dokumentaci dodané s přístupovým bodem.

6. Stiskněte tlačítko OK na tiskárně.
7. Zavřete obrazovku.
- Obrazovka se po uplynutí určitého časového intervalu automaticky zavře.

Sítová nastavení

Poznámka:

Pokud se připojení nezdaří, restartujte přístupový bod, přemístěte jej blíže k tiskárně a opakujte akci. Pokud připojení stále nefunguje, vytiskněte stavový list a zkontrolujte řešení.

8. Stiskněte tlačítko .

Související informace

- ➔ „Kontrola stavu síťového připojení“ na str. 37
- ➔ „Když se nedaří nastavit síť“ na str. 205





Nastavení připojení Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod)

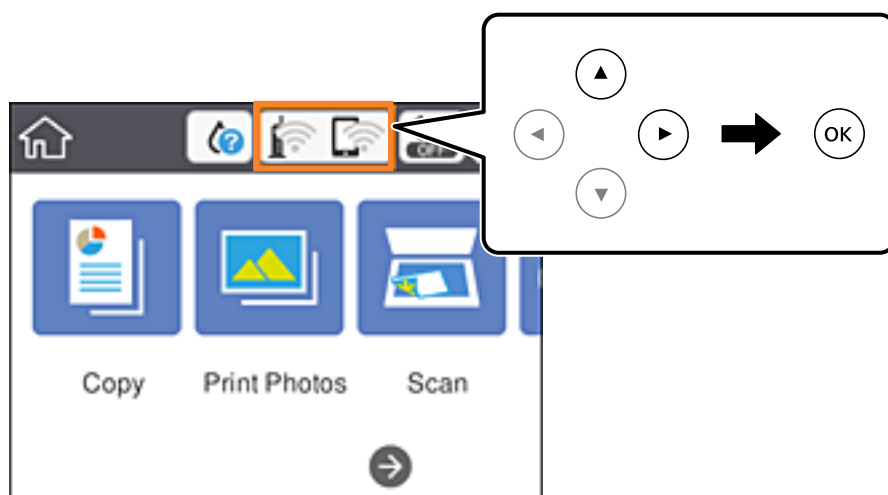
Tato metoda umožňuje připojit tiskárnu přímo k zařízením bez přístupového bodu. Tiskárna funguje jako přístupový bod.

! Důležité:

Když se k tiskárně připojíte z počítače nebo chytrého zařízení pomocí připojení Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod), tiskárna se připojí ke stejné síti Wi-Fi (identifikátor SSID) jako počítač nebo chytré zařízení a vytvoří se mezi nimi komunikace. Je-li tiskárna vypnutá, počítač nebo chytré zařízení se automaticky připojí k další dostupné síti Wi-Fi. Po opětovném zapnutí tiskárny se proto počítač nebo chytré zařízení znovu nepřipojí k předchozí síti Wi-Fi. Počítač nebo chytré zařízení znovu připojte k identifikátoru SSID připojení Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod) tiskárny. Pokud se nechcete připojovat při každém zapnutí nebo vypnutí tiskárny, doporučujeme používat síť Wi-Fi tak, že tiskárnu připojíte k přístupovému bodu.

1. Vyberte ikonu  |  na domovské obrazovce.

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek , , ,  a poté stiskněte tlačítko OK.



2. Vyberte možnost **Wi-Fi Direct**.
3. Stiskněte tlačítko OK.


Pokud jste nastavili připojení Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod), zobrazí se podrobné informace o připojení. Přejděte ke kroku 5.

Síťová nastavení

4. Stisknutím tlačítka OK zahajte provádění nastavení.
5. Zkontrolujte identifikátor SSID a heslo zobrazené na ovládacím panelu tiskárny.
Na obrazovce připojení sítě v počítači nebo na obrazovce Wi-Fi v chytrém zařízení vyberte identifikátor SSID zobrazený na ovládacím panelu tiskárny, ke kterému se chcete připojit.

Poznámka:

*Způsob připojení můžete zkontrolovat na webu. Chcete-li získat přístup k webu, pomocí chytrého zařízení naskenujte QR kód zobrazený na ovládacím panelu tiskárny nebo v počítači zadejte adresu URL (<http://epson.sn>) a přejděte do nastavení **Instalace**.*

6. V počítači nebo chytrém zařízení zadejte heslo zobrazené na ovládacím panelu tiskárny.
7. Po navázání spojení vyberte tlačítko **Zavřít** na ovládacím panelu tiskárny.
8. Stiskněte tlačítko .

Související informace

- ➔ „Kontrola stavu síťového připojení“ na str. 37
- ➔ „Když se nedaří nastavit síť“ na str. 205

Provádění rozšířených nastavení sítě

Můžete změnit síťový název zařízení, nastavení TCP/IP, server proxy atd. Před provedením změn zkontrolujte síťové prostředí.

1. Vyberte možnost **Nast.** na domovské obrazovce.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
2. Vyberte možnost **Nastavení sítě > Upřesnit**.
3. Vyberte položku nabídky pro nastavení a poté vyberte nebo určete hodnoty nastavení.
4. Vyberte možnost **Zahájit instalaci**.

Související informace

- ➔ „Nastavení Položek pro Rozšířené nastavení sítě“ na str. 36

Nastavení Položek pro Rozšířené nastavení sítě

Vyberte položku nabídky pro nastavení a poté vyberte nebo určete hodnoty nastavení.

Síťová nastavení

Název zařízení

Zadat můžete následující znaky.

Omezení počtu znaků: 2 až 15 (Je nutné zadat alespoň 2 znaky.)

Použitelné znaky: A až Z, a až z, 0 až 9, -.

Znaky, které nelze použít na začátku: 0 až 9 a znak -.

Znaky, které nelze použít na konci: -

TCP/IP

Automaticky

Vyberte, pokud doma používáte přístupový bod nebo v případě, že umožníte, aby byla IP adresa získána automaticky prostřednictvím protokolu DHCP.

Ruční

Vyberte, když nechcete, aby se IP adresa tiskárny měnila. Zadejte adresy do položek Adresa IP, Masky podsítě a Výchozí brána a proveďte nastavení Server DNS podle svého síťového prostředí.

Pokud pro nastavení přiřazení IP adresy vyberete možnost **Auto**, můžete pro server DNS vybrat nastavení **Ruční** nebo **Auto**. Pokud nemůžete získat adresu serveru DNS automaticky, vyberte možnost **Ruční** a poté zadejte adresu primárního a sekundárního serveru DNS přímo.

Server proxy

Nepoužívat

Vyberte, když tiskárnu používáte v prostředí domácí sítě.

Použít

Vyberte, když ve svém síťovém prostředí používáte server proxy a chcete jej nastavit v tiskárně. Zadejte adresu serveru proxy a číslo portu.

Kontrola stavu síťového připojení

Stav síťového připojení lze zkontrolovat následujícím způsobem.

Ikona sítě

Pomocí ikony sítě na domovské obrazovce tiskárny můžete zkontrolovat stav síťového připojení a sílu signálu.



Související informace

➔ „Ikony zobrazované na LCD obrazovce“ na str. 21

Kontrola podrobných informací o síti z ovládacího panelu

Pokud je vaše tiskárna připojena k síti, informace vztahující se k síti je také možné zobrazit výběrem síťových nabídek, které chcete zkontrolovat.

1. Vyberte možnost **Nast.** na domovské obrazovce.

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.

2. Vyberte možnost **Nastavení sítě > Stav sítě**.

3. Chcete-li zkontrolovat informace, vyberte nabídky, které chcete prověřit.

- Stav Wi-Fi

Slouží k zobrazení informací o síti (název zařízení, připojení, síla signálu, získaná IP adresa atd.) pro připojení přes síť Wi-Fi.

- Stav Wi-Fi Direct

Slouží k zobrazení, zda je u připojení Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod) povolen nebo zakázán režim Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod).

- Tisk stavu

Slouží k vytištění stavového listu sítě. Informace pro síť Wi-Fi, režim Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod) atd. se vytisknou na dalších dvou nebo více stranách.

Tisk zprávy o síťovém připojení

Po vytisknutí zprávy o připojení sítě můžete zkontrolovat stav připojení mezi tiskárnou a přístupovým bodem.

1. Vložte papíry.

2. Na domovské obrazovce vyberte položku **Nast.**

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.

3. Vyberte možnost **Nastavení sítě > Kontrola připojení**.

Spustí se kontrola připojení.

4. Vyberte možnost **Tisk kontr. zprávy**.

5. Podle pokynů na obrazovce tiskárny vytiskněte zprávu o síťovém připojení.

Pokud chyba vznikla, zkontrolujte zprávu o síťovém připojení a postupujte podle vytištěných řešení.

6. Stiskněte tlačítko OK.

Související informace

➔ [„Zprávy a řešení na zprávě o připojení sítě“ na str. 39](#)

Zprávy a řešení na zprávě o připojení sítě

Zkontrolujte zprávy a kódy chyb na zprávě o připojení sítě a postupujte podle řešení.

Check Network Connection

Check Result FAIL

Error code (E-2)

See the Network Status and check if the Network Name (SSID) is the SSID you want to connect.
If the SSID is correct, make sure to enter the correct password and try again.

If your problems persist,
see your documentation for help and networking tips.

Checked Items

Wireless Network Name (SSID) Check	FAIL
Communication Mode Check	Unchecked
Security Mode Check	Unchecked
MAC Address Filtering Check	Unchecked
Security Key/Password Check	Unchecked
IP Address Check	Unchecked
Detailed IP Setup Check	Unchecked

Network Status

Printer Name	EPSON XXXXXX
Printer Model	XX-XXX Series
IP Address	169.254.137.8
Subnet Mask	255.255.0.0
Default Gateway	
Network Name (SSID)	EpsonNet
Security	None
Signal Strength	Poor
MAC Address	F8:D0:27:40:C0:AC

a. Kód chyby

b. Zprávy ohledně síťového prostředí

Související informace

- ➔ „E-1“ na str. 40
- ➔ „E-2, E-3, E-7“ na str. 40
- ➔ „E-5“ na str. 41
- ➔ „E-6“ na str. 41
- ➔ „E-8“ na str. 42
- ➔ „E-9“ na str. 42
- ➔ „E-10“ na str. 43
- ➔ „E-11“ na str. 43
- ➔ „E-12“ na str. 44
- ➔ „E-13“ na str. 44
- ➔ „Zprávy ohledně síťového prostředí“ na str. 45

Síťová nastavení

E-1

Zpráva:

Ověřte, zda je připojen síťový kabel a zda jsou zapnutá síťová zařízení, například rozbočovač, směrovač nebo přístupový bod.

Řešení:

- Ujistěte se, zda je ethernetový kabel řádně připojen k tiskárně a rozbočovači nebo jinému síťovému zařízení.
- Zkontrolujte, zda jsou rozbočovač nebo jiné síťové zařízení zapnuty.
- Pokud chcete připojit tiskárnu pomocí připojení Wi-Fi, znovu nastavte připojení Wi-Fi pro tiskárnu, protože nastavení je zakázáno.

E-2, E-3, E-7

Zpráva:

Nebyly nalezeny žádné názvy bezdrátových sítí (SSID). Ověřte, zda je směrovač/přístupový bod zapnutý a zda je bezdrátová síť (SSID) správně nakonfigurována. Požádejte o pomoc správce sítě.

Nebyly nalezeny žádné názvy bezdrátových sítí (SSID). Ověřte, zda je název bezdrátové sítě (SSID) počítače, ke kterému se chcete připojit, nastaven správně. Požádejte o pomoc správce sítě.

Zadaný zabezpečovací klíč/heslo neodpovídá klíči/heslu nastavenému pro váš směrovač/přístupový bod. Ověřte zabezpečovací klíč/heslo. Požádejte o pomoc správce sítě.

Řešení:

- Ujistěte se, zda je přístupový bod zapnutý.
- Zkontrolujte, zda jsou počítač nebo zařízení správně připojeny k tomuto přístupovému bodu.
- Vypněte přístupový bod. Počkejte přibližně 10 sekund a poté jej znovu zapněte.
- Umístěte tiskárnu blíže k přístupovému bodu a odstraňte všechny překážky, které by mohly bránit signálu.
- Pokud jste identifikátor SSID zadali ručně, ověřte, zda je správný. Zkontrolujte SSID z části **Stav sítě** zprávy o síťovém připojení.
- Pokud má přístupový bod více identifikátorů SSID, vyberte identifikátor SSID s pásmem 2,4 GHz. Tiskárna nepodporuje identifikátory s pásmem 5 GHz.
- Pokud používáte k síťovému připojení nastavení stisknutím jediného tlačítka, ujistěte se, zda přístupový bod podporuje funkci WPS. Pokud přístupový bod nepodporuje funkci WPS, není možné provést nastavení stisknutím jediného tlačítka.
- Identifikátor SSID může obsahovat pouze znaky ASCII (alfanumerické znaky a symboly). Tiskárna nemůže zobrazit identifikátor SSID, který obsahuje jiné znaky než znaky ASCII.
- Před připojením k přístupovému bodu se ujistěte, zda znáte identifikátor SSID a heslo. Pokud používáte přístupový bod s výchozími nastaveními, nachází se identifikátor SSID a heslo na štítku přístupového bodu. Pokud neznáte identifikátor SSID a heslo, obraťte se na osobu, která nastavovala přístupový bod, nebo si projděte dokumentaci dodanou s přístupovým bodem.
- Pokud se připojujete k identifikátoru SSID generovanému pomocí sdílení internetového připojení na chytrém zařízení, zkontrolujte identifikátor SSID a heslo v dokumentaci dodané s chytrým zařízením.

Síťová nastavení

- Pokud dojde k náhlému odpojení připojení Wi-Fi, zkontrolujte následující možnosti. Pokud platí některá z následujících možností, stáhněte z následujícího webu software a spusťte jej. Tím resetujete síťová nastavení.
<http://epson.sn> > **Instalace**
- Pomocí nastavení stisknutím jediného tlačítka bylo do sítě přidáno další chytré zařízení.
- Síť Wi-Fi byla nastavena jiným způsobem než stisknutím jediného tlačítka.

Související informace

- ➔ „Připojení k počítači“ na str. 29
- ➔ „Nastavování sítě Wi-Fi na tiskárně“ na str. 30

E-5

Zpráva:

Režim zabezpečení (například WEP, WPA) neodpovídá aktuálnímu nastavení tiskárny. Ověřte režim zabezpečení. Požádejte o pomoc správce sítě.

Řešení:

Zkontrolujte, zda je typ zabezpečení přístupového bodu nastaven na hodnotu jedné z následujících možností. Pokud není, změňte typ zabezpečení na přístupovém bodu a poté vynulujte síťová nastavení tiskárny.

- WEP-64 bitů (40 bitů)
- WEP-128 bitů (104 bitů)
- WPA PSK (TKIP/AES)*
- WPA2 PSK (TKIP/AES)*
- WPA (TKIP/AES)
- WPA2 (TKIP/AES)

* : Standard WPA PSK je též známý pod názvem WPA-osobní. Standard WPA2 PSK se také nazývá WPA2-osobní.

E-6

Zpráva:

Adresa MAC tiskárny je pravděpodobně filtrována. Zkontrolujte, zda má váš směrovač/přístupový bod omezení, například filtrování adresy MAC. Viz dokumentace ke směrovači/přístupovému bodu nebo požádejte o pomoc správce sítě.

Řešení:

- Zkontrolujte, zda je zakázáno filtrování adres MAC. Pokud je tato možnost povolena, zaregistrujte adresu MAC tiskárny, aby nebyla filtrována. Podrobnosti naleznete v dokumentaci dodané s přístupovým bodem. Adresu MAC tiskárny můžete zkontrolovat v části **Stav sítě** zprávy o síťovém připojení.
- Pokud používá přístupový bod sdílené ověřování se zabezpečením WEP, ujistěte se, zda jsou ověřovací klíč a index správné.

Síťová nastavení

- Pokud je počet zařízení, která lze připojit k přístupovému bodu, menší než počet síťových zařízení, která chcete připojit, nastavte přístupový bod a zvyšte počet zařízení, která k němu lze připojit. Podrobnosti naleznete v dokumentaci dodané s přístupovým bodem. Podle nich proveďte potřebná nastavení.

Související informace

➔ „Připojení k počítači“ na str. 29

E-8

Zpráva:

Tiskárně je přiřazena nesprávná adresa IP. Ověřte konfiguraci adresy IP síťového zařízení (rozbočovač, směrovač nebo přístupový bod). Požádejte o pomoc správce sítě.

Řešení:

- Pokud je nastavení získání IP adresy tiskárny nastaveno na možnost **Automaticky**, povolte funkci DHCP na přístupovém bodu.
- Pokud je nastavení získání IP adresy tiskárny nastaveno na ruční nastavení, je ručně zadaná IP adresa mimo rozsah (příklad: 0.0.0.0) a není platná. Zadejte platnou IP adresu z ovládacího panelu tiskárny nebo aplikace Web Config.

Související informace

➔ „Provádění rozšířených nastavení sítě“ na str. 36

E-9

Zpráva:

Ověřte připojení a síťovou konfiguraci počítače nebo jiného zařízení. Připojení pomocí EpsonNet Setup je k dispozici. Požádejte o pomoc správce sítě.

Řešení:

Zkontrolujte následující možnosti.

- Zařízení jsou zapnutá.
- Ze zařízení, která chcete připojit k tiskárně, můžete přistupovat na internet a jiné počítače nebo síťová zařízení ve stejné síti.

Pokud nebudou tiskárna a síťová zařízení po provedení výše uvedených akcí stále propojeny, vypněte přístupový bod. Počkejte přibližně 10 sekund a poté jej znovu zapněte. Stáhněte z následujícího webu instalační nástroj a spusťte jej. Tím resetujete síťová nastavení.

<http://epson.sn> > Instalace

Související informace

➔ „Připojení k počítači“ na str. 29

E-10

Zpráva:

Ověřte adresu IP, masku podsítě a konfiguraci výchozí brány. Připojení pomocí EpsonNet Setup je k dispozici. Požádejte o pomoc správce sítě.

Řešení:

Zkontrolujte následující možnosti.

- Jiná zařízení na síti jsou zapnutá.
- Pokud jste nastavili získání IP adresy tiskárny na ruční nastavení, jsou síťové adresy (IP adresa, maska podsítě a výchozí brána) správné.

Pokud není síťová adresa správná, resetujte ji. IP adresu tiskárny, masku podsítě a výchozí bránu můžete zkontrolovat v části **Stav sítě** zprávy o síťovém připojení.

Pokud je povolena funkce DHCP, změňte nastavení získání IP adresy tiskárny na možnost **Automaticky**. Chcete-li IP adresu zadat ručně, zkontrolujte IP adresu tiskárny v části **Stav sítě** zprávy o síťovém připojení a poté na obrazovce nastavení sítě vyberte ruční nastavení. Nastavte masku podsítě na hodnotu [255.255.255.0].

Pokud nebudou tiskárna a síťová zařízení stále propojena, vypněte přístupový bod. Počkejte přibližně 10 sekund a poté jej znovu zapněte.

Související informace

- ➔ „[Provádění rozšířených nastavení sítě](#)“ na str. 36
- ➔ „[Tisk stavového listu sítě](#)“ na str. 45

E-11

Zpráva:

Konfigurace nebyla dokončena. Ověřte konfiguraci výchozí brány. Připojení pomocí EpsonNet Setup je k dispozici. Požádejte o pomoc správce sítě.

Řešení:

Zkontrolujte následující možnosti.

- Adresa výchozí brány je správná, když nastavíte nastavení TCP/IP tiskárny na možnost Ručně.
- Zařízení, které je nastaveno jako výchozí brána, je zapnuté.

Nastavte správnou adresu výchozí brány. Adresu výchozí brány můžete zkontrolovat v části **Stav sítě** zprávy o připojení sítě.

Související informace

- ➔ „[Provádění rozšířených nastavení sítě](#)“ na str. 36
- ➔ „[Tisk stavového listu sítě](#)“ na str. 45

E-12

Zpráva:

Ověřte následující -Zadaný zabezpečovací klíč/heslo jsou správné -Index zabezpečovacího klíče/hesla jsou nastaveny na první číslo -Adresa IP, maska podsítě nebo konfigurace výchozí brány jsou správné Požádejte o pomoc správce sítě.

Řešení:

Zkontrolujte následující možnosti.

- Jiná zařízení na síti jsou zapnutá.
- Síťové adresy (IP adresa, maska podsítě a výchozí brána) jsou správné, pokud je zadáváte ručně.
- Síťové adresy pro ostatní zařízení (maska podsítě a výchozí brána) jsou stejné.
- IP adresa není v konfliktu s adresami jiných zařízení.

Pokud nebudou tiskárna a síťová zařízení po provedení výše uvedených akcí stále propojeny, zkuste provést následující akce.

- Vypněte přístupový bod.Počkejte přibližně 10 sekund a poté jej znovu zapněte.
- Síť nastavte znovu pomocí instalačního programu.Můžete ho spustit z následujícího webu.
<http://epson.sn> > Instalace
- Na přístupovém bodu, který používá typ zabezpečení WEP, můžete zaregistrovat několik hesel.Pokud je zaregistrováno několik hesel, zkontrolujte, zda je první zaregistrované heslo nastaveno na tiskárně.

Související informace

- ➔ „Provádění rozšířených nastavení sítě“ na str. 36
- ➔ „Připojení k počítači“ na str. 29

E-13

Zpráva:

Ověřte následující -Zadaný zabezpečovací klíč/heslo jsou správné -Index zabezpečovacího klíče/hesla jsou nastaveny na první číslo -Připojení a síťová konfigurace počítače nebo jiného zařízení jsou správné Požádejte o pomoc správce sítě.

Řešení:

Zkontrolujte následující možnosti.

- Síťová zařízení jako přístupový bod, rozbočovač a směrovač jsou zapnuté.
- Nastavení TCP/IP pro síťová zařízení nebylo nastaveno ručně.(Pokud je nastavení TCP/IP tiskárny nastaveno automaticky, zatímco nastavení TCP/IP pro ostatní síťová zařízení je provedeno ručně, může se síť tiskárny lišit od sítě pro ostatní zařízení.)

Pokud po kontrole výše uvedených možností připojení stále nefunguje, zkuste následující možnosti.

- Vypněte přístupový bod.Počkejte přibližně 10 sekund a poté jej znovu zapněte.

Síťová nastavení

- ❑ Pomocí instalačního programu nastavte síť na počítači, který je ve stejné síti jako tiskárna. Můžete ho spustit z následujícího webu.

<http://epson.sn> > Instalace

- ❑ Na přístupovém bodu, který používá typ zabezpečení WEP, můžete zaregistrovat několik hesel. Pokud je zaregistrováno několik hesel, zkontrolujte, zda je první zaregistrované heslo nastaveno na tiskárně.

Související informace

➔ „Provádění rozšířených nastavení sítě“ na str. 36

➔ „Připojení k počítači“ na str. 29

Zprávy ohledně síťového prostředí

Zpráva	Řešení
*Bylo rozpoznáno více názvů sítě (SSID), které odpovídají vámi zadanému názvu sítě (SSID). Ověřte název sítě (SSID).	Na několika přístupových bodech může být nastaven stejný identifikátor SSID. Zkontrolujte nastavení na přístupových bodech a změňte identifikátor SSID.
Prostředí Wi-Fi je třeba vylepšit. Vypněte a znovu zapněte bezdrátový směrovač. Pokud se připojení nezlepší, prostudujte si dokumentaci k bezdrátovému směrovači.	Přesuňte tiskárnu blíž k přístupovému bodu, odstraňte mezi nimi překážky a vypněte přístupový bod. Počkejte přibližně 10 sekund a poté jej znovu zapněte. Pokud se stále nepřipojuje, podívejte se do dokumentace dodané s přístupovým bodem.
*Nelze připojit žádná další zařízení. Chcete-li přidat další zařízení, odpojte některé z připojených zařízení.	V případě připojení Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod) je možné současně připojit až čtyři počítače a chytrá zařízení. Chcete-li přidat další počítač nebo chytré zařízení, nejprve odpojte jedno z připojených zařízení.

Tisk stavového listu sítě

Po vytisknutí můžete zkontrolovat podrobné informace o síti.

1. Vložte papíry.

2. Vyberte možnost **Nast.**.

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.

3. Vyberte možnost **Nastavení sítě > Stav sítě**.

4. Vyberte možnost **Tisk stavu**.

5. Zkontrolujte zprávu a poté vytiskněte stavový list sítě.

6. Stiskněte tlačítko OK.

Výměna nebo přidání nových přístupových bodů

Pokud dojde z důvodu výměny přístupového bodu ke změně SSID, nebo byl přidán přístupový bod a došlo k vytvoření nového síťového prostředí, obnovte nastavení Wi-Fi.

Související informace

➔ „Změna způsobu připojení k počítači“ na str. 46

Změna způsobu připojení k počítači

Použijte instalační program a nové nastavení s jiným způsobem připojení.

Nastavení z webu

Otevřete následující web a poté zadejte název produktu. Přejděte do části **Instalace** a začněte s nastavováním.

<http://epson.sn>

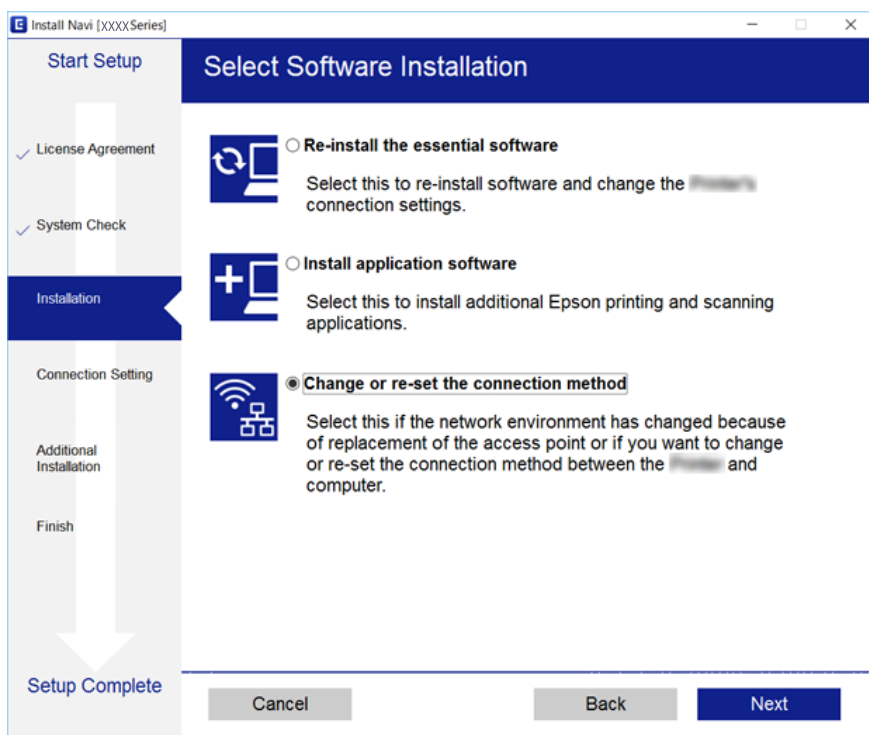
Nastavení pomocí disku se softwarem (pouze pro modely, které se dodávají s tímto diskem a pro uživatele, kteří mají počítač s optickou jednotkou)

Vložte do počítače disk se softwarem a postupujte podle pokynů na obrazovce.

Výběr změny způsobu připojení

Dodržujte pokyny na obrazovce, dokud se nezobrazí následující obrazovka.

Na obrazovce Vyberte instalaci softwaru vyberte možnost **Změnit nebo resetovat způsob připojení** a poté klikněte na tlačítko **Další**.



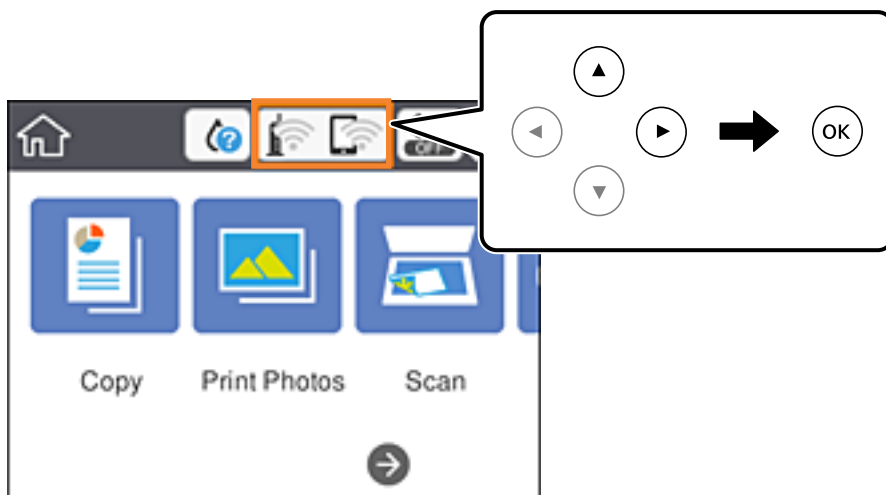
Zakázání sítě Wi-Fi z ovládacího panelu


Pokud odpojíte síť Wi-Fi, odpojí se připojení Wi-Fi.

Síťová nastavení

1. Vyberte ikonu  na domovské obrazovce.

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.



2. Vyberte možnost **Wi-Fi (doporučeno)**.
Zobrazí se stav sítě.
3. Vyberte možnost **Změnit nastavení**.
4. Vyberte možnost **Další > Vypnout Wi-Fi**.
5. Zkontrolujte zprávu a poté vyberte tlačítko Start.
6. Po zobrazení zprávy o dokončení zavřete obrazovku.
Obrazovka se po uplynutí určitého časového intervalu automaticky zavře.
7. Stiskněte tlačítko .

Odpojení připojení Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod) z ovládacího panelu

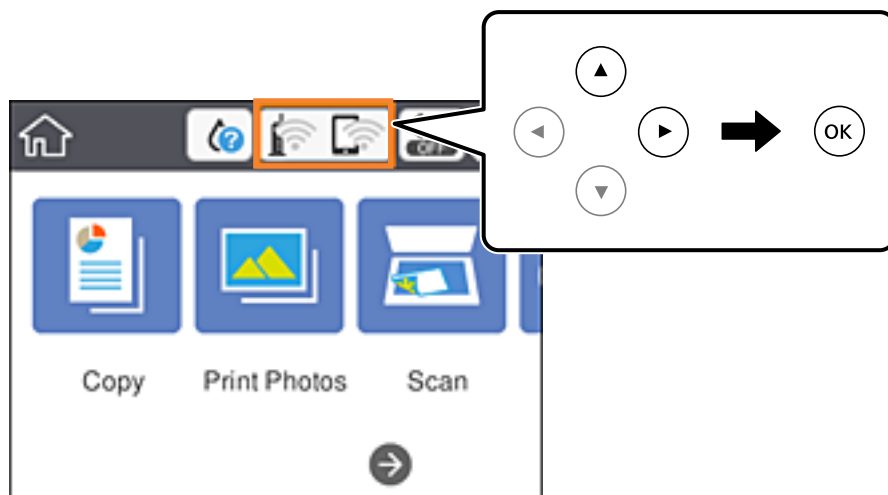
Poznámka:


Je-li připojení Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod) deaktivované, jsou všechny počítače a chytrá zařízení připojené k tiskárně pomocí připojení Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod) odpojeny. Pokud chcete odpojit konkrétní zařízení, proveďte odpojení z daného zařízení a nikoli z tiskárny.

Síťová nastavení

1. Vyberte ikonu  na domovské obrazovce.

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.



2. Vyberte možnost **Wi-Fi Direct**.
Zobrazí se informace o připojení Wi-Fi Direct.
3. Vyberte možnost **Změnit nastavení**.
4. Vyberte možnost **Deaktivovat Wi-Fi Direct**.
5. Stiskněte tlačítko OK.
6. Po zobrazení zprávy o dokončení zavřete obrazovku.
Obrazovka se po uplynutí určitého časového intervalu automaticky zavře.
7. Stiskněte tlačítko .

Obnovení nastavení sítě z ovládacího panelu

Veškeré nastavení sítě můžete obnovit na výchozí hodnoty.

1. Vyberte možnost **Nast.** na domovské obrazovce.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
2. Vyberte možnost **Obnovit výchozí nastavení > Nastavení sítě**.
3. Zkontrolujte zprávu a pak stiskněte tlačítko **Ano**.
4. Po zobrazení zprávy o dokončení zavřete obrazovku.
Obrazovka se po uplynutí určitého časového intervalu automaticky zavře.

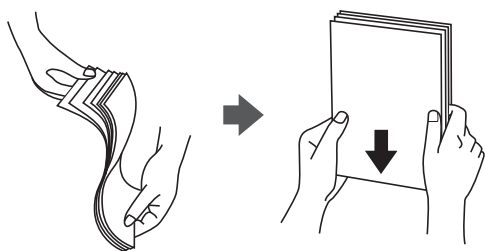
Související informace

- ➔ „Připojení k počítači“ na str. 29
- ➔ „Nastavování sítě Wi-Fi na tiskárně“ na str. 30

Vkládání papíru

Pokyny k manipulaci s papírem

- ❑ Přečtěte si pokyny dodávané s papírem.
- ❑ Před vložením papíru prolustujte rychlým pohybem mezi prsty a srovnejte okraje. Fotografickým papírem nelustujte ani jej neohýbejte. Mohlo by dojít k poškození tisknutelné strany.



- ❑ Je-li papír zvlněný, před vložením jej vyrovnejte nebo jej lehce prohněte v opačném směru. Při tisku na zvlněný papír může dojít ke vzpříčení papíru a šmouhám na výtisku.



- ❑ Nepoužívejte papír, který je zvlněný, roztržený, nastřížený, složený, vlhký, příliš silný, příliš tenký nebo papír, na kterém jsou nalepeny nálepky. Při používání tohoto typu papíru dochází k uvíznutí papíru v tiskárně a rozmazání výtisku.
- ❑ Před vložením obálky prolustujte rychlým pohybem mezi prsty a srovnejte okraje. Jsou-li naskládané obálky nafouknuté vzduchem, před vložením je stisknutím smáčknete.



- ❑ Nepoužívejte zvlněné nebo přeložené obálky. Při používání těchto obálek dochází k uvíznutí papíru a rozmazání výtisku.
- ❑ Nepoužívejte obálky s lepicími plochami na chlopních nebo obálky s okénky.
- ❑ Nepoužívejte obálky, které jsou příliš tenké a mohly by se během tisku zkroutit.

Související informace

➔ „Specifikace tiskárny“ na str. 225

Dostupný papír a kapacita

Společnost Epson doporučuje používat originální papír Epson, čímž dosáhnete vysoké kvality výtisků.

Originální papír Epson

Název média	Formát	Kapacita vkládání (počet listů)		Oboustranný tisk	Tisk bez okrajů*1
		Kazeta na papír 1	Kazeta na papír 2		
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	–	80*2	Automatický , ruční	✓
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4	–	20	–	✓
	13 × 18 cm (5 × 7 palců), 10 × 15 cm (4 × 6 palců)	20	20		
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4	–	20	–	✓
	13 × 18 cm (5 × 7 palců), 16:9 širokoúhlý (102 × 181 mm), 10 × 15 cm (4 × 6 palců)	20	20		
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4	–	20	–	✓
	10×15 cm (4×6 palců)	20	20		
Epson Photo Paper Glossy	A4	–	20	–	✓
	13 × 18 cm (5 × 7 palců), 10 × 15 cm (4 × 6 palců)	20	20		
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	–	20	–	✓
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	–	1	Ruční	✓
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	–	80	–	–
Epson Photo Stickers 16	A6	1	1	–	–
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper*3	A4	–	1	–	–

*1: Tisk bez okrajů není k dispozici pro oboustranný tisk.

*2: Při ručním oboustranném tisku můžete vložit až 30 listů papíru, které již mají jednu stranu potisknutou.

*3: K dispozici je pouze tisk z počítače.

Vkládání papíru

Komerčně dostupný papír

Název média	Formát	Kapacita vkládání (listy nebo obálky)		Oboustranný tisk	Tisk bez okrajů
		Kazeta na papír 1	Kazeta na papír 2		
Kopírovací papír Obvyčejný papír	A4, Letter, B5, 16K (195×270 mm)	–	100 ^{*2}	Automatický , ruční	–
	A5	–	100 ^{*2}	Ruční	–
	A6	20	20	Ruční	–
	Legal ^{*1} , 8,5×13 in	–	1	Ruční	–
	Definováno uživatel ^{*1} (mm) 89×127 až 215,9×1117,6	–	1	Ruční	–
Obálka	Obálka č. 10, obálka DL, obálka C6	–	10	–	–

*1: Je k dispozici pouze tisk z počítače nebo chytrého zařízení.

*2: Při ručním oboustranném tisku můžete vložit až 30 listů papíru, které již mají jednu stranu potištěnou.

Související informace

➔ „Názvy dílů a funkcí“ na str. 18

Seznam typů papíru

Chcete-li při tisku dosáhnout optimálních výsledků, vyberte typ vhodný pro daný papír.

Název média	Typ média	
	Ovládací panel	Ovladač tiskárny, chytré zařízení ^{*2}
Obvyčejný papír, kopírovací papír Epson Bright White Ink Jet Paper ^{*1}	obyčejný papír	obyčejný papír
Epson Ultra Glossy Photo Paper ^{*1}	Ultra Glossy	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper ^{*1}	Premium Glossy	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper ^{*1}	Premium Semigloss	Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper Glossy ^{*1}	Glossy	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight ^{*1} Epson Double-Sided Matte Paper ^{*1}	Matte	Epson Matte

Vkládání papíru

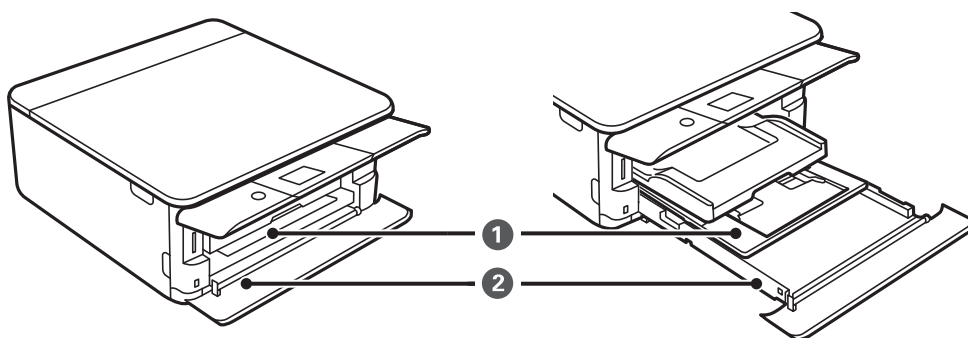
Název média	Typ média	
	Ovládací panel	Ovladač tiskárny, chytré zařízení*2
Epson Photo Quality Ink Jet Paper*1	Foto. ink. papír	Epson Photo Quality Ink Jet
Epson Photo Stickers 16*1	Fotosamolepky	Epson Photo Stickers
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper	obyčejný papír	obyčejný papír
Obálka	Obálka	Obálka

*1: Tyto typy papíru jsou kompatibilní s funkcí Exif Print a technologií PRINT Image Matching při tisku z ovladače tiskárny. Podrobnosti najdete v dokumentaci dodávané s digitálním fotoaparátem podporujícím funkci Exif Print nebo technologii PRINT Image Matching.

*2: V případě chytrých zařízení lze tyto typy médií vybírat při tisku pomocí aplikace Epson iPrint.

Funkce zdroje papíru

Tato tiskárna používá dva zdroje papíru. Podle náležitostí tisku vložte papír odpovídajícího formátu a typu.



1	Kazeta na papír 1	<input type="checkbox"/> Vložit můžete fotografický papír malé velikosti. <input type="checkbox"/> Pokud vložíte stejný papír do kazet kazeta na papír 1 a kazeta na papír 2 a v nastaveních tisku zadáte nastavení Kazety na papír na hodnotu Zásobník na papír 1->2 , bude tiskárna automaticky podávat papír z kazety kazeta na papír 2, když dojde papír v kazetě kazeta na papír 1.
2	Kazeta na papír 2	Doporučujeme vložit obyčejný papír formátu A4, protože ten je často používán.

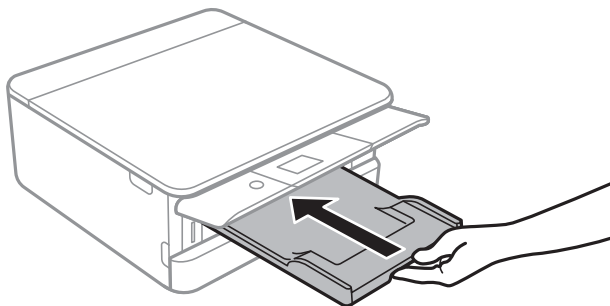
Související informace

➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54

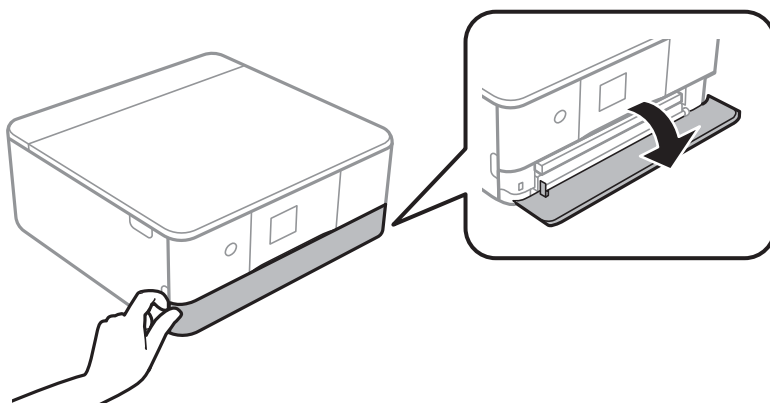
➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57

Vkládání papíru do Kazeta na papír 1

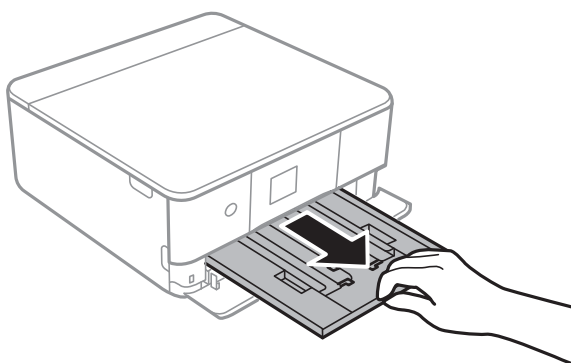
1. Pokud je vysunut výstupní zásobník, ručně jej zasuňte zpět.



2. Otevřete přední kryt tak dlouho, až zaklapne.



3. Zkontrolujte, zda tiskárna není v provozu, a poté vysuňte kazetu kazeta na papír 1.

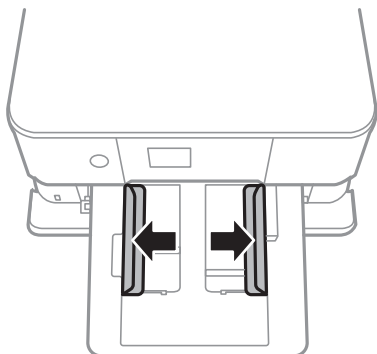


Poznámka:

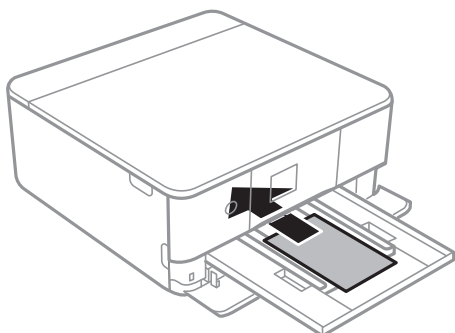
- Pokud je kazeta na papír 1 v zadní části a nelze ji vysunout, můžete ji vysunout tak, že vypnete tiskárnu a znovu ji zapnete.
- Papír můžete vložit, i když úplně vysunete kazetu kazeta na papír 1. Mírně zvedněte kazetu kazeta na papír 1 a poté ji vytáhněte.

Vkládání papíru

4. Posuňte vodítka okrajů do maximální polohy.



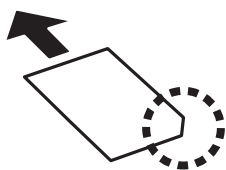
5. Vložte papír tiskovou stranou dolů až k zadní straně kazety kazeta na papír 1.



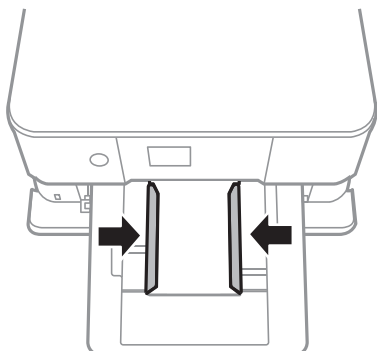
Důležité:

Do kazety kazeta na papír nekládejte žádné jiné typy papíru.

Chcete-li vložit jeden list papíru Epson Photo Stickers 16, postupujte podle pokynů dodaných se samolepkami. Do tohoto produktu nekládejte podpůrné listy pro vkládání.



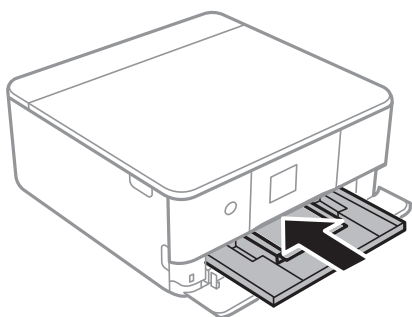
6. Posuňte vodítka okrajů k okrajům papíru.



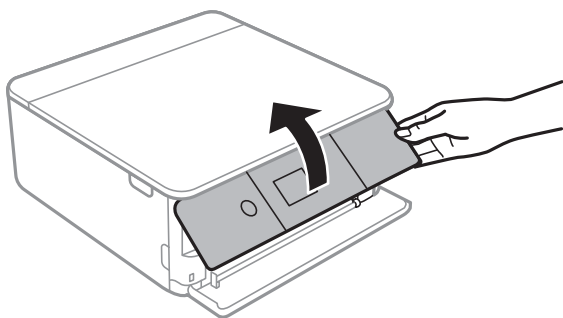
Vkládání papíru



7. Opatrně vložte kazetu kazeta na papír 1.



8. Zvedněte ovládací panel.



9. Zkontrolujte nastavení formátu a typu papíru zobrazená na ovládacím panelu. Chcete-li použít tato nastavení, vyberte tlačítko **Hotovo**. Chcete-li změnit nastavení, vyberte položku, kterou chcete změnit, a poté přejděte k dalšímu kroku.

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.

Poznámka:

- ❑ Pokud zaregistrujete často používané kombinace formátu a typu papíru jako oblíbené položky, není nutné je pokaždé nastavovat. Nastavení papíru můžete provést výběrem zaregistrované předvolby.

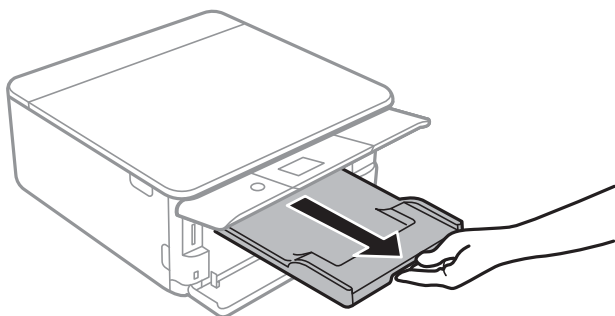
Chcete-li zaregistrovat předvolbu, vyberte možnost **Nast oblíb pap**, na další obrazovce stiskněte symbol ► a poté určete formát a typ papíru.

- ❑ Obrazovka nastavení papíru se nezobrazí, pokud jste zakázali možnost **Konfigurace papíru** v následujících nabídkách. V takovém případě nelze tisknout z telefonu iPhone nebo zařízení iPad pomocí funkce AirPrint.

Nast. > **Nastavení tiskárny** > **Nastavení zdroje papíru** > **Konfigurace papíru**

Vkládání papíru

10. Zkontrolujte nastavení a poté vyberte tlačítko **Hotovo**.
11. Vysuňte výstupní zásobník.

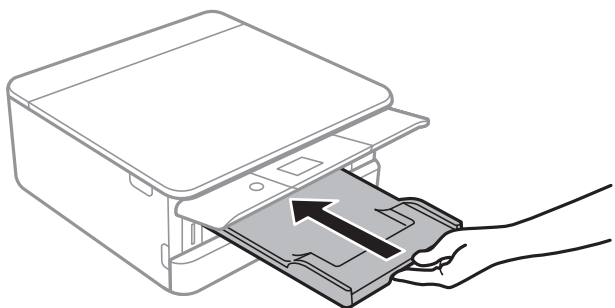


Související informace

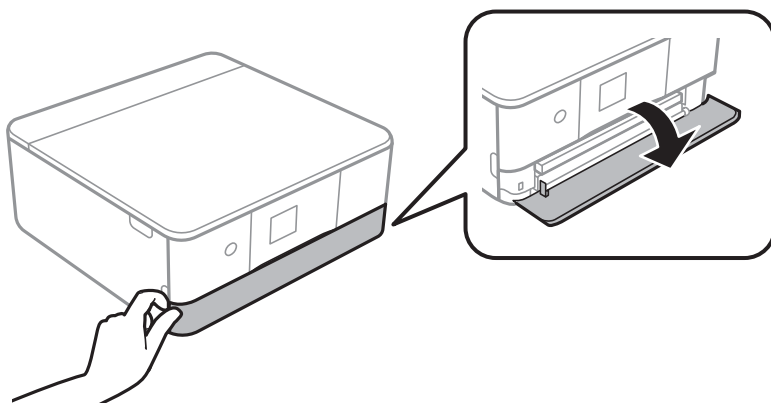
- ➔ „Pokyny k manipulaci s papírem“ na str. 50
- ➔ „Dostupný papír a kapacita“ na str. 51
- ➔ „Možnosti nabídky pro volbu Nastavení tiskárny“ na str. 169

Vkládání papíru do Kazeta na papír 2

1. Pokud je vysunut výstupní zásobník, ručně jej zasuňte zpět.

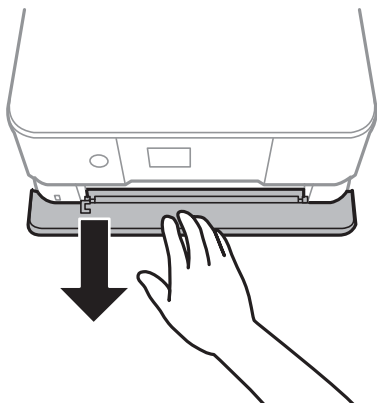


2. Otevíráte přední kryt tak dlouho, až zaklapne.



Vkládání papíru

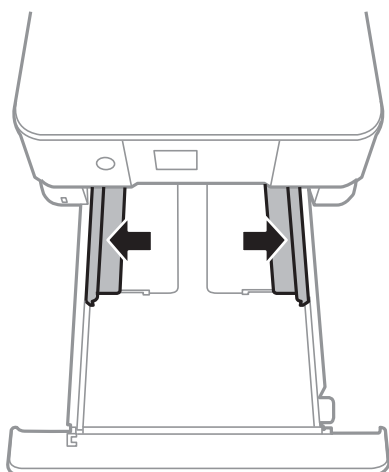
3. Zkontrolujte, zda tiskárna není v provozu, a poté vysuňte kazetu kazeta na papír 2.



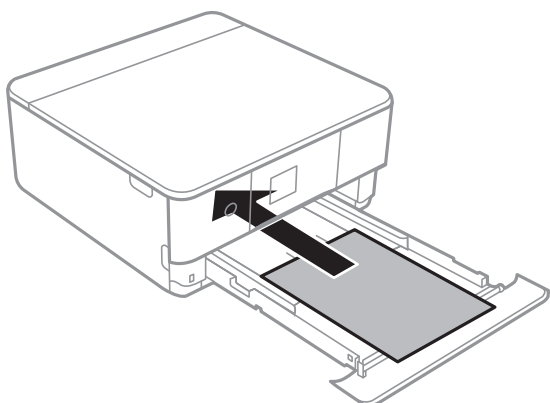
Poznámka:

Papír můžete vložit, i když úplně vysunete kazetu kazeta na papír 2. Mírně zvedněte kazetu kazeta na papír 2 a poté ji vytáhněte.

4. Posuňte vodítka okrajů do maximální polohy.



5. Vložte papír tiskovou stranou dolů až k zadní straně kazety kazeta na papír 2.



Vkládání papíru

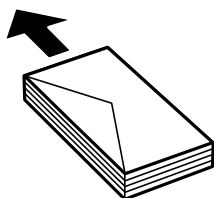


Důležité:

Do kazety kazeta na papír nevklaďte žádné jiné typy papíru.

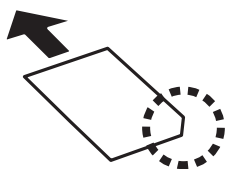
Vložte obálky nebo Epson Photo Stickers 16 ve směru označeném šipkou na následujícím obrázku, až k zadní části kazety kazeta na papír 2.

- Obálka



- Epson Photo Stickers 16

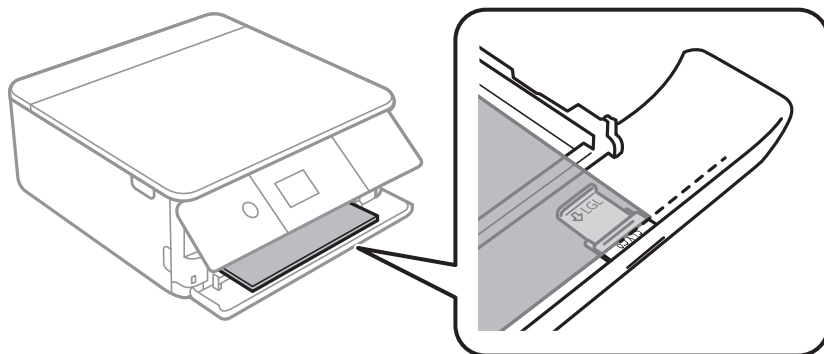
Chcete-li vložit jeden list papíru Epson Photo Stickers 16, postupujte podle pokynů dodaných se samolepkami. Do tohoto produktu nevklaďte podpurné listy pro vkládání.



Vložte papír delší než formát A4, jak je označeno na následujícím obrázku.

- 8,5 × 13 palců

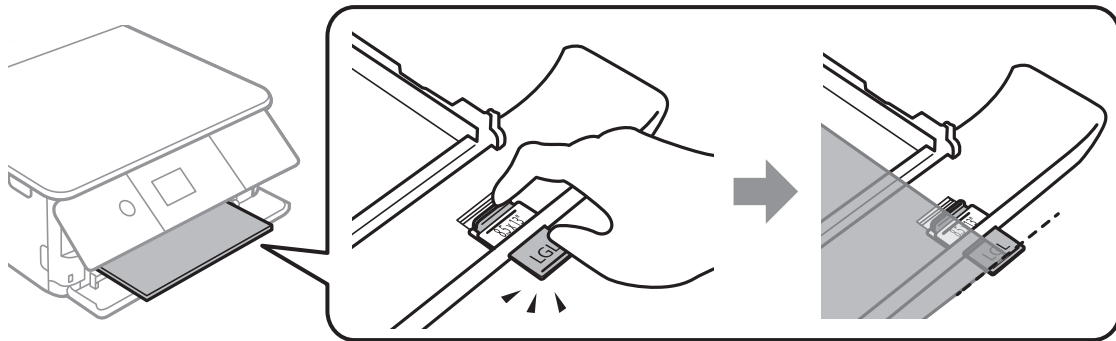
Při vkládání papíru použijte rysku.



Vkládání papíru

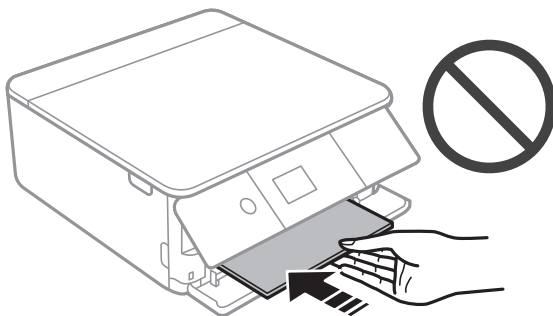
Legal

Vytáhněte vodítko papíru formátu Legal a vložte papír za použití rysky.

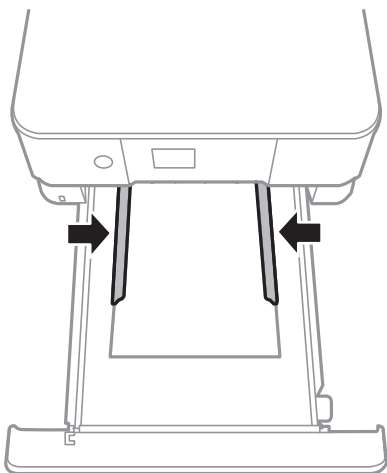


! Důležité:

Na papír, který vyčnívá z kazety, netlačte.



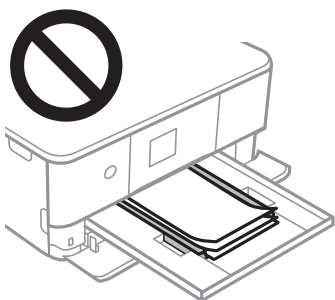
6. Posuňte vodítka okrajů k okrajům papíru.



