

EPSON

L8100 Series

Používateľská príručka



Tlač

Kopírovanie

Skenovanie

Údržba tlačiarne

Riešenie problémov

Obsah

Návod k tejto príručke

Úvod do príručiek.	7
Dôležité bezpečnostné pokyny (papierová príručka).	7
Prvé kroky (papierová príručka).	7
Používateľská príručka (digitálna príručka).	7
Informácie o najnovších príručkách.	7
Vyhľadanie informácií.	7
Tlač len potrebných stránok.	8
Informácie o tejto príručke.	8
Značky a symboly.	8
Poznámky na snímkach obrazovky a ilustráciách.	9
Odkazy na operačné systémy.	9
Ochranné známky.	10
Autorské práva.	10

Dôležité pokyny

Bezpečnostné pokyny.	13
Bezpečnostné pokyny týkajúce sa atramentu.	13
Rady a upozornenia k tlačiarni.	14
Rady a varovania týkajúce sa nastavenia tlačiarnie.	14
Rady a varovania týkajúce sa používania tlačiarnie.	14
Rady a upozornenia týkajúce sa používania displeja LCD.	15
Rady a varovania týkajúce sa pripojenia k internetu.	15
Rady a upozornenia týkajúce sa používania tlačiarnie s bezdrôtovým pripojením.	15
Poznámky k heslu správcu.	15
Rady k používaniu pamäťových zariadení.	17
Rady a varovania týkajúce sa prepravy alebo skladovania tlačiarnie.	17
Ochrana osobných údajov.	17

Názvy dielov a funkcie

Predok.	19
Vnútro.	20
Zadný.	21

Návod k ovládacímu panelu

Ovládací panel.	23
-------------------------	----

Konfigurácia domovskej obrazovky.	24
Návod k ikone Sieť.	25
Základné činnosti.	26

Vkladanie papiera, diskov a PVC identifikačných kariet

Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s papierom.	28
Nastavenia veľkosti a typu papiera.	28
Zoznam typov papiera.	29
Opatrenia pri vkladaní hlavičkového papiera.	30
Vloženie papiera.	30
Opatrenia pri vkladaní hlavičkového papiera.	30
Vkladanie papiera do zadného podávača papiera.	31
Vkladanie rôznych papierov.	32
Vkladanie obálok.	32
Vloženie predierovaného papiera.	33
Vkladanie dlhých papierov.	33
Vloženie disku.	34
Potlačiteľné disky.	34
Opatrenia pri manipulácii s diskom.	34
Vloženie a vybratie disku.	34
Vkladanie PVC identifikačných kariet.	35
Potlačiteľné PVC identifikačné karty.	35
Opatrenia pri manipulácii s PVC identifikačnými kartami.	35
Vloženie a vybratie PVC identifikačnej karty.	35

Umiestnenie originálov

Umiestnenie originálov.	38
---------------------------------	----

Tlač

Tlač fotografií.	40
Tlač fotografií z pamäťového zariadenia.	40
Tlač fotografií z počítača.	42
Tlač fotografií z inteligentných zariadení.	42
Tlač pomocou programu Epson Smart Panel.	42
Tlač pomocou aplikácie Epson Print Enabler.	43
Možnosti ponuky pre tlač z ovládacieho panela.	43
Tlač na obálky.	46
Tlač obálok z počítača (Windows).	46
Tlač obálok z počítača (Mac OS).	46
Tlač dokumentov.	47

Tlač z počítača.	47
Tlač dokumentov z inteligentných zariadení.	61
Tlač na štítok disku.	63
Tlač fotografií na štítok disku.	63
Tlač fotografií na obal šperkovnice.	65
Tlač fotografií na štítok disku pomocou aplikácie Epson Photo+.	65
Možnosti ponuky Tlačiť na Štítok disku.	65
Tlač na PVC identifikačné karty.	67
Tlač na PVC identifikačnú kartu.	67
Tlač na PVC identifikačné karty pomocou aplikácie Epson Photo+.	69
Možnosti ponuky Tlačiť na Identifikačnú kartu z PVC.	69
Tlač webových stránok.	71
Tlač webových stránok z počítača.	71
Tlač webových stránok z inteligentných zariadení.	71
Tlač rôznych vecí.	71
Tlač papiera so vzormi (dizajnový papier).	71
Tlač linkovaného papiera.	72
Tlač papiera s originálnym rukopisom.	72
Tlač rozvrhu.	72
Tlač originálnych kalendárov s fotografiou.	73
Tlač pohľadnice.	73
Tlač farebných kníh pomocou fotografií.	73
Tlač pomocou cloudovej služby.	74

Kopírovanie

Kopírovanie pomocou funkcie Jednoduché nastavenia.	76
Kopírovanie so zväčšením alebo zmenšením.	76
Kopírovanie originálov s viacerými stranami na jeden hárok.	77
Kopírovanie fotografií.	77
Možnosti ponuky pre nastavenia papiera a tlače pre kopírovanie fotografií.	78
Možnosti ponuky pre nastavenie fotografií pri kopírovaní fotografií.	78
Kopírovanie preukazu.	79
Kopírovanie kníh.	80
Kopírovanie bez okrajov.	80
Kopírovanie na štítok disku.	81
Možnosti ponuky Copy to Štítok disku.	82
Možnosti ponuky pre kopírovanie.	82
Ukážka:.	82
ČB:.	83
Farba:.	83

● (Hustota):.	83
➔ (Priblížiť):.	83
Nast. p.:.	83
Uspor.:.	83
Kvalita:.	83
Odstr. pozadia:.	83
Kvalita obrázka:.	83
Roztiahnutie:.	83
Ods. vř. nast.:.	83

Skenovanie

Základné informácie o skenovaní.	85
Čo je „Skenovanie“?.	85
Využitie skenovania.	85
Dostupné spôsoby skenovania.	85
Odporúčané formáty súborov podľa vhodnosti na účel.	87
Odporúčané rozlíšenia podľa vhodnosti na účel.	88
Skenovanie originálov do pamäťového zariadenia.	88
Skenovanie originálov do počítača.	90
Skenovanie z ovládacieho panelu.	90
Skenovanie z počítača.	92
Skenovanie originálov do cloudu.	92
Možnosti ponuky pre skenovanie.	94
ČB/Farba.	94
JPEG/PDF.	94
● (Kvalita).	94
Typ dokumentu.	94
Nast. skenov..	94
Kontrast.	94
Ods. vř. nast..	94
Skenovanie originálov pomocou funkcie WSD.	94
Nastavenie portu WSD.	95
Skenovanie originálov do inteligentného zariadenia.	97
Rozšírené skenovanie.	97
Skenovanie viacerých fotografií súčasne.	97

Údržba tlačiarne

Kontrola stavu spotrebného materiálu.	100
Čistenie dráhy papiera na odstránenie problémov s podávaním papiera.	100
Zlepšenie kvality tlače, kopírovania a skenovania.	103
Kontrola a čistenie tlačovej hlavy.	103
Spustenie pomôcky Čistenie prívodu.	104
Spustenie pomôcky Silné vypláchnutie atramentom.	105

Prevenia pred zanesením trysiek.	106
Zarovnanie tlačovej hlavy.	107
Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je povrch výsledku tlače so zvislými škvrnami).	107
Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je zadná strana výtlaku zašpinená).	109
Čistenie súčasti Sklo skenera.	111
Čistenie priehľadnej fólie.	111
Možnosti ponuky Údržba	114
Čistenie tlačiarne.	115
Čistenie vytečeného atramentu.	116

V týchto situáciách

Pri výmene počítača.	118
Šetrenie energie.	118
Vypnutie pripojenia Wi-Fi.	118
Inštalácia aplikácií jednotlivu.	119
Kontrola nainštalovania originálneho ovládača tlačiarne Epson — Windows.	120
Kontrola nainštalovania originálneho ovládača tlačiarne Epson — Mac OS.	122
Opätovné nastavenie sieťového pripojenia.	122
Vytvorenie nastavení na pripojenie k počítaču.	122
Vytvorenie nastavení na pripojenie k inteligentnému zariadeniu.	123
Vytvorenie nastavení siete Wi-Fi z ovládacieho panela.	123
Kontrola stavu sieťového pripojenia tlačiarne (Správa o sieťovom pripojení).	127
Hlásenia a riešenia v správe o sieťovom pripojení.	128
Priame pripojenie inteligentného zariadenia a tlačiarne (Wi-Fi Direct).	134
Čo je režim Wi-Fi Direct.	134
Pripojenie k zariadeniam pomocou funkcie Wi-Fi Direct.	134
Odpojenie v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod).	137
Zmena nastavení režimu Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod), napríklad SSID.	137
Pridanie alebo zmena pripojenia tlačiarne.	138
Nastavenie tlačiarne na viacerých počítačoch.	138
Zmena pripojenia z Wi-Fi na USB.	139
Nastavenie statickej IP adresy tlačiarne.	139
Preprava a skladovanie tlačiarne.	140

Riešenie problémov

Nemožno tlačiť alebo skenovať.	147
Riešenie problémov.	147
Aplikácia alebo ovládač tlačiarne nepracujú správne.	148
Tlačiareň sa nemôže k sieti.	152
Papier sa nepodáva správne.	155
Kvalita tlače, kopírovania a skenovania je zlá.	158
Kvalita tlače je nízka.	158
Kvalita kopírovania je nízka.	169
Problémy s naskenovaným obrázkom.	178
V ovládači tlačiarne nemožno vybrať typ papiera alebo zdroj papiera.	180
Originálny ovládač tlačiarne Epson nebol nainštalovaný.	180
Hlásenie zobrazené na LCD obrazovke.	180
Papier sa zasekáva.	181
Vybratie zaseknutého papiera.	182
Prevenia pred zasekávaním papiera.	184
Je čas znova naplniť atramentom.	185
Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s nádobkami s atramentom.	185
Dopĺňanie atramentového zásobníka.	186
Je čas vymeniť skrinku údržby.	192
Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii so skrinkou údržby.	192
Výmena skrinky údržby.	192
Je čas vymeniť podávacie valce.	193
Je čas vymeniť podávacie valce.	193
Tlačiareň nefunguje podľa očakávania.	197
Tlačiareň sa nezapne ani nevypne.	197
Činnosť je pomalá.	198
Displej LCD stmavne.	200
Na obrazovke sa zobrazuje symbol „!“ a nedajú sa zvoliť fotografie.	200
Na pamäťové zariadenie nie je možné uložiť údaje.	200
Hlučná prevádzka.	201
Hlavný certifikát je potrebné aktualizovať.	201
Nemožno vykonávať manuálnu obojstrannú tlač (Windows).	201
Ponuka Nastavenia tlače sa nezobrazuje (Mac OS).	201
Hlásenie s výzvou na vynulovanie úrovne hladiny atramentu sa zobrazí aj po doplnení atramentu.	202
Zobrazenie úrovne hladiny atramentu sa nezmení ani po doplnení atramentu.	202

Ak sa vám nepodarí odstrániť zaseknutý papier alebo chybu vyčerpania papiera.	202
Nemožno vyriešiť problém.	209
Nedajú sa vyriešiť problémy s tlačou alebo kopírovaním.	209

Informácie o produkte

Informácie o papieri.	212
Dostupný papier a kapacity.	212
Nedostupné typy papiera.	214
Informácie o spotrebných produktoch.	215
Kódy nádobiek s atramentom.	215
Kód údržbovej kazety.	216
Kód podávacích valcov.	216
Informácie o softvéri.	216
Aplikácia na tlač z počítača (ovládač tlačiarne pre systém Windows).	216
Aplikácia na tlač z počítača (ovládač tlačiarne pre systém Mac OS).	218
Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config).	218
Aplikácia na aktualizáciu softvéru a firmvéru (Epson Software Updater).	219
Zoznam ponuky nastavení.	220
Zákl. nastavenia.	220
Nastavenia tlačiarne.	221
Nastavenia siete.	222
Nastavenia webovej služby.	224
Nastavenie zdieľania súborov.	224
Funkcie vodiaceho prvku.	224
Zákaznícky prieskum.	225
Aktualizácia firmvéru.	225
Obnoviť štand. nastavenia.	226
Parametre produktu.	226
Technické údaje o tlačiarňi.	226
Technické údaje skenera.	228
Technické údaje o rozhraní.	228
Parametre siete.	229
Podporované služby tretích strán.	230
Parametre pamäťového zariadenia.	231
Špecifikácie podporovaných údajov.	231
Rozmery.	232
Elektrotechnické údaje.	232
Environmentálne technické údaje.	232
Systémové požiadavky.	233
Informácie o súlade s nariadeniami.	233
Normy a osvedčenia.	233
ZICTA Typové schválenie pre používateľov v Zambii.	234

Obmedzenia kopírovania.	234
---------------------------------	-----

Kde získať pomoc

Webová stránka technickej podpory.	236
Kontaktovanie podpory spoločnosti Epson.	236
Predtým, ako sa skontaktujete so spoločnosťou Epson.	236
Pomoc pre používateľov v Európe.	236
Pomoc pre používateľov v Taiwane.	237
Pomoc pre používateľov v Austrálii.	237
Pomoc pre používateľov na Novom Zélande.	238
Pomoc pre používateľov v Singapure.	238
Pomoc pre používateľov v Thajsku.	238
Pomoc pre používateľov vo Vietname.	239
Pomoc pre používateľov v Indonézii.	239
Pomoc pre používateľov v Hongkongu.	240
Pomoc pre používateľov v Malajzii.	240
Pomoc pre používateľov v Indii.	240
Pomoc pre používateľov na Filipínach.	241

Návod k tejto príručke

Úvod do príručiek.	7
Vyhľadanie informácií.	7
Tlač len potrebných stránok.	8
Informácie o tejto príručke.	8
Ochranné známky.	10
Autorské práva.	10

Úvod do príručiek

Nasledujúce príručky sa dodávajú s tlačiarňou Epson. Tak ako návody si pozrite aj rôzne pomocné informácie, ktoré sú dostupné v samotnej tlačiarňi alebo v softvérových aplikáciách Epson.

Dôležité bezpečnostné pokyny (papierová príručka)

Poskytuje pokyny na zaistenie bezpečného používania tejto tlačiarne.

Prvé kroky (papierová príručka)

Poskytuje informácie týkajúce sa nastavenia tlačiarne a inštalácie softvéru.

Používateľská príručka (digitálna príručka)

Táto príručka. K dispozícii vo formáte PDF a ako webová príručka. Poskytuje podrobné informácie a pokyny o používaní tlačiarne a riešení problémov.

Informácie o najnovších príručkách

❑ Papierová príručka

Navštívte webovú stránku technickej podpory spoločnosti Epson pre Európu na <http://www.epson.eu/support> alebo webovú stránku technickej podpory spoločnosti Epson pre celý svet na <http://support.epson.net/>.

❑ Digitálna príručka

Navštívte nasledujúcu webovú stránku, zadajte názov produktu a potom prejdite na stránku **Podpora**.

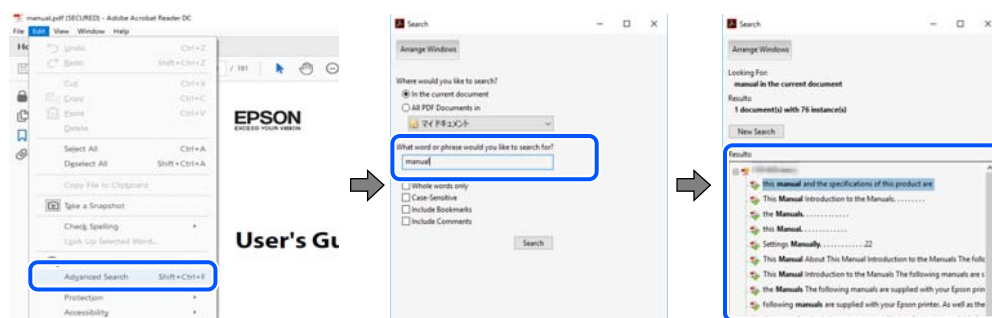
<https://epson.sn>

Vyhľadanie informácií

Návod vo formáte PDF umožňuje vyhľadať potrebné informácie podľa kľúčového slova alebo pomocou preskočenia priamo do konkrétnych častí pomocou záložiek. V tejto časti je vysvetlené, ako používať návod vo formáte PDF, ktorý bol otvorený v programe Adobe Acrobat Reader DC na počítači.

Vyhľadávanie podľa kľúčového slova

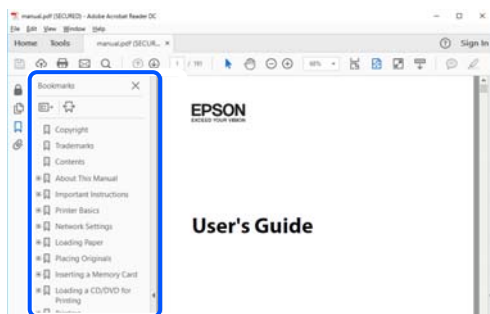
Kliknite na položky **Upraviť** > **Rozšírené vyhľadávanie**. Zadajte v okne vyhľadávania kľúčové slovo (text) pre informácie, ktoré chcete nájsť, a potom kliknite na položku **Hľadať**. Výsledky sa zobrazujú v zozname. Kliknutím na jedne zo zobrazených výsledkov preskočíte na danú stránku.



Preskočenie priamo zo záložiek

Kliknutím na názov prejdete na danú stránku. Kliknutím na + alebo > zobrazíte podnadpisy v danej časti. Ak sa chcete vrátiť na predchádzajúcu stránku, urobte na klávesnici nasledujúci úkon.

- Windows: podržte kláves **Alt** a stlačte kláves **←**.
- Mac OS: podržte príkazový kláves a potom stlačte kláves **←**.



Tlač len potrebných stránok

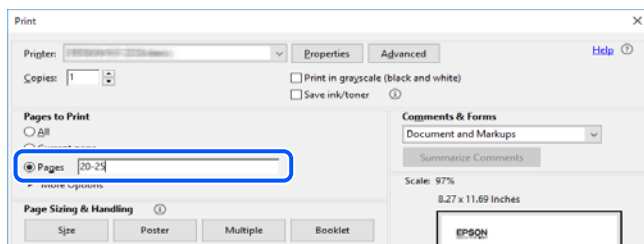
Môžete vyextrahovať a vytlačiť len stránky, ktoré potrebujete. Kliknite na položku **Tlač** v ponuke **Súbor** a potom v položke **Strany** v časti **Strany na vytlačenie** stanovte stránky, ktoré chcete vytlačiť.

- Ak chcete stanoviť sériu stránok, zadajte medzi počiatočnú a koncovú stránku pomlčkou.

Príklad: 20-25

- Ak chcete stanoviť stránky, ktoré nie sú v sérii, oddel'te stránky čiarkami.

Príklad: 5, 10, 15



Informácie o tejto príručke

V tejto časti je vysvetlený význam značiek a symbolov a poznámok v popisoch a sú tu uvedené aj informácie o odkazoch na systém uvedených v tomto návode.

Značky a symboly



Upozornenie:

Pokyny, ktoré sa musia dôsledne dodržiavať, aby sa predišlo poškodeniu zdravia.



Upozornenie:

Pokyny, ktoré sa musia dodržiavať, aby sa predišlo poškodeniu zariadenia.

Poznámka:

Poskytuje nevyhnutné a referenčné informácie.

Súvisiace informácie

➔ Odkazy na súvisiace časti.



Poskytuje Webové video prír. návodu na obsluhu. Pozrite si odkaz na súvisiace informácie.

Poznámky na snímkach obrazovky a ilustráciách

- Snímky obrazoviek ovládača tlačiarne pochádzajú zo systému Windows 10 alebo macOS High Sierra (10.13). Obsah zobrazený na obrazovkách sa líši v závislosti od modelu a situácie.
- Obrázky použité v tejto príručke slúžia len ako príklady. Jednotlivé modely sa môžu líšiť, spôsob obsluhy je však rovnaký.
- Položky ponuky zobrazené na obrazovkách sa líšia v závislosti od modelu a nastavení.
- Môžete načítať kód QR pomocou určenej aplikácie.

Odkazy na operačné systémy

Windows

V tejto príručke označujú rôzne výrazy, ako napríklad „Windows 11“, „Windows 10“, „Windows 8.1“, „Windows 8“, „Windows 7“, „Windows Server 2022“, „Windows Server 2019“, „Windows Server 2016“, „Windows Server 2012 R2“, „Windows Server 2012“, „Windows Server 2008 R2“ a „Windows Server 2008“, nasledujúce operačné systémy. Výrazom „Windows“ sa označujú všetky verzie.

- Operačný systém Microsoft® Windows® 11
- Operačný systém Microsoft® Windows® 10
- Operačný systém Microsoft® Windows® 8.1
- Operačný systém Microsoft® Windows® 8
- Operačný systém Microsoft® Windows® 7
- Operačný systém Microsoft® Windows Server® 2022
- Operačný systém Microsoft® Windows Server® 2019
- Operačný systém Microsoft® Windows Server® 2016
- Operačný systém Microsoft® Windows Server® 2012 R2
- Operačný systém Microsoft® Windows Server® 2012
- Operačný systém Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- Operačný systém Microsoft® Windows Server® 2008

Mac OS

V tejto príručke sa výrazom „Mac OS“ označuje systém Mac OS X 10.9.5 alebo novší, ako aj macOS 11 alebo novší.

Ochranné známky

- QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- Microsoft[®], Windows[®], Windows Server[®], Microsoft Edge, and Internet Explorer are trademarks of the Microsoft group of companies.
- Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch, and Spotlight 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.
- IOS is a trademark or registered trademark of Cisco in the U.S. and other countries and is used under license.
- Chrome, Chrome OS, Google Play, and Android are trademarks of Google LLC.
- Adobe, Acrobat, and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe in the United States and/or other countries.
Copyright © 2024 Adobe Inc. All Rights Reserved.
- Firefox is a trademark of the Mozilla Foundation in the U.S. and other countries.
- The Mopria™ word mark and the Mopria™ Logo are registered and/or unregistered trademarks of Mopria Alliance, Inc. in the United States and other countries. Unauthorized use is strictly prohibited.
- Wi-Fi[®], Wi-Fi Direct[®], and Wi-Fi Protected Access[®] are registered trademarks of Wi-Fi Alliance[®]. WPA™, WPA2™, WPA3™ are trademarks of Wi-Fi Alliance[®].
- Všeobecné oznámenie: ďalšie názvy produktov, ktoré sa používajú v tomto dokumente, sú uvedené len z dôvodu identifikácie a môžu byť ochrannými známkami ich príslušných vlastníkov. Spoločnosť Epson odmieta akékoľvek práva na tieto známky.



Autorské práva

Bez predchádzajúceho písomného súhlasu spoločnosti Seiko Epson Corporation nie je možné žiadnu časť tejto publikácie kopírovať, uchovávať v načítavacom systéme ani prenášať v akejkoľvek forme alebo akýmkoľvek prostriedkami, či už elektronickými, mechanickými, kopírovaním, zaznamenávaním alebo inak. V súvislosti s použitím tu obsiahnutých informácií sa neprijíma žiadna zodpovednosť za porušenie patentu. Žiadna zodpovednosť sa neprijíma ani za škody spôsobené použitím tu uvedených informácií. Informácie uvedené v tejto dokumentácii sú určené iba na použitie s týmto zariadením Epson. Spoločnosť Epson nie je zodpovedná za akékoľvek použitie týchto informácií pri aplikovaní na iných zariadeniach.

Spoločnosť Seiko Epson Corporation ani jej sesterské organizácie nepreberajú zodpovednosť voči kupcovi tohto produktu ani tretím stranám za poškodenia, straty, náklady alebo výdavky, ktoré kupcovi alebo tretím stranám vznikli pri nehode, nesprávnom používaní alebo zneužití tohto produktu alebo pri neoprávnených modifikáciách, opravách alebo zmenách tohto produktu, alebo (okrem USA) nedodržaní pokynov o prevádzke a údržbe od spoločnosti Seiko Epson Corporation.

Spoločnosť Seiko Epson Corporation ani jej sesterské organizácie nie sú zodpovedné za žiadne poškodenia alebo problémy vyplývajúce z použitia akéhokoľvek príslušenstva alebo akýchkoľvek spotrebných produktov, ako sú tie, ktoré sú určené ako originálne produkty Epson alebo schválené produkty Epson spoločnosťou Seiko Epson Corporation.

Spoločnosť Seiko Epson Corporation nenesie zodpovednosť za akékoľvek poškodenie zapríčinené elektromagnetickým rušením, ktoré sa vyskytuje pri používaní niektorých káblov rozhrania iných, ako sú tie, ktoré sú určené ako schválené produkty Epson spoločnosťou Seiko Epson Corporation.

© 2024 Seiko Epson Corporation

Obsah tejto príručky a technické údaje o tomto zariadení sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

Dôležité pokyny

Bezpečnostné pokyny.	13
Rady a upozornenia k tlačiarni.	14
Ochrana osobných údajov.	17

Bezpečnostné pokyny

Prečítajte si a dodržiavajte tieto pokyny, aby sa zaistilo bezpečné používanie tlačiarne. Nezabudnite si do budúcnosti uschovať túto príručku. Takisto dodržiavajte všetky upozornenia a pokyny vyznačené na tlačiarňi.

- Niektoré symboly použité na tlačiarňi sú určené na zaistenie bezpečnosti a správneho používania tlačiarne. Význam týchto symbolov nájdete na nasledujúcej webovej stránke.

<http://support.epson.net/symbols/>

- Používajte len napájací kábel dodaný spolu s tlačiarňou a nepoužívajte kábel so žiadnym iným zariadením. Pri používaní iných káblov s tlačiarňou, prípadne pri používaní dodaného napájacieho kábla s iným zariadením, môže dôjsť k požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom.
- Skontrolujte, či napájací kábel na striedavý prúd spĺňa príslušnú miestnu bezpečnostnú normu.
- Napájací kábel, zástrčku, tlačiareň, skener ani príslušenstvo nerozoberajte, neupravujte ani sa nepokúšajte opravovať sami, pokiaľ nie je postup výslovne vysvetlený v príručkách k tlačiarňi.
- V nasledujúcich prípadoch odpojte tlačiareň a servisným zásahom poverte kvalifikovaného servisného pracovníka:
Napájací kábel alebo prípojka sú poškodené, do tlačiarne vnikla tekutina, tlačiareň spadla alebo došlo k poškodeniu krytu, tlačiareň nefunguje obvyklým spôsobom alebo dochádza k zjavnej zmene jej výkonu. Neupravujte ovládacie prvky, ktoré nie sú spomínané v prevádzkových pokynoch.
- Tlačiareň umiestnite v blízkosti zásuvky na stene, z ktorej možno zástrčku jednoducho odpojiť.
- Tlačiareň neumiestňujte ani neskladujte vonku, pri nadmernom znečistení alebo prachu, pri vode, pri tepelných zdrojoch alebo na miestach vystavených otrasom, vibráciám, vysokej teplote alebo vlhkosti.
- Dbajte na to, aby sa na tlačiareň nevyliala žiadna tekutina a nemanipulujte s tlačiarňou mokrými rukami.
- Medzi tlačiarňou a kardiostimulátormi musí byť vzdialenosť minimálne 22 cm. Rádiové vlny vyžarované touto tlačiarňou môžu negatívne ovplyvniť činnosť kardiostimulátorov.
- V prípade poškodenia displeja LCD sa obráťte na dodávateľa. Ak sa roztok tekutých kryštálov dostane na ruky, dôkladne ich umyte mydlom a vodou. Ak sa roztok tekutých kryštálov dostane do očí, okamžite ich prepláchnite vodou. Ak nepríjemné pocity alebo problémy s videním pretrvávajú aj po dôkladnom prepláchnutí, okamžite vyhľadajte lekára.

Bezpečnostné pokyny týkajúce sa atramentu

- Pri manipulácii s atramentovými zásobníkmi, hornými časťami od zásobníkov, otvorenými atramentovými nádobkami alebo hornými časťami nádobiek zabráňte kontaktu s atramentom.
 - Ak sa vám atrament dostane na pokožku, dôkladne si dané miesto umyte vodou a mydlom.
 - Ak sa vám atrament dostane do očí, okamžite si ich prepláchnite vodou. Ak nepríjemné pocity alebo problémy s videním pretrvávajú aj po dôkladnom prepláchnutí, okamžite vyhľadajte lekára.
 - Ak sa vám atrament dostane do úst, okamžite vyhľadajte lekára.
- Nerozoberajte skrinku údržby, pretože atrament sa vám môže dostať do očí alebo na pokožku.
- Netraste nádobkou s atramentom príliš silno ani ju nevystavujte silným nárazom, inak môže atrament vytečť.
- Atramentové nádobky a skrinku údržby uchovávajte mimo dosahu detí. Zabráňte deťom napiť sa z atramentových nádobiek.

Rady a upozornenia k tlačiarni



Prečítajte si a dodržiavajte tieto pokyny, aby ste sa vyhli poškodeniu tlačiarnie alebo svojho majetku. Nezabudnite si do budúcnosti uschovať túto príručku.

Rady a varovania týkajúce sa nastavenia tlačiarnie

- Neblokujte ani nezakrývajte prieduchy a otvory na tlačiarni.
- Používajte iba zdroj napájania typu vyznačeného na štítku tlačiarnie.
- Zamedzte používaniu zásuviek v rovnakom okruhu, v ktorom sú zapojené fotokopírky alebo klimatizačné systémy, ktoré sa pravidelne zapínajú a vypínajú.
- Zamedzte používaniu elektrických zásuviek, ktoré sa ovládajú nástennými vypínačmi alebo automatickými časovačmi.
- Celý počítačový systém držte mimo potenciálnych zdrojov elektromagnetickej interferencie, ako sú napríklad reproduktory alebo základne bezdrôtových telefónov.
- Napájacie káble musia byť umiestnené tak, aby sa zamedzilo odieraniu, prerezaniu, treniu, vlneniu a zalomeniu. Na napájacie káble nekladte žiadne predmety a káble vedte tak, aby sa na ne nestúpalo a aby sa neprekračovali. Dbajte na to, aby boli všetky napájacie káble rovné najmä na koncoch.
- Ak tlačiareň používate s predlžovacím káblom, skontrolujte, či celkový menovitý prúd zariadení napojených na predlžovací kábel neprevyšuje menovitý prúd tohto kábla. Takisto skontrolujte, či celkový menovitý prúd všetkých zariadení zapojených do stenovej zásuvky neprevyšuje menovitý prúd danej stenovej zásuvky.
- Ak tlačiareň plánujete používať v Nemecku, inštalácia v budove musí byť chránená 10-ampérovým alebo 16-ampérovým ističom, ktorý poskytuje primeranú ochranu pred skratom a ochranu tlačiarnie pred nadprúdom.
- V prípade pripojenia tlačiarnie k počítaču alebo inému zariadeniu pomocou kábla skontrolujte správnu orientáciu konektorov. Každý konektor má len jednu správnu orientáciu. Zapojenie konektora v nesprávnej orientácii môže poškodiť obidve zariadenia spojené káblom.
- Tlačiareň umiestnite na rovnú stabilnú plochu, ktorá vo všetkých smeroch prečnieva za základňu tlačiarnie. Tlačiareň nebude fungovať správne, ak je šikmo naklonená.
- Nad tlačiarnou ponechajte dostatočný priestor, aby ste mohli úplne zodvihnúť kryt dokumentov.
- Nechajte dostatok miesta pred tlačiarnou, aby sa mohol papier úplne vysunúť.
- Vyhýbajte sa miestam, kde dochádza k rýchlym zmenám teploty a vlhkosti. Tlačiareň okrem toho uchováva na miestach mimo priameho slnečného svetla, silného svetla alebo tepelných zdrojov.

Rady a varovania týkajúce sa používania tlačiarnie

- Do otvorov v tlačiarni nevkladajte žiadne predmety.
- Počas tlače do tlačiarnie nevkladajte ruky.
- Nedotýkajte sa bieleho plochého kábla ani atramentových trubíc vo vnútri tlačiarnie.
- V tlačiarni ani v jej blízkosti nepoužívajte aerosólové produkty, ktoré obsahujú horľavé plyny. Mohlo by to spôsobiť požiar.
- Tlačovú hlavu neposúvajte rukou, ak na to nedostanete pokyn. V opačnom prípade môže dôjsť k poškodeniu tlačiarnie.
- Pri zatváraní jednotky skenera dávajte pozor, aby ste si neprivreli prsty.

- Pri vkladani originalov na sklo skenera príliš netlačte.
- Ak hladina atramentu v niektorom zo zásobníkov nedosahuje spodnú čiaru, čo najskôr doplňte atrament. Ak budete tlačiareň používať ďalej aj potom, čo hladina atramentu klesne pod spodnú hranicu zásobníka, môže sa tlačiareň poškodiť.
- Tlačiareň vždy vypínajte pomocou tlačidla . Neodpájajte tlačiareň ani nevypínajte napájanie zásuvky, kým neprestane blikať kontrolka .
- Ak tlačiareň nebudete dlhší čas používať, napájací kábel vytriahnite z elektrickej zásuvky.

Rady a upozornenia týkajúce sa používania displeja LCD

- Displej LCD môže obsahovať niekoľko malých jasných alebo tmavých bodov a v dôsledku svojich funkcií môže mať nerovnomerný jas. Tento stav je normálny a neznamená žiadne poškodenie.
- Na čistenie používajte iba suchú a mäkkú handričku. Nepoužívajte tekuté ani chemické čistiace prostriedky.
- Vonkajší kryt displeja LCD sa môže v prípade silného nárazu zlomiť. V prípade, že sa povrch displeja vyštrbí alebo praskne, obráťte sa na predajcu. Úlomkov sa nedotýkajte a nepokúšajte sa ich odstrániť.

Rady a varovania týkajúce sa pripojenia k internetu

Nepripájajte tento výrobok priamo k internetu. Pripojte ho k sieti chránenej smerovačom alebo bránou firewall.

Rady a upozornenia týkajúce sa používania tlačiarnie s bezdrôtovým pripojením

- Rádiové vlny z tejto tlačiarnie môžu negatívne ovplyvniť prevádzku elektronických zdravotníckych prístrojov a spôsobiť ich nesprávne fungovanie. Pri používaní tejto tlačiarnie v zdravotníckych zariadeniach alebo v blízkosti zdravotníckych prístrojov dodržiavajte pokyny od oprávnených pracovníkov zdravotníckeho zariadenia a rešpektujte všetky varovania a nariadenia súvisiace so zdravotníckymi prístrojmi.
- Rádiové vlny z tejto tlačiarnie môžu negatívne ovplyvniť prevádzku automaticky riadených zariadení ako automatické dvere alebo protipožiarné alarmy a môžu spôsobiť nehody v dôsledku ich zlyhania. Pri používaní tejto tlačiarnie v blízkosti automaticky riadených zariadení rešpektujte všetky varovania a nariadenia súvisiace s týmito zariadeniami.

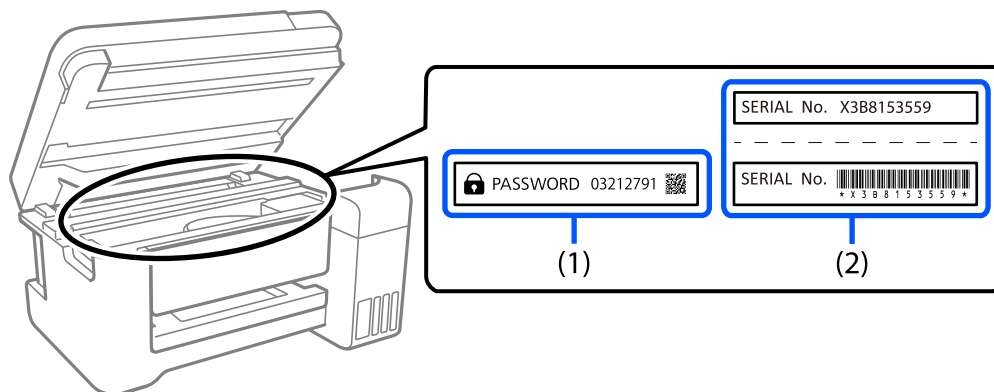
Poznámky k heslu správcu

Táto tlačiareň umožňuje nastaviť heslo správcu, aby ste zabránili neoprávnenému prístupu alebo zmenám nastavení zariadenia a sieťových nastavení uložených vo výrobku pri pripájaní k sieti.

Predvolená hodnota hesla správcu

Predvolená hodnota hesla správcu je vytlačená na štítku na samotnom výrobku, ako na príklade, ktorý je zobrazený. Poloha, kde je štítok pripevnený, závisí od výrobku, ako je strana, na ktorej sa otvára kryt, zadná alebo spodná strana.

Nasledujúci obrázok je príkladom polohy pripevnenia štítku na strane tlačiarni, kde sa otvára kryt.



Ak sú nalepené oba štítky (1) a (2), predvolenou hodnotou je hodnota vedľa položky PASSWORD (HESLO) napísaná na štítku v (1). V tomto prípade je predvolená hodnota 03212791.

Ak je nalepený len štítok (2), sériové číslo vytlačené na štítku v (2) je predvolenou hodnotou. V tomto prípade je predvolená hodnota X3B8153559.

Zmena hesla správcu

Z bezpečnostných dôvodov odporúčame zmeniť úvodné heslo.

Zmenu možno vykonať vo Web Config a Epson Device Admin. Pri zmene hesla ho nastavte s použitím aspoň 8 jednobajtových alfanumerických znakov a symbolov.

Súvisiace informácie

➔ „Spustenie funkcie Web Config v internetovom prehliadači” na strane 218

Operácie, ktoré vyžadujú zadanie hesla správcu

Ak sa pri vykonávaní nasledujúcich operácií zobrazí výzva na zadanie hesla správcu, zadajte heslo správcu nastavené v tlačiarni.

- Pri aktualizácii firmvéru tlačiarni z počítača alebo inteligentného zariadenia
- Pri prihlasovaní do rozšírených nastavení aplikácie Web Config
- Pri nastavovaní pomocou aplikácie, ktorá môže meniť nastavenia tlačiarni

Inicializácia hesla správcu

Heslo správcu môžete vrátiť na predvolené nastavenia inicializáciou sieťových nastavení.

Súvisiace informácie

➔ „Obnoviť štand. nastavenia” na strane 226

Rady k používaniu pamäťových zariadení

Keď k tlačiarni pripojíte pamäťové zariadenie, akékoľvek zariadenie, ktoré je v rovnakej sieti ako tlačiareň, môže mať prístup k údajom na pamäťovom zariadení.

Ak chcete zabrániť prístupu, je potrebné zakázať nasledujúce nastavenie v aplikácii Web Config.

Karta **Rozšírené nastavenia** > **Sieť** > **Sieť MS** > **Povoliť zdieľanie v sieti Microsoft**

Rady a varovania týkajúce sa prepravy alebo skladovania tlačiarne

- Pri skladovaní alebo preprave tlačiareň nenakláňajte ani ju neumiestňujte do zvislej alebo obrátenej polohy. V opačnom prípade môže dôjsť k úniku atramentu.
- Pred prenášaním tlačiarne zaistite, aby bol prepravný zámok nastavený do zaistenej polohy (Transport) a tlačová hlava musí byť v základnej polohe (úplne vpravo).

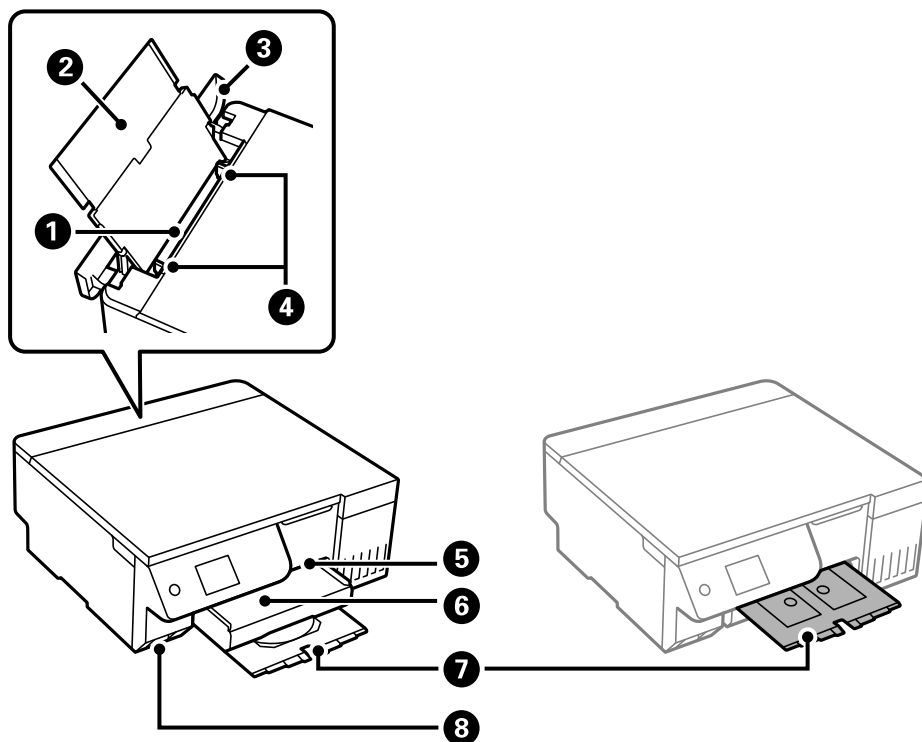
Ochrana osobných údajov

Ak chcete tlačiareň zlikvidovať alebo ju odovzdať niekomu inému, vymažte všetky osobné údaje uložené v pamäti tlačiarne výberom položiek **Nastav.** > **Obnoviť štand. nastavenia** > **Všetky nastavenia** na ovládacom paneli.

Názvy dielov a funkcie

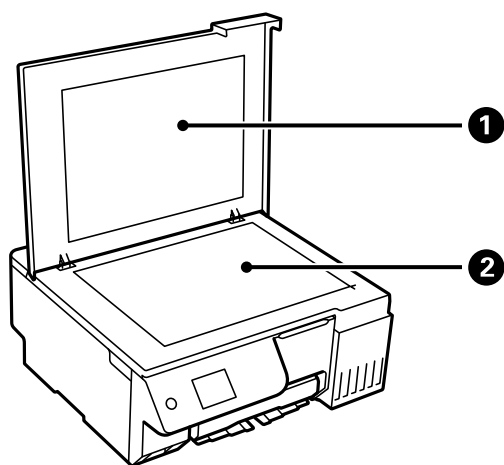
Predok.	19
Vnútro.	20
Zadný.	21

Predok

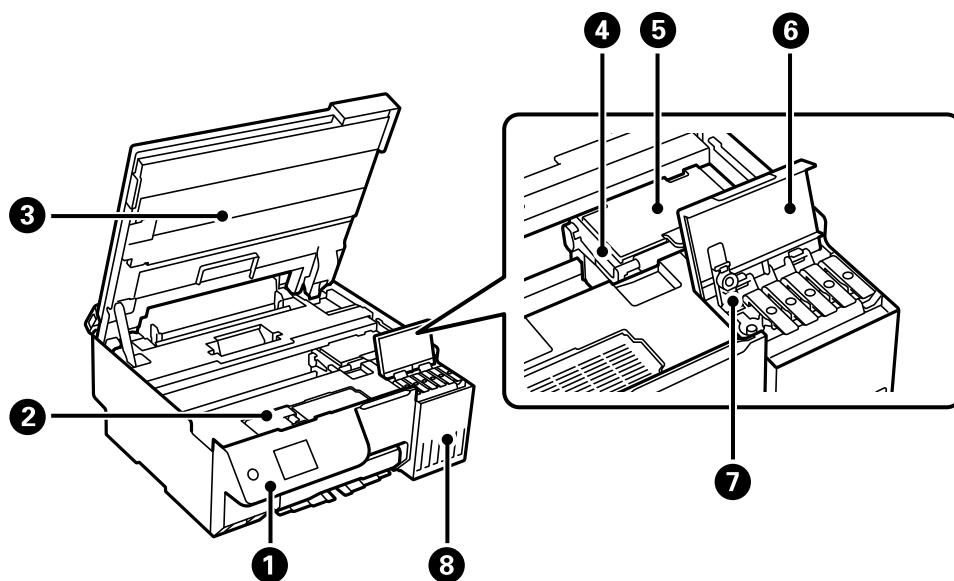


1	Zadný podávač papiera	Slúži na vloženie papiera.
2	Podpera papiera	Podopiera vložený papier.
3	Chránič podávača	Bráni vniknutiu cudzích predmetov do tlačiarne. Tento kryt musí byť zvyčajne zatvorený.
4	Postranná vodiaca lišta	Podávajú papier priamo do tlačiarne. Posuňte ich k hranám papiera.
5	Otvor zásuvky na disk/ identifikačnú kartu	Zasuňte zásuvku na disk/identifikačnú kartu do hornej časti výstupného zásobníka.
6	Výstupný zásobník	Drží vysunutý papier. Ručne vytiahnite a zatlačte naspäť do zásobníka.
7	Zásuvka na disk/identifikačnú kartu	Keď tlačíte na disk alebo identifikačnú kartu, vytiahnite túto zásuvku zo spodnej strany tlačiarne, vložte disk alebo identifikačnú kartu a potom zasunúť do otvoru zásuvky na disk/identifikačnú kartu. Keď netlačíte na disk alebo identifikačnú kartu, odložte túto zásuvku v spodnej časti tlačiarne bez toho, aby ste do nej čokoľvek vložili.
8	Port externého rozhrania USB	Slúži na pripojenie pamäťových zariadení.

Vnútro



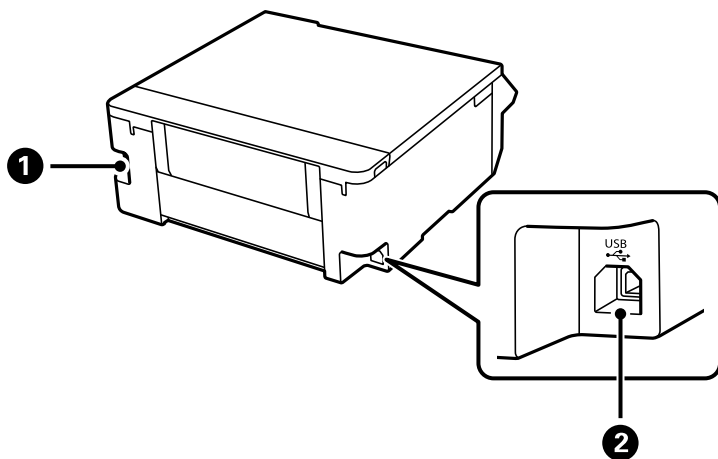
1	Kryt na dokumenty	Blokuje vonkajšie svetlo pri skenovaní.
2	Sklo skenera	Vložte originály.



1	Ovládací panel	Služi na ovládanie tlačiarne.
2	Kryt skrinky údržby	Otvorte ho pri výmene skrinky údržby. Skrinka údržby je zásobník, v ktorom sa zhromažďuje malé množstvo zvyškov atramentu počas čistenia alebo tlače.
3	Jednotka skenera	Skenuje položené originály. Po otvorení doplňte atramentový zásobník alebo vytiahnite zaseknutý papier. Táto jednotka musí byť zvyčajne zatvorená.
4	Prepravný zámok	Zastavuje prívod atramentu. Pri prenášaní tlačiarne nastavte do zaistenej polohy (Transport).
5	Tlačová hlava	Atrament sa vytláča z dýz tlačovej hlavy naspodku.

6	Kryt atramentového zásobníka	Otvorte, ak chcete doplniť atramentový zásobník.
7	Veko atramentového zásobníka	Otvorte, ak chcete doplniť atramentový zásobník.
8	Atramentový zásobník	Dodáva atrament do tlačovej hlavy.

Zadný

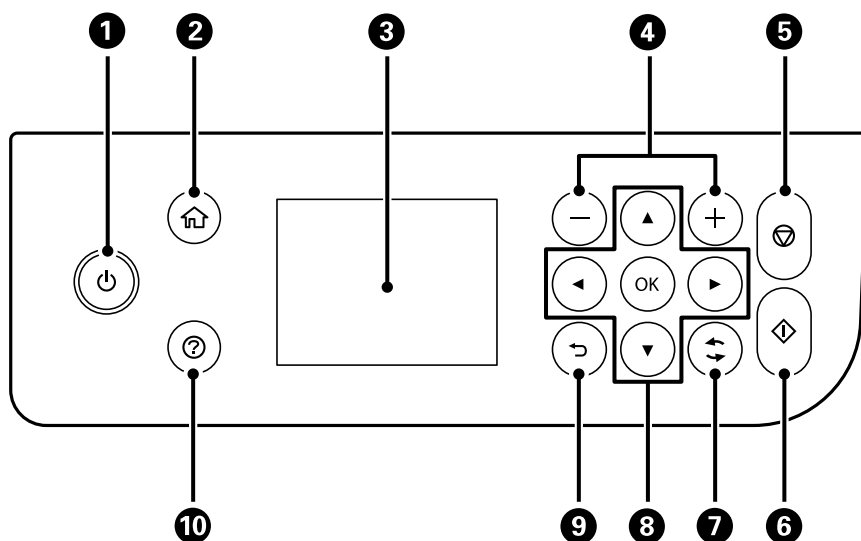


1	Vstup pre striedavý prúd	Slúži na pripojenie napájacieho kábla.
2	Port USB	Pripája USB kábel na pripojenie k počítaču.

Návod k ovládacímu panelu

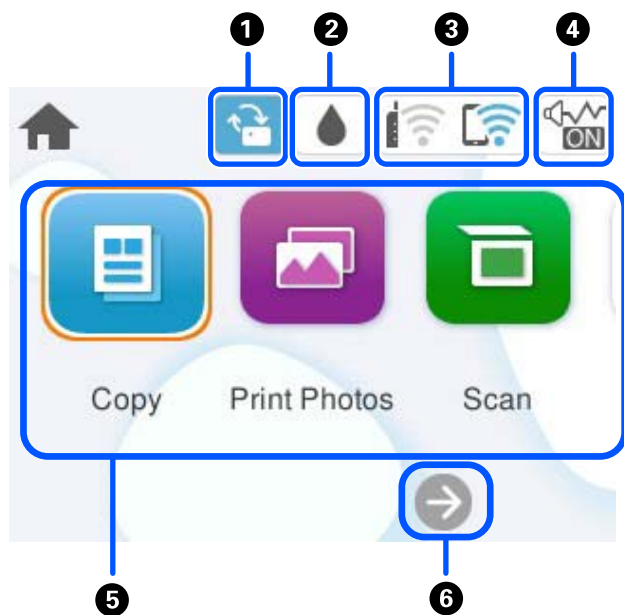
Ovládací panel.	23
Konfigurácia domovskej obrazovky.	24
Základné činnosti.	26





Ovládací panel




1	Umožňuje zapnúť alebo vypnúť tlačiareň. Napájací kábel odpojte, keď kontrolka napájania zhasne.
2	Zobrazuje domovskú obrazovku.
3	Zobrazuje ponuky a hlásenia. Pomocou tlačidiel na ovládacom paneli vyberte ponuku alebo urobte nastavenie.
4	Výber počtu strán, ktoré sa majú vytlačiť.
5	Zastaví aktuálnu operáciu.
6	Spustenie činnosti, napr. tlače alebo kopírovania.
7	Používa sa na rôzne funkcie v závislosti od situácie.
8	Tlačidlami ▲▼◀▶ vyberte ponuku a stlačením tlačidla OK otvorte vybranú ponuku.
9	Slúži na návrat na predchádzajúcu obrazovku.
10	Zobrazuje riešenia, ak sa vyskytnú problémy.






Konfigurácia domovskej obrazovky



1		Zobrazuje sa, keď je k dispozícii aktualizácia firmvéru. Vyberte, ak chcete aktualizovať firmvér a vylepšiť tak funkcie tlačiarne. Odporúčame používať tlačiareň s najnovšou verziou firmvéru.
2		Umožňuje skontrolovať približnú životnosť údržbovej skrinky a vytlačiť hárok o stave zásobovania.
3		Zobrazuje stav sieťového pripojenia. „Návod k ikone Sieť“ na strane 25
4		Označuje, že je pre tlačiareň nastavený režim Tichý režim . Keď je táto funkcia aktivovaná, hluk vydávaný tlačiarňou sa zníži, ale tlač sa môže spomaliť. V závislosti od vybraného typu papiera a kvality tlače sa však nemusí hluk znížiť. Vyberte, ak chcete zmeniť nastavenie.

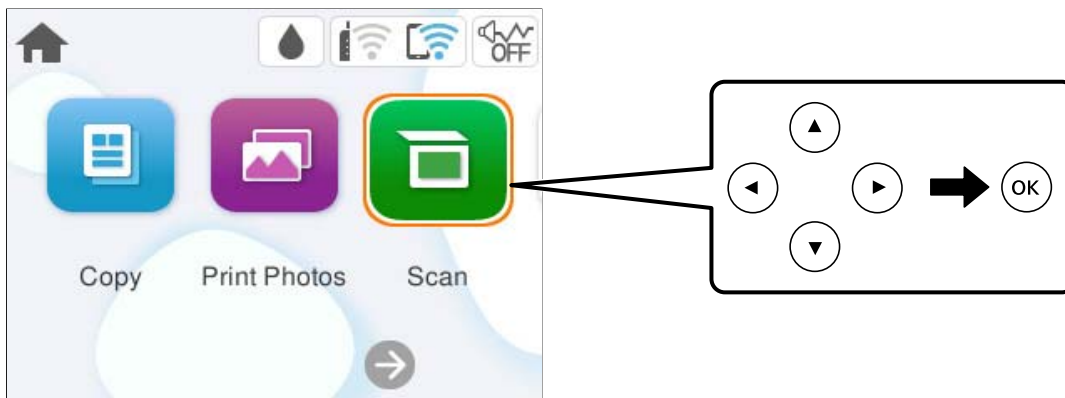
<p>5</p>	<p>Zobrazuje všetky ponuky.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Kopírovať Umožňuje kopírovať dokumenty. <input type="checkbox"/> Tlač fotografií Umožňuje tlačiť fotografie na jednotku USB flash. <input type="checkbox"/> Skenov. Umožňuje skenovať dokumenty a ukladať ich do počítača. <input type="checkbox"/> Rôzne výtlačky Umožňuje robiť rôzne kópie a tlačiť dizajnový papier alebo širokú paletu originálnych vecí. <input type="checkbox"/> Nastav. Umožňuje vykonávať nastavenia súvisiace s operáciami tlačiarne. <input type="checkbox"/> Údržba Zobrazuje ponuky odporúčané na vylepšenie kvality výtlačkov, ako je napríklad vyčistenie trysiek vytlačením vzoru kontroly trysiek a vykonaním čistenia hlavy, a vylepšenie rozmazania a pružovania na výtlačkoch zarovnaním tlačovej hlavy. <input type="checkbox"/> Pripojenie smartfónu Zobrazuje ponuku na pripojenie tlačiarne k inteligentnému zariadeniu alebo tabletu.
<p>6</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <p>Posúva obrazovku doprava.</p> </div>

Návod k ikone Sieť

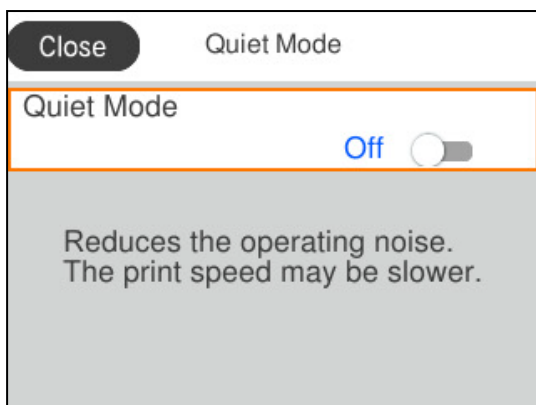
	<p>Tlačiareň nie je pripojená k bezdrôtovej sieti (Wi-Fi).</p>
	<p>Tlačiareň vyhľadáva SSID, nie je nastavená IP adresa, prípadne má problém s bezdrôtovou sieťou (Wi-Fi).</p>
	<p>Tlačiareň je pripojená k bezdrôtovej sieti (Wi-Fi). Počet prúžkov označuje intenzitu signálu pripojenia. Čím viac čiar, tým silnejšie pripojenie.</p>
	<p>Tlačiareň nie je v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) pripojená k bezdrôtovej sieti (Wi-Fi).</p>
	<p>Tlačiareň je pripojená k bezdrôtovej sieti (Wi-Fi) v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod).</p>

Základné činnosti

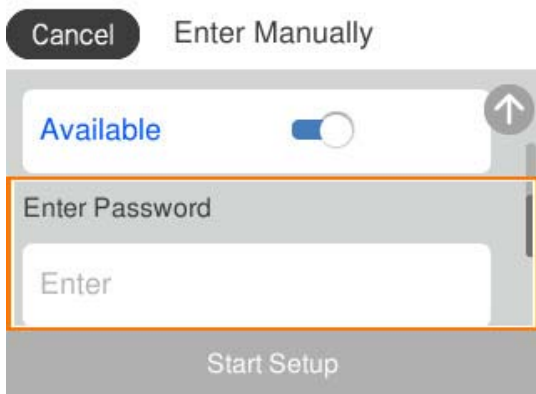
Zmeňte zameranie na položku nastavenia pomocou tlačidiel ▲▼◀▶ a vyberte tak položky, potom stlačením tlačidla OK potvrdíte svoju voľbu, prípadne spustíte vybranú funkciu.



Zmeňte zameranie na položku nastavenia pomocou tlačidiel ▲▼◀▶ a potom stlačením tlačidla OK zapnete a vypnete položku.



Ak chcete zadať hodnotu, názov, adresu atď., presuňte sa na zadávacie políčko pomocou tlačidiel ▲▼◀▶ a potom stlačením tlačidla OK zobrazte klávesnicu na obrazovke.

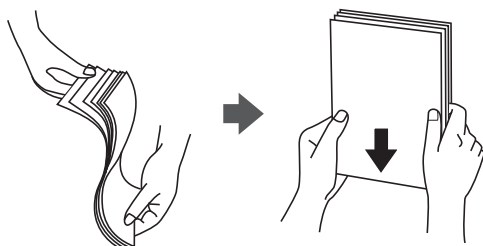


Vkladanie papiera, diskov a PVC identifikačných kariet

Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s papierom.	28
Nastavenia veľkosti a typu papiera.	28
Opatrenia pri vkladaní hlavičkového papiera.	30
Vloženie papiera.	30
Vkladanie rôznych papierov.	32
Vloženie disku.	34
Vkladanie PVC identifikačných kariet.	35

Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s papierom

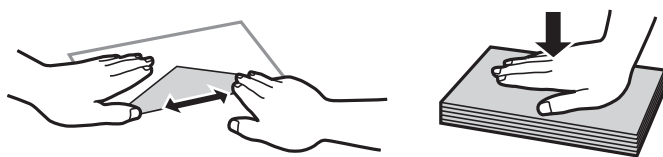
- ❑ Prečítajte si listy s pokynmi, ktoré sú zabalené s papierom.
- ❑ Ak chcete dosiahnuť vysokokvalitné výťažky s originálnymi papiermi Epson, používajte papier v prostredí uvedenom na hárkoch dodaných s papierom.
- ❑ Pred vložením papier prefúknite a zarovnajte jeho okraje. Fotografický papier neoddeľujte ani neskrúcajte. Týmto by ste mohli poškodiť stranu na tlačenie.



- ❑ Ak je papier skrútený alebo preložený, pred vložením ho vyrovnajte alebo jemne skrúťte opačným smerom. Tlač na skrútený alebo preložený papier môže spôsobiť problémy pri podávaní papiera a šmuhy na výťažkoch.



- ❑ Problémy s podávaním papiera sa môžu často vyskytovať pri ručnej obojstrannej tlači, ak tlačíte na jednu stranu predierovaného papiera. Zmenšite počet hárkov na polovicu alebo menej, prípadne vkladajte hárky po jednom, ak zasekávanie papiera pokračuje.
- ❑ Pred vložením obálok oddelte a zarovnajte ich okraje. Ak je stoh obálok nadutý vzduchom, pred jeho vložením ho potlačte, aby ste znížili jeho hrúbku.



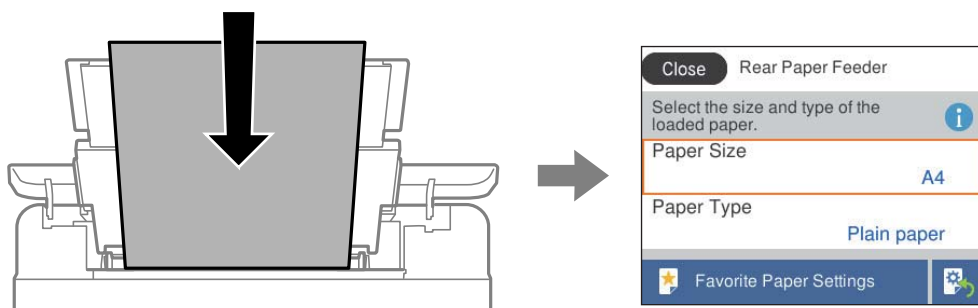
Súvisiace informácie

- ➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 212
- ➔ „Nedostupné typy papiera” na strane 214

Nastavenia veľkosti a typu papiera

Pri vkladaní papiera nezabudnite zaregistrovať veľkosť a typ papiera na zobrazenej obrazovke. Tlačiareň vás upozorní, ak sa zaregistrované informácie a nastavenia tlače budú líšiť. Vďaka tomu sa predchádza plytvaniu

papierom a atramentom tak, že sa uistíte, že netlačíte na nesprávnu veľkosť papiera ani netlačíte v nesprávnych farbách kvôli použitiu nastavení, ktoré sa nezhodujú s typom papiera.



Ak sa zobrazené veľkosť a typ papiera líšia od vloženého papiera, vyberte položku, ktorú chcete zmeniť. Ak sa nastavenia zhodujú s vloženým papierom, zatvorte obrazovku.

Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀ ▶ a potom stlačte tlačidlo OK.

Poznámka:

Ak nechcete, aby sa pri vkladaní papiera automaticky zobrazovala obrazovka s nastaveniami papiera, vyberte ponuky na domovskej obrazovke, ako je uvedené nižšie.

Nastav. > **Nastavenia tlačiarne** > **Nastavenie zdroja papiera** > **Aut. zob. nas. pap.** > **Vyp.**

Súvisiace informácie

➔ „Aut. zob. nas. pap.:” na strane 221

Zoznam typov papiera

Ak chcete dosiahnuť optimálnu kvalitu tlače, vyberte príslušný typ používaného papiera.

Názov média	Typ média	
	Ovládací panel	Ovládač tlačiarne, inteligentné zariadenie*
Epson Bright White Ink Jet Paper	Obyčajné papiere	Obyčajné papiere
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Ultra Glossy	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper	Premium Glossy	Epson Premium Glossy
Epson Value Glossy Photo Paper	Premium Glossy	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Premium Semigloss	Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper Glossy	Glossy	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper	Matte	Epson Matte
Handmade Photo Book	Matte	Epson Matte

Názov média	Typ média	
	Ovládací panel	Ovládač tlačiarnie, inteligentné zariadenie*
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Photo Quality Ink Jet	Epson Photo Quality Ink Jet
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper	Obyčajné papiere	Obyčajné papiere

* V prípade inteligentných zariadení sa môžu vybrať tieto typy médií pri tlači cez Epson Smart Panel.

Opatrenia pri vkladaní hlavičkového papiera

- Pri hlavičkovom papieri vyberte ako typ papiera možnosť **Letterhead**.
- Ak pri hlavičkovom papieri tlačíte na papier menší než je v nastavení ovládača tlačiarnie, tlačiareň môže tlačiť za hrany papiera, kvôli čomu sa potom na výtláčkoch objavujú atramentové škvrny a vo vnútri tlačiarnie sa hromadí nadbytočný atrament. Nezabudnite vybrať správne nastavenie veľkosti papiera.
- Tlač na obidve strany a bez okrajov nie je pre hlavičkový papier k dispozícii. Aj rýchlosť tlače môže byť nižšia.

Vloženie papiera

Pozrite si animácie zobrazené na LCD obrazovke tlačiarnie týkajúce sa vkladania papiera, obálky alebo hrubého fotografického papiera.

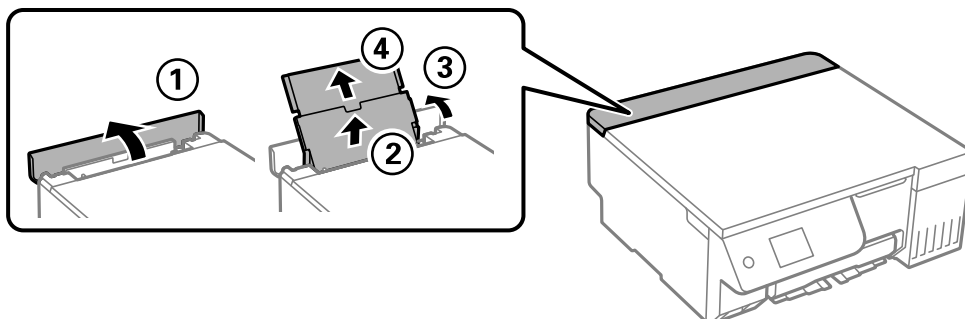
Stlačte tlačidlo  a vyberte možnosť **Ako na to > Vložiť papier**. Vyberte typ papiera a zdroj papiera, ktoré chcete použiť na zobrazenie animácií. Tlačidlom **Dokončiť** zatvoríte obrazovku s animáciou.

Opatrenia pri vkladaní hlavičkového papiera

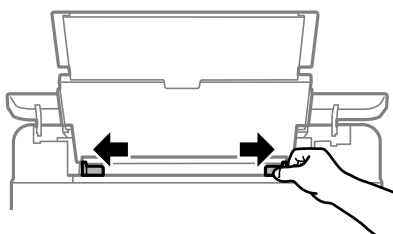
- Pri hlavičkovom papieri vyberte ako typ papiera možnosť **Letterhead**.
- Ak pri hlavičkovom papieri tlačíte na papier menší než je v nastavení ovládača tlačiarnie, tlačiareň môže tlačiť za hrany papiera, kvôli čomu sa potom na výtláčkoch objavujú atramentové škvrny a vo vnútri tlačiarnie sa hromadí nadbytočný atrament. Nezabudnite vybrať správne nastavenie veľkosti papiera.
- Tlač na obidve strany a bez okrajov nie je pre hlavičkový papier k dispozícii. Aj rýchlosť tlače môže byť nižšia.

Vkladanie papiera do zadného podávača papiera

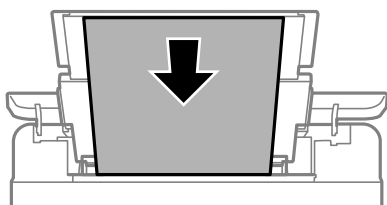
1. Otvorte chránič podávača a vytiahnite podperu papiera.



2. Posuňte vodiace lišty hrán.



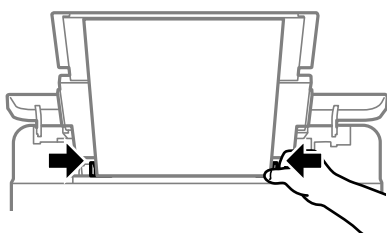
3. Vložte papier do stredy opory papiera stranou určenou na tlač smerom nahor.



! Upozornenie:

- Neprekračujte pri vkladaní hárkov maximálny počet, ktorý je stanovený pre daný papier.
- Najskôr vložte krátku stranu papiera. Ak ste však nastavili dlhú stranu ako šírku v rámci veľkosti definovanej používateľom, vložte najskôr dlhšiu stranu.

4. Posuňte vodiace lišty hrán smerom k okrajom originálov.
Po posunutí okrajových vodiacich lišt zatvorte chránič podávača.

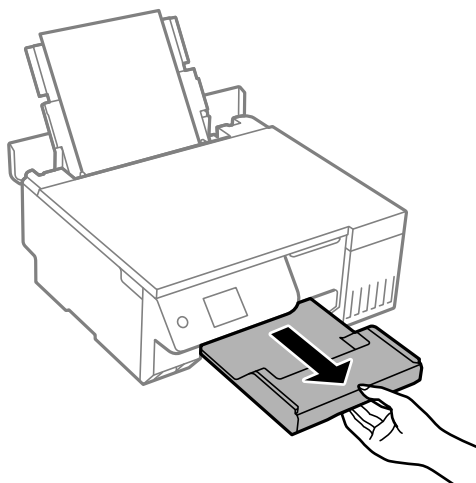




Upozornenie:

Na ochranu podávača nedávajte žiadne predmety. V opačnom prípade sa nemusí papier podávať.

5. Vysuňte výstupný zásobník.



Poznámka:

Vráťte zvyšný papier do balenia. Ak ho necháte v tlačiarňi, papier sa môže skrútiť alebo sa môže znížiť kvalita tlače.

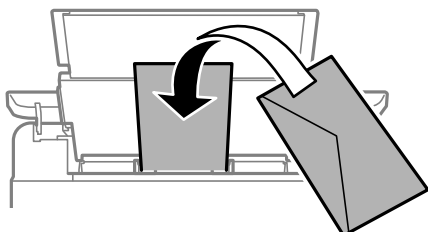
Súvisiace informácie

- ➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 212
- ➔ „Nedostupné typy papiera” na strane 214

Vkladanie rôznych papierov

Vkladanie obálok

Obálky vložte do stredu zadného podávača papiera kratšou stranou napred a stranou s chlopňou obálky otočenou smerom nadol a potom posuňte postranné vodiace lišty k okrajom obálok.



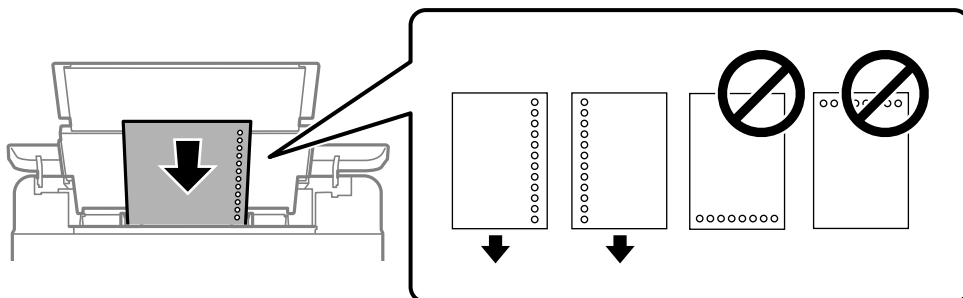
Súvisiace informácie

- ➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 212
- ➔ „Nedostupné typy papiera” na strane 214

Vloženie predierovaného papiera

Vložte jeden hárok obyčajného papiera do stredu zadného podávača papiera stranou určenou na tlač smerom nahor.

Veľkosť papiera: A5



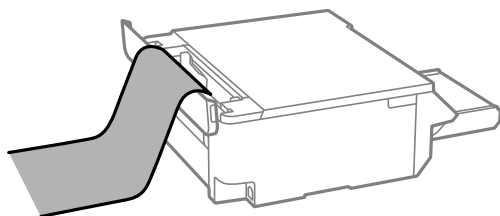
- Prispôbte tlačovú polohu vášho súboru tak, aby ste netlačili cez otvory.

Súvisiace informácie

- ➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 212
- ➔ „Nedostupné typy papiera” na strane 214

Vkladanie dlhých papierov

Keď vkladáte papier dlhší než veľkosť Legal, umiestnite oporu papiera, potom vyrovnajte čelnú hranu papiera. Vyberte možnosť **Defin. Používateľom** ako nastavenie veľkosti papiera.



- Zaistite, aby bol koniec papiera odrezaný zvisle. Uholpriečný rez môže spôsobiť problémy s podávaním.
- Dlhý papier sa nedá vo výstupnom zásobníku udržať. Pripravte si škatuľu, aby papier nepadal na zem.
- Nedotýkajte sa papiera, ktorý sa ide podávať alebo vysúvať. Mohli by ste si poraniť ruku, prípadne sa môže znížiť kvalita tlače.

Súvisiace informácie

- ➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 212
- ➔ „Nedostupné typy papiera” na strane 214

Vloženie disku

Potlačiteľné disky

Môžete tlačiť na kruhové disky s priemerom 12 cm, ktoré sú označené ako vhodné na tlač, napríklad „povrch vhodný na tlač štítku“ alebo „je možné tlačiť s atramentovými tlačiarňami“.

Môžete tlačiť aj na disky Blu-ray Disc™.

Opatrenia pri manipulácii s diskom

- Ďalšie informácie o manipulácii s diskom alebo zapisovaní dát nájdete v dokumentácii dodanej s diskom.
- Netlačte na disk ešte pred tým, ako naň zapíšete údaje. Ak tak urobíte, odtlačky prstov, špina alebo škrabance na povrchu môžu zapríčiniť chyby pri zápise údajov.
- V závislosti od typu disku alebo tlačových údajov sa môže objaviť rozmazanie. Skúste vykonať skúšobnú tlač na náhradný disk. Po čakaní jeden celý deň skontrolujte potlačený povrch.
- Pri porovnaní s tlačou na originálny papier Epson je hustota tlače nižšia, aby sa zabránilo rozmazaniu atramentu na disku. Upravte hustotu tlače podľa potreby.
- Nechajte potlačené disky schnúť minimálne 24 hodín, ale mimo priameho slnečného svetla. Disky neukladajte na seba ani ich nekladajte do zariadenia, kým nebudú úplne suché.
- Ak je potlačený povrch lepkavý aj po uschnutí, znížte hustotu tlače.
- Opätovná tlač na rovnaký disk nemusí zvýšiť kvalitu tlače.
- Ak sa náhodou potlačí zásuvka na disk/identifikačnú kartu alebo vnútorná priehľadná priehradka, okamžite zotrite atrament.
- V závislosti od nastavenia oblasti tlače sa disk alebo zásuvka na disk/identifikačnú kartu môžu zašpiniť. Nastavenia vykonajte tak, aby sa tlačilo v oblasti tlače.
- Oblasť tlače pre disk môžete nastaviť na minimálne 18 mm pre vnútorný priemer a maximálne na 120 mm pre vonkajší priemer. V závislosti od nastavení sa disk alebo zásuvka na disk/identifikačnú kartu môžu zašpiniť. Nastavte hodnotu v oblasti tlače pre disk, ktorý chcete potlačiť.

Vloženie a vybratie disku



Upozornenie:

- Pred tlačou na disk si prečítajte opatrenia pri manipulácii s diskom.
- Nevkladajte zásuvku na disk/identifikačnú kartu, kým je tlačiareň v prevádzke. Mohli by ste poškodiť tlačiareň.

Keď tlačíte na disk alebo ho kopírujete, na ovládacom paneli sa zobrazujú pokyny s informáciou, kedy máte vložiť disk. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Súvisiace informácie

- ➔ „Opatrenia pri manipulácii s diskom“ na strane 34
- ➔ „Tlač na štítok disku“ na strane 63

Vkladanie PVC identifikačných kariet

Potlačiteľné PVC identifikačné karty

Môžete tlačiť na nasledujúce PVC identifikačné karty.

- Typ: obyčajná biela plastová karta potiahnutá atramentom
- Veľkosť: 54 x 86 mm
- Hrúbka: 0,76 mm

Opatrenia pri manipulácii s PVC identifikačnými kartami

- Ďalšie informácie o manipulácii s PVC identifikačnou kartou alebo zapisovaní dát nájdete v dokumentácii dodanej s PVC identifikačnou kartou.
- Najprv tlače PVC identifikačnú kartu a potom na ňu zapíšete údaje.
- V závislosti od typu PVC identifikačnej karty alebo tlačových údajov sa môže objaviť rozmazanie. Vyskúšajte skúšobnú tlač na náhradnú kartu. Po jednom celom dni skontrolujte tlačný povrch.
- Pri porovnaní s tlačou na originálny papier Epson je hustota tlače nižšia, aby sa zabránilo rozmazaniu atramentu na PVC identifikačnej karte. V prípade potreby upravte hustotu tlače.
- Nechajte potlačené PVC identifikačné karty schnúť minimálne 24 hodín, ale mimo priameho slnečného svetla. Karty neukladajte na seba ani ich nevkładajte do zariadenia, kým nebudú úplne suché.
- Ak je potlačený povrch lepkavý aj po uschnutí, znížte hustotu tlače.
- Opätovná tlač na rovnakú PVC identifikačnú kartu nemusí zvýšiť kvalitu tlače.
- Ak sa náhodne potlačí zásuvka na disk/identifikačnú kartu, ihneď utrite atrament vlhkou handričkou, ktorá bola dôkladne vyžmýkaná.
- Pri tlači na PVC identifikačnú kartu pomocou bezokrajovej tlače sa môže zásuvka na disk/identifikačnú kartu znečistiť. Utrite zásuvku na disk/identifikačnú kartu vlhkou handričkou, ktorá bola dôkladne vyžmýkaná.

Vloženie a vybratie PVC identifikačnej karty



Upozornenie:

- Pred tlačou na PVC identifikačnú kartu si prečítajte opatrenia pri manipulácii s identifikačnou kartou.
- Nevkladajte zásuvku na disk/identifikačnú kartu, kým je tlačiareň v prevádzke. Mohli by ste poškodiť tlačiareň.

Poznámka:

Na jednoduchú potlač PVC identifikačných kariet odporúčame použiť aplikáciu EPSON Photo+. Viac podrobností o tlači na PVC identifikačné karty nájdete v súvisiacich informáciách.

Keď tlačíte na PVC identifikačnú kartu, na ovládacom paneli sa zobrazujú pokyny s informáciou, kedy máte vložiť disk. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Súvisiace informácie

➔ „Opatrenia pri manipulácii s PVC identifikačnými kartami” na strane 35

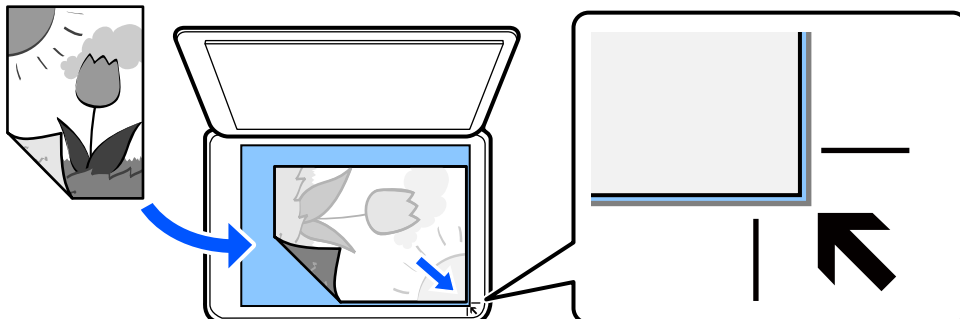
➔ „Tlač na PVC identifikačné karty” na strane 67

Umiestnenie originálov

Umiestnenie originálov. 38

Umiestnenie originálov

Položte originál na sklo skenera. Umiestnite originál smerom nadol a posuňte ho až k rohovej značke.



Originály môžete umiestniť tiež podľa animácií zobrazených na LCD obrazovke tlačiarne.

⓪ - Ako na to - Vložte originály

Súvisiace informácie

➔ „Technické údaje skenera” na strane 228

Tlač

Tlač fotografií.	40
Tlač na obálky.	46
Tlač dokumentov.	47
Tlač na štítky disku.	63
Tlač na PVC identifikačné karty.	67
Tlač webových stránok.	71
Tlač rôznych vecí.	71
Tlač pomocou cloudovej služby.	74



Tlač fotografií

Tlač fotografií z pamäťového zariadenia

Údaje môžete vytlačiť z externého pamäťového zariadenia USB.

Tlač vybraných fotografií



1. Vložte papier do tlačiarne.
[„Vkladanie papiera do zadného podávača papiera” na strane 31](#)
2. Vložte pamäťové zariadenie do portu externého rozhrania USB na tlačiarni.
Ak je aktivovaná možnosť **Režim automatického výberu** v položke **Funkcie vodiaceho prvku**, zobrazí sa hlásenie. Skontrolujte hlásenie a potom vyberte možnosť **na index funkcií**.
3. Na ovládacom paneli vyberte položku **Tlač fotografií**.
4. Vyberte možnosť **Tlačiť**.
5. Keď sa zobrazí hlásenie, že je vkladanie fotografií hotové, vyberte tlačidlo **OK**.
6. Na obrazovke so zobrazením miniatúr vyberte fotografiu, ktorú chcete tlačiť.
Na vybraných fotografiách sú začiarkavacie značky a počet výtlačkov (začína sa od 1).
Poznámka:
 - Vyberte tlačidlo  vpravo hore na obrazovke, čím zobrazíte ponuku **Vybrať ponuku Fotografia**. Ak stanovíte dátum pomocou tlačidla **Prehľadávať**, zobrazia sa len fotografie z konkrétneho dátumu.
[„Možnosti ponuky pre výber fotografií” na strane 43](#)
 - Ak chcete zmeniť počet výtlačkov, vyberte položku **Jedn. zob.** a potom použijete - alebo +. Ak ikony nie sú zobrazené, klepnite kdekkoľvek na obrazovku.
7. Vyberte možnosť **Jedn. zob.** a potom pomocou  upravte fotografiu (ak je to potrebné).
[„Možnosti ponuky pre úpravu fotografií” na strane 45](#)

8. Vyberte tlačidlo **Ďalej**, urobte nastavenia na karte **Zákl. nastavenia** a nastavte počet kópií.
[„Možnosti ponuky pre nastavenia papiera a tlače“ na strane 44](#)

9. Vyberte kartu **Rozšírené nastavenia**, a ak je to potrebné, vyberte ďalšie nastavenia.

10. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia** a potom stlačte tlačidlo .

11. Overtete, či je tlač dokončená, a potom vyberte tlačidlo **Zatvoriť**.

Ak postrehnete nejaké problémy s kvalitou tlače, ako sú napríklad pruhy, nečakané farby alebo rozmazané obrázky, zvolením položky **Rieš. problémov** zobrazíte riešenia.

Tlač koláží fotografií a vzorov pozadia

Môžete tlačiť fotografie z pamäťového zariadenia vytvorením rozloženia a pridaním vzhľadu pozadia.