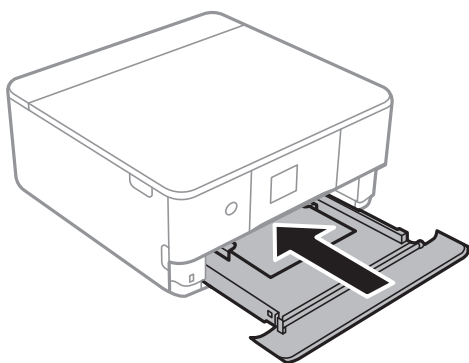
Vkládání papíru

! **Důležité:**

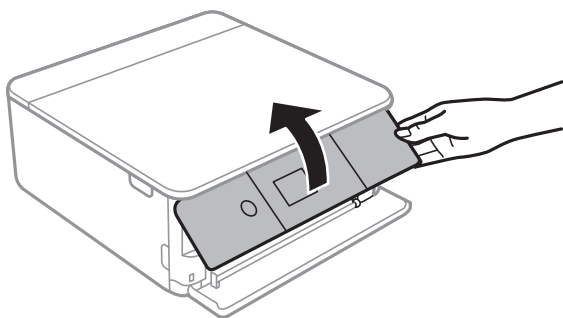
Nevkládejte více, než je uvedený maximální počet listů pro daný papír.



7. Opatrně vložte kazetu kazeta na papír 2.



8. Zvedněte ovládací panel.



9. Zkontrolujte nastavení formátu a typu papíru zobrazená na ovládacím panelu. Chcete-li použít tato nastavení, vyberte tlačítko **Hotovo**. Chcete-li změnit nastavení, vyberte položku, kterou chcete změnit, a poté přejděte k dalšímu kroku.

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.

Vkládání papíru

Poznámka:

- ❑ Pokud zaregistrujete často používané kombinace formátu a typu papíru jako oblíbené položky, není nutné je pokaždé nastavovat. Nastavení papíru můžete provést výběrem zaregistrované předvolby.

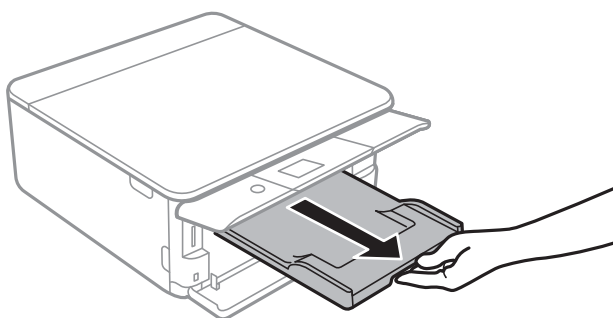
Chcete-li zaregistrovat předvolbu, vyberte možnost **Nast oblíb pap**, na další obrazovce stiskněte symbol ► a poté určete formát a typ papíru.

- ❑ Obrazovka nastavení papíru se nezobrazí, pokud jste zakázali možnost **Konfigurace papíru** v následujících nabídkách. V takovém případě nelze tisknout z telefonu iPhone nebo zařízení iPad pomocí funkce AirPrint.

Nast. > **Nastavení tiskárny** > **Nastavení zdroje papíru** > **Konfigurace papíru**

10. Zkontrolujte nastavení a poté vyberte tlačítko **Hotovo**.

11. Vysuňte výstupní zásobník.



Související informace

- ➔ „Pokyny k manipulaci s papírem“ na str. 50
- ➔ „Dostupný papír a kapacita“ na str. 51
- ➔ „Možnosti nabídky pro volbu Nastavení tiskárny“ na str. 169

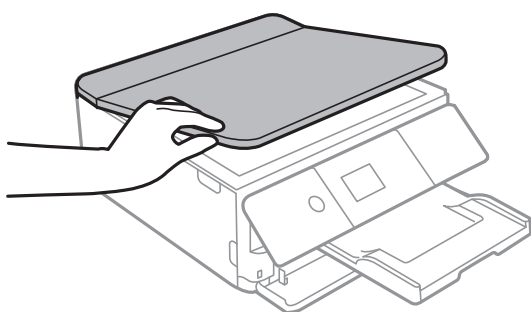
Vkládání originálů

Vkládání předloh na Sklo skeneru

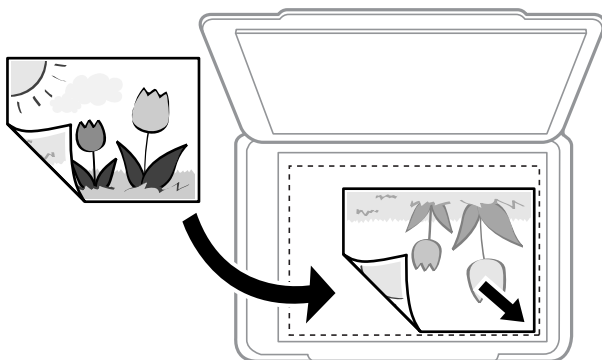

Důležité:

Při vkládání objemných předloh (například knih) zkontrolujte, zda přímo na sklo skeneru nesvítí vnější světlo osvětlení.

1. Otevřete víko dokumentů.



2. Odstraňte prach nebo skvrny ze sklo skeneru.
3. Umístěte předlohu směrem dolů a posuňte ji k rohové značce.


Poznámka:

Oblast ve vzdálenosti 1,5 mm od dolního nebo pravého okraje skla sklo skeneru nebude skenována.

4. Opatrně zavřete víko.


Důležité:

Na sklo sklo skeneru nebo víko dokumentů příliš netlačte. Mohlo by dojít k jejich poničení.

5. Po dokončení skenování předlohy odeberte.

Poznámka:

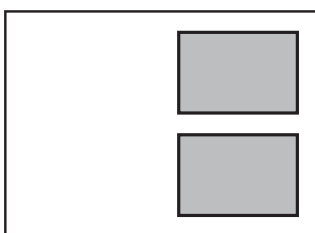
Pokud bude sklo skeneru v kontaktu s předlohami delší dobu, mohou se k povrchu skla přichytit.

Jak vkládat různé předlohy

Umístění fotografií při kopírování

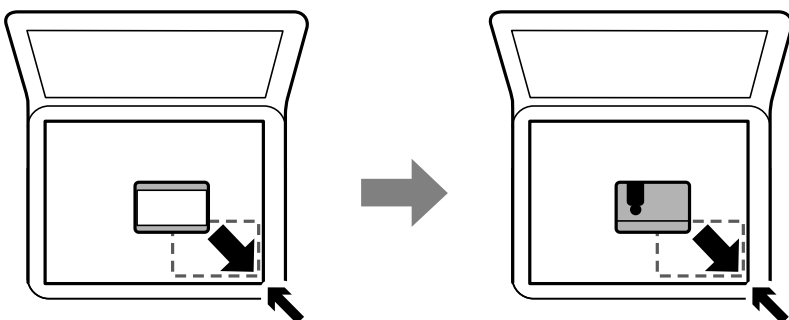
Současně můžete vložit více fotografií a vytvořit z nich jednotlivě kopie. Fotografie musí být větší než 30 × 40 mm. Umístěte fotografii 5 mm od rohové značky na skle skeneru a ponechte mezi fotografiemi mezeru 5 mm. Můžete umístit několik fotografií různých velikostí současně.

Maximální velikost: 10×15 cm (4×6 palců)



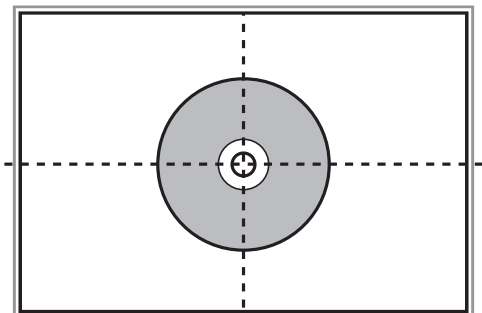
Umístění průkazu při kopírování

Průkaz umístěte 5 mm od středové značky skla skeneru.



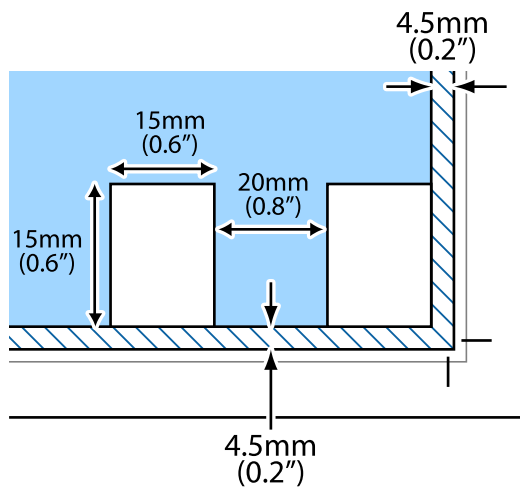
Vložení disku CD/DVD při kopírování štítků

Umístěte disk CD/DVD do středu skla skeneru. Neumístíte-li disk CD/DVD přesně na střed, polohování se nastaví automaticky.



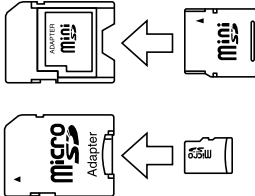

Vkládání více fotografií najednou ke skenování

Můžete skenovat více fotografií najednou a ukládat každý snímek do **Režim fotografie** v Epson Scan 2, pokud vyberete **Miniatura** ze seznamu nahoře v okně s náhledem. Umístěte fotografie 4,5 mm od vodorovného a svislého okraje skla skeneru a umístěte je nejméně 20 mm od sebe. Fotografie by měly být větší než 15 × 15 mm.



Vložení paměťové karty

Podporované paměťové karty

	miniSD* miniSDHC* microSD* microSDHC* microSDXC*
	SD SDHC SDXC

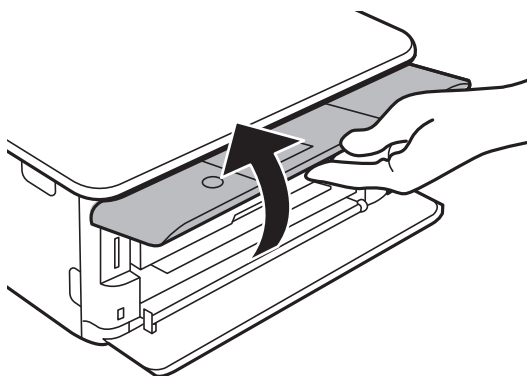
* Paměťovou kartu zasuňte pomocí připojeného adaptéru. Neučiníte-li tak, karta může uvíznout.

Související informace

➔ „Specifikace podporovaných paměťových karet“ na str. 228

Vložení a vyjmutí paměťové karty

1. Zvedněte ovládací panel.



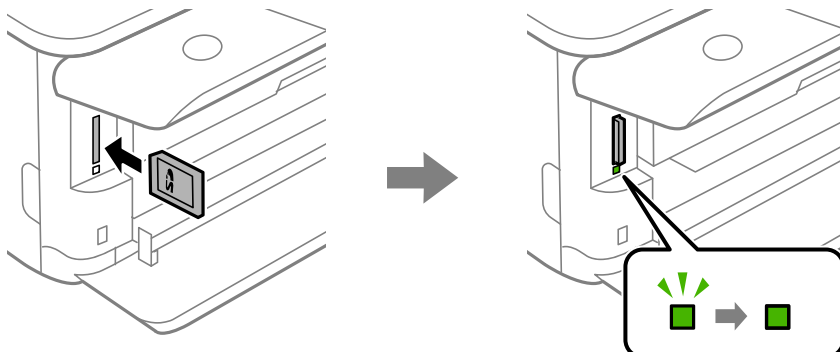
2. Vložte paměťovou kartu do tiskárny.

Tiskárna začne načítat data, přičemž kontrolka bliká. Po dokončení načítání přestane kontrolka blikat a zůstane svítit.

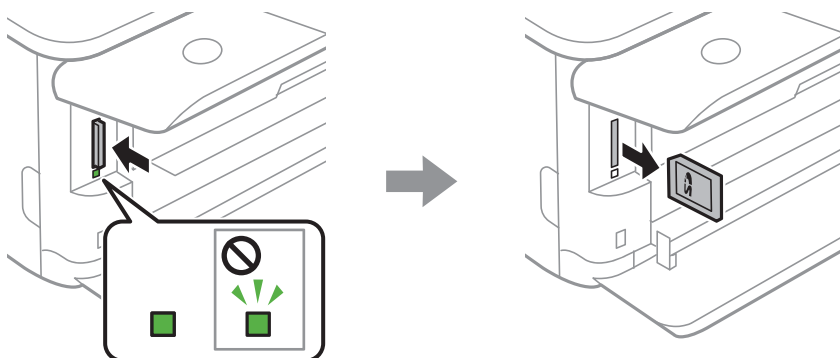
Vložení paměťové karty

! **Důležité:**

Paměťovou kartu zasuňte rovně do tiskárny.



3. Po dokončení práce s paměťovou kartou zkontrolujte, zda kontrolka neblinká, a poté na kartu zatlačte a vyjměte ji.



! **Důležité:**

Vyjmete-li paměťovou kartu, když kontrolka bliká, může dojít ke ztrátě dat na paměťové kartě.

Poznámka:

Přistupujete-li k paměťové kartě z počítače, je nutné odebrat vyměnitelné zařízení pomocí příslušné funkce v počítači.

Související informace

➔ „Přístup k paměťové kartě z počítače“ na str. 236

Vložení disku CD/DVD pro tisk

Potisknutelné disky CD/DVD

Můžete tisknout na kruhové 12cm disky CD/DVD označené jako vhodné pro tisk, například „tisk na povrch štítku“ nebo „určeno k potisku inkoustovými tiskárnami“.

Můžete také tisknout na disky Blu-ray™.

Pokyny k manipulaci s disky CD/DVD

- Další informace k manipulaci s disky CD/DVD či k zápisu dat najdete v dokumentaci dodávané k diskům.
- Na disky CD/DVD netiskněte, dokud na ně nezapíšete data. Pokud tak učiníte, může kvůli otiskům prstů, nečistotám nebo škrábancům na povrchu disku dojít k chybám při zápisu dat.
- V závislosti na typu disku CD/DVD nebo tiskových datech může dojít k rozmazání inkoustu. Zkuste vytvořit zkušební tisk na náhradním disku CD/DVD. Vyčkejte jeden celý den a poté zkontrolujte potištěný povrch.
- V porovnání s tiskem na originální papír Epson se hustota tisku snižuje, aby se zabránilo rozmazání inkoustu na disku CD/DVD. Upravte hustotu tisku podle potřeby.
- Nechte potištěné disky CD/DVD po dobu nejméně 24 hodin schnout, přičemž je nevystavujte přímému slunečnímu záření. Nepokládejte disky CD/DVD na sebe ani je nezasunujte do zařízení, dokud nebudou úplně suché.
- Je-li potištěný povrch lepkavý i po zaschnutí, snižte hustotu tisku.
- Pokusíte-li se stejný disk CD/DVD opětovně přetisknout, kvalita tisku se nemusí zlepšit.
- Dojde-li k náhodnému potištění zásobníku na disky CD/DVD nebo vnitřní průhledné přihrádky, okamžitě inkoust setřete.
- V závislosti na nastavení oblasti tisku může dojít ke znečištění disku CD/DVD či zásobníku na disky CD/DVD. Konfigurujte nastavení pro tisk na potisknutelné oblasti.

Související informace

➔ [„Oblast tisku pro disk CD/DVD“ na str. 226](#)

Vložení a vyjmutí disku CD/DVD

Při tisku nebo kopírování disku CD/DVD jsou na ovládacím panelu zobrazeny pokyny s informacemi o tom, kdy je nutné vložit disk CD/DVD. Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Související informace

➔ [„Tisk fotografií na štítek disku CD/DVD“ na str. 82](#)

➔ [„Kopírování na štítek disku CD/DVD“ na str. 120](#)

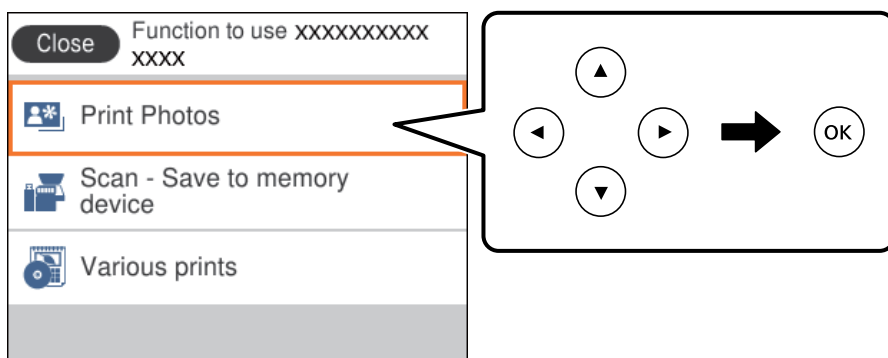
Tisk

Tisk z nabídky Tisk fotografií na ovládacím panelu

Můžete tisknout data z paměťového zařízení, například z paměťové karty nebo externího zařízení USB.

Základní operace při tisku fotografií


1. Vložte papír do tiskárny.
2. Vložte paměťové zařízení do slotu na kartu SD nebo do portu USB externího rozhraní tiskárny.
Pokud je zapnutá možnost **Režim automatického výběru** v nabídce **Funkce průvodce**, zobrazí se zpráva. Zkontrolujte zprávu a stiskněte tlačítko OK.
3. Na ovládacím panelu vyberte možnost **Tisk fotografií**.



Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.

4. Vyberte možnost **Tisk**.
5. Po zobrazení zprávy o dokončení vkládání fotografií stiskněte tlačítko OK.
6. Na obrazovce výběru fotografie vyberte fotografii, kterou chcete vytisknout.


Poznámka:

Výběrem ikony  v pravém horním rohu obrazovky zobrazte nabídku **Menu výběru fotografií**. Pokud určíte datum pomocí možnosti **Procházet**, budou zobrazeny pouze fotografie pořízené v určeném dni.


7. Pomocí tlačítka - nebo + nastavte počet výtisků.

Pokud tisknete více než jednu fotografii, zobrazte fotografie pomocí tlačítka ◀ nebo ▶ a poté nastavte počet výtisků.

8. Vyberte možnost **Nastavení tisku** a proveďte nastavení papíru a tisku.
9. Stiskněte tlačítko ▶.

10. Stiskněte tlačítko  a podle potřeby upravte fotografie.

11. Vysuňte výstupní zásobník.

12. Zadejte počet kopií a poté stiskněte tlačítko .

13. Zkontrolujte, zda je tisk dokončen, a poté vyberte tlačítko **Zavřít**.

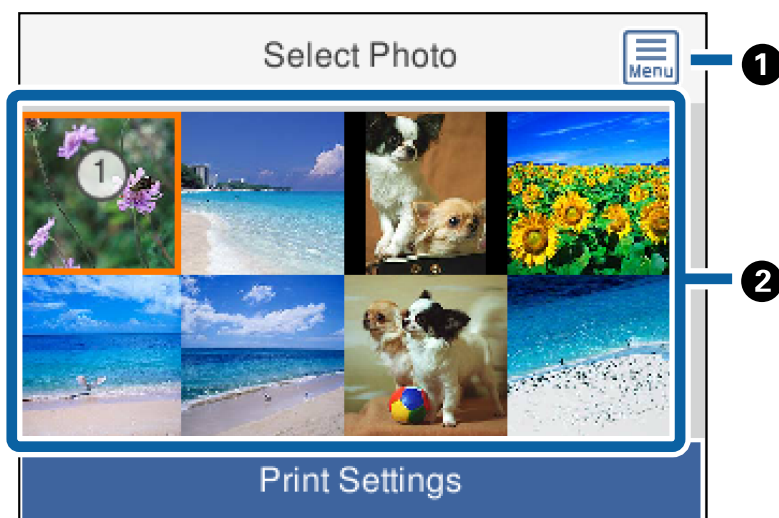
Pokud zaznamenáte problémy s kvalitou tisku, například se vyskytnou pruhy, neočekávané barvy nebo rozmazané obrázky, výběrem možnosti **Odstraň. prob.** zobrazte řešení problémů.

Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Seznam typů papíru“ na str. 52
- ➔ „Vložení paměťové karty“ na str. 66
- ➔ „Průvodce obrazovkou výběru fotografie (Jednod. zobr.)“ na str. 71
- ➔ „Možnosti nabídky pro výběr fotografií“ na str. 77
- ➔ „Průvodce obrazovkou výběru fotografie (Jednod. zobr.)“ na str. 71
- ➔ „Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku“ na str. 77
- ➔ „Průvodce obrazovkou náhledu“ na str. 72
- ➔ „Průvodce obrazovkou úpravy fotografie“ na str. 72
- ➔ „Možnosti nabídek pro úpravu fotografií“ na str. 79

Průvodce obrazovkou výběru fotografie (Zobr. dlaždic)

Můžete vybrat fotografie z obrazovky náhledů. To je užitečné při výběru několika fotografií z většího množství fotografií.



1

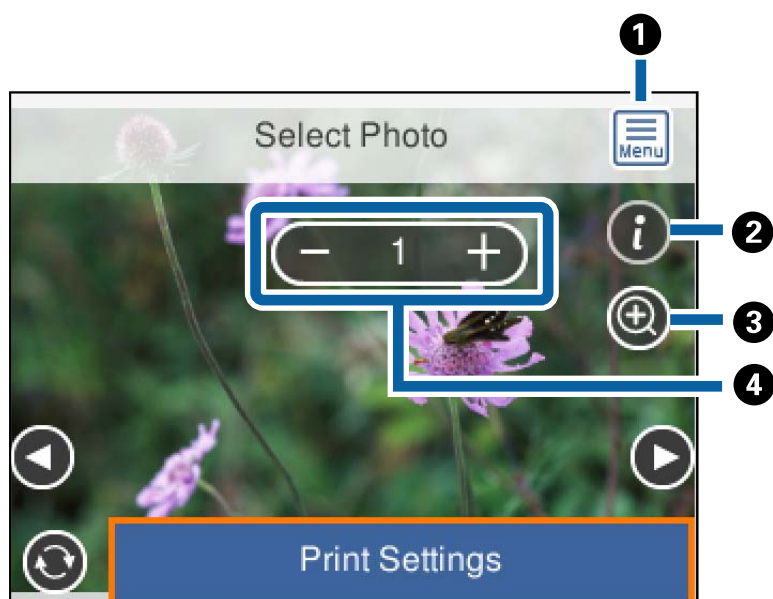
Slouží k zobrazení položky **Menu výběru fotografií**, která umožňuje snadný výběr fotografií.

Tisk

- | | |
|----------|---|
| 2 | Přesuňte kurzor na fotografii a poté ji stisknutím tlačítka OK vyberte. U vybraných fotografií je zobrazen počet výtisků. |
|----------|---|

Průvodce obrazovkou výběru fotografie (Jednod. zobra.)

Zde si můžete jednu po druhé prohlédnout zvětšené fotografie. Stisknutím tlačítka ◀ nebo ▶ zobrazíte předchozí nebo následující fotografii. Pokud chcete zobrazit fotografii bez ikon, stiskněte tlačítko ↻. Ikony znovu zobrazíte opětovným stisknutím tohoto tlačítka.



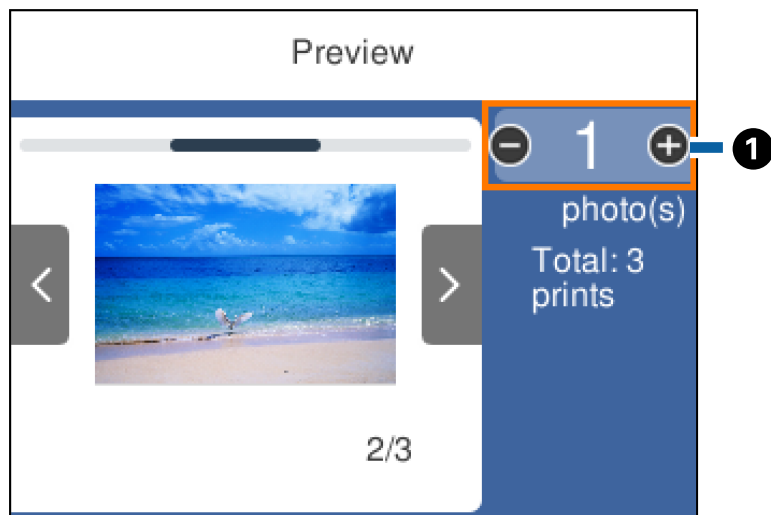
1	Slouží k zobrazení položky Menu výběru fotografií , která umožňuje snadný výběr fotografií.
2	Slouží k zobrazení informací Exif, například data pořízení fotografie nebo rychlosti závěrky.
3	Slouží ke zvětšení fotografie. Pokud chcete zvětšit fotografii, stiskněte tlačítko +. Pomocí tlačítek ▲▼◀▶ zobrazíte část, kterou chcete zkontrolovat. Stisknutím tlačítka OK se vrátíte do původního zobrazení. Zvětšení na této obrazovce nezmění výsledek tisku.
4	Slouží k nastavení počtu výtisků pomocí tlačítka - nebo +.

Související informace

- ➔ „Možnosti nabídky pro výběr fotografií“ na str. 77
- ➔ „Možnosti nabídky pro výběr fotografií“ na str. 77

Průvodce obrazovkou náhledu

Stisknutím tlačítka ◀ nebo ▶ zobrazíte předchozí nebo následující fotografii. Stisknutím tlačítka ↻ zobrazte obrazovku úpravy fotografie, na které můžete oříznout fotografii nebo použít korekci barev.



1

Slouží k nastavení počtu kopií pomocí tlačítka - nebo +. Počet kopií můžete také zadat pomocí numerické klávesnice na obrazovce. Přesuňte se k požadované hodnotě a poté stisknutím tlačítka OK zobrazte numerickou klávesnici.

Pokud se hodnota nezmění, na této obrazovce nelze zadat počet kopií.

Související informace

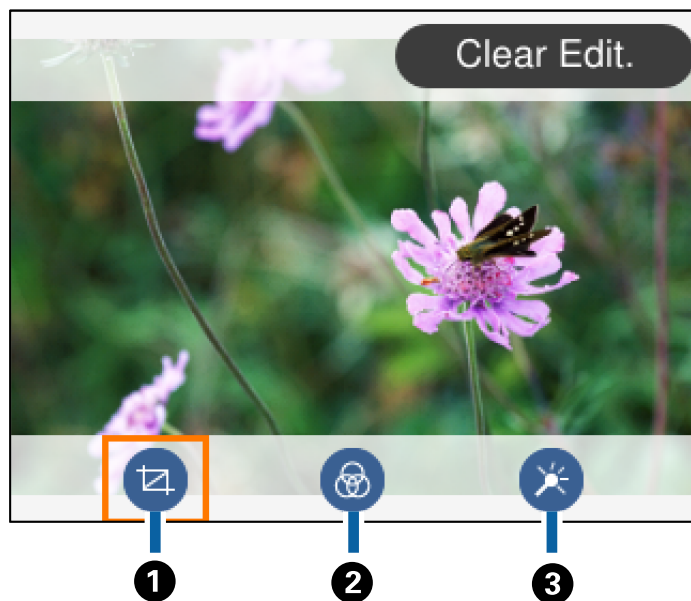
➔ „Průvodce obrazovkou úpravy fotografie“ na str. 72

Průvodce obrazovkou úpravy fotografie

Fotografie můžete oříznout nebo otočit a můžete u nich upravit barvy. Pomocí tlačítka ↻ můžete přepínat mezi možnostmi **Korekce vyp.** a **Korekce zap.**. Pokud je vybrána možnost **Korekce zap.**, korekce barvy provedená na

Tisk

obrazovce **Upravit** bude na dané obrazovce viditelná. Pokud je vybrána možnost **Korekce vyp.**, nebude úprava barvy viditelná, ale bude provedena v rámci výtisku.



①	Slouží k úpravě oblasti oříznutí. Rámeček můžete posunout do oblasti, kterou chcete oříznout, pomocí tlačítek ▲▼◀▶ nebo můžete pomocí tlačítek - a + změnit velikost rámečku. Rámeček můžete také otočit pomocí tlačítka ↻.
②	Slouží k tisku v režimu sépie nebo černobílém režimu.
③	Slouží k úpravě barev. Vyberte položku a poté pomocí tlačítek - a + vyberte úroveň korekce.

Související informace

➔ „Možnosti nabídek pro úpravu fotografií“ na str. 79



Tisk v různých rozloženích

Fotografie na paměťové kartě můžete tisknout v různých rozvrženích, například dvě nebo čtyři strany na jeden list. Fotografie budou umístěny automaticky.



1. Vložte papír do tiskárny.

Tisk

2. Vložte paměťové zařízení do slotu na kartu SD nebo do portu USB externího rozhraní tiskárny.
3. Na ovládacím panelu vyberte možnost **Tisk fotografií**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
4. Vyberte možnost **Tisk rozvržení**.
5. Vyberte rozvržení.
6. Proveďte nastavení papíru a tisku.
7. Stiskněte tlačítko ►.
8. Po zobrazení zprávy o dokončení vkládání fotografií stiskněte tlačítko OK.
9. Na obrazovce výběru fotografie vyberte fotografii, kterou chcete vytisknout.
10. Vyberte možnost **Náhled a Tisk**.
11. Stiskněte tlačítko  a podle potřeby upravte fotografie.
12. Zadejte počet kopií a poté stiskněte tlačítko .

Související informace



- ➔ [„Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54](#)
- ➔ [„Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57](#)
- ➔ [„Seznam typů papíru“ na str. 52](#)
- ➔ [„Vložení paměťové karty“ na str. 66](#)
- ➔ [„Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku“ na str. 77](#)
- ➔ [„Průvodce obrazovkou výběru fotografie \(Jednod. zobr.\)“ na str. 71](#)
- ➔ [„Možnosti nabídky pro výběr fotografií“ na str. 77](#)
- ➔ [„Průvodce obrazovkou výběru fotografie \(Jednod. zobr.\)“ na str. 71](#)
- ➔ [„Průvodce obrazovkou náhledu“ na str. 72](#)
- ➔ [„Průvodce obrazovkou úpravy fotografie“ na str. 72](#)
- ➔ [„Možnosti nabídek pro úpravu fotografií“ na str. 79](#)

Tisk fotografií na průkaz

Můžete vytisknout fotografie na průkazy a použít k tomu data z paměťového zařízení. Jedna fotografie bude vytištěna ve dvou kopiích o různých velikostech, 50,8 × 50,8 mm a 45,0 × 35,0 mm, a to na fotografický papír formátu 10 × 15 cm (4 × 6 palců).

1. Vložte papír do tiskárny.
2. Vložte paměťové zařízení do slotu na kartu SD nebo do portu USB externího rozhraní tiskárny.

Tisk

3. Na ovládacím panelu vyberte možnost **Tisk fotografií**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
4. Vyberte možnost **Tisk ID fotografie**.
5. Po zobrazení zprávy o dokončení vkládání fotografií stiskněte tlačítko OK.
6. Na obrazovce výběru fotografie vyberte fotografii, kterou chcete vytisknout.
7. Vyberte možnost **Nastavení tisku** a proveďte nastavení papíru a tisku.
8. Stiskněte tlačítko ▶ a poté potvrďte nastavení.
9. Stiskněte tlačítko  a podle potřeby upravte fotografii.
10. Zadejte počet kopií a poté stiskněte tlačítko .

Související informace


- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Seznam typů papíru“ na str. 52
- ➔ „Vložení paměťové karty“ na str. 66
- ➔ „Průvodce obrazovkou výběru fotografie (Jednod. zobr.)“ na str. 71
- ➔ „Možnosti nabídky pro výběr fotografií“ na str. 77
- ➔ „Průvodce obrazovkou výběru fotografie (Jednod. zobr.)“ na str. 71
- ➔ „Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku“ na str. 77
- ➔ „Průvodce obrazovkou náhledu“ na str. 72
- ➔ „Průvodce obrazovkou úpravy fotografie“ na str. 72
- ➔ „Možnosti nabídek pro úpravu fotografií“ na str. 79




Tisk fotografií pomocí šablony

Fotografie na paměťovém zařízení můžete tisknout v různých rozvrženích, například dvě nebo čtyři strany na jeden list a na horní polovinu. Můžete vybrat, kam chcete umístit fotografie.

1. Vložte papír do tiskárny.
2. Vložte paměťové zařízení do slotu na kartu SD nebo do portu USB externího rozhraní tiskárny.
3. Na ovládacím panelu vyberte možnost **Tisk fotografií**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
4. Vyberte možnost **Tisk se šablonou**.
5. Vyberte rozvržení.

Tisk

6. Provedte nastavení tisku.
7. Stiskněte tlačítko ►.
8. Po zobrazení zprávy o dokončení vkládání fotografií stiskněte tlačítko OK.
9. Provedte jednu z následujících akcí.
 - Pokud v kroku 5 vyberete rozvržení jedné fotografie na jeden list: Na obrazovce výběru fotografie vyberte fotografii, vyberte možnost **Náhled a Tisk** a poté přejděte ke kroku 15.
 - Pokud v kroku 5 vyberete rozvržení více fotografií na jeden list a chcete fotografie automaticky umístit: Klepněte na možnost **Automatické uspořádání**, na obrazovce výběru fotografie vyberte fotografii, vyberte možnost **Náhled a Tisk** a poté přejděte ke kroku 15.
 - Pokud vyberete rozvržení více fotografií na jeden list a chcete fotografie ručně umístit: Přejděte ke kroku 10.
10. Vyberte ikonu .
11. Na obrazovce výběru fotografie vyberte fotografii, kterou chcete vytisknout, a poté vyberte možnost **Umístit tuto fotografii**.
12. Zkontrolujte zprávu a poté stiskněte tlačítko **Zavřít**.
13. Pokud chcete upravit fotografii, vyberte ji a poté vyberte možnost **Upravit fotografie**.

Poznámka:
Po dokončení úprav se výběrem tlačítka **Hotovo** vraťte na obrazovku **Umístit fotografie**.
14. Opakujte kroky 10 až 13, dokud nebudou všechny fotografie umístěny. Poté stiskněte tlačítko .
15. Stiskněte tlačítko  a podle potřeby upravte fotografie.
16. Zadejte počet kopií a poté stiskněte tlačítko .

Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Seznam typů papíru“ na str. 52
- ➔ „Vložení paměťové karty“ na str. 66
- ➔ „Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku“ na str. 77
- ➔ „Průvodce obrazovkou výběru fotografie (Jednod. zobr.)“ na str. 71
- ➔ „Průvodce obrazovkou náhledu“ na str. 72
- ➔ „Průvodce obrazovkou úpravy fotografie“ na str. 72
- ➔ „Možnosti nabídek pro úpravu fotografií“ na str. 79

Možnosti nabídky pro tisk z ovládacího panelu

Možnosti nabídky pro výběr fotografií

Procházet:

Slouží k zobrazení fotografií na paměťovém zařízení, které jsou seřazené podle určených pokynů. Dostupné možnosti závisí na použitých funkcích.

Zrušit procházení:

Slouží ke zrušení rozřídění fotografií a k zobrazení všech fotografií.

rr:

Slouží k výběru roku pořízení fotografií, který chcete zobrazit.

rrrr/mm:

Slouží k výběru roku a měsíce pořízení fotografií, které chcete zobrazit.

rrrr/mm/dd:

Slouží k výběru roku, měsíce a dne pořízení fotografií, které chcete zobrazit.

Pořadí přehrávání:

Slouží ke změně pořadí zobrazení fotografií na vzestupné nebo sestupné pořadí.

Vybrat všechny foto:

Slouží k výběru všech fotografií a nastavení počtu výtisků.

Zrušit výběr všech fotografií:

Slouží k vrácení počtu výtisků všech fotografií na hodnotu 0 (nula).

Vybrat zařízení pro načtení fotografií:

Slouží k výběru zařízení, ze kterého chcete vložit fotografie.

Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku

Formát papíru:

Slouží k výběru vloženého formátu papíru.

Typ papíru:

Slouží k výběru typu vloženého papíru.

Kazety na papír:

Vyberte zdroj papíru, který chcete použít.

Nast. ohraničení

Bez okrajů:

Slouží k tisku bez ohraničení kolem okrajů. Snímek se poněkud zvětší, čímž dojde k odstranění okrajů podél okrajů papíru.

Tisk

S okrajem:

Slouží k tisku s ohraničením kolem okrajů.

Rozšíření:

Při tisku bez okrajů se snímek poněkud zvětší, čímž dojde k odstranění okrajů podél okrajů papíru. Zvolte míru zvětšení obrazu.

Přizpůsobit rámeček:

Pokud se liší poměr stran dat obrázku a formátu papíru, obrázek se automaticky zvětší nebo zmenší, aby jeho krátké strany odpovídaly krátkým stranám papíru. Pokud dlouhá strana obrázku přesahuje za dlouhou stranu papíru, je oříznuta. Tato funkce nemusí fungovat u panoramatických fotografií.

Kvalita:

Slouží k výběru kvality tisku. Výběrem možnosti **Nejlepší** dosáhnete vyšší kvality tisku, ale rychlost tisku může být nižší.

Datum:

Slouží k výběru formátu použitého k tisku dat na fotografiích, které obsahují datum, kdy byly vyfoceny nebo uloženy. Datum se u některých rozvržení nevytiskne.

Info o tisku. foto

Vypnuto:

Slouží k tisku beze všech informací.

Nastavení fotoaparátu:

Slouží k tisku s některými informacemi Exif, například s rychlostí závěrky, s ohniskovým poměrem nebo citlivostí ISO. Nezaznamenané informace nejsou vytištěny.

Text kamery:

Slouží k tisku textu nastaveného na digitálním fotoaparátu. Informace o nastavení textu najdete v dokumentaci dodávané s fotoaparátem. Informace lze tisknout pouze při tisku bez okrajů na velikost 10 × 15 cm, 13 × 18 cm nebo 16:9 širokoúhlý.

Orientační bod:

Slouží k tisku místa nebo orientačního bodu, kde byla fotografie vyfocena, u digitálních fotoaparátů vybavených funkcí orientačního bodu. Podrobnosti viz webová stránka výrobce fotoaparátu. Informace lze tisknout pouze při tisku bez okrajů na velikost 10 × 15 cm, 13 × 18 cm nebo 16:9 širokoúhlý.

Vymaz vše nast:

Slouží k resetování nastavení papíru a tisku na výchozí hodnoty.

Hustota disku CD:

Slouží při tisku na disky CD/DVD. Nastavte hustotu, která se použije při tisku na disk CD/DVD.

Hustota:

Slouží při tisku omalováněk. Vyberte úroveň hustoty pro kontury na zbarveném listu.

Detekce čar:

Slouží při tisku omalováněk. Zvolte citlivost použitou k detekci kontur na fotografii.

Možnosti nabídek pro úpravu fotografií



(Ořez):

Slouží k oříznutí části fotografie. Oblast oříznutí můžete posunout, zvětšit nebo zmenšit.



(Filtr):

Slouží k tisku v režimu sépie nebo černobílém režimu.



(Nastavení):

Slouží k použití oprav barev pomocí funkce **Vylepšit** nebo **Odstr. červ. Oči**.

Vylepšit:

Slouží k výběru jedné z možností úprav obrázku. Pomocí možností **Automaticky**, **Osoby**, **Na šířku** nebo **Noční záběr** zostříte obrázky a vylepšíte jejich barevnost díky úpravě kontrastu, sytosti a jasů dat původního obrázku.

Automaticky:

Tiskárna rozpozná obsah obrázku a automaticky jej vylepší podle rozpoznávaného obsahu.

Osoby:

Toto nastavení je doporučeno pro obrázky lidí.

Na šířku:

Toto nastavení je doporučeno pro obrázky krajiny nebo scenérie.

Noční záběr:

Toto nastavení je doporučeno pro obrázky pořízené v noci.

P.I.M.:

Slouží k úpravě obrázku podle tiskových informací z digitálního fotoaparátu kompatibilního s funkcí PRINT Image Matching.

Vylepšení vypnuto:

Slouží k vypnutí funkce **Vylepšit**.

Odstr. červ. Oči:

Slouží k opravě červených očí na fotografiích. Opravy se netýkají původního souboru, pouze výtisků. V závislosti na typu fotografie může dojít k opravě i jiných míst na snímku než jen očí.

Jas:

Slouží k nastavení jasů obrazu.

Kontrast:

Slouží k úpravě rozdílu mezi světlými a tmavými místy.

Ostrost:

Slouží k zaostření nebo rozostření kontury obrazu.

Nasycení:

Slouží k nastavení živosti barev snímku.

Tisk z nabídky Různé výtisky na ovládacím panelu

Tisk papíru s kresbou

Můžete vytisknout různé druhy papíru s mnoha kresbami a použít k tomu vzory uložené v tiskárně, například druhy okrajů nebo puntíkový vzor. Papír tak můžete použít mnoha různými způsoby, například jej využijete při ruční tvorbě knižních desek, balicího papíru a při tvorbě dalších papírů. Podrobnosti o vytváření vlastních papírů naleznete na následujícím webu.

<http://epson.sn>



1. Vložte papír do tiskárny.
2. Na ovládacím panelu vyberte možnost **Různé výtisky**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
3. Vyberte možnost **Designový papír**.
4. Vyberte položku, například okraje nebo puntíkový vzor.
5. Proveďte nastavení papíru a tisku.
6. Stiskněte tlačítko ▶.
7. Zadejte počet kopií a poté stiskněte tlačítko ◊.

Související informace

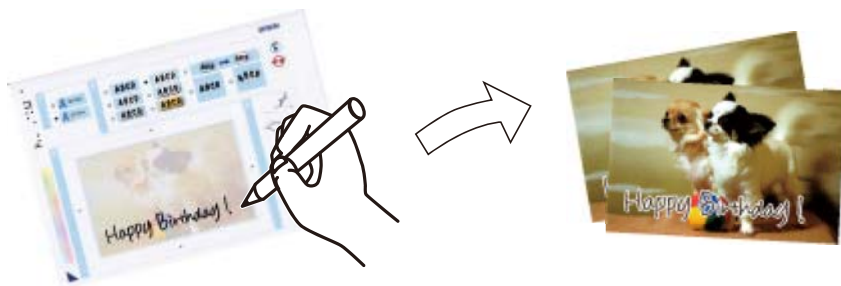
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Seznam typů papíru“ na str. 52

Tisk fotografií s ručně napsanými poznámkami

Můžete tisknout fotografie s ručně psaným textem nebo kresbami uložené na paměťovém zařízení. Můžete tak vytvořit originální pohlednice, například novoročenky či přání k narozeninám.

Tisk

Nejprve vyberte fotografii a vytiskněte šablonu na obyčejný papír. Napište nebo nakreslete něco na šablonu a pak šablonu naskenujte pomocí tiskárny. Následně můžete tisknout fotografie s osobními poznámkami a kresbami.



1. Vložte paměťové zařízení do slotu na kartu SD nebo do portu USB externího rozhraní tiskárny.

**Důležité:**

Paměťové zařízení nevyjímejte před dokončením tisku.

2. Na ovládacím panelu vyberte možnost **Různé výtisky**.


Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.

3. Vyberte možnost **Přání** > **Vybrat fotografii a vytisknout šablonu**.
4. Po zobrazení zprávy o dokončení vkládání fotografií stiskněte tlačítko OK.
5. Na obrazovce výběru fotografie vyberte fotografii, kterou chcete vytisknout, a poté vyberte možnost **Použít tuto fotografii**.
6. Proveďte nastavení, například nastavte typ papíru nebo rozvržení tisku fotografie s ručně napsanými poznámkami, a poté stiskněte tlačítko ►.
7. Vložte obyčejný papír formátu A4 do kazety kazeta na papír 2 a vytiskněte šablonu.
8. Vyberte možnost **Kontrola tisku**.
9. Stiskem tlačítka ◊ vytisknete šablonu.
10. Zkontrolujte výtisk a poté vyberte tlačítko **Zavřít**.
11. Postupujte podle pokynů v šabloně a něco napište nebo nakreslete.
12. Rukou zasuňte výstupní zásobník. Vložte fotografický papír do kazety kazeta na papír 1.
13. Vyberte možnost **Tisk s použitím šablony**.
14. Zkontrolujte obrazovku, umístěte šablonu na sklo skeneru a poté stiskněte tlačítko OK.

Poznámka:

Před položením šablony na sklo skeneru zkontrolujte, zda je text na šabloně zcela zaslhlý. Jsou-li na skle skeneru skvrny, budou vytištěny i na fotografii.

15. Stiskněte tlačítko ↻ a podle potřeby upravte fotografie.

16. Vysuňte výstupní zásobník.
17. Zadejte počet kopií a poté stiskněte tlačítko .

Související informace

- ➔ „Vložení paměťové karty“ na str. 66
- ➔ „Průvodce obrazovkou výběru fotografie (Jednod. zobr.)“ na str. 71
- ➔ „Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku“ na str. 77
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Seznam typů papíru“ na str. 52
- ➔ „Vkládání předloh na Sklo skeneru“ na str. 63
- ➔ „Průvodce obrazovkou úpravy fotografie“ na str. 72
- ➔ „Možnosti nabídek pro úpravu fotografií“ na str. 79

Tisk fotografií na štítek disku CD/DVD



Můžete vybrat fotografie uložené na paměťovém zařízení, které vytisknete na štítek disku CD/DVD.





Důležité:

- Před tiskem na disk CD/DVD si přečtěte pokyny k manipulaci s disky CD/DVD.
- Zásobník na disky CD/DVD nevkládějte, pokud tiskárna právě provádí nějakou činnost. Mohlo by dojít k poškození tiskárny.
- Nevkládějte zásobník na disky CD/DVD, dokud k tomu nebudete vyzváni. Jinak vznikne chyba a dojde k vysunutí disku CD/DVD.

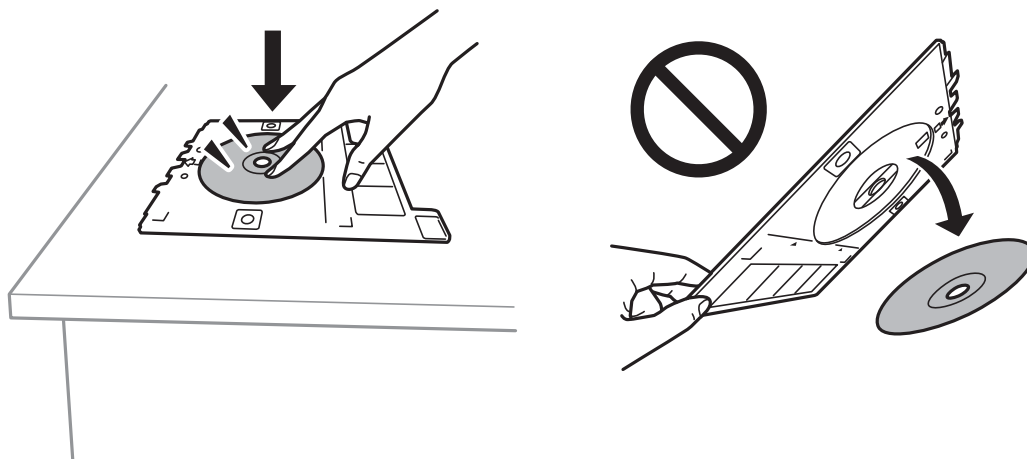
1. Vložte paměťové zařízení do slotu na kartu SD nebo do portu USB externího rozhraní tiskárny.
2. Na ovládacím panelu vyberte možnost **Různé výtisky**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
3. Vyberte možnost **Kopírovat na CD/DVD > Tisk na CD/DVD**.
4. Vyberte rozvržení.
Dostupné jsou možnosti **CD/DVD 1 na list**, **CD/DVD 4 na list** a **CD/DVD různé**.
5. Po zobrazení zprávy o dokončení vkládání fotografií vyberte tlačítko **Zavřít**.

Tisk

6. Provedte jednu z následujících akcí.
 - CD/DVD 1 na list:** Vyberte fotografii, vyberte možnost **Pokrač. na nastavení Vnější/Vnitřní.** a poté přejděte ke kroku 10.
 - CD/DVD 4 na list:** Přejděte ke kroku 7.
 - CD/DVD různé:** Fotografie můžete vybírat, dokud počet fotografií, který lze nastavit, nedosáhne hodnoty 0. Vyberte možnost **Pokrač. na nastavení Vnější/Vnitřní.** a poté přejděte ke kroku 10.
7. Vyberte ikonu , vyberte fotografii, kterou chcete umístit, a poté vyberte možnost **Umístit tuto fotografii.**
8. Zkontrolujte zprávu a poté stiskněte tlačítko OK. V případě potřeby vyberte fotografii, kterou chcete upravit.
9. Kroky 7 a 8 opakujte, dokud nejsou fotografie umístěny do všech částí. Poté stiskněte tlačítko .
10. Přesuňte se k požadovanému vnějšímu průměru a poté pomocí tlačítek - nebo + upravte hodnotu. Stejným způsobem upravte vnitřní průměr.
Průměr můžete také nastavit, pokud vyberete hodnotu v rámečku a použijete numerickou klávesnici na obrazovce.
Poznámka:
Po 1mm přírůstcích můžete jako vnější průměr nastavit hodnoty 114–120 mm a 18–46 mm jako vnitřní průměr.
11. Vyberte možnost **Vybrat typ.**
12. Vyberte možnost **tisk na CD/DVD.**
Poznámka:
*V případě zkušebního tisku vyberte možnost **Zkušební tisk na papír A4** a poté vložte do kazety kazeta na papír 2 obyčejný papír formátu A4. Před tiskem na štítek disku CD/DVD můžete zkontrolovat výtisk.*
13. Pokud se zobrazí výzva k vložení disku CD/DVD, vyberte možnost **Jak na** a podle pokynů vložte disk CD/DVD.



! Důležité:

Vložte disk CD/DVD do zásobníku na disky CD/DVD tiskovou stranou nahoru. Zatlačte střed disku CD/DVD a pevně disk upevněte do zásobníku na disky CD/DVD. V opačném případě by mohl disk CD/DVD ze zásobníku vypadnout. Zásobník otočte a ujistěte se, zda je disk CD/DVD pevně usazen.



Poznámka:

Při vkládání zásobníku do tiskárny můžete cítit slabé tření. To je v pořádku, pokračujte a zastrčte zásobník ve vodorovném směru.

14. Vyberte možnost **Nainstalováno**.
15. Stiskněte tlačítko  a podle potřeby upravte fotografie.
16. Stiskněte tlačítko .
17. Po dokončení tisku se vysune zásobník na disky CD/DVD. Vyjměte zásobník z tiskárny a poté vyberte možnost **Nainstalováno**.

**Důležité:**

Po dokončení tisku se ujistěte, zda jste vyjmuli zásobník na disky CD/DVD. Pokud zásobník nevyjmete a vypnete nebo zapnete tiskárnu nebo spustíte čištění hlavy, tisková hlava udeří do zásobníku na disky CD/DVD a může způsobit poruchu tiskárny.

18. Vyjměte disk CD/DVD a zasuněte zásobník na disky CD/DVD do spodní části kazety kazeta na papír 2.

Související informace



- ➔ „Vložení paměťové karty“ na str. 66
- ➔ „Průvodce obrazovkou výběru fotografie (Jednod. zobr.)“ na str. 71
- ➔ „Možnosti nabídek pro úpravu fotografií“ na str. 79

Tisk fotografií na obaly do plastových obalů na disky

Snadno můžete také vytisknout fotografie na obaly do plastových obalů na disky a použít k tomu fotografii z paměťového zařízení. Obaly vytiskněte na papír formátu A4 a poté jej ořízněte tak, aby odpovídal velikosti plastového obalu.

1. Vložte papír do tiskárny.
2. Vložte paměťové zařízení do slotu na kartu SD nebo do portu USB externího rozhraní tiskárny.
3. Na ovládacím panelu vyberte možnost **Různé výtisky**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
4. Vyberte možnost **Kopírovat na CD/DVD > Tisk pro jewel-box**.
5. Vyberte rozvržení.
6. Provedte nastavení papíru a tisku.
7. Stiskněte tlačítko ▶.
8. Po zobrazení zprávy o dokončení vkládání fotografií stiskněte tlačítko OK.
9. Na obrazovce výběru fotografie vyberte fotografii, kterou chcete vytisknout.

Tisk

10. Vyberte možnost **Náhled a Tisk**.
11. Stiskněte tlačítko  a podle potřeby upravte fotografie.
12. Stiskněte tlačítko .

Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Seznam typů papíru“ na str. 52
- ➔ „Vložení paměťové karty“ na str. 66
- ➔ „Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku“ na str. 77
- ➔ „Průvodce obrazovkou výběru fotografie (Jednod. zobr.)“ na str. 71
- ➔ „Možnosti nabídky pro výběr fotografií“ na str. 77
- ➔ „Průvodce obrazovkou výběru fotografie (Jednod. zobr.)“ na str. 71
- ➔ „Průvodce obrazovkou náhledu“ na str. 72
- ➔ „Průvodce obrazovkou úpravy fotografie“ na str. 72
- ➔ „Možnosti nabídek pro úpravu fotografií“ na str. 79



Tisk originálních kalendářů s fotografiemi

Snadno můžete vytisknout i originální kalendáře s fotografiemi z paměťového zařízení.



1. Vložte papír do tiskárny.
2. Vložte paměťové zařízení do slotu na kartu SD nebo do portu USB externího rozhraní tiskárny.
3. Na ovládacím panelu vyberte možnost **Různé výtisky**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
4. Vyberte možnost **Kalendář**.
5. Vyberte typ kalendáře.
6. Upravte nastavení papíru a poté stiskněte tlačítko ▶ a nastavte datum.

Tisk

7. Nastavte rok a měsíc a poté vyberte tlačítko **Hotovo**.
8. Po zobrazení zprávy o dokončení vkládání fotografií stiskněte tlačítko OK.
9. Na obrazovce výběru fotografie vyberte fotografii, kterou chcete vytisknout.
10. Vyberte možnost **Použít tuto fotografii**.
11. Stiskněte tlačítko  a podle potřeby upravte fotografii.
12. Zadejte počet kopií a poté stiskněte tlačítko .


Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Seznam typů papíru“ na str. 52
- ➔ „Vložení paměťové karty“ na str. 66
- ➔ „Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku“ na str. 77
- ➔ „Průvodce obrazovkou výběru fotografie (Jednod. zobr.)“ na str. 71
- ➔ „Průvodce obrazovkou náhledu“ na str. 72
- ➔ „Průvodce obrazovkou úpravy fotografie“ na str. 72
- ➔ „Možnosti nabídek pro úpravu fotografií“ na str. 79

Tisk rozvrhu

Snadno můžete vytisknout rozvrh typu Měsíčně, Týdně nebo Denně.



1. Vložte papír do tiskárny.
2. Na ovládacím panelu vyberte možnost **Různé výtisky**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
3. Vyberte možnost **Rozvrh**.
4. Vyberte typ rozvrhu.
5. Zkontrolujte nastavení papíru a poté stiskněte tlačítko ▶.
6. Pokud vyberete možnost **Měsíčně** nebo **Denně**, nastavte datum a poté vyberte tlačítko **Hotovo**.
7. Zadejte počet kopií a poté stiskněte tlačítko .

Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Seznam typů papíru“ na str. 52
- ➔ „Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku“ na str. 77
- ➔ „Průvodce obrazovkou náhledu“ na str. 72

Tisk linkovaného papíru

Můžete vytisknout některé typy linkovaného, čtverečkovaného nebo notového papíru a vytvořit si originální zápisník nebo zápisník s kroužkovou vazbou.



1. Vložte papír do tiskárny.
2. Na ovládacím panelu vyberte možnost **Různé výtisky**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
3. Vyberte možnost **Linkovaný papír**.
4. Slouží k výběru typu linkovaného řádku.
5. Provedte nastavení papíru.
6. Stiskněte tlačítko ►.
7. Zadejte počet kopií a poté stiskněte tlačítko ◊.



Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Seznam typů papíru“ na str. 52
- ➔ „Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku“ na str. 77
- ➔ „Průvodce obrazovkou náhledu“ na str. 72

Tisk originálního dopisního papíru

Snadno můžete vytisknout i originální dopisní papír s fotografiemi z paměťového zařízení, které nastavíte jako pozadí. Fotografie je vytištěna slabě, takže na ní lze snadno psát.



1. Vložte papír do tiskárny.
2. Vložte paměťové zařízení do slotu na kartu SD nebo do portu USB externího rozhraní tiskárny.
3. Na ovládacím panelu vyberte možnost **Různé výtisky**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
4. Vyberte možnost **Papír na psaní**.
5. Slouží k výběru typu dopisního papíru.
6. Zkontrolujte nastavení papíru a poté stiskněte tlačítko ►.
7. Po zobrazení zprávy o dokončení vkládání fotografií stiskněte tlačítko OK.
8. Na obrazovce výběru fotografie vyberte fotografii, kterou chcete vytisknout.
9. Vyberte možnost **Použít tuto fotografii**.
10. Pokud chcete tisknout v rozložení na šířku, stiskněte tlačítko .
11. Zadejte počet kopií a poté stiskněte tlačítko .



Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Seznam typů papíru“ na str. 52
- ➔ „Vložení paměťové karty“ na str. 66
- ➔ „Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku“ na str. 77
- ➔ „Průvodce obrazovkou výběru fotografie (Jednod. zobr.)“ na str. 71
- ➔ „Průvodce obrazovkou náhledu“ na str. 72
- ➔ „Průvodce obrazovkou úpravy fotografie“ na str. 72
- ➔ „Možnosti nabídek pro úpravu fotografií“ na str. 79

Tisk originálního přání

Snadno můžete také vytisknout originální přání a použít k tomu fotografii z paměťového zařízení.