Tlač fotografií > Koláž > Foto koláž

Tlač identifikačných fotografií

Môžete tlačiť identifikačné fotografie pomocou údajov z pamäťového zariadenia. Vytlačia sa dve kópie jednej fotografie v dvoch rozličných veľkostiach: 50,8×50,8 mm a 45,0×35,0 mm na fotografický papier s veľkosťou 10×15 cm (4×6 palcov).



Tlač fotografií > Koláž > Tlačiť foto ID

Tlač fotografií s ručne písanými poznámkami

Môžete vytlačiť fotografiu uloženú na pamäťovom zariadení s rukou písaným textom alebo kresbami. Takto môžete vytvoriť originálne pozdravy k Novému roku alebo narodeninám.

Najprv vyberte fotografiu a vytlačte šablónu na obyčajný papier. Do šablóny niečo napíšete alebo nakreslite a následne to naskenujte pomocou tlačiarne. Potom môžete vytlačiť fotografiu s osobnými poznámkami a kresbami.



Rôzne výtlačky > Pozdrav > Vyberte fotografiu a šablónu tlače

Upozornenie:

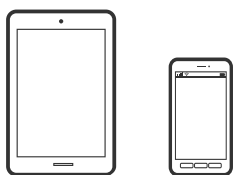
- Nevyberajte pamäťové zariadenie, kým ste nedokončili tlač.*
- Pred vloženíím na sklo skenera skontrolujte, či je text na šablóne úplne zaschnutý. Ak sú na skle skenera škrvny, budú viditeľné aj na vytlačenej fotografii.*

Tlač fotografií z počítača

Aplikácia Epson Photo+ umožňuje tlačiť ľahko a pekne v rozličných rozloženiach na fotografický papier alebo na štítky diskov (tlač na štítky diskov je podporovaná len niektorými modelmi). Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi aplikácie.

Tlač fotografií z inteligentných zariadení

Môžete tlačiť fotografie z inteligentného zariadenia, napríklad smartfónu alebo tabletu.



Tlač pomocou programu Epson Smart Panel

Epson Smart Panel je aplikácia, ktorá umožňuje ľahko vykonávať operácie tlačiarne vrátane tlače, kopírovania alebo skenovania z inteligentného zariadenia, ako je napríklad smartfón alebo tablet. Môžete pripojiť tlačiareň a inteligentné zariadenie cez bezdrôtovú sieť, skontrolovať úroveň hladín atramentov a stav tlačiarne a vyhľadať riešenie, ak sa vyskytne chyba. Môžete tiež jednoducho kopírovať zaregistrovaním funkcie kopírovať obľúbené.



Nainštalujte aplikáciu Epson Smart Panel z nasledujúcej URL adresy alebo pomocou kódu QR.

<https://support.epson.net/smpdl/>



Spustíte aplikáciu Epson Smart Panel a potom vyberte ponuku tlače na domovskej obrazovke.

Tlač pomocou aplikácie Epson Print Enabler

Môžete bezdrôtovo tlačiť svoje dokumenty, e-maily, fotografie a webové stránky priamo z telefónu alebo tabletu so systémom Android (Android v7.0 alebo novší). Niekoľkými ťuknutiami zariadenie so systémom Android rozpozná tlačiareň Epson, ktorá je pripojená k rovnakej bezdrôtovej sieti.

Aplikáciu Epson Print Enabler vyhľadajte v službe Google Play a nainštalujte ju.

Prejdite do časti **Nastavenie** na svojom zariadení so systémom Android, vyberte položku **Tlač** a potom povoľte doplnok Epson Print Enabler. V aplikácii v systéme Android, ako je napríklad Chrome, klepnite na ikonu ponuky a vytlačíte všetko, čo je na obrazovke.

Poznámka:

*Ak nevidíte svoju tlačiareň, klepnite na položku **Všetky tlačiarne** a vyberte tlačiareň.*

Možnosti ponuky pre tlač z ovládacieho panela

Možnosti ponuky pre výber fotografií

Prehľadávať:

Zobrazuje fotografie uložené na pamäťovom zariadení zoradené podľa určených podmienok. Dostupné možnosti závisia od použitých funkcií.

Zrušiť prehľadávanie:

Ruší zoradenie fotografií a zobrazí všetky fotografie.

rr:

Vyberte rok fotografií, ktoré chcete zobraziť.

rrrr/mm:

Vyberte rok a mesiac fotografií, ktoré chcete zobraziť.

rrrr/mm/dd:

Vyberte rok, mesiac a deň fotografií, ktoré chcete zobraziť.

Poradie zobrazenia:

Mení poradie zobrazenia fotografií vzostupne alebo zostupne.

Vybrať všetky fotografie:

Vyberie všetky fotografie a nastaví počet výtlačkov.

Zrušiť výber všetkých fotografií:

Obnoví počet výťažkov všetkých fotografií na 0 (nulu).

Možnosti ponuky pre nastavenia papiera a tlače

Nast. p.:

Vyberte veľkosť a typ papiera, ktorý ste vložili.

Nastavenie okr.

Bez okrajov:

Tlačí bez okrajov. Tlačené údaje sa zväčšia o trochu viac, ako je veľkosť papiera, vďaka čomu sa nevytlačia žiadne okraje na papieri.

S okrajmi:

Tlačí s bielymi okrajmi okolo hrán.

Roztiahnutie:

Pri tlači bez okrajov sa obrázok mierne zväčší, aby sa z papiera odstránili okraje. Vyberte, o koľko chcete obrázok zväčšiť.

Prispôsobiť rámček:

Ak je pomer strán obrazových údajov a formát papiera odlišný, obrázok sa automaticky zväčší alebo zmenší tak, že kratšie strany zodpovedajú kratším stranám papiera. Dlhá strana obrázka je orezaná, ak presahuje dlhú stranu papiera. Táto funkcia nemusí byť k dispozícii pre panoramatické fotografie.

Kvalita:

Vyberte kvalitu tlače. Výberom položky **Vysoká** získate vyššiu kvalitu tlače, ale rýchlosť tlače môže byť nižšia. Ak chcete tlačiť na obyčajný papier pomocou vyššej kvality, vyberte možnosť **Najlepšia**. Majte na pamäti, že rýchlosť tlače sa môže výrazne znížiť.

Dátum:

Vyberte formát použitý na vytlačenie dátumu na fotografiách pre snímky, ktoré obsahujú dátum nasnímania fotografie, prípadne dátum ich uloženia. Pri niektorých rozloženiach sa dátum nevytlačí.

Informácie o tlači. Na fotografiách

Vypnúť:

Tlačí sa bez informácií.

Nastavenia fotoaparátu:

Tlačí sa s niektorými informáciami Exif, ako je napríklad rýchlosť uzávierky, f-pomer alebo citlivosť ISO. Nezaznamenané informácie sa netlačia.

Text fotoaparátu:

Tlačí sa text nastavený na digitálnom fotoaparáte. Informácie o nastaveniach textu nájdete v dokumentácii dodávanej s fotoaparátom. Informácie môžu byť tlačené len pri tlači bez okrajov na veľkosť 10×15 cm, 13×18 cm alebo v širokouhlom formáte 16:9.

Orientačný bod:

Tlačí sa názov miesta alebo orientačného bodu, kde bola fotografia nasnímaná, ak je fotoaparát vybavený funkciou orientačného bodu. Ďalšie podrobnosti nájdete na webovej stránke výrobcu fotoaparátu. Informácie môžu byť tlačené len pri tlači bez okrajov na veľkosť 10×15 cm, 13×18 cm alebo v širokouhlom formáte 16:9.

Ods. vš. nast.:

Obnoví predvolené hodnoty nastavenia papiera a tlače.

Hustota:

Pre tlač maľovanky. Vyberte úroveň sýtosti obrysov na hárku maľovanky.

Zisťovanie riadkov:

Pre tlač maľovanky. Vyberte citlivosť používanú pri zisťovaní obrysov na fotografii.

Možnosti ponuky pre úpravu fotografií

Priblížiť/Otočiť:

Slúži na úpravu oblasti orezania. Pomocou tlačidiel ▲ ▼ ◀ ▶ môžete presunúť rámček na oblasť, ktorú chcete orezať, prípadne zmeniť veľkosť rámčeka tlačidlami ↻. Rámček môžete aj otočiť.

Filter:

Tlačí vo filtroch Sépia alebo ČB.

Vylepšiť:

Vyberte jednu z možností nastavenia obrázka. Výsledkom použitia funkcie **Automaticky**, **Eudia**, **Na šírku**, alebo **Nočná scéna** sú ostrejšie obrázky a živšie farby vďaka automatickej úprave kontrastu, sýtosti a jasú pôvodných obrazových údajov.

Automaticky:

Tlačiareň zistí obsah obrázka a automaticky vylepší obraz podľa zisteného obsahu.

Eudia:

Odporúča sa na obrázky ľudí.

Na šírku:

Odporúča sa na obrázky krajiny alebo scenérie.

Nočná scéna:

Odporúča sa na obrázky s nočnými zábermi.

Vylepšenie vyp.:

Vypína funkciu **Vylepšiť**.

Opr. červené oči:

Opraví červené oči na fotografiách. Opravy sa neaplikujú na pôvodný súbor, ale len na výtlačky. V závislosti od typu fotografie sa môžu opraviť časti obrázka mimo očí.

Jas:

Upravuje jas obrázka.

Kontrast:

Upravuje rozdiel medzi jasom a tmavosťou.

Ostrosť:

Vylepšuje alebo rozostruje obrysy obrázka.

Sýtosť:

Upravuje jasnosť obrázka.

Vymazať úpravy.:

Obnovenie predvolených nastavení editovania.

Tlač na obálky

Tlač obálok z počítača (Windows)

1. Vložte obálky do tlačiarne.
[„Vkladanie obálok” na strane 32](#)
2. Otvorte súbor, ktorý chcete tlačiť.
3. Prejdite do okna ovládača tlačiarne.
4. Vyberte veľkosť obálky v položke **Veľkosť dokumentu** na karte **Hlavný** a potom vyberte položku **Obálka** v časti **Typ papiera**.
5. Upravte požadovaným spôsobom ostatné nastavenia na kartách **Hlavný** a **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.
6. Kliknite na položku **Tlač**.

Tlač obálok z počítača (Mac OS)

1. Vložte obálky do tlačiarne.
[„Vkladanie obálok” na strane 32](#)
2. Otvorte súbor, ktorý chcete tlačiť.
3. Výberom položky **Tlač** v ponuke **Súbor** alebo iného príslušného príkazu prejdite do dialógového okna tlače.
4. Vyberte veľkosť ako nastavenie položky **Veľkosť papiera**.
5. V kontextovej ponuke vyberte položku **Nastavenia tlače**.
6. Vyberte možnosť **Obálka** pre nastavenie **Typ média**.
7. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.

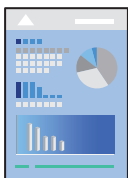
8. Kliknite na položku **Tlač**.

Tlač dokumentov

Tlač z počítača

Táto časť vysvetľuje ako príklad spôsob, ako vytlačiť dokument z počítača pomocou systému Windows. V systéme Mac OS môže byť postup odlišný alebo niektoré funkcie nemusia byť podporované.

Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia

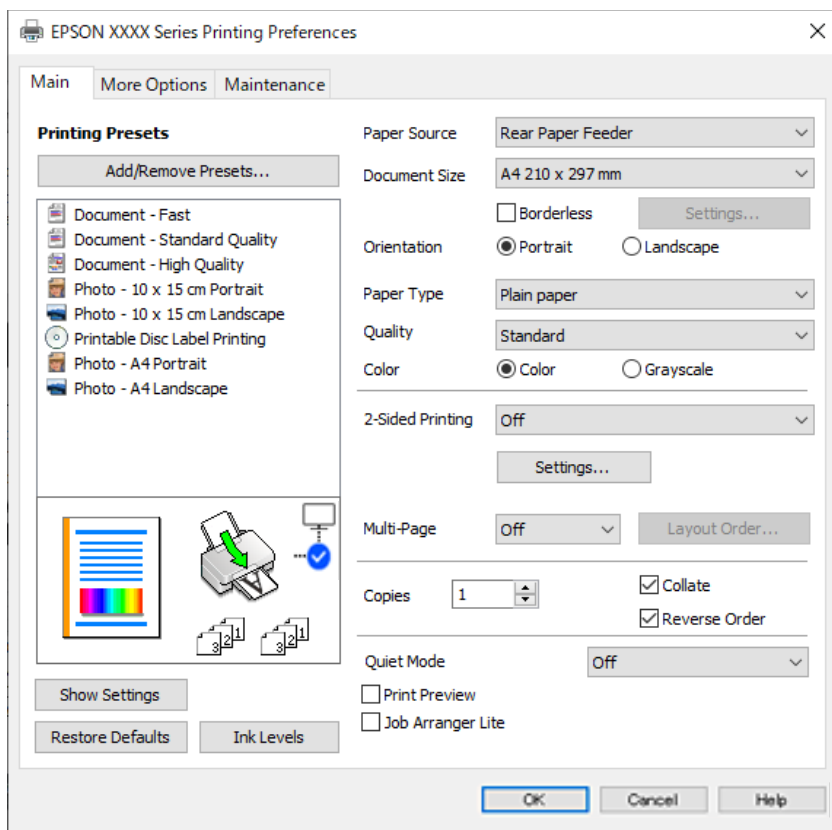


Poznámka:

Operácie sa môžu líšiť v závislosti od aplikácie. Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi aplikácie.

1. Vložte papier do tlačiarne.
[„Vloženie papiera” na strane 30](#)
2. Otvorte súbor, ktorý chcete tlačiť.
3. V ponuke **Súbor** vyberte položku **Tlač** alebo **Nastavenie tlače**.
4. Vyberte tlačiareň.

5. Prejdite do okna ovládača tlačiarne výberom položky **Predvolby** alebo **Vlastnosti**.



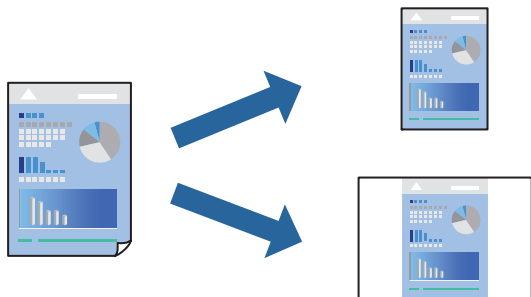
6. V prípade potreby zmeňte nastavenie.
Vysvetlenie položiek nastavenia nájdete v online Pomocníkovi. Kliknutím pravým tlačidlom myši na položku zobrazíte položku **Pomocník**.
7. Kliknutím na tlačidlo **OK** zatvoríte okno ovládača tlačiarne.
8. Kliknite na položku **Tlač**.

Súvisiace informácie

- ➔ „Zoznam typov papiera” na strane 29
- ➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 212

Pridávanie predvolieb tlače pre Jednoduchú tlač

Ak si v ovládači tlačiarne vytvoríte svoju vlastnú predvoľbu s často používanými nastaveniami tlače, budete môcť jednoducho tlačiť výberom tejto predvoľby v zozname.



1. Na karte **Hlavný** v ovládači tlačiarne **Viac možností** nastavte jednotlivé položky (napríklad **Veľkosť dokumentu** a **Typ papiera**).
2. Kliknite na položku **Pridať/Odstrániť predvoľby** v časti **Predvoľby tlače**.
3. Zadaťte položku **Názov** a komentár (ak je to potrebné).
4. Kliknite na tlačidlo **Uložiť**.

Poznámka:

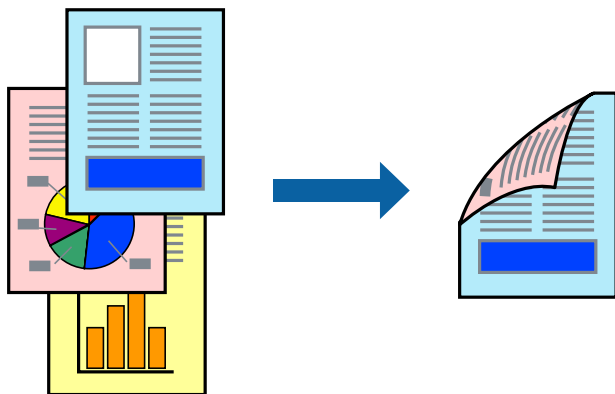
*Ak chcete odstrániť pridanú predvoľbu, kliknite na položku **Pridať/Odstrániť predvoľby**, vyberte názov predvoľby, ktorú chcete odstrániť zo zoznamu, a potom ju odstráňte.*

5. Kliknite na položku **Tlač**.

Keď budete nabudúce chcieť tlačiť pomocou rovnakých nastavení, vyberte názov zaregistrovaného nastavenia v položke **Predvoľby tlače** a kliknite na tlačidlo **OK**.

Obojstranná tlač

Ovládač tlačiarne tlačí automaticky párne a nepárne strany osobitne. Keď sa vytlačili párne strany, prevráťte papier podľa pokynov a vytlačte nepárne strany.



Poznámka:

Táto funkcia nie je k dispozícii pri tlači bez okrajov.

Otvorte ovládač tlačiarne a vykonajte nasledujúce nastavenia.

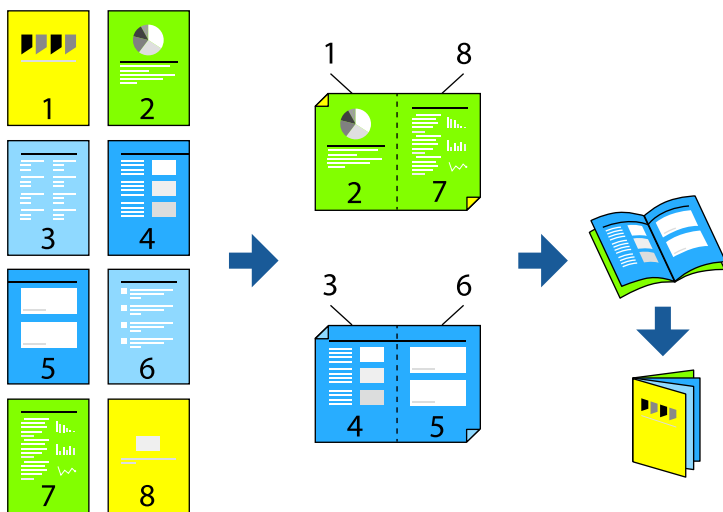
Karta **Hlavný** > **Obojstranná tlač**

Súvisiace informácie

- ➔ „Papier pre obojstrannú tlač” na strane 214
- ➔ „Nemožno vykonávať manuálnu obojstrannú tlač (Windows)” na strane 201

Tlač brožúry

Taktiež môžete tlačiť brožúru, ktorú vytvoríte zmenou usporiadania stránok a zložením výtláčku.



Poznámka:

Táto funkcia nie je k dispozícii pri tlači bez okrajov.

Otvorte ovládač tlačiarne a vykonajte nasledujúce nastavenia.

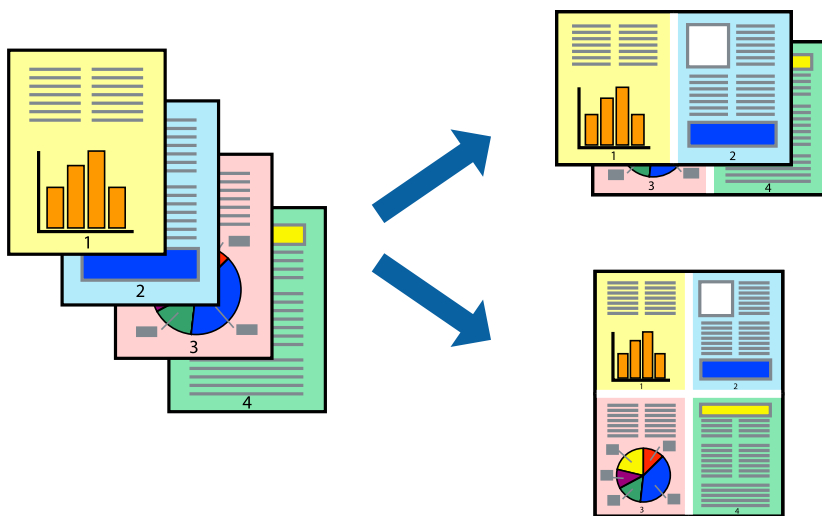
Na karte **Hlavný** vyberte v položke **Obojstranná tlač** obojstranný spôsob tlače a potom vyberte položku **Nastavenia** > **Brožúra**.

Súvisiace informácie

- ➔ „Papier pre obojstrannú tlač” na strane 214
- ➔ „Nemožno vykonávať manuálnu obojstrannú tlač (Windows)” na strane 201

Tlač viacerých strán na jeden hárok

Na jeden hárok papiera môžete vytlačiť niekoľko strán údajov.



Poznámka:

Táto funkcia nie je k dispozícii pri tlači bez okrajov.

Otvorte ovládač tlačiarne a vykonajte nasledujúce nastavenia.

Karta **Hlavný** > **Viac st.** > **2 a viac atď.**

Tlač prispôbená veľkosti papiera

Tlač môžete prispôbiť veľkosti papiera, ktorý ste vložili do tlačiarne.



Poznámka:

Táto funkcia nie je k dispozícii pri tlači bez okrajov.

Otvorte ovládač tlačiarne a vykonajte nasledujúce nastavenia.

Na karte **Viac možností** > **Výstupný papier** vyberte veľkosť vloženého papiera.

Tlač zmenšeného alebo zväčšeného dokumentu pri nejakom zväčšení

Veľkosť dokumentu môžete zväčšiť alebo zmenšiť o požadované percento.



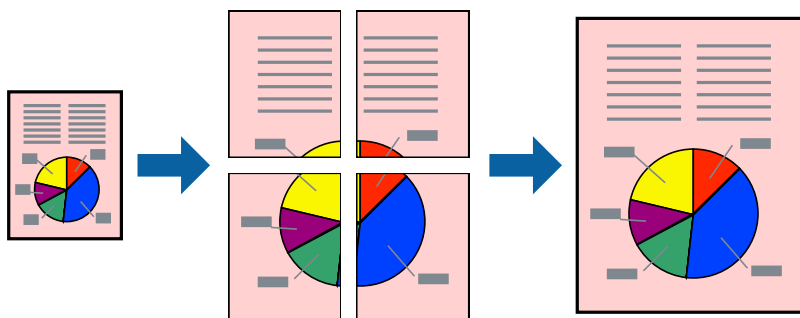
Poznámka:

Táto funkcia nie je k dispozícii pri tlači bez okrajov.

1. Na karte **Viac možností** v ovládači tlačiarne vyberte veľkosť dokumentu v nastavení **Veľkosť dokumentu**.
2. V nastavení **Výstupný papier** vyberte veľkosť papiera, na ktorom chcete tlačiť.
3. Vyberte položky **Zmenšiť/Zväčšiť dokument**, **Priblížiť na** a zadajte požadované percento.

Tlač jedného obrázka na viac stránok kvôli zväčšeniu (vytvorenie plagátu)

Táto funkcia umožňuje vytlačiť jeden obraz na viac listov papiera. Väčší plagát môžete vytvoriť tak, že spolu na ne ťuknete.



Poznámka:

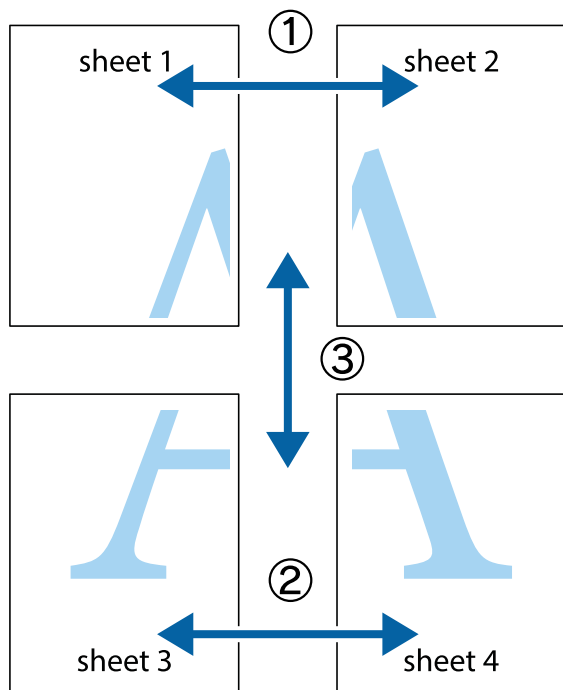
Táto funkcia nie je k dispozícii pri obojstrannej tlači.

Otvorte ovládač tlačiarne a vykonajte nasledujúce nastavenia.

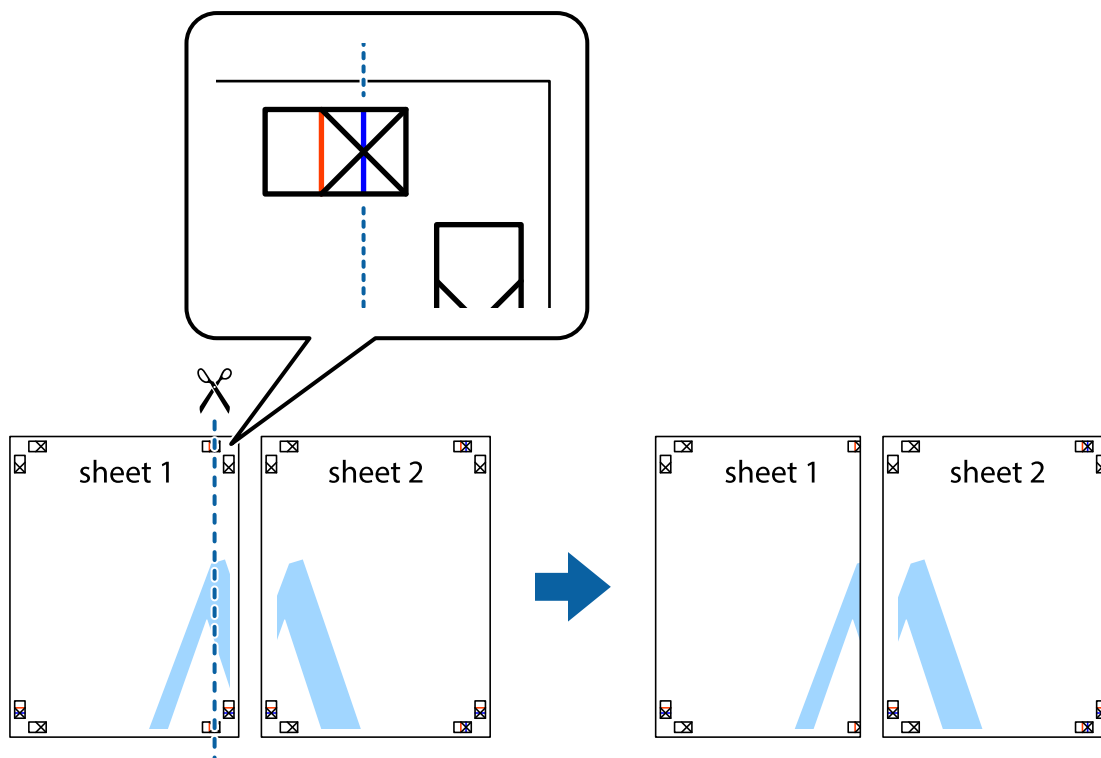
Karta **Hlavný** > **Viac st.** > **Plagát 2x2** atď.

Vytvorenie plagátov pomocou zarovnávacích značiek na prekrytie

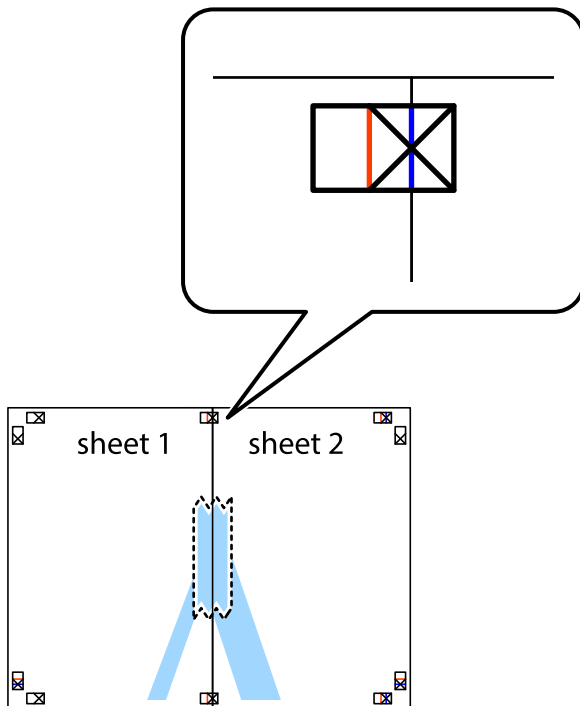
Tu je uvedený príklad vytvorenia plagátu, keď je vybraná možnosť **Plagát 2x2** a možnosť **Značky presahujúceho zarovnania** v nastavení **Tlačiť vodiace čiary orezania**.



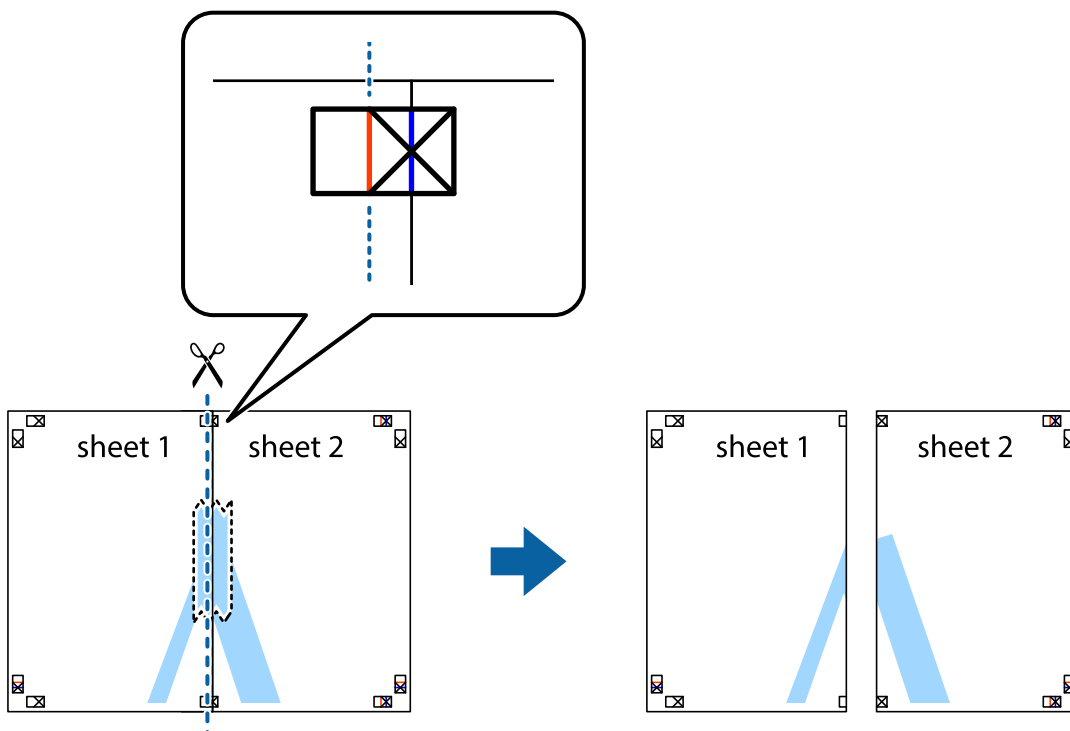
1. Pripravte si Sheet 1 a Sheet 2. Odstrihnite okraje na dokumente Sheet 1 podľa zvislej modrej čiary cez stred hornej a dolnej značky s krížikom.



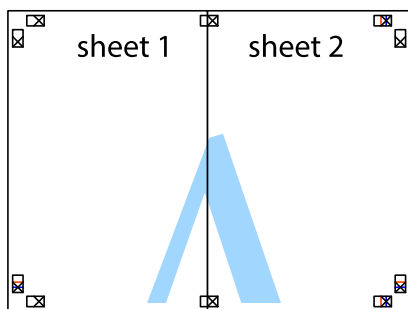
2. Položte kraj dokumentu Sheet 1 cez dokument Sheet 2 zarovnajte značky s krížikom a dočasne na zadnej strane prilepte páskou háčky k sebe.



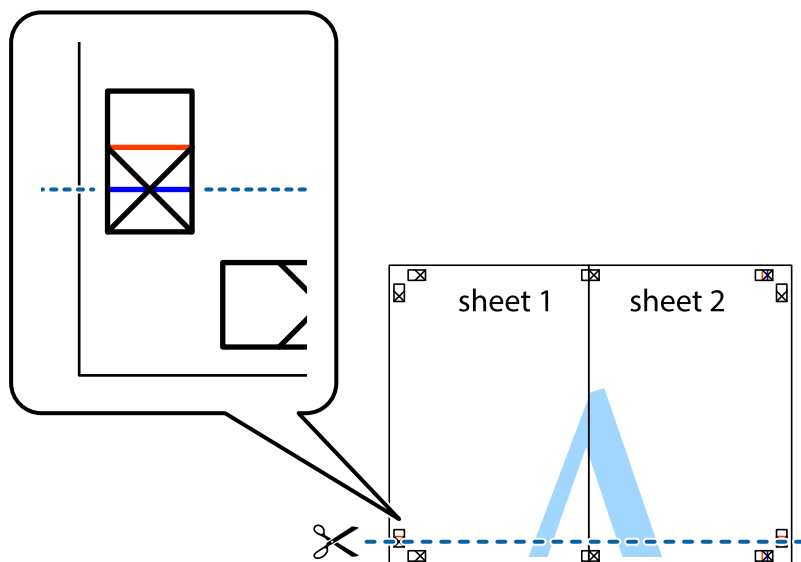
3. Prestrihnite zlepené háčky pozdĺž zvislej červenej čiary cez značky zarovnania (tentokrát ide o čiaru vľavo od značiek s krížikom).



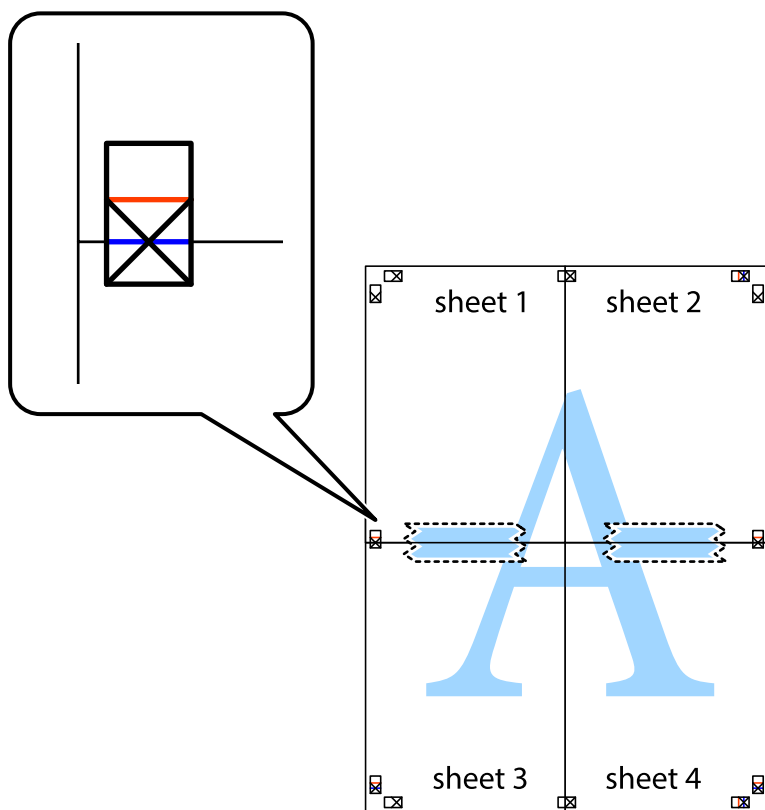
- Prilepte hárky k sebe páskou na ich zadnej strane.



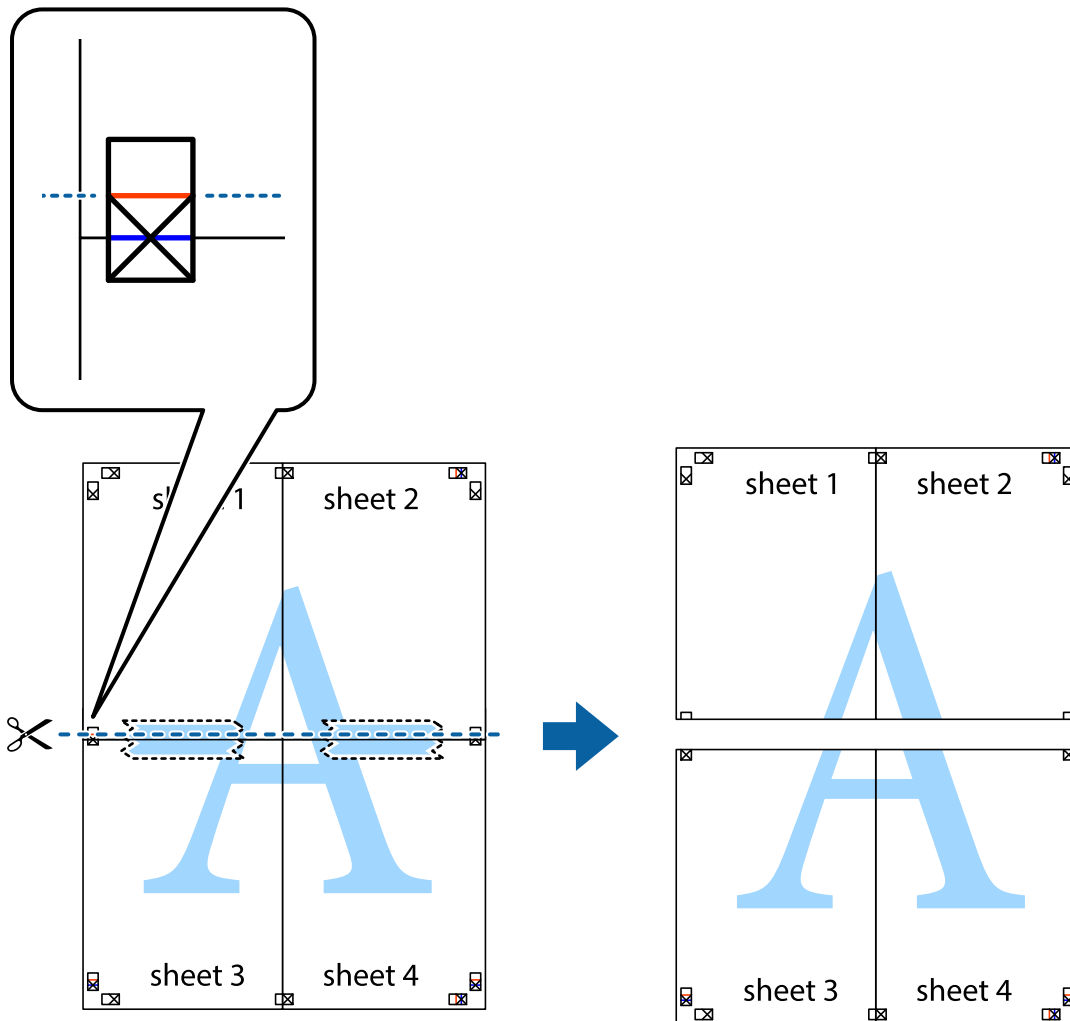
- Sheet 3 a Sheet 4 prilepte zopakovaním krokov 1 až 4.
- Odstrihnite okraje na dokumente Sheet 1 a na dokumente Sheet 2 podľa zvislej modrej čiary cez stred ľavej a pravej značky s krížikom.



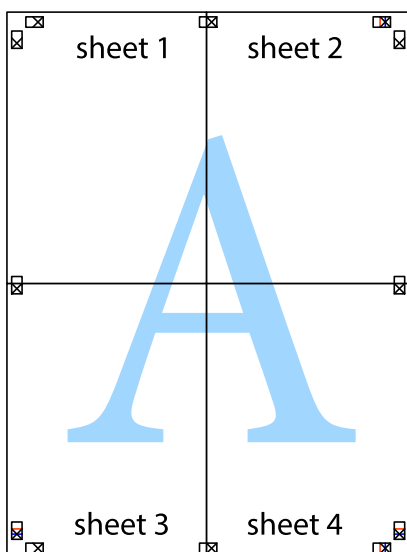
7. Položte okraj dokumentu Sheet 1 a dokumentu Sheet 2 cez Sheet 3 a Sheet 4, zarovnajte značky s krížikom a dočasne háčky zlepte páskou na ich zadnej strane.