1. Vložte papír do tiskárny.
2. Vložte paměťové zařízení do slotu na kartu SD nebo do portu USB externího rozhraní tiskárny.
3. Na ovládacím panelu vyberte možnost **Různé výtisky**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
4. Vyberte možnost **Pohlednice**.
5. Vyberte položky **Poloha obrázku**, **Typ čáry** a **Barva čáry** a poté tlačítko **Hotovo**.
6. Po zobrazení zprávy o dokončení vkládání fotografií stiskněte tlačítko OK.
7. Vyberte fotografii, kterou chcete vytisknout, a poté vyberte možnost **Použít tuto fotografii**.
8. Proveďte nastavení tisku.
9. Stiskněte tlačítko ▶.
10. Stiskněte tlačítko  a podle potřeby upravte fotografii.
11. Zadejte počet kopií a poté stiskněte tlačítko .

Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Seznam typů papíru“ na str. 52
- ➔ „Vložení paměťové karty“ na str. 66
- ➔ „Možnosti nabídek pro tisk originálních přání“ na str. 90
- ➔ „Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku“ na str. 77
- ➔ „Průvodce obrazovkou náhledu“ na str. 72
- ➔ „Průvodce obrazovkou úpravy fotografie“ na str. 72
- ➔ „Možnosti nabídek pro úpravu fotografií“ na str. 79

Možnosti nabídek pro tisk originálních přání

Poloha obrázku:

Slouží k výběru umístění obrázku na přání.

Typ čáry:

Slouží k výběru typu linkovaného řádku, který se má vytisknout na přání.

Barva čáry:

Slouží k výběru barvy linkovaného řádku, který se má vytisknout na přání.

Tisk omalovánek

Obrázky lze tisknout výběrem pouze kontury fotografií nebo ilustrací. Můžete tak vytvořit unikátní omalovánky.



Poznámka:

Jestliže k vytvoření omalovánek používáte předlohy chráněné autorským právem, potřebujete povolení od držitele copyrightu, pokud nejsou použity pro osobní použití (doma nebo v jiných omezených oblastech).

1. Vložte papír do tiskárny.
2. Pokud chcete použít fotografii z paměťového zařízení, vložte zařízení do slotu na kartu SD nebo do portu USB externího rozhraní tiskárny.
3. Na ovládacím panelu vyberte možnost **Různé výtisky**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
4. Vyberte možnost **Omalovánka**.
5. Proveďte jednu z následujících akcí.
 - Při výběru možnosti **Skenovat předlohu**: Upravte nastavení tisku a poté stiskněte tlačítko ►. Umístěte předlohu na sklo skeneru a poté stiskněte tlačítko OK.
 - Při výběru možnosti **Zvolte z paměťové karty**: Vyberte fotografii, vyberte možnost **Použít tuto fotografii** a poté proveďte nastavení tisku. Stiskněte tlačítko ►.
6. Stiskněte tlačítko ◊.

Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Možnosti nabídky pro výběr fotografií“ na str. 77
- ➔ „Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku“ na str. 77

Tisk z počítače

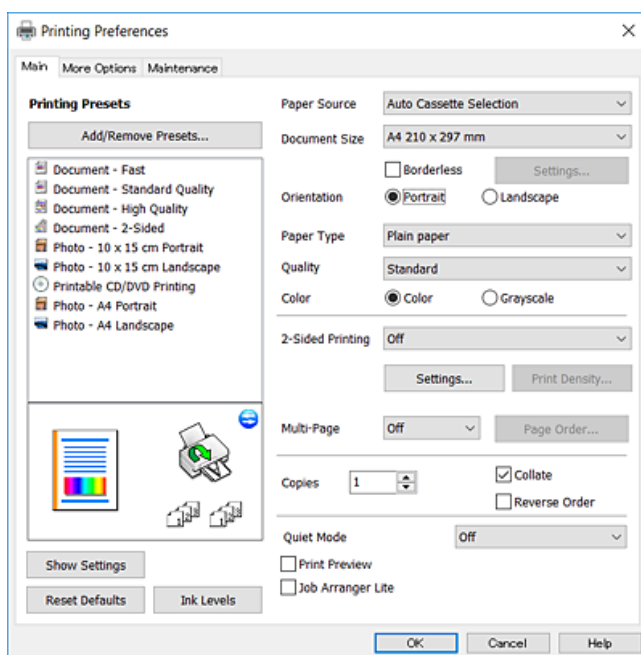
Základní informace o tisku — systém Windows

Poznámka:

Vysvětlení jednotlivých položek nastavení najdete v online nápovědě. Klikněte pravým tlačítkem na položku a dále na možnost **Nápověda**.

Operace se liší v závislosti na aplikaci. Podrobnosti najdete v nápovědě k dané aplikaci.

1. Vložte papír do tiskárny.
2. Otevřete soubor, který chcete vytisknout.
3. V nabídce **Soubor** vyberte možnost **Tisk** nebo **Nastavení tisku**.
4. Vyhledejte požadovanou tiskárnu.
5. Okno ovladače tiskárny otevřete pomocí možnosti **Předvolby** nebo **Vlastnosti**.



6. Proveďte následující nastavení.

Zdroj papíru: Vyberte zdroj, do kterého jste vložili papír.

Velikost papíru: Vyberte velikost papíru vloženého do tiskárny.

Bez ohraničení: Tuto možnost vyberte pro tisk bez okrajů kolem obrazu.

V tisku bez okrajů se tisková data o něco zvětší nad rámec velikosti papíru, takže nedojde k vytištění ohraničení při okrajích papíru. Kliknutím na tlačítko **Nastavení** vyberte míru zvětšení.

Orientace: Vyberte orientaci papíru nastavenou v aplikaci.

Typ papíru: Vyberte typ papíru, který jste vložili.

Tisk

- Kvalita: Slouží k výběru kvality tisku.

Výběrem možnosti **Vysoký** dosáhnete vyšší kvality tisku, ale rychlost tisku může být nižší.

- Barva: Zvolte možnost **Stupně šedi**, chcete-li tisknout černou barvou nebo v odstínech šedé.

Poznámka:

*Při tisku na obálky nastavte položku **Orientace** na hodnotu **Na šířku**.*

7. Kliknutím na tlačítko **OK** zavřete okno ovladače tiskárny.
8. Klikněte na tlačítko **Tisk**.

Související informace

- ➔ „Dostupný papír a kapacita“ na str. 51
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Windows“ na str. 178
- ➔ „Seznam typů papíru“ na str. 52

Základní informace o tisku — systém Mac OS

Poznámka:

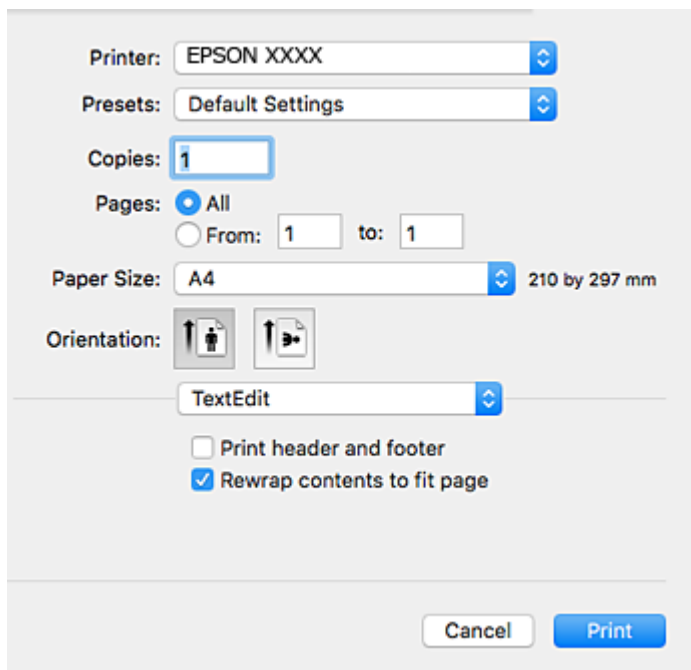
V pokynech v této části je jako příklad použit editor TextEdit. Postupy a obrazovky se mohou lišit podle aplikace. Podrobnosti najdete v nápovědě k dané aplikaci.

1. Vložte papír do tiskárny.
2. Otevřete soubor, který chcete vytisknout.

Tisk

3. Z nabídky **Soubor** vyberte příkaz **Tisk**, případně jiný příkaz, kterým otevřete dialogové okno Tisk.

Pokud je třeba, kliknutím na možnost **Zobrazit podrobnosti** nebo na ikonu ▼ okno tisku rozbalte.



4. Provedte následující nastavení.

- Tiskárna: Vyberte svou tiskárnu.
- Předvolby: Vyberte, chcete-li použít zaregistrovaná nastavení.
- Velikost papíru: Vyberte velikost papíru vloženého do tiskárny.
Při tisku bez ohraničení vyberte formát papíru „bez okrajů“.
- Orientace: Vyberte orientaci papíru nastavenou v aplikaci.

Poznámka:

- Pokud se výše uvedené nabídky nastavení nezobrazí, zavřete okno tisku, vyberte **Nastavení stránky** v nabídce **Soubor** a potom proveďte nastavení.
- Při tisku na obálky vyberte orientaci na šířku.

Tisk

5. V místní nabídce vyberte možnost **Nastavení tisku**.

Poznámka:

Nezobrazí-li se v systému OS X Mountain Lion nebo vyšší verzi nabídka **Nastavení tisku**, ovladač tiskárny Epson nebyl správně nainstalován.

V nabídce > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) vyberte možnost **Předvolby systému**, odeberte tiskárnu a poté ji opět přidejte. Otevřete následující web a poté zadejte název produktu. Přejděte do části **Podpora** a projděte si zobrazené typy.

<http://epson.sn>

6. Provedte následující nastavení.

- Zdroj papíru: Vyberte zdroj, do kterého jste vložili papír.

Pokud vyberete možnost **Automaticky vybrat**, je na základě formátu a typu papíru vybraných na ovládacím panelu tiskárny automaticky vybrán zdroj papíru.

Pokud povolíte funkci **Automat. přepínání kazet** a zadáte nastavení **Zdroj papíru** na hodnotu kazeta na papír 1, tiskárna automaticky podává papír z kazety kazeta na papír 2, když v kazetě kazeta na papír 1 dojde papír. Vložte stejný papír (typ a formát) do kazety kazeta na papír 1 i kazety kazeta na papír 2.

Chcete-li povolit funkci **Automat. přepínání kazet**, vyberte v nabídce > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) možnost **Předvolby systému** a poté vyberte tiskárnu. Provedte nastavení na obrazovce kliknutím na možnost **Volby a materiály** > **Volby** (nebo **Ovladač**).

- Typ média: Slouží k výběru typu papíru, který jste vložili.

- Kvalita tisku: Slouží k výběru kvality tisku.

Výběrem možnosti **Jemné** dosáhnete vyšší kvality tisku, ale rychlost tisku může být nižší.

Tisk

- Rozšíření: Tato možnost je k dispozici při výběru formátu papíru bez okrajů.
V tisku bez okrajů se tisková data o něco zvětší nad rámeček formátu papíru, takže nedojde k vytištění ohraničení při okrajích papíru. Vyberte míru zvětšení.
- Stupně šedi: Vyberte tisk černou barvou nebo v odstínech šedé.

7. Klikněte na tlačítko **Tisk**.

Související informace

- ➔ „Dostupný papír a kapacita“ na str. 51
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Mac OS“ na str. 181
- ➔ „Seznam typů papíru“ na str. 52

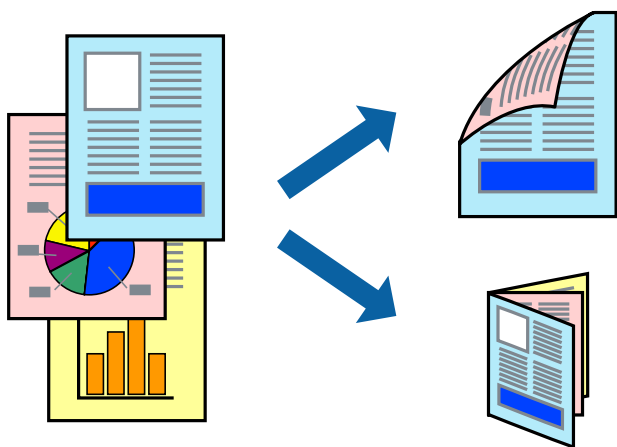
Tisk po obou stranách

Pro tisk na obě strany listu papíru použijte jednu z následujících metod.

- Automatický oboustranný tisk
- Ruční oboustranný tisk (jen pro Windows)

Jakmile tiskárna dokončí tisk po jedné straně, otočte papír, aby bylo možné tisknout také na druhou stranu.

Můžete vytisknout také brožuru, kterou lze vytvořit složením výtisku. (Jen pro Windows)



Poznámka:

- Tato funkce není k dispozici při bezokrajovém tisku.
- V případě, že nepoužijete papír vhodný pro oboustranný tisk, může být kvalita tisku snížena a může docházet k uvíznutí papíru.
- Podle typu papíru a tištěných dat může inkoust prosakovat na druhou stranu papíru.

Související informace

- ➔ „Dostupný papír a kapacita“ na str. 51

Tisk po obou stranách – Windows

Poznámka:

Ruční oboustranný tisk je k dispozici pouze tehdy, je-li aktivní software **EPSON Status Monitor 3**. Pokud je software **EPSON Status Monitor 3** deaktivován, přejděte k ovladači tiskárny, klepněte na položku **Rozšířená nastavení** na kartě **Údržba** a vyberte možnost **Aktivovat EPSON Status Monitor 3**.

Možnost ručního oboustranného tisku nemusí být k dispozici při použití tiskárny jako síťové nebo sdílené.

1. Vložte papír do tiskárny.
2. Otevřete soubor, který chcete vytisknout.
3. Přejděte do okna ovladače tiskárny.
4. Vyberte možnost **Automaticky (vazba na dlouhé hraně)**, **Automaticky (vazba na krátké hraně)**, **Ručně (vazba na dlouhé hraně)** nebo **Ručně (vazba na krátké hraně)** v části **Oboustranný tisk** na kartě **Hlavní**.
5. Kliknutím na položku **Nastavení** proveďte požadovaná nastavení a poté klikněte na tlačítko **OK**.

Poznámka:

Chcete-li tisknout skládanou brožuru, zvolte možnost **Brožura**.

6. Klikněte na možnost **Hustota tisku**, z nabídky **Vybrat typ dokumentu** vyberte typ dokumentu a potom klikněte na **OK**.

Ovladač tiskárny automaticky nastaví možnosti v části **Nastavení** podle daného typu dokumentu.

Poznámka:

Tisk může být pomalý. Závisí to na kombinaci možností vybraných v části **Vybrat typ dokumentu** v okně **Nastavení hustoty tisku** a v části **Kvalita** na kartě **Hlavní**.

Pro ruční oboustranný tisk není k dispozici nastavení **Nastavení hustoty tisku**.

7. Podle potřeby nastavte další možnosti na kartách **Hlavní** a **Další možnosti** a klepněte na tlačítko **OK**.
8. Klepněte na příkaz **Tisk**.

U ručního oboustranného tisku se po dokončení tisku po jedné straně v počítači zobrazí automaticky otevírané okno. Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Související informace

- ➔ [„Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54](#)
- ➔ [„Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57](#)
- ➔ [„Základní informace o tisku — systém Windows“ na str. 91](#)

Oboustranný tisk — systém Mac OS

1. Vložte papír do tiskárny.
2. Otevřete soubor, který chcete vytisknout.
3. Otevřete dialogové okno **Tisk**.
4. V místní nabídce vyberte možnost **Nastavení oboustranného tisku**.

Tisk

5. Vyberte vazby v nastavení **Oboustranný tisk**.
6. Ve volbě **Typ dokumentu** vyberte typ předlohy.

Poznámka:

- Tisk může být pomalý v závislosti na nastavení **Typ dokumentu**.
- Tisknete-li data s vysokou hustotou, jako jsou fotografie nebo grafy, nastavte položku **Typ dokumentu** na hodnotu **Text s fotografií** nebo **Fotografie**. Pokud je papír odřený nebo inkoust prosákne na zadní stranu papíru, upravte hustotu tisku a dobu schnutí inkoustu kliknutím na šipku vedle položky **Nastavení**.

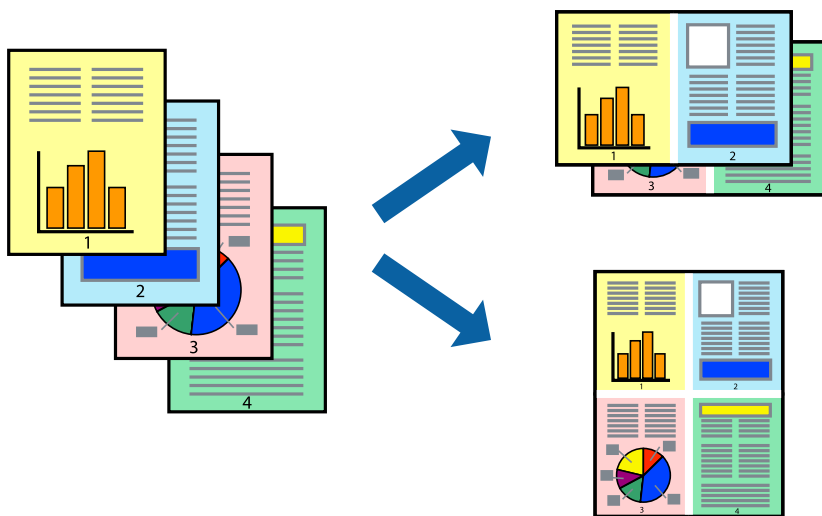
7. Podle potřeby nastavte také další položky.
8. Klikněte na tlačítko **Tisk**.

Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Základní informace o tisku — systém Mac OS“ na str. 92

Tisk několika stránek na jeden list

Na jeden list papíru můžete vytisknout dvě nebo čtyři stránky dat.

**Tisk několika stránek na jeden list – Windows****Poznámka:**

Tato funkce není k dispozici při bezokrajovém tisku.

1. Vložte papír do tiskárny.
2. Otevřete soubor, který chcete vytisknout.
3. Přejděte do okna ovladače tiskárny.
4. Vyberte možnost **2 na list** nebo **4 na list** jako nastavení **Více stránek** na kartě **Hlavní**.

Tisk

5. Klepněte na možnost **Pořadí stránek**, proveďte odpovídající nastavení a klepnutím na tlačítko **OK** zavřete okno.
6. Podle potřeby nastavte další možnosti na kartách **Hlavní** a **Další možnosti** a klepněte na tlačítko **OK**.
7. Klepněte na příkaz **Tisk**.

Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Základní informace o tisku — systém Windows“ na str. 91

Tisk několika stránek na jeden list — systém Mac OS

1. Vložte papír do tiskárny.
2. Otevřete soubor, který chcete vytisknout.
3. Otevřete dialogové okno Tisk.
4. V místní nabídce vyberte možnost **Uspořádání**.
5. Nastavte počet stránek v části **Stránky na list**, **Směr uspořádání** (pořadí stránek) a **Okraj**.
6. Podle potřeby nastavte také další položky.
7. Klikněte na tlačítko **Tisk**.

Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Základní informace o tisku — systém Mac OS“ na str. 92

Tisk odpovídající velikosti papíru

Můžete tisknout tak, aby výstup odpovídal velikosti papíru vloženého do tiskárny.



Tisk odpovídající velikosti papíru – Windows

Poznámka:

Tato funkce není k dispozici při bezokrajovém tisku.

1. Vložte papír do tiskárny.
2. Otevřete soubor, který chcete vytisknout.
3. Přejděte do okna ovladače tiskárny.
4. Na kartě **Další možnosti** proveďte následující nastavení.
 - Velikost papíru: Vyberte velikost papíru nastavenou v aplikaci.
 - Výstupní papír: Vyberte velikost papíru vloženého do tiskárny.
Automaticky bude vybrána možnost **Upravit na stránku**.

Poznámka:

*Jestliže chcete vytisknout zmenšený obrázek uprostřed stránky, zvolte možnost **Uprostřed**.*

5. Podle potřeby nastavte další možnosti na kartách **Hlavní** a **Další možnosti** a klepněte na tlačítko **OK**.
6. Klepněte na příkaz **Tisk**.

Související informace

- ➔ [„Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54](#)
- ➔ [„Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57](#)
- ➔ [„Základní informace o tisku — systém Windows“ na str. 91](#)

Tisk na odpovídající formát papíru — systém Mac OS

1. Vložte papír do tiskárny.
2. Otevřete soubor, který chcete vytisknout.
3. Otevřete dialogové okno **Tisk**.
4. Vyberte formát papíru, který jste nastavili v dané aplikaci v části **Velikost papíru**.
5. V místní nabídce vyberte možnost **Zpracování papíru**.
6. Vyberte možnost **Přizpůsobit velikosti papíru**.
7. V části **Cílová velikost papíru** vyberte formát papíru vloženého do tiskárny.
8. Podle potřeby nastavte také další položky.
9. Klikněte na tlačítko **Tisk**.

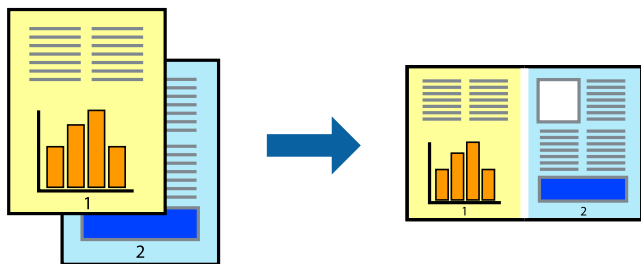
Související informace

- ➔ [„Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54](#)

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Základní informace o tisku — systém Mac OS“ na str. 92

Tisk několika souborů zároveň (pouze v systému Windows)

Nástroj **Organizátor tiskových úloh Lite** dovoluje spojit do jedné tiskové úlohy několik souborů vytvořených v různých aplikacích. Můžete zadat nastavení tisku pro kombinované soubory, jako je uspořádání, pořadí tisku a orientaci.



1. Vložte papír do tiskárny.
2. Otevřete soubor, který chcete vytisknout.
3. Přejděte do okna ovladače tiskárny.
4. Vyberte možnost **Organizátor tiskových úloh Lite** na kartě **Hlavní**.
5. Kliknutím na tlačítko **OK** zavřete okno ovladače tiskárny.
6. Klikněte na tlačítko **Tisk**.

Zobrazí se okno **Organizátor tiskových úloh Lite** a tisková úloha se přidá do skupiny **Tisk projektu**.

7. Okno nástroje **Organizátor tiskových úloh Lite** ponechte otevřené, otevřete soubor, který chcete přidat k aktuálnímu souboru, a zopakujte kroky 3 až 6.

Poznámka:

- Zavřete-li okno **Organizátor tiskových úloh Lite**, neuložený **Tisk projektu** bude odstraněn. Chcete-li tisknout později, zvolte možnost **Uložit** v nabídce **Soubor**.
- Chcete-li otevřít **Tisk projektu** uložený v nástroji **Organizátor tiskových úloh Lite**, klikněte na možnost **Organizátor tiskových úloh Lite** na kartě **Údržba** ovladače tiskárny. Poté pomocí příkazu **Otevřít** z nabídky **Soubor** vyberte požadovaný soubor. Přípona uložených souborů je „.cl“.

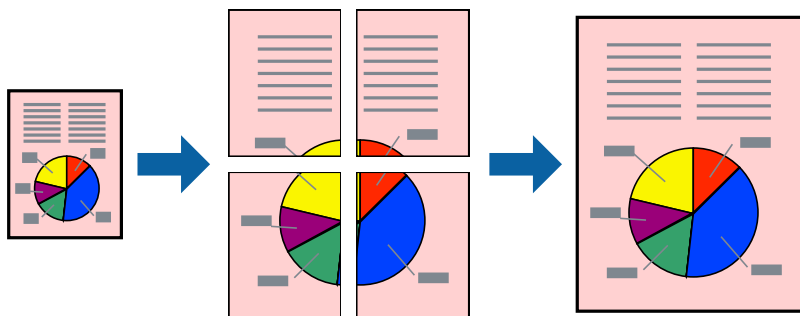
8. Zvolte nabídky **Rozložení** a **Úpravy** v nabídce **Organizátor tiskových úloh Lite** a upravte **Tisk projektu** podle potřeby. Podrobnosti uvádí nápověda nástroje Organizátor tiskových úloh Lite.
9. Vyberte možnost **Tisk** v nabídce **Soubor**.

Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Základní informace o tisku — systém Windows“ na str. 91

Tisk jednoho obrázku na více listů papíru pro vytvoření plakátu (pouze pro operační systém Windows)

Tato funkce umožňuje vytisknout jeden obrázek na více listů papíru. Splením vytištěných listů můžete vytvořit plakát.



Poznámka:

Tato funkce není k dispozici při bezokrajovém tisku.

1. Vložte papír do tiskárny.
2. Otevřete soubor, který chcete vytisknout.
3. Přejděte do okna ovladače tiskárny.
4. Vyberte možnost **2x1 Plakát**, **2x2 Plakát**, **3x3 Plakát** nebo **4x4 Plakát** v části **Více stránek** na kartě **Hlavní**.
5. Kliknutím na položku **Nastavení** provedte požadovaná nastavení a poté klikněte na tlačítko **OK**.

Poznámka:

Vytisknout čáry pro oříznutí vám umožní tisk čar pro oříznutí.

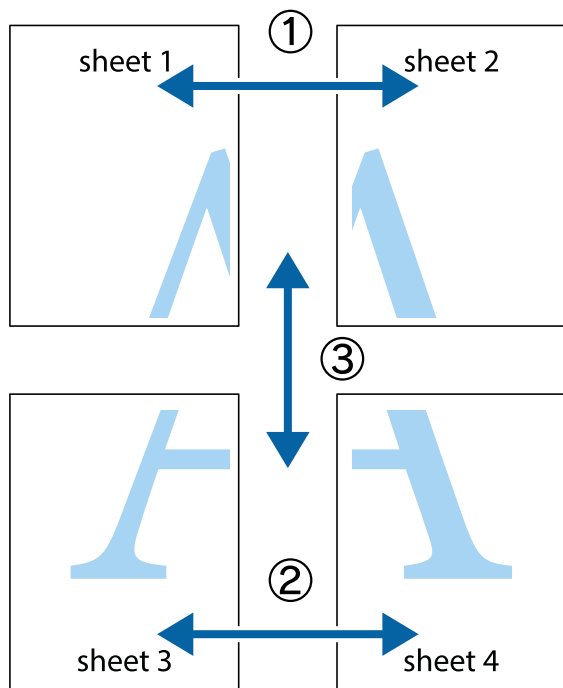
6. Podle potřeby nastavte další možnosti na kartách **Hlavní** a **Další možnosti** a klikněte na tlačítko **OK**.
7. Klikněte na tlačítko **Tisk**.

Související informace

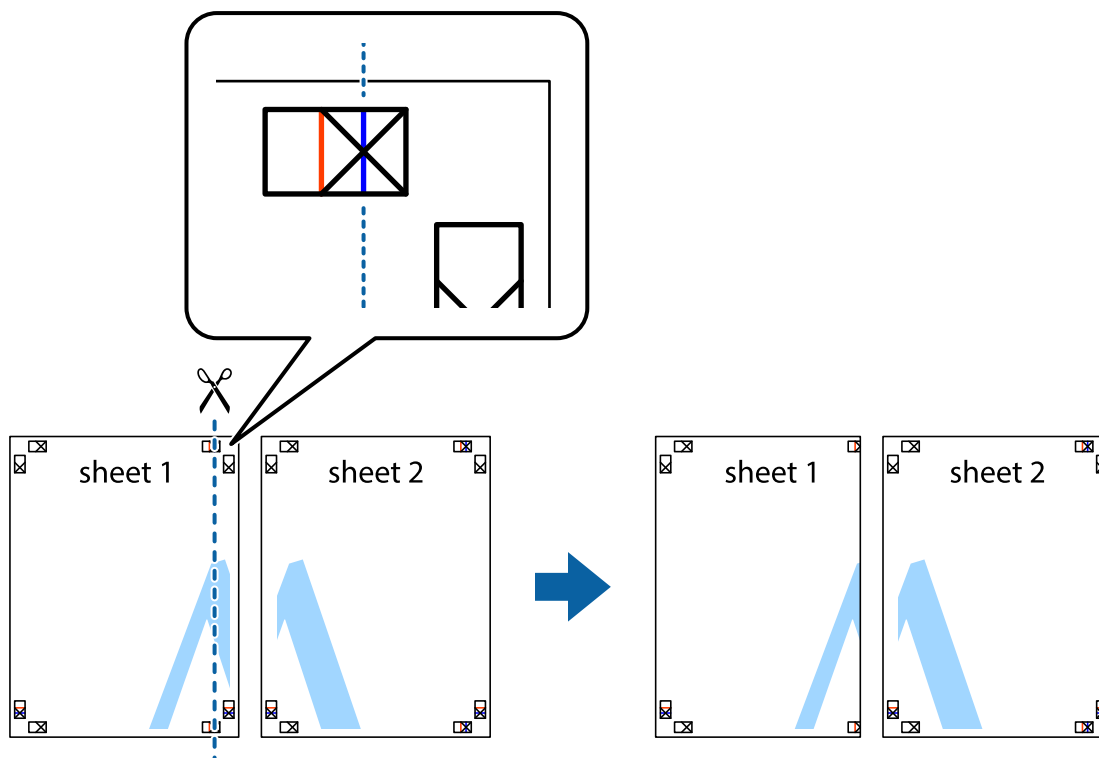
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Základní informace o tisku — systém Windows“ na str. 91

Tvorba plakátů s využitím nastavení Překrývající se značky nastavení

Následující příklad ukazuje postup vytvoření plakátu při výběru možnosti 2x2 Plakát a výběru možnosti Překrývající se značky nastavení v části Vytisknout čáry pro oříznutí.

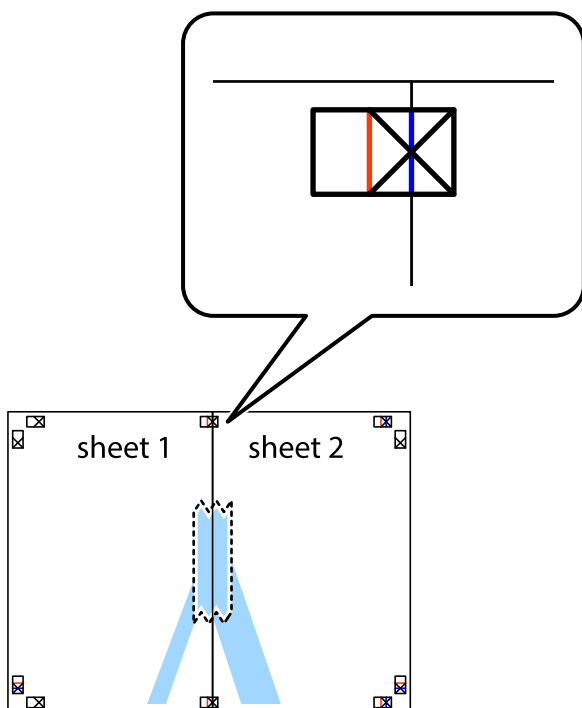


1. Připravte si Sheet 1 a Sheet 2. Odstříhnete okraje Sheet 1 podél svislé modré čáry vedené středem křížových značek nahoře a dole.

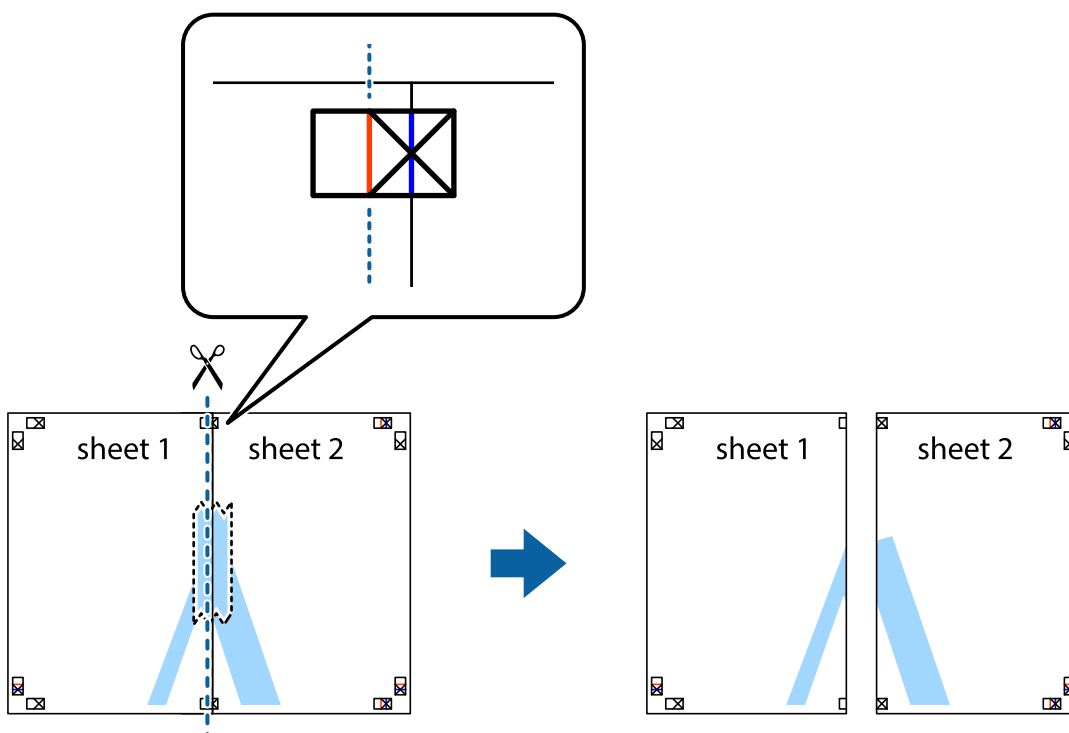


Tisk

- Umístěte okraj Sheet 1 na horní část Sheet 2 a zarovnejte křížové značky, poté listy zezadu dočasně slepte páskou.

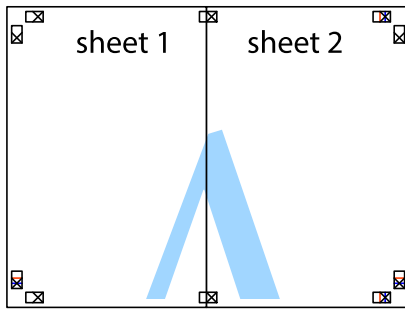


- Slepené listy rozřízněte na dvě části podél svislé červené čáry vedené značkami zarovnání (tentokrát se jedná o čáru vlevo od křížových značek).

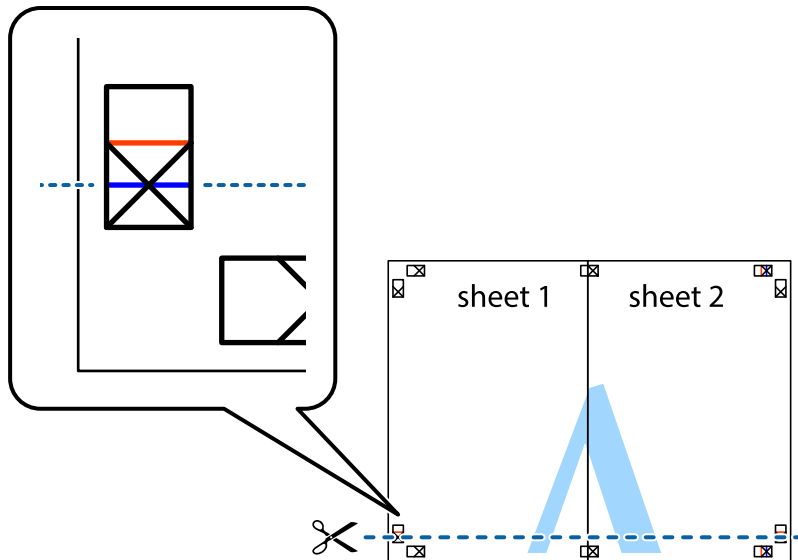


Tisk

4. Listy zezadu spojte lepicí páskou.

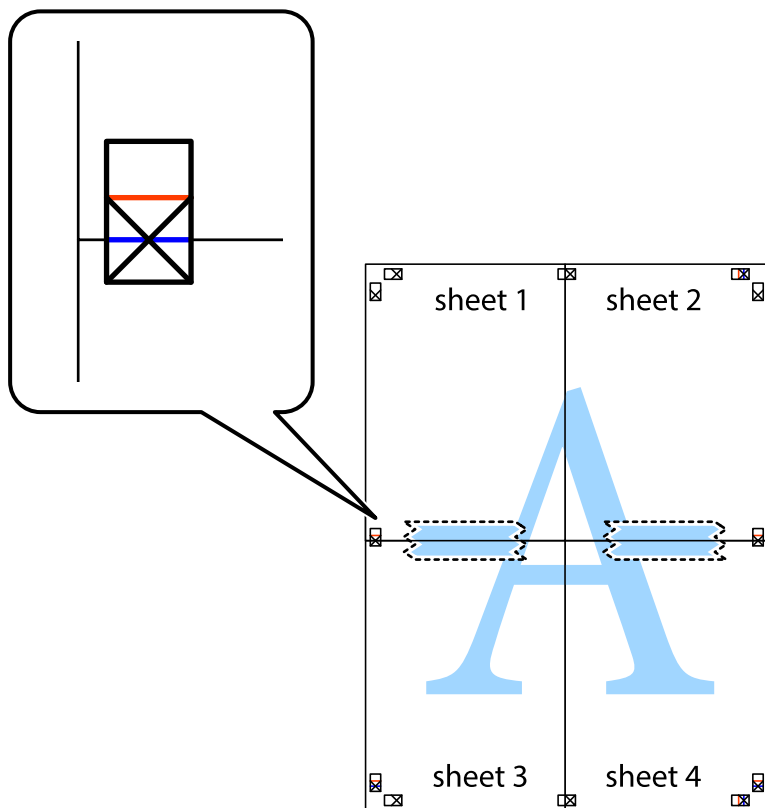


5. Zopakujte kroky 1 až 4, až jsou Sheet 3 a Sheet 4 slepené k sobě.
6. Odstříhnete okraje Sheet 1 a Sheet 2 podél svislé modré čáry vedené středem křížových značek vlevo a vpravo.



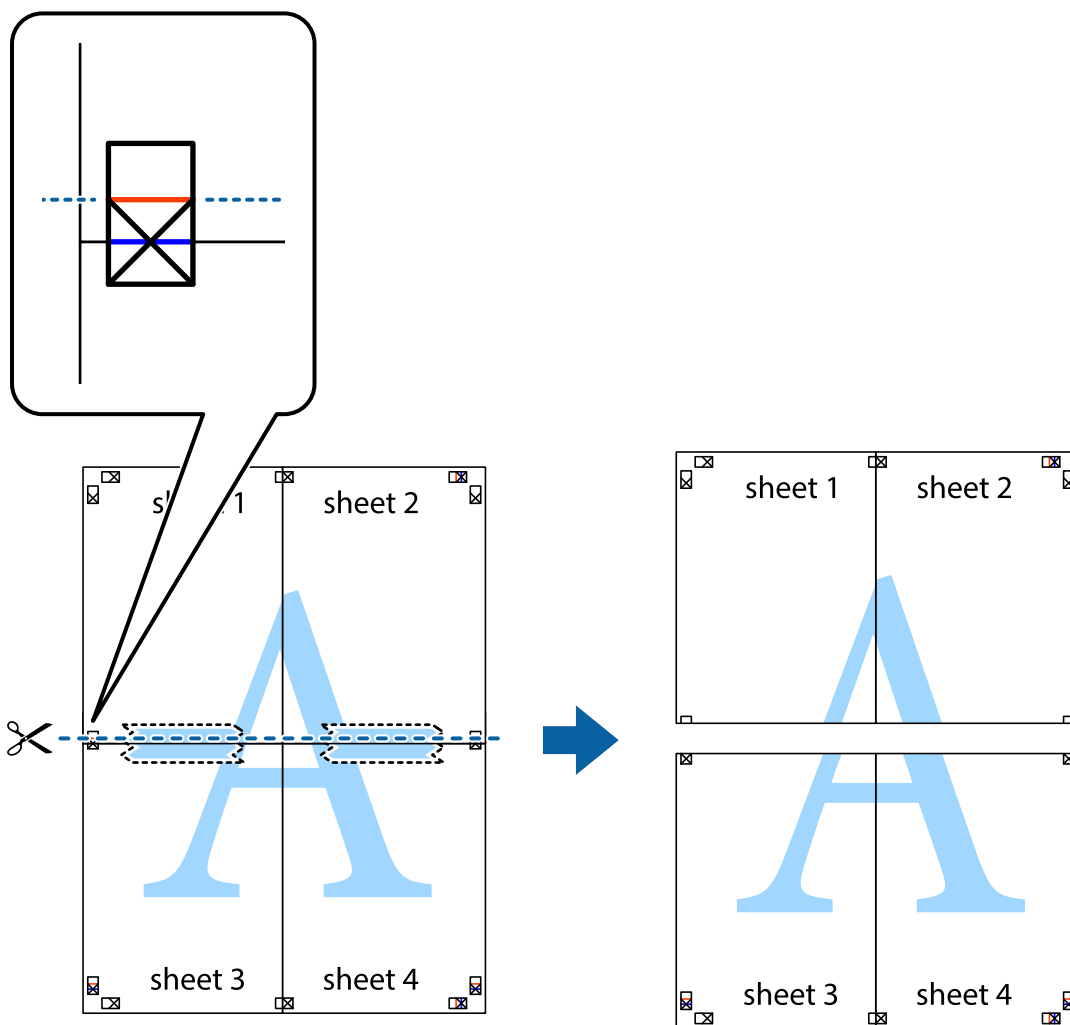
Tisk

- Umístíte okraj Sheet 1 a Sheet 2 na horní část Sheet 3 a Sheet 4 a zarovnejte křížové značky, poté listy zezadu dočasně slepte páskou.

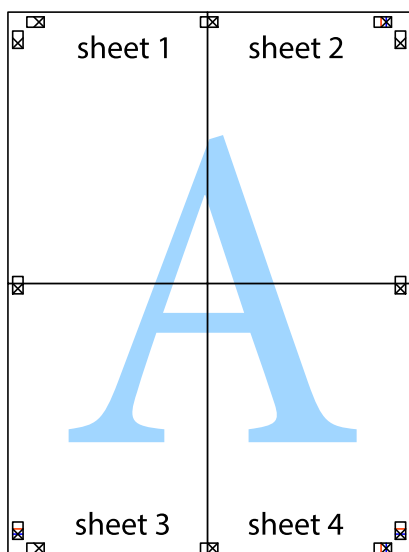


Tisk

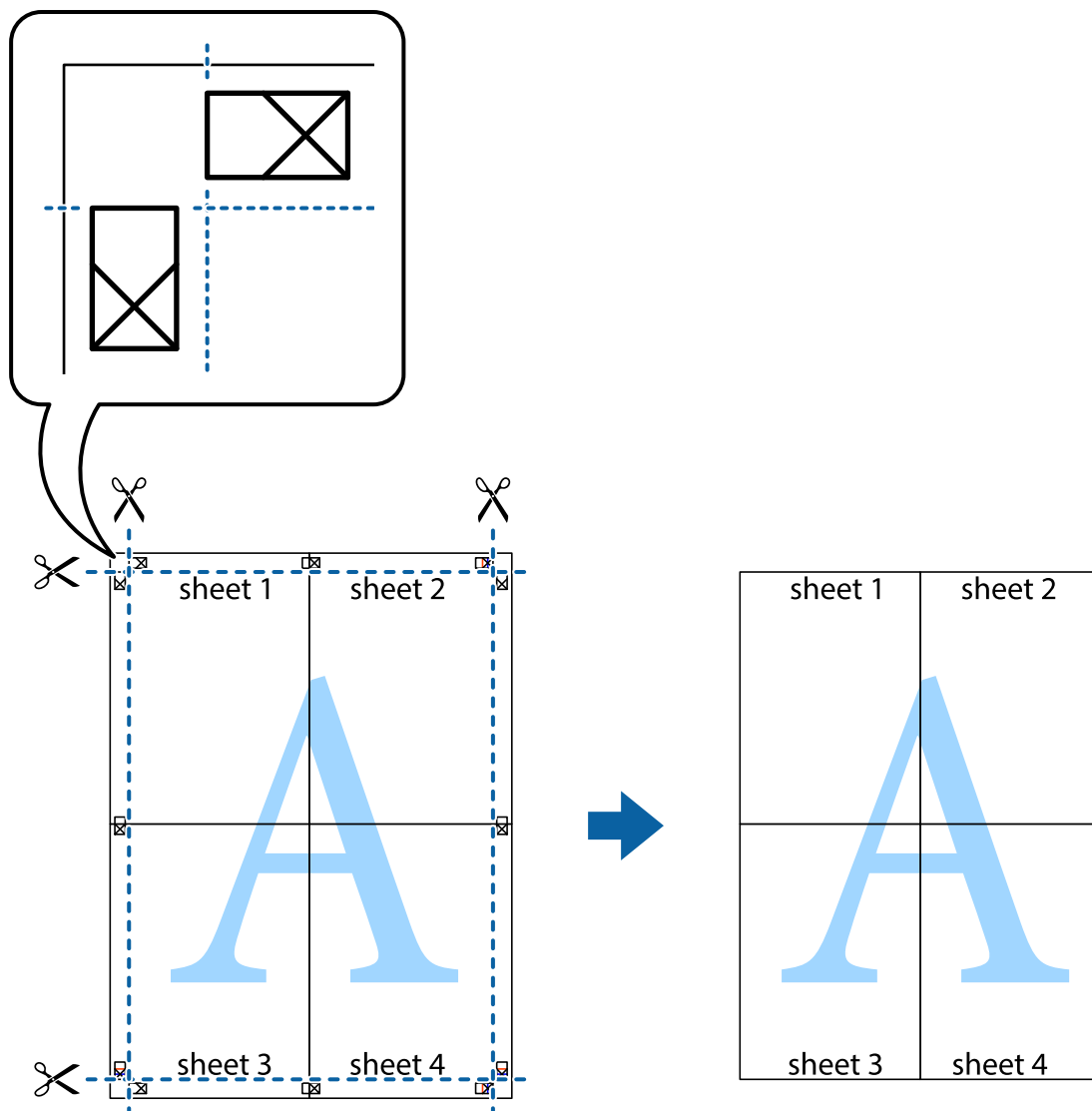
8. Spleené listy rozřízněte na dvě části podél vodorovné červené čáry vedené značkami zarovnání (tentokrát se jedná o čáru nad křížovými značkami).



9. Listy zezadu spojte lepicí páskou.



10. Odřízněte přebytečné okraje podél vnějších vodítek.



Tisk s využitím pokročilých funkcí

Tato část představuje řadu dalších funkcí pro rozložení a tisk, které jsou dostupné prostřednictvím ovladače tiskárny.

Související informace

- ➔ „Ovladač tiskárny Windows“ na str. 177
- ➔ „Ovladač tiskárny Mac OS“ na str. 180

Přidání předvolby tisku pro usnadnění tisku

Když si vytvoříte vlastní sadu předvoleb obsahující často používaná nastavení tisku v ovladači tiskárny, můžete ji při tisku jednoduše vybrat ze seznamu a použít.

Windows

Chcete-li přidat vlastní předvolbu, nastavte položky jako **Velikost papíru** a **Typ papíru** na kartě **Hlavní** nebo **Další možnosti** a poté klikněte na možnost **Přidat/Odebrat předvolby** v části **Předvolby tisku**.

Poznámka:

Chcete-li odstranit přidanou předvolbu, klikněte na tlačítko **Přidat/Odebrat předvolby**, vyberte název předvolby, kterou chcete odstranit ze seznamu, a poté ji odstraňte.

Mac OS

Otevřete dialogové okno **Tisk**. Chcete-li přidat vlastní předvolbu, nastavte položky, jako jsou **Velikost papíru** a **Typ média**, a poté uložte aktuální nastavení jako předvolbu v nastavení **Předvolby**.

Poznámka:

Chcete-li odstranit přidanou předvolbu, klikněte na možnost **Předvolby** > **Zobrazit předvolby**, vyberte název předvolby, kterou chcete odstranit ze seznamu, a poté ji odstraňte.

Tisk zmenšeného nebo zvětšeného dokumentu

Velikost dokumentu můžete při tisku zmenšit nebo zvětšit o zadané procento.

Windows

Poznámka:

Tato funkce není k dispozici při bezokrajovém tisku.

Nastavte položku **Velikost papíru** na kartě **Další možnosti**. Vyberte možnost **Zmenšit nebo zvětšit dokument, Změnit vel. na** a poté zadejte procenta.

Mac OS

Poznámka:

Operace se liší v závislosti na aplikaci. Podrobnosti najdete v nápovědě k dané aplikaci.

Vyberte **Nastavení stránky** (nebo **Tisk**) v nabídce **Soubor**. Vyberte tiskárnu v části **Formát pro**, vyberte velikost papíru a potom zadejte požadované procento v části **Měřítko**. Zavřete okno a tiskněte podle následujících základních pokynů pro tisk.

Nastavení barvy tisku

Můžete nastavit barvy používané v tiskové úloze.

Při výběru možnosti **PhotoEnhance** bude výsledný obraz ostřejší se živějšími barvami, protože kontrast, sytost a jas původního obrazu se nastaví automaticky.

Poznámka:

- Tyto úpravy se nepoužijí na původní data.
- Funkce **PhotoEnhance** upraví barvy na základě analýzy umístění zachyceného předmětu. Pokud jste tedy umístění předmětu změnili, například zmenšením či zvětšením, oříznutím nebo otočením obrazu, může se nečekaně změnit barva. Ke změně umístění předmětu, která může způsobit změnu barev, vede také nastavení tisku bez okrajů. Jestliže je obrázek rozostřený, odstín může být nepřirozený. Pokud se barvy změní nebo nebudou přirozené, zvolte jiný režim tisku než **PhotoEnhance**.

Tisk

Windows

Vyberte metodu korekce barev v nabídce **Korekce barev** na kartě **Další možnosti**.

Zvolíte-li možnost **Automatický**, barvy budou automaticky upraveny tak, aby odpovídaly nastavení typu papíru a kvality tisku. Zvolíte-li možnost **Vlastní** a kliknete na tlačítko **Upřesnit**, můžete si vytvořit vlastní nastavení.

Mac OS

Otevřete dialogové okno Tisk. V místní nabídce vyberte možnost **Barevná shoda** a poté vyberte položku **EPSON Color Controls**. V místní nabídce vyberte možnost **Možnosti barev** a poté vyberte jednu z dostupných možností. Klikněte na šipku vedle položky **Upřesnit nastavení** a proveďte příslušná nastavení.

Tisk vodoznaku (pouze systém Windows)

Vytisknuté dokumenty můžete doplnit vodoznakem, například s označením „Důvěrné“. Můžete přidat také vlastní vodoznak.



Poznámka:

Tato funkce není k dispozici při bezokrajovém tisku.

Klikněte na položku **Vlastnosti vodoznaku** na kartě **Další možnosti** a vyberte vodoznak. Klikněte na možnost **Nastavení** a změňte podrobnosti, například hustotu a pozici vodoznaku.

Tisk záhlaví a zápatí (je pro Windows)

Jako záhlaví a zápatí můžete vytisknout informace typu uživatelské jméno a datum tisku.

Klikněte na položku **Vlastnosti vodoznaku** na kartě **Další možnosti** a poté vyberte možnost **Záhlaví/zápatí**. Klikněte na **Nastavení** a vyberte nutné položky z rozbalovacího seznamu.

Tisk fotografií pomocí funkce Epson Easy Photo Print

Pomocí funkce Epson Easy Photo Print lze snadno rozvrhnout a tisknout fotografie na různé typy papíru. Podrobnosti najdete v nápovědě k dané aplikaci.

Poznámka:

- Tiskem na originální fotografický papír Epson je maximalizována kvalita inkoustu a výtisky se vyznačují živými a jasnými barvami.
- Chcete-li provést tisk bez okrajů pomocí běžně dostupných aplikací, proveďte následující nastavení.
 - Vytvořte obrazová data tak, aby pokryla příslušný formát papíru. Je-li v používané aplikaci k dispozici nastavení okrajů, nastavte okraje na hodnotu 0 mm.
 - V ovladači tiskárny povolte nastavení tisku bez okrajů.

Související informace

- ➔ „Aplikace pro rozvržení fotografií (Epson Easy Photo Print)“ na str. 184
- ➔ „Instalace aplikací“ na str. 189

Tisk štítku na disk CD/DVD pomocí funkce Epson Print CD

Pomocí funkce Epson Print CD lze snadno vytvářet a tisknout štítky na disk CD/DVD s originálním designem. Navíc můžete vytvořit a vytisknout obal na disk CD/DVD.

Můžete nastavit rozsah tisku na disk CD/DVD na minimálně 18 mm pro vnitřní průměr a maximálně 120 mm pro vnější průměr. V závislosti na nastavení se může inkoust na disku CD/DVD nebo zásobníku rozmazat. Proveďte nastavení pro disk CD/DVD, který chcete potisknout.

Podrobnosti najdete v nápovědě k dané aplikaci.

Poznámka:

Při tisku štítku disku CD/DVD pomocí běžně dostupných aplikací proveďte následující nastavení.

- V systému Windows je formát A4 automaticky zvolen jako nastavení **Velikost papíru** při výběru možnosti **Zásobník na disky CD/DVD** jako nastavení **Zdroj papíru**. Zvolte možnost **Na výšku** jako nastavení **Orientace** a položku **CD/DVD** jako nastavení **Typ papíru**.
- V systému Mac OS vyberte možnost **A4 (CD/DVD)** jako nastavení **Velikost papíru**. Vyberte orientaci na výšku jako směr tisku a pak vyberte možnost **CD/DVD** jako **Typ média** v nabídce **Nastavení tisku**.
- V některých aplikacích bude případně nutné určit typ zásobníku. Vyberte možnost **Typ zásobníku Epson 2**. Název nastavení se může mírně lišit v závislosti na aplikaci.

Související informace

- ➔ „Aplikace k tisku textu nebo obrázků na disk (Epson Print CD)“ na str. 185
- ➔ „Instalace aplikací“ na str. 189

Tisk z chytrých zařízení**Používání funkce Epson iPrint**

Funkce Epson iPrint umožňuje tisknout fotografie, dokumenty a webové stránky z chytrých zařízení, jako jsou chytré telefony nebo tablety. Můžete použít místní tisk, tisknout z chytrého zařízení, které je připojeno ke stejné bezdrátové síti, jako vaše tiskárna, nebo vzdálený tisk, tisknout ze vzdáleného umístění přes Internet. Chcete-li použít vzdálený tisk, zaregistrujte vaši tiskárnu u služby Epson Connect.

**Související informace**

- ➔ „Služba Epson Connect“ na str. 175

Instalování Epson iPrint

Aplikaci Epson iPrint můžete nainstalovat do vašeho chytrého zařízení z následující adresy URL nebo kódu QR.

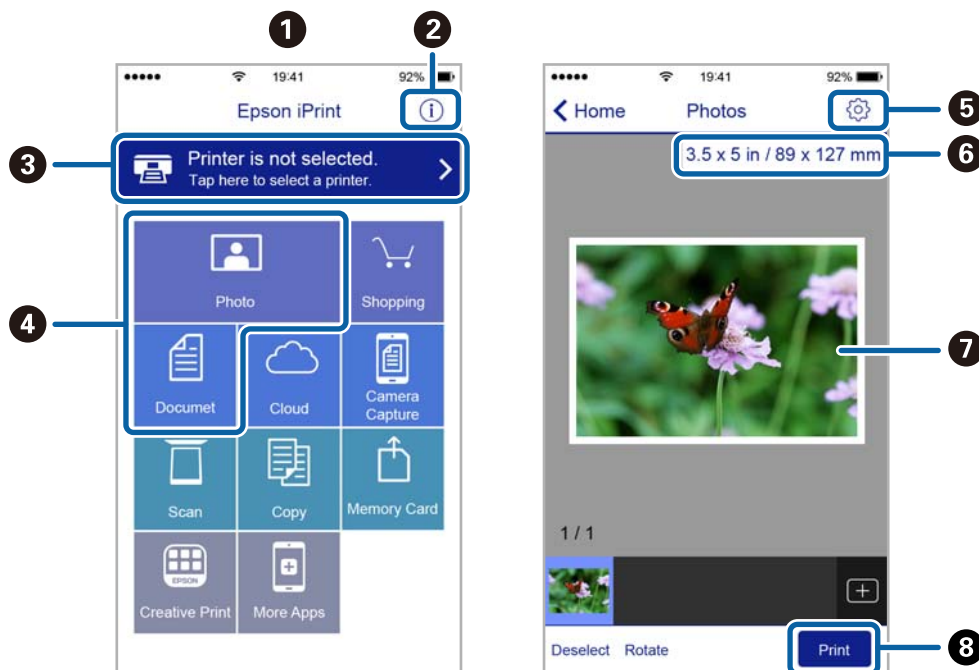
<http://ipr.to/a>



Tisk pomocí funkce Epson iPrint

Spusťte aplikaci Epson iPrint ve vašem chytrém zařízení a na hlavní obrazovce vyberte položku, kterou chcete použít.

Následující obrazovky mohou být změněny bez předchozího upozornění. Obsah se může lišit v závislosti na produktu.



1	Hlavní obrazovka, která se zobrazí po spuštění aplikace.
2	Zobrazí pokyny pro nastavení tiskárny a odpovědi na časté dotazy.
3	Zobrazí obrazovku, na které můžete vybrat tiskárnu a provést nastavení tiskárny. Po výběru tiskárny již nebude nutné ji příště vybírat znovu.
4	Vyberte položky, které chcete vytisknout, například fotografie a dokumenty.
5	Zobrazí obrazovku, na které lze provést nastavení tisku, například formát a typ papíru.
6	Zobrazí velikost papíru. Když je zobrazeno jako tlačítko, stisknutím zobrazíte nastavení papíru aktuálně nastavená v tiskárně.