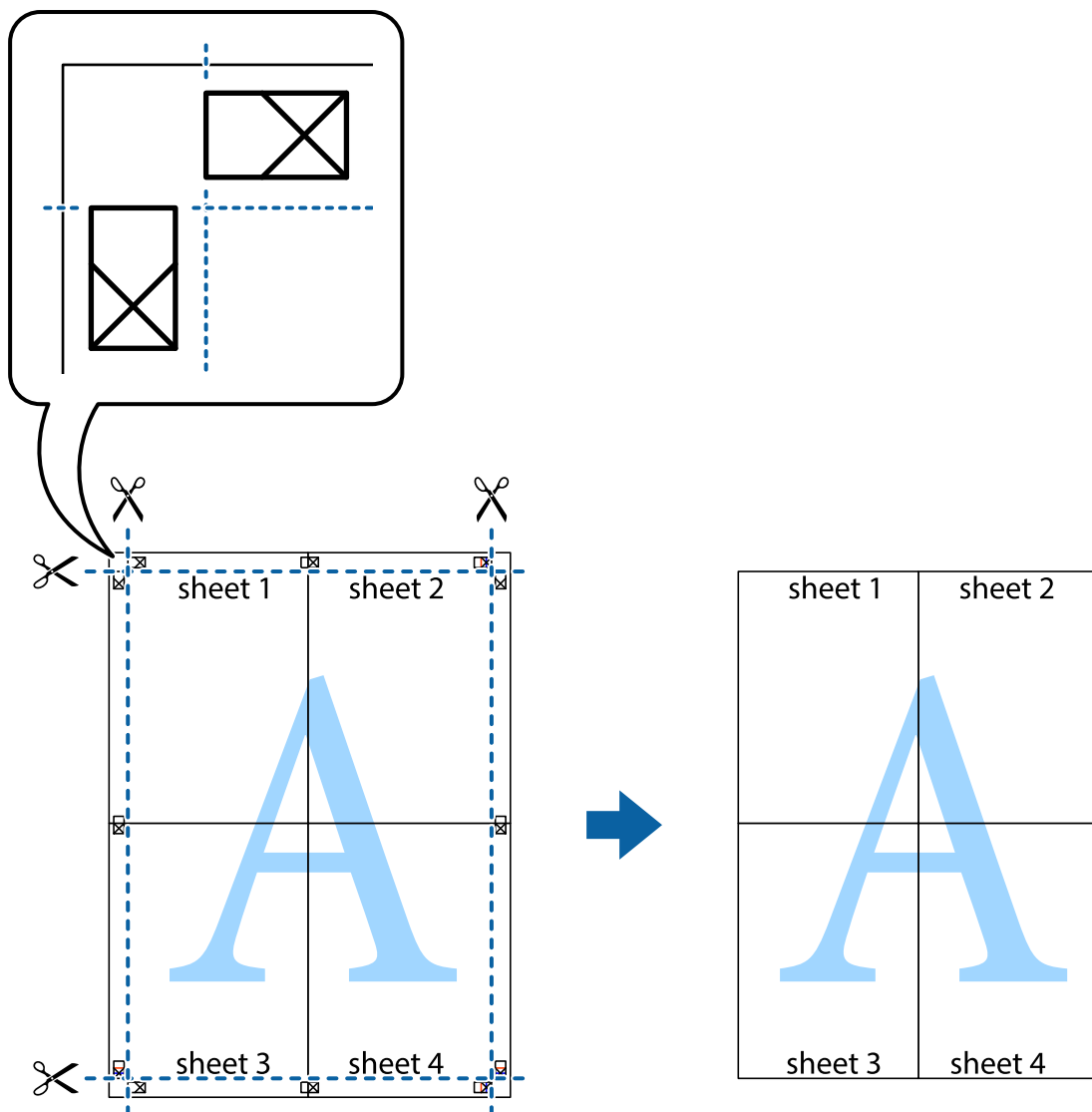
8. Prestrihnite zlepené hárky pozdĺž vodorovnej červenej čiary cez značky zarovnania (tentokrát ide o čiaru nad značkami s krížikom).



9. Prilepte hárky k sebe páskou na ich zadnej strane.

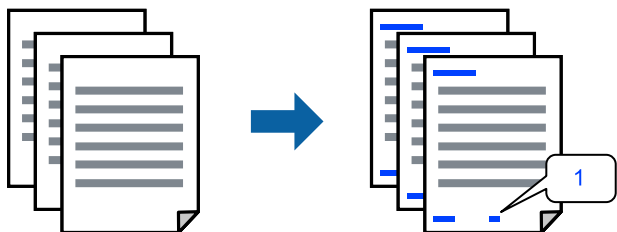


10. Odstrihnite zostávajúce okraje podľa vonkajšej vodiacej čiary.



Tlač s hlavičkou a päťou

V hlavičkách a päťach môžete vytlačiť údaje, ako sú používateľské meno a dátum tlače.



Otvorte ovládač tlačiarne a vykonajte nasledujúce nastavenia.

Karta **Viac možností** > **Vlastnosti vodoznaku** > **Záhlavie/zápätie**

Tlač vzoru proti kopírovaniu

Na výťažkoch môžete vytlačiť vzor proti kopírovaniu. Keď tlačíte, samotné písmená sa netlačia a celý výťažok je mierne tónovaný. Skryté písmená sa objavajú, keď sa urobí fotokópia výťažku, aby sa originál dal ľahko rozoznať od kópií.



Vzor proti kopírovaniu je k dispozícii pri nasledujúcom:

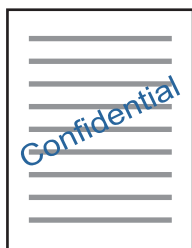
- Typ papiera: Obyčajné papiere, Letterhead
- Kvalita: Štandardne
- Automatická obojstranná tlač: Vypnuté
- Bez okrajov: nevybrané
- Korekcia farieb: Automatické

Otvorte ovládač tlačiarne a vykonajte nasledujúce nastavenia.

Karta **Viac možností** > **Vlastnosti vodoznaku** > **Vzor proti kopírovaniu**

Tlač vodoznaku

Na výťažkoch môžete vytlačiť vodotlač napríklad s textom „Dôverné“. Pridať môžete aj svoju vlastnú vodotlač.



Poznámka:

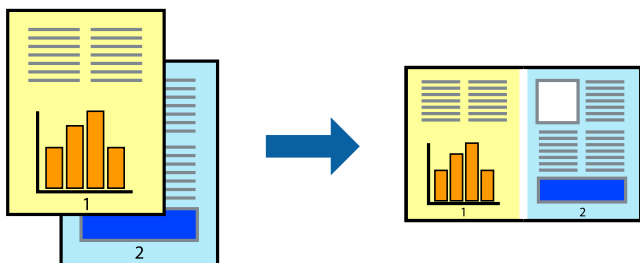
Táto funkcia nie je k dispozícii pri tlači bez okrajov.

Otvorte ovládač tlačiarne a vykonajte nasledujúce nastavenia.

Karta **Viac možností** > **Vlastnosti vodoznaku** > **Vodotlač**

Tlač viacerých súborov spolu

Funkcia Organizátor tlačových úloh Lite umožňuje skombinovať viaceré súbory vytvorené v rôznych aplikáciách a vytlačiť ich ako jednu tlačovú úlohu. Pre kombinované súbory môžete určiť nastavenia tlače, ako je napríklad rozloženie viacerých strán a obojstranná tlač.



1. Na karte **Hlavný** v ovládači tlačiarne vyberte položku **Organizátor tlačových úloh Lite** a potom kliknite na **OK**.
2. Kliknite na položku **Tlač**.
Keď spustíte tlač, zobrazí sa okno funkcie Organizátor tlačových úloh Lite.
3. Keď je okno Organizátor tlačových úloh Lite otvorené, otvorte súbor, ktorý chcete skombinovať s aktuálnym súborom, a zopakujte hore uvedené kroky.
4. Keď vyberiete tlačovú úlohu pridanú do položky Tlačový projekt v okne Organizátor tlačových úloh Lite, môžete upraviť rozloženie stránky.
5. Kliknutím na položku **Tlačiť** v ponuke **Súbor** začnete tlačiť.

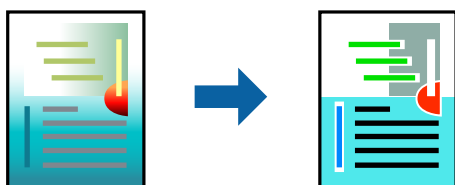
Poznámka:

Ak zatvoríte okno Organizátor tlačových úloh Lite pred pridaním všetkých tlačových údajov do položky Tlačový projekt, práve spracovávaná tlačová úloha sa zruší. Kliknutím na položku **Uložiť** v ponuke **Súbor** uložíte aktuálnu úlohu. Prípona uložených súborov je „.ecl“.

Ak chcete otvoriť Tlačový projekt, kliknite na položku **Organizátor tlačových úloh Lite** na karte **Údržba** v ovládači tlačiarne, čím otvoríte okno Organizátor tlačových úloh Lite. Potom vyberte položku **Otvoriť** v ponuke **Súbor** a vyberte súbor.

Tlač pomocou funkcie Farebná univerzálna tlač

Môžete vylepšiť viditeľnosť textov a obrázkov na výtlačkoch.



Funkcia Farebná univerzálna tlač je k dispozícii len v prípade, ak sú vybrané nasledovné nastavenia.

- Typ papiera: Obyčajné papiere, Letterhead
- Kvalita: Štandardne alebo vyššia kvalita
- Farba: Farba

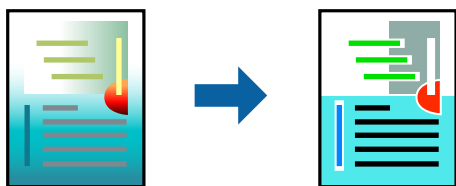
- Aplikácie: Microsoft® Office 2007 alebo novší
- Veľkosť textu: 96 bodov alebo menší

Otvorte ovládač tlačiarne a vykonajte nasledujúce nastavenia.

Karta **Viac možností** > **Korekcia farieb** > **Možnosti obrázkov** > **Farebná univerzálna tlač**

Úprava farby tlače

Farby použité v tlačovej úlohe môžete upraviť. Tieto úpravy sa nepoužijú na pôvodné údaje.

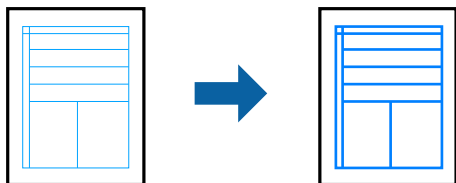


Otvorte ovládač tlačiarne a vykonajte nasledujúce nastavenia.

Karta **Viac možností** > **Korekcia farieb** > **Vlastné** > **Spresniť** atď.

Tlač so zväčšením tenkých čiar

Môžete zväčšiť hrúbku tenkých čiar, ktoré sú príliš tenké na vytlačenie.

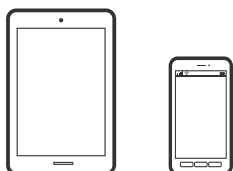


Otvorte ovládač tlačiarne a vykonajte nasledujúce nastavenia.

Karta **Viac možností** > **Korekcia farieb** > **Možnosti obrázkov** > **Zvýrazniť tenké línie**

Tlač dokumentov z inteligentných zariadení

Môžete tlačiť dokumenty z inteligentného zariadenia, napríklad smartfónu alebo tabletu.



Tlač pomocou programu Epson Smart Panel

Epson Smart Panel je aplikácia, ktorá umožňuje ľahko vykonávať operácie tlačiarne vrátane tlače, kopírovania alebo skenovania z inteligentného zariadenia, ako je napríklad smartfón alebo tablet. Môžete pripojiť tlačiareň a

inteligentné zariadenie cez bezdrôtovú sieť, skontrolovať úrovně hladín atramentov a stav tlačiarne a vyhľadať riešenie, ak sa vyskytne chyba. Môžete tiež jednoducho kopírovať zaregistrovaním funkcie kopírovať obľúbené.



Nainštalujte aplikáciu Epson Smart Panel z nasledujúcej URL adresy alebo pomocou kódu QR.

<https://support.epson.net/smpdl/>



Spustíte aplikáciu Epson Smart Panel a potom vyberte ponuku tlače na domovskej obrazovke.

Tlač dokumentov pomocou programu AirPrint

Režim AirPrint umožňuje okamžitú bezdrôtovú tlač zo zariadení iPhone, iPad, iPod touch a Mac bez toho, aby bolo potrebné inštalovať ovládače ani preberať softvér.



Poznámka:

Ak ste zakázali hlásenia o konfigurácii papiera na ovládacom paneli tlačiarne, nemôžete používať funkciu AirPrint. Informácie o povolení hlásení nájdete v prípade potreby na ďalej uvedenom prepojení.

1. Vložte papier do tlačiarne.
[„Vkladanie papiera do zadného podávača papiera” na strane 31](#)
2. Nastavte tlačiareň na bezdrôtovú tlač. Pozrite si prepojenie nižšie.
<https://epson.sn>
3. Zariadenie Apple pripojte do tej istej bezdrôtovej siete, do ktorej je pripojená vaša tlačiareň.
4. Tlačte zo svojho zariadenia do tlačiarne.

Poznámka:

Podrobnosti si pozrite na stránke AirPrint na webovej stránke spoločnosti Apple.

Súvisiace informácie

➔ [„Nedá sa tlačíť, hoci bolo pripojenie nadviazané \(iOS\)” na strane 151](#)

Tlač pomocou aplikácie Epson Print Enabler

Môžete bezdrôtovo tlačiť svoje dokumenty, e-maily, fotografie a webové stránky priamo z telefónu alebo tabletu so systémom Android (Android v7.0 alebo novší). Niekoľkými ťuknutiami zariadenie so systémom Android rozpozná tlačiareň Epson, ktorá je pripojená k rovnakej bezdrôtovej sieti.

Aplikáciu Epson Print Enabler vyhľadajte v službe Google Play a nainštalujte ju.

Prejdite do časti **Nastavenie** na svojom zariadení so systémom Android, vyberte položku **Tlač** a potom povoľte doplnok Epson Print Enabler. V aplikácii v systéme Android, ako je napríklad Chrome, klepnite na ikonu ponuky a vytlačíte všetko, čo je na obrazovke.

Poznámka:

Ak nevidíte svoju tlačiareň, klepnite na položku **Všetky tlačiarne** a vyberte tlačiareň.

Tlač pomocou programu Mopria Print Service

Program Mopria Print Service umožňuje okamžitú bezdrôtovú tlač zo smartfónov alebo tabletov so systémom Android.

Program Mopria Print Service si nainštalujte zo služby Google Play.



Ďalšie podrobnosti nájdete na webovej stránke Mopria na adrese <https://mopria.org>.

Tlač na štítok disku

Tlač fotografií na štítok disku

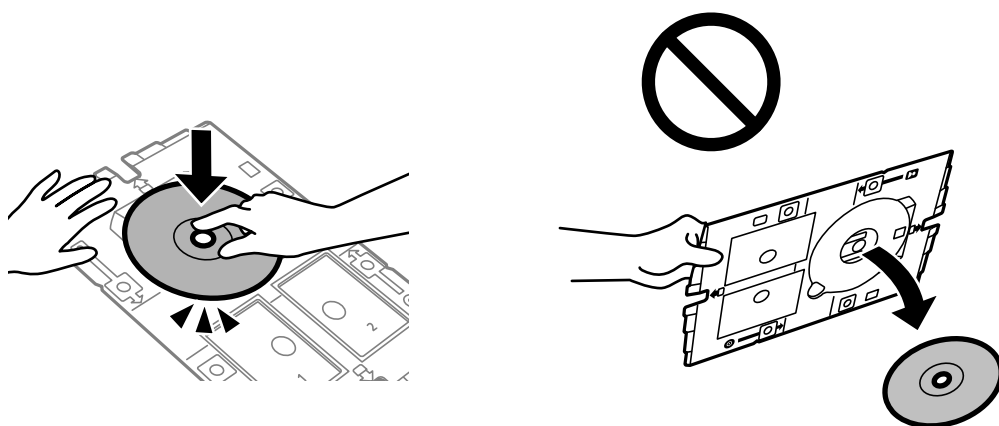
Fotografie uložené na pamäťovom zariadení môžete vybrať a tlačiť na štítok disku.



Rôzne výtlačky > Štítok disku/Priehľadný plastový obal na CD > Tlačiť na štítok disku


! **Upozornenie:**

- Pred tlačou na disk si prečítajte opatrenia pri manipulácii s diskom.
- Nevkladajte zásuvku na disk/identifikačnú kartu, kým je tlačiareň v prevádzke. Mohli by ste poškodiť tlačiareň.
- Začnite tlačiť a po výzve vložte zásuvku disku/identifikačnej karty. V opačnom prípade sa vyskytne chyba a karta sa vysunie.
- Keď tlačíte na disk alebo ho kopírujete, na ovládacom paneli sa zobrazujú pokyny s informáciou, kedy máte vložiť disk. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.
- Vložte disk do zásuvky na disk/identifikačnú kartu stranou na tlač smerom nahor. Zatláčením na stred disku ho zaistíte v zásuvke na disk/identifikačnú kartu. V opačnom prípade môže disk z podávača vypadnúť. Prevráťte podávač, aby ste sa uistili, či je disk bezpečne uložený v podávači.



- Po dokončení tlače nezabudnite vytiahnuť zásuvku na disk/identifikačnú kartu. Ak nevytiahnete podávač diskov a zapnete alebo vypnete tlačiareň, prípadne spustíte čistenie hlavy, podávač disku/identifikačnej karty narazí do tlačovej hlavy a môže spôsobiť poruchu tlačiarnie.

Poznámka:

- Keď meníte vonkajší a vnútorný priemer, vyberte položku  v pravom hornom rohu obrazovky a potom vyberte možnosť **Vnútorný/Vonkajší Štítok disku**. Nastavte vonkajší a vnútorný priemer pomocou tlačidiel - a + a potom vyberte tlačidlo **OK**. Priemer môžete nastaviť aj zvolením hodnoty v rámečku a pomocou číselnej klávesnice na obrazovke.

Nastaviť môžete vonkajší priemer 114 až 120 mm a vnútorný priemer 18 až 46 mm v prírastkoch po 1 mm.

- Nastavený vnútorný priemer a vonkajší priemer sa po vytlačení menovky disku obnovia na predvolené hodnoty. Predvolené hodnoty môžete zmeniť v ponuke **Nastav. > Nastavenia tlačiarnie > Vnútorný/Vonkajší Štítok disku**.
- Pri vkladaní podávača do tlačiarnie môžete cítiť mierne trenie. Je to normálne a treba ho ďalej vkladať vodorovne.

Tlač fotografií na obal šperkovnice

Môžete ľahko tlačíť fotografie na obal šperkovnice pomocou fotografie z pamäťového zariadenia. Vytlačte obal na papier s veľkosťou A4 a potom ho odstrihnite podľa šperkovnice.



Rôzne výťažky > Štítok disku/Priehľadný plastový obal na CD > Tlačíť na priehľadný plastový obal na CD

Tlač fotografií na štítok disku pomocou aplikácie Epson Photo+

Aplikácia Epson Photo+ umožňuje jednoducho tlačíť vysokokvalitné fotografie v rôznych rozlozeniach na štítky diskov alebo ochranné obaly plastových obalov. Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi aplikácie.

Po spustení tlače vložte disk podľa pokynov na obrazovke.

▶ Postup si môžete pozrieť vo videách Webové video prír.. Prejdite na nasledujúcu webovú stránku.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7156>

Súvisiace informácie

➔ „Vloženie a vybratie disku” na strane 34

Možnosti ponuky Tlačíť na Štítok disku

Vnútorňý/Vonkajší Štítok disku:

Stanovte oblasť tlače. Určiť je možné až do 120 mm pre vonkajší priemer a minimálne 18 mm pre vnútorný priemer. V závislosti od nastavenia sa disk alebo zásuvka na disk/identifikačnú kartu môžu zašpiniť. Nastavte oblasť tlače tak, aby zodpovedala oblasti štítku disku.

Prehľadávať:

Zobrazuje fotografie uložené na pamäťovom zariadení zoradené podľa určených podmienok. Dostupné možnosti závisia od použitých funkcií.

Zrušiť prehľadávanie:

Ruší zoradenie fotografií a zobrazí všetky fotografie.

rr:

Vyberte rok fotografií, ktoré chcete zobrazíť.

rrrr/mm:

Vyberte rok a mesiac fotografií, ktoré chcete zobrazíť.

rrrr/mm/dd:

Vyberte rok, mesiac a deň fotografií, ktoré chcete zobrazíť.

Poradie zobrazenia:

Mení poradie zobrazenia fotografií vzostupne alebo zostupne.

Priblížiť/Otočiť:

Slúži na úpravu oblasti orezania. Pomocou tlačidiel ▲ ▼ ◀ ▶ môžete presunúť rámček na oblasť, ktorú chcete orezať, prípadne zmeniť veľkosť rámčeka tlačidlami ↺. Rámček môžete aj otočiť.

Filter:

Tlačí vo filtroch Sépia alebo ČB.

Vylepšiť:

Vyberte jednu z možností nastavenia obrázka. Výsledkom použitia funkcie **Automaticky**, **Ludia**, **Na šírku**, alebo **Nočná scéna** sú ostrejšie obrázky a živšie farby vďaka automatickej úprave kontrastu, sýtosti a jasnosti pôvodných obrazových údajov.

Automaticky:

Tlačiareň zistí obsah obrázka a automaticky vylepší obraz podľa zisteného obsahu.

Ludia:

Odporúča sa na obrázky ľudí.

Na šírku:

Odporúča sa na obrázky krajiny alebo scenérie.

Nočná scéna:

Odporúča sa na obrázky s nočnými zábermi.

Vylepšenie vyp.:

Vypína funkciu **Vylepšiť**.

Opr. červené oči:

Opravi červené oči na fotografiách. Opravy sa neaplikujú na pôvodný súbor, ale len na výtlačky. V závislosti od typu fotografie sa môžu opraviť časti obrázka mimo očí.

Jas:

Upravuje jas obrázka.

Ostrosť:

Vylepšuje alebo rozostreje obrysy obrázka.

Sýtosť:

Upravuje jasnosť obrázka.

Vymazať úpravy.:

Obnovenie predvolených nastavení editovania.

Tlač na PVC identifikačné karty

Tlač na PVC identifikačnú kartu

Fotografie uložené na pamäťovom zariadení môžete vybrať a tlačiť na PVC identifikačnú kartu.

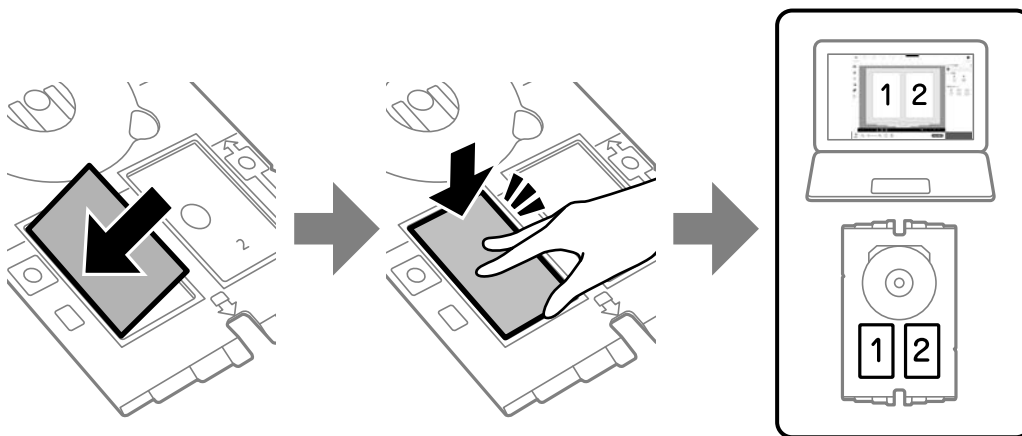


Rôzne výťažky > Identifikačná karta z PVC > Tlačiť na Identifikačnú kartu z PVC

! Upozornenie:

- Pred tlačou na PVC identifikačnú kartu si prečítajte opatrenia pri manipulácii s identifikačnou kartou. „Opatrenia pri manipulácii s PVC identifikačnými kartami“ na strane 35
- Nevkladajte zásuvku na disk/identifikačnú kartu, kým je tlačiareň v prevádzke. Mohli by ste poškodiť tlačiareň.
- Nevkladajte zásuvku na disk/identifikačnú kartu, kým na to nedostanete pokyn. V opačnom prípade sa vyskytne chyba a PVC identifikačná karta sa vysunie.

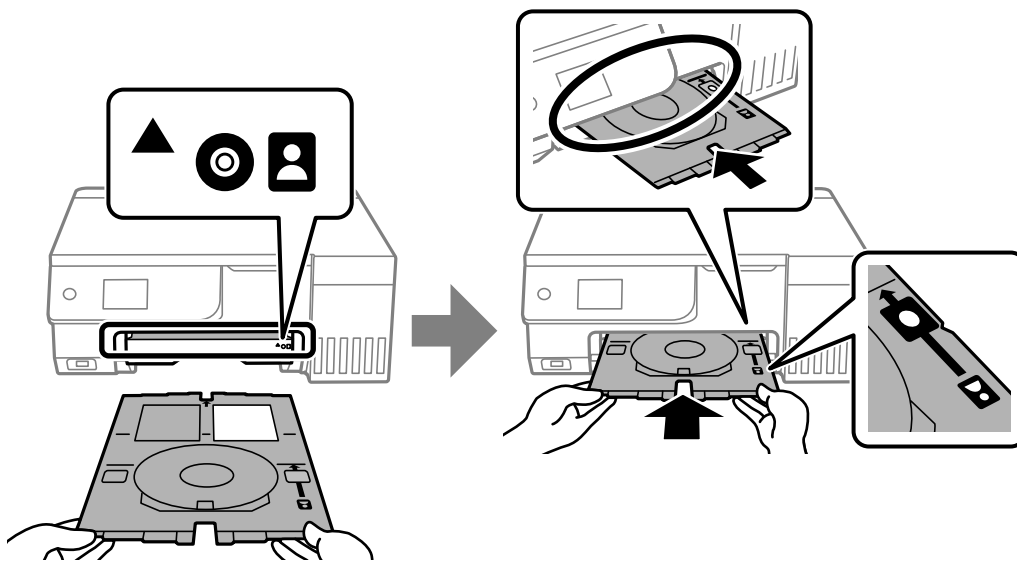
Vložte PVC identifikačnú kartu do zásuvky na disk/identifikačnú kartu stranou na tlač smerom nahor. Vložte ju do otvorov 1 alebo 2 na zásuvke na disk/identifikačnú kartu alebo do oboch podľa tlačových údajov.



Poznámka:

V závislosti od prostredia nemusíte mať možnosť tlačiť do slotu 2.

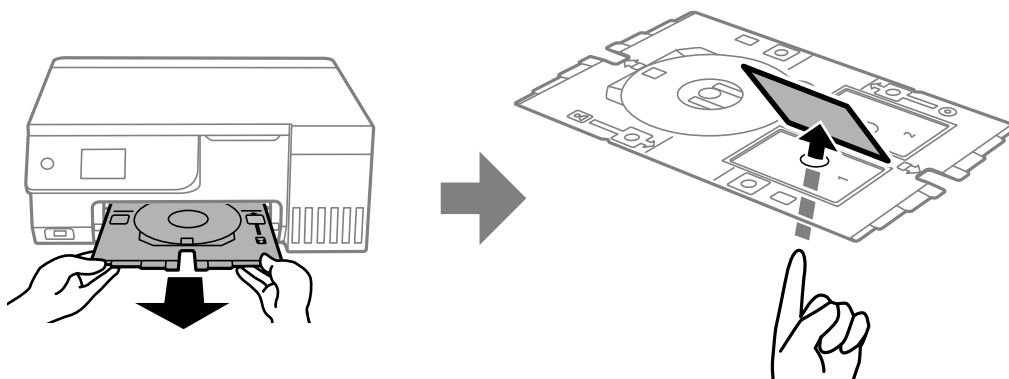
Zásuvku na disk/identifikačnú kartu vložte stranou s PVC identifikačnou kartou smerom k tlačiarni. Zasúvajte, kým nebudú značky na zásuvke na disk/identifikačnú kartu zarovnané s prednou časťou tlačiarnie.



Poznámka:

Pri vkladaní podávača do tlačiarnie môžete cítiť mierne trenie. Je to normálne a treba ho ďalej vkladat' vodorovne.

Keď sa zásuvka na disk/identifikačnú kartu po dokončení tlače automaticky vysunie, vytiahnite ju a vyberte PVC identifikačnú kartu.



Po dokončení tlače vyberte zásobník na disky/identifikačné karty. Ak nevytiahnete podávač diskov a zapnete alebo vypnete tlačiareň, prípadne spustíte čistenie hlavy, podávač disku/identifikačnej karty narazí do tlačovej hlavy a môže spôsobiť poruchu tlačiarnie.

Poznámka:

- Okraj môžete nastaviť po krokoch od 0 do 1 mm.
- Nastavená veľkosť sa po vytlačení PVC identifikačnej karty obnoví na predvolenú veľkosť. Predvolené hodnoty môžete zmeniť v ponuke **Nastav.** > **Nastavenia tlačiarnie** > **Okraje Identifikačnej karty z PVC**.
„Možnosti ponuky **Tlačiť na Identifikačnú kartu z PVC**“ na strane 69
- Pre skúšobnú tlač vyberte položku **Skúšobná tlač na papier A4** a potom vložte obyčajný papier formátu A4 do Zadný podávač papiera súčasti zadného podávača papiera. Vytlačený obrázok si môžete tak skontrolovať ešte pred tlačou na PVC identifikačnej karte.
- Pri vkladaní podávača do tlačiarnie môžete cítiť mierne trenie. Je to normálne a treba ho ďalej vkladat' vodorovne.

Tlač na PVC identifikačné karty pomocou aplikácie Epson Photo+

Aplikácia Epson Photo+ umožňuje vytvárať originálne identifikačné karty a jednoducho vytvárať vysokokvalitné výtlačky. Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi aplikácie.

Po spustení tlače vložte PVC identifikačné karty podľa príslušných informácií.

 Postup si môžete pozrieť vo videách Webové video príř. Prejdite na nasledujúcu webovú stránku.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7386>

Poznámka:

Keď tlačíte na PVC identifikačné karty pomocou komerčne dostupného softvéru, vykonajte nasledujúce nastavenia.

Zdroj papiera: Zásuvka na disk/identifikačnú kartu

Typ papiera: Identifikačná karta z PVC (Okraje), Identifikačná karta z PVC (Bez okrajov)

Súvisiace informácie

➔ „Vloženie a vybratie PVC identifikačnej karty” na strane 35

Možnosti ponuky Tlačíť na Identifikačnú kartu z PVC

Okraje Identifikačnej karty z PVC:

Nastaví okraje pre tlač PVC identifikačných kariet.

Prehľadávať:

Zobrazuje fotografie uložené na pamäťovom zariadení zoradené podľa určených podmienok. Dostupné možnosti závisia od použitých funkcií.

Zrušiť prehľadávanie:

Ruší zoradenie fotografií a zobrazí všetky fotografie.

rr:

Vyberte rok fotografií, ktoré chcete zobrazíť.

rrrr/mm:

Vyberte rok a mesiac fotografií, ktoré chcete zobrazíť.






rrrr/mm/dd:

Vyberte rok, mesiac a deň fotografií, ktoré chcete zobrazíť.

Poradie zobrazenia:

Mení poradie zobrazenia fotografií vzostupne alebo zostupne.

Priblížiť/Otočiť:

Slúži na úpravu oblasti orezania. Pomocou tlačidiel     môžete presunúť rámček na oblasť, ktorú chcete orezať, prípadne zmeniť veľkosť rámčeka tlačidlami . Rámček môžete aj otočiť.

Filter:

Tlačí vo filtroch Sépia alebo ČB.

Vylepšiť:

Vyberte jednu z možností nastavenia obrázka. Výsledkom použitia funkcie **Automaticky**, **Ludia**, **Na šírku**, alebo **Nočná scéna** sú ostrejšie obrázky a živšie farby vďaka automatickej úprave kontrastu, sýtosti a jasú pôvodných obrazových údajov.

Automaticky:

Tlačiareň zistí obsah obrázka a automaticky vylepší obraz podľa zisteného obsahu.

Ludia:

Odporúča sa na obrázky ľudí.

Na šírku:

Odporúča sa na obrázky krajiny alebo scenérie.

Nočná scéna:

Odporúča sa na obrázky s nočnými zábermi.

Vylepšenie vyp.:

Vypína funkciu **Vylepšiť**.

Opr. červené oči:

Opraví červené oči na fotografiách. Opravy sa neaplikujú na pôvodný súbor, ale len na výtlačky. V závislosti od typu fotografie sa môžu opraviť časti obrázka mimo očí.

Jas:

Upravuje jas obrázka.

Ostrosť:

Vylepšuje alebo rozostčuje obrisy obrázka.

Sýtosť:

Upravuje jasnosť obrázka.

Vymazať úpravy.:

Obnovenie predvolených nastavení editovania.

Usporiadanie:

Vyberte spôsob rozloženia súborov vo formáte JPEG. Ak si zvolíte možnosť **Bez okrajov**, po tlači je potrebné vyčistiť zásobník na disky/identifikačné karty, pretože môže byť zafarbený atramentom.

Kvalita:

Vyberte kvalitu tlače. **Štandardne** alebo **Úsporné**,

Štandardne:

Normálne nastavenia tlače.

Úsporné:

Ak sú výsledky tlače rozmazané, skúste zmeniť kvalitu tlače na **Úsporné**.

Hustota:

Zvýšte úroveň hustoty, ak sú výsledné tlače nižšej kvality. Znížte úroveň hustoty, ak sa atrament rozmazáva.

Tlač webových stránok

Tlač webových stránok z počítača

Aplikácia Epson Photo+ umožňuje zobrazit' webové stránky, orezať určenú oblasť a potom upraviť a vytlačiť ich. Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi aplikácie.

Tlač webových stránok z inteligentných zariadení

Nainštalujte aplikáciu Epson Smart Panel z nasledujúcej URL adresy alebo pomocou kódu QR.

<https://support.epson.net/smpdl/>



Vo webovom prehľadávači otvorte webovú stránku, ktorú chcete vytlačiť. V ponuke aplikácie webového prehliadača ťuknite na položku **Zdieľať**, vyberte položku **Smart Panel** a potom spustite tlač.

Tlač rôznych vecí

Tlač papiera so vzormi (dizajnový papier)

Môžete tlačiť rôzne dizajnové papiere pomocou vzorov uložených v tlačiarni, ako sú napríklad okraje a bodkované vzory. Vďaka tomu môžete použiť papier rôznymi spôsobmi, napríklad vytvárať ručne obaly kníh, baliace papiere atď. Podrobnosti o vytváraní vlastných položiek nájdete na nasledujúcej webovej stránke.

<https://epson.sn>



Rôzne výtlačky > Osobné tlačivo > Kresliaci papier

Poznámka:

Aplikácia Epson Creative Print umožňuje tlačiť dizajnový papier s množstvom vzorov.

Môžete ju nainštalovať z domovskej obrazovky aplikácie Epson Smart Panel.

Tlač linkovaného papiera

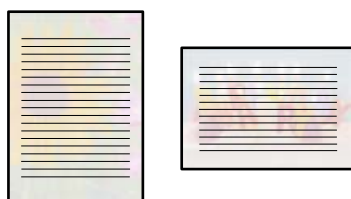
Môžete tlačiť na určité typy linkovaného papiera, grafový papier alebo hudobný papier a vytvoriť si vlastný poznámkový blok alebo voľné listy.



Rôzne výtlačky > Osobné tlačivo > Linajkový papier

Tlač papiera s originálnym rukopisom

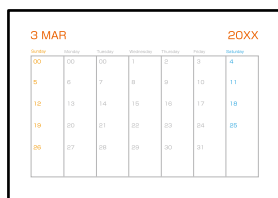
Môžete ľahko tlačiť rukopisný papier s fotografiou z pamäťového zariadenia nastavenou ako pozadie. Fotografia sa vytlačí svetlá, takže sa na ňu dá ľahko písať.



Rôzne výtlačky > Osobné tlačivo > Papiere na písanie

Tlač rozvrhu

Môžete ľahko tlačiť rozvrh v zobrazení Mesačne, Týždenne alebo Denne.



Rôzne výtlačky > Osobné tlačivo > Plán

Tlač originálnych kalendárov s fotografiou

Môžete ľahko tlačiť originálne kalendáre s fotografiou z pamäťového zariadenia.



Rôzne výtlačky > Osobné tlačivo > Kalendár

Tlač pohľadnice

Môžete ľahko tlačiť originálne pohľadnice pomocou fotografie z pamäťového zariadenia.



Rôzne výtlačky > Osobné tlačivo > Karta správ

Tlač farebných kníh pomocou fotografií

Môžete tlačiť obrázky extrahovaním len obrysov fotografií alebo ilustrácií. Vďaka tomu môžete vytvárať jedinečné maľovanky.



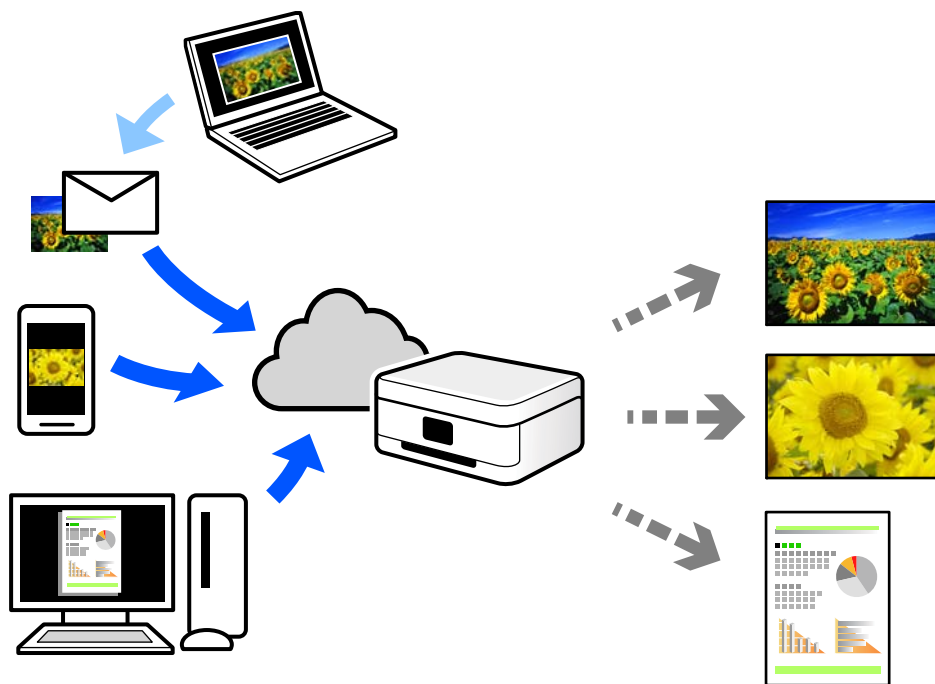
Rôzne výtlačky > Omaľovánka

Poznámka:

Okrem prípadu, že ich budete používať len na osobné účely (doma alebo iných obmedzených oblastiach), je potrebné povolenie držiteľa autorských práv, ak používate originály chránené autorským právom na vytváranie maľovanky.

Tlač pomocou cloudovej služby

S pomocou internetovej služby Epson Connect môžete jednoducho tlačiť zo smartfónu, tabletu, počítača alebo prenosného počítača kedykoľvek a prakticky kdekoľvek. Ak chcete túto službu používať, je potrebné zaregistrovať používateľa a tlačiareň v službe Epson Connect.



Dostupné funkcie na internete sú nasledujúce.

Email Print

Keď pošlete e-mail s prílohami, ako sú napríklad dokumenty alebo obrázky, na e-mailovú adresu priradenú tlačiarňi, môžete daný e-mail a prílohy vytlačiť zo vzdialených miest, ako napríklad z domácej alebo firemnej tlačiarne.

Epson Smart Panel

Táto aplikácia je určená pre systém iOS a Android a umožňuje vám tlačiť alebo skenovať zo smartfónu alebo tabletu. Môžete tlačiť dokumenty, obrázky a webové stránky ich odoslaním priamo do tlačiarne v rovnakej bezdrôtovej sieti LAN.

Remote Print Driver

Toto je zdieľaný ovládač podporovaný ovládačom tlače na diaľku. Keď tlačíte pomocou tlačiarne na vzdialenom mieste, môžete tlačiť pomocou zmeny tlačiarne vo zvyčajnom okne aplikácií.

Podrobnosti o inštalácii alebo tlači nájdete na webovom portáli Epson Connect.

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

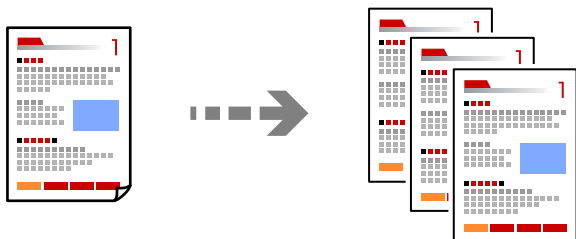
<http://www.epsonconnect.eu> (len Európa)


Kopírovanie

Kopírovanie pomocou funkcie Jednoduché nastavenia.	76
Kopírovanie so zväčšením alebo zmenšením.	76
Kopírovanie originálov s viacerými stranami na jeden hárok.	77
Kopírovanie fotografií.	77
Kopírovanie preukazu.	79
Kopírovanie kníh.	80
Kopírovanie bez okrajov.	80
Kopírovanie na štítok disku.	81
Možnosti ponuky pre kopírovanie.	82

Kopírovanie pomocou funkcie Jednoduché nastavenia

V tejto časti je vysvetlené, ako používať ponuku **Kopírovať** na ovládacom paneli pri kopírovaní originálov.



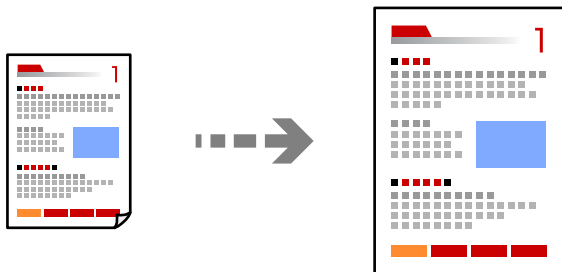
1. Vložte papier do tlačiarne.
„Vkladanie papiera do zadného podávača papiera” na strane 31
2. Vložte originály.
„Umiestnenie originálov” na strane 38
3. Na ovládacom paneli vyberte položku **Kopírovať**.
4. Vyberte farebné alebo čiernobiele kopírovanie.
5. Umožňuje nastaviť počet kópií.
6. Stlačte tlačidlo .

Poznámka:

- Ak vyberiete položku **Ukážka**, môžete skontrolovať naskenovaný obraz.
- Farba, veľkosť a okraj skopírovaného obrazu sa mierne líšia od originálu.

Kopírovanie so zväčšením alebo zmenšením

Originály môžete kopírovať s určeným zväčšením.



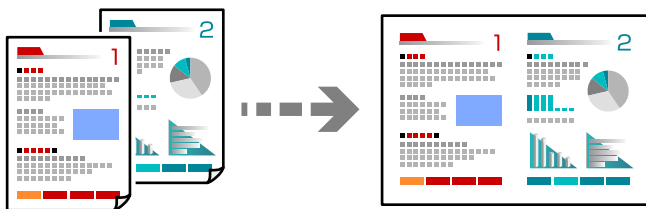
Kopírovať > karta **Rozšírené nastavenia** > **Priblížiť**

Súvisiace informácie

➔ „Možnosti ponuky pre kopírovanie” na strane 82

Kopírovanie originálov s viacerými stranami na jeden hárok

Skopíruje dva jednostranné originály na jeden hárok v rozložení 2 strán na hárok.



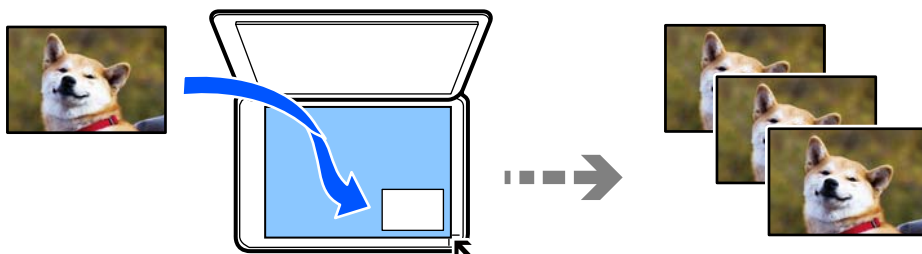
Kopírovať > karta Rozšírené nastavenia > Uspor.

Súvisiace informácie

➔ „Možnosti ponuky pre kopírovanie” na strane 82

Kopírovanie fotografií

Lahko môžete kopírovať fotografie. Môžete tiež obnoviť farby na vyblednutých fotografiách.

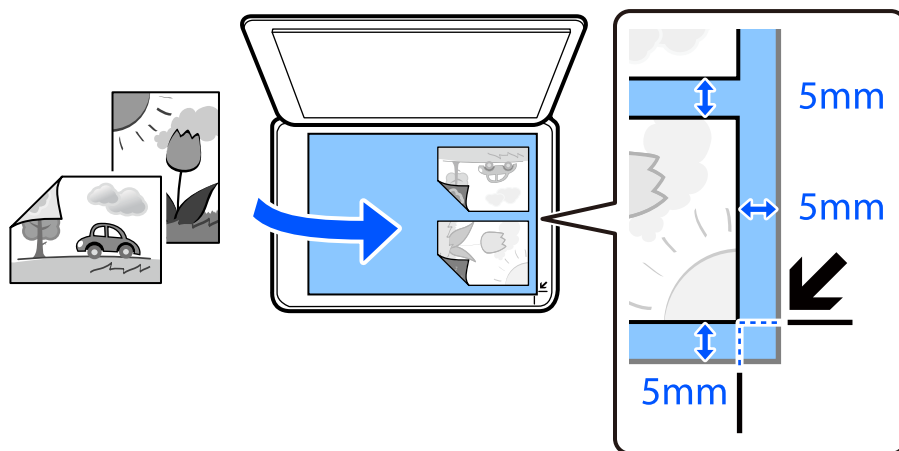


Rôzne výtlačky > Rôzne kópie > Kopírovať/obnoviť fotografie

- Najmenšia veľkosť originálu, ktorý môžete kopírovať, je 30×40 mm.
- Položte fotografie 5 mm od rohovej značky skla skenera. Môžete uložiť viac fotografií a fotografie rôznej veľkosti.

- Keď vkladáte viac fotografií, nechajte medzi nimi medzeru aspoň 5 mm.

Maximálna veľkosť: 10×15 cm (4×6 palcov)



Možnosti ponuky pre nastavenia papiera a tlače pre kopírovanie fotografií

Obnoviť farbu:

Obnoví farbu na vyblednutých fotografiách.

Nast. p.:

Vyberte veľkosť a typ papiera, ktorý ste vložili.

Nastavenie okr.:

- Bez okrajov

Umožňuje kopírovať bez okrajov. Obrázok sa mierne zväčší, aby sa z hrán papiera odstránili okraje. V nastavení Roztiahnutie vyberte, o koľko chcete zväčšiť.

- S okrajmi

Umožňuje kopírovať s okrajmi.

Roztiahnutie:

Pri tlači bez okrajov sa obrázok mierne zväčší, aby sa z hrán papiera odstránili okraje. Vyberte, o koľko chcete obrázok zväčšiť.

Ods. vš. nast.:

Obnovenie predvolených nastavení kopírovania.

Možnosti ponuky pre nastavenie fotografií pri kopírovaní fotografií

Úpravy fotografie:

Výsledkom použitia funkcie **Vylepšenie foto** sú ostrejšie obrázky a živšie farby vďaka automatickej úprave kontrastu, sýtosti a jasnosti pôvodných obrazových údajov.

Filter:

Čiernobiele kopírovanie.

Orezať/Zväčšiť:

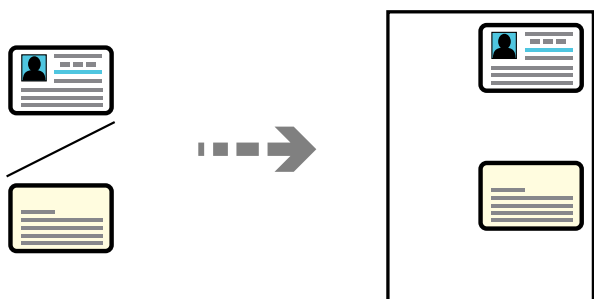
Zväčší časť kopírovanej fotografie.

Vymazať úpravy.:

Vymazanie úpravy fotografie.

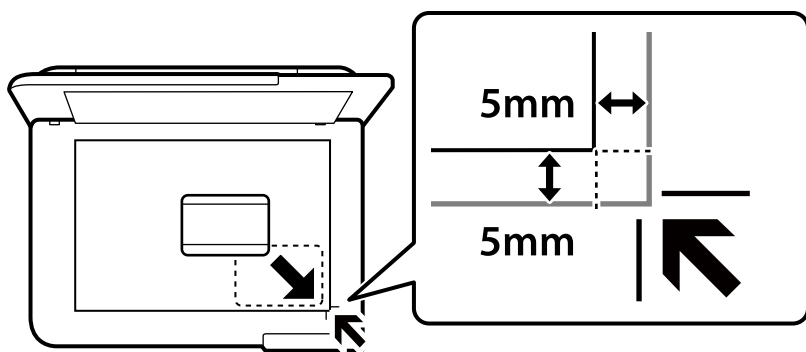
Kopírovanie preukazu

Naskenujte obidve strany preukazu a skopírujte ich na jednu stranu papiera veľkosti A4.



Rôzne výtlačky > Rôzne kópie > ID preukaz

Umiestnite originál smerom nadol a posuňte ho až k rohovej značke. Položte preukaz 5 mm od rohovej značky skenera.

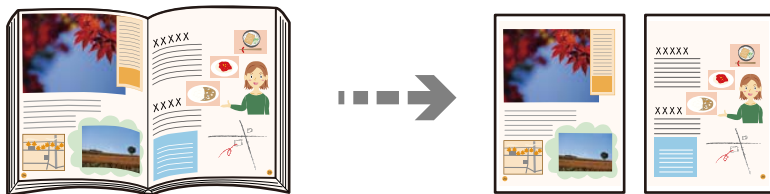


Súvisiace informácie

➔ „Možnosti ponuky pre kopírovanie” na strane 82

Kopírovanie kníh

Kopíruje dve lícne strany knihy atď. na jeden hárok papiera formátu A4.



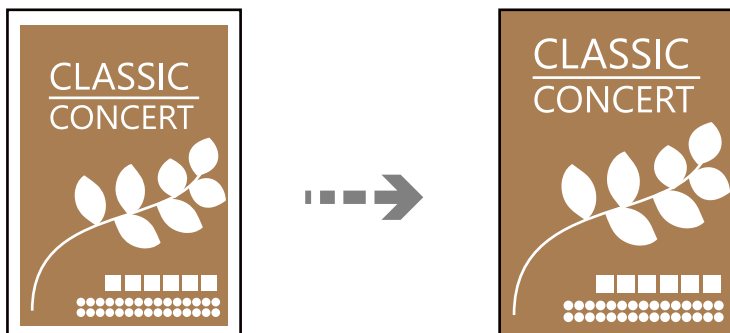
Rôzne výtlačky > Rôzne kópie > Kópia knihy

Súvisiace informácie

➔ „Možnosti ponuky pre kopírovanie” na strane 82

Kopírovanie bez okrajov

Umožňuje kopírovať bez okrajov. Obrázok sa mierne zväčší, aby sa z hrán papiera odstránili okraje.



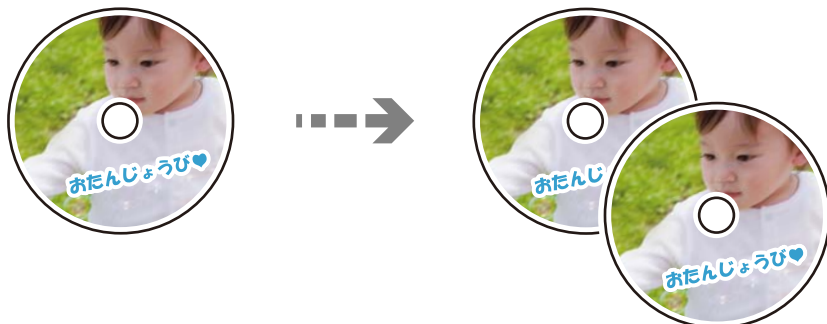
Rôzne výtlačky > Rôzne kópie > Kópia bez okrajov

Súvisiace informácie

➔ „Možnosti ponuky pre kopírovanie” na strane 82

Kopírovanie na štítok disku

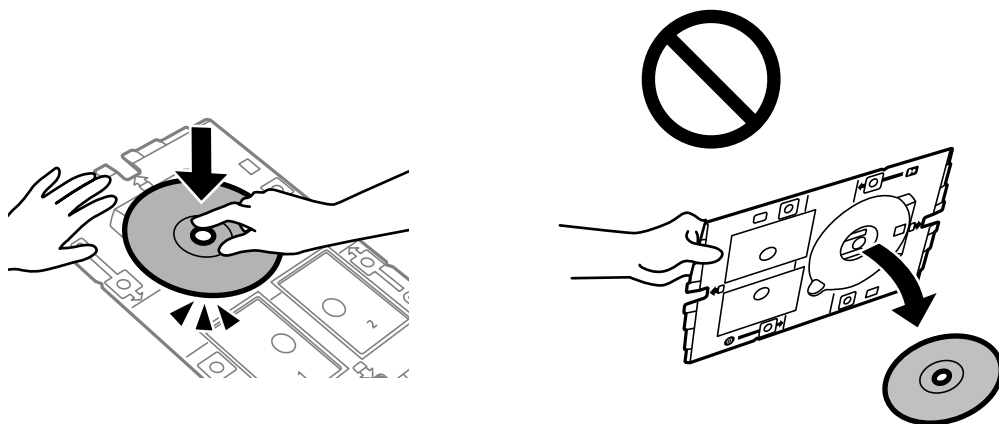
Na štítok disku môžete kopírovať štítok disku alebo štvorcový originál, akým je fotografia.



Rôzne výťažky > Štítok disku/Priehľadný plastový obal na CD > Copy to Štítok disku


! Upozornenie:

- Pred tlačou na disk si prečítajte opatrenia pri manipulácii s diskom.
„Opatrenia pri manipulácii s diskom” na strane 34
- Nevkladajte zásuvku na disk/identifikačnú kartu, kým je tlačiareň v prevádzke. Mohli by ste poškodiť tlačiareň.
- Nevkladajte zásuvku na disk/identifikačnú kartu, kým na to nedostanete pokyn. V opačnom prípade sa vyskytne chyba a karta sa vysunie.
- Vložte disk do zásuvky na disk/identifikačnú kartu stranou na tlač smerom nahor. Zatlačením na stred disku ho zaistíte v zásuvke na disk/identifikačnú kartu. V opačnom prípade môže disk z podávača vypadnúť. Prevráťte podávač, aby ste sa uistili, či je disk bezpečne uložený v podávači.



- Po dokončení tlače nezabudnite vytiahnuť zásuvku na disk/identifikačnú kartu. Ak nevytiahnete podávač diskov a zapnete alebo vypnete tlačiareň, prípadne spustíte čistenie hlavy, podávač disku/identifikačnej karty narazí do tlačovej hlavy a môže spôsobiť poruchu tlačiarny.

Poznámka:

- Nastaviť môžete vonkajší priemer 114 až 120 mm a vnútorný priemer 18 až 46 mm v prírastkoch po 1 mm.
- Nastavený vonkajší priemer a vnútorný priemer sa po vytlačení menovky disku obnovia na predvolené hodnoty. Tieto priemery je potrebné nastaviť pri každej tlači.
„Možnosti ponuky Copy to Štítok disku” na strane 82
- Pre skúšobnú tlač vyberte položku **Skúšobná tlač na papier A4** a potom vložte obyčajný papier formátu A4 do Zadný podávač papiera súčasti zadného podávača papiera. Vytlačený obrázok si môžete tak skontrolovať ešte pred tlačou na štítok disku.
- Pri vkladaní podávača do tlačiarne môžete cítiť mierne trenie. Je to normálne a treba ho ďalej vkladať vodorovne.
- Zvolením  zobrazíte naskenovaný obraz. Na obrazovke s ukážkou môžete upraviť polohu tlače.

Možnosti ponuky Copy to Štítok disku

Vnútorný/Vonkajší Štítok disku:

Stanovte oblasť tlače. Určiť je možné až do 120 mm pre vonkajší priemer a minimálne 18 mm pre vnútorný priemer. V závislosti od nastavenia sa disk alebo zásuvka na disk/identifikačnú kartu môžu zašpiniť. Nastavte oblasť tlače tak, aby zodpovedala oblasti štítku disku.

Farba:

Skopíruje originál vo farbe.

ČB:

Skopíruje originál čiernobielo (monochrómne).

(Hustota):

Zvýšte úroveň hustoty, ak sú výsledné kópie nižšej kvality. Znížte úroveň hustoty, ak sa atrament rozmazáva.

Kvalita:

Vyberte kvalitu kopírovania. Výberom položky **Vysoká** získate vyššiu kvalitu tlače, ale rýchlosť tlače môže byť nižšia.

Kvalita obrázka:

Upravte živosť farieb a opravte farebný tón.

Ods. vš. nast.:

Obnovenie predvolených nastavení kopírovania.

Možnosti ponuky pre kopírovanie

Dostupné položky na karte **Kopírovať** a **Rozšírené nastavenia** sa líšia v závislosti od zvolenej ponuky.

Ukážka:

Znázorňuje naskenovaný obraz ako ukážku výsledku kopírovania.

ČB:

Skopíruje originál čiernobielo (monochrómne).

Farba:

Skopíruje originál vo farbe.

(Hustota):

Zvýšte úroveň hustoty, ak sú výsledné kópie nižšej kvality. Znížte úroveň hustoty, ak sa atrament rozmazáva.

(Priblížiť):

Slúži na konfiguráciu pomeru zväčšenia pre zväčšenie alebo zmenšenie. Vyberte zväčšenie z ponuky podľa papiera a originálu, ktorý chcete vytlačiť. Pri použití papiera nepravidelnej veľkosti zadajte zväčšenie zadaním číselnej hodnoty.

Nast. p.:

Vyberte veľkosť a typ papiera, ktorý ste vložili.

Uspor.:

1 str.

Skopíruje jednostranný originál na jeden hárok.

2 naraz

Skopíruje dva jednostranné originály na jeden hárok v rozložení 2 strán na hárok.

Jedna strana

Kopíruje jednu stranu knihy na jednu stranu papiera. Táto ponuka sa zobrazuje len v ponuke Kópia knihy.

2-strany

Kopíruje dve strany knihy na jednu stranu papiera. Táto ponuka sa zobrazuje len v ponuke Kópia knihy.

Kvalita:

Vyberte kvalitu kopírovania. Výberom položky **Vysoká** získate vyššiu kvalitu tlače, ale rýchlosť tlače môže byť nižšia.

Odstr. pozadia:

Zistí farbu papiera (farbu pozadia) originálneho dokumentu a odstráni alebo zosvetlí farbu. V závislosti od tmavosti a jasnosti farby sa nemusí farba odstrániť ani zosvetliť.

Kvalita obrázka:

Upravte živosť farieb a opravte farebný tón.

Roztiahnutie:

Pri tlači bez okrajov sa obrázok mierne zväčší, aby sa z hrán papiera odstránili okraje. Vyberte, o koľko chcete obrázok zväčšiť.

Ods. vš. nast.:

Obnovenie predvolených nastavení kopírovania.

Skenovanie

Základné informácie o skenovaní.	85
Skenovanie originálov do pamäťového zariadenia.	88
Skenovanie originálov do počítača.	90
Skenovanie originálov do cloudu.	92
Možnosti ponuky pre skenovanie.	94
Skenovanie originálov pomocou funkcie WSD.	94
Skenovanie originálov do inteligentného zariadenia.	97
Rozšírené skenovanie.	97

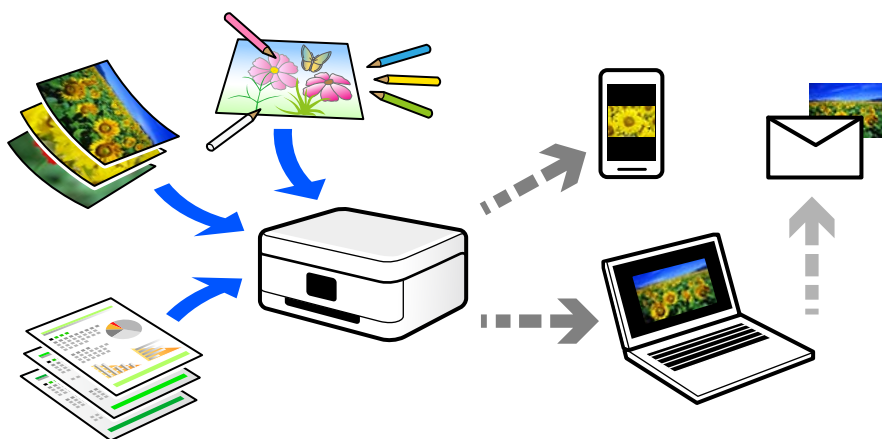
Základné informácie o skenovaní

Čo je „Skenovanie“?

„Skenovanie“ je proces konverzie optických informácií papierových údajov (napríklad dokumentov, výstrižkov z časopisov, fotografií, ručne kreslených ilustrácií a podobne) na digitálne obrazové údaje.

Naskenované údaje môžete uložiť ako digitálny obraz, napríklad vo formáte JPEG alebo PDF.

Obraz môžete potom vytlačiť, odoslať e-mailom a podobne.



Využitie skenovania

Môžete využiť rôzne spôsoby skenovania a uľahčiť si tak život.

- Po naskenovaní papierového dokumentu a jeho premenou na digitálne údaje si ho môžete prečítať na počítači alebo na inteligentnom zariadení.
- Po naskenovaní lístkov alebo letákov do formy digitálnych údajov sa môžete zbaviť originálov a redukovať tak odpad.
- Po naskenovaní dôležitých dokumentov si ich môžete zálohovať do cloudových služieb alebo na iné pamäťové médium pre prípad, že by ste ich stratili.
- Naskenované fotografie alebo dokumenty môžete poslať priateľom cez e-mail.
- Po naskenovaní ručne kreslených ilustrácií a podobne ich môžete zdieľať v spoločenských médiách v oveľa vyššej kvalite, ako keby ste ich fotografovali inteligentným zariadením.
- Po naskenovaní obľúbených stránok z novin alebo časopisov ich môžete uložiť a originály zlikvidovať.

Dostupné spôsoby skenovania

Na skenovanie pomocou tejto tlačiarne môžete použiť nasledujúce spôsoby.

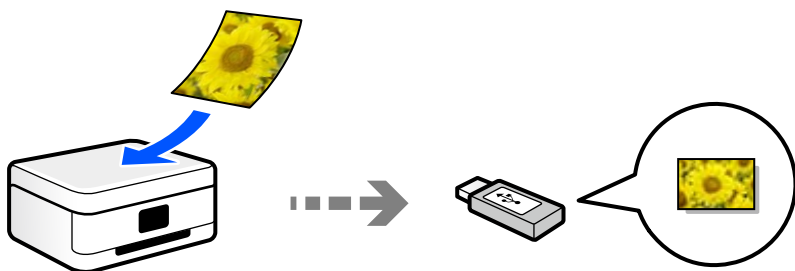
Súvisiace informácie

- ➔ „Skenovanie na pamäťové zariadenie“ na strane 86
- ➔ „Skenovanie do počítača“ na strane 86

- ➔ „Odoslanie do cloudovej služby” na strane 87
- ➔ „Skenovanie pomocou funkcie WSD” na strane 87
- ➔ „Priame skenovanie z inteligentných zariadení” na strane 87

Skenovanie na pamäťové zariadenie

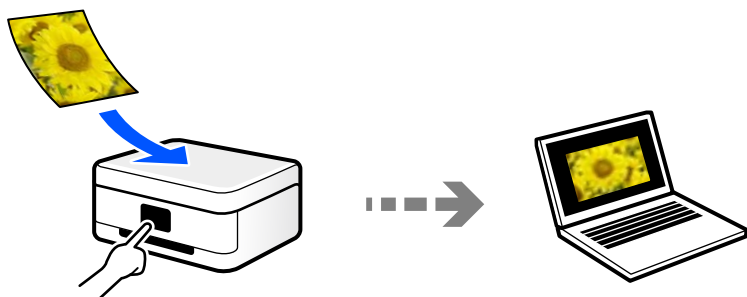
Môžete ukladať naskenované obrázky priamo do externého zariadenia USB vloženého do tlačiarne.



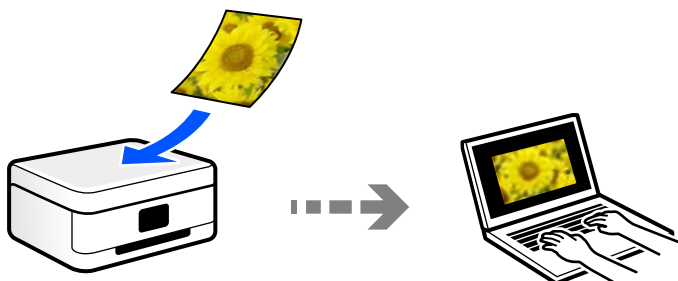
Skenovanie do počítača

Sú dva spôsoby skenovania originálov do počítača: skenovanie pomocou ovládacieho panela tlačiarne a skenovanie z počítača.

Lahko môžete skenovať z ovládacieho panela.

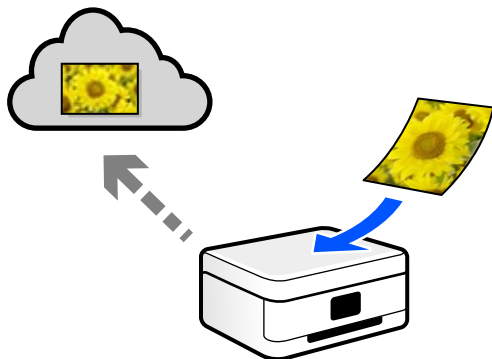


Pomocou skenovacej aplikácie Epson ScanSmart skenujte z počítača. Po naskenovaní môžete obrázky upraviť.



Odoslanie do cloudovej služby

Naskenované obrázky môžete odosielať z ovládacieho panela tlačiarne do cloduových služieb, ktoré boli zaregistrované.



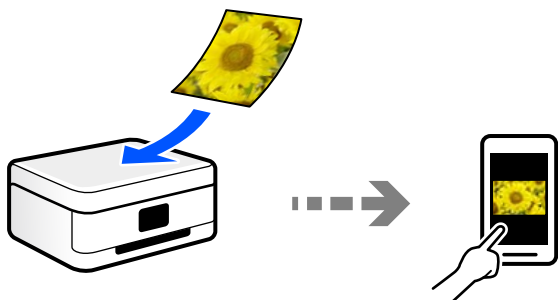
Skenovanie pomocou funkcie WSD

Pomocou funkcie WSD môžete naskenovaný obrázok uložiť do počítača pripojeného ku tlačiarne.

Ak používate systém Windows 7, je potrebné pred skenovaním urobiť nastavenia WSD v počítači.

Priame skenovanie z inteligentných zariadení

Naskenované obrázky môžete ukladať priamo do inteligentného zariadenia, napríklad smartfónu alebo tabletu, pomocou aplikácie Epson Smart Panel na inteligentnom zariadení.



Odporúčané formáty súborov podľa vhodnosti na účel

Vo všeobecnosti je formát JPEG vhodný na fotografie, zatiaľ čo formát PDF je vhodný na dokumenty.

Pozrite nasledujúce popisy a vyberte najlepší formát podľa toho, čo chcete robiť.

Formát súborov	Popis
JPEG (.jpg)	<p>Formát súboru, ktorý umožňuje komprimovať údaje pri uložení. Ak je pomer kompresie príliš vysoký, znižuje sa kvalita obrázkov a obrázok sa nebude dať vrátiť naspäť do pôvodnej kvality.</p> <p>Toto je štandardný obrázkový formát pre digitálne fotoaparáty. Tento formát je vhodný pre obrázky, na ktorých je veľa farieb.</p>

Formát súborov	Popis
PDF (.pdf)	Bežný formát súborov, ktoré možno používať v rôznych operačných systémoch. Poskytuje rovnakú úroveň zobrazenia na obrazovke a pri tlači. Súbory vo formáte PDF možno zobrazovať pomocou určeného softvéru na čítanie súborov vo formáte PDF alebo vo webových prehliadačoch.

Odporúčané rozlíšenia podľa vhodnosti na účel

Rozlíšenie označuje počet obrazových bodov (najmenšia časť obrazu) na jednotlivý palec (25,4 mm) a meria sa v jednotkách dpi (dots per inch). Výhoda zväčšenia rozlíšenia je, že na obraze vidno detaily. Má to však aj svoje nevýhody.

- Súbor je potom veľký
(Keď zdvojnásobíte rozlíšenie, súbor bude asi štyrikrát väčší.)
- Skenovanie, ukladanie a čítanie obrazu trvajú dlhšie
- Obraz sa môže stať príliš veľký na zobrazenie alebo vytlačenie na papier

Pozrite si tabuľku a nastavte príslušné rozlíšenie podľa účelu skenovaného obrazu.

Účel	Rozlíšenie (orientačné)
Zobrazenie na počítači Odoslanie e-mailom	Do 200 dpi
Tlač pomocou tlačiarne	200 až 300 dpi

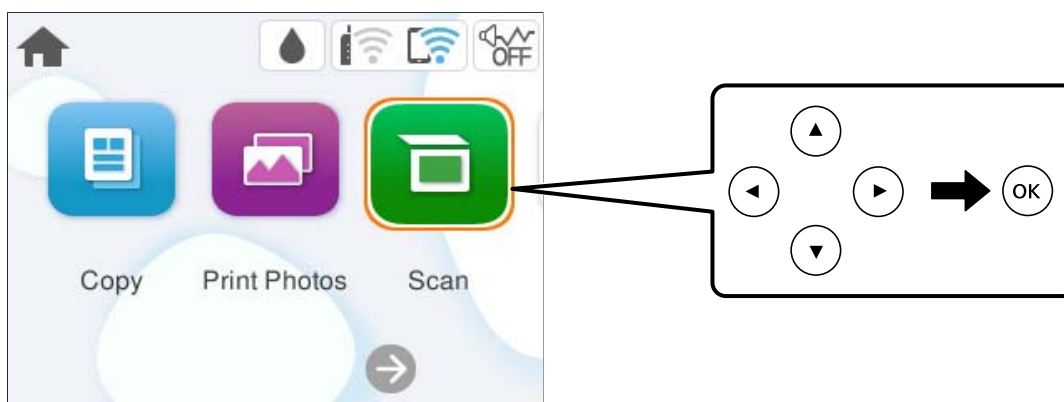
Skenovanie originálov do pamäťového zariadenia

Naskenovaný obrázok môžete uložiť na externé USB zariadenie.

1. Vložte originály.
[„Umiestnenie originálov” na strane 38](#)
2. Vložte pamäťové zariadenie do tlačiarne.

3. Na ovládacom paneli vyberte položku **Skenov.**.

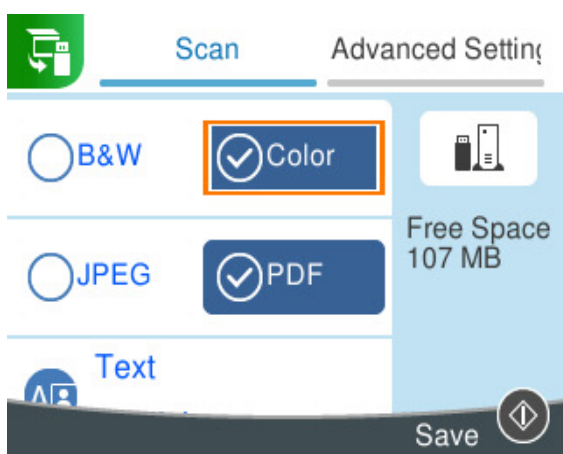
Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀ ▶ a potom stlačte tlačidlo OK.



4. Vyberte možnosť **Pam. Zariadenie**.

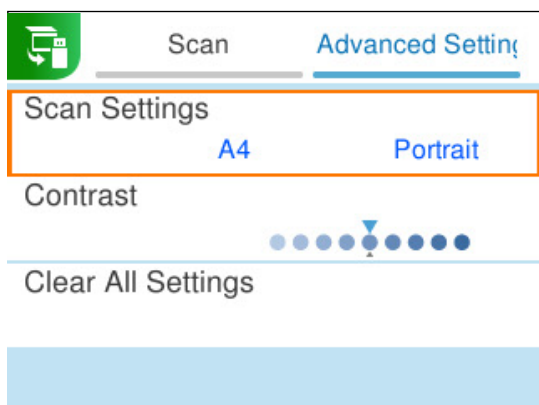
5. Nastavte položky na karte **Skenov.**, ako je napríklad formát ukladania.

„Možnosti ponuky pre skenovanie” na strane 94



6. Vyberte položku **Rozšírené nastavenia** a potom skontrolujte nastavenia a v prípade potreby ich zmeňte.

„Možnosti ponuky pre skenovanie” na strane 94



7. Vyberte znova kartu **Skenov.** a potom stlačte tlačidlo .

Poznámka:

- Naskenované obrázky sa ukladajú do priečinkov „001“ až „999“ v priečinku „EPSCAN“.
- Farba, veľkosť a okraje naskenovaného obrázku nebudú presne rovnaké ako originál.

Skenovanie originálov do počítača

Sú dva spôsoby skenovania originálov do počítača: skenovanie pomocou ovládacieho panela tlačiarne a skenovanie z počítača.

Súvisiace informácie

- ➔ „Skenovanie z ovládacieho panelu” na strane 90
- ➔ „Skenovanie z počítača” na strane 92

Skenovanie z ovládacieho panelu

Poznámka:

Ak chcete použiť túto funkciu, uistite sa, či sú v počítači nainštalované nasledujúce aplikácie.

- Epson ScanSmart (Windows alebo OS X El Capitan (10.11) alebo novší)
- Epson Event Manager (OS X Yosemite (10.10)/OS X Mavericks (10.9.5))
- Epson Scan 2 (aplikácia potrebná na používanie funkcie skenera)

Podľa nasledujúceho postupu skontrolujte nainštalované aplikácie.

Poznámka:

V prípade operačného systému Windows Server túto funkciu nesmiete použiť.

Windows 11: kliknite na tlačidlo Štart a skontrolujte priečink **All apps > Epson Software > Epson ScanSmart** a priečink **EPSON > Epson Scan 2**.

Windows 10: kliknite na tlačidlo Štart a skontrolujte priečink **Epson Software > Epson ScanSmart** a priečink **EPSON > Epson Scan 2**.

Windows 8.1/Windows 8: zadajte názov aplikácie do kľúčového tlačidla Vyhľadávanie a skontrolujte zobrazenú ikonu.

Windows 7: kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položku **Všetky programy**. Potom skontrolujte priečink **Epson Software > Epson ScanSmart** a priečink **EPSON > Epson Scan 2**.

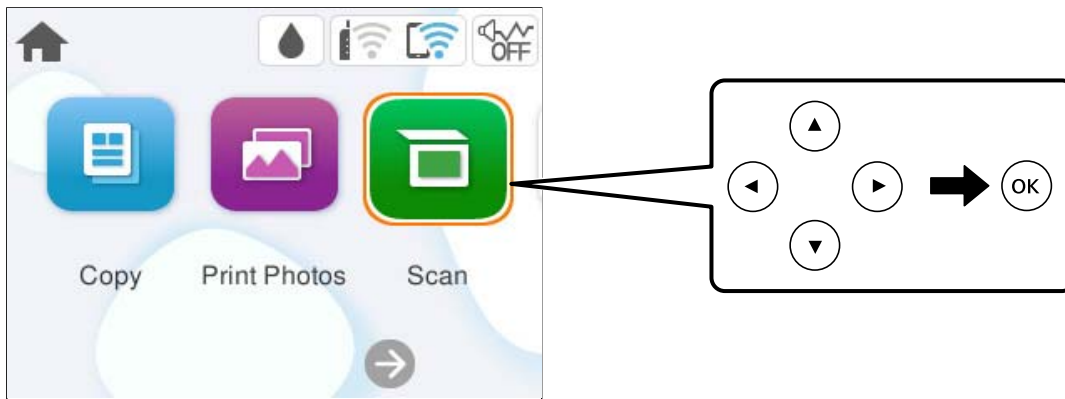
Mac OS: prejdite do ponuky **Prejsť > Aplikácie > Epson Software**.

1. Vložte originály.

„Umiestnenie originálov” na strane 38


2. Na ovládacom paneli vyberte položku **Skenov.**

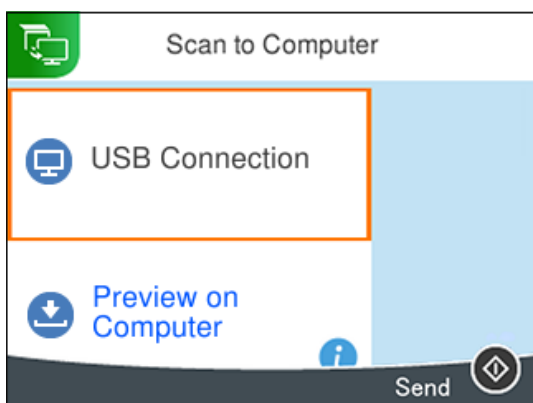
Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀ ▶ a potom stlačte tlačidlo OK.




3. Vyberte možnosť **Počítač**.


4. Vyberte počítač, do ktorého chcete uložiť naskenované obrázky.

- Ak sa zobrazí obrazovka **Vyberte Počítač**, zvolte z obrazovky počítač.
- Ak sa zobrazí obrazovka **Skenovať do počítača** a počítač už je zvolený, uistite sa, či je zvolený správny počítač. Ak chcete zmeniť počítač, vyberte položku  a potom vyberte iný počítač.



5. Pomocou  zvolíte, ako chcete naskenovaný obraz uložiť do počítača.

- Ukážka na počítači (Windows alebo OS X El Capitan (10.11) alebo novší): zobrazuje ukážku skenovaného obrazu na počítači pred uložením obrazov.
- Uložiť ako JPEG: uloží naskenovaný obrázok vo formáte JPEG.
- Uložiť ako PDF: uloží naskenovaný obrázok vo formáte PDF.

6. Stlačte tlačidlo .

Pri používaní systému Windows alebo systému OS X El Capitan (10.11) alebo novšieho: aplikácia Epson ScanSmart sa automaticky spustí v počítači a spustí sa skenovanie.

Poznámka:

- Podrobnosti o používaní softvéru nájdete v Pomocníkovi k programu Epson ScanSmart. Kliknutím na tlačidlo **Pomocník** na obrazovke aplikácie Epson ScanSmart otvoríte Pomocníka.
- Farba, veľkosť a okraje naskenovaného obrazu nebudú presne rovnaké ako originál.

Skenovanie z počítača

Môžete skenovať z počítača pomocou programu Epson ScanSmart.

Táto aplikácia umožňuje v jednoduchých krokoch ľahko skenovať dokumenty a fotografie a potom naskenované obrazy uložiť.

Poznámka:

Operačné systémy Windows Server nie sú podporované.

1. Vložte originály.
„Umiestnenie originálov” na strane 38
2. Spustíte aplikáciu Epson ScanSmart.
 - Windows 11
Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Všetky aplikácie > Epson Software > Epson ScanSmart**.
 - Windows 10
Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Epson Software > Epson ScanSmart**.
 - Windows 8.1/Windows 8
Zadajte názov aplikácie do kľúčového tlačidla Vyhľadávanie, a potom vyberte zobrazenú ikonu.
 - Windows 7
Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Všetky programy > Epson Software > Epson ScanSmart**.
 - Mac OS
Vyberte položky **Prejsť > Aplikácie > Epson Software > Epson ScanSmart**.
3. Keď sa zobrazí obrazovka Epson ScanSmart, podľa pokynov na obrazovke naskenujte.

Poznámka:

Kliknutím na tlačidlo **Pomocník** zobrazíte podrobné informácie o činnosti.

Skenovanie originálov do cloudu

Naskenované obrazy môžete poslať do cloudových služieb. Pred použitím tejto funkcie urobte nastavenia pomocou aplikácie Epson Connect. Podrobnosti nájdete na webovej stránke Epson Connect.

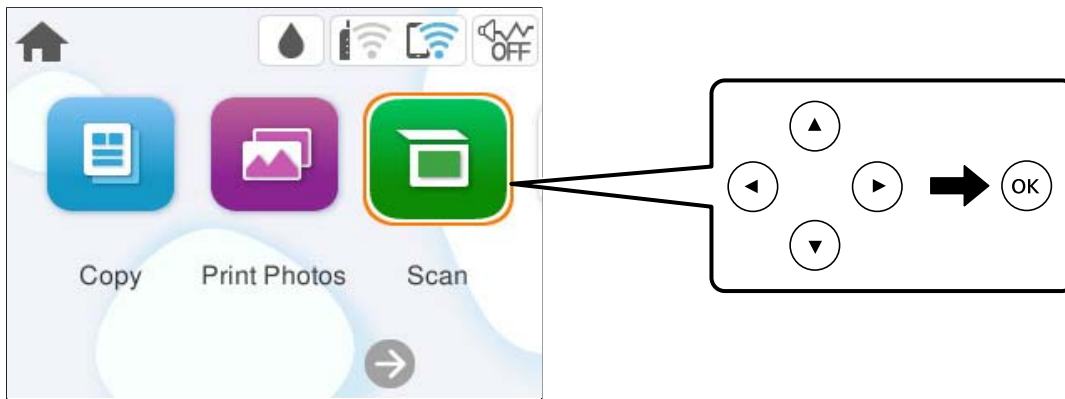
<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (len Európa)

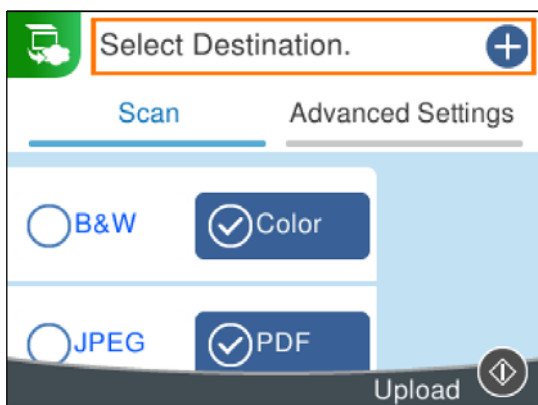
1. Nezabudnite urobiť nastavenia pomocou aplikácie Epson Connect.
2. Vložte originál.
„Umiestnenie originálov” na strane 38

3. Na ovládacom paneli vyberte položku **Skenov..**

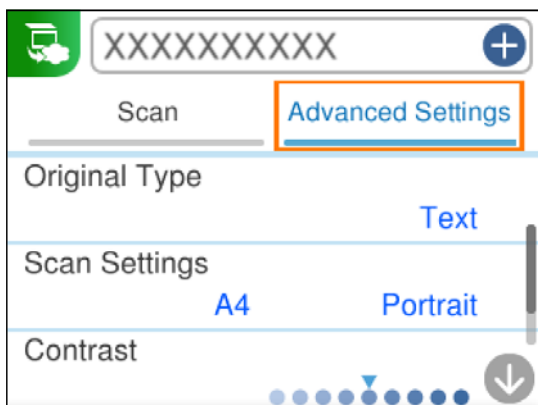
Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀ ▶ a potom stlačte tlačidlo OK.