Tisk

7	Zobrazí vybrané fotografie a dokumenty.
8	Slouží k zahájení tisku.

Poznámka:

Chcete-li tisknout z nabídky dokumentu s použitím telefonu iPhone a zařízení iPad a iPod touch s operačním systémem iOS, spusťte aplikaci Epson iPrint poté, co jste přenesli dokument, který chcete tisknout, pomocí funkce sdílení souborů ve službě iTunes.

Použití modulu plug-in Epson Print Enabler

Přímo z telefonu nebo tabletu se systémem Android (systém Android v4.4 nebo novější) můžete bezdrátově tisknout dokumenty, e-maily, fotografie nebo webové stránky. Pomocí pár klepnutí najde vaše zařízení se systémem Android tiskárnu společnosti Epson, která je připojena do stejné bezdrátové sítě.

1. Vložte papír do tiskárny.
2. Nastavte tiskárnu na bezdrátový tisk.
3. Na zařízení se systémem Android nainstalujte z obchodu Google Play modul plug-in Epson Print Enabler.
4. Připojte zařízení se systémem Android ke stejné bezdrátové síti, kterou používá tiskárna.
5. V zařízení se systémem Android přejděte do části **Nastavení**, vyberte možnost **Tisk** a poté povolte modul plug-in Epson Print Enabler.
6. V aplikaci v systému Android, například v prohlížeči Chrome, klepněte na ikonu nabídku a vytiskněte data na zobrazené stránce.

Poznámka:

Pokud nevidíte svou tiskárnu, klepněte na možnost **Všechny tiskárny** a vyberte svou tiskárnu.

Související informace

- ➔ [„Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54](#)
- ➔ [„Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57](#)
- ➔ [„Připojení k chytrému zařízení“ na str. 30](#)

Používání funkce AirPrint

AirPrint umožňuje okamžitý bezdrátový tisk z iPhone, iPad, iPod Touch a Mac bez nutnosti instalace ovladačů nebo stahování softwaru.

**Poznámka:**

Pokud jste deaktivovali zprávy o konfiguraci papíru na ovládacím papíru produktu, nemůžete používat aplikaci AirPrint. V případě potřeby použijte níže uvedený odkaz, kterým zprávy aktivujete.

1. Vložte papír do zařízení.

Tisk

2. Nastavte zařízení pro bezdrátový tisk. Viz následující odkaz.

<http://epson.sn>

3. Připojte přístroj Apple ke stejné bezdrátové síti, kterou používá vaše zařízení.
4. Tiskněte z přístroje do zařízení.

Poznámka:

Podrobnosti viz stránka AirPrint na webu společnosti Apple.

Související informace

- ➔ „Nelze tisknout ze zařízení iPhone nebo iPad“ na str. 208
- ➔ „Možnosti nabídky pro volbu Nastavení tiskárny“ na str. 169
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57

Tisk z digitálního fotoaparátu

Poznámka:

- Můžete tisknout fotografie přímo z digitálního fotoaparátu kompatibilního s rozhraním PictBridge. Další informace o provádění operací s fotoaparátem najdete v dokumentaci dodávané s fotoaparátem.
- Obvykle mají přednost nastavení digitálního fotoaparátu, nicméně v následujících situacích mají přednost nastavení tiskárny.
 - Je-li nastavení tisku ve fotoaparátu nastaveno na možnost „použít nastavení tiskárny“
 - Je-li v nastavení tisku tiskárny vybrána možnost **Sépie** nebo **ČB**.
 - Při kombinování nastavení tisku fotoaparátu a tiskárny vytvoří nastavení, která nejsou na tiskárně k dispozici.
- Fotografie s nastavením DPOF můžete tisknout přímo z fotoaparátu.

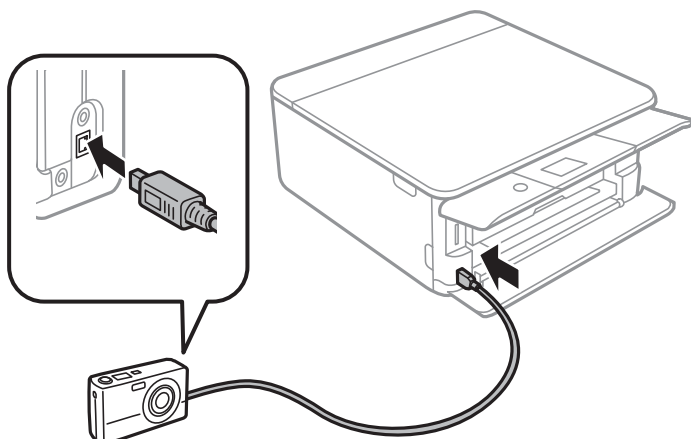
Tisk z digitálního fotoaparátu připojeného pomocí kabelu USB

Můžete tisknout fotografie přímo z digitálního fotoaparátu připojeného pomocí kabelu USB.

1. Odpojte paměťové zařízení z tiskárny.
2. Vložte papír do tiskárny.
3. Na domovské stránce vyberte možnost **Nast.** > **Nastavení tisku kamery**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
4. Vyberte možnost **Nastavení tisku** nebo **Úpravy fotografií** a v případě potřeby změňte nastavení.

Tisk

5. Zapněte digitální fotoaparát a připojte jej k tiskárně pomocí kabelu USB.

**Poznámka:**

Použijte kabel USB kratší než dva metry.

6. Vyberte fotografie, které chcete tisknout z digitálního fotoaparátu, zkontrolujte nastavení (například počet kopií) a poté spusťte tisk.

Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku“ na str. 77
- ➔ „Možnosti nabídek pro úpravu fotografií“ na str. 79

Tisk z digitálního fotoaparátu připojeného bezdrátově

Z digitálních fotoaparátů, které podporují standard DPS over IP (dále označovaný jako PictBridge (bezdrátová síť LAN)), můžete tisknout fotografie bezdrátově.

1. Ujistěte se, zda je na domovské obrazovce zobrazena ikona, která indikuje, že tiskárna je připojená do bezdrátové sítě.
2. Vložte papír do tiskárny.
3. Na domovské stránce vyberte možnost **Nast.** > **Nastavení tisku kamery**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
4. Vyberte možnost **Nastavení tisku** nebo **Úpravy fotografií** a v případě potřeby změňte nastavení.
5. Digitální fotoaparát připojte ke stejné síti jako tiskárnu.

Tisk

6. Na digitálním fotoaparátu zobrazte seznam dostupných tiskáren a poté vyberte tiskárnu, ke které se chcete připojit.

Poznámka:

- Chcete-li zkontrolovat název tiskárny, vyberte ikonu stavu sítě na domovské obrazovce.
- Pokud je digitální fotoaparát vybaven funkcí, která umožňuje registrovat tiskárny, můžete se příště k tiskárně připojit tím, že ji zvolíte.

7. Vyberte fotografie, které chcete tisknout z digitálního fotoaparátu, zkontrolujte nastavení (například počet kopií) a poté spusťte tisk.

8. Zrušte připojení PictBridge (bezdrátová síť LAN) k tiskárně z digitálního fotoaparátu.



Důležité:

Při používání připojení PictBridge (bezdrátová síť LAN) není možné používat jiné funkce tiskárny nebo tisknout z jiných zařízení. Odpojte je okamžitě po dokončení tisku.

Související informace

- ➔ „Ikony zobrazované na LCD obrazovce“ na str. 21
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku“ na str. 77
- ➔ „Možnosti nabídek pro úpravu fotografií“ na str. 79

Tisk přes technologii DPOF

Tato tiskárna je kompatibilní s formátem DPOF (Digital Print Order Format, formát přímého digitálního tisku) verze 1.10. DPOF je formát, který ukládá další informace o fotografiích, například datum, čas, jméno uživatele a informace o tisku. Fotoaparáty kompatibilní s formátem DPOF umožňují nastavit fotografie na paměťové kartě, které budou následně vytištěny, a počet kopií. Při vložení paměťové karty do tiskárny budou fotografie vybrané fotoaparátem vytištěny.

Poznámka:

Informace o konfiguraci nastavení tisku ve fotoaparátu najdete v dokumentaci dodávané s fotoaparátem.

Po vložení paměťové karty do tiskárny se zobrazí obrazovka pro potvrzení. Výběrem tlačítka **Ano** zobrazíte obrazovku nastavení tisku. Stiskněte tlačítko **▶** a poté stisknutím tlačítka **◇** zahajte tisk. Pokud chcete změnit nastavení tisku, vyberte položky a poté proveďte nastavení. Položky nastavení jsou stejné jako v nabídce **Tisk fotografií**.

Související informace


- ➔ „Základní operace při tisku fotografií“ na str. 69
- ➔ „Možnosti nabídky pro tisk z ovládacího panelu“ na str. 77

Zrušení tisku

Poznámka:

- V systému Windows není možné zrušit tiskovou úlohu z počítače poté, co byla celá odeslána do tiskárny. V takovém případě zrušte tiskovou úlohu na ovládacím panelu tiskárny.
- Při tisku více stránek v systému Mac OS není možné zrušit všechny úlohy z ovládacího panelu. V takovém případě zrušte tiskovou úlohu v počítači.
- Jestliže jste odeslali tiskovou úlohu ze systému Mac OS X v10.6.8 po síti, nebude možné zrušit tiskovou úlohu z počítače. V takovém případě zrušte tiskovou úlohu na ovládacím panelu tiskárny.

Zrušení tisku — ovládací panel

Chcete-li zrušit probíhající tiskovou úlohu, stiskněte tlačítko  na ovládacím panelu tiskárny.


Zrušení tisku – Windows

1. Přejděte do okna ovladače tiskárny.
2. Vyberte kartu **Údržba**.
3. Klepněte na položku **Tisková fronta**.
4. Klepněte pravým tlačítkem myši na úlohu, kterou chcete zrušit, a vyberte položku **Storno**.

Související informace

➔ „Ovladač tiskárny Windows“ na str. 177

Zrušení tisku — systém Mac OS

1. Klepněte na ikonu tiskárny v nástroji **Ukotvit**.
2. Vyberte úlohu, kterou chcete zrušit.
3. Zrušte úlohu.
 - OS X Mountain Lion nebo novější
Klikněte na ikonu  vedle ukazatele průběhu.
 - Mac OS X v10.6.8 až v10.7.x
Klikněte na možnost **Odstranit**.

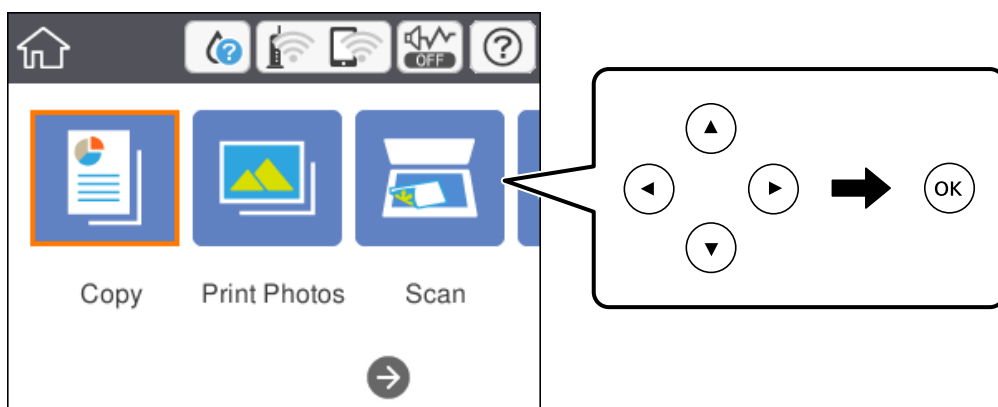
Kopírování

Základy kopírování

V této části jsou vysvětleny kroky, které je nutné provést při kopírování pomocí nabídky **Kopírovat** na ovládacím panelu.

1. Vložte papír do tiskárny.
2. Umístěte předlohy.
3. Na domovské obrazovce vyberte položku **Kopírovat**.

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.



4. Na kartě **Kopírovat** proveďte potřebná nastavení.
 - Černobíle/Barva: Slouží k výběru barevného nebo černobílého kopírování.
 - (Kopírování Oboustranně): Při oboustranném kopírování vyberte položku, vyberte možnost 1>oboustranný a poté nastavte možnosti **Orientace originálu** a **Okraj pro vazbu**. Výběrem tlačítka **Hotovo** potvrďte volbu.
 - (Hustota): Vyberte položku a nastavte hustotu kopie. Pomocí tlačítka + zvýšíte hustotu a pomocí tlačítka - ji snížíte. Výběrem tlačítka **Hotovo** potvrďte volbu.
5. Vyberte kartu **Upřesnit nastavení** a poté změňte podle potřeby nastavení.
6. Vyberte kartu **Kopírovat** a poté nastavte počet kopií.
7. Stiskněte tlačítko .

Poznámka:

Barva, velikost a ohraničení zkopírovaného obrazu se mírně liší od předlohy.

Související informace

➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54

Kopírování

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Vkládání předloh na Sklo skeneru“ na str. 63
- ➔ „Možnosti nabídky pro kopírování“ na str. 122

Různé způsoby kopírování

Kopírování v různých rozvrženích

Kopírovat můžete výběrem příslušné nabídky, například oboustranné kopírování průkazu na jednu stranu formátu A4 nebo kopírování dvou protějších stran knihy na jeden list papíru.

1. Vložte papír do tiskárny.
2. Na ovládacím panelu vyberte možnost **Různé výtisky**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
3. Vyberte položku **Různé kopie** a poté vyberte nabídku kopírování.
 - Obč. průk.
Naskenuje obě strany průkazu a zkopíruje je na jednu stranu papíru formátu A4.
 - Kopie knihy
Slouží ke kopírování dvou protilehlých stran formátu A4 knihy atd. na jeden list papíru.
 - Kopírovat bez okrajů
Slouží ke kopírování bez ohraničení kolem okrajů. Obraz se poněkud zvětší, čímž dojde k odstranění okrajů podél okrajů papíru.
4. Umístěte předlohy.
Pokud jste zvolili možnost **Kopie knihy**, umístěte první stránku předloh podle pokynů zobrazených na obrazovce a poté stiskněte tlačítko OK.
5. Na kartě **Kopírovat** proveďte potřebná nastavení.
Dostupné položky se liší v závislosti na nabídce kopírování.
6. Podle potřeby nastavte všechny položky na kartě **Upřesnit nastavení**.
7. Vyberte kartu **Kopírovat** a poté nastavte počet kopií.
8. Stiskněte tlačítko ◊.
Poznámka:
*Pokud vyberete možnost **Náhled**, můžete zkontrolovat naskenovaný snímek.*
9. Pokud jste zvolili možnost **Obč. průk.** nebo **Kopie knihy**, podle pokynů na obrazovce umístěte zbývající předlohy a poté vyberte možnost **Spustit sken..**

Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54

Kopírování

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Vkládání předloh na Sklo skeneru“ na str. 63
- ➔ „Umístění průkazu při kopírování“ na str. 64
- ➔ „Možnosti nabídky pro kopírování“ na str. 122


Kopírování fotografií

Můžete kopírovat několik fotografií najednou. Můžete také obnovit barvy na vybledlých fotografiích.

Nejmenší velikost kopírované předlohy je 30 × 40 mm.

Poznámka:

Nemusí být detekován bílý prostor kolem fotografie.

1. Vložte papír do tiskárny.
2. Na domovské obrazovce vyberte položku **Různé výtisky**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
3. Vyberte možnost **Různé kopie > Kopírovat/obnovit fotografie**.
4. Podle potřeby změňte nastavení tisku a poté stiskněte tlačítko ▶.
5. Položte fotografie na sklo skeneru a poté vyberte možnost **Spustit sken..**
Fotografie jsou snímány a zobrazovány na displeji.
6. V případě potřeby stiskněte tlačítko  a upravte nastavení, například můžete upravit fotografie.
Poznámka:
*Chcete-li tisknout zvětšením části fotografie, vyberte možnost **Oříznout/přiblížit** a poté proveďte nastavení. Přesuňte rámeček tiskové oblasti tlačítkem ▲, ▼, ◀ nebo ▶ a poté tlačítkem - nebo + změňte velikost rámečku.*
7. Podle potřeby nastavte počet kopií a poté stiskněte tlačítko ◊.

Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Umístění fotografií při kopírování“ na str. 64
- ➔ „Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku při kopírování fotografií“ na str. 119
- ➔ „Možnosti nabídky pro úpravy a kopírování fotografií“ na str. 120

Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku při kopírování fotografií

Obnovit barvu

Slouží k obnovení barev vybledlých fotografií.

Kopírování

Formát papíru

Slouží k výběru vloženého formátu papíru.

Typ papíru

Slouží k výběru typu vloženého papíru.

Kazety na papír

Vyberte zdroj papíru, který chcete použít.

Nast. ohraničení

Bez okrajů

Slouží ke kopírování bez ohraničení kolem okrajů. Obraz se poněkud zvětší, čímž dojde k odstranění okrajů podél okrajů papíru. V nastavení Rozšíření zvolte míru zvětšení obrazu.

S okrajem

Slouží ke kopírování s ohraničením kolem okrajů.

Možnosti nabídky pro úpravy a kopírování fotografií

Úpravy fotografií

Vyberete-li možnost **Vylepšit fotografii**, bude výsledný obraz ostřejší se živějšími barvami, protože kontrast, sytost a jas původního obrazu se nastaví automaticky.

Filtr

Slouží k černobílému kopírování.

Oříznout/přiblížit

Zvětší část fotografie, která se má kopírovat.

Kopírování na štítek disku CD/DVD

Můžete kopírovat štítek disku nebo čtvercovou předlohu, například fotografii, na štítek disku CD/DVD.



Důležité:

- Před tiskem na disk CD/DVD si přečtěte pokyny k manipulaci s disky CD/DVD.
- Zásobník na disky CD/DVD nevkládejte, pokud tiskárna právě provádí nějakou činnost. Mohlo by dojít k poškození tiskárny.
- Nevkládejte zásobník na disky CD/DVD, dokud k tomu nebudete vyzváni. Jinak vznikne chyba a dojde k vysunutí disku CD/DVD.

1. Na domovské obrazovce vyberte položku **Různé výtisky**.

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.

2. Vyberte možnost **Kopírovat na CD/DVD > Kopírovat na CD/DVD**.

3. Podle pokynů na obrazovce umístěte předlohu a stiskněte tlačítko OK.

Kopírování

4. Pomocí tlačítek - a + zadejte vnitřní a vnější průměr a poté vyberte možnost **Vybrat typ**.

Můžete také vybrat prostor ohraničený vnitřním a vnějším průměrem a poté zadat hodnotu pomocí numerické klávesnice na obrazovce.

Poznámka:

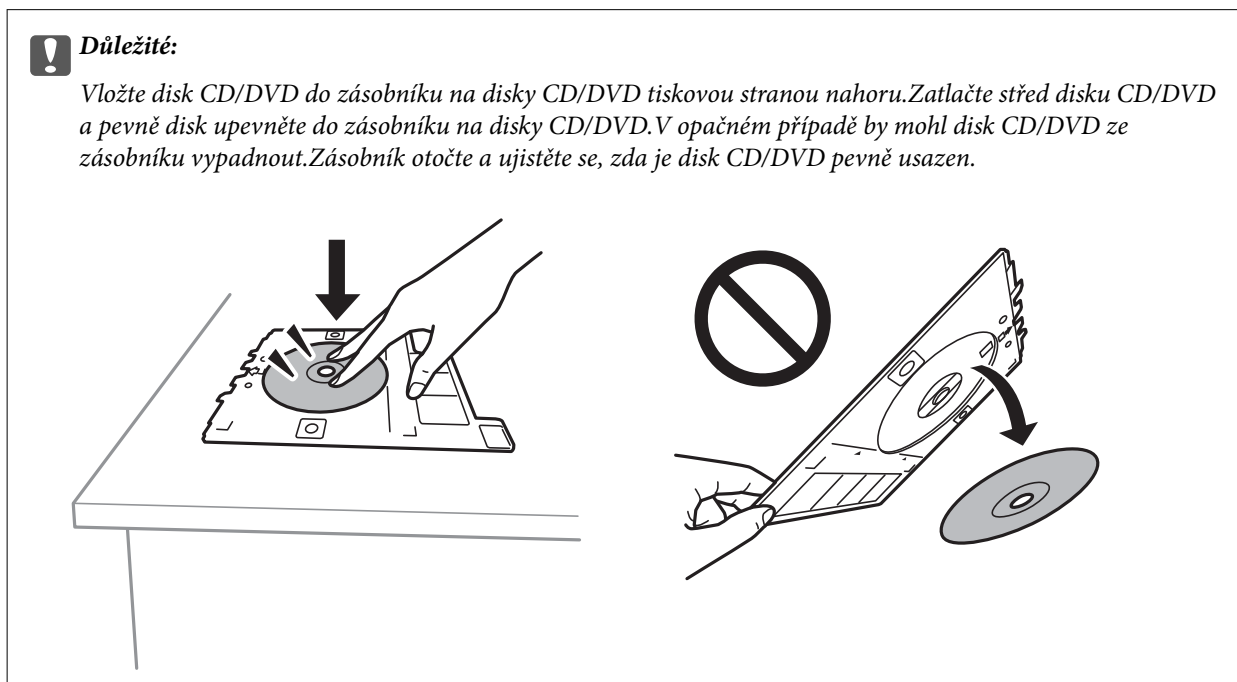
Po 1mm přírůstcích můžete jako vnější průměr nastavit hodnoty 114–120 mm a 18–46 mm jako vnitřní průměr.

5. Vyberte možnost **tisk na CD/DVD**.

Poznámka:

Chcete-li vytisknout zkušební výtisk, vyberte možnost **Zkušební tisk na papír A4** a do kazety kazeta na papír vložte běžný papír formátu A4. Před tiskem na štítek disku CD/DVD můžete zkontrolovat výtisk.

6. Po zobrazení výzvy na obrazovce k vložení disku CD/DVD vyberte možnost **Jak na** a poté podle pokynů na obrazovce vložte disk CD/DVD.




Poznámka:

Při vkládání zásobníku do tiskárny můžete cítit slabé tření. To je v pořádku, pokračujte a zastrčte zásobník ve vodorovném směru.

7. Vyberte možnost **Nainstalováno**.
8. Vyberte, zda požadujete barevnou nebo černobílou kopii, a poté podle potřeby změňte hustotu kopie.

Poznámka:

Výběrem ikony  zobrazíte naskenovaný snímek. Na obrazovce náhledu můžete upravit pozici snímku při tisku.

9. Stiskněte tlačítko .

Kopírování

10. Po dokončení tisku se vysune zásobník na disky CD/DVD. Vyjměte zásobník z tiskárny a poté podle pokynů na obrazovce vyberte možnost **Hotovo**.



Důležité:

Po dokončení tisku se ujistěte, zda jste vyjmuli zásobník na disky CD/DVD. Pokud zásobník nevyjmete a vypnete nebo zapnete tiskárnu nebo spustíte čištění hlavy, tisková hlava udeří do zásobníku na disky CD/DVD a může způsobit poruchu tiskárny.

11. Vyjměte disk CD/DVD a vložte zásobník na disky CD/DVD do spodní části kazety kazeta na papír 2.

Související informace

- ➔ „Vložení disku CD/DVD při kopírování štítků“ na str. 64
- ➔ „Pokyny k manipulaci s disky CD/DVD“ na str. 68
- ➔ „Možnosti nabídky pro volbu Kopírovat na CD/DVD“ na str. 122

Možnosti nabídky pro volbu Kopírovat na CD/DVD

Vnitřní, Vnější

Zadejte rozsah tisku. Lze zadat hodnoty až 120 mm u vnějšího průměru a minimálně 18 mm u vnitřního průměru. V závislosti na nastavení může dojít ke znečištění disku CD/DVD či zásobníku na disky CD/DVD. Nastavte rozsah tak, aby se shodoval s oblastí tisku na disku CD/DVD.

tisk na CD/DVD, Zkušební tisk na papír A4

Slouží k výběru, zda chcete tisknout na disk CD/DVD nebo vytisknout zkušební stránku na obyčejný papír formátu A4. Když zvolíte možnost **Zkušební tisk na papír A4**, můžete před tiskem na disk CD/DVD zkontrolovat výsledek tisku.



(Náhled)

Slouží k zahájení skenování předlohy a zobrazení naskenovaného snímku. Na obrazovce náhledu můžete upravit pozici snímku při tisku.

Barva

Slouží k barevnému kopírování předlohy.

Černobíle

Slouží ke kopírování předlohy v černé a bílé (černobíle).

Hustota

Pokud jsou výsledky kopírování příliš bledé, zvýšte úroveň hustoty pomocí symbolu +. Pokud se inkoust rozpíjí, snižte úroveň hustoty pomocí symbolu -.

Možnosti nabídky pro kopírování

Dostupné položky na kartě **Kopírovat** a **Upřesnit nastavení** se liší v závislosti na vybrané nabídce.

Kopírování

Náhled

Slouží k zobrazení naskenovaného snímku, na jehož náhledu můžete vidět výsledky kopírování.

Černobíle

Slouží ke kopírování předlohy v černé a bílé (černobíle).

Barva

Slouží k barevnému kopírování předlohy.



(Kopírování Oboustranně)

- 1>1stranná

Slouží ke kopírování předlohy na jednu stranu papíru.

- 1>oboustranný

Slouží ke kopírování jednostranné předlohy na obě strany jednoho listu papíru. Můžete vybrat orientaci předlohy nebo umístění vazby výsledku kopírování. Zkontrolujte snímek na pravé straně a vyberte možnost Orientace originálu a Okraj pro vazbu a poté klepnutím na tlačítko **Hotovo** potvrďte výběr.



(Hustota)

Pokud jsou výsledky kopírování příliš bledé, zvýšte úroveň hustoty pomocí symbolu +. Pokud se inkoust rozpívá, snižte úroveň hustoty pomocí tlačítka -.

Lupa

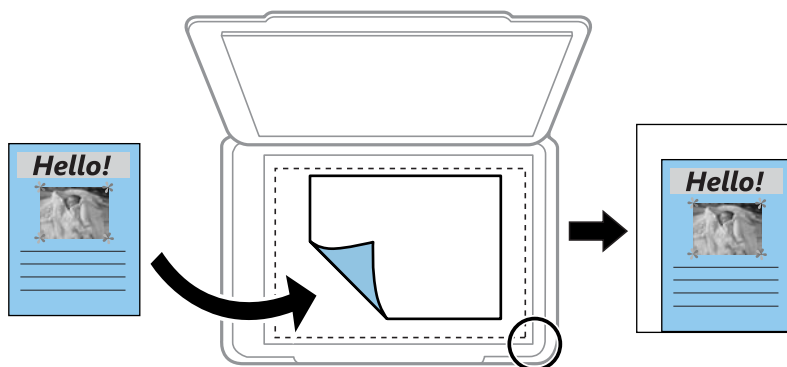
Slouží ke zvětšení nebo zmenšení předloh. Vyberte hodnotu a určete procento zvětšení použité ke zvětšení nebo zmenšení předlohy v rámci rozsahu 25 až 400 %.

- Skut. vel.

Slouží ke kopírování při zvětšení 100 %.

- Auto přízps st

Slouží ke zjištění skenovací oblasti a automatickému zvětšení nebo zmenšení předlohy tak, aby se vešla na zvolený formát papíru. Když jsou kolem předlohy bílé okraje, jsou bílé okraje od rohové značky skla skeneru detekovány jako skenovací oblast, ale okraje na opačné straně mohou být oříznuty.



- 10x15cm->A4, A4->10x15cm atd.

Slouží ke zvětšení nebo zmenšení předlohy, aby se vešla na specifický formát papíru.

Kopírování

Formát papíru

Slouží k výběru vloženého formátu papíru.

Typ papíru

Slouží k výběru typu vloženého papíru.

Kazety na papír

Vyberte zdroj papíru, který chcete použít.

Uspořádání

Jed str

Slouží ke kopírování jednostranné předlohy na jeden list.

2 na list

Slouží ke kopírování dvou jednostranných předloh na jeden list papíru v rozvržení dvou stran na jeden list. Můžete vybrat orientaci a formát předlohy. Zkontrolujte snímek na pravé straně a vyberte možnost Orientace originálu a poté výběrem tlačítka **Hotovo** potvrďte výběr.

Kvalita

Slouží k výběru kvality kopírování. Výběrem možnosti **Nelepší** dosáhnete vyšší kvality tisku, ale rychlost tisku může být nižší.

Odstranit pozadí

Slouží ke zjištění barvy papíru (barvy pozadí) původního dokumentu a k odstranění nebo zesvětlení této barvy. V závislosti na tmavosti a jasnosti barvy nemusí být odstraněna nebo zesvětlena.

Vymaz vše nast

Slouží k resetování nastavení kopírování na výchozí hodnoty.

Skenování

Skenování pomocí ovládacího panelu

Skenování do paměťového zařízení

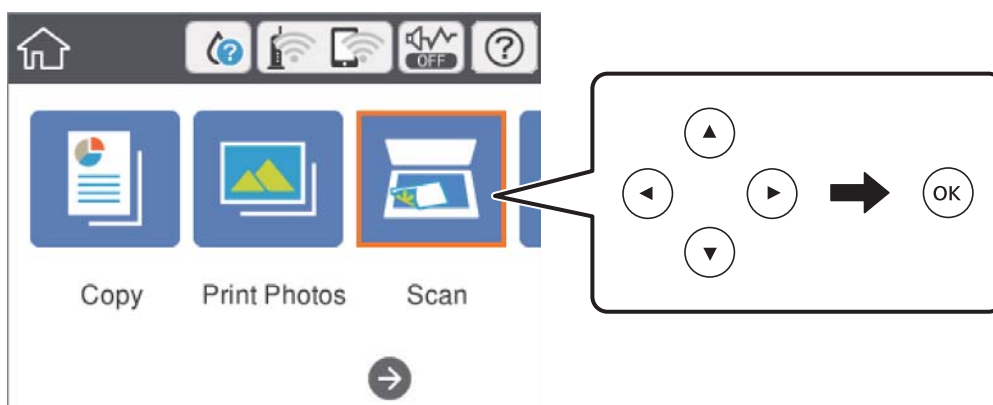
Naskenovaný obrázek můžete uložit do paměťového zařízení.

Poznámka:

Při skenování z ovládacího panelu nelze více předloh uložit jako jeden soubor PDF. Při použití aplikace Epson Scan 2 a nastavení položky **Přidat/upravit str. po sken.** na hodnotu **Režim dokumentu** můžete po naskenování předlohy naskenovat další předlohy a poté vše uložit jako jeden soubor.

1. Zastrčte paměťové zařízení do portu USB externího rozhraní tiskárny.
2. Umístěte předlohy.
3. Na domovské obrazovce vyberte položku **Sken**.


Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.



4. Vyberte možnost **Pam. zař.**


Pokud připojíte více paměťových zařízení k tiskárně, vyberte paměťové zařízení, do kterého chcete uložit naskenované snímky.

5. Nastavte položky na kartě **Sken**, například formát uložení.

- Černobíle/Barva: Slouží k výběru barevného nebo černobílého skenování.
- JPEG/PDF: Slouží k výběru formátu, ve kterém chcete uložit naskenovaný snímek.
-  (Kvalita): Vyberte položku a poté nastavte možnosti **Typ dokumentu** a **Rozlišení**. Poté výběrem tlačítka **Hotovo** dokončete nastavení.

6. Vyberte kartu **Upřesnit nastavení** a poté zkontrolujte nastavení a v případě potřeby proveďte změny.

Skenování

7. Vyberte kartu **Sken** a poté stiskněte tlačítko .

Poznámka:

- Naskenované snímky jsou uloženy do složek „001“ až „999“ ve složce „EPSCAN“.
- Barva, velikost a ohraničení naskenovaného snímku se mohou mírně lišit od předlohy.

Související informace

- ➔ „Vložení paměťové karty“ na str. 66
- ➔ „Vkládání předloh na Sklo skeneru“ na str. 63

Základní možnosti nabídky pro skenování do paměťového zařízení

Černobíle/Barva:

Slouží k výběru barevného nebo černobílého skenování.

JPEG/PDF:

Slouží k výběru formátu pro uložení naskenovaného obrázku.



(Kvalita):

- Typ dokumentu:
Slouží k výběru typu předlohy.
- Rozlišení:
Slouží k výběru rozlišení skenování.

Pokročilé možnosti nabídky pro skenování do paměťového zařízení

Nast sken:

- Vel. dok.:
Slouží k výběru velikosti skenu. Chcete-li při skenování oříznout bílý prostor kolem textu nebo obrázku, vyberte možnost **Auto. ořez**. Chcete-li skenovat při maximální oblasti snímání skla sklo skeneru, vyberte možnost **Max. oblast**.
- Orientace originálu:
Slouží k výběru orientace předlohy.

Kontrast:

Slouží k výběru kontrastu naskenovaného obrázku.

Vyberte pam. zař.:

Slouží k výběru paměťového zařízení, do kterého chcete uložit naskenovaný snímek.

Vymaz vše nast:

Slouží k resetování nastavení skenování na výchozí hodnoty.

Skenování do počítače (Event Manager)

! Důležité:

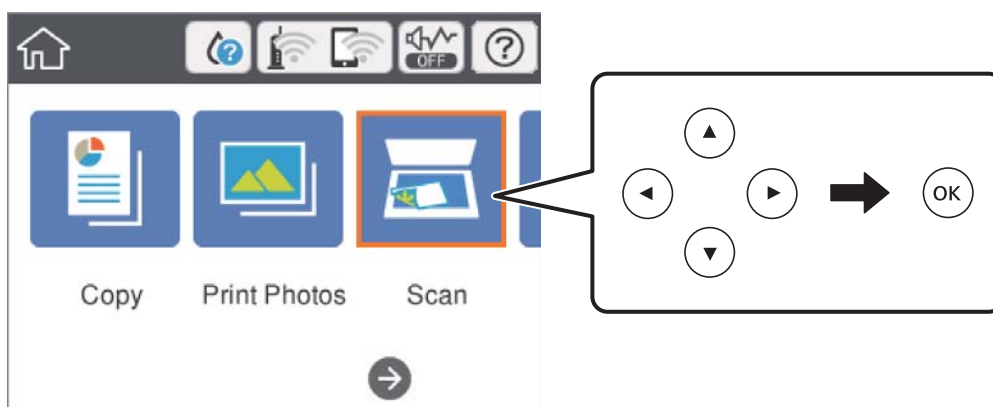
Před skenováním nainstalujte do počítače aplikace Epson Scan 2 a Epson Event Manager.

Poznámka:

Při skenování z ovládacího panelu nelze více předloh uložit jako jeden soubor PDF. Při použití aplikace Epson Scan 2 a nastavení položky **Přidat/upravit str. po sken.** na hodnotu **Režim dokumentu** můžete po naskenování předlohy naskenovat další předlohy a poté vše uložit jako jeden soubor.

1. Umístěte předlohy.
2. Na domovské obrazovce vyberte položku **Sken**.

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.



3. Vyberte možnost **Počítač**.
4. Vyberte ikonu **+** a vyberte počítač, do kterého chcete uložit naskenované snímky.

Poznámka:

Když je tiskárna připojena k síti, můžete vybrat počítač, do něhož chcete naskenovaný snímek uložit. Na ovládacím panelu tiskárny můžete zobrazit až 20 počítačů. Pokud nastavíte možnost **Název síťového skenování (alfanumerický)** v nástroji Epson Event Manager, zobrazí se na ovládacím panelu.

5. Vyberte ikonu **+** a vyberte způsob uložení naskenovaného snímku do počítače.
 - Uložit jako JPEG: Slouží k uložení naskenovaného snímku ve formátu JPEG.
 - Uložit jako PDF: Slouží k uložení naskenovaného snímku ve formátu PDF.
 - Připojit k e-mailu: Slouží ke spuštění e-mailového klienta v počítači a automatickému připojení snímku k e-mailu.
 - Vlast. nast.: Slouží k uložení naskenovaného snímku pomocí nastavení v nástroji Epson Event Manager. Nastavení skenování, například velikost skenování, složku, do které se snímky uloží, nebo formát uložení, můžete změnit.
6. Stiskněte tlačítko **◊**.

Poznámka:

Barva, velikost a ohraničení naskenovaného snímku se mohou mírně lišit od předlohy.

Skenování

Související informace

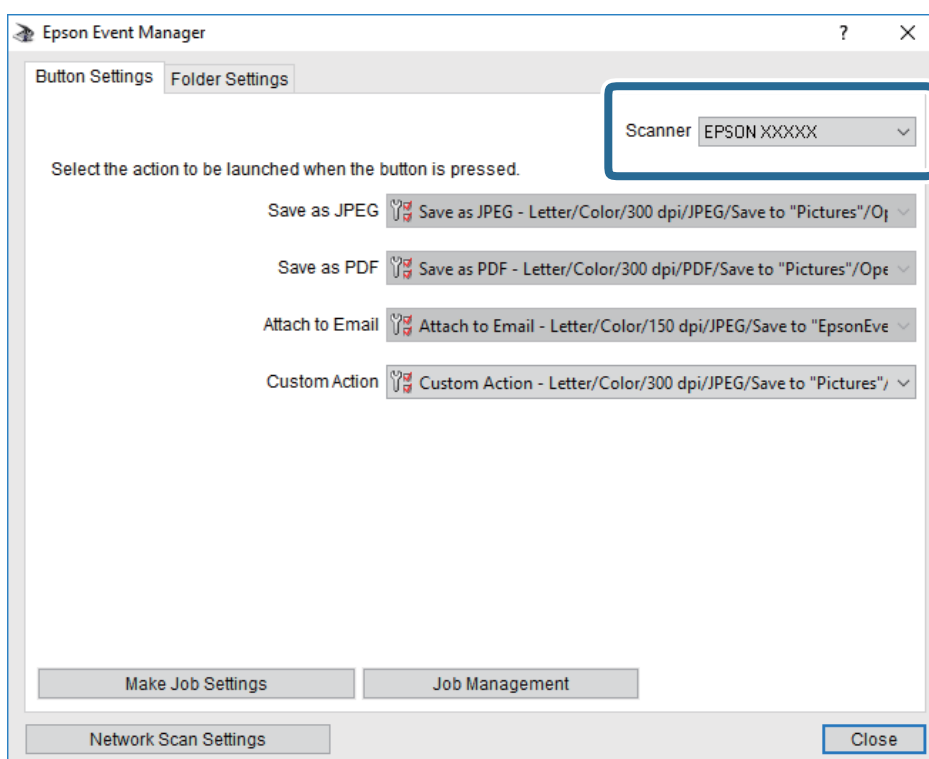
- ➔ „Vkládání předloh na Sklo skeneru“ na str. 63
- ➔ „Aplikace ke konfiguraci operací skenování z ovládacího panelu (Epson Event Manager)“ na str. 184

Vlastní nastavení v aplikaci Epson Event Manager

U položky **Vlast. nast.** v aplikaci Epson Event Manager můžete zadat nastavení skenování.

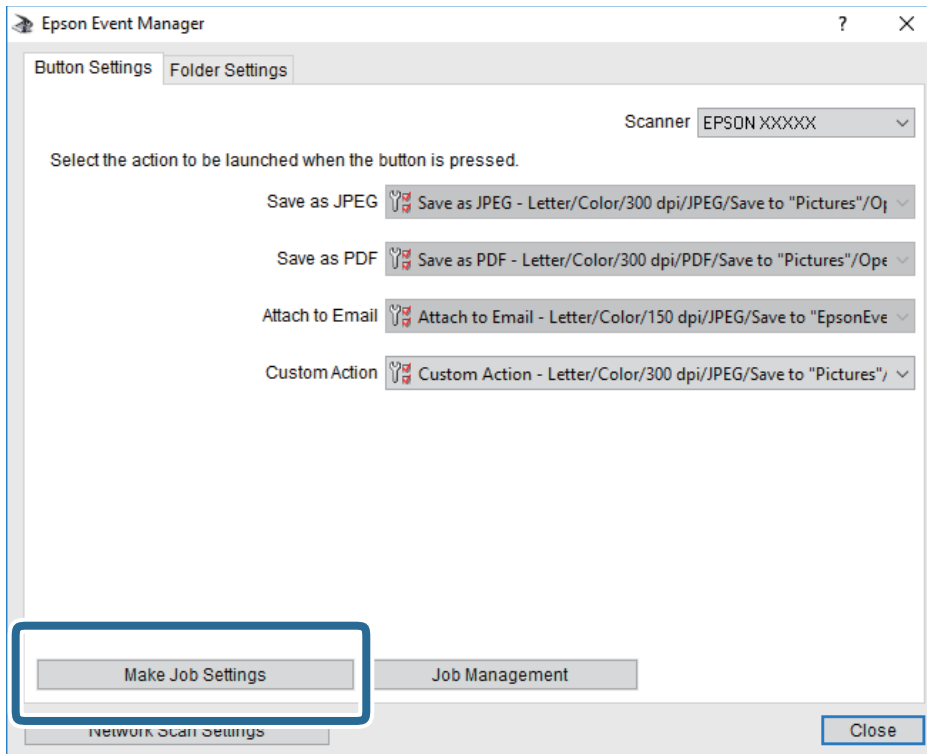
Podrobnosti viz nápověda aplikace Epson Event Manager.

1. Spusťte aplikaci Epson Event Manager.
2. Ujistěte se, zda je v nabídce **Skener** na kartě **Nastavení tlačítka** na hlavní obrazovce vybrán váš skener.



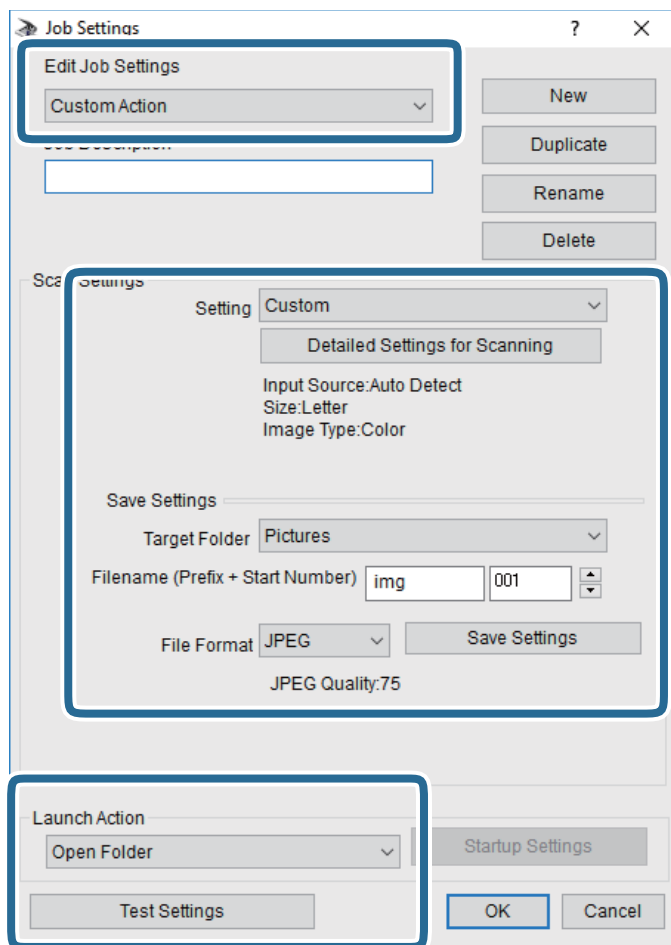
Skenování

3. Klikněte na možnost **Provést nastavení úlohy**.



Skenování

4. Zadejte nastavení skenování na obrazovce **Nastavení úlohy**.

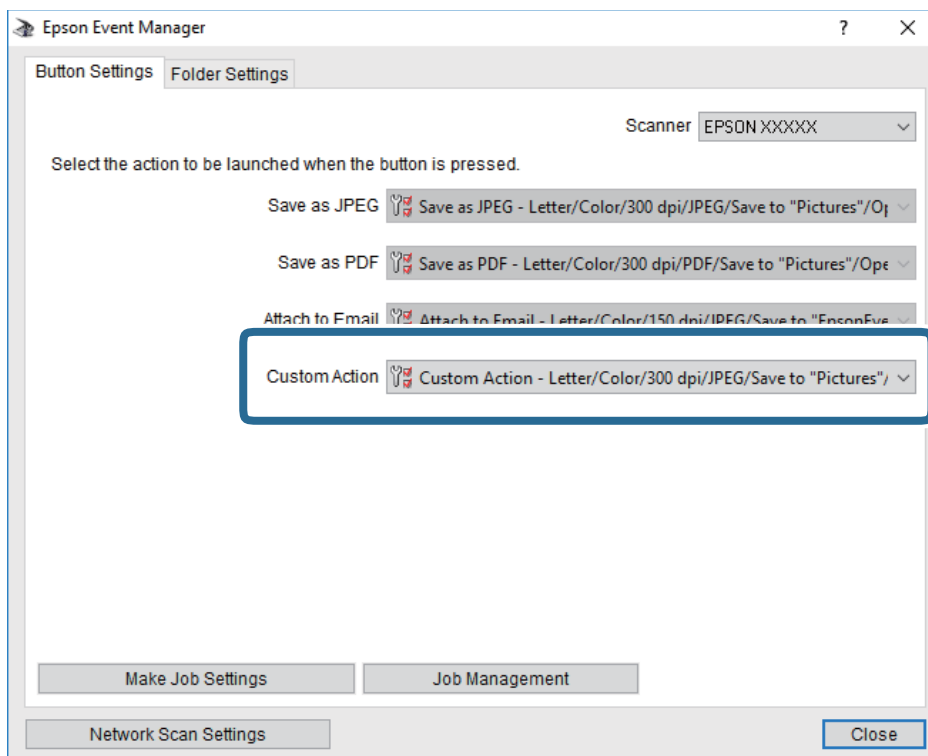


- Úpravy nastavení úlohy: Slouží k výběru možnosti **Vlastní akce**.
- Nastavení: Skenování bude provedeno s nejlepším možným nastavením pro vybraný typ předlohy. Klikněte na možnost **Podrobná nastavení pro skenování** a nastavte dané položky, například rozlišení nebo barvu pro uložení naskenovaného snímku.
- Cílová složka: Slouží k výběru složky, do které bude uložen naskenovaný snímek.
- Název souboru (předpona + počáteční číslo): Slouží ke změně nastavení názvu souboru, který chcete uložit.
- Formát souboru: Slouží k výběru formátu uložení.
- Provést akci: Slouží k výběru akce při skenování.
- Test nastavení: Zahájí testovací skenování pomocí aktuálních nastavení.

5. Kliknutím na tlačítko **OK** se vrátíte na hlavní obrazovku.

Skenování

6. Zkontrolujte, zda je v seznamu **Vlastní akce** vybrána možnost **Vlastní akce**.



7. Kliknutím na možnost **Zavřít** zavřete aplikaci Epson Event Manager.

Související informace

- ➔ „Aplikace ke konfiguraci operací skenování z ovládacího panelu (Epson Event Manager)“ na str. 184

Skenování do cloudu

Můžete odesílat naskenované obrázky do cloudových služeb. Před použitím této funkce proveďte nastavení pomocí funkce Epson Connect. Podrobnosti najdete na následujícím webovém portálu Epson Connect.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (pouze pro Evropu)

Poznámka:

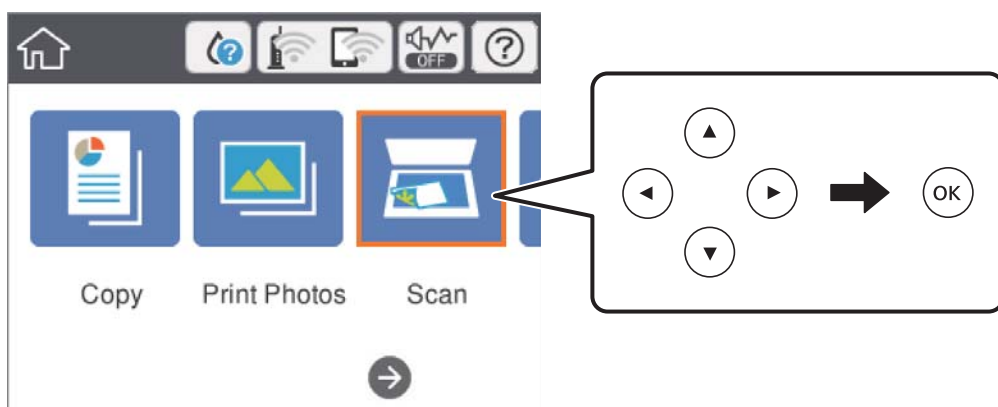
Při skenování z ovládacího panelu nelze více předloh uložit jako jeden soubor PDF. Při použití aplikace Epson Scan 2 a nastavení položky **Přidat/upravit str. po sken.** na hodnotu **Režim dokumentu** můžete po naskenování předlohy naskenovat další předlohy a poté vše uložit jako jeden soubor.

1. Ujistěte se, zda jste provedli nastavení pomocí služby Epson Connect.
2. Umístěte předlohy.

Skenování

- Na domovské obrazovce vyberte položku **Sken**.

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.



- Vyberte možnost **Cloud**.
- Vyberte ikonu **+** v horní části obrazovky a poté vyberte cíl.
- Nastavte položky na kartě **Sken**, například formát uložení.
 - Černobíle/Barva: Slouží k výběru barevného nebo černobílého skenování.
 - JPEG/PDF: Slouží k výběru formátu, ve kterém chcete uložit naskenovaný snímek.
- Vyberte kartu **Upřesnit nastavení** a poté zkontrolujte nastavení a v případě potřeby proveďte změny.
- Vyberte kartu **Sken** a poté stiskněte tlačítko **◇**.

Poznámka:

Barva, velikost a ohraničení naskenovaného snímku se mohou mírně lišit od předlohy.

Související informace

➔ [„Vkládání předloh na Sklo skeneru“ na str. 63](#)

Základní možnosti nabídky pro skenování do cloudu

Černobíle/Barva:

Slouží k výběru barevného nebo černobílého skenování.

JPEG/PDF:

Slouží k výběru formátu pro uložení naskenovaného obrázku.

Pokročilé možnosti nabídky pro skenování do cloudu

Typ dokumentu:

Slouží k výběru typu předlohy.

Skenování

Nastavení sken:

- Vel. dok.:

Slouží k výběru velikosti skenu. Chcete-li při skenování oříznout bílý prostor kolem textu nebo obrázku, vyberte možnost **Auto. ořez**. Chcete-li skenovat při maximální oblasti snímání skla sklo skeneru, vyberte možnost **Max. oblast**.

- Orientace originálu:

Slouží k výběru orientace předlohy.

Kontrast:

Slouží k výběru kontrastu naskenovaného obrázku.

Vymazat vše nast:

Slouží k resetování nastavení skenování na výchozí hodnoty.

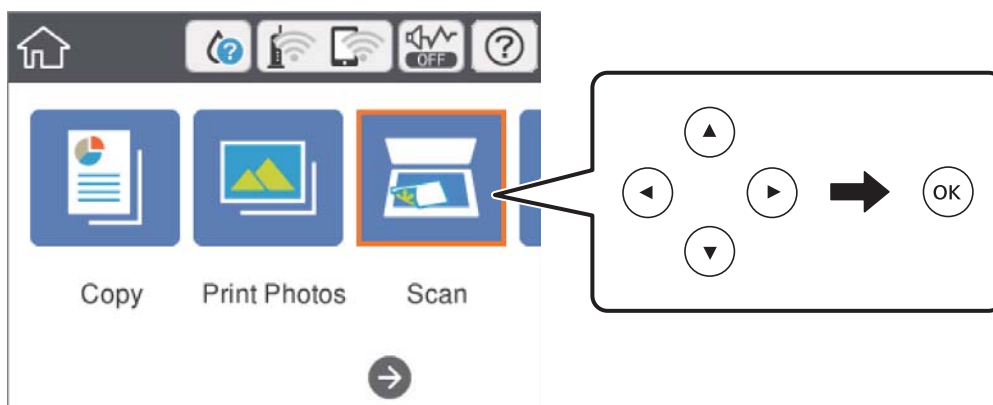
Skenování do počítače (WSD)

Poznámka:

- Tato funkce je k dispozici pouze pro počítače se systémem Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista.
- Používáte-li operační systém Windows 7/Windows Vista, před použitím této funkce je třeba nastavit počítač.

1. Umístěte předlohy.
2. Na domovské obrazovce vyberte položku **Sken**.

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.



3. Vyberte možnost **Počítač (WSD)**.
4. Vyberte počítač.
5. Stiskněte tlačítko ◊.

Poznámka:

Barva, velikost a ohraničení naskenovaného snímku se mohou mírně lišit od předlohy.

Nastavení portu WSD

V této části je vysvětleno nastavení portu WSD pro Windows 7/Windows Vista.

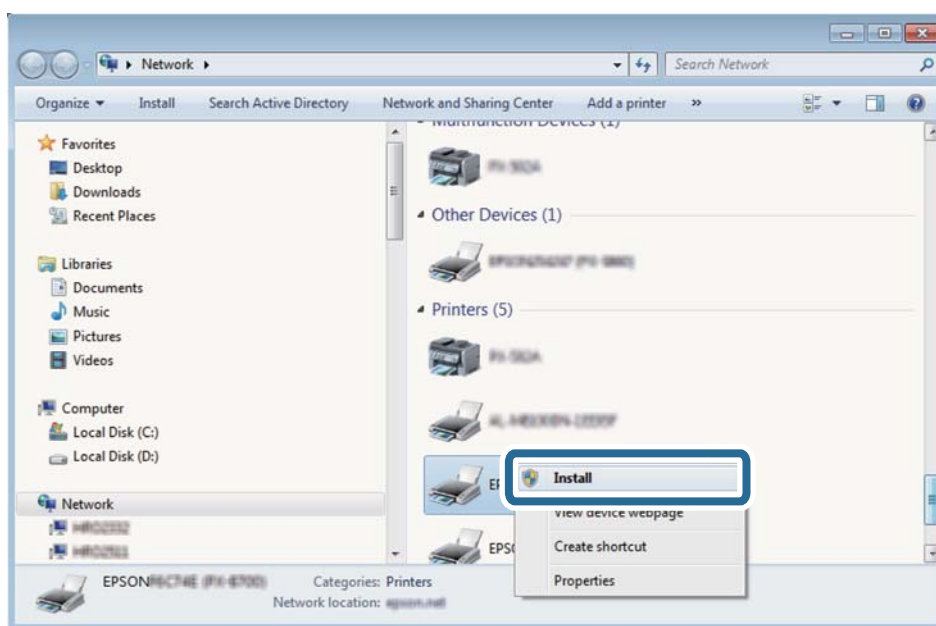
Poznámka:

Pro Windows 10/Windows 8.1/Windows 8 se WSD port nastavuje automaticky.

Následující položky jsou nezbytné k nastavení portu WSD.

- Tiskárna a počítač jsou připojeny k síti.
- Ovladač tiskárny je nainstalován v počítači.

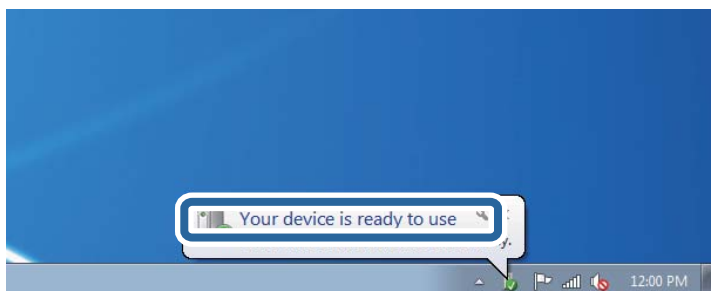
1. Zapněte tiskárnu.
2. Klikněte na tlačítko Start a pak klikněte na položku **Síť** v počítači.
3. Klikněte pravým tlačítkem na tiskárnu a pak klikněte na tlačítko **Instalovat**.
Klikněte na tlačítko **Pokračovat** po zobrazení obrazovky **Ovládání uživatelského účtu**.
Klikněte na tlačítko **Odinstalovat** a po zobrazení obrazovky **Odinstalovat** začněte znovu.



Poznámka:

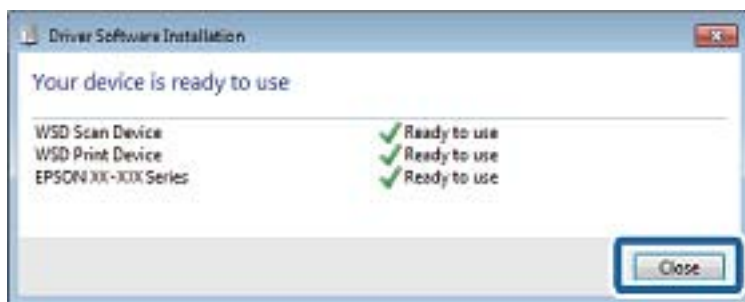
Na obrazovce sítě se zobrazí název tiskárny nastavený v síti a název modelu (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)). Název tiskárny nastavený v síti můžete zkontrolovat na ovládacím panelu tiskárny nebo vytisknutím stavového listu sítě.

4. Klikněte na položku **Vaše zařízení je připraveno k použití**.



Skenování

5. Zkontrolujte zprávu a pak klikněte na položku **Zavřít**.



6. Otevřete obrazovku **Zařízení a tiskárny**.

- Windows 7

Klikněte na tlačítko Start **Ovládací panely** > **Hardware a zvuk** (nebo **Hardware**) > **Zařízení a tiskárny**.

- Windows Vista

Klikněte na tlačítko Start > **Ovládací panely** > **Hardware a zvuk** > **Tiskárny**.

7. Zkontrolujte, zda se v síti zobrazí ikona s názvem tiskárny.

Při tisku pomocí WSD vyberte název tiskárny.

Skenování z počítače

Skenování pomocí Epson Scan 2

Můžete skenovat pomocí ovladače skeneru „Epson Scan 2“. Vysvětlení jednotlivých položek nastavení najdete v nápovědě Epson Scan 2.

Související informace

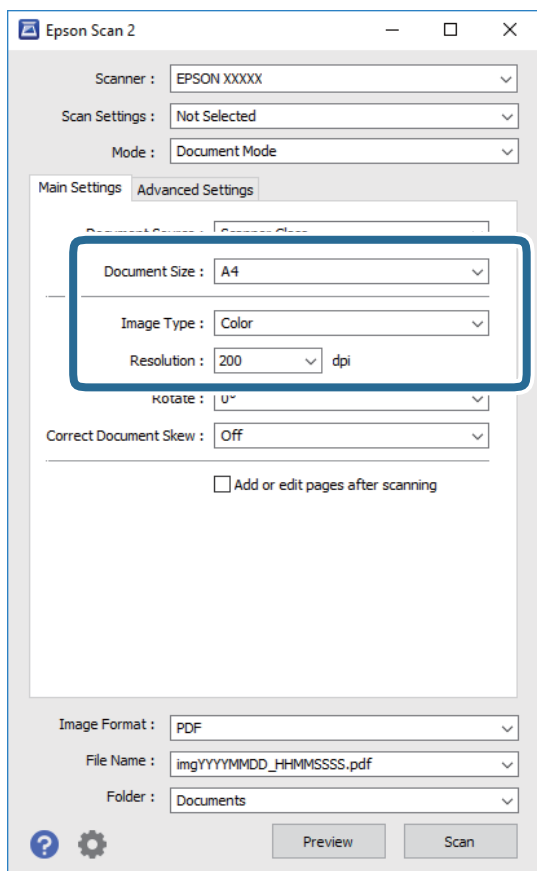
- ➔ [„Aplikace pro skenování dokumentů a obrázků \(Epson Scan 2\)“ na str. 183](#)

Skenování dokumentů (Režim dokumentu)

Pomocí možnosti **Režim dokumentu** v aplikaci Epson Scan 2 můžete skenovat předlohy pomocí podrobného nastavení, které je vhodné pro textové dokumenty.

1. Umístěte předlohy.
2. Spusťte aplikaci Epson Scan 2.
3. Vyberte **Režim dokumentu** ze seznamu **Režim**.

4. Na kartě **Hlavní nastavení** proveďte následující nastavení.



- Velikost dokumentu: Slouží k výběru velikosti vložené předlohy.
- Typ obrazu: Slouží k výběru barvy uloženého naskenovaného snímku.
- Rozlišení: Slouží k výběru rozlišení.

Poznámka:

- Nastavení **Zdroj dokumentu** je pevně nastaveno na možnost **Sklo skeneru**. Toto nastavení nelze změnit.
- Pokud nastavíte možnost **Přidat/upravit str. po sken.**, můžete po naskenování předlohy naskenovat i další předlohy. Pokud také nastavíte možnost **Formát obrazu** na hodnotu **PDF** nebo **Multi-TIFF**, můžete uložit naskenované snímky jako jeden soubor.

5. Podle potřeby proveďte ostatní nastavení skenování.

- Tlačítkem **Náhled** můžete nastavit náhled skenovaného obrazu. Otevře se okno s náhledem obrazu.

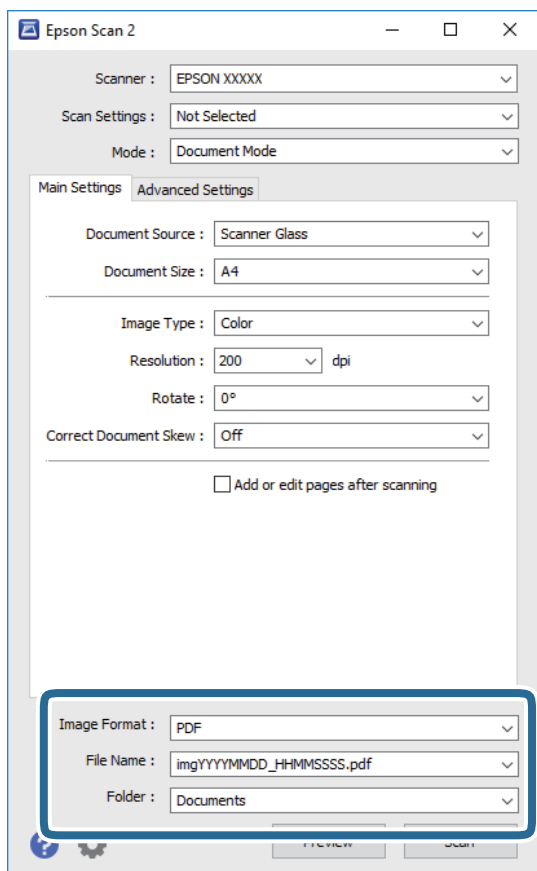
Skenování

- Na kartě **Upřesnit nastavení** můžete podrobně upravit nastavení obrazu vhodná pro textový dokument, například následující.
 - Odebrat pozadí: Slouží k odstranění pozadí předloh.
 - Upřesnění textu: Slouží k opravě rozmazaných písmen v předloze, aby byla zřetelná a ostrá.
 - Automatická segmentace plochy: Při černobílém skenování dokumentu s obrázky umožňuje dosáhnout zřetelného textu a hladkých obrázků.
 - Vylepšení barev: Slouží k vylepšení barvy v naskenovaném snímku a k jeho uložení v odstínech šedé nebo k černobílému uložení.
 - Jas: Slouží k úpravě jasu skenovaného snímku.
 - Kontrast: Slouží k úpravě skenovaného snímku.
 - Gama: Slouží k úpravě hodnoty gamma (jas středního rozsahu) skenovaného snímku.
 - Mezní hodnota: Slouží k úpravě okraje jednobarevného (černobílého) binárního snímku.
 - Doostření: Slouží k vylepšení a zaostření kontur snímku.
 - Odstranění rastru: Slouží k odstranění vzoru moaré (pavučinových stínů), které se objevují při skenování tištěných papírů, například časopisu.
 - Vyplnění okrajů: Slouží k odstranění stínu okolo skenovaného snímku.
 - Duální výstup obrazu (pouze pro systém Windows): Slouží k naskenování a uložení dvou snímků s různými nastaveními výstupu. Různé snímky můžete naskenovat a uložit najednou.

Poznámka:

V závislosti na ostatních nastaveních nemusí být některé položky dostupné.

6. Nastavte ukládání souborů.



- Formát obrazu: Slouží k výběru formátu ukládání ze seznamu.
U každého nastavení kromě BITMAP a PNG můžete provést podrobné nastavení. Po výběru formátu ukládání vyberte ze seznamu položku **Možnosti**.
- Název souboru: Slouží k potvrzení zobrazeného názvu uloženého souboru.
Nastavení názvu souboru můžete změnit po výběru položky **Nastavení** ze seznamu.
- Složka: Slouží k výběru složky pro ukládání ze seznamu. Do této složky bude uložen naskenovaný snímek.
Když ze seznamu vyberete možnost **Vybrat**, můžete vybrat jinou složku nebo vytvořit novou složku.

7. Klikněte na možnost **Skenovat**.**Související informace**

➔ „Vkládání předloh na Sklo skeneru“ na str. 63

Skenování fotografií nebo obrázků (Režim fotografie)

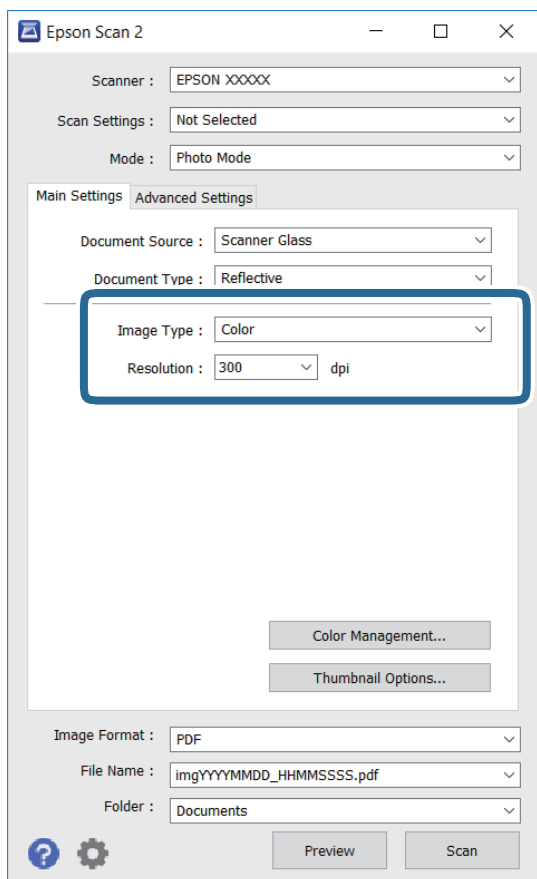
Pomocí funkce **Režim fotografie** v aplikaci Epson Scan 2 můžete skenovat předlohy s celou řadou funkcí úprav obrazu, které jsou vhodné pro fotografie nebo obrázky.

1. Umístěte předlohy.

Když na sklo skeneru vložíte více předloh, můžete je skenovat současně. Mezi předlohami ponechte mezeru nejméně 20 mm.

Skenování

2. Spusťte aplikaci Epson Scan 2.
3. Vyberte **Režim fotografie** ze seznamu **Režim**.
4. Na kartě **Hlavní nastavení** proveďte následující nastavení.



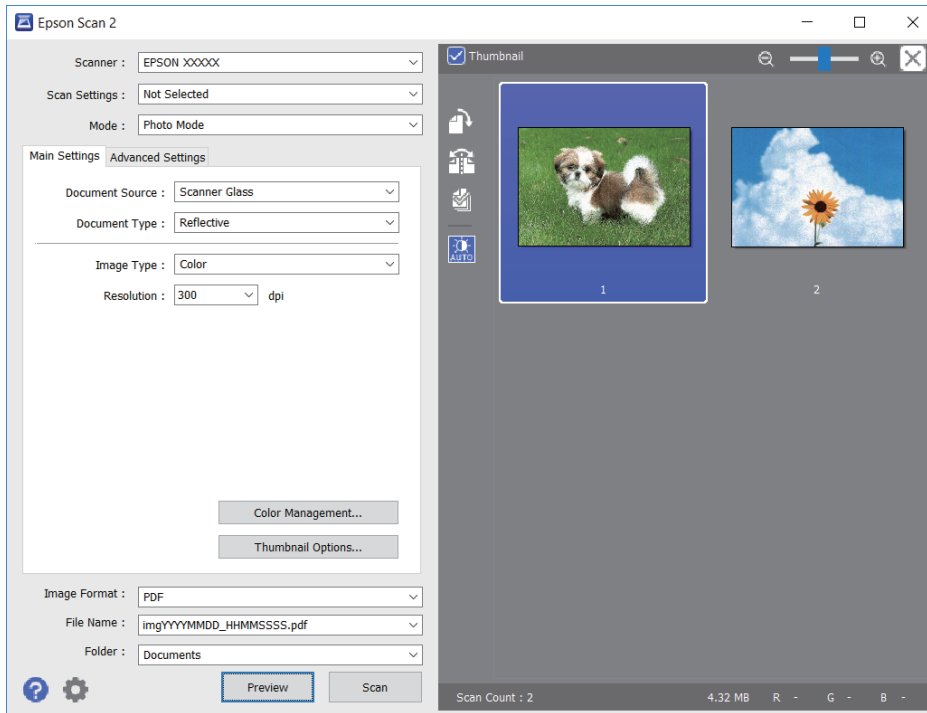
- Typ obrazu: Slouží k výběru barvy uloženého naskenovaného snímku.
- Rozlišení: Slouží k výběru rozlišení.

Poznámka:

Nastavení **Zdroj dokumentu** je pevně nastavené na možnost **Sklo skeneru** a nastavení **Typ dokumentu** je pevně nastavené na možnost **Reflexní**. (Možnost **Reflexní** označuje neprůhledné předlohy, například obyčejný papír nebo fotografie.) Tato nastavení nelze změnit.

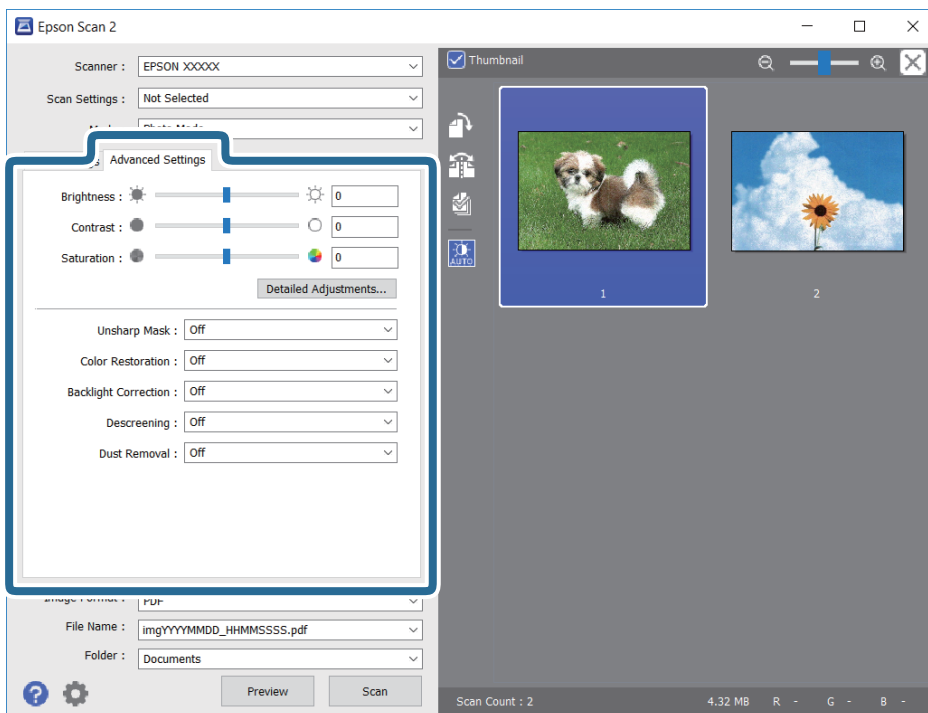
Skenování

5. Klikněte na možnost **Náhled**.
Otevře se okno náhledu s miniaturami obrazů.

**Poznámka:**

Chcete-li zobrazit náhled celé skenované oblasti, zrušte zaškrtnutí políčka **Miniatura** v horní části okna náhledu.

6. Zkontrolujte náhled a podle potřeby proveďte podrobné úpravy nastavení na kartě **Upřesnit nastavení**.



Skenování

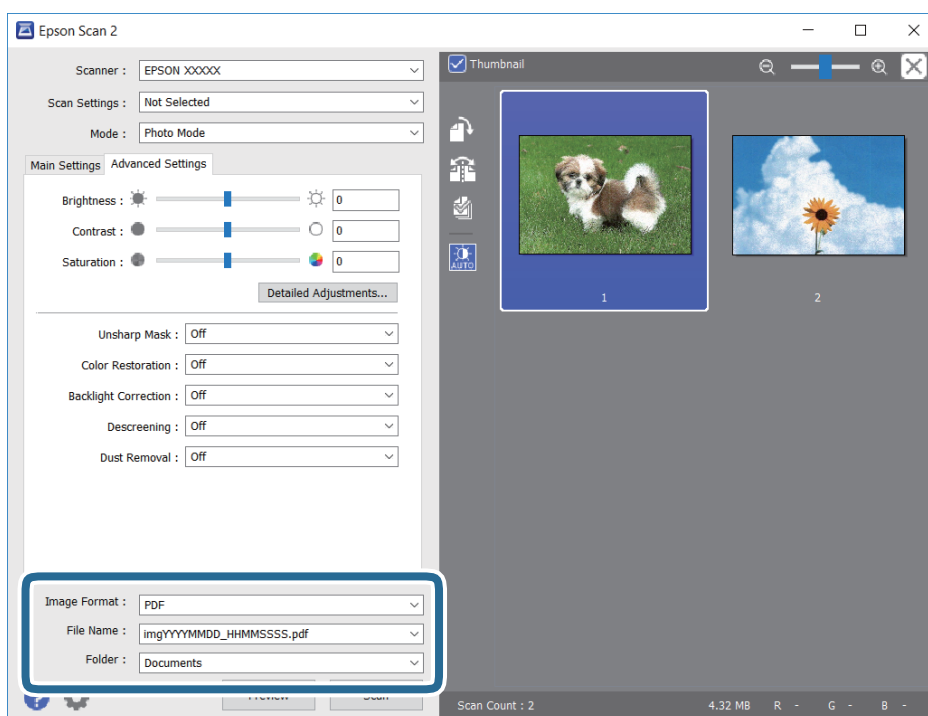
Naskenovaný obraz lze upravit pomocí podrobných nastavení vhodných pro fotografie nebo obrázky, například následující.

- Jas: Slouží k úpravě jasu skenovaného snímku.
- Kontrast: Slouží k úpravě skenovaného snímku.
- Sytost: Slouží k úpravě sytosti (živosti barev) skenovaného snímku.
- Doostření: Slouží k vylepšení a zaostření kontur skenovaného snímku.
- Obnova barev: Slouží k opravě vybledlých barev snímků tak, aby byly obnoveny jejich původní barvy.
- Korekce podsvícení: Slouží k zesvětlení skenovaných snímků, které jsou tmavé kvůli podsvětlení.
- Odstranění rastru: Slouží k odstranění vzoru moaré (pavučinových stínů), které se objevují při skenování tištěných papírů, například časopisu.
- Odstranit prach: Slouží k odstranění prachu ze skenovaného snímku.

Poznámka:

- V závislosti na ostatních nastaveních nemusí být některé položky dostupné.
- U některých předloh nemusí být naskenovaný obraz správně upraven.
- Máte-li vytvořených více miniatur, můžete kvalitu obrazu upravit u každé miniatury. Podle toho, které položky upravujete, můžete kvalitu skenovaných obrazů upravit současně po výběru několika miniatur.

7. Nastavte ukládání souborů.



- Formát obrazu: Slouží k výběru formátu ukládání ze seznamu.
U každého nastavení kromě BITMAP a PNG můžete provést podrobné nastavení. Po výběru formátu ukládání vyberte ze seznamu položku **Možnosti**.
- Název souboru: Slouží k potvrzení zobrazeného názvu uloženého souboru.
Nastavení názvu souboru můžete změnit po výběru položky **Nastavení** ze seznamu.

Skenování

- ❑ Složka: Slouží k výběru složky pro ukládání ze seznamu. Do této složky bude uložen naskenovaný snímek. Když ze seznamu vyberete možnost **Vybrat**, můžete vybrat jinou složku nebo vytvořit novou složku.

8. Klikněte na možnost **Skenovat**.

Související informace

- ➔ „Vkládání předloh na Sklo skeneru“ na str. 63
- ➔ „Vkládání více fotografií najednou ke skenování“ na str. 65

Skenování z chytrých zařízení

Aplikace Epson iPrint umožňuje skenovat fotografie a dokumenty z chytrého zařízení, například z chytrého telefonu nebo tabletu, které je připojeno ke stejné bezdrátové síti, jako tiskárna. Naskenovaná data můžete uložit do chytrého zařízení nebo do cloudových služeb, odeslat e-mailem nebo vytisknout.



Instalování Epson iPrint

Aplikaci Epson iPrint můžete nainstalovat do vašeho chytrého zařízení z následující adresy URL nebo kódu QR.
<http://ipr.to/a>



Skenování pomocí Epson iPrint

Spusťte aplikaci Epson iPrint ve vašem chytrém zařízení a na hlavní obrazovce vyberte položku, kterou chcete použít.

Skenování

Následující obrazovky mohou být změněny bez předchozího upozornění.



1	Hlavní obrazovka, která se zobrazí po spuštění aplikace.
2	Zobrazí pokyny pro nastavení tiskárny a odpovědi na časté dotazy.
3	Zobrazí obrazovku, na které můžete vybrat tiskárnu a provést nastavení tiskárny. Po výběru tiskárny již nebude nutné ji příště vybírat znovu.
4	Zobrazí obrazovku skenování.
5	Zobrazí obrazovku, na které můžete provést nastavení skenování, například rozlišení.
6	Zobrazí naskenované obrázky.
7	Zahájí skenování.
8	Zobrazí obrazovku, na které můžete uložit naskenovaná data do chytrého zařízení nebo cloudových služeb.
9	Zobrazí obrazovku, na které můžete odeslat naskenovaná data e-mailem.
10	Zobrazí obrazovku, na které můžete vytisknout naskenovaná data.

Výměna inkoustových kazet a dalších spotřebních dílů

Kontrola stavu zbývajících inkoustu a údržbové sady

Přibližnou úroveň inkoustu a přibližnou dobu použitelnosti údržbové sady můžete zkontrolovat na ovládacím panelu nebo v počítači.

Kontrola stavu zbývajících inkoustu a údržbové sady — ovládací panel

1. Na domovské obrazovce vyberte položku **Nast.**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
2. Vyberte možnost **Stav spotřebního mat.**

Kontrola stavu zbývajících inkoustu a údržbové sady - Windows

1. Přejděte do okna ovladače tiskárny.
2. Klikněte na možnost **EPSON Status Monitor 3** na kartě **Údržba**.


Poznámka:

Pokud je software EPSON Status Monitor 3 deaktivován, klikněte na možnost Rozšířená nastavení na kartě Údržba a vyberte položku Aktivovat EPSON Status Monitor 3.

Související informace

➔ „Ovladač tiskárny Windows“ na str. 177


Kontrola stavu zbývajících inkoustu a údržbové sady — systém Mac OS

1. V nabídce  > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) vyberte možnost **Předvolby systému** a poté vyberte tiskárnu.
2. Klikněte na možnost **Volby a materiály** > **Utilita** > **Otevřít Tiskovou utilitu**.
3. Klikněte na možnost **EPSON Status Monitor**.

Kódy inkoustových kazet

Dále jsou uvedeny kódy pro originální inkoustové kazety Epson.

Pro Evropu

Ikona	BK: Black (Černá)	PB: Photo Black (Fotografická černá)	C: Cyan (Azurová)	M: Magenta (Purpurová)	Y: Yellow (Žlutá)
Kiwi 	202 202XL*	202 202XL*	202 202XL*	202 202XL*	202 202XL*

* „XL“ označuje velkou kazetu.

Pro Austrálii a Nový Zéland

BK: Black (Černá)	PB: Photo Black (Fotografická černá)	C: Cyan (Azurová)	M: Magenta (Purpurová)	Y: Yellow (Žlutá)
302 302XL*	302 302XL*	302 302XL*	302 302XL*	302 302XL*

* „XL“ označuje velkou kazetu.

Pro Asii

BK: Black (Černá)	PB: Photo Black (Fotografická černá)	C: Cyan (Azurová)	M: Magenta (Purpurová)	Y: Yellow (Žlutá)
202XL	202XL	202XL	202XL	202XL

Společnost Epson doporučuje používat originální inkoustové kazety Epson. Společnost Epson nemůže zaručit kvalitu ani spolehlivost neoriginálního inkoustu. Při použití neoriginálního inkoustu může dojít k poškození, na něž se nebude vztahovat záruka společnosti Epson. Za určitých okolností pak může tiskárna fungovat neočekávaným způsobem. Informace o hladině neoriginálního inkoustu se nemusí zobrazit.

Poznámka:

- Všechny inkoustové kazety nemusejí být k dispozici ve všech oblastech.
- Kódy inkoustových kazet se v různých oblastech mohou lišit. Správné kódy pro vaši oblast vám poskytne podpora společnosti Epson.
- Uživatelé v Evropě najdou informace o výtěžnosti inkoustových kazet Epson na následujícím webu.
<http://www.epson.eu/pageyield>

Související informace

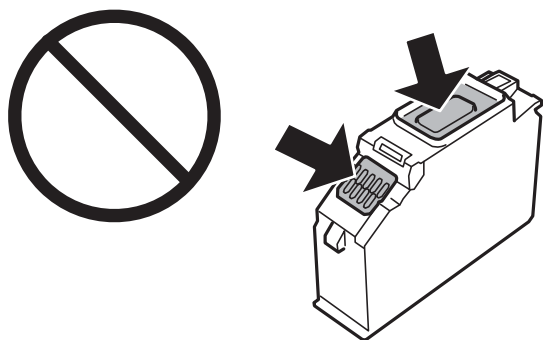
➔ „Webové stránky technické podpory“ na str. 237

Bezpečnostní opatření při manipulaci s inkoustovými kazetami

Před výměnou inkoustových kazet si přečtěte následující pokyny.

Upozornění pro manipulaci

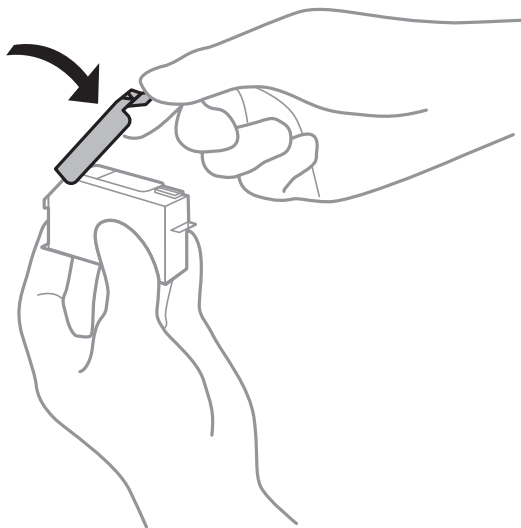
- Uchovávejte inkoustové kazety za normální pokojové teploty a chraňte je před přímým slunečním světlem.
- Společnost Epson doporučuje spotřebovat inkoustovou kazetu před datem vytištěným na obalu.
- Nejlepších výsledků dosáhnete, jestliže inkoustovou kazetu spotřebujete do šesti měsíců od otevření balení.
- Nejlepších výsledků dosáhnete uskladněním inkoustových kazet spodní stranou dolů.
- Pokud přenesete inkoustovou kazetu z chladného prostředí do teplého, nechejte ji před použitím alespoň tři hodiny ohřívat na pokojovou teplotu.
- Neotvírejte balení inkoustové kazety, dokud ji nebudete připraveni nainstalovat do tiskárny. Kazeta je vakuově balená pro zachování spolehlivosti. Ponecháte-li kazetu před použitím rozbalenou po delší dobu, je možné, že již nepůjde normálně tisknout.
- Nedotýkejte se částí zobrazených na obrázku. Mohli byste tím ohrozit normální provoz tiskárny a tisk.



- Nainstalujte všechny inkoustové kazety. V opačném případě nebude možné tisknout.
- Inkoustové kazety nevyměňujte při vypnutém napájení. Nehýbejte tiskovou hlavou pomocí ruky, může dojít k poškození tiskárny.
- Po instalaci inkoustové kazety kontrolka napájení nadále bliká — tiskárna doplňuje inkoust. Nevypínejte tiskárnu během doplňování inkoustu. Nebude-li doplňování inkoustu dokončeno, nemusí být možné tisknout.
- Neponechávejte tiskárnu s vyjmutými inkoustovými kazetami ani nevypínejte tiskárnu během výměny kazety. Inkoust v tryskách tiskové hlavy vysychá a následně nemusí být možné tisknout.
- Dávejte pozor, aby se dovnitř držáku inkoustových kazet nedostal prach nebo jiné předměty. Cizí objekty uvnitř držáku mohou nepříznivě ovlivnit výsledky tisku nebo znemožnit tisk. Dostane-li se do držáku cizí objekt, opatrně jej vyjměte.

Výměna inkoustových kazet a dalších spotřebních dílů

- ❑ Vyjmete-li kazetu z tiskárny pro pozdější použití nebo likvidaci, nezapomeňte na přívod inkoustu na kazetě opět namontovat uzávěr, aby se zabránilo vysychání inkoustu nebo aby nedošlo k potřísnění okolního prostoru inkoustem. Víčko pevně dotahujte, dokud nezacvakne na své místo.



- ❑ Pokud odstraníte inkoustovou kazetu z tiskárny pro pozdější použití, společnost Epson doporučuje ji použít co nejdříve.
- ❑ Tato tiskárna používá inkoustové kazety vybavené ekologickým čipem, který sleduje určité informace, například množství zbývajících inkoustu v jednotlivých kazetách. To znamená, že i když kazetu vyjmete z tiskárny ještě před jejím spotřebováním, můžete kazetu i nadále používat po opětovném vložení do tiskárny. Pokud však kazetu opětovně vložíte, může být spotřebováno určité množství inkoustu k zajištění provozuschopnosti tiskárny.
- ❑ Pro maximální využití inkoustu vyjměte inkoustovou kazetu pouze tehdy, když ji chcete vyměnit. Inkoustové kazety s nízkým stavem inkoustu nelze po opakovaném vložení použít.
- ❑ Aby byla zajištěna maximální kvalita tisku a ochrana tiskové hlavy, zůstává v kazetě bezpečnostní rezerva inkoustu, když tiskárna oznamuje nutnost výměny kazety. Tato rezerva není součástí uváděné kapacity.
- ❑ Ačkoli inkoustové kazety mohou obsahovat recyklované materiály, nemá to vliv na funkci ani výkonnost tiskárny.
- ❑ Specifikace a vzhled inkoustové kazety se mohou v rámci jejich zlepšování změnit bez předchozího upozornění.
- ❑ Nedemontujte ani nepředělávejte inkoustovou kazetu, jinak nebude možné normálně tisknout.
- ❑ Kazety dodané s tiskárnou k výměně nelze použít.
- ❑ Uvedené hodnoty se mohou lišit v závislosti na tištěných obrazech, typu používaného papíru, frekvenci tisku a podmínkách prostředí, jako je například teplota.
- ❑ Náhradní inkoustovou kazetu ihned spotřebujte. Neopouštějte tiskárnu s vyjmutými inkoustovými kazetami.

Spotřeba inkoustu

- ❑ Aby byla zachována optimální výkonnost tiskové hlavy, spotřebovává se ze všech kazet při provádění údržby určité množství inkoustu. Může se spotřebovávat také po výměně inkoustových kazet nebo zapnutí tiskárny.
- ❑ Při černobílém tisku nebo tisku ve stupních šedi mohou být v závislosti na nastaveném typu papíru nebo kvalitě tisku místo černého inkoustu používány barevné inkousty. Důvodem je to, že se k vytvoření černé barvy používá směs barevných inkoustů.

Výměna inkoustových kazet a dalších spotřebních dílů

- ❑ Inkoustové kazety dodávané s tiskárnou se částečně spotřebují při úvodním nastavení. Aby bylo dosaženo kvalitního tisku, tisková hlava tiskárny bude zcela naplněna inkoustem. Tento jednorázový proces spotřebovává množství inkoustu, a proto tyto kazety mohou vytisknout méně stránek ve srovnání s následnými inkoustovými kazetami.

Výměna inkoustových kazet

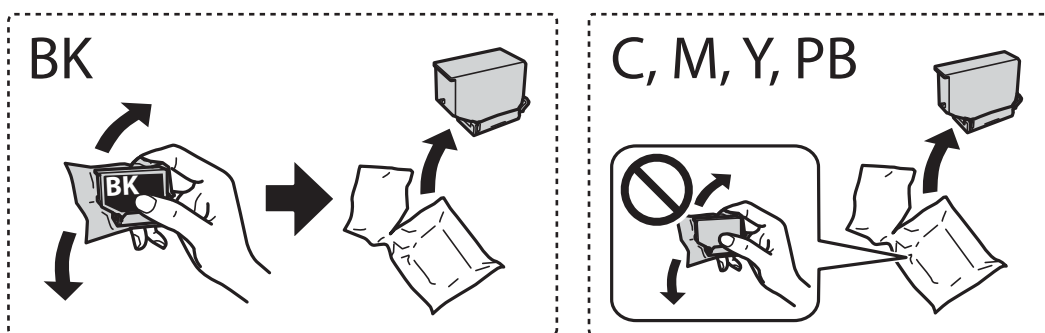
Upozornění:

Při otevírání nebo zavírání jednotky skeneru postupujte opatrně, abyste si nepřiskřípli prsty nebo ruku. Mohlo by dojít ke zranění.

Poznámka:

Můžete pokračovat v tisku, i když tiskárna indikuje, že dochází inkoust. Co nejdříve si ale připravte nové inkoustové kazety.

1. Pokud je zásobník na disky CD/DVD vložený, vyjměte jej.
 2. Provedte jednu z následujících akcí.
 - ❑ Po zobrazení výzvy k výměně inkoustových kazet:
Zjistěte, kterou inkoustovou kazetu je nutné vyměnit, vyberte možnost **Další** a poté vyberte možnost **Ano, nahradit nyní**.
 - ❑ Při výměně inkoustových kazet, které ještě nejsou prázdné:
Na domovské stránce vyberte možnost **Údržba > Výměna kazet(y)**.
- Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
3. Při výměně černé inkoustové kazety jemně čtyřikrát až pětkrát zatřeste novou inkoustovou kazetou a vyjměte ji z obalu. Při výměně ostatních barevných kazet a černé fotografické kazety vyjměte nové barevné kazety a černou fotografickou kazetu z obalu bez zatřesení.

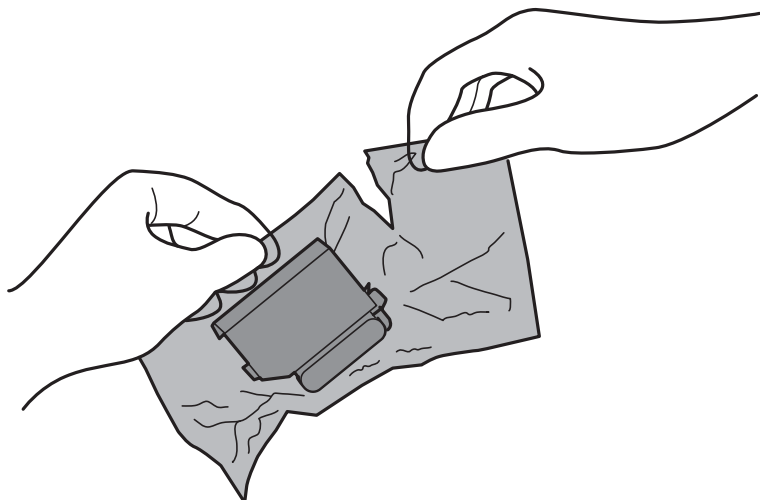


Důležité:

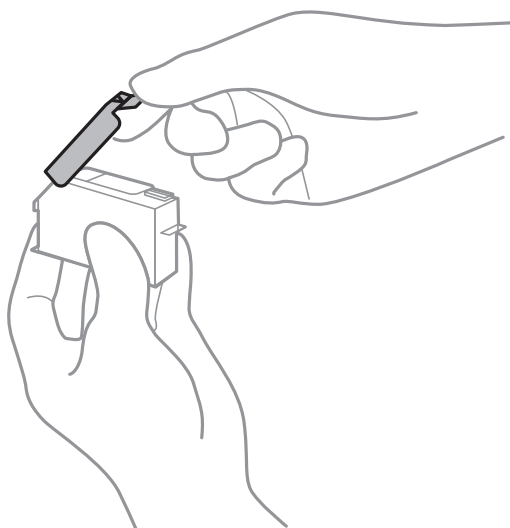
Netřeste kazetami po otevření obalu, protože může dojít k úniku inkoustu.

Výměna inkoustových kazet a dalších spotřebních dílů

4. Vyměňte novou inkoustovou kazetu z obalu a poté vyberte tlačítko **Další**.

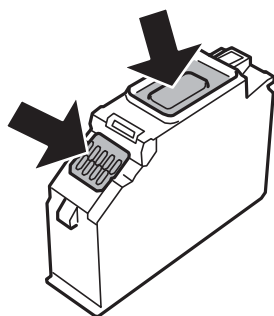
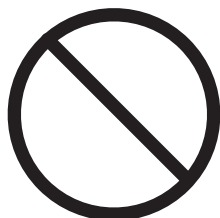


5. Ujistěte se, zda víčko směřuje vzhůru, a poté jej sundejte.



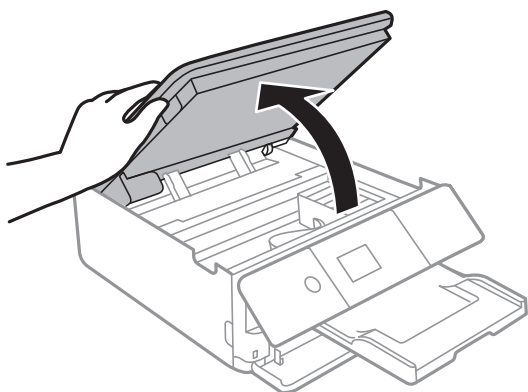
! **Důležité:**

Nedotýkejte se částí zobrazených na obrázku. Mohli byste tím ohrozit normální provoz tiskárny a tisk.



Výměna inkoustových kazet a dalších spotřebních dílů

6. Zavřete kryt dokumentů a otevřete jednotku skeneru.

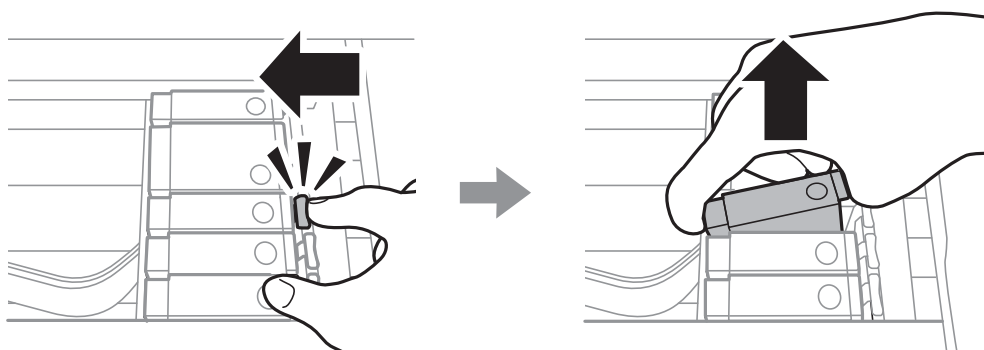


7. Potvrďte zprávu a poté stiskněte tlačítko OK.

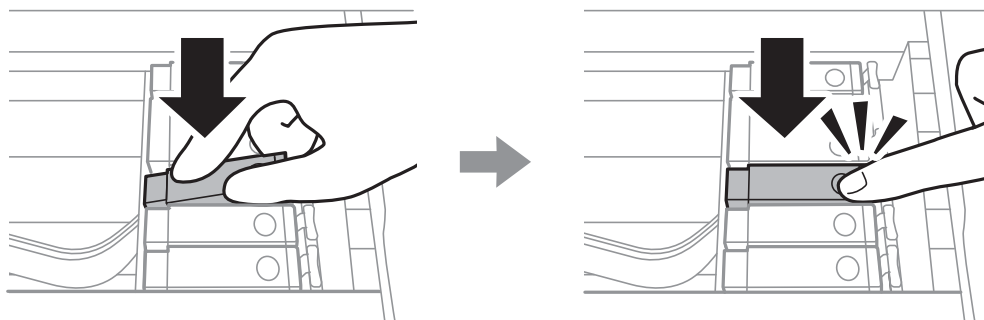
8. Stisknutím výstupku uvolněte držák inkoustových kazet a poté šikmo nahoru vyjměte kazetu.

! **Důležité:**

Jakmile to bude možné, vyměňte postupně všechny požadované inkoustové kazety. Pokud najednou vyměníte dvě nebo více inkoustových kazet nebo pokud výměna trvá moc dlouho, může být spotřebováno určité množství inkoustu, aby byla zajištěna správná funkce tiskárny.



9. Zasuňte inkoustovou kazetu šikmo do držáku inkoustových kazet a opatrně ji zatlačte dolů, dokud nezaklapne na místo.



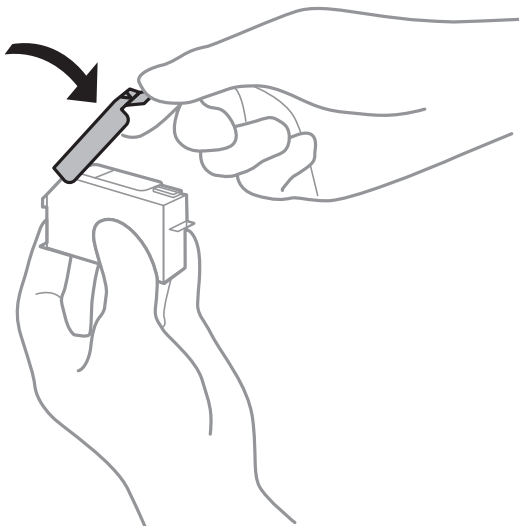
10. Zavřete jednotku skeneru a poté vyberte možnost **Dokončeno**.

Výměna inkoustových kazet a dalších spotřebních dílů

11. Postupujte podle pokynů na obrazovce.

! **Důležité:**

- Vyjmete-li kazetu z tiskárny pro pozdější použití nebo likvidaci, nezapomeňte na přívod inkoustu na kazetě opět namontovat uzávěr, aby se zabránilo vysychání inkoustu nebo aby nedošlo k potřísnění okolního prostoru inkoustem.



- Po instalaci inkoustové kazety kontrolka napájení nadále bliká — tiskárna doplňuje inkoust. Nevypínejte tiskárnu během doplňování inkoustu. Nebude-li doplňování inkoustu dokončeno, nemusí být možné tisknout.
- Nevkládejte zásobník na disky CD/DVD, dokud není doplňování inkoustu dokončeno.

Související informace

➔ „Kódy inkoustových kazet“ na str. 145

➔ „Bezpečnostní opatření při manipulaci s inkoustovými kazetami“ na str. 146

Kód údržbové sady

Společnost Epson doporučuje používat originální údržbové sady Epson.

Dále je uveden kód pro originální údržbovou sadu Epson.

T3661

! **Důležité:**

Po instalaci údržbové sady do tiskárny ji nelze použít v jiných tiskárnách.

Pokyny pro manipulaci s údržbovou sadou

Před výměnou údržbové sady si přečtěte následující pokyny.

Výměna inkoustových kazet a dalších spotřebních dílů

- Nedotýkejte se zeleného čipu na boční straně údržbové sady. Mohli byste tím ohrozit normální provoz tiskárny a tisk.
- Údržbovou sadu nevyměňujte během tisku. Mohlo by dojít k úniku inkoustu.
- Nevyjímejte údržbovou kazetu a kryt s výjimkou výměny údržbové kazety — může dojít k úniku inkoustu.
- Nepoužívejte znovu údržbovou sadu, která byla vyjmuta a ponechána delší dobu odpojena. Inkoust uvnitř sady by zatvrdl a nebylo by možné nasávat další inkoust.
- Uchovávejte údržbovou sadu mimo přímé sluneční záření.
- Údržbovou sadu neskladujte na místě s vysokými nebo velmi nízkými teplotami.

Výměna údržbové sady

V některých tiskových cyklech může údržbová sada zachytit velmi malé množství přebytečného inkoustu. Aby se předešlo úniku inkoustu z údržbové sady, zastaví tiskárna tisk, jakmile absorpční kapacita údržbové sady dosáhne limitu. Jak často je nutné tuto výměnu provádět a zda vůbec, závisí na počtu vytištěných stran, druhu tiskového materiálu a počtu provedených čistících cyklů tiskárny. Když se zobrazí zpráva s výzvou k výměně údržbové sady, připravte si plochý šroubovák a postupujte podle pokynů na obrazovce. Nutnost výměny sady neznamená, že by tiskárna přestala být funkční ve smyslu specifikace výrobku. Záruka společnosti Epson se na náklady spojené s výměnou této součásti nevztahuje. Jedná se o součást, jejíž servis zajišťuje uživatel.

Poznámka:

Pokud je údržbová sada plná, nebude možné tisknout, dokud nebude údržbová sada vyměněna, aby nedocházelo k úniku inkoustu. Můžete však provádět různé operace, například ukládat data na externí zařízení USB.

1. Vyjměte novou údržbovou sadu z obalu.



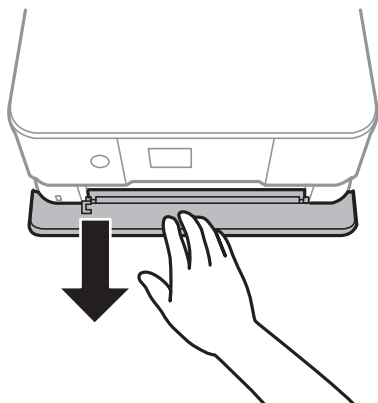
Důležité:

Nedotýkejte se zeleného čipu na boční straně údržbové sady. Mohli byste tím ohrozit normální provoz tiskárny a tisk.

Poznámka:

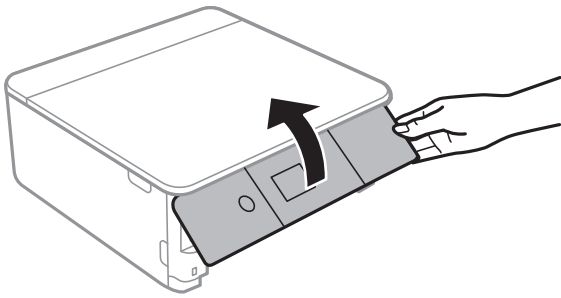
S novou údržbovou sadou je dodáván průhledný sáček na použitou údržbovou sadu.

2. Mírně zvedněte kazetu kazeta na papír 2 a vytáhněte ji.

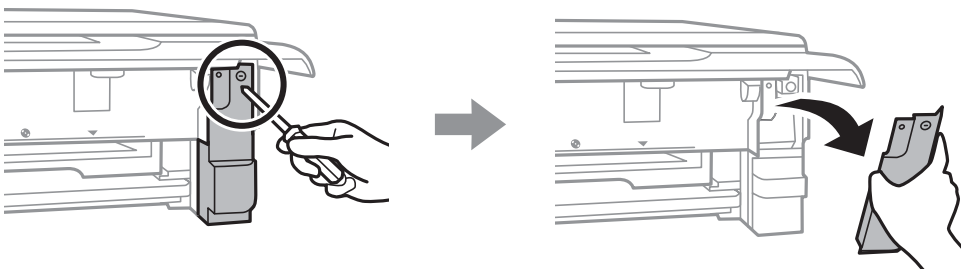


Výměna inkoustových kazet a dalších spotřebních dílů

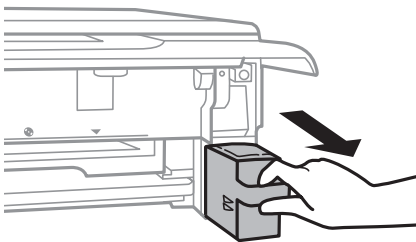
3. Otevřete ovládací panel.



4. Pomocí plochého šroubováku vyšroubujte šroub a sundejte kryt.



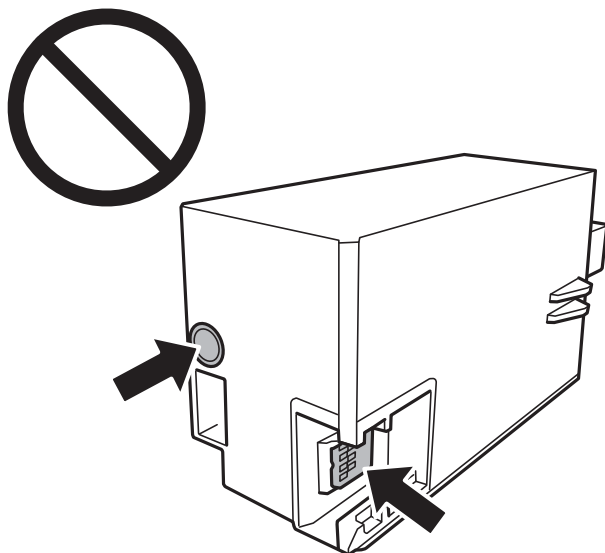
5. Vyměňte použitou údržbovou sadu.



Výměna inkoustových kazet a dalších spotřebních dílů

! **Důležité:**

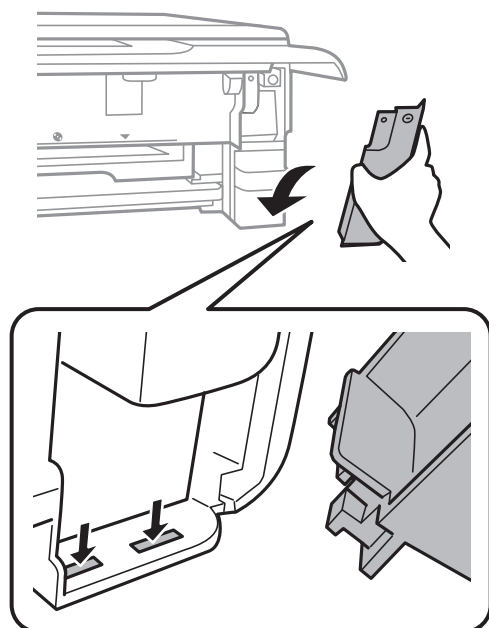
Nedotýkejte se částí zobrazených na obrázku. Pokud tak učiníte, můžete tím znemožnit normální provoz a potřísnit se inkoustem.



6. Použitou údržbovou sadu vložte do průhledného sáčku, který byl dodán s novou údržbovou sadou, a sáček uzavřete.
7. Vložte údržbovou sadu zcela do tiskárny.
8. Připevněte kryt.

! **Důležité:**

Zasuňte krytky do slotů na krytu a poté zašroubujte šroub. Pokud nebude kryt správně upevněn, může dojít k úniku inkoustu.



Výměna inkoustových kazet a dalších spotřebních dílů

9. Vložte kazetu kazeta na papír 2.
10. Vyberte možnost **Hotovo**.



Důležité:

Pokud není údržbová sada rozpoznána, zkuste ji nainstalovat znovu. Pokud není rozpoznána ani poté, vyměňte ji. Po instalaci údržbové sady do tiskárny ji nelze použít v jiných tiskárnách.

Související informace

- ➔ „Kód údržbové sady“ na str. 151
- ➔ „Pokyny pro manipulaci s údržbovou sadou“ na str. 151

Dočasný tisk černým inkoustem

Když během tisku z počítače dojde barevný inkoust nebo černý fotografický inkoust, ale ještě zbývá černý inkoust, můžete použít následující nastavení a krátce pokračovat v tisku pouze černým inkoustem.

- Typ papíru: obyčejný papír, Obálka
- Barva: **Stupně šedi**
- Bez okrajů: Nevybráno
- EPSON Status Monitor 3: Povoleno (pouze v systému Windows)

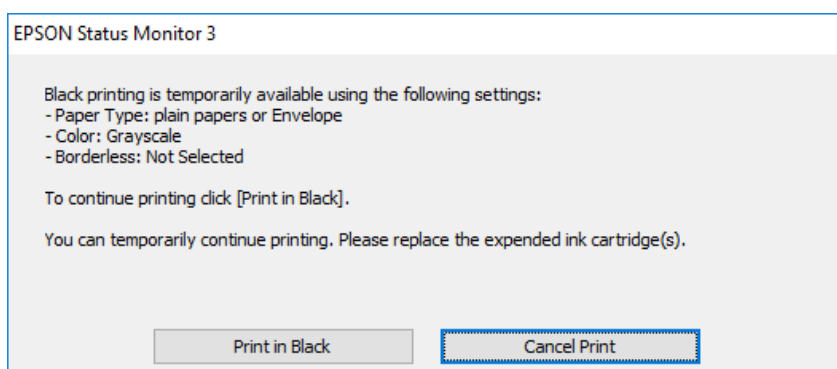
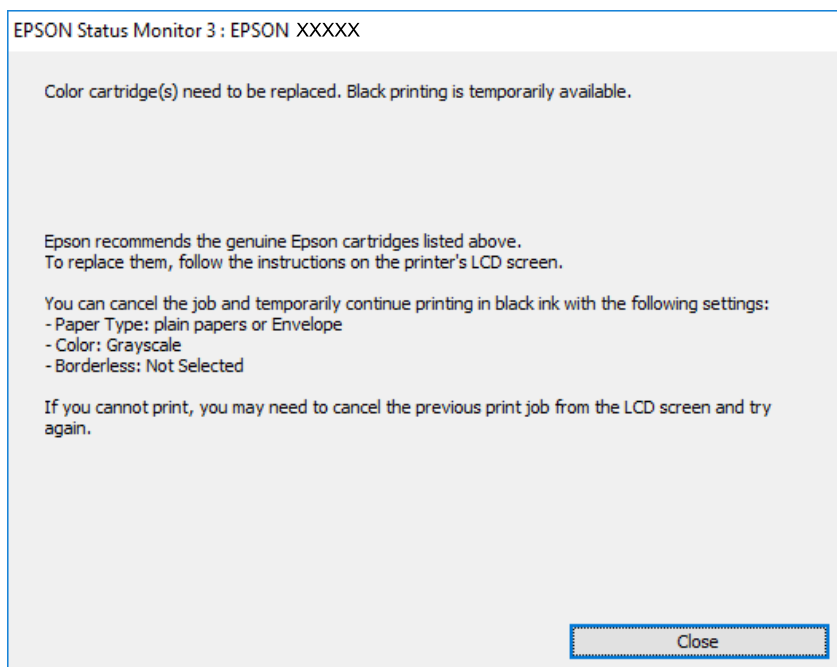
Vzhledem k tomu, že tato funkce je dostupná jen po dobu asi pěti dnů, vyměňte vypotřebovanou inkoustovou kazetu co nejdříve.

Poznámka:

- Je-li nástroj **EPSON Status Monitor 3** zakázán, otevřete ovladač tiskárny, klikněte na tlačítko **Rozšířená nastavení** na kartě **Údržba** a vyberte možnost **Aktivovat EPSON Status Monitor 3**.
- Dostupná doba se liší podle podmínek používání.

Dočasný tisk černým inkoustem — systém Windows

1. Když se objeví následující okno, zrušte tisk.



Poznámka:

Jestliže se vám nedaří zrušit tisk v počítači, použijte k tomu ovládací panel tiskárny.

2. Přejděte do okna ovladače tiskárny.
3. Zrušte zaškrtnutí možnosti **Bez ohraničení** na kartě **Hlavní**.
4. Vyberte možnost **obyčejný papír** nebo **Obálka** jako nastavení **Typ papíru** na kartě **Hlavní**.
5. Vyberte možnost **Stupně šedi**.
6. Podle potřeby nastavte další možnosti na kartách **Hlavní** a **Další možnosti** a klikněte na tlačítko **OK**.
7. Klikněte na tlačítko **Tisk**.
8. V okně, které se zobrazí, klepněte na možnost **Tisknout černě**.

Výměna inkoustových kazet a dalších spotřebních dílů

Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Základní informace o tisku — systém Windows“ na str. 91

Dočasný tisk černým inkoustem — systém Mac OS

Poznámka:


Chcete-li tuto funkci používat v síti, připojte se pomocí softwaru **Bonjour**.

1. Klepněte na ikonu tiskárny v nástroji **Ukotvit**.

2. Zrušte úlohu.

Poznámka:

Jestliže se vám nedaří zrušit tisk v počítači, použijte k tomu ovládací panel tiskárny.

3. V nabídce  > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) vyberte možnost **Předvolby systému** a poté vyberte tiskárnu. Klikněte na možnost **Volby a materiály** > **Volby** (nebo **Ovladač**).

4. Nastavte položku **Povolit dočasný ČB tisk** na hodnotu **Zapnuto**.

5. Otevřete dialogové okno **Tisk**.

6. V místní nabídce vyberte možnost **Nastavení tisku**.

7. V nastavení **Velikost papíru** vyberte libovolnou velikost papíru s výjimkou bezokrajových možností.

8. Vyberte možnost **obyčejný papír** nebo **Obálka** jako nastavení **Typ média**.

9. Vyberte možnost **Stupně šedi**.

10. Podle potřeby nastavte také další položky.

11. Klikněte na tlačítko **Tisk**.

Související informace

- ➔ „Zrušení tisku“ na str. 116
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Základní informace o tisku — systém Mac OS“ na str. 92

Šetření černým inkoustem, když dochází (jen pro Windows)

Když dochází černý inkoust a zbývá dostatek barevného inkoustu, můžete použít směs barevných inkoustů, které vytvoří černý inkoust. Můžete tak dál tisknout, než si připravíte novou kazetu s černým inkoustem.

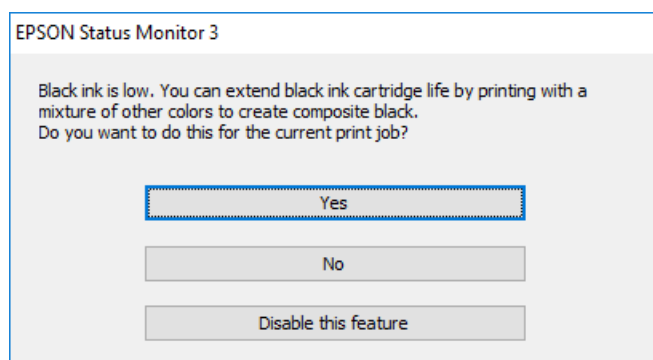
Výměna inkoustových kazet a dalších spotřebních dílů

Tato funkce je dostupná pouze v případě, že v ovladači tiskárny vyberete následující nastavení.