4. Vyberte možnosť **Cloud**.
5. Vyberte **+** vo vrchnej časti obrazovky a potom vyberte cieľ.



6. Nastavte položky na karte **Skenov.**, ako je napríklad formát ukladania. [„Možnosti ponuky pre skenovanie” na strane 94](#)
7. Vyberte položku **Rozšírené nastavenia** a potom skontrolujte nastavenia a v prípade potreby ich zmeňte.



8. Vyberte znova kartu **Skenov.** a potom stlačte tlačidlo ◊.

Poznámka:

Farba, veľkosť a okraje naskenovaného obrazu nebudú presne rovnaké ako originál.

Možnosti ponuky pre skenovanie

Niektoré položky nemusia byť k dispozícii v závislosti od zvoleného spôsobu skenovania alebo iných nastavení, ktoré ste vykonali.

ČB/Farba

Vyberte, či sa má skenovať čiernobielo alebo farebne.

JPEG/PDF

Umožňuje vybrať formát, v ktorom sa má uložiť naskenovaný obraz.

(Kvalita)

Typ dokumentu:

Umožňuje vybrať typ originálu.

Rozlíšenie:

Umožňuje vybrať rozlíšenie skenovania.

Typ dokumentu

Umožňuje vybrať typ originálu.

Nast. skenov.

Oblasť skenovania:

Vyberte veľkosť skenovania. Ak chcete pri skenovaní orezať prázdne miesto okolo textu alebo obrázka, vyberte možnosť **Automaticky orezať**. Ak chcete skenovať v maximálnej oblasti skenovania, ktorou disponuje súčasť skenera, vyberte možnosť **Max. oblasť**.

Orientácia originálu:

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

Kontrast

Umožňuje vybrať kontrast naskenovaného obrazu.

Ods. vš. nast.

Obnovenie predvolených nastavení skenovania.

Skenovanie originálov pomocou funkcie WSD

Pomocou funkcie WSD môžete naskenovaný obrázok uložiť do počítača pripojeného ku tlačiarni.

Poznámka:

Táto funkcia je dostupná len pre počítače so systémom Windows 7 alebo novším.

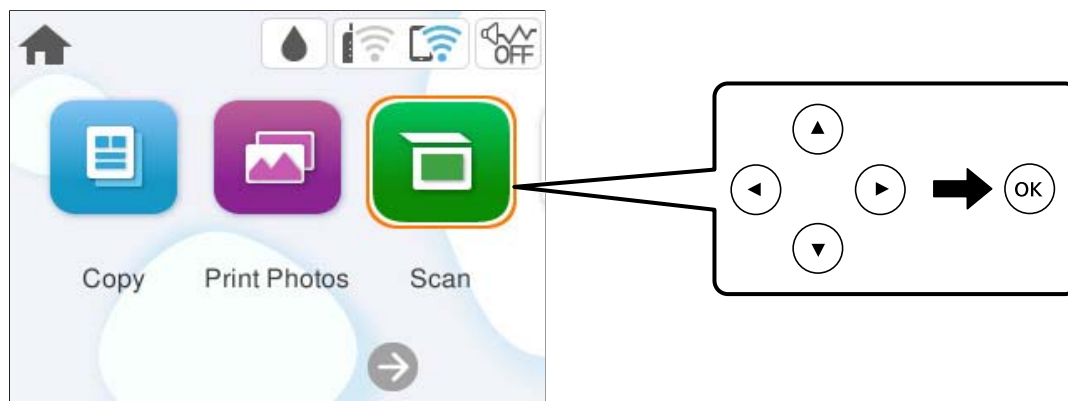
Ak používate systém Windows 7, počítač musíte vopred nastaviť pomocou tejto funkcie.

1. Vložte originály.

„Umiestnenie originálov” na strane 38

2. Na ovládacom paneli vyberte položku **Skenov.**

Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀ ▶ a potom stlačte tlačidlo OK.



3. Vyberte možnosť **WSD**.

4. Vyberte počítač.

5. Stlačte tlačidlo ◊.

Poznámka:

Farba, veľkosť a okraje naskenovaného obrazu nebudú presne rovnaké ako originál.

Nastavenie portu WSD

V tejto časti je vysvetlené, ako nastaviť port WSD pre systém Windows 7.

Poznámka:

V systéme Windows 8 alebo novšom je port WSD nastavený automaticky.

Pri nastavovaní portu WSD je potrebné nasledujúce.

- Tlačiareň a počítač sú pripojené k sieti.
- V počítači je nainštalovaný ovládač tlačiarne.

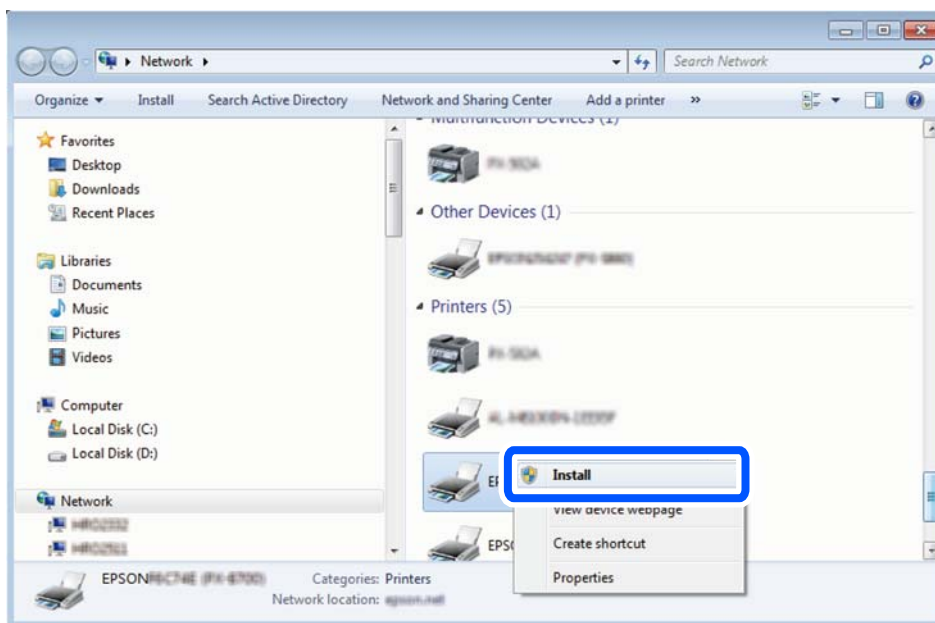
1. Zapnite tlačiareň.

2. Na počítači kliknite na tlačidlo Štart a potom kliknite na položku **Sieť**.

3. Kliknite na ikonu tlačiarne pravým tlačidlom myši a potom kliknite na položku **Nainštalovať**.

Keď sa zobrazí obrazovka **Riadenie používateľských kont**, kliknite na tlačidlo **Pokračovať**.

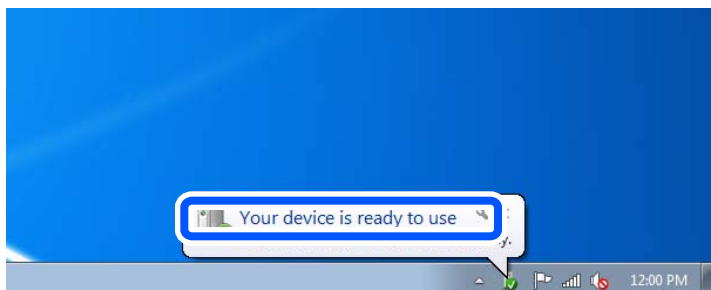
Kliknite na tlačidlo **Odištalovať** a začnite znova, ak sa zobrazí obrazovka **Odištalovať**.



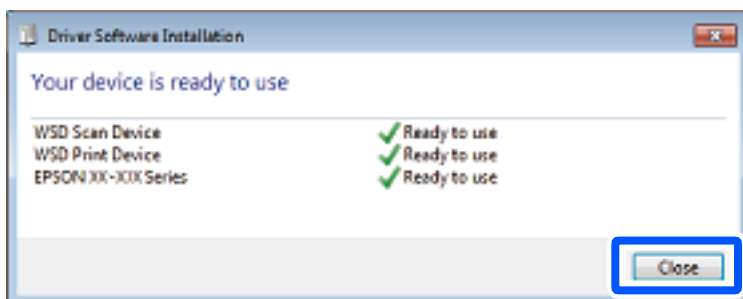
Poznámka:

Na obrazovke siete sa zobrazuje názov tlačiarne nastavený v sieti a názov modelu (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)). Názov tlačiarne nastavený v sieti môžete overiť na ovládacom paneli tlačiarne, prípadne vytlačením hárka stavu siete.

4. Kliknite na možnosť **Zariadenie je pripravené na používanie**.



5. Skontrolujte hlásenie a potom kliknite na tlačidlo **Zavrieť**.



6. Otvorte obrazovku **Zariadenia a tlačiarne**.

Windows 7

Kliknite na tlačidlo Štart a položky **Ovládací panel** > **Hardvér a zvuk** (alebo **Hardvér**) > **Zariadenia a tlačiarne**.

7. Skontrolujte, či je zobrazená ikona s názvom tlačiarne.
Keď používate port WSD, vyberte názov tlačiarne.

Skenovanie originálov do inteligentného zariadenia

Poznámka:

Pred skenovaním nainštalujte do inteligentného zariadenia aplikáciu Epson Smart Panel.

1. Vložte originály.
„Umiestnenie originálov” na strane 38
2. Na inteligentnom zariadení spustíte aplikáciu Epson Smart Panel.
3. Na hlavnej obrazovke vyberte ponuku skenovania.
4. Podľa pokynov na obrazovke naskenujte a uložte obrázky.

Rozšírené skenovanie

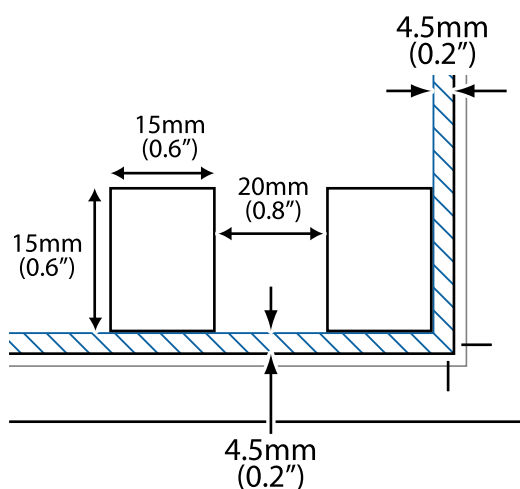
Skenovanie viacerých fotografií súčasne

Pomocou programu Epson ScanSmart môžete súčasne skenovať viac fotografií a uložiť jednotlivé obrázky.

Poznámka:

Operačné systémy Windows Server nie sú podporované.

1. Položte fotografie na sklo skenera. Položte ich 4,5 mm (0,2 palca) od vodorovnej a zvislej hrany skla skenera. Od seba musia byť vzdialené aspoň 20 mm (0,8 palca).



Poznámka:

Fotografie musia byť väčšie než 15×15 mm (0,6×0,6 palca).

2. Spustíte aplikáciu Epson ScanSmart.

Windows 11

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Všetky aplikácie > Epson Software > Epson ScanSmart**.

Windows 10

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Epson Software > Epson ScanSmart**.

Windows 8.1/Windows 8

Zadajte názov aplikácie do kľúčového tlačidla Vyhľadávanie, a potom vyberte zobrazenú ikonu.

Windows 7

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Všetky programy > Epson Software > Epson ScanSmart**.

Mac OS

Vyberte položky **Prejsť > Aplikácie > Epson Software > Epson ScanSmart**.

3. Keď sa zobrazí obrazovka Epson ScanSmart, podľa pokynov na obrazovke naskenujte.

Naskenované fotografie sa uložia ako jednotlivé obrázky.

Údržba tlačiarne

Kontrola stavu spotrebného materiálu.	100
Čistenie dráhy papiera na odstránenie problémov s podávaním papiera.	100
Zlepšenie kvality tlače, kopírovania a skenovania.	103
Čistenie tlačiarne.	115
Čistenie vytečeného atramentu.	116

Kontrola stavu spotrebného materiálu

Približnú životnosť skrinky údržby môžete skontrolovať z ovládacieho panela. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položky **Údržba > Zostávajúca kapacita skrinky údržby**.

Ak chcete potvrdiť skutočnú hladinu zostávajúceho atramentu, skontrolujte pohľadom hladiny atramentu vo všetkých zásobníkoch.

Poznámka:


Z počítača môžete skontrolovať aj približné hladiny atramentu a približnú životnosť skrinky údržby. Podrobnosti nájdete cez prepojenie na súvisiace informácie.

Súvisiace informácie

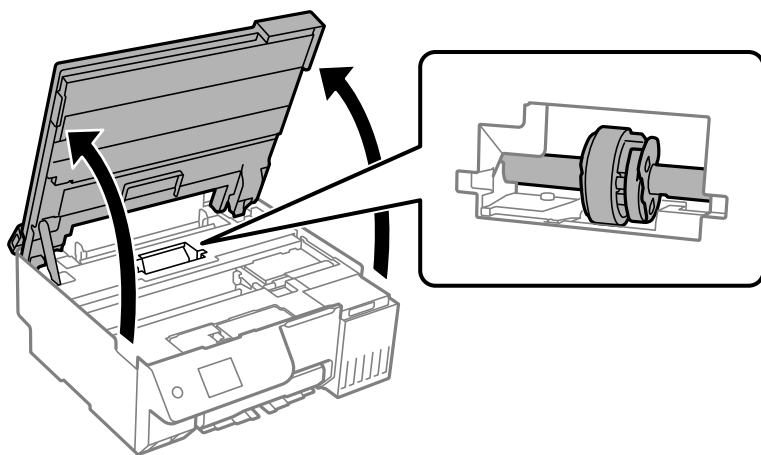
- ➔ „Je čas znova naplniť atramentom” na strane 185
- ➔ „Je čas vymeniť skrinku údržby” na strane 192

Čistenie dráhy papiera na odstránenie problémov s podávaním papiera

Ak sa papier nepodáva správne, vyčistíte vnútorný valec.

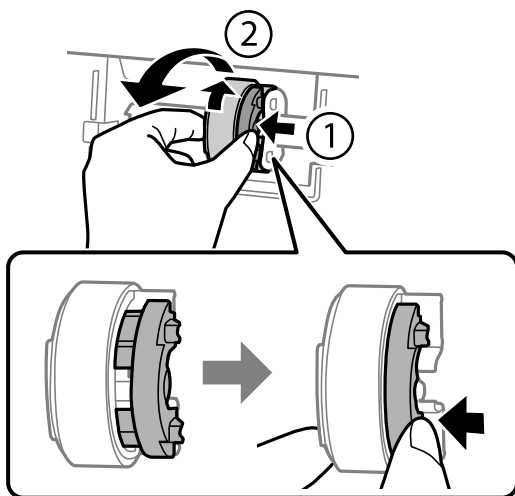
1. Stlačením tlačidla  vypnite tlačiareň.
2. Odpojte napájací kábel.
3. Otvorte jednotku skenera.

Podávací valec nájdete na mieste znázornenom na nasledujúcom obrázku.

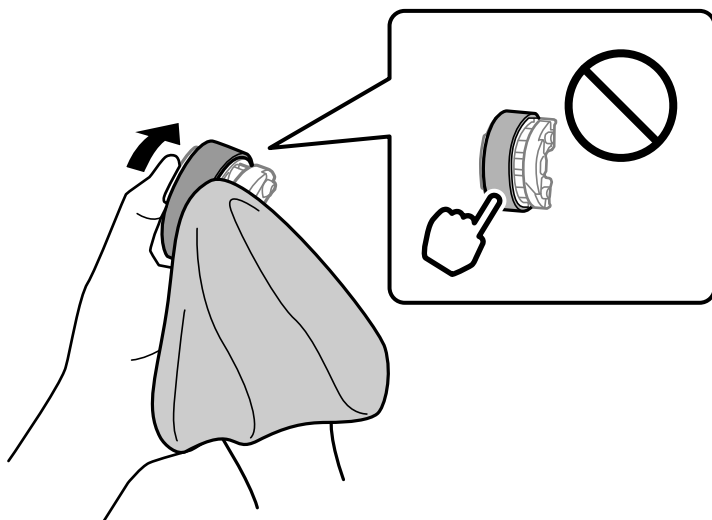


4. Vyberte podávací valec.

Stlačte jazýček na pravej strane podávacieho valca, posuňte ho dozadu a potom ho vytiahnite priamo nahor.



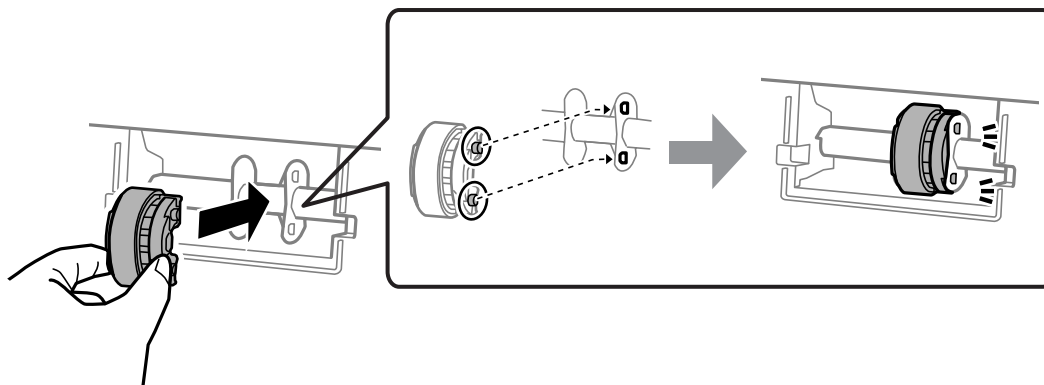
5. Navlhčíte mäkkú handričku vodou, dôkladne ju vyžmýkajte a potom utrite gumenú časť valca v jednom smere.



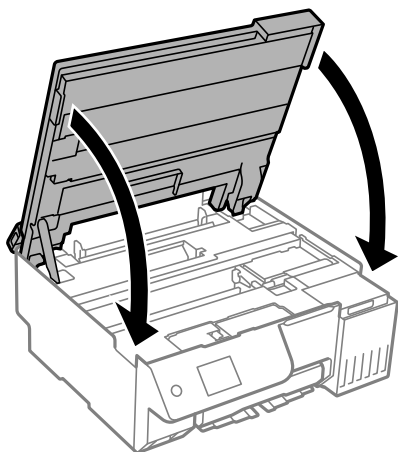
! **Upozornenie:**

Nedotýkajte sa gumenej časti na podávacom valci.

6. Stlačte jazýček na pravej strane a potom zarovnajzte vyčnievajúce časti s otvormi, aby ste ho pripojili.



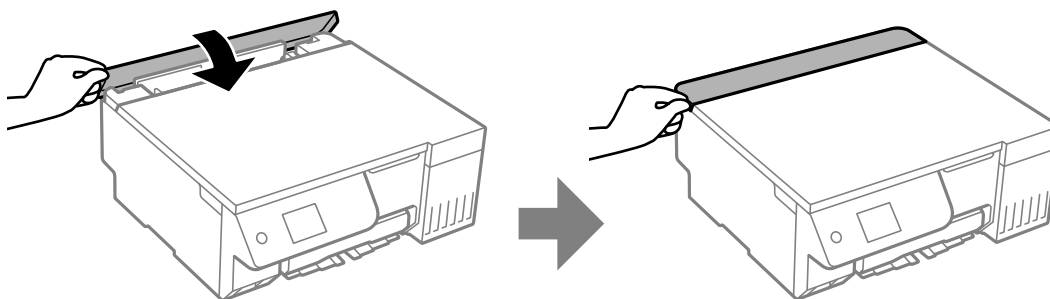
7. Zavrite jednotku skenera.




Poznámka:

Jednotka skenera je navrhnutá tak, aby sa zatvárala pomaly a trochu ťažšie. Je to v rámci prevencie pred zachytením prstov. Pokračujte v zatváraní, aj keď cítite určitý odpor.

8. Zatvorte ochranný kryt podávača.



9. Pripojte napájací kábel.

10. Stlačte na tlačiarňu tlačidlo .

Ak sa problém nevyrieši, vymeňte podávací valec.

Zlepšenie kvality tlače, kopírovania a skenovania

Kontrola a čistenie tlačovej hlavy

Ak sú trysky zanesené, výtlačky sú bledšie, sú na nich viditeľné pruhy alebo neočakávané farby. Ak sú trysky viac zanesené, vytlačí sa prázdny hárok. Keď sa zníži kvalita tlače, najprv pomocou funkcie kontroly trysiek skontrolujte, či nie sú trysky zanesené. Ak sú zanesené, vyčistite tlačovú hlavu.

Upozornenie:

- Počas čistenia hlavy neotvárajte jednotku skenera ani nevypínajte tlačiareň. Ak čistenie hlavy nebude úplné, je možné, že nebudete môcť tlačiť.
- Pri čistení hlavy sa spotrebuje atrament a nemalo by sa vykonávať viac, než je nutné.
- Ak máte nedostatok atramentu, nebudete môcť vyčistiť tlačovú hlavu.
- Ak sa po spustenej kontrole dýz a 3 krát spustenej funkcii čistenie alebo jedenkrát funkcii Čistenie prívodu kvalita tlače nezlepšila, počkajte a netlačte (odporúčame vypnúť tlačiareň) aspoň 12 hodín a potom spustíte kontrolu dýz. Ak sa kvalita tlače ani tak nezlepší, znova spustíte pomôcku čistenie a kontrolu dýzy. Ak sa ani tak nezlepší, spustíte pomôcku Silné vypláchnutie atramentom.
- Aby ste zabránili vysychaniu tlačovej hlavy, tlačiareň neodpájajte od zdroja elektrickej energie, pokiaľ je zapnutá.

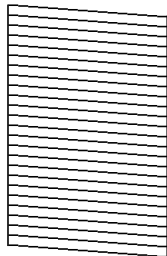
Pomocou ovládacieho panela tlačiarne môžete skontrolovať a vyčistiť tlačovú hlavu.

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Údržba**.

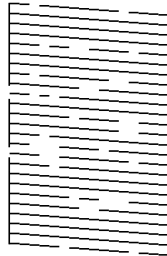
Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀ ▶ a potom stlačte tlačidlo OK.

2. Vyberte možnosť **Tlačová hlava Kontrola dýz**.
3. Podľa pokynov na obrazovke vložte papier a vytlačte vzor na kontrolu trysky.
4. Skontrolujte vytlačený vzor a pozrite, či trysky tlačovej hlavy nie sú zanesené.

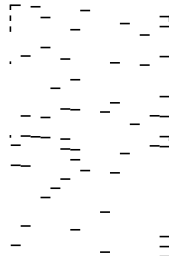
A) OK



B) NG



C) NG



- A:


Všetky čiary sa vytlačili. Vyberte . Nie sú potrebné žiadne ďalšie kroky.

- B alebo blízko k B

Niektoré trysky sú zanesené. Zvoľte možnosť  a potom možnosť **čistenie** a potom podľa pokynov na obrazovke vyčistíte tlačovú hlavu.


Po dokončení čistenia sa vzor na kontrolu trysiek vytlačí automaticky.

- C alebo blízko k C

Ak chýba väčšina čiar, prípadne nie sú vytlačené, znamená to, že väčšina trysiek je zanesených. Vyberte položku  a potom položku **Čistenie prívodu** a potom postupujte podľa pokynov na obrazovke, aby ste spustili **Čistenie prívodu**.

Po dokončení čistenia **Čistenie prívodu** sa vzor na kontrolu trysiek vytlačí automaticky. Podrobnosti nájdete ďalej v položke „Súvisiace informácie“.

5. Zopakujte čistenie a tlač vzoru, pokým sa úplne nevytlačia všetky riadky.

 **Upozornenie:**

Ak sa po spustenej kontrole dýz a 3 krát spustenej funkcii čistenie alebo jedenkrát funkcii Čistenie prívodu kvalita tlače nezlepšila, počkajte a netlačte (odporúčame vypnúť tlačiareň) aspoň 12 hodín a potom spustite kontrolu dýz. Ak sa kvalita tlače ani tak nezlepší, znova spustite pomôcku čistenie a kontrolu dýzy. Ak sa ani tak nezlepší, spustite pomôcku Silné vypláchnutie atramentom.

Poznámka:

Skontrolovať a vyčistiť tlačovú hlavu môžete aj z ovládača tlačiarne.

- Windows

Kliknite na položku **Tlačová hlava Kontrola dýz** na karte **Údržba**.

- Mac OS

Ponuka Apple > **Predvoľby systému** > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie, Tlač a fax**) > Epson (XXXX) > **Možnosti a spotrebný materiál** > **Pomôcka** > **Otvoriť pomôcku tlačiarne** > **Tlačová hlava Kontrola dýz**

Súvisiace informácie


➔ „Spustenie pomôcky Čistenie prívodu” na strane 104

Spustenie pomôcky Čistenie prívodu

Funkcia **Čistenie prívodu** môže zlepšiť kvalitu tlače v nasledujúcich prípadoch.

- Keď je väčšina trysiek zanesená.
- Keď výtlačok vyjde ako prázdny hárok.

Pred spustením tejto funkcie použite funkciu kontroly dýz a skontrolujte, či sú dýzy upchaté. Prečítajte si nasledujúce pokyny.

 **Upozornenie:**

Funkcia Čistenie prívodu spotrebuje viac atramentu ako Čistenie.

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Údržba**.

Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá     a potom stlačte tlačidlo OK.

2. Vyberte možnosť **Čistenie tlačovej hlavy** a potom vyberte **Áno**, môžete spustiť kontrolu dýz. Ak vyberiete možnosť **Nie**, môžete vybrať položku **Čistenie prívodu**.

3. Postupujte podľa pokynov na obrazovke a spustíte funkciu Čistenie prívodu.

Poznámka:

Ak nemôžete spustiť túto funkciu, odstráňte problémy, ktoré sú zobrazené na obrazovke. Potom postupujte od 1. kroku a spustíte funkciu znova.

4. Po spustení tejto funkcie spustíte kontrolu trysiek, aby ste sa uistili, že nie sú upchané.

Podrobnosti o spustení kontroly trysiek nájdete ďalej v súvisiacich informáciách.



Upozornenie:

Ak sa kvalita tlače po spustení funkcie Čistenie prívodu nezlepšila, počkajte aspoň 12 hodín bez tlače (odporúčame tlačiareň vypnúť) a potom spustíte kontrolu dýzy. Ak sa kvalita tlače ani tak nezlepší, znova spustíte pomôcku čistenie a kontrolu dýzy. Ak sa ani tak nezlepší, spustíte pomôcku Silné vypláchnutie atramentom.

Poznámka:

Čistenie prívodu môžete spustiť aj z ovládača tlačiarne.

Windows

Karta Údržba > Čistenie tlačovej hlavy > Čistenie prívodu

Mac OS

Ponuka Apple > Predvolby systému > Tlačiarne a skenery (or Tlač a skenovanie, Tlač a fax) > Epson (XXXX) > Možnosti a spotrebný materiál > Pomôcka > Otvoriť pomôcku tlačiarne > Čistenie tlačovej hlavy > Výkonné čistenie

Súvisiace informácie

➔ „Kontrola a čistenie tlačovej hlavy” na strane 103

Spustenie pomôcky Silné vypláchnutie atramentom

Pomôcka **Silné vypláchnutie atramentom** umožňuje vymeniť všetok atrament v atramentových trubiciach. V nasledujúcich situáciách bude možno potrebné použiť túto funkciu na vylepšenie kvality tlače.

Tlačili ste, prípadne ste urobili čistenie hlavy, keď boli hladiny atramentu príliš nízke na to, aby ste ich videli v okienkach zásobníkov atramentu.

Vykonali ste kontrolu dýz a úkon čistenie 3-krát a čistenie hlavy alebo ste jedenkrát spustili **Čistenie prívodu** a potom ste počkali aspoň 12 hodín bez tlače, a potom spustíte kontrolu dýzy. Ak sa ani tak nezlepší, znova spustíte znova funkciu **čistenie** a kontrolu dýz. Napriek tomu sa to ešte stále nezlepšilo.


Pred spustením tejto funkcie si prečítajte nasledujúce pokyny.



Upozornenie:

Zaistite, aby bol v zásobníkoch na atrament dostatok atramentu.

Vizuálne skontrolujte všetky zásobníky s atramentom, musia byť aspoň do tretiny plné. Nízke hladiny atramentu počas procesu Silné vypláchnutie atramentom môžu poškodiť výrobok.

 **Upozornenie:**

Môže byť potrebná výmena údržbovej kazety.

Atrament sa usádza v údržbovej kazete. Ak sa zaplní, je potrebné pripraviť a nainštalovať náhradnú údržbovú kazetu, ak chcete ďalej tlačiť.

Poznámka:

Keď sú hladiny atramentu nedostatočné, prípadne je v údržbovej kazete málo miesta na proces Silné vypláchnutie atramentom, táto funkcia sa nedá spustiť. V takom prípade ale môžu byť hladiny atramentu a voľné miesto dostatočné na tlač.

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Údržba**.

Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀ ▶ a potom stlačte tlačidlo OK.

2. Vyberte možnosť **Silné vypláchnutie atramentom**.

3. Postupujte podľa pokynov na obrazovke a spustíte funkciu Silné vypláchnutie atramentom.

Poznámka:

Ak nemôžete spustiť túto funkciu, odstráňte problémy, ktoré sú zobrazené na obrazovke. Potom postupujte od 1. kroku a spustíte funkciu znova.

4. Po spustení tejto funkcie spustíte kontrolu trysiek, aby ste sa uistili, že nie sú upchané.

Podrobnosti o spustení kontroly trysiek nájdete ďalej v súvisiacich informáciách.

 **Upozornenie:**

Ak sa kvalita tlače po spustení funkcie Silné vypláchnutie atramentom, obráťte sa na oddelenie podpory spoločnosti Epson.

Poznámka:

Silné vypláchnutie atramentom môžete spustiť aj z ovládača tlačiarne.

- Windows

Kliknite na položku **Silné vypláchnutie atramentom** na karte **Údržba**

- Mac OS

Ponuka Apple > **Predvoľby systému** > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie**, **Tlač a fax**) > Epson (XXXX) > **Možnosti a spotrebný materiál** > **Pomôcka** > **Otvoriť pomôcku tlačiarne** > **Silné vypláchnutie atramentom**

Súvisiace informácie

➔ „Kontrola a čistenie tlačovej hlavy” na strane 103

Prevencia pred zanesením trysiek

Tlačiareň vždy zapínajte a vypínajte tlačidlom napájania.

Pred odpojením napájacieho kábla skontrolujte, či je indikátor napájania zhasnutý.

Samotný atrament môže zaschnúť, ak nie je zakrytý. Podobne ako uzáver na plniacom pere alebo olejovom pere zabráňuje vysušaniu pera — zaistite, aby bola tlačová hlava správne zakrytá, aby nedošlo k zaschnutiu atramentu.

Keď je napájací kábel odpojený, prípadne dôjde k výpadku napájania počas prevádzky tlačiarne, tlačová hlava nemusí byť správne zakrytá. Ak je tlačová hlava ponechaná taká, zaschne. To spôsobí zanesenie trysiek (výstupov atramentu).

V takých prípadoch čo najskôr zapnite tlačiareň a znova ju vypnite, aby sa tlačová hlava uzatvorila.

Zarovnanie tlačovej hlavy

Ak zistíte nesprávne zarovnanie vertikálnych čiar alebo rozmazané obrázky, zarovnajete tlačovú hlavu.

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Údržba**.

Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀▶ a potom stlačte tlačidlo OK.

2. Vyberte možnosť **Zarovnanie tlačovej hlavy**.

3. Vyberte jednu z ponúk zarovnaní.

- Ak sa zdajú byť zvislé čiary nezarovnané, prípadne sa zdá byť výtlačok rozmazaný: vyberte možnosť **Zvislé zarovnanie**.
- Ak sa v pravidelných intervaloch objavujú vodorovné pruhy: vyberte možnosť **Vodorovné zarovnanie**.

4. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je povrch výsledku tlače so zvislými škvrnami)

Ak sú výtlačky rozmazané alebo ošúchané, vyčistíte vnútorné valčeky.

Je potrebné urobiť nasledujúce položky postupov od kroku 4.

- štíhla palička
- dobre vyžmýkaná vlhká gáza alebo handrička

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Údržba**.

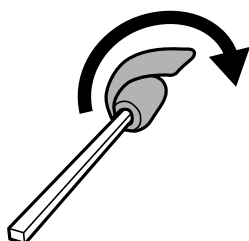
Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀▶ a potom stlačte tlačidlo OK.


2. Vyberte možnosť **Čist. vod. prvku papiera**.

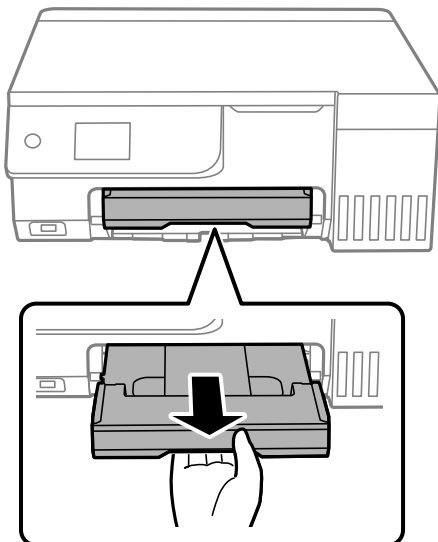
3. Podľa pokynov na obrazovke vyčistíte dráhu papiera.

Opakujte hore uvedený postup, kým nebude papier bez atramentových škvŕn. Ak sa aj po viacnásobnom čistení stále papier špiní od atramentu, prejdite na ďalší krok.

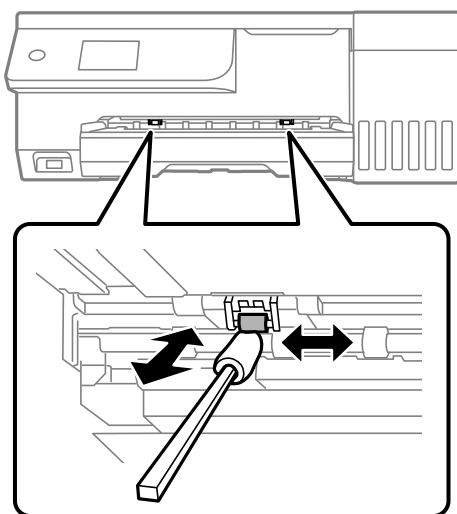
4. Omotajte okolo špičky tenkej tyčinky dobre vyžmýkanú vlhkú gázu alebo látku.



5. Vypnite tlačiareň stlačením tlačidla .
6. Vytiahnite napájací kábel a potom ho odpojte.
7. Vysuňte výstupný zásobník.



8. Pomocou tyčinky, ktorú ste pripravili v kroku 4, utrite dva biele valčeky ich otáčaním.




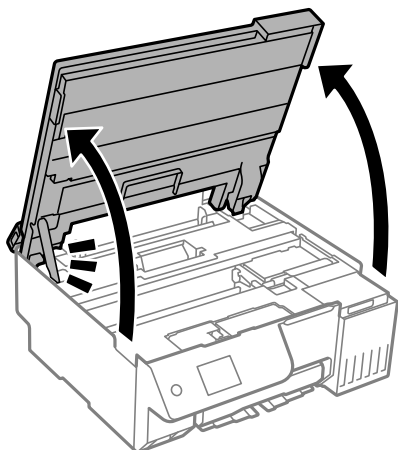
Upozornenie:

Na čistenie vnútorných častí tlačiarnie nepoužívajte papierovú vreckovku. Trysky tlačovej hlavy sa môžu upchať jej vláknami.

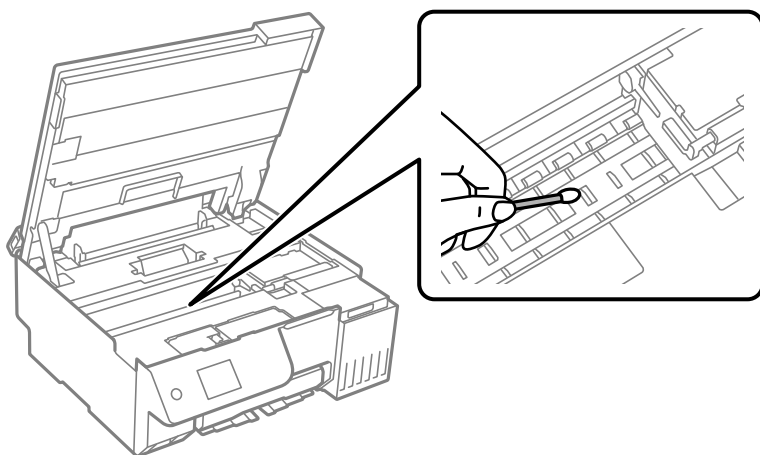
9. Pripojte napájací kábel.

Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je zadná strana výtlačku zašpinená)

1. Vypnite tlačiareň stlačením tlačidla .
2. Ak je kryt dokumentov otvorený, zatvorte ho.
3. Otvárajte dvomi rukami jednotku skenera, kým sa nezaistí.

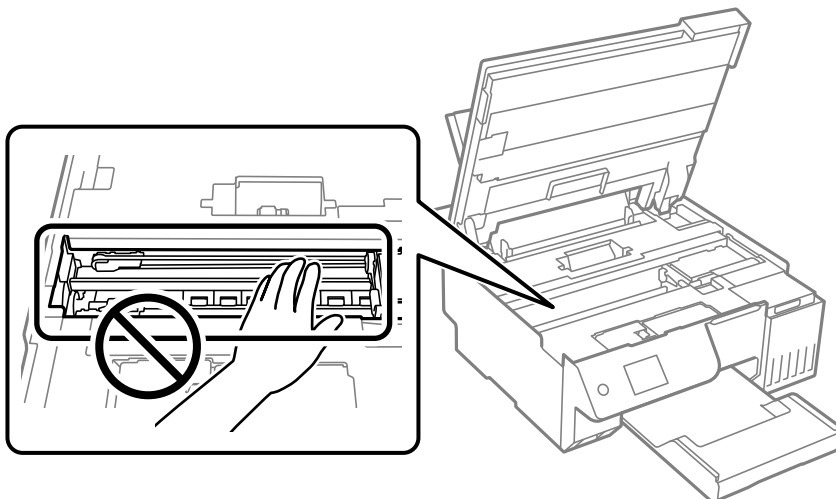


4. Pomocou vatovej tyčinky utrite atrament z častí vo vnútri tlačiarnie, ktoré sú znázornené na nasledujúcom obrázku.

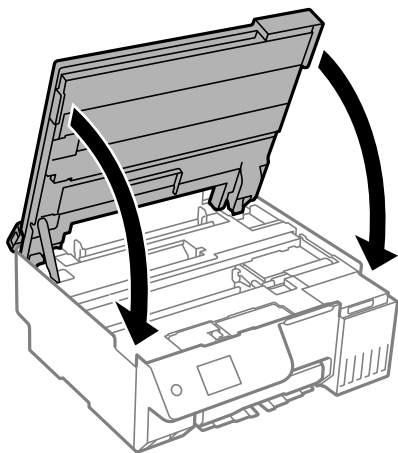


! **Upozornenie:**

- ❑ Na čistenie vnútorných častí tlačiarnie nepoužívajte papierovú vreckovku. Trysky tlačovej hlavy sa môžu upchať jej vláknami.
- ❑ Nedotýkajte sa časti znázornenej na nasledujúcom obrázku. Mohlo by to spôsobiť poruchu.



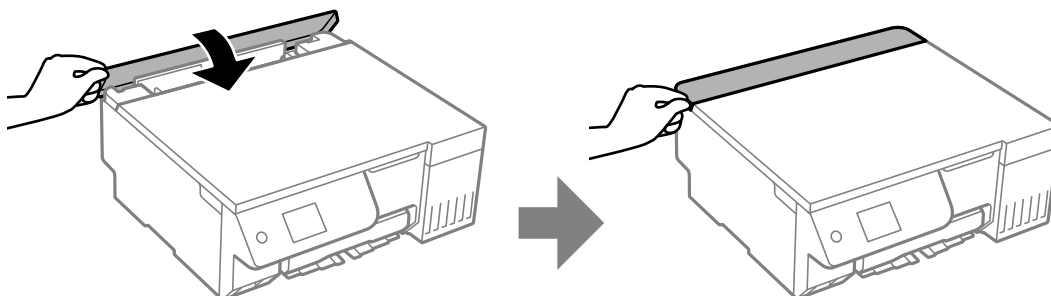
5. Zavrite jednotku skenera.



Poznámka:

Jednotka skenera je navrhnutá tak, aby sa zatvárala pomaly a trochu ťažšie. Je to v rámci prevencie pred zachytením prstov. Pokračujte v zatváraní, aj keď cítite určitý odpor.

6. Zatvorte ochranný kryt podávača.



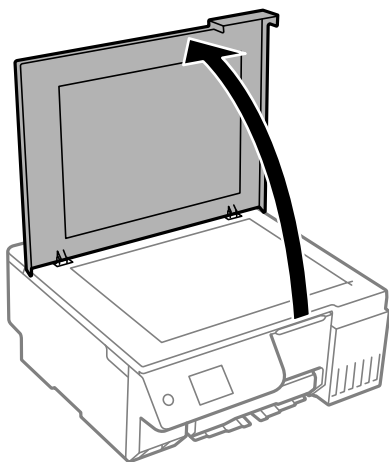
Čistenie súčasti Sklo skenera

Ak sú kópie alebo skenované obrázky zašpinené, vyčistite sklo skenera.

! **Upozornenie:**

Na čistenie tlačiarne nepoužívajte alkohol ani riedidlo. Tieto chemikálie ju môžu poškodiť.

1. Otvorte kryt dokumentov.



2. Na čistenie sklo skenera používajte mäkkú, suchú a čistú handričku.

! **Upozornenie:**

- Ak je sklenená plocha znečistená mastnými škvrnami alebo iným ťažko odstrániteľným materiálom, odstráňte ho pomocou malého množstva čistiacieho prostriedku na sklo a mäkkej handričky. Všetku zvyšnú kvapalinu utrite.
- Netlačte príliš na sklenený povrch.
- Dávajte pozor, aby ste plochu skla nepoškriabali alebo nepoškodili. Poškodená sklenená plocha môže znížiť kvalitu skenovania.

Čistenie priehľadnej fólie


Keď sa výtlačok nezlepší po zarovnaní tlačovej hlavy ani po čistení dráhy paiera, možno je znečistený priehľadná fólia vo vnútri tlačiarne.

Potrebné položky:

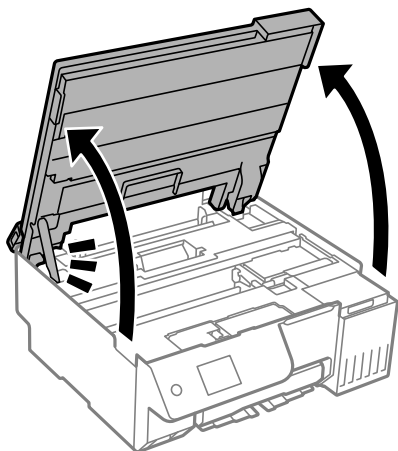
- Vatové tyčinky (niekoľko kusov)
- Voda s niekoľkými kvapkami čistiacieho prostriedku (2 alebo 3 kvapky na štvrtlitrovú šálku vody)
- Svetlo na zistenie škvŕn

! **Upozornenie:**

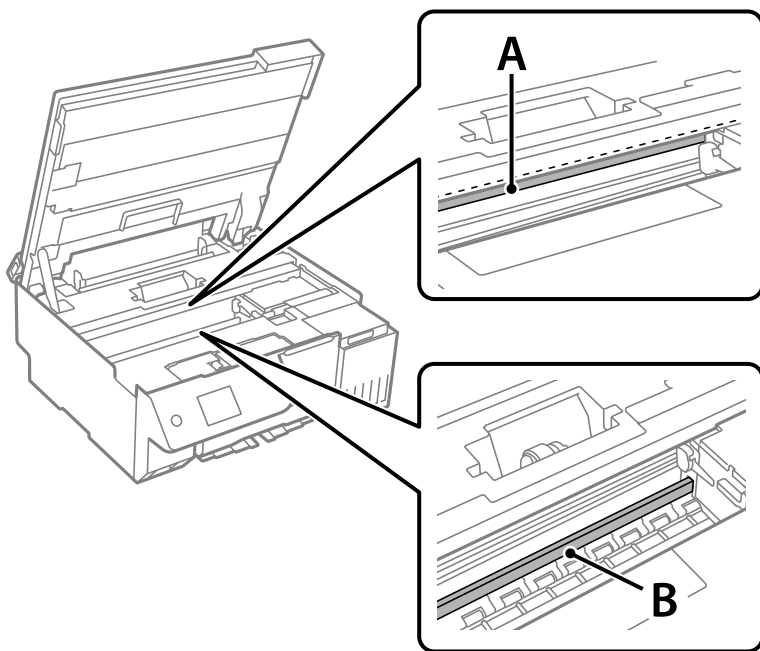
Nepoužívajte žiadnu inú čistiacu kvapalinu, iba vodu s pár kvapkami prostriedku.

1. Vypnite tlačiareň stlačením tlačidla .

2. Ak je kryt dokumentov otvorený, zatvorte ho.
3. Otvárajte dvomi rukami jednotku skenera, kým sa nezaistí.



4. Skontrolujte, či je priehľadná fólia zašpinená. Škvrnny ľahšie uvidíte, ak použijete svetlo. Ak sú na priehľadnej fólii (A) nejaké škvrnny (napríklad odtlačky prstov alebo masť), prejdite na ďalší krok.



A: priehľadná fólia

B: kolajnička

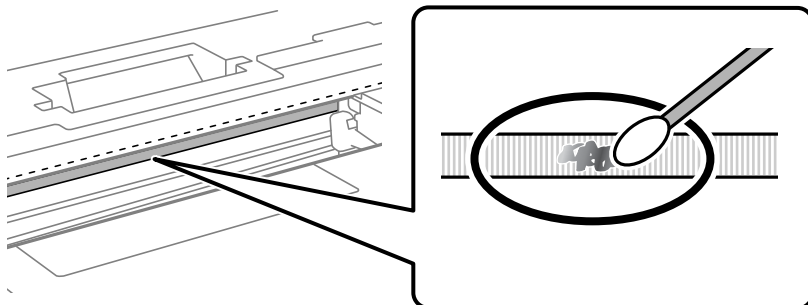


Upozornenie:

Nedotýkajte sa kolajničky (B). V opačnom prípade sa nemusí dať tlačiť. Neutierajte masť na kolajničke, pretože je potrebná na úkony.

5. Navlhčíte vatovú tyčinku vodou s niekoľkými kvapkami prostriedku tak, aby z nej nekvapkala voda, a potom utrite zašpinenú časť.

Dávajte pozor, aby ste sa nedotkli atramentu, ktorý sa zachytil vo vnútri tlačiarne.



! Upozornenie:

Opatrne utrite špinu. Ak pritlačíte vatovú tyčinku na fóliu príliš silno, pramene fólie sa môžu presunúť a tlačiareň sa tak môže poškodiť.

6. Novou vatovou tyčinkou utrite fóliu.

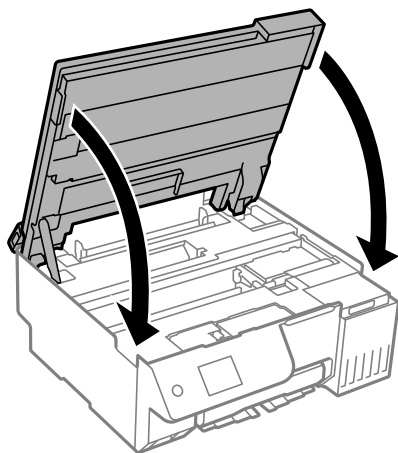
! Upozornenie:

Nenechajte na fólii žiadne vlákna.

Poznámka:

Ak nechcete, aby sa špina rozširovala, často vymieňajte vatovú tyčinku za novú.

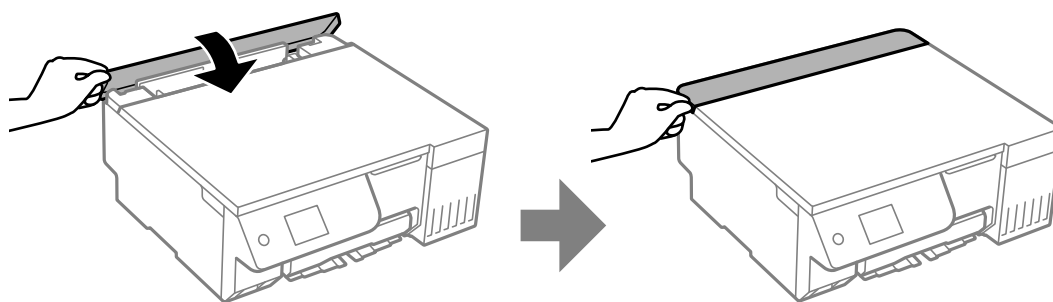
7. Opakujte 5. a 6. krok, kým fóliu neočistíte.
8. Vizualne skontrolujte, či nie je fólia znečistená.
9. Zavrite jednotku skenera.



Poznámka:

Jednotka skenera je navrhnutá tak, aby sa zatvárala pomaly a trochu ťažšie. Je to v rámci prevencie pred zachytením prstov. Pokračujte v zatváraní, aj keď cítite určitý odpor.

10. Zatvorte ochranný kryt podávača.



Možnosti ponuky Údržba

Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Údržba**.

Tlačová hlava Kontrola dýz:

Vyberte túto funkciu, ak chcete skontrolovať, či trysky tlačovej hlavy nie sú zanesené. Tlačiareň vytlačí vzorku kontroly trysiek.

Čistenie tlačovej hlavy:

Vyberte túto funkciu, ak chcete vyčistiť zanesené trysky v tlačovej hlave.

Silné vypláchnutie atramentom:

Pomôcka **Silné vypláchnutie atramentom** umožňuje vymeniť všetok atrament v atramentových trubiciach.

Zarovnanie tlačovej hlavy:

Zvislé zarovnanie:

Vyberte túto funkciu, ak sa zdajú byť výtlačky rozmazané, prípadne nie sú text a čiary zarovnané.

Vodorovné zarovnanie:

Vyberte túto funkciu, ak sa na výtlačkoch pravidelne objavujú vodorovné pruhy.



Naplniť atramentom:

Vyberte túto funkciu, ak chcete obnoviť hladinu atramentu na 100 %, keď dopĺňate atramentový zásobník.

Nastavenie hladiny atramentu:

Vyberte túto funkciu, ak chcete nastaviť hladinu atramentu podľa aktuálneho zostatku atramentu.

Zostávajúca kapacita skrinky údržby:

Zobrazí informácie o približnej prevádzkovej životnosti údržbovej kazety. Keď je zobrazené , údržbová kazeta je takmer plná. Keď je zobrazené , údržbová kazeta je plná.

Čist. vod. prvku papiera:

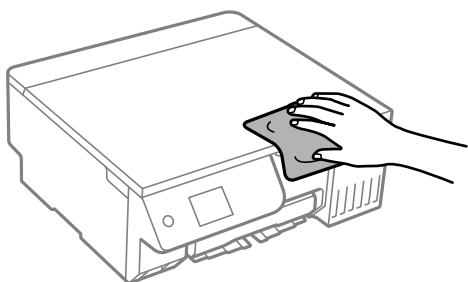
Vyberte túto funkciu, ak sú na vnútorných valcoch nejaké atramentové škvrny. Tlačiareň natiahne papier a vyčistí vnútorné valce.

Súvisiace informácie

- ➔ „Kontrola a čistenie tlačovej hlavy” na strane 103
- ➔ „Spustenie pomôcky Čistenie prívodu” na strane 104
- ➔ „Zarovnanie tlačovej hlavy” na strane 107
- ➔ „Dopĺňanie atramentového zásobníka” na strane 186
- ➔ „Výmena skrinky údržby” na strane 192
- ➔ „Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je povrch výsledku tlače so zvislými škvrnami)” na strane 107
- ➔ „Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je zadná strana výtlaku zašpinená)” na strane 109

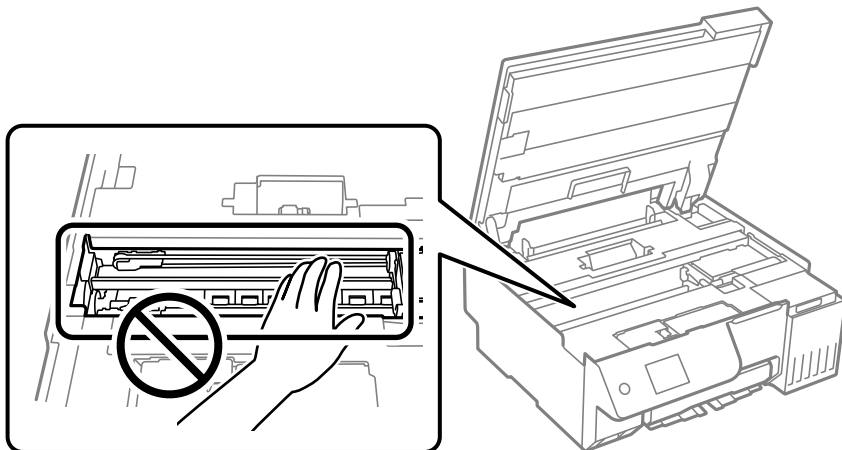
Čistenie tlačiarne

Ak sú súčasti a kryt špinavé alebo zaprášené, vypnite tlačiareň a vyčistite ju mäkkou čistou handričkou, ktorú ste navlhčili vodou. Ak sa nečistota nedá odstrániť, skúste na navlhčenú handričku pridať malé množstvo jemného čistiaceho prostriedku.



! **Upozornenie:**

- Dbajte na to, aby sa voda nedostala do mechanizmu tlačiarne ani na žiadne elektrické súčasti. V opačnom prípade sa môže tlačiareň poškodiť.
- Na čistenie súčastí a krytu nikdy nepoužívajte alkohol ani riedidlo. Tieto chemické látky ich môžu poškodiť.
- Nedotýkajte sa častí znázornených na nasledujúcom obrázku. Mohlo by to spôsobiť poruchu.



Čistenie vytečeného atramentu

Ak atrament vytiekol, vyčistite ho nasledujúcimi spôsobmi.

- Ak atrament zašpiní oblasť okolo zásobníka, utrite ho čistou handričkou alebo vatovou tyčinkou.
- Ak atrament postrieka stôl alebo podlahu, okamžite to utrite. Keď atrament zaschne, špina sa bude odstraňovať ťažko. Ak nechcete, aby sa špina rozširovala, utrite atrament suchou handričkou a potom to utrite navlhčenou handričkou.
- Ak sa vám atrament dostane na ruky, umyte si ich vodou a mydlom.

V týchto situáciách

Pri výmene počítača.	118
Šetrenie energie.	118
Vypnutie pripojenia Wi-Fi.	118
Inštalácia aplikácií jednotlivo.	119
Opätovné nastavenie sieťového pripojenia.	122
Priame pripojenie inteligentného zariadenia a tlačiarne (Wi-Fi Direct).	134
Pridanie alebo zmena pripojenia tlačiarne.	138
Preprava a skladovanie tlačiarne.	140

Pri výmene počítača

Do nového počítača musíte nainštalovať ovládač tlačiarne a ďalší softvér.

Otvorte nasledujúcu webovú stránku a potom zadajte názov výrobku. Prejdite na položku **Nastavenie** a potom spustite nastavenie. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

<https://epson.sn>

Šetrenie energie

Ak určitý čas nebola vykonaná žiadna operácia, tlačiareň sa automaticky prepne do režimu spánku. Môžete nastaviť dobu, ktorá uplynie pred aplikovaním správy napájania. Výber dlhšej doby ovplyvní energetickú efektívnosť zariadenia. Pred vykonaním akejkoľvek zmeny zohľadnite dopad na životné prostredie.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Nastav.**

Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀ ▶ a potom stlačte tlačidlo OK.

2. Vyberte možnosť **Zákl. nastavenia**.

3. Vykonajte jeden z nasledujúcich krokov.

- Vyberte položky **Časovač režimu spánku** alebo **Nast. vyp. napáj. > Vypnúť napájanie pri nečinnosti** alebo **Vypnúť napájanie pri odpojení**.
- Vyberte možnosť **Časovač režimu spánku** alebo **Časovač vypnutia**.

Poznámka:


Vaše zariadenie môže obsahovať funkciu **Nast. vyp. napáj.** alebo **Časovač vypnutia** v závislosti od miesta nákupu.

4. Vyberte nastavenie.

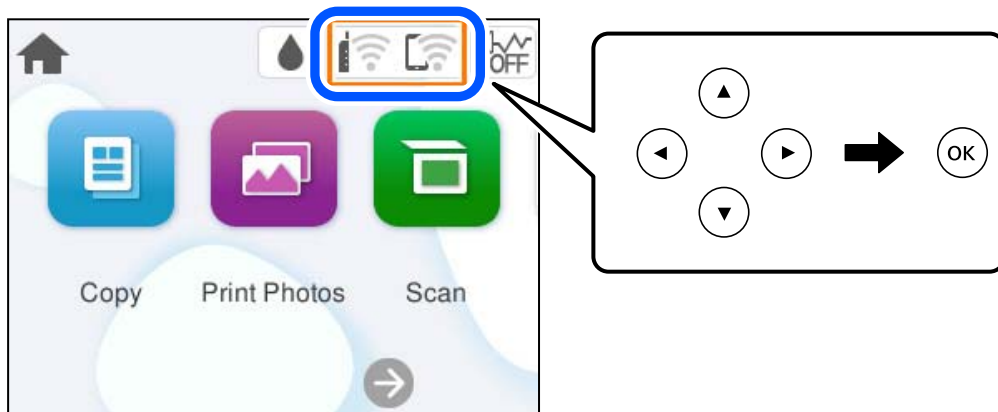
Vypnutie pripojenia Wi-Fi

Ak ste používali Wi-Fi (bezdrôtová sieť LAN), ale už toto pripojenie nepotrebujete kvôli zmene režimu pripojenia a podobne, môžete vypnúť pripojenie Wi-Fi.

Odstránením nepotrebných signálov Wi-Fi môžete tiež znížiť záťaž napájania v pohotovostnom režime.

1. Na domovskej obrazovke tlačiarne vyberte položku .

Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀ ▶ a potom stlačte tlačidlo OK.



2. Vyberte možnosť **Wi-Fi (odpor.)**.
3. Vyberte možnosť **Zmeniť nastavenia**.
4. Vyberte možnosť **Iné**.
5. Vyberte možnosť **Zakázať Wi-Fi**.
Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Inštalácia aplikácií jednotlivo

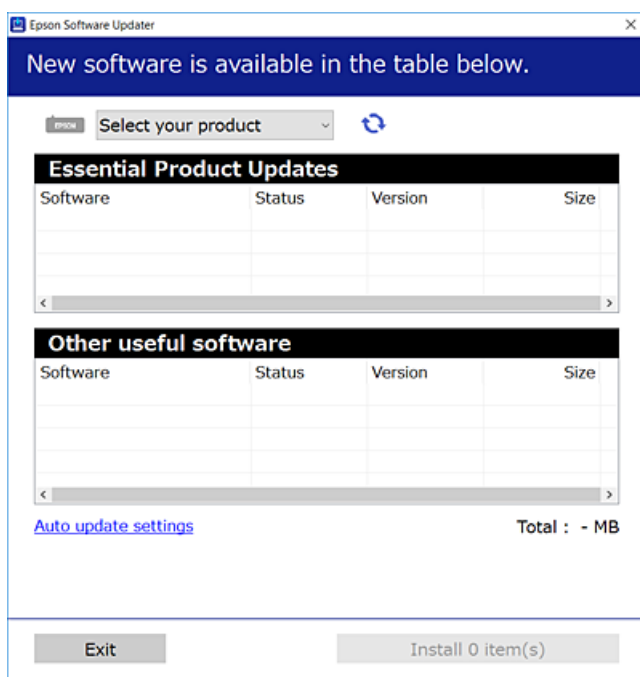
Pripojte počítač k sieti a nainštalujte najnovšiu verziu aplikácií z webovej lokality. Prihláste sa na počítači ako správca. Ak sa na počítači zobrazí výzva na zadanie hesla správcu, zadajte ho.


Poznámka:

- Pri opätovnej inštalácii aplikácie ju musíte najprv odinštalovať.
- Najnovšie aplikácie si môžete prevziať z webovej stránky spoločnosti Epson.
<http://www.epson.com>
- Ak používate operačné systémy Windows Server, nemôžete použiť program Epson Software Updater. Prevezmite si najnovšie aplikácie z webovej stránky spoločnosti Epson.

1. Zaistite, aby mohli tlačiareň a počítač komunikovať a aby bola tlačiareň pripojená na internet.

- Spustíte aplikáciu Epson Software Updater.
Snímka obrazovky je príklad zo systému Windows.



- Pre systém Windows vyberte tlačiareň a potom kliknutím na  skontrolujte najnovšie dostupné aplikácie.
- Vyberte položky, ktoré chcete nainštalovať alebo aktualizovať, a potom kliknite na tlačidlo inštalácie.



Upozornenie:

Kým nebude aktualizácia dokončená, nevypínajte ani neodpájajte tlačiareň. V opačnom prípade by mohlo dôjsť k poruche tlačiarne.

Súvisiace informácie

➔ „Aplikácia na aktualizáciu softvéru a firmvéru (Epson Software Updater)” na strane 219

Kontrola nainštalovania originálneho ovládača tlačiarne Epson — Windows

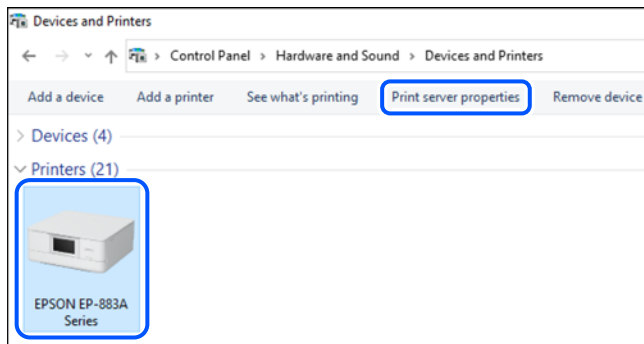
Pomocou niektorej z nasledujúcich metód môžete skontrolovať, či je vo vašom počítači nainštalovaný originálny ovládač tlačiarne Epson.

- Windows 11

Kliknite na tlačidlo Štart a potom vyberte položku **Nastavenia > Bluetooth a zariadenia > Tlačiarne a skenery** a potom kliknite na položku **Vlastnosti tlačového servera** v časti **Súvisiace nastavenia**.

- ❑ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

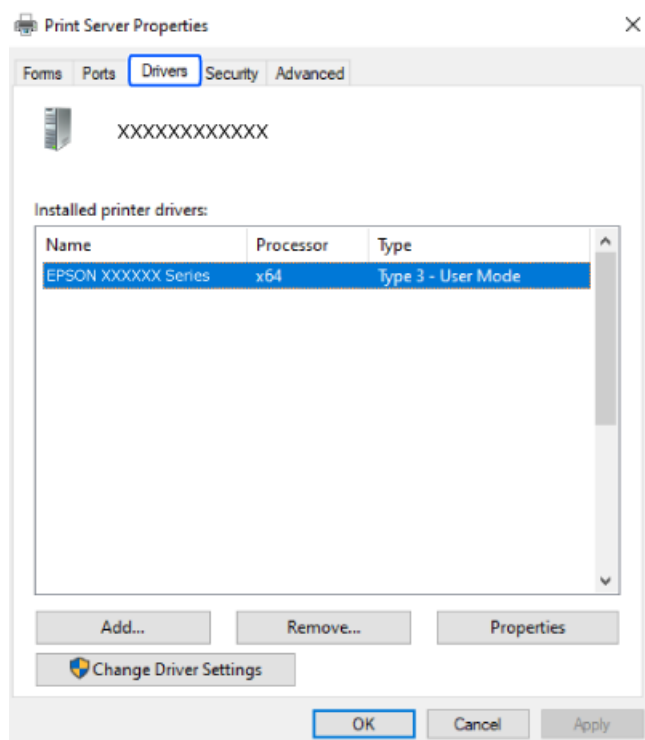
Vyberte položku **Ovládací panel > Zobrazíť zariadenia a tlačiarne (Tlačiarne, Tlačiarne a faxy)** v časti **Hardvér a zvuk**, kliknite na ikonu tlačiarne a potom kliknite na položku **Vlastnosti tlačového servera** v hornej časti okna.



- ❑ Windows Server 2008

Pravým tlačidlom myši kliknite na priečinok **Tlačiarne** a potom kliknite na **Spustiť ako správca > Vlastnosti servera**.

Kliknite na kartu **Ovládače**. Ak sa na zozname zobrazí názov vašej tlačiarne, na vašom počítači je nainštalovaný originálny ovládač tlačiarne Epson.



Súvisiace informácie

➔ „Inštalácia aplikácií jednotlivo” na strane 119

Kontrola nainštalovania originálneho ovládača tlačiarne Epson — Mac OS

Pomocou niektorej z nasledujúcich metód môžete skontrolovať, či je vo vašom počítači nainštalovaný originálny ovládač tlačiarne Epson.

Vyberte položku **Preferencie systému** (alebo **Systémové nastavenia**) z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie**, **Tlač a faxovanie**) a potom vyberte tlačiareň. Kliknite na **Možnosti a spotrebný materiál** a ak sa karta **Možnosti a Utilita** zobrazia v okne, vo vašom počítači je nainštalovaný originálny ovládač tlačiarne Epson.



Súvisiace informácie

➔ „Inštalácia aplikácií jednotlivo“ na strane 119

Opätovné nastavenie sieťového pripojenia

Sieť tlačiarne je potrebné nakonfigurovať v nasledujúcich prípadoch.

- Pri používaní tlačiarne so sieťovým pripojením
- Pri zmene sieťového prostredia
- Pri výmene bezdrôtového smerovača
- Zmena spôsobu pripojenia k počítaču


Vytvorenie nastavení na pripojenie k počítaču

Inštalračný program môžete spustiť jedným z nasledujúcich spôsobov.

Nastavenie z webovej stránky

Otvorte nasledujúcu webovú stránku a potom zadajte názov výrobku. Prejdite na položku **Nastavenie** a potom spustite nastavenie.

<https://epson.sn>

 Postup si môžete pozrieť aj vo videách Webové video príř.. Prejdite na nasledujúcu webovú stránku.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7354>

Nastavenie pomocou softvérového disku

Ak bol k tlačiarni dodaný softvérový disk a používate počítač so systémom Windows s diskovou jednotkou, vložte disk do počítača a postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Vytvorenie nastavení na pripojenie k inteligentnému zariadeniu

Po pripojení tlačiarny k rovnakej sieti ako bezdrôtový smerovač môžete používať tlačiareň z inteligentného zariadenia cez bezdrôtový smerovač.

Ak chcete nastaviť nové pripojenie, otvorte nasledujúcu webovú stránku z inteligentného zariadenia, ktoré chcete pripojiť k tlačiarni. Zadať názov produktu, prejdite na položku Nastavenie a potom spustíte nastavenie.

<https://epson.sn>

 Postup si môžete pozrieť vo videách Webové video príř.. Prejdite na nasledujúcu webovú stránku.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=VC00006>

Poznámka:

Ak ste už nastavili spojenie medzi inteligentným zariadením a tlačiarňou, ale potrebujete ho znova nakonfigurovať, môžete to urobiť napríklad z aplikácie Epson Smart Panel.

Vytvorenie nastavení siete Wi-Fi z ovládacieho panela

Ak na nastavenie pripojenia tlačiarny nepoužívate počítač alebo inteligentné zariadenie, môžete ho vykonať na ovládacom paneli.

Nastavenia siete môžete vytvoriť z ovládacieho panela tlačiarny viacerými spôsobmi. Vyberte spôsob pripojenia, ktorý vyhovuje prostrediu a podmienkam, ktoré používate.

Ak poznáte SSID a heslo pre bezdrôtový smerovač, môžete ich nastaviť ručne.

Súvisiace informácie

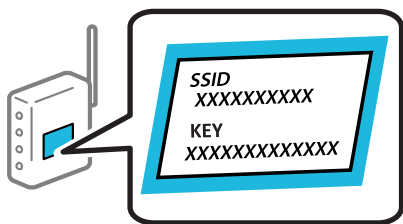
- ➔ „Vytvorenie nastavení siete Wi-Fi zadaním SSID a hesla” na strane 123
- ➔ „Nastavenie siete Wi-Fi tlačidlom (WPS)” na strane 125
- ➔ „Nastavenie Wi-Fi kódom PIN (WPS)” na strane 126


Vytvorenie nastavení siete Wi-Fi zadaním SSID a hesla

Z ovládacieho panela tlačiarny môžete zadať údaje potrebné na pripojenie k bezdrôtovému smerovaču. Ak chcete nastaviť týmto spôsobom, je potrebné vedieť SSID a heslo pre bezdrôtový smerovač.

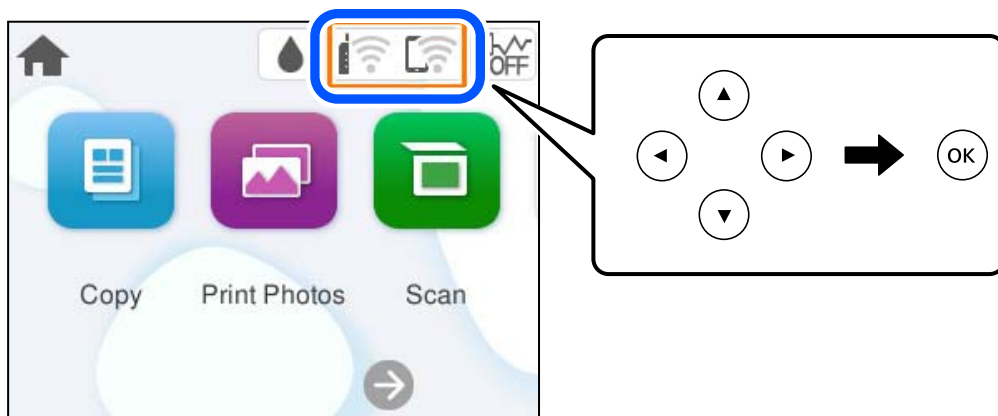
Poznámka:

Ak používate bezdrôtový smerovač s jeho predvolenými nastaveniami, SSID a heslo sú na štítku. Ak nepoznáte SSID a heslo, pozrite dokumentáciu priloženú k bezdrôtovému smerovaču.



1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku .

Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀ ▶ a potom stlačte tlačidlo OK.



2. Vyberte možnosť **Wi-Fi (odpor.)**.
3. Stlačením tlačidla OK zobrazíte nasledujúcu obrazovku.
Ak je už sieťové pripojenie nastavené, zobrazia sa podrobnosti o pripojení. Vyberte možnosť **Zmeniť nastavenia** a zmeňte nastavenia.
4. Vyberte možnosť **Spríevodca nastavením Wi-Fi**.
5. Podľa pokynov na obrazovke vyberte SSID, zadajte heslo pre bezdrôtový smerovač a spustite inštaláciu.
Ak chcete po dokončení inštalácie skontrolovať stav sieťového pripojenia, podrobnosti nájdete cez odkaz na súvisiace informácie.

Poznámka:

- Ak nepoznáte SSID, skontrolujte, či nie je napísané na štítku na bezdrôtovom smerovači. Ak používate bezdrôtový smerovač s jeho predvolenými nastaveniami, použite SSID napísané na štítku. Ak nemôžete nájsť žiadne údaje, pozrite dokumentáciu, ktorá bola priložená k bezdrôtovému smerovaču.
- V hesle sa rozlišujú malé/veľké písmená.
- Ak nepoznáte heslo, skontrolujte, či nie je napísané na štítku na bezdrôtovom smerovači. Na štítku môže byť heslo nazvané „Network Key“, „Wireless Password“ atď. Ak používate bezdrôtový smerovač s jeho predvolenými nastaveniami, použite heslo napísané na štítku.
- Ak sa SSID, ku ktorému sa chcete pripojiť, nezobrazí, vykonajte nastavenia siete Wi-Fi pomocou softvéru alebo aplikácií v počítači alebo inteligentnom zariadení, napríklad v smartfóne alebo tablete. Ak chcete získať ďalšie informácie, zadajte do prehliadača adresu <https://epson.sn>, čím otvoríte webovú stránku, zadajte názov produktu a prejdite na položku Nastavenie.

Súvisiace informácie

- ➔ „Vytvorenie nastavení na pripojenie k počítaču“ na strane 122
- ➔ „Vytvorenie nastavení na pripojenie k inteligentnému zariadeniu“ na strane 123
- ➔ „Kontrola stavu sieťového pripojenia tlačiarne (Správa o sieťovom pripojení)“ na strane 127


Nastavenie siete Wi-Fi tlačidlom (WPS)

Sieť Wi-Fi môžete nastaviť automaticky stlačením tlačidla na bezdrôtovom smerovači. Ak sú splnené nasledujúce podmienky, môžete nastaviť pomocou tohto spôsobu.

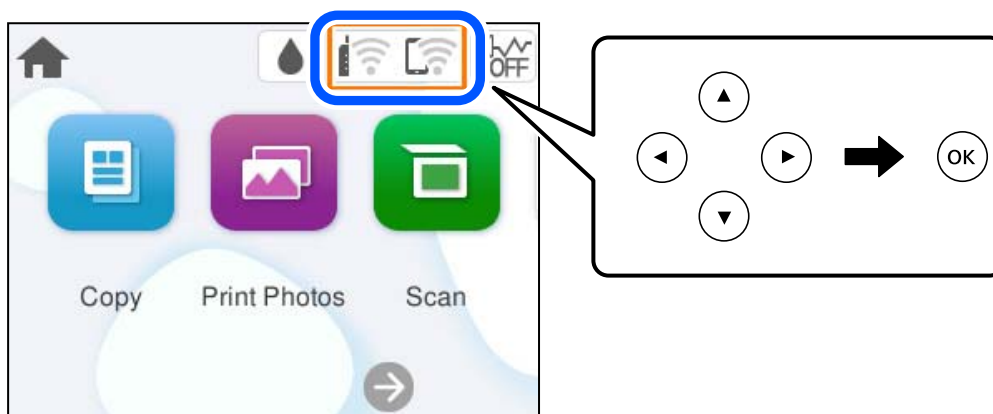
- Bezdrôtový smerovač je kompatibilný s funkciou WPS (Zabezpečené nastavenie Wi-Fi).
- Aktuálne pripojenie Wi-Fi bolo nadviazané stlačením tlačidla na bezdrôtovom smerovači.

Poznámka:

Ak neviete tlačidlo nájsť, prípadne nastavujete pomocou softvéru, pozrite si dokumentáciu dodanú s bezdrôtovým smerovačom.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku .

Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀ ▶ a potom stlačte tlačidlo OK.



2. Vyberte možnosť **Wi-Fi (odpor.)**.

3. Stlačte tlačidlo OK.

Ak je už sieťové pripojenie nastavené, zobrazia sa podrobnosti o pripojení. Vyberte možnosť **Zmeniť nastavenia** a zmeňte nastavenia.

4. Vyberte možnosť **Nastavenie tlačidla (WPS)**.

5. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Ak chcete po dokončení inštalácie skontrolovať stav sieťového pripojenia, podrobnosti nájdete cez odkaz na súvisiace informácie.

Poznámka:


Ak sa nepodarí pripojiť, reštartujte bezdrôtový smerovač, premiestnite ho bližšie k tlačiarni a skúste to znova. Ak to stále nefunguje, vytačte správu o sieťovom pripojení a pozrite riešenie.

Súvisiace informácie

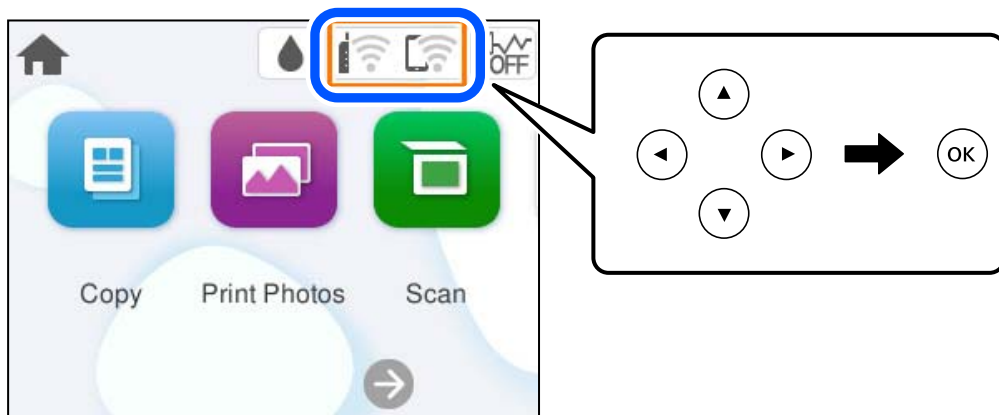
➔ „Kontrola stavu sieťového pripojenia tlačiarne (Správa o sieťovom pripojení)” na strane 127

Nastavenie Wi-Fi kódom PIN (WPS)

Môžete automaticky pripojiť k bezdrôtovému smerovaču pomocou kódu PIN. Týmto spôsobom nastavte, ak bezdrôtový smerovač podporuje funkciu WPS (Wi-Fi Protected Setup). Pomocou počítača zadajte kód PIN do bezdrôtového smerovača.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku .

Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀ ▶ a potom stlačte tlačidlo OK.



2. Vyberte možnosť **Wi-Fi (odpor.)**.

3. Stlačte tlačidlo OK.

Ak je už sieťové pripojenie nastavené, zobrazia sa podrobnosti o pripojení. Vyberte možnosť **Zmeniť nastavenia** a zmeňte nastavenia.

4. Vyberte položky **Iné > Nastavenie kódu PIN (WPS)**.

5. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Ak chcete po dokončení inštalácie skontrolovať stav sieťového pripojenia, podrobnosti nájdete cez odkaz na súvisiace informácie.

Poznámka:

Pozrite si dokumentáciu k bezdrôtovému smerovaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti o zadávaní kódu PIN.

Súvisiace informácie

➔ [„Kontrola stavu sieťového pripojenia tlačiarne \(Správa o sieťovom pripojení\)” na strane 127](#)

Kontrola stavu sieťového pripojenia tlačiarne (Správa o sieťovom pripojení)

Môžete vytlačiť správu o sieťovom pripojení a skontrolovať tak stav medzi tlačiarňou a bezdrôtovým smerovačom.

1. Vložte papiere.

2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Nastav.**

Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀ ▶ a potom stlačte tlačidlo OK.

3. Vyberte položky **Nastavenia siete > Kontrola pripojenia.**

Spustí sa kontrola pripojenia.

4. Podľa pokynov na obrazovke tlačiarne vytlačte správu o sieťovom pripojení.

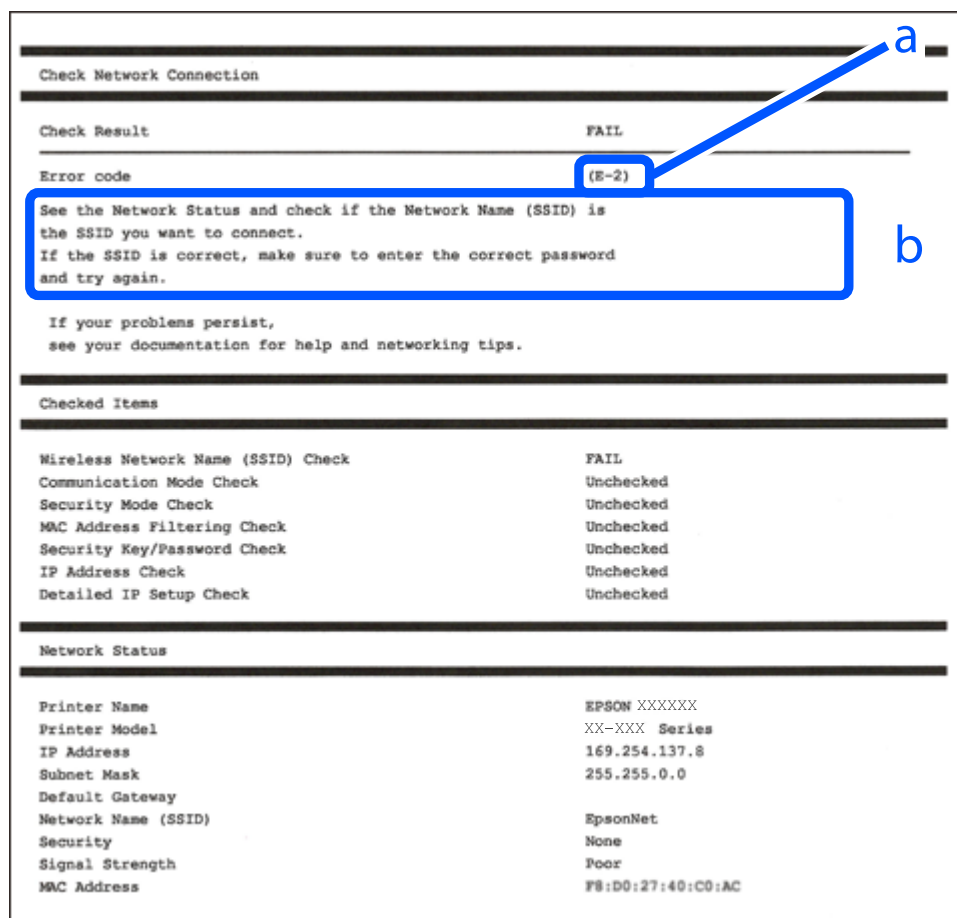
Ak sa vyskytne chyba, skontrolujte správu o sieťovom pripojení a potom postupujte podľa vytlačených riešení.