- Typ papíru: **obyčejný papír**
- Kvalita: **Standardní**
- EPSON Status Monitor 3: Povolen

Poznámka:

- Je-li nástroj EPSON Status Monitor 3 zakázán, otevřete ovladač tiskárny, klikněte na tlačítko **Rozšířená nastavení** na kartě **Údržba** a vyberte možnost **Aktivovat EPSON Status Monitor 3**.*
- Namíchaná černá vypadá jinak, než čistá černá. Navíc je tisk pomalejší.*
- Pro zajištění kvality tiskové hlavy se spotřebovává rovněž černý inkoust.*



Nabídka	Popisy
Ano	Vyberte tuto možnost, chcete-li k vytvoření černé barvy použít směs barevných inkoustů a černého fotografického inkoustu. Toto okno se zobrazí, až budete příště tisknout podobnou úlohu.
Ne	Vyberte tuto možnost, chcete-li dále používat zbývající černý inkoust. Toto okno se zobrazí, až budete příště tisknout podobnou úlohu.
Deaktivovat tuto funkci	Vyberte tuto možnost, chcete-li dále používat zbývající černý inkoust. Toto okno se zobrazí až ve chvíli, kdy bude v nové kazetě opět docházet černý inkoust.

Údržba tiskárny

Kontrola a čištění tiskové hlavy


Při ucpání trysek dochází ke slábnutí tisku, na výtiscích se objevují pruhy nebo barvy neodpovídají očekávání. Pokud se kvalita tisku zhoršila, ověřte pomocí funkce kontroly trysek, zda trysky nejsou ucpané. Při ucpání trysek vyčistěte tiskovou hlavu.

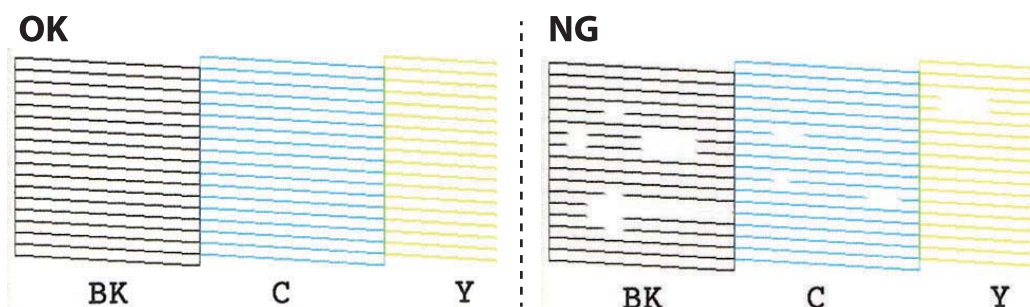


Důležité:


- Při čištění tiskové hlavy neotevírejte jednotku skeneru ani nevypínejte tiskárnu. Nebude-li čištění hlavy dokončeno, nemusí být možné tisknout.
- Protože při čištění tiskové hlavy dochází ke spotřebování části inkoustu, provádějte čištění tiskové hlavy, pouze když dojde ke zhoršení kvality tisku.
- Když dochází inkoust, nebude případně možné vyčistit tiskovou hlavu.
- Jestliže se kvalita tisku nezlepší po přibližně třikrát zopakované kontrole trysky a vyčištění hlavy, přestaňte aspoň na šest hodin tisknout a poté proveďte znovu kontrolu trysky a podle potřeby vyčistěte hlavu. Doporučujeme tiskárnu vypnout. Pokud se ani poté kvalita tisku nezlepší, kontaktujte podporu společnosti Epson.
- Aby se zabránilo vyschnutí tiskové hlavy, neodpojujte tiskárnu, když je zapnuté napájení.

Kontrola a čištění tiskové hlavy — ovládací panel

1. Do kazety kazeta na papír vložte obyčejný papír formátu A4.
2. Na domovské obrazovce vyberte položku **Údržba**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
3. Vyberte možnost **Kontr. trysek tisk. hl.**
4. Podle pokynů na obrazovce vytiskněte vzorek kontroly trysek.
5. Zkontrolujte vytištěný vzor. Zjistíte-li přerušované čáry nebo chybějící segmenty, jako je zobrazeno na vzorku „NG“, mohlo dojít k ucpání trysek tiskové hlavy. Přejděte k dalšímu kroku. Nejistíte-li žádné přerušované čáry nebo chybějící segmenty, podobně jako na následujícím vzorku „OK“, trysky nejsou ucpané. Čištění tiskové hlavy není nutné. Výběrem ikony  ukončíte probíhající akci.



Údržba tiskárny

6. Vyberte ikonu .
7. Postupujte podle pokynů na obrazovce a vyčistěte tiskovou hlavu.
8. Po dokončení čištění vyberte možnost **Kontrola** a poté podle pokynů na obrazovce znovu vytiskněte vzorek kontroly trysek. Opakujte čištění a tisk vzorku, dokud nejsou všechny čáry úplně vytištěny.

Související informace

➔ [„Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57](#)

Kontrola stavu tiskové hlavy a její čištění — systém Windows


1. Do kazety kazeta na papír vložte obyčejný papír formátu A4.
2. Přejděte do okna ovladače tiskárny.
3. Klikněte na možnost **Kontrola trysek** na kartě **Údržba**.
4. Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Související informace

➔ [„Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57](#)

➔ [„Ovladač tiskárny Windows“ na str. 177](#)

Kontrola stavu tiskové hlavy a její čištění — systém Mac OS

1. Do kazety kazeta na papír vložte obyčejný papír formátu A4.
2. V nabídce  > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) vyberte možnost **Předvolby systému** a poté vyberte tiskárnu.
3. Klikněte na možnost **Volby a materiály** > **Utilita** > **Otevřít Tiskovou utilitu**.
4. Klikněte na možnost **Kontrola trysek**.
5. Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Související informace

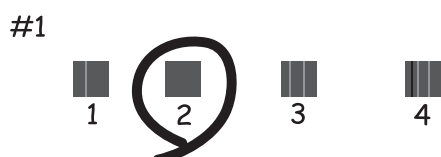
➔ [„Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57](#)

Nastavení tiskové hlavy

Jestliže se svislé čáry rozjíždí nebo tiskárna tiskne rozmazané fotografie, vyrovnejte tiskovou hlavu.

Zarovnání tiskové hlavy — ovládací panel

1. Do kazety kazeta na papír vložte obyčejný papír formátu A4.
2. Na domovské obrazovce vyberte položku **Údržba**.
Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
3. Vyberte možnost **Vyrovnaní hlavy**.
4. Vyberte jednu z nabídek zarovnání.
 - Svislé zarovnání: Tuto možnost vyberte, jestliže jsou výtisky rozmazané nebo svislé řádky nejsou zarovnané.
 - Vodorovné zarovnání: Vyberte tuto možnost, jestliže výtisky obsahují pravidelné horizontální pruhy.
5. Podle pokynů na obrazovce vytiskněte vzorek pro zarovnání a vyberte číslo optimálního vzorku.
 - Svislé zarovnání: Slouží k vyhledání a výběru čísla nejplnějšího vzorku v každé skupině.



- Vodorovné zarovnání: Slouží k vyhledání a výběru čísla nejméně odděleného a překrývajícího se vzorku.



Související informace

➔ [„Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57](#)

Čištění dráhy papíru

Pokud jsou výtisky rozmazané nebo nekvalitní nebo papír není podáván správně, očistěte válec uvnitř.

Údržba tiskárny



Důležité:

K čištění uvnitř tiskárny nepoužívejte papírové kapesníčky. Mohlo by dojít k ucpání trysek tiskové hlavy žmolky.

Čištění dráhy papíru v případě rozmazávání inkoustu

Když jsou výtisky rozmazané nebo vykazují známky otěru, očistěte válec uvnitř.



Důležité:

K čištění uvnitř tiskárny nepoužívejte papírové kapesníčky. Mohlo by dojít k ucpání trysek tiskové hlavy žmolky.

1. Zkontrolujte, zda na sklo skeneru a víku dokumentů není žádný prach nebo skvrny.

2. Do slotu kazeta na papír vložte obyčejný papír formátu A4.

3. Na domovské obrazovce vyberte položku **Údržba**.

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.

4. Vyberte možnost **Čištění vodítka papíru**.

5. Při čištění dráhy papíru postupujte podle zobrazených pokynů.


Tento postup opakujte, dokud není papír bez inkoustových šmouh.

Související informace

➔ [„Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57](#)

Čištění dráhy papíru v případě problémů s podáváním papíru

Když papír není z kazety kazeta na papír podáván správně, očistěte válec uvnitř.

1. Vypněte tiskárnu tlačítkem .

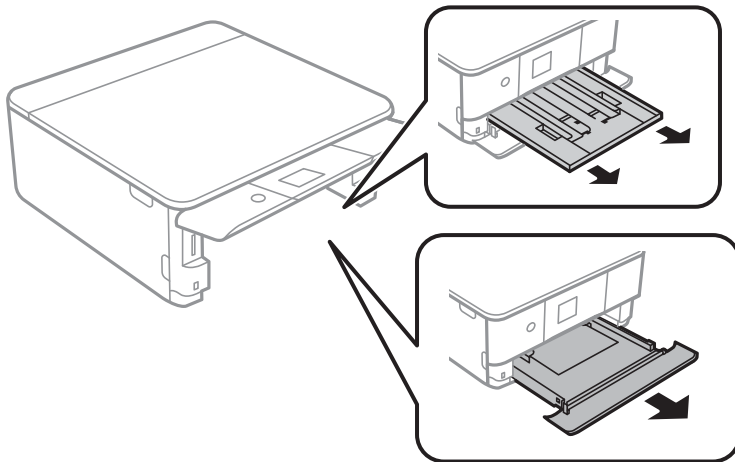
2. Odpojte napájecí kabel ze zásuvky a poté kabel odpojte od zařízení.

3. Odpojte kabel USB a poté vyjměte paměťovou kartu.

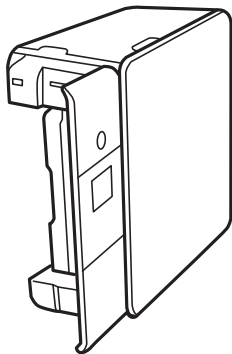
Údržba tiskárny

4. Vysuňte kazetu kazeta na papír.

Mírně zvedněte kazetu kazeta na papír 2 a poté ji vytáhněte.



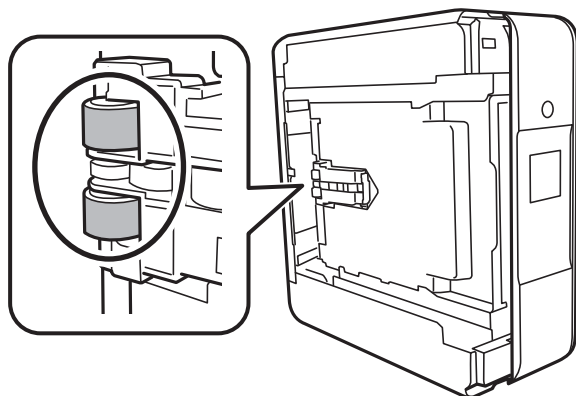
5. Otočte tiskárnu tak, aby bylo tlačítko  na ovládacím panelu nahoře.



 **Upozornění:**

Při pokládání tiskárny postupujte opatrně, abyste si nepřiskřípli prsty nebo ruku. Mohlo by dojít ke zranění.

6. Navlhčete hadřík vodou, řádně jej vyždímejte a poté otáčejte válcem a otírejte jej hadříkem.



Údržba tiskárny

7. Vraťte tiskárnu do původní pozice a poté vložte kazetu na papír.



Důležité:

Nenechávejte tiskárnu takto postavenou delší dobu.

8. Připojte napájecí kabel.

Čištění Sklo skeneru

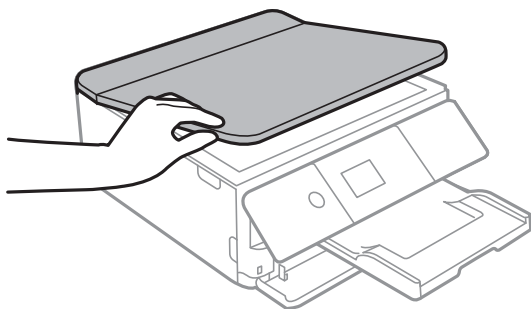
Jsou-li kopie nebo naskenované snímky rozmazané, vyčistěte sklo skeneru.



Důležité:

K čištění tiskárny nepoužívejte alkohol ani ředidlo. Tyto chemické látky mohou tiskárnu poškodit.

1. Otevřete víko dokumentů.



2. Měkkým, suchým a čistým hadříkem očistěte sklo skeneru.



Důležité:

- Pokud se sklo zašpiní mastnotou nebo jinou těžko odstranitelnou látkou, použijte k jejímu odstranění malé množství čističe na sklo a měkkou látku. Setřete všechnu kapalinu.
- Netlačte na povrch skla přílišnou silou.
- Buďte opatrní, abyste nepoškrábali nebo jinak nepoškodili povrch skla. Poškození povrchu skla může vést ke snížení kvality skenování.

Čištění průsvitné fólie

Pokud se kvalita výtisků po zarovnání tiskové hlavy nebo vyčištění dráhy papíru nezlepší, na průsvitné fólii uvnitř tiskárny mohou být šmouhy.

Potřebné vybavení:


- Několik vatových tampónů
- Voda s několika kapkami saponátu (dvě až tři kapky saponátu na 1/4 hrníčku s vodou z kohoutku)
- Baterka, pomocí které zkontrolujete, zda jsou na fólii šmouhy

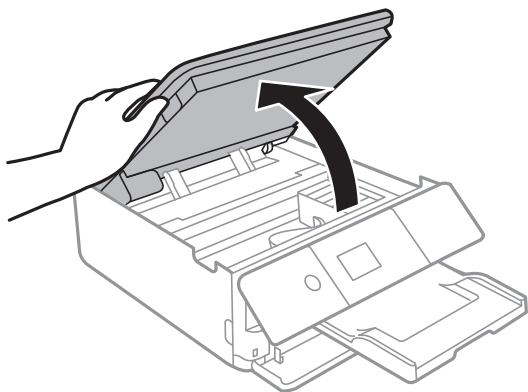
Údržba tiskárny



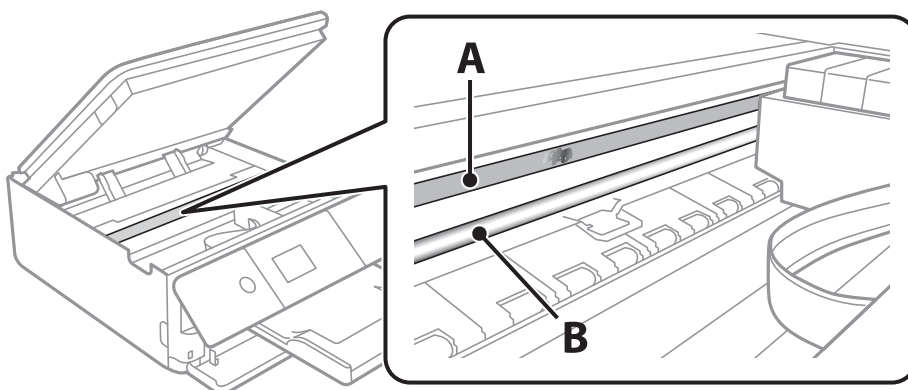
Důležité:

Jako tekutinu na čištění používejte pouze vodu s několika kapkami saponátu.

1. Vypněte tiskárnu tlačítkem .
2. Otevřete jednotku skeneru.



3. Zkontrolujte, zda na průsvitné fólii nejsou šmouhy. Šmouhy lépe uvidíte, pokud použijete baterku. Pokud vidíte na průsvitné fólii (A) šmouhy, například otisky prstů nebo mazivo, přejděte k dalšímu kroku.



A: Průsvitná fólie

B: Kolečnice

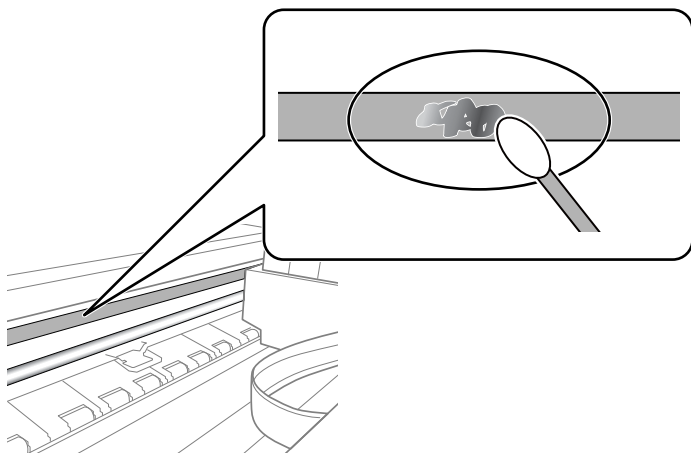


Důležité:

Nedotýkejte se kolejnice (B). Pokud se kolejnice dotknete, mohli byste znemožnit tisk. Neotírejte mazivo na kolejnici, protože je nutné pro správný provoz.

Údržba tiskárny

- Navlhčete bavlněný tampón vodou s několika kapkami saponátu tak, aby z tampónu nekapala voda, a otřete část, kde jsou šmouhy.


Důležité:

Šmouhy otírejte jemně. Pokud moc přitlačíte vatový tampón na fólii, vlákna fólie se mohou poškodit, a tím se poškodí i tiskárna.

- K čištění fólie použijte nový suchý vatový tampón.


Důležité:

Na fólii nesmí zůstat žádná vlákna.

Poznámka:

Často měňte vatové tampóny, aby se šmouhy při čištění neroznesly.

- Opakujte kroky 4 a 5, dokud není fólie čistá.
- Pohledem zkontrolujte, zda je již fólie čistá.

Úspora energie

Není-li po nastavené období provedena žádná operace, tiskárna automaticky přejde do úsporného režimu nebo se vypne. Čas, po jehož uplynutí bude tiskárna vypnuta, můžete upravit. Každé prodloužení bude mít vliv na energetickou účinnost produktu. Před provedením každé změny berte ohled na životní prostředí.

Úspora energie — ovládací panel

- Na domovské obrazovce vyberte položku **Nast..**

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.

- Vyberte možnost **Základní nastavení**.

Údržba tiskárny

3. Proveďte jednu z následujících akcí.

- Vyberte volbu **Časovač vyp.** nebo **Nastavení vypnutí** > **Vypnout při nečinnosti** nebo **Vypnout při odpojení** a potom proveďte nastavení.
- Vyberte volbu **Časovač vyp.** nebo **Časovač vypnutí** a potom proveďte nastavení.

Poznámka:

*Podle místa zakoupení může být vaše zařízení vybaveno funkcí **Nastavení vypnutí** nebo **Časovač vypnutí**.*

Možnosti nabídky pro volbu Nast.

Na domovské obrazovce tiskárny vyberte možnost **Nast.** a proveďte různé nastavení.

Možnosti nabídky pro volbu Stav spotřebního mat.

Slouží k zobrazení přibližné hladiny inkoustu a doby životnosti údržbové sady.

Nast. > **Stav spotřebního mat.**

Zobrazený symbol „!“ značí, že dochází inkoust nebo je údržbová sada téměř plná. Zobrazený symbol „X“ značí, že je nutné položku vyměnit, protože došel inkoust nebo je údržbová sada plná.

Pomocí této obrazovky můžete vyměnit inkoustové kazety nebo vytisknout informace o stavu zásob.

Související informace

➔ „Výměna inkoustových kazet“ na str. 148

Základní nastavení

Vyberte nabídky na ovládacím panelu, jak je popsáno dále.

Nast. > **Základní nastavení**

Spořič obrazovky:

Pokud chcete po uplynutí třiminutového časového intervalu bez provedení operací zobrazit prezentaci z fotografií, vyberte možnost **Data paměťové karty**.

Jas LCD:

Slouží k úpravě jasu LCD obrazovky.

Automaticky zapnout:

Pokud vyberete možnost **Zapnuto**, tiskárna se automaticky zapne, pokud přijme přes připojení USB nebo síťové připojení tiskovou úlohu nebo úlohu skenování. Chcete-li zahájit tisk, je nutné vysunout výstupní zásobník. Pokud povolíte možnost **Automaticky zapnout**, trochu se zvýší spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu ve srovnání se stavem, kdy je tiskárna vypnutá.

Pokud chcete, aby se tiskárna po dokončení úlohy a uplynutí časového intervalu, kdy nebyla provedena žádná akce, automaticky vypnula, použijte nastavení **Časovač vypnutí**. Tato funkce je užitečná při tisku ze vzdáleného umístění, například z internetu.

Nastavení vypnutí:

Podle místa zakoupení může být váš produkt vybaven touto funkcí nebo funkcí **Časovač vypnutí**.

Možnosti nabídky pro volbu Nast. Vypnout při nečinnosti

Pomocí tohoto nastavení lze tiskárnu automaticky vypnout, když se po určitou dobu nepoužívá. Každé prodloužení bude mít vliv na energetickou účinnost produktu. Před provedením každé změny berte ohled na životní prostředí.

 Vypnout při odpojení

Když vyberete toto nastavení, tiskárna se vypne po určené době, když jsou odpojeny všechny porty včetně portu USB. V některých oblastech nemusí být tato funkce dostupná.

Určená doba viz následující web.

<https://www.epson.eu/energy-consumption>

Časovač vypnutí:

Podle místa zakoupení může být váš produkt vybaven touto funkcí nebo funkcí Nastavení vypnutí.

Pomocí tohoto nastavení lze tiskárnu automaticky vypnout, když se po určitou dobu nepoužívá. Časovou periodu můžete nastavit před použitím řízení spotřeby. Každé prodloužení bude mít vliv na energetickou účinnost produktu. Před provedením každé změny berte ohled na životní prostředí.

Časovač vyp.:

Slouží k nastavení doby pro přechod do režimu spánku (režimu úspory energie), když tiskárna neprovede žádnou akci. Po uplynutí této doby LCD obrazovka zhasne.

Jazyk/Language:

Slouží k výběru jazyka LCD obrazovky.

Vymaz vše nast:

Slouží k resetování nastavení **Základní nastavení** na výchozí hodnoty.

Související informace

➔ „Úspora energie“ na str. 166

Možnosti nabídky pro volbu Nastavení tiskárny

Vyberte nabídky na ovládacím panelu, jak je popsáno dále.

Nast. > Nastavení tiskárny**Nastavení zdroje papíru:****Nastavení papíru:**

Slouží k výběru velikosti a typu papíru vloženého do zdroje papíru. U velikosti a typu papíru můžete zadat nastavení **Nast oblíb pap.**

Konfigurace papíru:

Pokud vyberete možnost **Zap.**, po vložení papíru do zdroje papíru se po výběru možnosti **Nast. > Nastavení tiskárny > Nastavení zdroje papíru > Nastavení papíru** automaticky zobrazí obrazovka nastavení papíru. Pokud zakážete tuto funkci, nebude možné tisknout pomocí technologie AirPrint z telefonu iPhone nebo ze zařízení iPad

Možnosti nabídky pro volbu Nast.

CD/DVD:

Slouží k úpravě pozice tisku disku CD/DVD posunutím nahoru, dolů, doleva nebo doprava.

CD vnitřní/vnější

Slouží k úpravě pozice tisku u vnitřního nebo vnějšího průměru disku CD/DVD.

Nálepky:

Slouží k úpravě pozice tisku fotografické samolepky posunutím nahoru, dolů, doleva nebo doprava.

Silný papír:

Vyberte možnost **Zap.**, pokud chcete zabránit rozmazání inkoustu na výtiscích, může se tím však snížit rychlost tisku.

Skrytý režim:

Vyberte možnost **Zap.**, pokud chcete snížit hluk při tisku, může to však snížit rychlost tisku. V závislosti na zvoleném typu papíru a nastaveních kvality tisku se úroveň hladiny hluku tiskárny nemusí lišit.

Doba sušení inkoustu:

Vyberte dobu sušení inkoustu, kterou chcete použít při oboustranném tisku. Tiskárna vytiskne jednu stranu a poté druhou stranu. Pokud je výtisk rozmazaný, nastavte delší dobu.

Obousměrný:

Vyberte možnost **Zap.**, pokud chcete změnit směr tisku. Tiskne, zatímco se tisková hlava posunuje doleva a doprava. Pokud vypadají svislé nebo vodorovné čáry linek na výtisku rozmazaně nebo nevyrovnaně, zakázání této funkce může problém vyřešit. Tento režim ale může snížit rychlost tisku.

Vymaz vše nast

Slouží k resetování nastavení **Nastavení tiskárny** na výchozí hodnoty.

Možnosti nabídky pro volbu Nastavení sítě

Vyberte nabídky na ovládacím panelu, jak je popsáno dále.

Nast. > Nastavení sítě

Nast. Wi-Fi:

Slouží k upravení nebo změně nastavení bezdrátové sítě. Vyberte jeden z následujících způsobů připojení a postupujte podle pokynů na ovládacím panelu.

- Wi-Fi (doporučeno):
- Wi-Fi Direct

Stav sítě:

Slouží k zobrazení aktuálních síťových připojení.

- Stav Wi-Fi
- Stav Wi-Fi Direct

Možnosti nabídky pro volbu Nast.

- Tisk stavu

Kontrola připojení:

Slouží ke kontrole stavu aktuálního síťového připojení a k vytištění zprávy. Jsou-li s připojením nějaké problémy, postupujte podle informací na tomto listu.

Upřesnit:

Proveďte následující podrobná nastavení.

- Název zařízení
- TCP/IP
- Server proxy

Související informace

- ➔ „Ruční nastavení sítě Wi-Fi“ na str. 31
- ➔ „Nastavení sítě Wi-Fi stisknutím jediného tlačítka (WPS)“ na str. 32
- ➔ „Nastavení sítě Wi-Fi pomocí kódu PIN (WPS)“ na str. 34
- ➔ „Nastavení připojení Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod)“ na str. 35
- ➔ „Kontrola stavu síťového připojení“ na str. 37
- ➔ „Provádění rozšířených nastavení sítě“ na str. 36

Možnosti nabídky pro volbu Nastavení webové služby

Vyberte nabídky na ovládacím panelu, jak je popsáno dále.

Nast. > Nastavení webové služby**Služby Epson Connect:**

Zobrazí, zda je tiskárna zaregistrovaná a připojená ke službě Epson Connect.

Chcete-li se zaregistrovat do služby, vyberte možnost **Registrovat** a postupujte podle pokynů.

Po dokončení registrace můžete provést následující nastavení.

- Pozastavit/obnovit
- Zrušit registraci

Podrobné informace naleznete na následujícím webu.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (pouze pro Evropu)

Služby Google Cloud Print:

Zobrazí, zda je tiskárna zaregistrovaná a přihlášená ke službám Google Cloud Print.

Po dokončení registrace můžete provést následující nastavení.

- Povolit/Deaktivovat
- Zrušit registraci

Možnosti nabídky pro volbu Nast.

Podrobnosti o registraci do služeb Google Cloud Print jsou dostupné na následujícím webu.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (pouze pro Evropu)

Související informace

➔ „Služba Epson Connect“ na str. 175

Možnosti nabídky pro volbu Sdíl. souborů

Vyberte nabídky na ovládacím panelu, jak je popsáno dále.

Nast. > Sdíl. souborů

Vyberte metodu připojení mezi tiskárnou a počítačem, který bude mít oprávnění k zápisu na paměťovou kartu vloženou do tiskárny. Oprávnění ke čtení a zápisu je uděleno počítači s přednostním připojením. Oprávnění pouze ke čtení je uděleno ostatním počítačům.

Související informace

➔ „Přístup k paměťové kartě z počítače“ na str. 236

Možnosti nabídky pro volbu Nastavení tisku kamery

Vyberte nabídky na ovládacím panelu, jak je popsáno dále.

Nast. > Nastavení tisku kamery

Proveďte nastavení při tisku z digitálního fotoaparátu.

Související informace

➔ „Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku“ na str. 77

➔ „Možnosti nabídek pro úpravu fotografií“ na str. 79

Možnosti nabídky pro volbu Funkce průvodce

Vyberte nabídky na ovládacím panelu, jak je popsáno dále.

Nast. > Funkce průvodce

Neshoda papíru:

Slouží k zobrazení varování, pokud nastavení papíru (nastavení tisku) pro tiskovou úlohu neodpovídají nastavením papíru tiskárny provedeným při vložení papíru. Toto nastavení zabraňuje chybám tisku. Obrazovka nastavení papíru se ale nezobrazí, pokud je zakázána volba **Konfigurace papíru** v následujících nabídkách.

Možnosti nabídky pro volbu Nast.**Nast. > Nastavení tiskárny > Nastavení zdroje papíru**

Výstraha dokumentu:

Slouží k zobrazení varování, pokud byla ve skle skeneru ponechána předloha a víko dokumentů není otevřeno ani po dokončení kopírování nebo skenování pomocí ovládacího panelu. Tato funkce nemusí fungovat správně v závislosti na tloušťce předlohy.

Režim automatického výběru:

Pokud je provedena nějaká z následujících operací, zobrazí se nabídka příslušné operace.

- Je vložena paměťová karta.
- Je vloženo paměťové zařízení USB.

Všechna nastavení:

Slouží k povolení nebo zakázání všech funkcí s průvodcem.

Vymaz vše nast:

Slouží k resetování nastavení **Funkce průvodce** na výchozí hodnoty.

Možnosti nabídky pro volbu Aktualizovat firmware

Vyberte nabídky na ovládacím panelu, jak je popsáno dále.

Nast. > Aktualizovat firmware

Aktualizovat:

Slouží ke kontrole, zda byla na síťový server nahrána nejnovější verze firmwaru. Pokud je k dispozici aktualizace, můžete zvolit, zda zahájit aktualizaci či nikoli.

Oznámení:

Vyberte možnost **Zap.**, pokud chcete, aby vám bylo zasláno upozornění, až bude k dispozici aktualizace firmwaru.

Související informace

➔ „Nástroje aktualizace softwaru (EPSON Software Updater)“ na str. 187

Možnosti nabídky pro volbu Obnovit výchozí nastavení

Vyberte nabídky na ovládacím panelu, jak je popsáno dále.

Nast. > Obnovit výchozí nastavení

Nastavení sítě:

Slouží k resetování síťových nastavení na výchozí hodnoty.

Možnosti nabídky pro volbu Nast.

Vše kromě Nastavení sítě:

Slouží k resetování všech nastavení vyjma síťových nastavení na výchozí hodnoty.

Všechna nastavení:

Resetuje všechna nastavení na výchozí hodnoty.

Informace o síťových službách a softwaru

V této části jsou uvedeny síťové služby a softwarové produkty, které jsou pro vaši tiskárnu k dispozici na webu společnosti Epson nebo na dodaném disku se softwarem.

Služba Epson Connect

Pomocí služby Epson Connect, která je k dispozici na Internetu, můžete tisknout z vašeho chytrého telefonu, tabletu nebo notebooku prakticky kdykoliv a kdekoliv.

Na Internetu jsou k dispozici následující funkce.

Email Print	Vzdálený tisk Epson iPrint	Scan to Cloud	Remote Print Driver
✓	✓	✓	✓

Podrobnosti najdete na webovém portálu Epson Connect.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (pouze pro Evropu)

Registrace služby Epson Connect z ovládacího panelu

Při registraci tiskárny postupujte podle následujících kroků.

1. Na domovské obrazovce vyberte položku **Nast..**
 Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.
2. Výběrem položky **Nastavení webové služby > Služby Epson Connect > Registrovat > Zahájit instalaci** na domovské obrazovce zahajte tisk listu registrace.
3. Podle pokynů na listu registrace zaregistrujte tiskárnu.

Aplikace ke konfiguraci operací tiskárny (Web Config)

Aplikaci Web Config lze spustit ve webovém prohlížeči, například Microsoft Edge a Safari, v počítači nebo chytrém zařízení. Můžete potvrdit stav tiskárny nebo měnit nastavení síťových služeb a tiskárny. Aby bylo možné aplikaci Web Config používat, připojte tiskárnu a počítač nebo zařízení ke stejné síti.

Jsou podporovány následující prohlížeče. Používejte nejnovější verzi.

Microsoft Edge, Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari

Poznámka:

Během používání Web Config můžete být vyzváni k zadání hesla správce. Další podrobnosti viz související informace níže.

Související informace

➔ „Výchozí hodnota hesla správce“ na str. 16

Spuštění nástroje Web Config ve webovém prohlížeči

1. Zkontrolujte adresu IP tiskárny.

Vyberte ikonu sítě na domovské obrazovce tiskárny a poté vyberte aktivní způsob připojení a zkontrolujte adresu IP tiskárny.

Vyberte položku, přesuňte se k ní pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀, ▶ a poté stiskněte tlačítko OK.

Poznámka:

Adresu IP také můžete zkontrolovat tak, že vytisknete zprávu o síťovém připojení.

2. V počítači nebo chytrém zařízení spusťte webový prohlížeč a poté zadejte adresu IP tiskárny.

Formát:

IPv4: http://Adresa IP tiskárny/

IPv6: http://[Adresa IP tiskárny]/

Příklady:

IPv4: http://192.168.100.201/

IPv6: http://[2001:db8::1000:1]/

Poznámka:

S použitím chytrého zařízení můžete rovněž spustit nástroj Web Config z obrazovky údržby aplikace Epson iPrint.

Související informace

➔ „Používání funkce Epson iPrint“ na str. 110

➔ „Tisk zprávy o síťovém připojení“ na str. 38

Spuštění aplikace Web Config v systému Windows

Při připojování počítače k tiskárně pomocí funkce WSD nakonfigurujte podle následujících kroků aplikaci Web Config.

1. Přejděte na obrazovku zařízení a tiskáren v systému Windows.

Windows 10

Klikněte pravým tlačítkem na tlačítko Start nebo jej stiskněte a podržte a poté vyberte položku **Ovládací panely > Zobrazit zařízení a tiskárny** v části **Hardware a zvuk**.

Windows 8.1/Windows 8

Vyberte možnost **Plocha > Nastavení > Ovládací panely > Zobrazit zařízení a tiskárny** v části **Hardware a zvuk** (nebo **Hardware**).

Windows 7

Klikněte na tlačítko Start a vyberte položku **Ovládací panely > Zobrazit zařízení a tiskárny** v části **Hardware a zvuk**.


Informace o síťových službách a softwaru

Windows Vista

Klikněte na tlačítko Start a vyberte položku **Ovládací panely** > **Tiskárny** v části **Hardware a zvuk**.

2. Klikněte pravým tlačítkem na tiskárnu a vyberte možnost **Vlastnosti**.
3. Vyberte kartu **Webová služba** a klikněte na adresu URL.

Spuštění aplikace Web Config v systému Mac OS

1. V nabídce  > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) vyberte možnost **Předvolby systému** a poté vyberte tiskárnu.
2. Klikněte na volbu **Volby a materiály** > **Zobrazit webovou stránku tiskárny**.

Ovladač tiskárny Windows

Ovladač tiskárny ovládá tiskárnu podle příkazů z aplikace. Nejlepších výsledků tisku dosáhnete nastavením tiskového ovladače. Pomocí nástroje ovladače tiskárny můžete také zkontrolovat stav tiskárny a udržovat ji v optimálním provozuschopném stavu.

Poznámka:

Můžete změnit jazyk ovladače tiskárny. Vyberte jazyk, který chcete použít, v nastavení **Jazyk** na kartě **Údržba**.

Přístup k ovladači tiskárny z aplikací

Chcete-li provést nastavení platná pouze pro používanou aplikaci, konfigurujte nastavení přímo v této aplikaci.

V nabídce **Soubor** vyberte možnost **Tisk** nebo **Nastavení tisku**. Vyberte příslušnou tiskárnu a klikněte na tlačítko **Předvolby** nebo **Vlastnosti**.

Poznámka:

Operace se liší v závislosti na aplikaci. Podrobnosti najdete v nápovědě k dané aplikaci.

Přístup k ovladači tiskárny z ovládacího panelu

Chcete-li provést nastavení pro všechny aplikace, otevřete ovladač tiskárny na ovládacím panelu.

Windows 10

Klikněte pravým tlačítkem na tlačítko Start nebo jej stiskněte a podržte a poté vyberte položku **Ovládací panely** > **Zobrazit zařízení a tiskárny** v části **Hardware a zvuk**. Klikněte pravým tlačítkem na tiskárnu (nebo stiskněte a přidržte její ikonu) a vyberte možnost **Předvolby tisku**.

Windows 8.1/Windows 8

Vyberte možnost **Plocha** > **Nastavení** > **Ovládací panely** > **Zobrazit zařízení a tiskárny** v části **Hardware a zvuk**. Klikněte pravým tlačítkem na tiskárnu (nebo stiskněte a přidržte její ikonu) a vyberte možnost **Předvolby tisku**.

Windows 7

Klikněte na tlačítko Start a vyberte položku **Ovládací panely** > **Zobrazit zařízení a tiskárny** v části **Hardware a zvuk**. Klikněte pravým tlačítkem na tiskárnu a vyberte možnost **Předvolby tisku**.

Windows Vista

Klikněte na tlačítko Start a vyberte položku **Ovládací panely** > **Tiskárny** v části **Hardware a zvuk**. Klikněte pravým tlačítkem na tiskárnu a vyberte možnost **Vybrat předvolby tisku**.

Informace o síťových službách a softwaru

Windows XP

Klikněte na tlačítko Start a vyberte položku **Ovládací panely > Tiskárny a jiný hardware** v části **Tiskárny a faxy**. Klikněte pravým tlačítkem na tiskárnu a vyberte možnost **Předvolby tisku**.

Přístup k ovladači tiskárny pomocí ikony tiskárny na hlavním panelu

Ikona tiskárny na hlavním panelu na ploše systému je ikona zástupce pro rychlý přístup k ovladači tiskárny.

Kliknete-li na ikonu tiskárny a vyberete možnost **Nastavení tiskárny**, otevře se stejné okno nastavení tiskárny jako okno zobrazené na ovládacím panelu. Kliknete-li dvakrát na tuto ikonu, můžete zkontrolovat stav tiskárny.

Poznámka:

Nezobrazí-li se ikona tiskárny na hlavním panelu, otevřete okno ovladače tiskárny, klikněte na tlačítko **Předvolby sledování** na kartě **Údržba** a vyberte možnost **Registrace ikony zástupce na hlavním panelu**.

Spuštění nástroje

Přejděte do okna ovladače tiskárny. Klikněte na kartu **Údržba**.

Související informace

➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Windows“ na str. 178

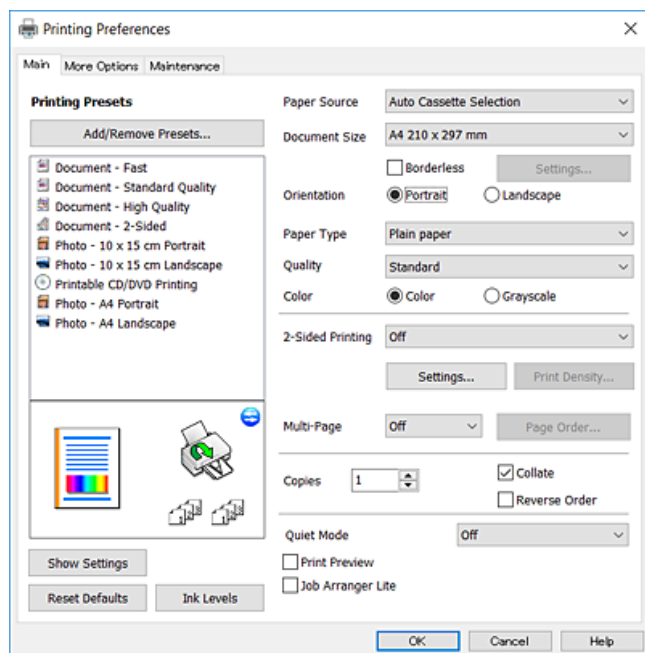
Průvodce ovladačem tiskárny v systému Windows

Nápověda je k dispozici v ovladači tiskárny pro systém Windows. Chcete-li zobrazit vysvětlení položky nastavení, klikněte pravým tlačítkem myši na jednotlivé položky a poté klikněte na tlačítko **Nápověda**.

Karta Hlavní

Můžete provést základní nastavení pro tisk, např. typ nebo formát papíru.

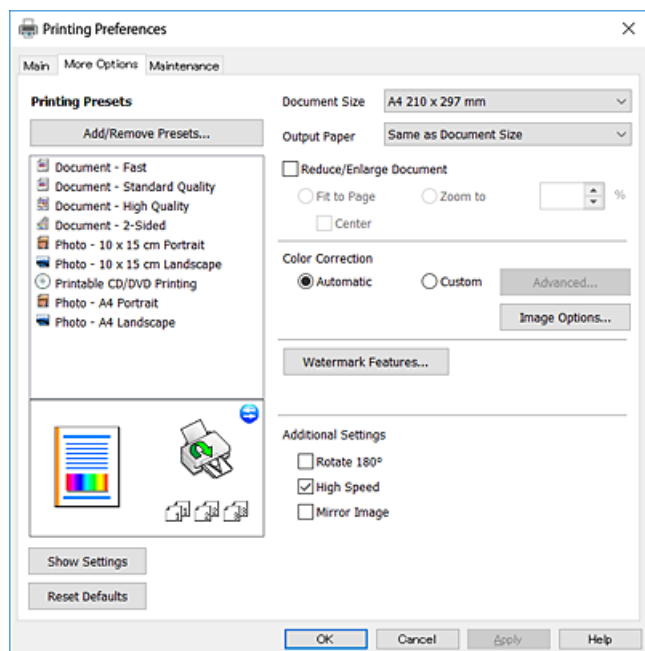
Můžete také provést nastavení pro oboustranný tisk či tisk více stránek na jeden list papíru.



Informace o síťových službách a softwaru

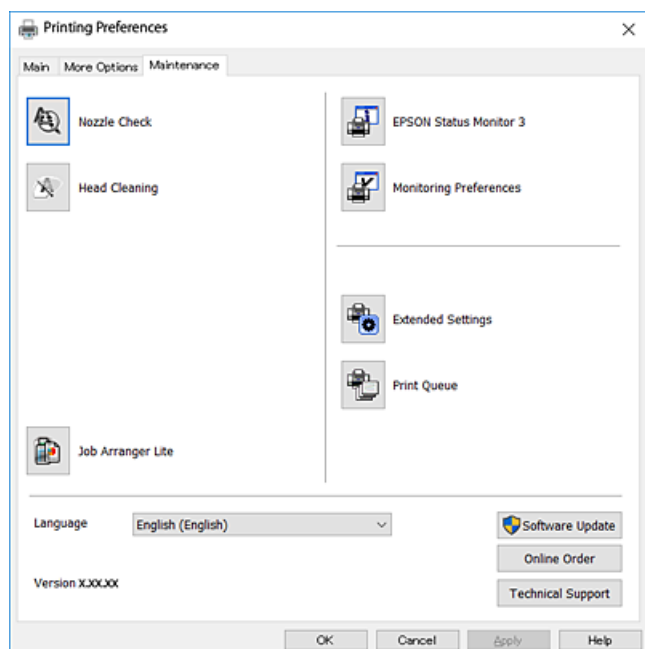
Karta Další možnosti

Můžete vybrat další rozložení a možnosti tisku, jako je změna velikosti výtisku nebo barevné korekce.



Karta Údržba

Můžete používat funkce údržby, například kontrolu trysek a čištění tiskové hlavy a spuštěním aplikace **EPSON Status Monitor 3** můžete zjistit stav tiskárny a informace o chybách.



Provozní nastavení ovladače tiskárny pro Windows

Můžete konfigurovat nastavení, například povolit nástroj **EPSON Status Monitor 3**.

Informace o síťových službách a softwaru

1. Přejděte do okna ovladače tiskárny.
2. Klepněte na možnost **Rozšířená nastavení** na kartě **Údržba**.
3. Proveďte požadovaná nastavení a klikněte na tlačítko **OK**.
Vysvětlení jednotlivých položek nastavení najdete v nápovědě online.

Související informace

➔ „Ovladač tiskárny Windows“ na str. 177

Ovladač tiskárny Mac OS

Ovladač tiskárny ovládá tiskárnu podle příkazů z aplikace. Nejlepších výsledků tisku dosáhnete nastavením tiskového ovladače. Pomocí nástroje ovladače tiskárny můžete také zkontrolovat stav tiskárny a udržovat ji v optimálním provozuschopném stavu.

Přístup k ovladači tiskárny z aplikací

Klikněte na **Nastavení stránky** nebo **Tisk** v nabídce **Soubor** vaší aplikace. Pokud je třeba, kliknutím na možnost **Zobrazit podrobnosti** (nebo na ikonu ▼) rozbalte okno tisku.

Poznámka:

*V závislosti na používané aplikaci se **Nastavení stránky** nemusí zobrazit v nabídce **Soubor** a postup zobrazení obrazovky tisku se může lišit. Podrobnosti najdete v nápovědě k dané aplikaci.*

Spuštění nástroje

V nabídce  > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) vyberte možnost **Předvolby systému** a poté vyberte tiskárnu. Klikněte na možnost **Volby a materiály** > **Utilita** > **Otevřít Tiskovou utilitu**.

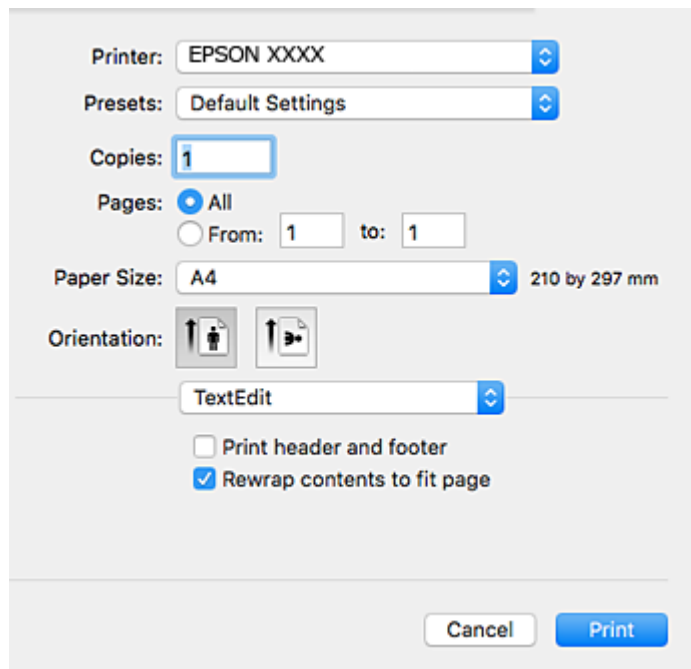
Související informace

➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Mac OS“ na str. 181

Průvodce ovladačem tiskárny v systému Mac OS

Dialog tisku


Přepnutím místní nabídky na střed obrazovky zobrazíte další položky.



Místní nabídka	Popis
Uspořádání	Můžete vybrat rozložení pro tisk více stránek na jeden list papíru nebo vybrat tisk ohraničení.
Barevná shoda	Můžete upravit barvy.
Zpracování papíru	Můžete nastavit automatické zmenšení nebo zvětšení velikosti tiskové úlohy podle formátu vloženého papíru.
Titulní stránka	Můžete vybrat titulní stránku dokumentů. Vyberte možnost Typ titulní stránky a nastavte obsah, který chcete vytisknout na titulní stránku.
Nastavení tisku	Můžete provádět základní nastavení tisku, například typ papíru a kvalita tisku.
Možnosti barev	Když vyberete možnost EPSON Color Controls v nabídce Barevná shoda , můžete vybrat metodu korekce barev.
Nastavení oboustranného tisku	Můžete vybrat směr vazby u oboustranného tisku nebo vybrat typ dokumentu.

Poznámka:

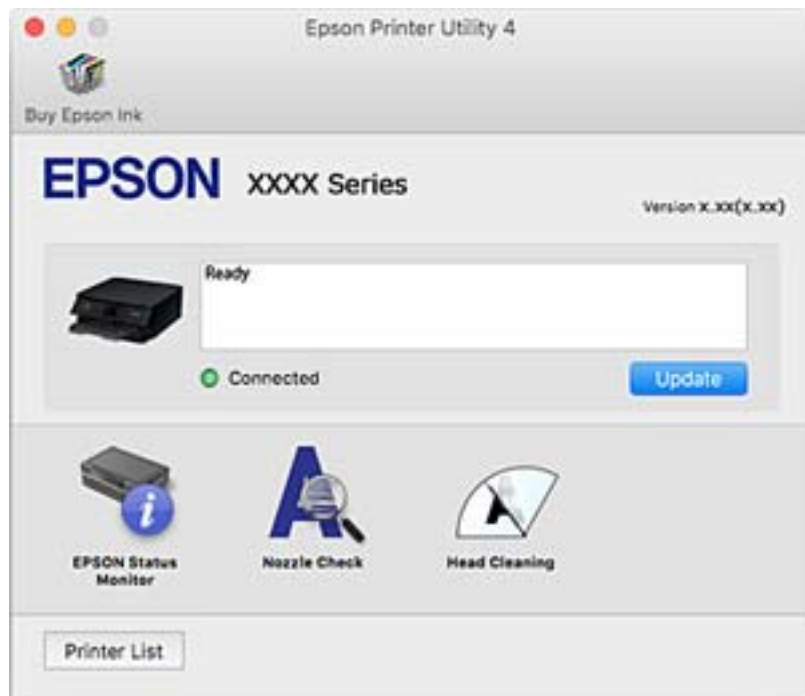
Nezobrazí-li se v systému OS X Mountain Lion nebo novější nabídka **Nastavení tisku**, ovladač tiskárny Epson nebyl správně nainstalován.

V nabídce  > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) vyberte možnost **Předvolby systému**, odeberte tiskárnu a poté ji opět přidejte. Otevřete následující web a poté zadejte název produktu. Přejděte do části **Podpora** a projděte si zobrazené typy.

<http://epson.sn>

Epson Printer Utility

Můžete použít některou funkci údržby, například kontrolu trysek a čištění tiskové hlavy a spuštěním nástroje **EPSON Status Monitor** můžete zjistit stav tiskárny a informace o chybách.



Provozní nastavení ovladače tiskárny pro systém Mac OS

Otevření okna nastavení operací v ovladači tiskárny pro systém Mac OS

V nabídce  > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) vyberte možnost **Předvolby systému** a poté vyberte tiskárnu. Klikněte na možnost **Volby a materiály** > **Volby** (nebo **Ovladač**).

Provozní nastavení ovladače tiskárny Mac OS

- Silný papír a obálky:** Zabraňuje rozmazávání inkoustu při tisku na tlustý papír. Tímto se může snížit rychlost tisku.
- Přeskakovat prázdné stránky:** Přeskočí při tisku prázdné stránky.
- Skrytý režim:** Omezí šum během tisku, ale může zpomalit rychlost tisku.
- Povolit dočasný ČB tisk:** Dočasně zajistí tisk pouze černým inkoustem.
- Automat. přepínání kazet:** Automaticky podává papír z kazeta na papír 2, když v kazeta na papír 1 dojde zásoba papíru. Vložte stejný papír (typ a formát) do kazety kazeta na papír 1 i kazety kazeta na papír 2.
- Vysokorychlostní tisk:** Slouží k tisku v obou směrech pohybu tiskové hlavy. Rychlost tisku se zvýší, může se však snížit kvalita.
- Upozornění:** Umožní ovladači tiskárny zobrazovat varovná upozornění.

- Navázat obousměrnou komunikaci: Tato funkce by obvykle měla být nastavená na hodnotu **Zapnuto**. Zvolte možnost **Vypnuto**, jestliže není možné získat informace o tiskárně z důvodu sdílení tiskárny s počítači se systémem Windows v síti nebo z jiného důvodu.

Související informace

- ➔ „Dočasný tisk černým inkoustem“ na str. 155

Aplikace pro skenování dokumentů a obrázků (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 je aplikace pro ovládání skenování. Umožňuje upravit velikost, rozlišení, jas, kontrast a kvalitu naskenovaného obrazu. Ovladač Epson Scan 2 můžete spustit také z aplikace pro skenování s rozhraním TWAIN. Podrobnosti najdete v nápovědě k dané aplikaci.

Spuštění v systému Windows

- Windows 10

Klikněte na tlačítko Start a potom vyberte možnost **EPSON > Epson Scan 2**.

- Windows 8.1/Windows 8

Zadejte název aplikace do ovládacího tlačítka Hledat a poté vyberte zobrazenou ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Klikněte na tlačítko Start a vyberte položku **Všechny programy** nebo **Programy > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2**.

Spuštění v systému Mac OS

Poznámka:

Epson Scan 2 nepodporuje funkci rychlého přepínání uživatelů v systému Mac OS. Vypněte rychlé přepínání uživatelů.

Zvolte položku **Přejít > Aplikace > Epson Software > Epson Scan 2**.

Související informace

- ➔ „Instalace aplikací“ na str. 189

Přidání síťového skeneru

Před použitím aplikace Epson Scan 2 je nutné nejprve přidat síťový skener.

1. Spusťte software a poté klikněte na možnost **Přidat** na obrazovce **Nastavení skeneru**.

Poznámka:


- Pokud je možnost **Přidat** šedá, klikněte na položku **Povolit úpravy**.

- Pokud se zobrazí hlavní obrazovka aplikace Epson Scan 2, byla tiskárna již připojena ke skeneru. Pokud se chcete připojit k jiné síti, výběrem možnosti **Skener > Nastavení** otevřete obrazovku **Nastavení skeneru**.

2. Přidejte síťový skener. Zadejte následující položky a poté klikněte na možnost **Přidat**.

- Model:** Vyberte skener, ke kterému se chcete připojit.

Informace o síťových službách a softwaru

- Název:** Zadejte název skeneru s maximálně 32 znaky.
- Hledat síť:** Pokud jsou počítač a skener ve stejné síti, zobrazí se adresa IP. Pokud se nezobrazí, klikněte na tlačítko . Pokud se adresa IP stále nezobrazuje, klikněte na možnost **Zadat adresu** a zadejte adresu IP přímo.

3. Na obrazovce **Nastavení skeneru** vyberte skener a poté klikněte na tlačítko **OK**.

Aplikace ke konfiguraci operací skenování z ovládacího panelu (Epson Event Manager)

Pomocí aplikace Epson Event Manager lze spravovat skenování z ovládacího panelu a ukládat snímky do počítače. Můžete přidat svá vlastní nastavení jako předvolby, například typ dokumentu, umístění složky pro uložení a formát snímku. Podrobnosti najdete v nápovědě k dané aplikaci.

Spuštění v systému Windows

- Windows 10

Klikněte na tlačítko Start a vyberte položku **Epson Software > Event Manager**.

- Windows 8.1/Windows 8

Do ovládacího tlačítka Hledat zadejte název aplikace a poté vyberte zobrazenou ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Klikněte na tlačítko Start a vyberte položku **Všechny programy** nebo **Programy > Epson Software > Event Manager**.

Spuštění v systému Mac OS

Přejít > Aplikace > Epson Software > Event Manager.

Související informace

➔ „Skenování do počítače (Event Manager)“ na str. 127

➔ „Instalace aplikací“ na str. 189

Aplikace pro rozvržení fotografií (Epson Easy Photo Print)

Pomocí aplikace Epson Easy Photo Print lze snadno tisknout fotografie s různým rozvržením. Můžete si prohlédnout fotografie a upravit snímky nebo pozici. Můžete také tisknout fotografie s rámečkem. Podrobnosti najdete v nápovědě k dané aplikaci.

Tiskem na originální fotografický papír Epson je maximalizována kvalita inkoustu a výtisky se vyznačují živými a jasnými barvami.

Chcete-li provést tisk bez okrajů pomocí běžně dostupných aplikací, proveďte následující nastavení.

- Vytvořte obrazová data tak, aby pokryla příslušný formát papíru. Je-li v používané aplikaci k dispozici nastavení okrajů, nastavte okraje na hodnotu 0 mm.
- V ovladači tiskárny povolte nastavení tisku bez okrajů.

Poznámka:

Chcete-li používat tuto aplikaci, musí být nainstalován ovladač tiskárny.

Spuštění v systému Windows

- Windows 10

Klikněte na tlačítko Start a poté vyberte položku **Epson Software > Epson Easy Photo Print**.

- Windows 8.1/Windows 8

Do ovládacího tlačítka Hledat zadejte název aplikace a poté vyberte zobrazenou ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Klikněte na tlačítko Start a vyberte položku **Všechny programy** nebo **Programy > Epson Software > Epson Easy Photo Print**.

Spuštění v systému Mac OS

Přejít > Aplikace > Epson Software > Epson Easy Photo Print.

Související informace

➔ [„Instalace aplikací“ na str. 189](#)

Aplikace k tisku textu nebo obrázků na disk (Epson Print CD)

Pomocí aplikace Epson Print CD lze vytvořit štítek disku CD/DVD, který následně vytisknete přímo na disk CD/DVD. Můžete také vytisknout obal na disk CD/DVD pro krabičku na disk CD/DVD. Podrobnosti najdete v nápovědě k dané aplikaci.

Poznámka:

Chcete-li používat tuto aplikaci, musí být nainstalován ovladač tiskárny.

Spuštění v systému Windows

- Windows 10

Klikněte na tlačítko Start a vyberte položku **Epson Software > Print CD**.

- Windows 8/Windows 8.1

Do ovládacího tlačítka Hledat zadejte název aplikace a poté vyberte zobrazenou ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Klikněte na tlačítko Start a vyberte položku **Všechny programy** nebo **Programy > Epson Software > Print CD**.

Spuštění v systému Mac OS

Zvolte položku **Přejít > Aplikace > Epson Software > Print CD > Print CD**.

Související informace

➔ [„Instalace aplikací“ na str. 189](#)

Aplikace k tisku webových stránek (E-Web Print)

Pomocí aplikace E-Web Print lze snadno tisknout webové stránky s různým rozvržením. Podrobnosti najdete v nápovědě k dané aplikaci. Nápovědu můžete otevřít v nabídce **E-Web Print** na panelu nástrojů **E-Web Print**.

Poznámka:

Získejte informace o podporovaných prohlížečích a o nejnovější verzi na stránce s položkami ke stažení.

Spuštění aplikace

Když nainstalujete aplikaci E-Web Print, zobrazí se v prohlížeči. Klikněte na položku **Print** nebo **Clip**.

Související informace

➔ „Instalace aplikací“ na str. 189

Aplikace ke skenování a přenosu obrázků (Easy Photo Scan)

Easy Photo Scan je aplikace, která umožňuje skenovat fotografie a snadno odeslat naskenovaný snímek do počítače nebo cloudové služby. Naskenovaný obrázek můžete snadno upravit. Podrobnosti najdete v nápovědě k dané aplikaci.

Poznámka:

Chcete-li používat tuto aplikaci, musí být nainstalován ovladač skeneru Epson Scan 2.

Spuštění v systému Windows

Windows 10

Klikněte na tlačítko Start a vyberte položku **Epson Software > Easy Photo Scan**.

Windows 8.1/Windows 8

Do ovládacího tlačítka Hledat zadejte název aplikace a poté vyberte zobrazenou ikonu.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Klikněte na tlačítko Start a vyberte položku **Všechny programy** nebo **Programy > Epson Software > Easy Photo Scan**.

Spuštění v systému Mac OS

Zvolte položku **Přejít > Aplikace > Epson Software > Easy Photo Scan**.

Související informace

➔ „Instalace aplikací“ na str. 189

Nástroje aktualizace softwaru (EPSON Software Updater)

Aplikace EPSON Software Updater sleduje nový nebo aktualizovaný software na internetu a instaluje ho. Dále umožňuje aktualizovat firmware tiskárny a získat aktuální příručku.

Spuštění v systému Windows

Windows 10

Klikněte na tlačítko Start a vyberte položku **Epson Software > EPSON Software Updater**.

Windows 8.1/Windows 8

Do ovládacího tlačítka Hledat zadejte název aplikace a poté vyberte zobrazenou ikonu.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Klikněte na tlačítko Start a vyberte položku **Všechny programy** nebo **Programy > Epson Software > EPSON Software Updater**.

Poznámka:

*Nástroj EPSON Software Updater můžete také spustit, kliknete-li na ikonu tiskárny na hlavním panelu na ploše a poté vyberete možnost **Aktualizace softwaru**.*

Spuštění v systému Mac OS

Zvolte položku **Přejít > Aplikace > Epson Software > EPSON Software Updater**.

Související informace

➔ „Instalace aplikací“ na str. 189

Oinstalace aplikací

Přihlaste se do počítače jako správce. Zobrazí-li se výzva, zadejte heslo správce.

Oinstalace aplikací — systém Windows

1. Stisknutím tlačítka  vypněte tiskárnu.

2. Ukončete všechny spuštěné aplikace.

3. Otevřete **Ovládací panely**:

Windows 10

Klikněte pravým tlačítkem na tlačítko Start nebo jej stiskněte a přidržte a vyberte možnost **Ovládací panely**.

Windows 8.1/Windows 8

Klepněte na položky **Plocha > Nastavení > Ovládací panely**.

Informace o síťových službách a softwaru

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Klepněte na tlačítko Start a vyberte položku **Ovládací panely**.

4. Otevřete panel **Odinstalovat program** (případně **Přidat nebo odebrat programy**):

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista

V části **Programy** vyberte možnost **Odinstalovat program**.

- Windows XP

Klepněte na možnost **Přidat nebo odebrat programy**.

5. Vyberte aplikaci, kterou chcete odinstalovat.

Pokud existují tiskové úlohy, není možné odinstalovat ovladač tiskárny. Před odinstalací odstraňte úlohy nebo počkejte, až budou vytištěny.

6. Odinstalujte požadované aplikace:

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista

Klepněte na **Odinstalovat nebo změnit** nebo **Odinstalovat**.

- Windows XP

Klepněte na **Změnit nebo odebrat** nebo **Odebrat**.

Poznámka:

*Pokud se zobrazí okno **Správa uživatelských účtů**, klepněte na tlačítko **Pokračovat**.*


7. Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Odinstalace aplikací — systém Mac OS

1. Stáhněte si nástroj Uninstaller a využijte k tomu aplikaci EPSON Software Updater.

Jakmile si Uninstaller stáhnete, nemusíte jej už při další odinstalaci dané aplikace stahovat znovu.

2. Stisknutím tlačítka  vypněte tiskárnu.

3. Chcete-li odinstalovat ovladač tiskárny, vyberte v nabídce  > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) možnost **Předvolby systému** a poté odeberte tiskárnu ze seznamu povolených tiskáren.

4. Ukončete všechny spuštěné aplikace.

5. Zvolte položku **Přejít** > **Aplikace** > **Epson Software** > **Uninstaller**.

6. Vyberte aplikaci, kterou chcete odinstalovat, a klikněte na tlačítko **Uninstall**.



Důležité:

Nástroj Uninstaller odebere z počítače všechny ovladače inkoustových tiskáren Epson. Jestliže používáte více inkoustových tiskáren Epson a chcete odstranit jen některé ovladače, odstraňte je nejprve všechny a poté znovu nainstalujte potřebný ovladač tiskárny.

Poznámka:

Jestliže se vám v seznamu aplikací nedaří najít aplikaci, kterou chcete odinstalovat, nebudete ji moci pomocí nástroje Uninstaller odinstalovat. V takové situaci zvolte možnost **Přejít** > **Aplikace** > **Epson Software**, vyberte aplikaci, kterou chcete odinstalovat, a přetáhněte ji na ikonu koše.

Související informace

➔ „Nástroje aktualizace softwaru (EPSON Software Updater)“ na str. 187

Instalace aplikací

Připojte počítač k síti a nainstalujte nejnovější verzi aplikací z webu.

Poznámka:

- Přihlaste se do počítače jako správce. Zobrazí-li se výzva, zadejte heslo správce.
- Při opětovné instalaci aplikace je nutné aplikaci nejdříve odinstalovat.

1. Ukončete všechny spuštěné aplikace.
2. Při instalaci ovladače tiskárny nebo Epson Scan 2 dočasně odpojte tiskárnu a počítač.

Poznámka:

Nepropojte tiskárnu s počítačem, dokud k tomu nebudete vyzváni.

3. Nainstalujte aplikace podle pokynů na níže uvedeném webu.

<http://epson.sn>

Poznámka:

Používáte-li počítač s operačním systémem Windows a nemůžete stáhnout aplikace z webu, nainstalujte je z disku se softwarem dodávaným k tiskárně.

Související informace

➔ „Odinstalace aplikací“ na str. 187

Aktualizace aplikací a firmwaru

Aktualizace aplikací a firmwaru vám může pomoci odstranit některé problémy a zlepšit nebo přidat funkce. Ověřte, že používáte nejnovější verzi aplikací a firmwaru.

1. Ujistěte se, že je tiskárna připojena k počítači a je aktivní připojení k Internetu.
2. Spusťte aplikaci EPSON Software Updater a aktualizujte tak aplikace nebo firmware.

**Důležité:**

Nevypínejte počítač ani tiskárnu, dokud se aktualizace nedokončí, protože by se tiskárna mohla porouchat.

Poznámka:

Jestliže se vám v seznamu aplikací nedaří najít aplikaci, kterou chcete aktualizovat, nebudete moci aktualizaci pomocí nástroje EPSON Software Updater provést. Nejnovější verze aplikací vyhledejte na místních webových stránkách společnosti Epson.

<http://www.epson.com>

Související informace

➔ „Nástroje aktualizace softwaru (EPSON Software Updater)“ na str. 187

Aktualizace firmwaru tiskárny z ovládacího panelu

Pokud je tiskárna připojena k internetu, můžete z ovládacího panelu aktualizovat její firmware. Aktualizací firmwaru se může vylepšit výkonnost tiskárny nebo mohou být přidány nové funkce. Tiskárnu můžete též nastavit, aby pravidelně kontrolovala přítomnost firmwarových aktualizací a upozornila vás, pokud jsou k dispozici.

1. Na domovské obrazovce vyberte položku **Nast.**.
2. Vyberte možnost **Aktualizovat firmware > Aktualizovat.**

Poznámka:

Povolte možnost **Oznámení** a nastavte, aby tiskárna pravidelně kontrolovala dostupnost aktualizací firmwaru.

3. Zkontrolujte zprávu zobrazenou na obrazovce a stisknutím tlačítka OK zahajte vyhledávání dostupných aktualizací.
4. Pokud se na LCD obrazovce zobrazuje zpráva informující, že je dostupná firmwarová aktualizace, postupujte podle pokynů na obrazovce a spusťte aktualizaci.

! Důležité:

- V průběhu aktualizace nevypínejte ani neodpojujte tiskárnu, dokud se aktualizace nedokončí. V opačném případě se může tiskárna porouchat.
- Pokud není aktualizace firmwaru dokončena nebo je neúspěšná, tiskárna se nespustí normálně a při příštím zapnutí tiskárny je na LCD obrazovce zobrazena zpráva „Recovery Mode“. V této situaci je nutné znovu aktualizovat firmware pomocí počítače. Připojte tiskárnu k počítači pomocí kabelu USB. Dokud je na tiskárně zobrazena zpráva „Recovery Mode“, nelze aktualizovat firmware prostřednictvím síťového připojení. Z počítače se připojte k místní webové stránce společnosti Epson a stáhněte nejnovější firmware tiskárny. Další kroky viz pokyny na webové stránce.

Řešení problémů

Kontrola stavu tiskárny

Kontrola zpráv na LCD obrazovce

Pokud se na LCD obrazovce zobrazuje chybové hlášení, odstraňte problém podle pokynů na obrazovce nebo s využitím řešení uvedených dále.

Chybová hlášení	Řešení
Chyba tiskárny Znovu zapněte tiskárnu. Další podrobnosti viz dokumentace.	Proveďte následující akce. 1. Otevřete jednotku skeneru a vyjměte veškerý papír nebo ochranný materiál uvnitř tiskárny. 2. Zavřete jednotku skeneru a vypněte a zapněte skener. Jestliže se chybové hlášení po vypnutí a opětovném zapnutí zobrazuje i nadále, obraťte se na podporu společnosti Epson.
Během ukládání došlo k chybě. Zkontrolujte a případně změňte paměťové zařízení.	Může dojít k poškození externích paměťových zařízení, například paměťové karty. Zkontrolujte, zda je zařízení k dispozici.
Dochází inkoust.	Můžete pokračovat v tisku, dokud nebudete vyzváni k výměně inkoustových kazet. Pozor: pokud dojde inkoust v některé inkoustové kazetě, tiskárna nemůže tisknout. Co nejdříve si připravte nové kazety.
Dochází inkoust v kazetě/kazetách. Tisková úloha se nemusí vytisknout celá.	Vyberte možnost Pokračovat v tisku nebo Vyměnit před tiskem . Když vyberete Pokračovat v tisku , tiskárna může přestat tisknout, což znamená, že je čas vyměnit inkoustovou kazetu. V takovém případě dojde k selhání tisku a vysunutí papíru. Vyberte možnost Ne, zrušit tisk a pak vyměňte kazetu. Pokud vyberete možnost Ano, nahradit nyní , bude tisk pokračovat po výměně kazety a bude spotřebován další papír. Když se tiskárna během kopírování zastaví a uvede, že nastal čas vyměnit kazetu, originál na skle skeneru se může při otevření a zavření jednotky skeneru při výměně kazety posunout. Umístěte předlohu zarovnaním s rohovou značkou na skle skeneru a pak začněte kopírovat.
Je třeba vyměnit následující inkoustové kazety.	Aby byla zajištěna maximální kvalita tisku a ochrana tiskové hlavy, zůstává v kazetě bezpečnostní rezerva inkoustu, když tiskárna oznamuje, že je čas na výměnu kazety. Vyměňte kazetu, jakmile se zobrazí výzva, abyste tak učinili.
Blíží se konec životnosti ink. podložky pro tisk bez okrajů. Tuto součást nemůže uživatel vyměnit vlastními silami. Kontaktujte podporu Epson.	Kontaktujte společnost Epson nebo servisní středisko společnosti Epson, aby provedli výměnu podložky pro zachytávání inkoustu používanou při tisku bez okrajů*. Nejedná se o uživatelsky opravitelnou součást. Tato zpráva se zobrazuje, dokud nebude vyměněna inkoustová podložka. Výběrem tlačítka Zavřít obnovíte tisk.
Skončila životnost ink. podložky pro tisk bez okrajů. Tuto součást nemůže uživatel vyměnit vlastními silami. Kontaktujte podporu Epson.	Kontaktujte společnost Epson nebo servisní středisko společnosti Epson, aby provedli výměnu podložky pro zachytávání inkoustu používanou při tisku bez okrajů*. Nejedná se o uživatelsky opravitelnou součást.

Řešení problémů

Chybová hlášení	Řešení
Konfigurace papíru je nastaveno na Vypnuto. Některé funkce, například nastavení formátu a typu papíru, nemusí být k dispozici. Podrobnosti viz dokumentace.	Pokud je nastavení Konfigurace papíru deaktivováno, nelze použít technologii AirPrint. Navíc se nezobrazí zprávy s upozorněním na neshodu formátu a typu papíru. Pokud nepoužíváte vždy stejnou velikost a typ papíru a nepotřebujete měnit nastavení papíru, ponechte toto nastavení povolené.
Chyba komunikace. Zkontrolujte, zda je připojen počítač.	Správně připojte tiskárnu k počítači. Pokud se připojujete přes síť, podívejte se na stránku uvádějící metodu připojení k síti z počítače. Pokud se chybové hlášení zobrazuje během skenování, zkontrolujte, zda jsou v počítači nainstalovány aplikace Epson Scan 2 a Epson Event Manager.
Kombinace adresy IP a masky podsítě není platná. Další podrobnosti viz dokumentace.	Zadejte správnou IP adresu nebo výchozí bránu. Požádejte o pomoc osobu, která prováděla nastavení sítě.
Zaktualizujte kořenový certifikát pro používání služeb cloud.	Spusťte položku Web Config a poté aktualizujte kořenový certifikát.
Recovery Mode	Tiskárna byla spuštěna v režimu obnovení, protože se nezdařila aktualizace firmwaru. Pokuste se firmware aktualizovat znovu pomocí následujících kroků. 1. Připojte tiskárnu k počítači kabelem USB. (V režimu obnovení nelze aktualizovat firmware prostřednictvím síťového připojení.) 2. Další pokyny vyhledejte na místních webových stránkách společnosti Epson.

* Během některých cyklů tisku se může v podložce pro zachytávání inkoustu nahromadit velmi malé množství přebytečného inkoustu. Aby nedocházelo k úniku inkoustu z podložky, produkt je vyroben tak, aby se tisk zastavil, jakmile podložka dosáhne limitu. Nutnost a frekvence této činnosti se liší v závislosti na počtu stránek vytištěných pomocí funkce bezokrajového tisku. Nutnost výměny podložky neznámá, že by tiskárna přestala být funkční ve smyslu specifikace výrobku. Tiskárna rozpozná, kdy je třeba podložku vyměnit. Tento úkon však smí provádět pouze pracovník autorizovaného servisního střediska Epson. Záruka společnosti Epson se na náklady spojené s výměnou této součásti nevztahuje.

Související informace

- ➔ „Specifikace podporovaných paměťových karet“ na str. 228
- ➔ „Specifikace podporovaných externích paměťových zařízení“ na str. 229
- ➔ „Instalace aplikací“ na str. 189
- ➔ „Aplikace ke konfiguraci operací tiskárny (Web Config)“ na str. 175
- ➔ „Aktualizace aplikací a firmwaru“ na str. 189

Kontrola stavu tiskárny – systém Windows

1. Přejděte do okna ovladače tiskárny.

Řešení problémů

2. Klikněte na možnost **EPSON Status Monitor 3** na kartě **Údržba**.


Poznámka:

- Stav tiskárny můžete také zkontrolovat dvojitým kliknutím na ikonu tiskárny na hlavním panelu. Není-li ikona tiskárny na hlavním panelu, klikněte na tlačítko **Předvolby sledování** na kartě **Údržba** a vyberte možnost **Registrace ikony zástupce na hlavním panelu**.
- Pokud je software **EPSON Status Monitor 3** deaktivován, klikněte na možnost **Rozšířená nastavení** na kartě **Údržba** a vyberte položku **Aktivovat EPSON Status Monitor 3**.

Související informace

➔ „Ovladač tiskárny Windows“ na str. 177

Kontrola stavu tiskárny — systém Mac OS

1. V nabídce  > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) vyberte možnost **Předvolby systému** a poté vyberte tiskárnu.
2. Klikněte na možnost **Volby a materiály** > **Utilita** > **Otevřít Tiskovou utilitu**.
3. Klikněte na možnost **EPSON Status Monitor**.
Můžete zkontrolovat stav tiskárny, hladiny inkoustu a stav chyb.

Odstranění uvízlého papíru

Zkontrolujte chybu zobrazenou na ovládacím panelu, postupujte podle pokynů a odstraňte uvízlý papír včetně případných útržků. Poté odstraňte chybu.

**Důležité:**

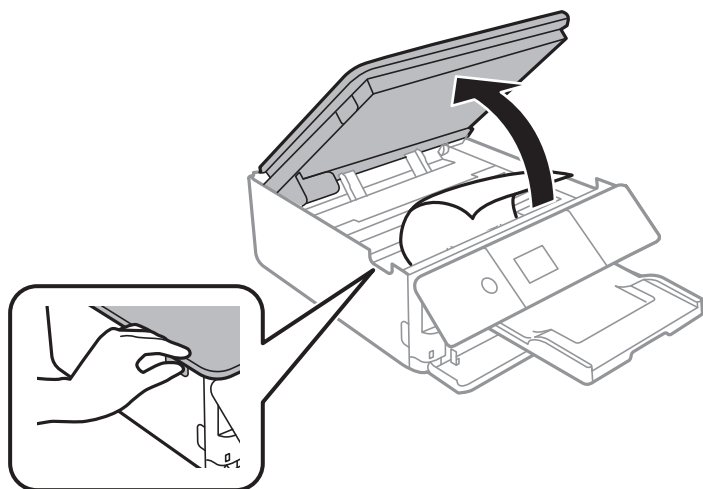
Opatrně vyjměte uvízlý papír. Jestliže papír odstraníte prudkým pohybem, může dojít k poškození tiskárny.

Odstranění uvízlého papíru z vnitřku tiskárny**Upozornění:**

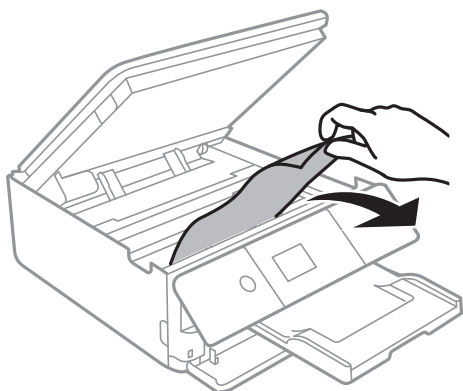
- Při otevírání nebo zavírání jednotky skeneru postupujte opatrně, abyste si nepřiskřípli prsty nebo ruku. Jinak může dojít ke zranění.
- Máte-li ruku v tiskárně, nikdy se nedotýkejte tlačítek na ovládacím panelu. Pokud tiskárna začne pracovat, mohlo by dojít ke zranění. Dávejte pozor, abyste se nedotkli vyčnívajících částí, a nedošlo tak ke zranění.

Řešení problémů

1. Zavřete kryt dokumentů a otevřete jednotku skeneru.

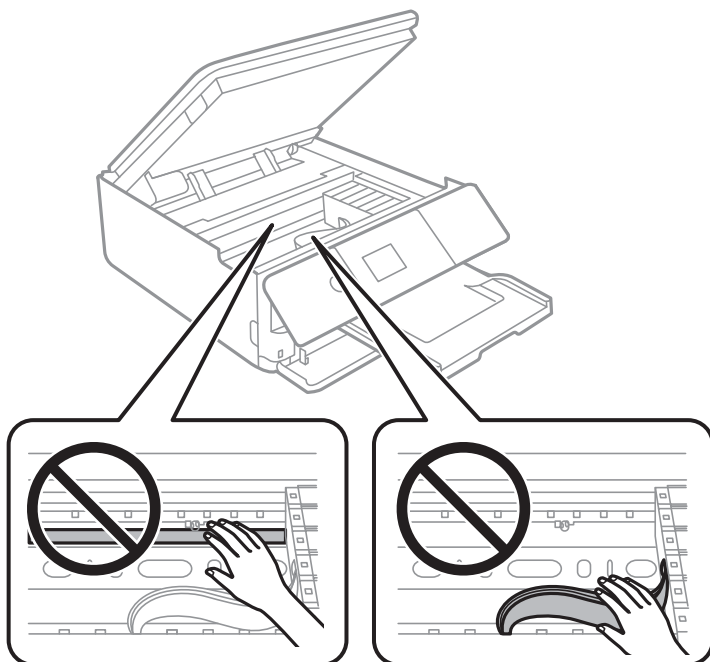


2. Odstraňte uvízlý papír.

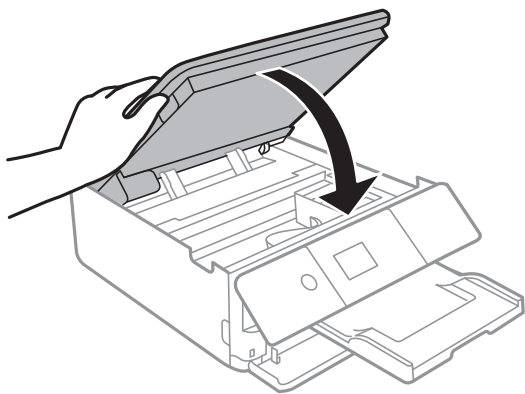


! **Důležité:**

Nedotýkejte se plochého bílého kabelu ani průsvitné fólie uvnitř tiskárny. Mohlo by tím dojít k závadě.

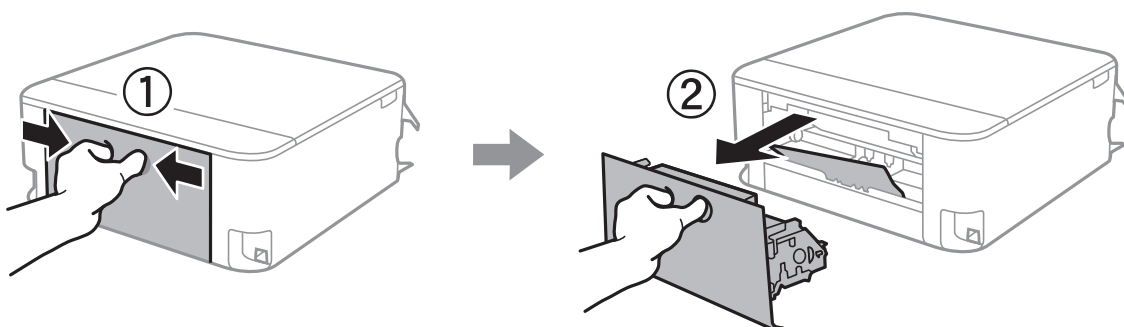


3. Zavřete jednotku skeneru.

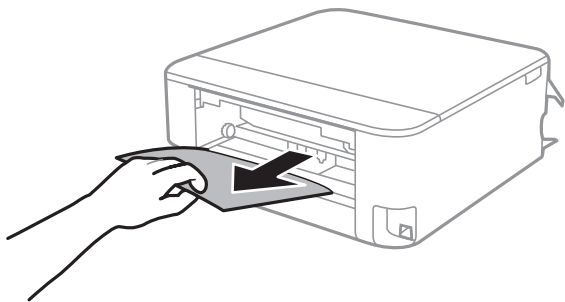


Odstranění uvízlého papíru z Zadní kryt

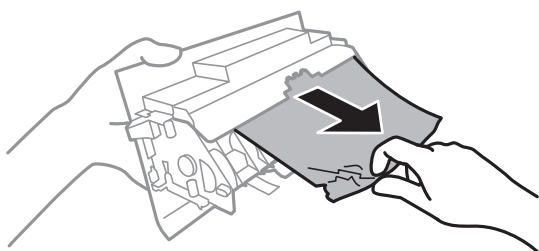
1. Sejměte zadní kryt.



2. Odstraňte uvízlý papír.



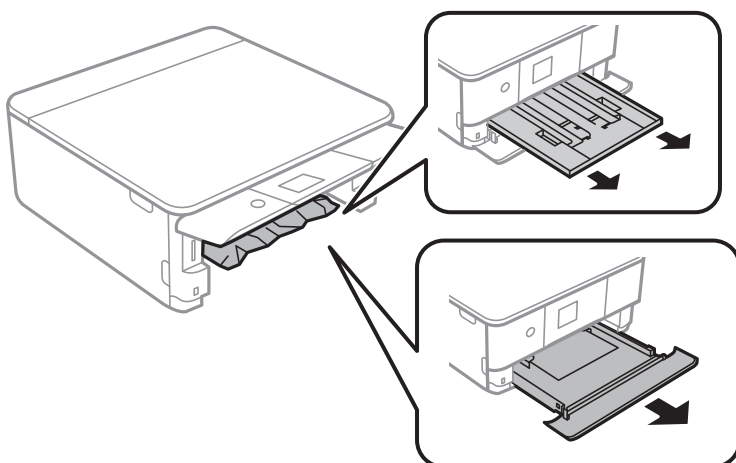
3. Odstraňte uvízlý papír z zadní kryt.



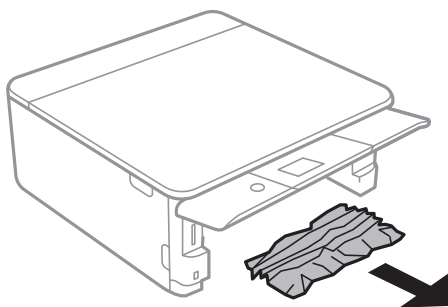
4. Vložte zadní kryt do tiskárny.

Odstranění uvízlého papíru z Kazeta na papír

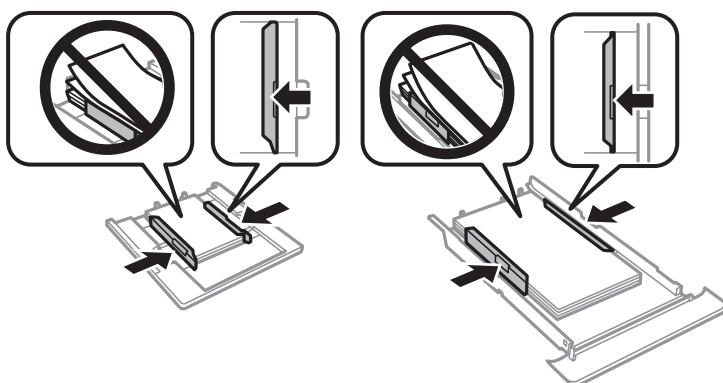
1. Zasuňte výstupní zásobník.
2. Vysuňte kazetu kazeta na papír.
Mírně zvedněte kazetu kazeta na papír 2 a poté ji vytáhněte.



3. Odstraňte uvízlý papír.



4. Zarovnejte okraje papíru a posuňte vodítka okrajů k okrajům papíru.



5. Vložte kazeta na papír do tiskárny.

Papír není podáván správně

Zkontrolujte následující body a poté odstraňte problém provedením příslušných opatření.

- Umístěte tiskárnu na rovný povrch a provozujte ji v doporučených podmínkách.
- Používejte papír podporovaný touto tiskárnou.
- Postupujte podle pokynů pro manipulaci s papírem.
- Nevkládejte více, než je uvedený maximální počet listů pro papír.
- Zkontrolujte, zda nastavení formátu a typu papíru odpovídají skutečné velikosti a typu papíru vloženého v tiskárně.
- Vyčistěte válec v tiskárně.

Související informace

- ➔ „Specifikace provozního prostředí“ na str. 231
- ➔ „Pokyny k manipulaci s papírem“ na str. 50
- ➔ „Dostupný papír a kapacita“ na str. 51
- ➔ „Seznam typů papíru“ na str. 52
- ➔ „Čištění dráhy papíru v případě problémů s podáváním papíru“ na str. 162

Uváznutí papíru

- Vložte papír ve správném směru a posuňte vodítka okrajů k okrajům papíru.
- Pokud jste vložili více listů papíru, vkládejte listy papíru postupně.

Související informace

- ➔ „Odstranění uváznělého papíru“ na str. 193
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57

Papír se nepodává rovně

Vložte papír ve správném směru a posuňte vodítka okrajů k okrajům papíru.

Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57

Je podáno více listů papírů najednou

- Vkládejte papír po jednotlivých listech.
- Pokud se během ručního oboustranného tisku podá více listů papíru najednou, vyjměte veškerý papír z tiskárny a poté jej vložte znovu.

Zásobník pro disky CD/DVD je vysunutý


- Ujistěte se, zda je disk správně vložený do zásobníku a zásobník znovu vložte správně.
- Nevkládejte disky CD/DVD, dokud k tomu nebudete vyzváni. Jinak vznikne chyba a dojde k vysunutí zásobníku.

Související informace



- ➔ „Tisk fotografií na štítek disku CD/DVD“ na str. 82
- ➔ „Kopírování na štítek disku CD/DVD“ na str. 120

Problémy s napájením a ovládacím panelem

Tiskárna se nezapne

- Ujistěte se, že je napájecí kabel bezpečně zapojený.
- Přidržte tlačítko  o něco déle.

Tiskárna se nevypne

Přidržte tlačítko  o něco déle. Pokud se vám stále nedaří tiskárnu vypnout, odpojte napájecí kabel. Abyste předešli vysychání tiskové hlavy, znovu tiskárnu zapněte a vypněte ji tlačítkem .

Napájení se automaticky vypne

- Vyberte možnost **Nast. > Základní nastavení > Nastavení vypnutí** > a poté zakažte nastavení **Vypnout při nečinnosti** a **Vypnout při odpojení**.
- Vyberte možnost **Nast. > Základní nastavení** a poté zakažte nastavení **Časovač vypnutí**.

Poznámka:

Podle místa zakoupení může být vaše zařízení vybaveno funkcí **Nastavení vypnutí** nebo **Časovač vypnutí**.

Displej LCD ztmaví

Tiskárna přešla do režimu spánku. Stisknutím libovolného tlačítka na ovládacím panelu vrátíte displej LCD do původního stavu.

Funkce Automaticky zapnout nefungují

- Ujistěte se, zda je nastavení **Automaticky zapnout** v nabídce **Základní nastavení** povoleno.
- Ujistěte se, zda je tiskárna správně připojena pomocí kabelu USB nebo pomocí síťového připojení.

Související informace

➔ [„Základní nastavení“ na str. 168](#)

Nelze tisknout z počítače

Kontrola připojení (USB)

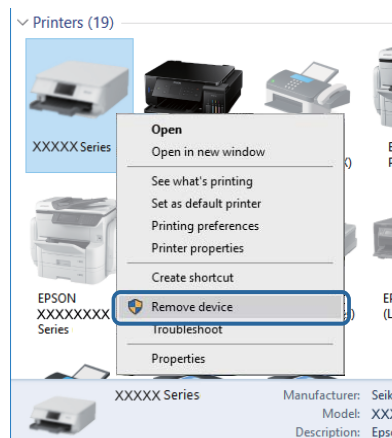
- Řádně připojte kabel USB k tiskárně a k počítači.
- Používáte-li rozbočovač USB, zkuste připojit tiskárnu přímo k počítači.
- Pokud není kabel USB rozpoznán, změňte port nebo změňte kabel USB.

Řešení problémů

- ❑ Pokud nemůže tiskárna tisknout pomocí připojení USB, vyzkoušejte následující možnosti.

Odpojte kabel USB od počítače. Klikněte pravým tlačítkem na ikonu tiskárny zobrazenou na počítači a vyberte položku **Odebrat zařízení**. Poté k počítači připojte kabel USB a vyzkoušejte tisk.

Podle následujících kroků v této příručce znovu nastavte připojení USB a změňte způsob připojení k počítači. Podrobnosti naleznete v odkazu na související informace níže.



Související informace

- ➔ [„Změna způsobu připojení k počítači“ na str. 46](#)

Kontrola připojení (sít)

- ❑ Pokud nejde tisknout přes síť, podívejte se na stránku uvádějící metodu připojení k síti z počítače.
- ❑ Pokud je tisk příliš pomalý nebo dojde v jeho průběhu k pauzám, mohl se vyskytnout problém se síťovými zařízeními. Přesuňte tiskárnu blíž k přístupovému bodu a poté přístupový bod vypněte a zapněte. Pokud není problém odstraněn, vyhledejte informace v dokumentaci k přístupovému bodu.
- ❑ Pokud jste změнили přístupový bod nebo poskytovatele služeb, zkuste znovu nastavit síť pro tiskárnu. Počítač nebo chytré zařízení připojte ke stejnému identifikátoru SSID jako tiskárnu.
- ❑ Vypněte zařízení, která chcete připojit k síti. Počkejte asi 10 sekund a potom zařízení zapněte v tomto pořadí: přístupový bod, počítač nebo chytré zařízení a potom tiskárnu. Přesuňte tiskárnu a počítač nebo chytré zařízení blíž k přístupovému bodu, abyste usnadnili rádiovou komunikaci, a potom znovu zkuste síť nastavit.
- ❑ Vytiskněte zprávu o připojení sítě. Podrobnosti naleznete v odkazu na související informace níže. Pokud je na zprávě uvedena chyba síťového připojení, zkontrolujte zprávu o síťovém připojení a postupujte podle vytištěných řešení.
- ❑ Pokud je IP adresa přiřazená k tiskárně ve formátu 169.254.XXX.XXX a maska podsítě je 255.255.0.0, není IP adresa zřejmě přiřazena správně. Restartujte přístupový bod nebo obnovte síťová nastavení tiskárny. Pokud není problém vyřešen, vyhledejte informace v dokumentaci k přístupovému bodu.
- ❑ Zkuste z počítače přejít na jakýkoli web a ověřit, zda jsou síťová nastavení počítače správná. Pokud se na web nedostanete, problém se týká počítače. Zkontrolujte síťového připojení počítače.

Související informace

- ➔ [„Připojení k počítači“ na str. 29](#)
- ➔ [„Tisk zprávy o síťovém připojení“ na str. 38](#)

Kontrola softwaru a dat

- Ujistěte se, zda je nainstalován originální ovladač tiskárny společnosti Epson. Pokud není nainstalován originální ovladač tiskárny společnosti Epson, jsou dostupné funkce omezené. Doporučujeme používat originální ovladač tiskárny společnosti Epson. Podrobnosti naleznete v odkazu na související informace níže.
- Tisknete-li obrázek s velkým množstvím dat, nemusí být v počítači dostatek paměti. Vytiskněte snímek s nižším rozlišením nebo menší velikostí.

Související informace

- ➔ „Instalace aplikací“ na str. 189
- ➔ „Kontrola originality ovladačů tiskárny společnosti Epson“ na str. 201

Kontrola originality ovladačů tiskárny společnosti Epson

Jedním z následujících způsobů můžete zkontrolovat, zda je v počítači nainstalován originální ovladač tiskárny Epson.

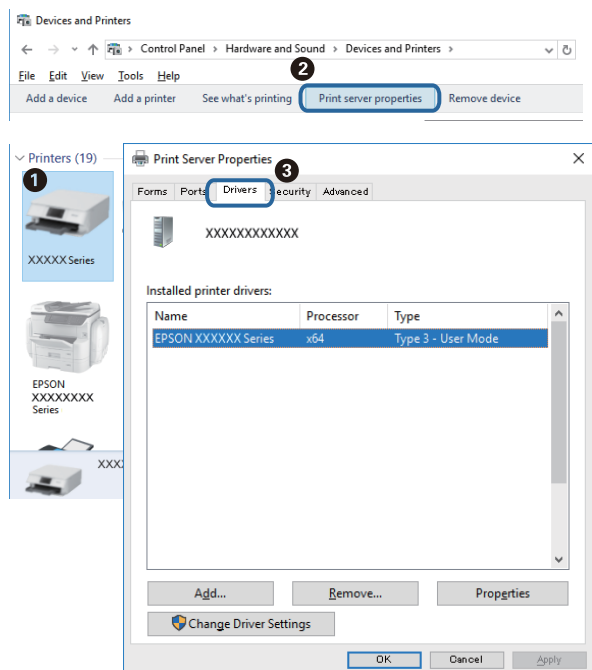
Windows

Vyberte možnost **Ovládací panely > Zobrazit zařízení a tiskárny (Tiskárny, Tiskárny a faxy)** a poté jedním z následujících způsobů otevřete okno vlastností tiskového serveru.


- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7
Klikněte na ikonu tiskárny a poté klikněte v horní části okna na možnost **Vlastnosti tiskového serveru**.
- Windows Vista
Pravým tlačítkem klikněte na složku **Tiskárny** a poté klikněte na možnost **Spustit jako správce > Vlastnosti serveru**.
- Windows XP
V nabídce **Soubor** vyberte možnost **Vlastnosti serveru**.

Řešení problémů

Klikněte na kartu **Ovladač**. Pokud je název tiskárny zobrazen v seznamu, je v počítači nainstalován originální ovladač tiskárny společnosti Epson.



Mac OS

V nabídce  > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) vyberte možnost **Předvolby systému** a poté vyberte tiskárnu. Klikněte na možnost **Volby a materiály** a pokud se v okně zobrazí karty **Volby** a **Utilita**, je v počítači nainstalován originální ovladač tiskárny společnosti Epson.



Související informace

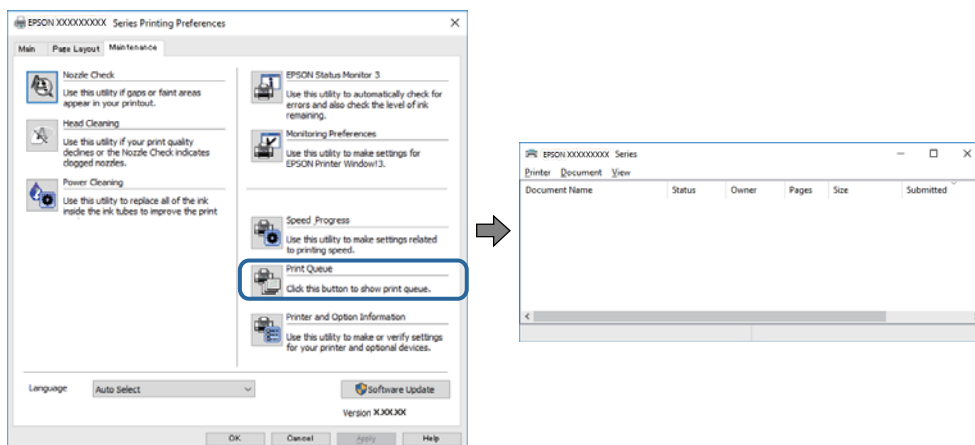
➔ „Instalace aplikací“ na str. 189

Kontrola stavu tiskárny z počítače (systém Windows)

- Po zobrazení zprávy upozorňující, že bude spuštěn nástroj kontroly připojení **EPSON Status Monitor 3** klikněte na tlačítko **OK**. Budete tak moci automaticky vymazat chyby připojení nebo vyhledat způsob odstranění problémů.
- Klikněte na možnost **EPSON Status Monitor 3** na kartě **Údržba** ovladače tiskárny a poté zkontrolujte stav tiskárny. Pokud je nástroj **EPSON Status Monitor 3** deaktivován, klikněte na možnost **Rozšířená nastavení** na kartě **Údržba** a vyberte položku **Aktivovat EPSON Status Monitor 3**.

Řešení problémů

- ❑ Klikněte na tlačítko **Tisková fronta** na kartě **Údržba** ovladače tiskárny a poté si projděte následující body.

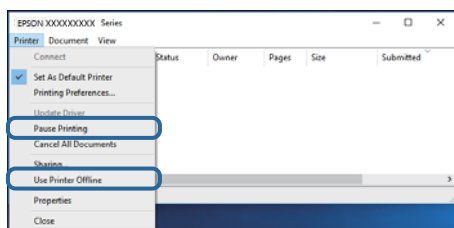


- ❑ Vyhledejte případné pozastavené tiskové úlohy.

Pokud nejsou nepotřebná data vymazána, vyberte v nabídce **Tiskárna** možnost **Zrušit tisk všech dokumentů**.

- ❑ Zkontrolujte, zda tiskárna není v režimu offline nebo čekání

Jestliže se tiskárna nachází v režimu offline nebo čekání, zrušte toto nastavení v nabídce **Tiskárna**.



- ❑ Zkontrolujte, zda je tiskárna v nabídce **Tiskárna** vybrána jako výchozí (u dané položky nabídky se zobrazuje značka zaškrtnutí).

Pokud tiskárna není vybrána jako výchozí, nastavte ji tak. Pokud je v nabídce **Ovládací panely > Zobrazit zařízení a tiskárny (Tiskárny, Tiskárny a faxy)** více ikon, vyberte ikonu podle následujícího návodu.

Příklad

Připojení USB: řada EPSON XXXX

Připojení k síti: řada EPSON XXXX (sít)

Pokud jste ovladač tiskárny nainstalovali několikrát, mohou být vytvořeny kopie tohoto ovladače. Pokud jsou vytvořeny kopie, například „Řada EPSON XXXX (kopie 1)“, klikněte pravým tlačítkem na ikonu zkopírovaného ovladače a poté klikněte na možnost **Odebrat zařízení**.

- ❑ Zkontrolujte, že je v dialogu **Vlastnosti > Port** v nabídce **Tiskárna** správně zvolen port tiskárny, jak je uvedeno níže.


V případě připojení USB vyberte možnost „**USBXXX**“ a v případě síťového připojení vyberte možnost „**EpsonNet Print Port**“.

Související informace

- ➔ „Zrušení tisku“ na str. 116
- ➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Windows“ na str. 178

Kontrola stavu tiskárny z počítače (systém Mac OS)

Zkontrolujte, že se tiskárna nenachází ve stavu **Pozastavit**.

V nabídce  > **Tiskárny a skenery** vyberte možnost **Předvolby systému** (nebo možnost **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) a dvakrát klikněte na příslušnou tiskárnu. Jestliže je tiskárna pozastavená, klikněte na možnost **Pokračovat** (nebo **Navázat tisk v tiskárně**).

Související informace

➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Mac OS“ na str. 181

Když se nedaří nastavit síť

- Vypněte zařízení, která chcete připojit k síti. Počkejte asi 10 sekund a potom zařízení zapněte v tomto pořadí: přístupový bod, počítač nebo chytré zařízení a potom tiskárnu. Přesuňte tiskárnu a počítač nebo chytré zařízení blíž k přístupovému bodu, abyste usnadnili rádiovou komunikaci, a potom znovu zkuste síť nastavit.
- Vyberte možnost **Nast.** > **Nastavení sítě** > **Kontrola připojení** a potom vytiskněte zprávu o připojení sítě. Pokud došlo k chybě, zkontrolujte zprávu o připojení sítě a postupujte podle vytištěných řešení.

Související informace

➔ „Tisk zprávy o síťovém připojení“ na str. 38

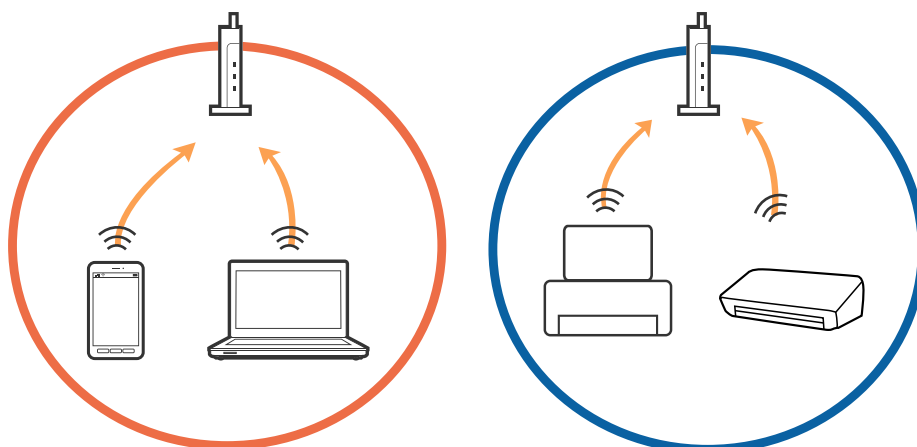
➔ „Zprávy a řešení na zprávě o připojení sítě“ na str. 39

Ačkoli s nastavením sítě nejsou problémy, nelze se připojit ze zařízení

Pokud se z počítače nebo z chytrého zařízení nemůžete připojit k tiskárně, i když ve zprávě o síťovém připojení nejsou uvedené žádné problémy, přečtěte si následující informace.

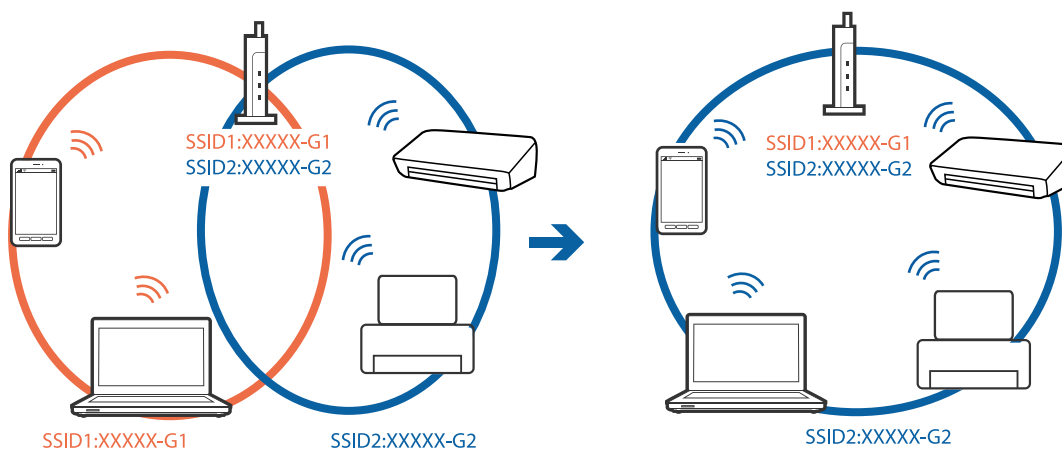
- Pokud současně používáte více přístupových bodů, při určitém nastavení přístupových bodů nelze tiskárnu použít z počítače nebo chytrého zařízení. Počítač nebo chytré zařízení připojte ke stejnému přístupovému bodu jako tiskárnu.

Pokud je v chytrém zařízení povolena funkce sdílení internetového připojení, zakažte ji.

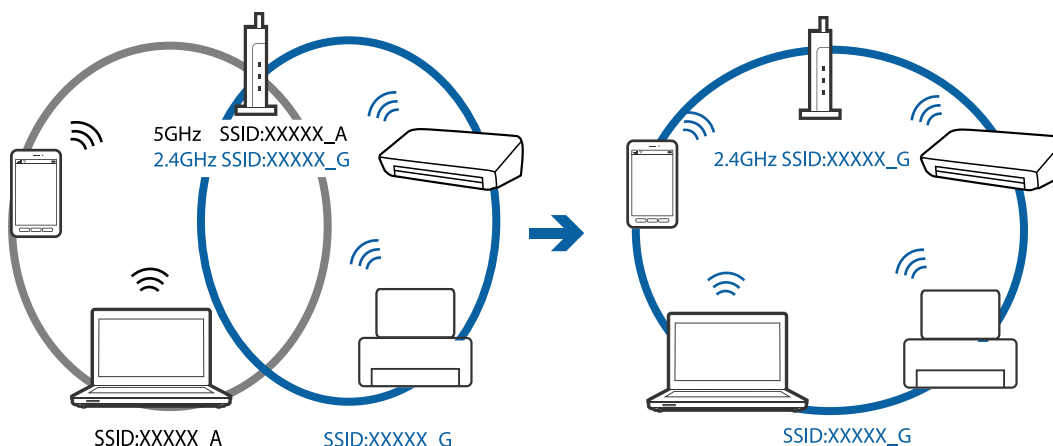


Řešení problémů

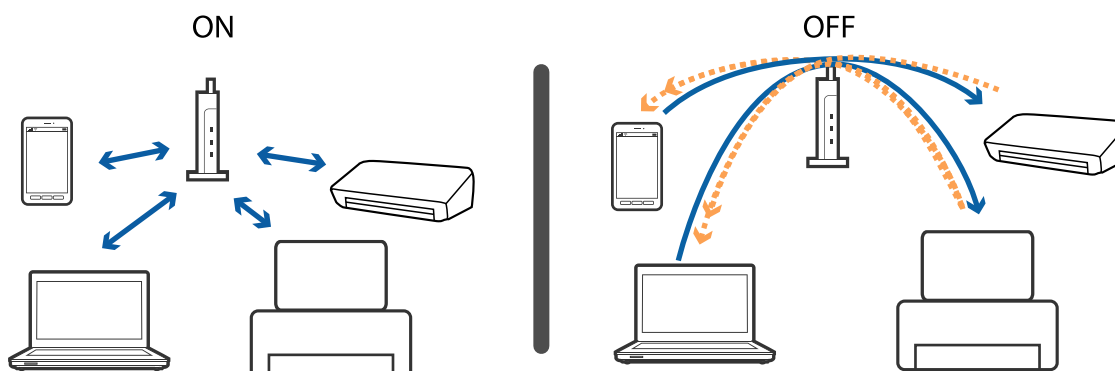
- ❑ Pokud má přístupový bod více identifikátorů SSID a zařízení jsou připojena k různým identifikátorům SSID na stejném přístupovém bodu, nemusí se připojení k přístupovému bodu podařit. Počítač nebo chytré zařízení připojte ke stejnému identifikátoru SSID jako tiskárna.



- ❑ Přístupový bod vyhovující standardu IEEE802.11a i IEEE802.11g používá identifikátory SSID s pásmem 2,4 GHz a 5 GHz. Pokud počítač nebo chytré zařízení připojíte k identifikátoru SSID s pásmem 5 GHz, připojení k tiskárně nebude možné, protože tiskárna podporuje pouze komunikaci přes pásmo 2,4 GHz. Počítač nebo chytré zařízení připojte ke stejnému identifikátoru SSID jako tiskárna.



- ❑ Většina přístupových bodů je vybavena funkcí clony soukromí, která blokuje komunikaci mezi připojenými zařízeními. Pokud tiskárna nemůže komunikovat s počítačem nebo chytrým zařízením, ačkoli jsou připojeny ke stejné síti, zakažte na přístupovém bodu funkci clony soukromí. Podrobnosti vyhledejte v příručce dodané s přístupovým bodem.



Související informace

- ➔ „Sledování identifikátorů SSID připojených k tiskárně“ na str. 207
- ➔ „Kontrola identifikátoru SSID pro počítač“ na str. 207


Sledování identifikátorů SSID připojených k tiskárně

Vyberte možnost **Nast.** > **Nastavení sítě** > **Stav sítě**. Identifikátor SSID pro síť Wi-Fi a připojení Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod) můžete zkontrolovat ze všech nabídek.

Související informace

- ➔ „Kontrola podrobných informací o síti z ovládacího panelu“ na str. 38

Kontrola identifikátoru SSID pro počítač**Windows**

Klikněte na ikonu  na panelu úloh na ploše. V zobrazeném seznamu zkontrolujte identifikátor SSID připojené bezdrátové sítě.



Mac OS

Klikněte na ikonu Wi-Fi v horní části počítačové obrazovky. Zobrazí se seznam identifikátorů SSID a identifikátor SSID připojené bezdrátové sítě je označen značkou zaškrtnutí.



Nelze tisknout ze zařízení iPhone nebo iPad

- Připojte iPhone nebo iPad ke stejné síti (SSID) jako tiskárnu.
- V následujících nabídkách aktivujte možnost **Konfigurace papíru**.
Nast. > Nastavení tiskárny > Nastavení zdroje papíru > Konfigurace papíru
- Povolte nastavení AirPrint v části Web Config.

Související informace

- ➔ „Připojení k chytrému zařízení“ na str. 30
- ➔ „Aplikace ke konfiguraci operací tiskárny (Web Config)“ na str. 175

Problémy s výtisky

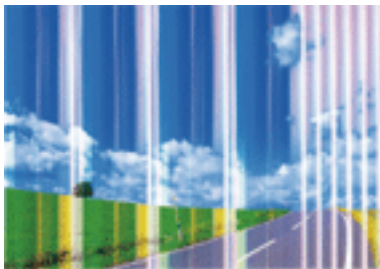
Kvalita tisku je nedostatečná nebo chybí barva

Pokud jste tiskárnu delší dobu nepoužívali, mohlo dojít k ucpání trysek tiskové hlavy a neuvolňují se kapičky inkoustu. Proveďte kontrolu trysek a poté vyčistěte tiskovou hlavu, je-li některá tryska tiskové hlavy ucpaná.

Související informace

- ➔ „Kontrola a čištění tiskové hlavy“ na str. 159

Objevují se pruhy nebo barvy neodpovídající očekávání

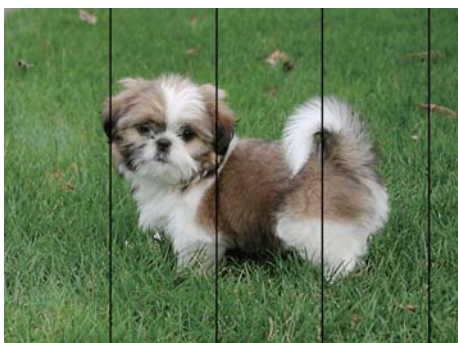


Trysky tiskové hlavy mohou být ucpané. Provedte kontrolu trysek a ověřte, zda nejsou ucpané trysky tiskové hlavy. Je-li některá tryska tiskové hlavy ucpaná, vyčistěte tiskovou hlavu.

Související informace

➔ [„Kontrola a čištění tiskové hlavy“ na str. 159](#)

Objevují se barevné pruhy v intervalech 2.5 cm



- Vyberte odpovídající nastavení typu papíru pro daný typ papíru, který je vložen v tiskárně.
- Zarovnejte tiskovou hlavu pomocí funkce **Vodorovné zarovnání**.
- Tisknete-li na obyčejný papír, použijte nastavení vyšší kvality.

Související informace

➔ [„Seznam typů papíru“ na str. 52](#)

➔ [„Zarovnání tiskové hlavy — ovládací panel“ na str. 161](#)

Rozmazané výtisky, svislé prhy nebo vychýlení



enthalten alle
Aufdruck. W
5008 "Regel

Zarovnejte tiskovou hlavu pomocí funkce **Svislé zarovnání**.

Související informace

➔ „Zarovnání tiskové hlavy — ovládací panel“ na str. 161

Kvalita tisku se nezlepšila ani po vyrovnání tiskové hlavy

Při obousměrném (nebo vysokorychlostním) tisku tisková hlava tiskne během pohybu oběma směry. Může tak dojít k posunu svislých čar. Pokud se kvalita tisku nezlepší, zakažte obousměrné (nebo vysokorychlostní) nastavení. Zákazem tohoto nastavení se může zpomalit tisk.


Ovládací panel

Zakažte položku **Obousměrný** v nabídce **Nast. > Nastavení tiskárny**.

Windows

Zrušte zaškrtnutí možnosti **Vysoká rychlost** na kartě **Další možnosti** ovladače tiskárny.

Mac OS

V nabídce  > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) vyberte možnost **Předvolby systému** a poté vyberte tiskárnu. Klikněte na možnost **Volby a materiály** > **Volby** (nebo **Ovladač**). Nastavte položku **Vysokorychlostní tisk** na hodnotu **Vypnuto**.

Související informace

➔ „Možnosti nabídky pro volbu Nastavení tiskárny“ na str. 169

➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Windows“ na str. 178

➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Mac OS“ na str. 181

Kvalita tisku je nízká

Projděte si následující body, je-li kvalita tisku nízká kvůli rozmazaným výtiskům, pruhům, chybějícím barvám, vybledlým barvám nebo vychýlení na výtiscích.

Kontrola tiskárny

Proveďte kontrolu trysek a poté vyčistěte tiskovou hlavu, je-li některá tryska tiskové hlavy ucpaná.

Vyrovnajte tiskovou hlavu.

Řešení problémů

Kontrola papíru

- Používejte papír podporovaný touto tiskárnou.
- Netiskněte na vlhký, poškozený nebo příliš starý papír.
- Je-li papír zkroucený nebo obálka nafouklá, narovnejte je.
- Okamžitě po vytištění nepokládejte papír na sebe.
- Před založením nebo vystavením nechte výtisky nejdříve zcela uschnout. Výtisky během sušení nepokládejte na přímé sluneční světlo, nepoužívejte vysoušeč ani se nedotýkejte potišťené strany papíru.
- Při tisku snímků nebo fotografií doporučuje společnost Epson upřednostnit originální papír Epson před obyčejným papírem. Tiskněte na potisknutelnou stranu originálního papíru Epson.

Kontrola nastavení tisku

- Vyberte odpovídající nastavení typu papíru pro daný typ papíru, který je vložen v tiskárně.
- Na ovládacím panelu nebo ovladači tiskárny vyberte jako nastavení kvality tisku hodnotu **Nejlepší**.

Kontrola inkoustové kazety

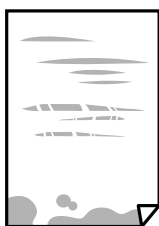
- Společnost Epson doporučuje spotřebovat inkoustovou kazetu před datem vytištěným na obalu.
- Nejlepších výsledků dosáhnete, jestliže inkoustovou kazetu spotřebujete do šesti měsíců od otevření balení.
- Zkuste použít originální inkoustové kazety Epson. Tento produkt byl navržen tak, aby upravoval barvy na základě použití originálních inkoustových kazet Epson. Použití neoriginálních inkoustových kazet může způsobit zhoršení kvality tisku.

Související informace

- ➔ [„Kontrola a čištění tiskové hlavy“ na str. 159](#)
- ➔ [„Nastavení tiskové hlavy“ na str. 160](#)
- ➔ [„Dostupný papír a kapacita“ na str. 51](#)
- ➔ [„Pokyny k manipulaci s papírem“ na str. 50](#)
- ➔ [„Seznam typů papíru“ na str. 52](#)

Papír se rozmazává nebo je kvalita tisku nedostatečná

- Objeví-li se pruhy nebo je horní či dolní část papíru rozmazaná, vložte papír správným směrem a nasuňte vodítka okrajů na okraje papíru.



Řešení problémů


- Zobrazí-li se svislé pruhy nebo je papír rozmazaný, vyčistěte dráhu papíru.



- Položte papír na rovný povrch a zkontrolujte, jestli není zkroucený. Pokud ano, narovnejte ho.
- Je-li silný papír odřený, zapněte funkci snížení odření. Jestliže zapnete tuto funkci, kvalita tisku se může zhoršit nebo se může tisk zpomalit.
 - Ovládací panel

Na domovské obrazovce zvolte položky **Nast.** > **Nastavení tiskárny** a poté povolte funkci **Silný papír**.
 - Windows

Klikněte na možnost **Rozšířená nastavení** na kartě **Údržba** ovladače tiskárny a poté vyberte možnost **Silný papír a obálky**.
 - Mac OS

V nabídce  > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) vyberte možnost **Předvolby systému** a poté vyberte tiskárnu. Klikněte na možnost **Volby a materiály** > **Volby** (nebo **Ovladač**). Nastavte položku **Silný papír a obálky** na hodnotu **Zapnuto**.
- Při ručním oboustranném tisku před opětovným vložením papíru zkontrolujte, zda je inkoust zcela suchý.

Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54
- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Čištění dráhy papíru v případě rozmazávání inkoustu“ na str. 162
- ➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Windows“ na str. 178
- ➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Mac OS“ na str. 181

Papír se rozmazává během automatického oboustranného tisku

Při používání funkce automatického oboustranného tisku a tisku dat s vysokou hustotou jako obrázky nebo grafy nastavte hustotu tisku na nižší hodnotu a prodlužte dobu sušení.

Související informace

- ➔ „Tisk po obou stranách“ na str. 95
- ➔ „Možnosti nabídky pro kopírování“ na str. 122

Vytištěné fotografie jsou lepkavé

Je možné, že tisknete na nesprávnou stranu fotografického papíru. Ujistěte se, že tisknete na tiskovou stranu.

Při tisku na nesprávnou stranu fotografického papíru je nutné vyčistit dráhu papíru.

Související informace

➔ [„Čištění dráhy papíru v případě rozmazávání inkoustu“ na str. 162](#)

Obrázky nebo fotografie byly vytištěny v neočekávaných barvách

Při tisku z ovládacího panelu nebo z ovladače tiskárny Windows je podle typu papíru ve výchozí konfiguraci použito nastavení automatického zarovnání fotografií Epson (Vylepšit fotografii). Zkuste nastavení změnit.

 Ovládací panel

Změňte nastavení **Vylepšit** z možnosti **Automaticky** na možnost **Osoby**, **Noční záběr** nebo **Na šířku**. Pokud změna nastavení nefunguje, vypněte výběrem možnosti **Vylepšení vypnuto** funkci Vylepšit fotografii.

 Ovladač tiskárny Windows

Na kartě **Další možnosti** vyberte položku **Vlastní** v nabídce **Korekce barev** a potom klikněte na možnost **Upřesnit**. Nastavení **Korekce scény** změňte z hodnoty **Automatická korekce** na jakoukoli jinou. Pokud změna nastavení nefunguje, použijte jakoukoli metodu korekce barev kromě **PhotoEnhance** v nabídce **Správa barev**.

Související informace

➔ [„Možnosti nabídek pro úpravu fotografií“ na str. 79](#)

➔ [„Nastavení barvy tisku“ na str. 108](#)

➔ [„Průvodce ovladačem tiskárny v systému Windows“ na str. 178](#)

Barvy se liší od barev na displeji

Zobrazení na zařízeních s displejem, jako jsou počítačové monitory, má určité vlastnosti. Je-li zobrazení nevyvážené, obraz na displeji nemá odpovídající jas a barvy. Upravte vlastnosti zařízení. Poté proveďte následující akce.

 Windows

Otevřete okno ovladače tiskárny, nastavte položku **Korekce barev** na kartě **Další možnosti** na hodnotu **Vlastní** a poté klikněte na možnost **Upřesnit**. Nastavte položku **Barevný režim** na hodnotu **EPSON Standard**.

 Mac OS

Otevřete dialogové okno Tisk. V místní nabídce vyberte možnost **Možnosti barev** a poté klikněte na šipku vedle možnosti **Upřesnit nastavení**. Nastavte položku **Režim** na hodnotu **EPSON Standard**.

Vnímání obrazu může být ovlivněno také světlem, které na displej dopadá. Eliminujte přímé slunečné světlo a obraz kontrolujte za odpovídajícího osvětlení.

Barvy se mohou lišit od barev zobrazených na chytrých zařízeních, jako jsou chytré telefony nebo tablety s vysokým rozlišením.

Zobrazené barvy zcela neodpovídají barvám na papíře, protože zařízení s displejem a tiskárna zpracovávají barvy různým způsobem.

Související informace

➔ [„Průvodce ovladačem tiskárny v systému Windows“ na str. 178](#)

➔ [„Průvodce ovladačem tiskárny v systému Mac OS“ na str. 181](#)

Nelze tisknout bez okrajů

V nastavení tisku zapněte možnost tisku bez okrajů. Vyberete-li typ papíru, u něhož není podporován tisk bez okrajů, nelze vybrat možnost **Bez ohraničení**. Vyberte typ papíru, u něhož je podporován tisk bez okrajů.

Související informace

- ➔ „Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku“ na str. 77
- ➔ „Možnosti nabídky pro kopírování“ na str. 122
- ➔ „Základní informace o tisku — systém Windows“ na str. 91
- ➔ „Základní informace o tisku — systém Mac OS“ na str. 92

Při tisku bez okrajů jsou okraje grafiky oříznuté

Při tisku bez okrajů dojde k mírnému zvětšení obrazu a oříznutí vyčnívající oblasti. Vyberte nižší nastavení zvětšení.

- Ovládací panel

Změňte nastavení **Rozšíření**.

- Windows

Klepněte na možnost **Nastavení** vedle políčka **Bez ohraničení** na kartě **Hlavní** ovladače tiskárny a poté změňte nastavení.

- Mac OS

Změňte nastavení **Rozšíření** v nabídce **Nastavení tisku** dialogu tisku.

Související informace

- ➔ „Možnosti nabídky pro nastavení papíru a tisku“ na str. 77
- ➔ „Možnosti nabídky pro kopírování“ na str. 122
- ➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Windows“ na str. 178
- ➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Mac OS“ na str. 181

Výtisk má nesprávnou polohu, velikost nebo okraje

- Vložte papír ve správném směru a posuňte vodítka okrajů k okrajům papíru.
- Při pokládání originálů na sklo skeneru vyrovnejte roh předlohy s rohem označeným symbolem na rámu skla skeneru. Jsou-li okraje kopie oříznuty, přesuňte předlohu mírně od rohu.
- Při vkládání předlohy na sklo skeneru vyčistěte sklo skeneru a víko dokumentů. Jestliže je na skle prach nebo skvrny, může se oblast kopírování rozšířit tak, že bude tyto nečistoty zahrnovat, což může vést k nesprávné poloze při kopírování nebo k malým obrazům.
- Slouží k výběru odpovídajícího nastavení velikosti papíru.
- Upravte nastavení okrajů v aplikaci tak, aby se okraje nacházely v oblasti tisku.

Související informace

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 1“ na str. 54

- ➔ „Vkládání papíru do Kazeta na papír 2“ na str. 57
- ➔ „Čištění Sklo skeneru“ na str. 164
- ➔ „Oblast tisku“ na str. 225

Více předloh je zkopírováno na jeden list

Umístíte-li předlohy na sklo skeneru za účelem odděleného kopírování a předlohy se zkopírují na jeden list, umístěte je nejméně 5 mm od sebe. Jestliže problém přetrvává, umístěte vždy jen jednu předlohu.

Související informace

- ➔ „Umístění fotografií při kopírování“ na str. 64

Pozice tisku fotografických samolepek je nesprávná

Pozici tisku upravte v nabídce **Nastavení tiskárny > Nálepky** na ovládacím panelu.

Související informace

- ➔ „Možnosti nabídky pro volbu **Nastavení tiskárny**“ na str. 169

Pozice tisku na disk CD/DVD je nesprávná

Pozici tisku upravte v nabídce **Nastavení tiskárny > CD/DVD** na ovládacím panelu.

Související informace

- ➔ „Možnosti nabídky pro volbu **Nastavení tiskárny**“ na str. 169

Tisknou se nesprávné nebo porušené znaky

- Připojte řádně kabel USB k tiskárně a k počítači.
- Zrušte případné pozastavení tiskové úlohy.
- Neuvádějte počítač ručně do režimu **Hibernate** nebo **Sleep** v průběhu tisku. Při příštím spuštění počítače se mohou tisknout stránky se zmateným textem.

Související informace

- ➔ „Zrušení tisku“ na str. 116

Vytištěný obraz je zrcadlově převrácený

Zrušte veškerá nastavení zrcadlového obrazu v ovladači tiskárny nebo v aplikaci.

- Windows

Zrušte zaškrtnutí políčka **Zrcadlový obraz** na kartě **Další možnosti** ovladače tiskárny.

Řešení problémů

Mac OS

Zrušte zaškrtnutí políčka **Zrcadlový obraz** v nabídce **Nastavení tisku** dialogu tisku.

Související informace

➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Windows“ na str. 178

➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Mac OS“ na str. 181

Mozaikové vzory na výtiscích

Při tisku snímků nebo fotografií tiskněte s využitím dat o vysokém rozlišení. Obrázky na webových stránkách mívají často nízké rozlišení, i když na displeji vypadají docela dobře. Tím může dojít ke zhoršení kvality tisku.

Na kopírovaném obraze se objevují nerovnoměrné barvy, šmouhy, tečky nebo rovné čáry

Vyčistěte dráhu papíru.

Očistěte sklo skeneru.

Při vkládání předloh na sklo skeneru netlačte příliš silně na předlohu nebo víko dokumentů.

Když je papír zašpiněný, snižte nastavení hustoty kopie.

Související informace

➔ „Čištění dráhy papíru v případě rozmazávání inkoustu“ na str. 162

➔ „Čištění Sklo skeneru“ na str. 164

➔ „Možnosti nabídky pro kopírování“ na str. 122

Na zkopírovaném obraze se objevuje vzor moaré (křížové šrafování)

Změňte nastavení zmenšení a zvětšení nebo předlohu umístěte v mírně odlišném úhlu.

Související informace

➔ „Možnosti nabídky pro kopírování“ na str. 122

Na zkopírovaném obraze je vidět obraz z rubové strany předlohy

Pokud je předloha tenká, položte ji na sklo skeneru a překryjte ji listem černého papíru.

Snižte nastavení hustoty kopírování na ovládacím panelu.

Související informace

➔ „Možnosti nabídky pro kopírování“ na str. 122

Problém s výtiskem nebylo možné odstranit

Pokud jste vyzkoušeli všechna řešení a problém přetrvává, zkuste odinstalovat ovladač tiskárny a poté ho nainstalovat znovu.




Související informace

➔ „Odinstalace aplikací“ na str. 187

➔ „Instalace aplikací“ na str. 189

Jiné problémy s tiskem

Tisk je příliš pomalý

- Zavřete všechny nepotřebné aplikace.
- Snižte nastavení kvality. Při vysoké kvalitě tisku dochází ke zpomalení rychlosti tisku.
- Povolte obousměrné (nebo vysokorychlostní) nastavení. Je-li toto nastavení povoleno, tisková hlava tiskne při pohybu v obou směrech, čímž se zvyšuje rychlost tisku.
 - Ovládací panel
Povolte možnost **Obousměrný** v nabídce **Nast. > Nastavení tiskárny**.
 - Windows
Na kartě **Další možnosti** ovladače tiskárny vyberte možnost **Vysoká rychlost**.
 - Mac OS
V nabídce  > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) vyberte možnost **Předvolby systému** a poté vyberte tiskárnu. Klikněte na možnost **Volby a materiály** > **Volby** (nebo **Ovladač**). Nastavte položku **Vysokorychlostní tisk** na hodnotu **Zapnuto**.
- Zakažte možnost **Skrytý režim**.
 - Ovládací panel
Vyberte ikonu  na domovské obrazovce a poté ji zakažte.
 - Windows
Zakažte možnost **Skrytý režim** na kartě **Hlavní** v ovladači tiskárny.
 - Mac OS
V nabídce  > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) vyberte možnost **Předvolby systému** a poté vyberte tiskárnu. Klikněte na možnost **Volby a materiály** > **Volby** (nebo **Ovladač**). Nastavte položku **Skrytý režim** na hodnotu **Vypnuto**.
- Při tisku přes síť může mít síťové zařízení potíže s připojením. Přesuňte tiskárnu blíž k zařízení a poté vypněte a zapněte přístupový bod. Pokud potíže stále přetrvávají, podívejte se do dokumentace dodané s přístupovým bodem.
- Pokud tisknete data s vysokou hustotou, například fotografie, na obyčejný papír, tisk může být pomalejší, aby byla zachována kvalita tisku. Nejedná se o závadu.

Související informace


- ➔ „Možnosti nabídky pro volbu Nastavení tiskárny“ na str. 169
- ➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Windows“ na str. 178
- ➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Mac OS“ na str. 181

Při nepřetržitém tisku se tisk výrazně zpomalí

Tisk se zpomalí, aby se předešlo přehřátí a poškození mechanismu tiskárny. Můžete však dál tisknout. Chcete-li obnovit běžnou rychlost tisku, ponechte tiskárnu alespoň 30 minut nečinnou. Běžná rychlost tisku se neobnoví, pokud je vypnuté napájení.

Nelze zrušit tisk z počítače se systémem Mac OS X v10.6.8

Chcete-li zastavit tisk ze svého počítače, proveďte následující nastavení.

Spusťte Web Config a poté vyberte v nastavení **Protokol s nejvyšší prioritou** v **Nastavení AirPrint** vyberte možnost **Port9100**. Vyberte možnost **Předvolby systému** v nabídce  > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**), odeberte tiskárnu a poté ji opět přidejte.

Související informace

- ➔ „Aplikace ke konfiguraci operací tiskárny (Web Config)“ na str. 175

Nelze spustit skenování

- Připojte řádně kabel USB k tiskárně a k počítači. Používáte-li rozbočovač USB, zkuste připojit tiskárnu přímo k počítači.
- Při skenování o vysokém rozlišení v síti může dojít k chybě komunikace. Snižte rozlišení.
- V aplikaci Epson Scan 2 musí být vybrána správná tiskárna (skener).

Zkontrolujte, zda bude tiskárna rozpoznána, když využíváte systém Windows

V systému Windows zkontrolujte, zda je tiskárna (skener) zobrazena v seznamu **Skener a fotoaparát**. Tiskárna (skener) se v seznamu zobrazuje pod názvem „EPSON XXXXX (název tiskárny)“. Pokud se tiskárna (skener) nezobrazuje, odinstalujte a znovu nainstalujte aplikaci Epson Scan 2. Přístup k doplňku **Skener a fotoaparát** získáte takto.

 Windows 10

Klikněte pravým tlačítkem na tlačítko Start nebo jej stiskněte a podržte, vyberte položku **Ovládací panely**, do ovládacího tlačítka Hledat zadejte výraz „Skener a fotoaparát“, klikněte na možnost **Zobrazit skenery a fotoaparáty** a zkontrolujte, zda se zobrazí příslušná tiskárna.

 Windows 8.1/Windows 8

Vyberte položku **Plocha** > **Nastavení** > **Ovládací panely**, do ovládacího tlačítka Hledat zadejte výraz „Skener a fotoaparát“, klikněte na možnost **Zobrazit skenery a fotoaparáty** a zkontrolujte, zda se tiskárna zobrazuje.

Řešení problémů

Windows 7

Klikněte na tlačítko Start, vyberte položku **Ovládací panely**, do ovládacího tlačítka Hledat zadejte dotaz „Skener a fotoaparát“, klikněte na možnost **Zobrazit skenery a fotoaparáty** a zkontrolujte, zda se zobrazí příslušná tiskárna.

Windows Vista

Klikněte na tlačítko Start, vyberte možnost **Ovládací panely > Hardware a zvuk > Skenery a fotoaparáty** a zkontrolujte, zda se zobrazí příslušná tiskárna.

Windows XP

Klikněte na tlačítko Start, vyberte položku **Ovládací panely > Tiskárny a jiný hardware > Skener a fotoaparáty** a zkontrolujte, zda se zobrazí příslušná tiskárna.

Související informace

➔ [„Odinstalace aplikací“ na str. 187](#)

➔ [„Instalace aplikací“ na str. 189](#)

Nelze zahájit skenování z ovládacího panelu

Zkontrolujte, zda jsou správně nainstalovány aplikace Epson Scan 2 a Epson Event Manager.

Zkontrolujte nastavení skenování přiřazené v aplikaci Epson Event Manager.

Související informace

➔ [„Aplikace pro skenování dokumentů a obrázků \(Epson Scan 2\)“ na str. 183](#)

➔ [„Aplikace ke konfiguraci operací skenování z ovládacího panelu \(Epson Event Manager\)“ na str. 184](#)

Problémy s naskenovaným obrazem

Nerovnoměrné barvy, nečistoty, skvrny atd. při skenování ze skla skeneru

Očistěte sklo skeneru.

Odstraňte veškeré nečistoty nebo prach přichycený na originálu.

Netlačte příliš silně na originál nebo na kryt dokumentu. Při nadměrném tlačením může dojít k rozmazání, šmouhám a skvrnám.

Související informace

➔ [„Čištění Sklo skeneru“ na str. 164](#)

Kvalita obrazu je nízká

Nastavte položku **Režim** v aplikaci Epson Scan 2 podle předlohy, kterou chcete skenovat. Skenujte pomocí nastavení pro dokumenty v nabídce **Režim dokumentu** a nastavení pro fotografie v nabídce **Režim fotografie**.

Řešení problémů

- Upravte obraz v aplikaci Epson Scan 2 pomocí položek na kartě **Upřesnit nastavení** a proveďte skenování.
- Je-li rozlišení nízké, zkuste ho zvýšit a poté skenovat.

Související informace

- ➔ „Skenování pomocí Epson Scan 2“ na str. 135

Na pozadí obrázku jsou odchytky

Obraz zadní strany originálu se může objevit i na naskenovaném obraze.

- V nabídce Epson Scan 2 vyberte kartu **Upřesnit nastavení** a potom upravte **Jas**.
Tato funkce nemusí být k dispozici v závislosti na nastavení na kartě **Hlavní nastavení** > **Typ obrazu** nebo na jiném nastavení na kartě **Upřesnit nastavení**.
- V nabídce **Režim dokumentu** v Epson Scan 2 vyberte kartu **Upřesnit nastavení** a potom **Možnost obrázku** > **Upřesnění textu**.
- Při skenování ze skla skeneru položte na originál černý papír nebo psací podložku.

Související informace

- ➔ „Vkládání předloh na Sklo skeneru“ na str. 63
- ➔ „Skenování pomocí Epson Scan 2“ na str. 135

Text je rozmazaný

- V nabídce **Režim dokumentu** v Epson Scan 2 vyberte kartu **Upřesnit nastavení** a potom **Možnost obrázku** > **Upřesnění textu**.
- Vyberte **Režim dokumentu** v rámci nabídky **Režim** v nástroji Epson Scan 2. Skenujte pomocí nastavení pro dokumenty v **Režim dokumentu**.
- V nabídce **Režim dokumentu** v nástroji Epson Scan 2, pokud je **Typ obrazu** na kartě **Hlavní nastavení** nastaven na **Černobíle**, upravte **Mezní hodnota** na kartě **Upřesnit nastavení**. Když zvýšíte hodnotu **Mezní hodnota**, oblast černé barvy se zvětší.
- Pokud je rozlišení nízké, zkuste jej zvýšit a teprve potom skenujte.

Související informace

- ➔ „Skenování dokumentů (Režim dokumentu)“ na str. 135

Zobrazují se vzory moaré (pavučinové stíny)

Pokud je originál tištěný dokument, na oskenovaném obrázku se mohou zobrazit vzory moaré (pavučinové stíny).

Řešení problémů

- Na kartě **Upřesnit nastavení** aplikace Epson Scan 2 nastavte **Odstranění rastru**.



- Změňte rozlišení a oskenujte znovu.

Související informace

- ➔ [„Skenování pomocí Epson Scan 2“ na str. 135](#)

Nelze provádět skenování na požadované ploše skla skeneru

- Prověřte správné umístění originálu podle značek nastavení.
- Pokud chybí kraj skenovaného obrázku, posuňte originál lehce od tohoto kraje na skle skeneru.
- Při pokládání více originálů na sklo skeneru se ujistěte, že mezi originály je mezera minimálně 20 mm (0,79 palce).
- Při skenování z ovládacího panelu a výběru funkce ořezu při automatickém skenování očistěte důkladně sklo skeneru i kryt dokumentu. Pokud jsou okolo originálu jakákoli cizí tělesa nebo špína, tato místa budou zahrnuta do rozsahu skenování a oblast bude rozšířena.

Související informace

- ➔ [„Vkládání předloh na Sklo skeneru“ na str. 63](#)

Nelze zobrazit náhled v režimu Miniatura

- Při umístování více originálů na sklo skeneru musí být mezi originály mezera alespoň 20 mm (0,79 palců).
- Zkontrolujte, zda je originál umístěn rovně.
- V závislosti na originálu nemusí být náhled v režimu **Miniatura** zobrazen správně. V takovém případě oskenujte v náhledu **Normální** a potom vytvořte výřezy ručně.

Související informace

- ➔ [„Skenování fotografií nebo obrázků \(Režim fotografie\)“ na str. 138](#)

Text není správně rozpoznán při uložení jako Prohledávatelný PDF

- V okně **Možnosti formátu obrazu** nástroje Epson Scan 2 zkontrolujte, zda je volba **Jazyk textu** nastavena správně na kartě **Text**.
- Zkontrolujte, zda je originál vložen rovně.

Řešení problémů

- Použijte originál s čitelným textem. Rozpoznání textu nemusí u následujících typů originálů fungovat.
 - Originály, které byly víckrát kopírovány
 - Originály, doručené faxem (v nízkém rozlišení)
 - Originály s příliš malými mezerami mezi znaky nebo řádky
 - Originály s čarami nebo podtržením textu
 - Originály s ručně psaným textem
 - Originály s přeložením nebo zvlněním
- V nabídce **Režim dokumentu** v nástroji Epson Scan 2, pokud je **Typ obrazu** na kartě **Hlavní nastavení** nastaven na **Černobíle**, upravte **Mezní hodnota** na kartě **Upřesnit nastavení**. Pokud zvýšíte hodnotu **Mezní hodnota**, černá barva bude silnější.
- V nabídce **Režim dokumentu** v Epson Scan 2 vyberte kartu **Upřesnit nastavení** a potom **Možnost obrázku > Upřesnění textu**.

Související informace

➔ „Skenování dokumentů (Režim dokumentu)“ na str. 135

Nelze vyřešit potíže s naskenovaným obrázkem

Pokud jste vyzkoušeli všechny možnosti a problém přetrvává, inicializujte nastavení Epson Scan 2 pomocí Epson Scan 2 Utility.

Poznámka:

Epson Scan 2 Utility je aplikace, která je součástí nástroje Epson Scan 2.

1. Spusťte aplikaci Epson Scan 2 Utility.
 - Windows 10
Klikněte na tlačítko Start a poté vyberte **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.
 - Windows 8.1/Windows 8
Zadejte název aplikace do ovládacího tlačítka Hledat a poté vyberte zobrazenou ikonu.
 - Windows 7/Windows Vista/Windows XP
Klepněte na tlačítko Start a potom vyberte položku **Všechny programy** nebo **Programy > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility**.
 - Mac OS
Zvolte položku **Přejít > Aplikace > Epson Software > Epson Scan 2 Utility**.
2. Vyberte kartu **Jiné**.
3. Klikněte na položku **Reset**.

Poznámka:

Pokud inicializace problém nevyřeší, odinstalujte nebo přeinstalujte nástroj Epson Scan 2.


Související informace

➔ „Odinstalace aplikací“ na str. 187

➔ „Instalace aplikací“ na str. 189

Další problémy se skenováním

Nízká rychlost skenování

- Snižte rozlišení a potom skenujte znovu. Když je rozlišení vysoké, skenování může trvat déle.
- Rychlost skenování může být omezena v závislosti na funkcích pro úpravy obrázku v aplikaci Epson Scan 2.
- Pokud jste na obrazovce **Konfigurace**, která se zobrazí kliknutím na tlačítko  v aplikaci Epson Scan 2, nastavili **Skrytý režim** na kartě **Skenovat**, rychlost skenování může být omezena.

Související informace

➔ „Skenování pomocí Epson Scan 2“ na str. 135

Skenování se zastaví při skenování do formátu PDF/Multi-TIFF

- Při skenování s využitím aplikace Epson Scan 2 můžete souvisle naskenovat až 999 stránek ve formátu PDF a až 200 stránek ve formátu Multi-TIFF.
- Při skenování velkých objemů doporučujeme skenovat ve stupních šedi.
- Zvětšete volné místo na pevném disku počítače. Skenování se může zastavit, není-li na disku dostatek místa.
- Zkuste skenování v nižším rozlišení. Skenování se zastaví v případě, že celková velikost dat dosáhne limitu.

Související informace

➔ „Skenování pomocí Epson Scan 2“ na str. 135

Jiné problémy


Tiskárna při dotyku slabě probíjí

Pokud je k počítači připojen velký počet periferních zařízení, můžete při dotyku ucítit, že tiskárna slabě probíjí. Připojte k počítači, ke kterému je tiskárna připojena, zemnicí kabel.

Provoz tiskárny je hlučný

Jestliže je provoz tiskárny příliš hlučný, povolte **Skrytý režim**. Povoláním této funkce se sníží rychlost tisku.

- Ovládací panel


Vyberte ikonu  na domovské obrazovce a poté povolte režim **Skrytý režim**.

- Ovladač tiskárny Windows

Aktivujte volbu **Skrytý režim** na kartě **Hlavní**.

Řešení problémů

Ovladač tiskárny Mac OS

V nabídce  > **Tiskárny a skenery** (nebo **Tisk a skenování**, **Tisk a fax**) vyberte možnost **Předvolby systému** a poté vyberte tiskárnu. Klikněte na možnost **Volby a materiály** > **Volby** (nebo **Ovladač**). Vyberte možnost **Zapnuto** jako nastavení **Skrytý režim**.

Epson Scan 2

Kliknutím na tlačítko  otevřete okno **Konfigurace**. Potom nastavte položku **Skrytý režim** na kartě **Skenovat**.

Související informace

➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Windows“ na str. 178

➔ „Průvodce ovladačem tiskárny v systému Mac OS“ na str. 181

Nelze uložit data do paměťového zařízení

Použijte paměťové zařízení, které je podporováno tiskárnou.

Zkontrolujte, zda paměťové zařízení není chráněno proti zápisu.

Zkontrolujte, zda paměťové zařízení má dostatek volného místa. Není-li k dispozici dostatek paměti, data nelze ukládat.

Související informace

➔ „Specifikace podporovaných externích paměťových zařízení“ na str. 229

Aplikace je blokována branou firewall (pouze v systému Windows)

Přidejte aplikaci do povolených programů brány Firewall systému Windows v nastavení zabezpečení v **Ovládacích panelech**.

Na obrazovce výběru fotografie se zobrazuje „!“

Zobrazí-li se na LCD displeji „!“, soubor obrázku není produktem podporován.

Související informace

➔ „Specifikace podporovaných dat“ na str. 229

Příloha

Technické údaje

Specifikace tiskárny

Umístění trysek tiskové hlavy		Trysky pro černý inkoust: 360 Trysky pro černý fotografický inkoust: 180 Trysky pro barevný inkoust: 180 pro každou barvu
Gramáž papíru	Obyčejný papír	64 až 90 g/m ² (17 až 24 lb)
	Obálky	Obálka #10, DL, C6: 75 až 90 g/m ² (20 až 24 lb)

Oblast tisku

Oblast tisku pro jednotlivé listy

Kvalita tisku se může ve vyšrafovaných oblastech vzhledem k fungování tiskárny snížit.

Tisk s okraji

	A	3.0 mm (0.12 palce)
	B	3.0 mm (0.12 palce)
	C	41.0 mm (1.61 palce)
	D	37.0 mm (1.46 palce)

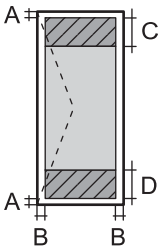
Tisk bez okrajů

	A	44.0 mm (1.73 palce)
	B	40.0 mm (1.57 palce)

Oblast tisku pro obálky

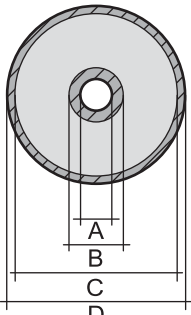
Kvalita tisku se může ve vyšrafovaných oblastech vzhledem k fungování tiskárny snížit.

Příloha

	A	3.0 mm (0.12 palce)
	B	5.0 mm (0.20 palce)
	C	18.0 mm (0.71 palce)
	D	41.0 mm (1.61 palce)

Oblast tisku pro disk CD/DVD

Kvalita tisku se může ve vyšrafovaných oblastech vzhledem k fungování tiskárny snížit.

	A	18 mm (0.71 palce)
	B	43 mm (1.69 palce)
	C	116 mm (4.57 palce)
	D	120 mm (4.72 palce)

Specifikace skeneru

Typ skeneru	Plochý
Fotoelektrické zařízení	CIS
Maximální velikost dokumentu	216×297 mm (8.5×11.7 palců) A4, Letter
Rozlišení	1200 dpi (hlavní skenování) 4800 dpi (dílčí skenování)
Barevná hloubka	<p>Barva</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 48 bitů na pixel, vnitřní (16 bitů na pixel na barvu, vnitřní) <input type="checkbox"/> 24 bitů na pixel, vnější (8 bitů na pixel na barvu, vnější) <p>Stupně šedi</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 16 bitů na pixel, vnitřní <input type="checkbox"/> 8 bitů na pixel, vnější <p>Černobílá</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 16 bitů na pixel, vnitřní <input type="checkbox"/> 1 bitů na pixel, vnější
Zdroj světla	LED

Specifikace rozhraní

Pro počítač	Vysokorychlostní USB
Pro externí zařízení USB a rozhraní PictBridge	Vysokorychlostní USB

Seznam síťových funkcí

Síťové funkce a tabulky IPv4/IPv6

Funkce		Podporované	Poznámky	
Síťový tisk	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	–
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	–
	Tisk WSD (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista nebo novější
	Tisk přes Bonjour (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	–
	Tisk přes protokol IPP (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	–
	Tisk přes technologii UPnP	IPv4	–	Zařízení pro zpracování informací
	Tisk přes technologii PictBridge (sítě Wi-Fi)	IPv4	✓	Digitální fotoaparát
	Epson Connect (Tisk přes email, vzdálený tisk)	IPv4	✓	–
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 nebo novější, Mac OS X v10.7 nebo novější
Google Cloud Print	IPv4, IPv6	✓	–	
Skenování přes síť	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	–
	Event Manager	IPv4	✓	–
	Epson Connect (Skenování do cloudu)	IPv4	✓	–
	AirPrint (Skenování)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks nebo novější
	Podavač ADF (oboustranné skenování)		–	–
Faxování	Zaslání faxu	IPv4	–	–
	Přijem faxu	IPv4	–	–
	AirPrint (Faxout)	IPv4, IPv6	–	–

Specifikace sítě Wi-Fi

Normy	IEEE802.11b/g/n ^{*1, *2}
Frekvenční rozsah	2,4 GHz
Maximální vysílaný výkon rádiové frekvence	19.8 dBm (EIRP)
Koordináční režim	Infrastruktura, Wi-Fi Direct (jednoduchý přístupový bod) ^{*3}
Bezdrátové zabezpečení	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) ^{*4}

*1 Vyhovuje standardu IEEE 802.11b/g/n nebo IEEE 802.11b/g v závislosti na místě nákupu.

*2 Standard IEEE802.11n je dostupný pouze pro režim HT20.

*3 Není podporováno standardem IEEE 802.11b.

*4 Vyhovuje normě WPA2 s podporou standardu WPA/WPA2 Personal.

Protokol zabezpečení

SSL/TLS	HTTPS Server/klient, IPPS
---------	---------------------------

Podporované služby dalších poskytovatelů

AirPrint	Tisk	iOS 5 nebo novější/Mac OS X v10.7.x nebo novější
	Skenování	OS X Mavericks nebo novější
Google Cloud Print		

Specifikace externího paměťového zařízení

Specifikace podporovaných paměťových karet

Kompatibilní paměťové karty	Maximální kapacity
miniSD [*]	2 GB
miniSDHC [*]	32 GB
microSD [*]	2 GB
microSDHC [*]	32 GB
microSDXC [*]	64 GB
SD	2 GB

Příloha

Kompatibilní paměťové karty	Maximální kapacity
SDHC	32 GB
SDXC	64 GB

* Paměťovou kartu zasuněte pomocí připojeného adaptéru. Neučíníte-li tak, karta může uvíznout.

Specifikace podporovaných externích paměťových zařízení

Kompatibilní externí paměťová zařízení	Maximální kapacity
Jednotka CD-R* ¹ Jednotka DVD-R* ¹ Jednotka Blu-ray* ¹	CD-ROM* ² /CD-R: 700 MB DVD-ROM* ² /DVD-R: 4,7 GB (Jednotky CD-RW, DVD+R, DVD±RW, DVD-RAM a Blu-ray Disc™ nejsou podporovány.)
Jednotka MO* ¹	1,3 GB
HDD* ¹ USB Flash disk	2 TB (formátováno v systému souborů FAT, FAT32 nebo exFAT)

*¹ Nedoporučujeme používat externí USB zařízení napájená přes rozhraní USB. Používejte pouze externí USB zařízení s vlastním zdrojem střídavého proudu.

*² Pouze ke čtení.

Nelze použít následující zařízení:

- Zařízení vyžadující specializovaný ovladač
- Zařízení s nastavením zabezpečení (heslo, šifrování atd.)
- Zařízení s integrovaným rozbočovačem USB

Společnost Epson nemůže zaručit funkčnost se všemi externě připojovanými zařízeními.

Specifikace podporovaných dat

Formát souboru	Soubory JPEG (*.JPG) se standardem Exif ve verzi 2.31 pořízené digitálním fotoaparátem kompatibilním se standardem DCF* ¹ verze 1.0 nebo 2.0* ²
Velikost snímku	Vodorovně: 80 až 10200 pixelů Svisle: 80 až 10200 pixelů
Velikost souboru	Méně než 2 GB
Maximální počet souborů	9990

*¹ Jedná se o pravidlo návrhu systému souborů fotoaparátu.

*² Data fotografie uložená v interní paměti digitálního fotoaparátu nejsou podporována.

Příloha

Poznámka:

Na LCD obrazovce se zobrazí symbol „!“; nerozpozná-li tiskárna formát snímku. Vyberete-li v této situaci rozvržení s několika snímky, vytisknou se prázdné oddíly.

Rozměry

Rozměry	Úložiště <input type="checkbox"/> Šířka: 349 mm (13.7 palce) <input type="checkbox"/> Hloubka: 340 mm (13.4 palce) <input type="checkbox"/> Výška: 142 mm (5.6 palce) Tisk <input type="checkbox"/> Šířka: 349 mm (13.7 palce) <input type="checkbox"/> Hloubka: 503 mm (19.8 palce) <input type="checkbox"/> Výška: 142 mm (5.6 palce)
Hmotnost*	Přibližně 6.6 kg (14.6 lb)

* : Bez inkoustových kazet, napájecího kabelu a zásobníku pro disky CD/DVD.

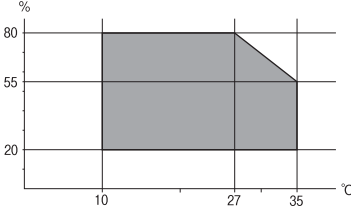
Elektrické specifikace

Model	Model 100 až 240 V	Model 220 až 240 V
Jmenovitý kmitočtový rozsah	50 až 60 Hz	50 až 60 Hz
Jmenovitý proud	0.6 až 0.3 A	0.3 A
Spotřeba energie (s USB připojením)	Samostatné kopírování: Přibližně 18 W (ISO/IEC24712) Pohotovostní režim: Přibližně 6 W Režim spánku: Přibližně 0.6 W Vypnutý stav: Přibližně 0.15 W	Samostatné kopírování: Přibližně 18 W (ISO/IEC24712) Pohotovostní režim: Přibližně 6 W Režim spánku: Přibližně 0.7 W Vypnutý stav: Přibližně 0.2 W

Poznámka:

- Informace o napětí najdete na štítku tiskárny.
- Uživatelé v Evropě najdou informace o příkonu na následujících webových stránkách.
<http://www.epson.eu/energy-consumption>

Specifikace provozního prostředí

Pro provoz	<p>Tiskárnu používejte v rozsahu uvedeném v následujícím grafu.</p>  <p>Teplota: 10 až 35 °C (50 až 95 °F) Vlhkost: 20 až 80 % RH (bez kondenzace)</p>
Úložiště	<p>Teplota: -20 až 40 °C (-4 až 104 °F)* Vlhkost: 5 až 85 % RH (bez kondenzace)</p>

* Při teplotě 40 °C (104 °F) lze tiskárnu uchovávat po dobu jednoho měsíce.

Specifikace inkoustových kazet z hlediska prostředí

Teplota skladování	-30 až 40 °C (-22 až 104 °F)*
Teplota mrznutí	<p>-16 °C (3.2 °F) Inkoust roztaje a je použitelný přibližně po 3 hodinách při teplotě 25 °C (77 °F).</p>

* Můžete skladovat po dobu jednoho měsíce při teplotě 40 °C (104 °F).

Požadavky na systém

- Windows 10 (32bitová verze, 64bitová verze) / Windows 8.1 (32bitová verze, 64bitová verze) / Windows 8 (32bitová verze, 64bitová verze) / Windows 7 (32bitová verze, 64bitová verze) / Windows Vista (32bitová verze, 64bitová verze) / Windows XP SP3 nebo novější (32bitová verze) / Windows XP Professional x64 Edition SP2 nebo novější
- macOS Sierra / OS X El Capitan / OS X Yosemite / OS X Mavericks / OS X Mountain Lion / Mac OS X v10.7.x / Mac OS X v10.6.8

Poznámka:

- Systém Mac OS nemusí podporovat některé aplikace a funkce.
- Souborový systém UNIX File System (UFS) pro systém Mac OS není podporován.

Informace o normách a předpisech

Standardy a schválení

Normy a schválení pro U.S. model

Bezpečnost	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
Elektromagnetická kompatibilita	FCC Part 15 Subpart B Class B CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Class B

Toto vybavení obsahuje následující bezdrátový modul.

Výrobce: Askey Computer Corporation

Typ: WLU6320-D69 (RoHS)

Tento produkt je v souladu s částí 15 vyhlášky FCC a článkem RSS-210 vyhlášky IC. Společnost Epson nemůže přijmout odpovědnost za žádné selhání při zajišťování požadavků na ochranu, které vyplývá z nedoporučených úprav produktu. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí absorbovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí fungování zařízení.

Aby nedocházelo k rádiové interferenci s licencovanými službami, je toto zařízení určeno k provozu v interiérech a v dostatečně vzdálenosti od oken, aby bylo zajištěno maximální stínění. Zařízení (nebo vysílací anténa) instalované venku podléhá licencování.

Toto zařízení vyhovuje limitům vystavení radiaci FCC/IC stanoveným pro nekontrolované prostředí a zásady vystavení rádiové frekvenci (RF) FCC v Dodatku C k OET65 a RSS-102 pravidel pro vystavení rádiové frekvenci (RF) IC. Toto zařízení musí být nainstalováno a provozováno tak, aby byl zářič udržován alespoň 7,9 palců (20 cm) nebo více od těla osoby (vyjma extrémů: rukou, zápěstí, chodidel a kotníků).

Normy a schválení pro evropský model

Pro evropské uživatele

Společnost Seiko Epson Corporation tímto prohlašuje, že následující model rádiového zařízení je ve shodě se směrnicí 2014/53/EU. Plné znění EU prohlášení o shodě je dostupné na následujícím webu.

<http://www.epson.eu/conformity>

C561C

Pro použití pouze v Irsku, Velké Británii, Rakousku, Německu, Lichtenštejnsku, Švýcarsku, Francii, Belgii, Lucembursku, Nizozemsku, Itálii, Portugalsku, Španělsku, Dánsku, Finsku, Norsku, Švédsku, na Islandu, v Chorvatsku, na Kypru, v Řecku, Slovinsku, na Maltě, v Bulharsku, České republice, Estonsku, Maďarsku, Lotyšsku, Litvě, Polsku, Rumunsku a na Slovensku.

Společnost Epson nemůže přijmout odpovědnost za žádné selhání při zajišťování požadavků na ochranu, které vyplývá z nedoporučených úprav produktů.



Normy a schválení pro australský model

Elektromagnetická kompatibilita	AS/NZS CISPR32 Class B
---------------------------------	------------------------

Společnost Epson tímto prohlašuje, že následující modely vybavení splňují základní požadavky a další příslušná ustanovení normy AS/NZS4268:

C561C

Společnost Epson nemůže přijmout odpovědnost za žádné selhání při zajišťování požadavků na ochranu, ke kterému došlo v důsledku nedoporučených úprav produktů.

Omezení týkající se kopírování

Dodržujte následující omezení, aby při použití tiskárny nedošlo k porušení zákonů.

Ze zákona je zakázáno kopírovat následující položky:

- bankovky, mince, státní obchodovatelné cenné papíry, státní akcie a cenné papíry vydávané městem,
- nepoužité poštovní známky, předplacené pohlednice a jiné platné poštovní položky s platným poštovním,
- státní kolky a cenné papíry vydané podle zákonných postupů.

Při kopírování následujících položek buďte obezřetní:

- soukromé obchodovatelné cenné papíry (akciové certifikáty, převoditelné úpisy, šeky atd.), různé průkazy, lístky atd.,
- pasy, řidičské průkazy, doklady způsobilosti, silniční doklady, stravenky, vstupenky a podobně.

Poznámka:

Kopírování těchto dokumentů může být rovněž protizákonné.

Zodpovědné používání materiálů podléhajících autorským právům:

Tiskárny lze zneužít ke kopírování materiálů chráněných autorským právem. Pokud nebudete jednat na radu zkušeného právníka, před zkopírováním publikovaných materiálů si vyžádejte oprávnění držitele autorských práv.

Přeprava tiskárny

Potřebujete-li tiskárnu přepravit kvůli stěhování nebo odevzdat do opravy, postupem podle níže uvedených pokynů tiskárnu zabalte.

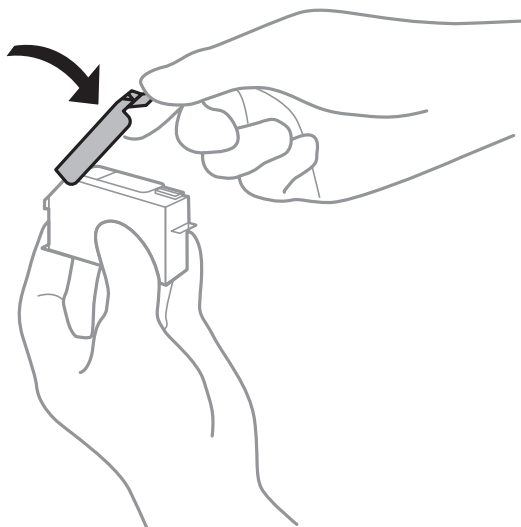



Upozornění:

Při otevírání nebo zavírání jednotky skeneru postupujte opatrně, abyste si nepřiskřípli prsty nebo ruku. Mohlo by dojít ke zranění.

! **Důležité:**

- ❑ Tiskárnu při skladování nebo přepravě neklopte, nestavte ji na bok ani ji nepřevracejte. Jinak by mohlo dojít k úniku inkoustu.
- ❑ Inkoustové kazety ponechejte nainstalované. Kdybyste kazety vytáhli, mohlo by dojít k vysušení tiskové hlavy, což by znemožnilo tisk.
- ❑ Pokud dojde k nepravděpodobné situaci, kdy bude třeba vyjmout kazetu z tiskárny, nezapomeňte zaklapnout víčko na otvor pro dávkování inkoustu. Pokud tak neučiníte, otvor můžete vyschnout a po vložení kazety zpět do tiskárny jej nebude možné použít.



1. Tlačítkem  vypněte tiskárnu.
2. Zkontrolujte, zda indikátor napájení zhasl, a poté odpojte napájecí kabel.

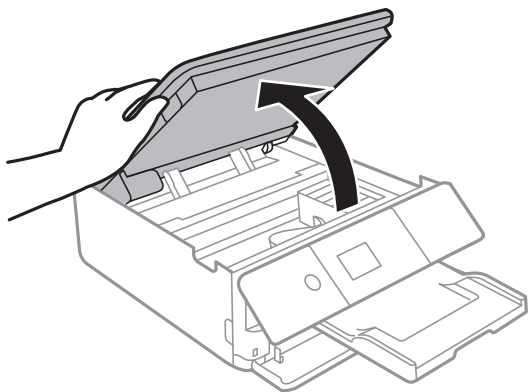
! **Důležité:**

Po zhasnutí indikátoru odpojte napájecí kabel. Jinak se tisková hlava nevrátí do výchozí polohy, což způsobí zaschnutí inkoustu a tisk nemusí být možný.

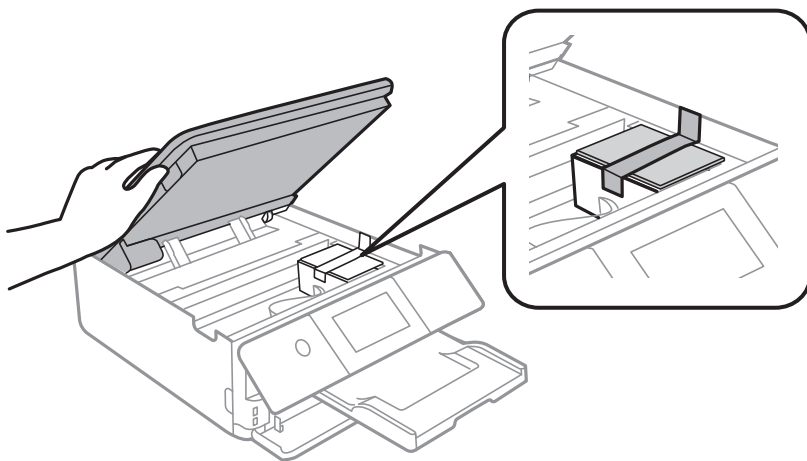
3. Odpojte všechny kabely, například napájecí kabel a kabel USB.
4. Zkontrolujte, zda v tiskárně není zasunuta paměťová karta.
5. Z tiskárny vyjměte veškerý papír.
6. Zkontrolujte, zda v tiskárně nejsou žádné předlohy.

Příloha

7. Zavřete kryt dokumentů a otevřete jednotku skeneru.

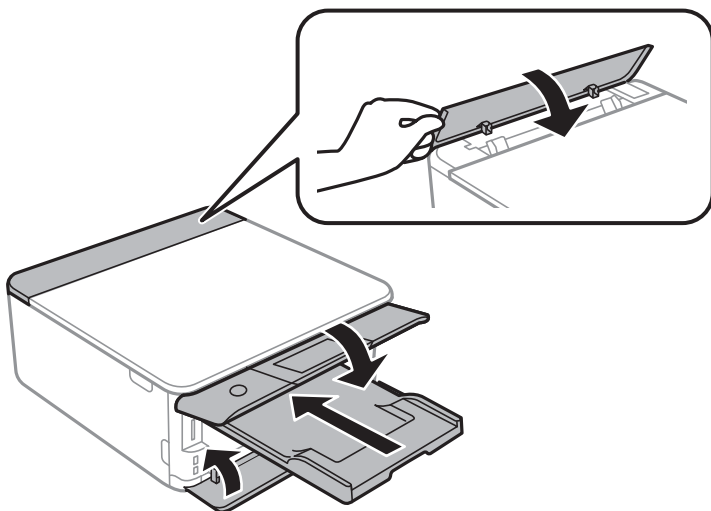


8. Páskou připevněte dodaný ochranný materiál na vrchní část a upevněte držák inkoustových kazet ke krytu.



9. Zavřete jednotku skeneru.

10. Připravte tiskárnu k zabalení dle obrázku níže.



11. Zabalte tiskárnu do krabice pomocí ochranných materiálů.

Při opětovném použití tiskárny nezapomeňte sejmout pásku, kterou je zajištěn držák inkoustových kazet. Sníží-li se při dalším tisknutí kvalita tisku, vyčistěte a vyrovnejte tiskovou hlavu.

Související informace

- ➔ „Názvy dílů a funkcí“ na str. 18
- ➔ „Kontrola a čištění tiskové hlavy“ na str. 159
- ➔ „Nastavení tiskové hlavy“ na str. 160

Přístup k paměťové kartě z počítače

Prostřednictvím počítače můžete zapisovat nebo načítat data na externí paměťové zařízení (např. paměťovou kartu), které bylo vloženo do tiskárny.



Důležité:

- Odstraňte ochranu proti zápisu a zasuňte paměťovou kartu.
- Uložíte-li pomocí počítače snímek na paměťovou kartu, nebude snímek a počet fotografií na LCD obrazovce aktualizován. Vyjměte a znovu zasuňte paměťovou kartu.
- Při sdílení externího zařízení připojeného k tiskárně mezi počítači, které jsou připojeny prostřednictvím USB zařízení a prostřednictvím sítě, budou mít oprávnění k zápisu pouze počítače připojené metodou, kterou jste vybrali v tiskárně. Chcete-li zapisovat do externího paměťového zařízení, přejděte k části **Nast.** na ovládacím panelu a poté vyberte možnost **Sdíl. souborů** a metodu připojení.

Poznámka:

Připojíte-li velkokapacitní externí paměťové zařízení (např. 2TB HDD), chvíli trvá, než budou data v počítači rozpoznána.

Windows

Vyberte externí paměťové zařízení v nabídce **Počítač** nebo **Tento počítač**. Zobrazí se data na externím paměťovém zařízení.

Poznámka:

Pokud jste připojili tiskárnu k síti bez disku se softwarem nebo nástroje *Web Installer*, namapujte slot pro paměťovou kartu nebo port USB jako síťovou jednotku. Použijte příkaz **Spustit** a zadejte název tiskárny \\XXXXX nebo adresu IP tiskárny \XXX.XXX.XXX.XXX do pole **Otevřít**. Klikněte pravým tlačítkem na zobrazenou ikonu zařízení a přiřaďte síť. Síťová jednotka se zobrazí v části **Počítač** nebo **Tento počítač**.

Mac OS

Vyberte odpovídající ikonu zařízení. Zobrazí se data na externím paměťovém zařízení.

Poznámka:

- Chcete-li odebrat externí paměťové zařízení, přetáhněte ikonu zařízení na ikonu koše. Jinak se nemusí data ve sdílené jednotce zobrazit správně po připojení dalšího externího paměťového zařízení.
- Chcete-li přistupovat k externímu paměťovému zařízení prostřednictvím sítě, vyberte možnost **Go > Connect to Server** v nabídce na pracovní ploše. Zadejte název tiskárny `cifs://XXXXX` nebo `smb://XXXXX` (kde „XXXXX“ je název tiskárny) do pole **Adresa serveru** a potom klikněte na tlačítko **Připojit**.

Související informace

- ➔ „Vložení paměťové karty“ na str. 66
- ➔ „Specifikace externího paměťového zařízení“ na str. 228

Kde najdete pomoc

Webové stránky technické podpory

Potřebujete-li další pomoc, navštivte následující webové stránky podpory společnosti Epson. Vyberte svou zemi nebo oblast a přejděte do části, která je na místních webových stránkách společnosti Epson věnována podpoře. Na těchto stránkách jsou rovněž k dispozici nejnovější ovladače, odpovědi na nejčastější dotazy, příručky a další materiály ke stažení.

<http://support.epson.net/>

<http://www.epson.eu/Support> (pro Evropu)

Pokud váš výrobek Epson nefunguje správně a nedaří se vám problém vyřešit, obraťte se na služby podpory společnosti Epson.

Kontaktování podpory společnosti Epson

Než se obrátíte na společnost Epson

Pokud váš výrobek Epson nefunguje správně a problém nelze odstranit podle pokynů pro odstraňování problémů v příručkách k produktu, obraťte se na služby podpory společnosti Epson. Není-li v následující části uvedena podpora společnosti Epson pro vaši oblast, obraťte se na prodejce, u kterého jste výrobek zakoupili.

Pracovníci podpory společnosti Epson vám budou schopni pomoci mnohem rychleji, pokud jim poskytnete následující údaje:

- Sériové číslo výrobku
(Štítek se sériovým číslem se obvykle nachází na zadní straně výrobku.)
- Model výrobku
- Verze softwaru výrobku
(V softwaru produktu klikněte na tlačítko **O aplikaci, Informace o verzi** nebo na podobné tlačítko.)
- Značka a model počítače
- Název a verze operačního systému počítače
- Názvy a verze softwarových aplikací, které s produktem obvykle používáte

Poznámka:

V závislosti na přístroji mohou být v jeho paměti uložena data seznamu vytáčení pro fax nebo síťová nastavení. Při poruše nebo opravě výrobku může dojít ke ztrátě těchto dat a/nebo nastavení. Společnost Epson nepřebírá odpovědnost za jakoukoli ztrátu dat, za zálohování nebo obnovu dat a/nebo nastavení, a to ani v průběhu záruční doby. Doporučujeme, abyste si pořídili vlastní zálohu dat nebo si údaje zaznamenali.

Pomoc pro uživatele v Evropě

Informace nutné ke kontaktování podpory společnosti Epson najdete v dokumentu Pan-European Warranty.

Pomoc pro uživatele v Austrálii

Společnost Epson Australia usiluje o to, aby svým zákazníkům poskytovala vysokou úroveň služeb. Kromě dokumentace k vašemu výrobku máte k dispozici následující zdroje informací:

Internetové stránky

<http://www.epson.com.au>

Navštivte webové stránky společnosti Epson Australia. Rozhodně stojí za zastávku při surfování na vlnách Internetu! Stránky obsahují část s ovladači ke stažení, přehled kontaktních míst společnosti Epson, informace o nových výrobcích a technickou podporu (prostřednictvím e-mailu).

Odborná pomoc Epson

Telefon: 1300-361-054

Telefonická pomoc Epson je k dispozici jako poslední záloha, která zajišťuje podporu našich zákazníků. Operátoři vám mohou pomoci při instalaci, konfiguraci a používání vašeho výrobku Epson. Pracovníci předprodejní telefonické pomoci vám mohou poskytnout materiály o nových výrobcích Epson a informace o nejbližším prodeji nebo servisu. Tato služba dokáže zodpovědět mnohé dotazy.

Doporučujeme vám, abyste si před zavoláním připravili veškeré relevantní informace. Čím více informací nám poskytnete, tím rychlejší můžeme při řešení problému být. Připravte si proto dokumentaci k výrobkům Epson, údaje o typu počítače, operačním systému, aplikacích a veškeré další informace, které považujete za důležité.

Přeprava produktu

Společnost Epson doporučuje zachovat obal produktu pro budoucí převážení.

Pomoc pro uživatele na Novém Zélandu

Cílem společnosti Epson New Zealand je poskytovat vysokou úroveň služeb pro zákazníky. Kromě dokumentace k vašemu výrobku poskytneme následující zdroje informací:

Internetové stránky

<http://www.epson.co.nz>

Navštivte webové stránky společnosti Epson New Zealand. Rozhodně stojí za zastávku při surfování na vlnách Internetu! Stránky obsahují část s ovladači ke stažení, přehled kontaktních míst společnosti Epson, informace o nových výrobcích a technickou podporu (prostřednictvím e-mailu).

Odborná pomoc Epson

Telefon: 0800 237 766

Telefonická pomoc Epson je k dispozici jako poslední záloha, která zajišťuje podporu našich zákazníků. Operátoři vám mohou pomoci při instalaci, konfiguraci a používání vašeho výrobku Epson. Pracovníci předprodejní telefonické pomoci vám mohou poskytnout materiály o nových výrobcích Epson a informace o nejbližším prodeji nebo servisu. Tato služba dokáže zodpovědět mnohé dotazy.

Doporučujeme vám, abyste si před zavoláním připravili veškeré relevantní informace. Čím více informací nám poskytnete, tím rychlejší můžeme při řešení problému být. Mezi tyto informace patří dokumentace k výrobkům Epson, typ počítače, operační systém, aplikace a veškeré další informace, které považujete za důležité.

Převážení produktu

Společnost Epson doporučuje zachovat obal produktu pro budoucí převážení.

Pomoc pro uživatele v Hongkongu

Uživatelé, kteří potřebují získat technickou podporu i další poprodejní služby, se mohou obrátit na společnost Epson Hong Kong Limited.

Domovská internetová stránka

<http://www.epson.com.hk>

Společnost Epson Hong Kong zavedla na Internetu místní domovskou stránku v čínštině i angličtině, aby uživatelé měli k dispozici následující informace:

- Informace o výrobcích
- Odpovědi na často kladené otázky (FAQ)
- Poslední verze ovladačů pro zařízení Epson

Linka technické podpory

Můžete také kontaktovat naše technické specialisty na následujících telefonních a faxových číslech:

Telefon: 852-2827-8911

Fax: 852-2827-4383