Súvisiace informácie

➔ [„Hlásenia a riešenia v správe o sieťovom pripojení” na strane 128](#)

Hlásenia a riešenia v správe o sieťovom pripojení

Skontrolujte hlásenia a kódy chýb v správe o sieťovom pripojení a potom postupujte podľa riešení.



a. Kód chyby

b. Hlásenia v položke Sieťové prostredie

Súvisiace informácie

- ➔ „E-1” na strane 129
- ➔ „E-2, E-3, E-7” na strane 129
- ➔ „E-5” na strane 130
- ➔ „E-6” na strane 130
- ➔ „E-8” na strane 130
- ➔ „E-9” na strane 131
- ➔ „E-10” na strane 131
- ➔ „E-11” na strane 132
- ➔ „E-12” na strane 132
- ➔ „E-13” na strane 133
- ➔ „Hlásenia v sieťovom prostredí” na strane 133

E-1

Riešenia:

- Uistite sa, či sú rozbočovač alebo iné sieťové zariadenia zapnuté.
- Ak chcete pripojiť tlačiareň cez Wi-Fi, urobte znova nastavenia Wi-Fi pre tlačiareň, pretože bola zakázaná.

Súvisiace informácie

➔ „Vytvorenie nastavení siete Wi-Fi z ovládacieho panela” na strane 123

E-2, E-3, E-7

Riešenia:

- Skontrolujte, či je váš bezdrôtový smerovač zapnutý.
- Skontrolujte, či sú počítač alebo zariadenie pripojené k bezdrôtovému smerovaču správne.
- Vypnite bezdrôtový smerovač. Počkajte asi 10 sekúnd a potom znova zapnite.
- Umiestnite tlačiareň bližšie k bezdrôtovému smerovaču a odstráňte všetky prekážky medzi nimi.
- Ak ste SSID zadali ručne, skontrolujte, či je správne. Skontrolujte SSID v časti **Stav siete** v správe o sieťovom pripojení.
- Ak má bezdrôtový smerovač viacero SSID, vyberte identifikátor SSID, ktorý sa zobrazí. Keď SSID používa frekvenciu, ktorá nie je kompatibilná, tlačiareň ho nezobrazí.
- Ak používate na nadviazanie sieťového pripojenia tlačidlo Push Button Setup, uistite sa, že bezdrôtový smerovač podporuje funkciu WPS. Nie je možné použiť tlačidlo Push Button Setup, ak bezdrôtový smerovač nepodporuje funkciu WPS.
- Pred pripojením k bezdrôtovému smerovaču sa uistite, že poznáte SSID a heslo. Ak používate bezdrôtový smerovač s jeho predvolenými nastaveniami, SSID a heslo sú na štítku na bezdrôtovom smerovači. Ak nepoznate SSID a heslo, obráťte sa na osobu, ktorá nainštalovala bezdrôtový smerovač, prípadne si pozrite dokumentáciu k bezdrôtovému smerovaču.
- Keď pripájate k SSID vygenerovanému pomocou funkcie zosieťovania na inteligentnom zariadení, skontrolujte SSID a heslo v dokumentácii, ktorá bola priložená k inteligentnému zariadeniu.
- Ak sa pripojenie cez Wi-Fi občas preruší, skontrolujte ďalej uvedené podmienky. Ak sa tohto prípadu týkajú nejaké z týchto podmienok, vynulujte nastavenia siete prevzatím a spustením softvéru z nasledujúcej webovej stránky.

<https://epson.sn> > **Nastavenie**

- Iné inteligentné zariadenie bolo pridané do siete pomocou tlačidla.
- Sieť Wi-Fi bola nastavená iným spôsobom a nie pomocou tlačidla.

Súvisiace informácie

➔ „Opätovné nastavenie sieťového pripojenia” na strane 122

➔ „Vytvorenie nastavení siete Wi-Fi z ovládacieho panela” na strane 123

E-5

Riešenia:

- Uistite sa, že je typ zabezpečenia bezdrôtového smerovača nastavený na jeden z nasledujúcich typov. Ak je nastavený na čokoľvek iné, zmeňte typ zabezpečenia na bezdrôtovom smerovači.
 - WEP-64 bit (40 bitov)
 - WEP-128 bit (104 bitov)
 - WPA PSK (TKIP/AES)*
 - WPA2 PSK (TKIP/AES)*
 - WPA3-SAE (AES)

* Zabezpečenie WPA PSK je tiež známe ako WPA Personal. Zabezpečenie WPA2 PSK je tiež známe ako WPA2 Personal.

- Vypnite bezdrôtový smerovač. Počkajte asi 10 sekúnd a potom ho zapnite.
- Znova vykonajte sieťové nastavenia tlačiarne.

E-6

Riešenia:

- Skontrolujte, či je filtrovanie adries MAC vypnuté. Ak je zapnuté, zaregistrujte adresu MAC tlačiarne, aby nebola filtrovaná. Pozrite si dokumentáciu k bezdrôtovému smerovaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti. Adresu MAC tlačiarne môžete skontrolovať v časti **Stav siete** v správe o sieťovom pripojení.
- Ak je v režime zabezpečenia WEP na bezdrôtovom smerovači aktivované zdieľané overenie, uistite sa, či máte správny overovací kód a index.
- Ak je počet pripojiteľných zariadení na bezdrôtovom smerovači menší než počet zariadení, ktoré chcete pripojiť, urobte nastavenia na bezdrôtovom smerovači a zvýšte počet pripojiteľných zariadení. Pozrite si dokumentáciu k bezdrôtovému smerovaču, kde nájdete informácie o nastaveniach.
- Vypnite bezdrôtový smerovač. Počkajte asi 10 sekúnd a potom znova zapnite.
- Znovu vykonajte sieťové nastavenia tlačiarne.

Súvisiace informácie

➔ [„Vytvorenie nastavení na pripojenie k počítaču” na strane 122](#)

E-8

Riešenia:

- Ak je zapnuté DHCP bezdrôtového smerovača, nastavte TCP/IP tlačiarne na Automaticky.
- Ak je nastavenie tlačiarne Získať adresu IP nastavené na Manuálne, adresa IP, ktorú ste nastavili manuálne, je neplatná, pretože je mimo rozsahu (napríklad: 0.0.0.0). Nastavte platnú IP adresu na ovládacom paneli tlačiarne.
- Vypnite bezdrôtový smerovač. Počkajte asi 10 sekúnd a potom ho zapnite.
- Znova vykonajte sieťové nastavenia tlačiarne.

Súvisiace informácie

➔ „Nastavenie statickej IP adresy tlačiarne” na strane 139

E-9

Riešenia:

Skontrolujte nasledovné.

- Zariadenia sú zapnuté.
- Zo zariadení, ktoré chcete pripojiť k tlačiarňi, je možné získať prístup na internet alebo do iných počítačov alebo sieťových zariadení, ktoré sú pripojené k rovnakej sieti.

Ak sa po potvrdení vyššie uvedeného stále nevytvorí pripojenie tlačiarne a sieťových zariadení, vyskúste nasledujúce.

- Vypnite bezdrôtový smerovač. Počkejte asi 10 sekúnd a potom ho zapnite.
- V počítači, ktorý je pripojený k rovnakej sieti ako tlačiareň, vykonajte nastavenia siete pomocou inštalátora. Môžete ho stiahnuť z nasledujúcej webovej stránky.

<https://epson.sn> > **Nastavenie**

Ak problém pretrváva, skontrolujte IP adresu tlačiarne uvedenú v správe o sieťovom pripojení a obráťte sa na výrobcu smerovača.

Súvisiace informácie

➔ „Vytvorenie nastavení na pripojenie k počítaču” na strane 122

E-10

Riešenia:

Skontrolujte nasledujúce.

- Ďalšie zariadenia v sieti sú zapnuté.
- Sieťové adresy (IP adresa, maska podsiete a predvolená brána) sú správne, ak ste na tlačiarňi nastavili položku Získať IP adresu na možnosť Ručne.

Vynulujte sieťovú adresu, ak sú nesprávne. IP adresu, masku podsiete a predvolenú bránu môžete skontrolovať v časti **Stav siete** v správe o sieťovom pripojení.

Keď je funkcia DHCP aktivovaná, zmeňte na tlačiarňi položku Získať IP adresu na možnosť Automaticky. Ak chcete nastaviť IP adresu ručne, skontrolujte IP adresu v časti **Stav siete** v správe o sieťovom pripojení a potom na obrazovke nastavenia siete vyberte možnosť Ručne. Nastavte masku podsiete na [255.255.255.0].

Ak sa tlačiareň a sieťové zariadenia po overení hore uvedeného stále nemôžu pripojiť, skúste nasledujúce.

- Vypnite bezdrôtový smerovač. Počkejte asi 10 sekúnd a potom znova zapnite.
- Urobte pomocou inštaláčného programu nastavenia siete na počítači, ktorý je v rovnakej sieti. Môžete ho spustiť z nasledujúcej webovej stránky.

<https://epson.sn> > **Nastavenie**

Súvisiace informácie

➔ „Nastavenie statickej IP adresy tlačiarne” na strane 139

E-11

Riešenia:

Skontrolujte nasledujúce.

- Adresa predvolenej brány je správna, keď ste na tlačiarňi nastavili TCP/IP na možnosť Ručne.
- Zariadenie, ktoré ste nastavili ako predvolenú bránu, je zapnuté.

Nastavte správnu adresu predvolenej brány. Adresu predvolenej brány môžete skontrolovať v časti **Stav siete** v správe o sieťovom pripojení.

Ak sa tlačiareň a sieťové zariadenia po overení hore uvedeného stále nemôžu pripojiť, skúste nasledujúce.

- Vypnite bezdrôtový smerovač. Počkajte asi 10 sekúnd a potom znova zapnite.
- Urobte pomocou inštaláčného programu nastavenia siete na počítači, ktorý je v rovnakej sieti. Môžete ho spustiť z nasledujúcej webovej stránky.

<https://epson.sn> > **Nastavenie**

Súvisiace informácie

➔ „Nastavenie statickej IP adresy tlačiarne” na strane 139

E-12

Riešenia:

Skontrolujte nasledujúce.

- Ďalšie zariadenia v sieti sú zapnuté.
- Sieťové adresy (IP adresa, maska podsiete a predvolená brána) sú správne, ak ste ich zadávali ručne.
- Sieťové adresy iných zariadení (maska podsiete a predvolená brána) sú rovnaké.
- IP adresa nie je v konflikte s inými zariadeniami.

Ak sa tlačiareň a sieťové zariadenia po overení hore uvedeného stále nemôžu pripojiť, skúste nasledujúce.

- Vypnite bezdrôtový smerovač. Počkajte asi 10 sekúnd a potom znova zapnite.
- Pomocou inštaláčného programu urobte znova nastavenia siete. Môžete ho spustiť z nasledujúcej webovej stránky.

<https://epson.sn> > **Nastavenie**

- Môžete zaregistrovať viac hesiel na bezdrôtovom smerovači, ktorý používa typ zabezpečenia WEP. Ak sú zaregistrované viaceré heslá, skontrolujte, či je prvé zaregistrované heslo nastavené na tlačiarňi.

Súvisiace informácie

➔ „Nastavenie statickej IP adresy tlačiarne” na strane 139

➔ „Vytvorenie nastavení na pripojenie k počítaču” na strane 122

E-13

Riešenia:

Skontrolujte nasledujúce.

- Sieťové zariadenia, ako sú napríklad bezdrôtový smerovač, rozbočovač a smerovač, sú zapnuté.
- Nastavenie TCP/IP pre sieťové zariadenia neboli urobené ručne. (Ak je nastavenie TCP/IP na tlačiarni automatické, pričom nastavenie TCP/IP pre iné sieťové zariadenia je robené ručne, sieť tlačiarne sa môže líšiť od siete iných zariadení.)

Ak to po overení hore uvedeného stále nefunguje, skúste nasledujúce.

- Vypnite bezdrôtový smerovač. Počkajte asi 10 sekúnd a potom znova zapnite.
- Urobte pomocou inštalačného programu nastavenia siete na počítači, ktorý je v rovnakej sieti. Môžete ho spustiť z nasledujúcej webovej stránky.
<https://epson.sn> > **Nastavenie**
- Môžete zaregistrovať viac hesiel na bezdrôtovom smerovači, ktorý používa typ zabezpečenia WEP. Ak sú zaregistrované viaceré heslá, skontrolujte, či je prvé zaregistrované heslo nastavené na tlačiarni.

Súvisiace informácie

- ➔ „Nastavenie statickej IP adresy tlačiarne” na strane 139
- ➔ „Vytvorenie nastavení na pripojenie k počítaču” na strane 122

Hlásenia v sieťovom prostredí

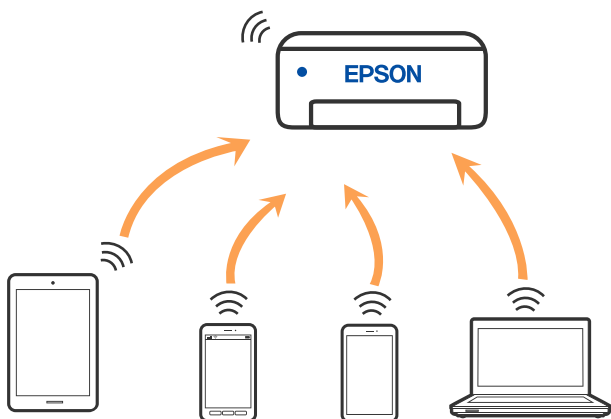
Hlásenie	Riešenie
Prostredie Wi-Fi sa potrebuje vylepšiť. Vypnite bezdrôtový smerovač a potom ho zase zapnite. Ak sa pripojenie nezlepší, pozrite si dokumentáciu bezdrôtového smerovača.	Po premiestnení tlačiarne bližšie k bezdrôtovému smerovaču a odstránení prekážok medzi nimi vypnite bezdrôtový smerovač. Počkajte asi 10 sekúnd a potom znova zapnite. Ak sa stále nepripojí, pozrite si dokumentáciu priloženú k bezdrôtovému smerovaču.
*Viac zariadení sa nemôže pripojiť. Ak chcete pridať ďalšie, odpojte jedno z príp. zariadení.	Počítač a inteligentné zariadenia, ktoré možno pripojiť súčasne, sú pripojené úplne v režime pripojenia Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod). Ak chcete pridať ďalší počítač alebo inteligentné zariadenie, odpojte najprv jedno z pripojených zariadení, prípadne ho najprv pripojte k inej sieti. Kontrolou hárkou o stave siete alebo cez ovládací panel tlačiarne môžete overiť počet bezdrôtových zariadení, ktoré môžu byť pripojené súčasne, a počet pripojených zariadení.
Rovnaká SSID ako Wi-Fi Direct je v prostredí. Ak sa vám nedá pripojiť inteligentné zariadenie k tlačiarni, zmeňte Wi-Fi Direct SSID.	Na ovládacom paneli tlačiarne prejdite na obrazovku Wi-Fi Direct Setup, vyberte ponuku a zmeňte nastavenie. Môžete zmeniť názov siete nasledujúci za výrazom DIRECT-XX-. Zadaťte najviac 22 znakov.

Priame pripojenie inteligentného zariadenia a tlačiarne (Wi-Fi Direct)

Režim Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) umožňuje pripojiť inteligentné zariadenie priamo k tlačiarne bez bezdrôtového smerovača a tlačiť z inteligentného zariadenia.

Čo je režim Wi-Fi Direct

Použite tento spôsob pripojenia, keď nepoužívate Wi-Fi doma alebo vo firme, prípadne ak chcete pripojiť tlačiareň k inteligentnému zariadeniu priamo. V tomto režime funguje tlačiareň ako bezdrôtový smerovač a môžete k nej pripojiť zariadenia bez toho, aby ste používali bežný bezdrôtový smerovač. Zariadenia priamo pripojené k tlačiarne však nemôžu prostredníctvom tlačiarne medzi sebou komunikovať.



Tlačiareň môže byť pripojená cez Wi-Fi a v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) súčasne. Ak však spustíte sieťové pripojenie v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod), keď je tlačiareň pripojená cez Wi-Fi, pripojenie cez Wi-Fi sa preruší.


Pripojenie k zariadeniam pomocou funkcie Wi-Fi Direct

Tento spôsob umožňuje pripojiť tlačiareň priamo k zariadeniam bez bezdrôtového smerovača.

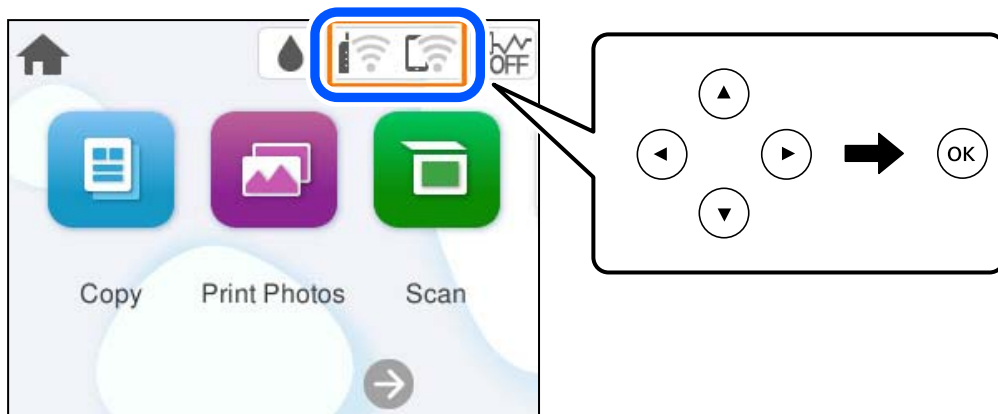
Poznámka:

Pre používateľov systému iOS alebo Android je praktické použiť nastavenie z aplikácie Epson Smart Panel.

Tieto nastavenia pre tlačiareň a zariadenie, ktoré chcete pripojiť, je potrebné robiť len raz. Dokým nevypnete režim Wi-Fi Direct ani neobnovíte predvolené nastavenia siete, nie je potrebné znova robiť tieto nastavenia.

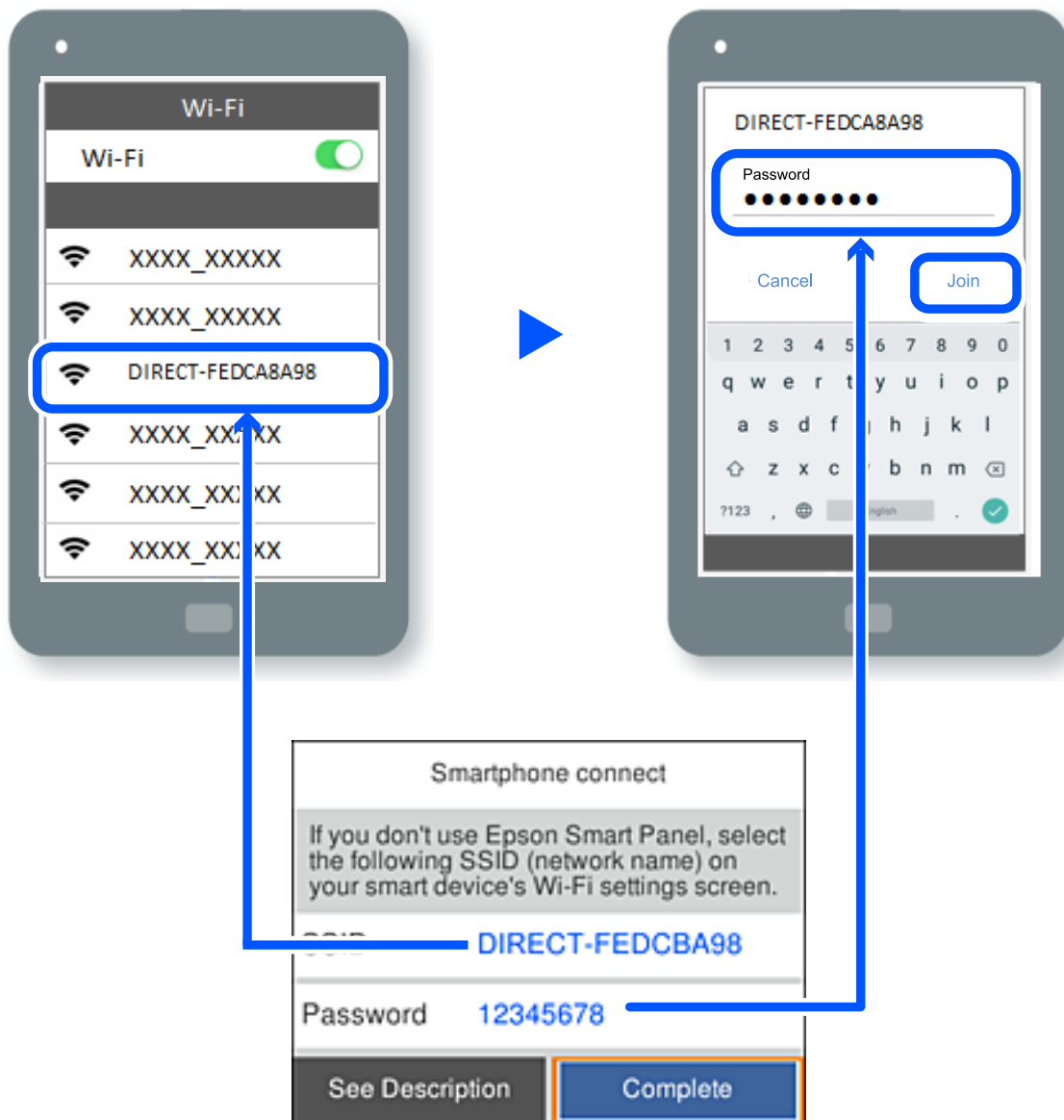
1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku .

Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀ ▶ a potom stlačte tlačidlo OK.



2. Vyberte možnosť **Wi-Fi Direct**.
3. Stlačte tlačidlo OK.
4. Vyberte možnosť **Ďalšie metódy**.
5. Vyberte možnosť **Zariadenia s iným OS**.

6. Na obrazovke Wi-Fi na zariadení vyberte SSID zobrazené na ovládacom paneli tlačiarne a potom zadajte heslo.



7. Na obrazovke aplikácie tlače pre zariadenie vyberte tlačiareň, ku ktorej sa chcete pripojiť.

8. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Dokonč..**

Pri zariadeniach, ktoré už boli predtým pripojené k tlačiarne, vyberte názov siete (SSID) na obrazovke Wi-Fi na zariadení, ku ktorej chcete znova pripojiť.



Poznámka:

Ak používate zariadenie so systémom iOS, môžete pripojiť aj naskenovaním kódu QR bežným fotoaparátom systému iOS. Pozrite dole uvedený odkaz <https://epson.sn>.

Odpojenie v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod)

Poznámka:

Keď je pripojenie v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) vypnuté, všetky počítače a inteligentné zariadenia pripojené k tlačiarne v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) sú odpojené. Ak chcete odpojiť konkrétne zariadenie, odpojte zo zariadenia, nie z tlačiarne.

1. Na domovskej obrazovke tlačiarne vyberte položku .
Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀ ▶ a potom stlačte tlačidlo OK.
2. Vyberte možnosť **Wi-Fi Direct**.
Zobrazia sa informácie režimu Wi-Fi Direct.
3. Vyberte možnosť **Spustiť nastavenie**.
4. Vyberte .
5. Vyberte možnosť **Zakázať Wi-Fi Direct**.
6. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Súvisiace informácie

➔ [„Zmena nastavení režimu Wi-Fi Direct \(Jednoduchý prístupový bod\), napríklad SSID” na strane 137](#)

Zmena nastavení režimu Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod), napríklad SSID

Keď je aktivované pripojenie Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod), môžete zmeniť nastavenia cez ponuku

 > **Wi-Fi Direct** > **Spustiť nastavenie** > . Potom sa zobrazia nasledujúce položky ponuky.

Zmeniť názov siete

Môžete na svoj povinný názov zmeniť názov siete (SSID) pre režim Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) použitý na pripojenie k tlačiarne. Názov siete (SSID) môžete nastaviť v znakoch ASCII, ktoré sú zobrazené na softvérovej klávesnici na ovládacom paneli. Môžete zadať najviac 22 znakov.

Keď zmeníte názov siete (SSID), všetky pripojené zariadenia sa odpoja. Použite názov siete (SSID), ak chcete znova pripojiť zariadenie.

Zmena hesla

Môžete na svoju povinnú hodnotu zmeniť heslo pre režim Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) použitý na pripojenie k tlačiarne. Heslo môžete nastaviť v znakoch ASCII, ktoré sú zobrazené na softvérovej klávesnici na ovládacom paneli. Môžete zadať 8 až 22 znakov.

Keď zmeníte heslo, všetky pripojené zariadenia sa odpoja. Použite nové heslo, ak chcete znova pripojiť zariadenie.

Zakázať Wi-Fi Direct

Vypnite nastavenia režimu Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) pre tlačiareň. Keď to vypnete, všetky zariadenia pripojené k tlačiarne cez pripojenie v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) sa odpoja.

Obnoviť štand. nastavenia

Môžete obnoviť všetky nastavenia režimu Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) na predvolené hodnoty.

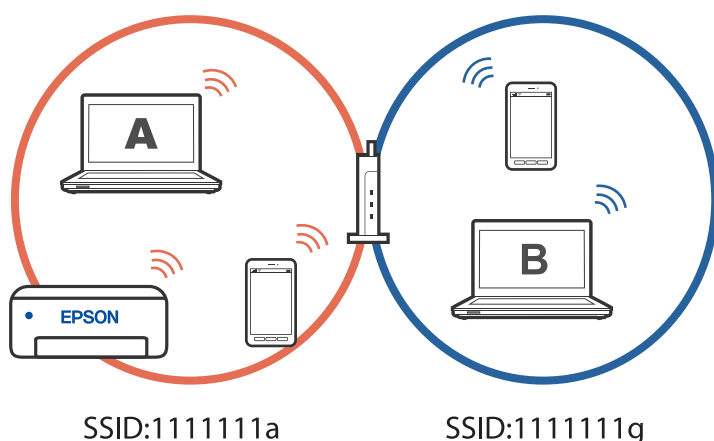
Informácie o pripojení inteligentného zariadenia v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) uložené v tlačiarne sa odstraňujú.

Pridanie alebo zmena pripojenia tlačiarne

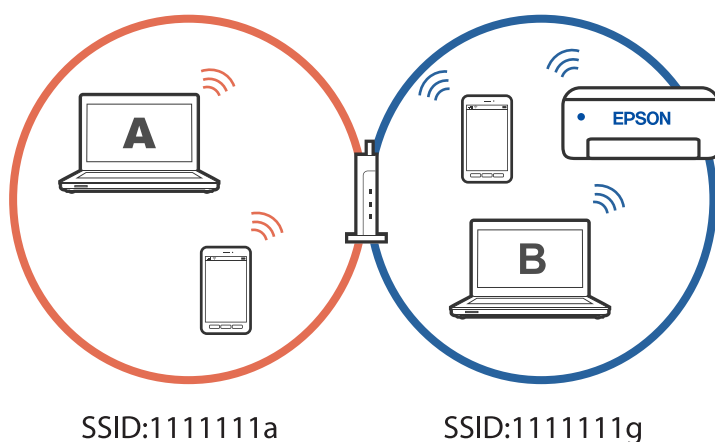
Nastavenie tlačiarne na viacerých počítačoch

Hoci k rovnakému bezdrôtovému smerovaču možno pripojiť niekoľko počítačov, každému počítaču môže byť priradené iný SSID.

Ak sa SSID priradené bezdrôtovým smerovačom nespracúvajú ako rovnaká sieť, potom je každý počítač efektívne pripojený k inej sieti. Keď začnete nastavovať tlačiareň z počítača A, tlačiareň sa pridá do rovnakej siete ako počítač A a umožní počítaču A tlačiť z nej.



Okrem toho, ak začnete nastavovať tlačiareň z počítača B v konfigurácii zobrazenej vyššie, tlačiareň sa nastaví v sieti počítača B a umožní počítaču B tlačiť, ale nie počítaču A.



Aby ste tomu zabránili, keď budete chcieť nastaviť sieťovú tlačiareň z druhého počítača, spustíte inštalačný program na počítači pripojenom k rovnakej sieti ako tlačiareň. Ak sa tlačiareň nájde v rovnakej sieti, tlačiareň sa neprekonfiguruje pre sieť a tlačiareň sa nastaví tak, aby bola pripravená na použitie.

Zmena pripojenia z Wi-Fi na USB

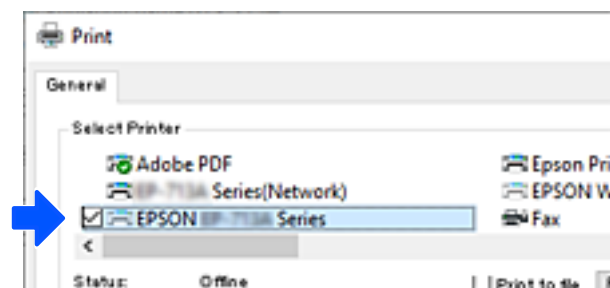
Ak je pripojenie Wi-Fi, ktoré používate, nestabilné alebo ak chcete vykonať zmenu na stabilnejšie pripojenie USB, postupujte podľa nižšie uvedených krokov.

1. Pripojte tlačiareň k počítaču pomocou kábla USB.
2. Pri tlači pomocou pripojenia USB vyberte tlačiareň, ktorá nie je označená (XXXXX).
Názov tlačiarne alebo „Sieť“ sa zobrazí v XXXXX v závislosti od verzie operačného systému.

Príklad systému Windows 11



Príklad systému Windows 10



Nastavenie statickej IP adresy tlačiarne

Táto časť popisuje, ako vykonať nastavenia z ovládacieho panela tlačiarne.

1. Na domovskej obrazovke tlačiarne vyberte položku **Nastav.**
2. Vyberte položky **Nastavenia siete > Rozšírené > TCP/IP**.
3. Vyberte položku **Získať IP adresu** a potom vyberte možnosť **Ručne**.
4. Zadajte IP adresu.

Ak vyberiete ◀ a ▶, presunie sa kurzor na ďalší alebo predchádzajúci segment oddelený bodkou.

Potvrďte hodnotu zaznamenanú na predchádzajúcej obrazovke.

5. Nastavte položku **Maska podsiete** a **Predvolená brána**.

Potvrďte hodnotu zaznamenanú na predchádzajúcej obrazovke.



Upozornenie:

Ak je kombinácia položiek IP adresa, Maska podsiete a Predvolená brána nesprávna, nebude možné pokračovať v nastaveniach. Skontrolujte, či v zadaní nie je žiadna chyba.

6. Zadajte IP adresu primárneho servera DNS.

Potvrďte hodnotu zaznamenanú na predchádzajúcej obrazovke.

Poznámka:

*Keď pre nastavenie priradenia IP adresy vyberiete možnosť **Automaticky**, môžete zvoliť nastavenia servera DNS dvomi spôsobmi: **Ručne** alebo **Automaticky**. Ak nemôžete získať adresu servera DNS automaticky, vyberte možnosť **Ručne** a zadajte adresu servera DNS. Potom priamo zadajte adresu sekundárneho servera DNS. Ak vyberiete možnosť **Automaticky**, prejdite na 8. krok.*

7. Zadajte IP adresu sekundárneho servera DNS.

Potvrďte hodnotu zaznamenanú na predchádzajúcej obrazovke.

8. Vyberte možnosť **Spustiť nastavenie**.

Preprava a skladovanie tlačiarne

Ak potrebujete uschovať tlačiareň alebo ju chcete prepraviť kvôli presunu alebo oprave, podľa ďalej uvedených krokov zabalte tlačiareň.



Postup si môžete pozrieť aj vo videách Webové video prír.. Prejdite na nasledujúcu webovú stránku.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7157>

1. Vypnite tlačiareň stlačením tlačidla
2. Kontrolka napájania musí zhasnúť, potom odpojte napájací kábel.



Upozornenie:

Napájací kábel odpojte, keď kontrolka napájania zhasne. V opačnom prípade sa tlačová hlava nevráti do východiskovej polohy a atrament zoschne, čo znemožní tlač.

3. Odpojte všetky káble, ako sú napájací kábel a USB kábel.
4. Vyberte všetok papier z tlačiarne.
5. Uistite sa, či v tlačiarňi nie sú žiadne originály.

6. Otvorte jednotku skenera.



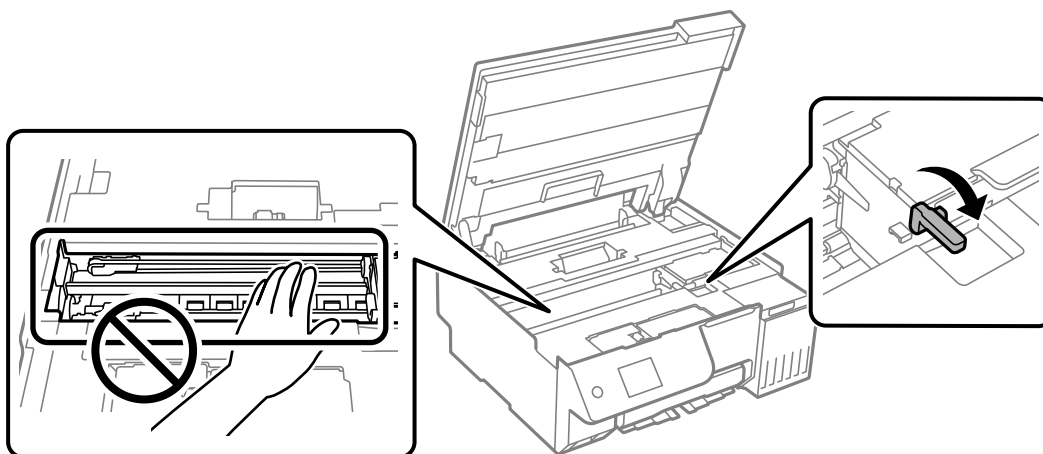
Upozornenie:

Pri otváraní alebo zatváraní jednotky skenera dávajte pozor, aby ste si neprivreli ruku alebo prsty. Inak sa môžete zraniť.

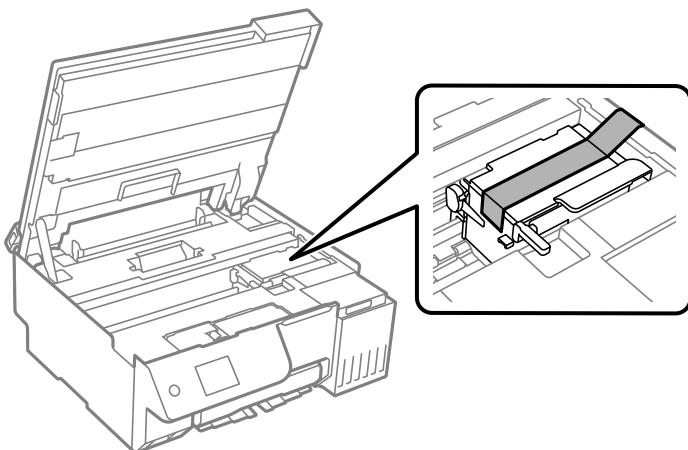
7. Nastavte prepravný zámok do zaistenej polohy (Transport).

Prepravný zámok zastaví prívod atramentu, aby nedošlo k vytečeniu atramentu pri prenose a uskladnení.

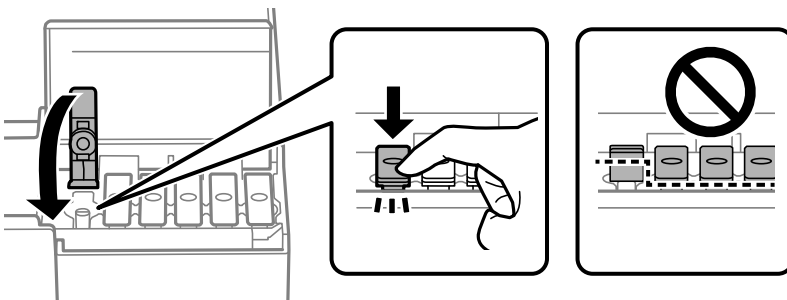
Ak tlačová hlava nie je v dole znázornenej polohe, posuňte ju rukou.



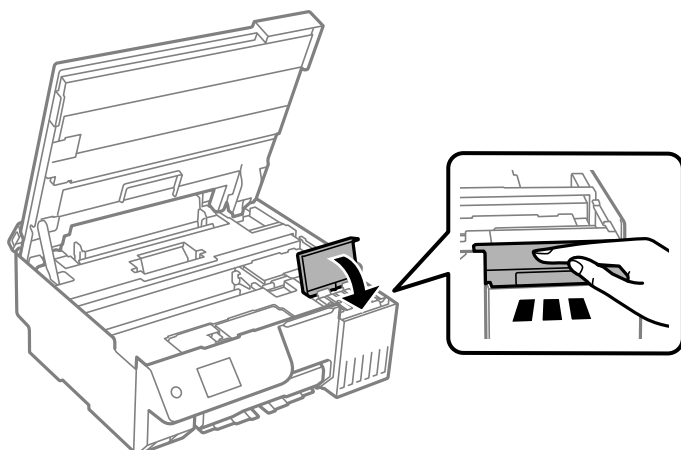
8. Zaistite tlačovú hlavu k puzdru páskou.



9. Dbajte na to, aby uzáver bol na zásobníku atramentu pevne nasadený.

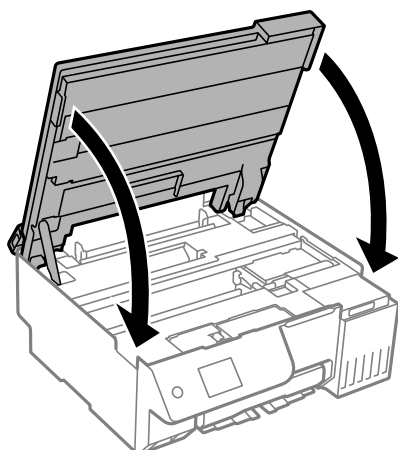


10. Poriadne zatvorte kryt atramentového zásobníka.

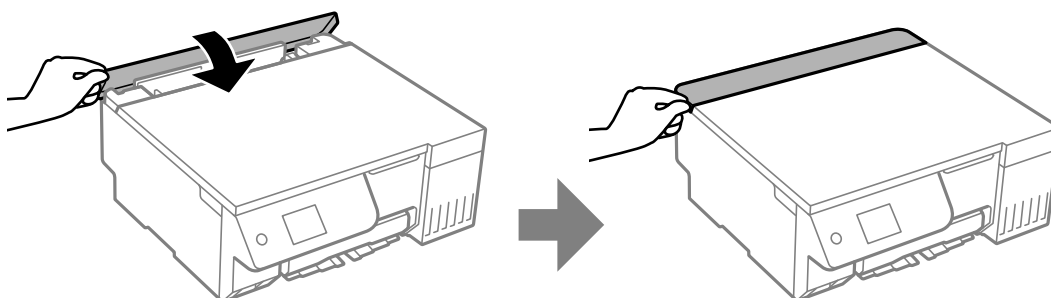


11. Zavrite jednotku skenera.

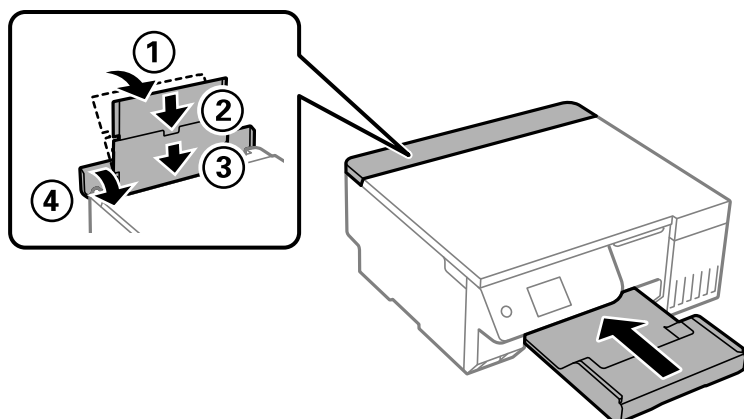
Jednotka skenera je navrhnutá tak, aby sa zatvárala pomaly a trochu ťažšie. Je to v rámci prevencie pred zachytením prstov. Pokračujte v zatváraní, aj keď cítite určitý odpor.



12. Zatvorte ochranný kryt podávača.

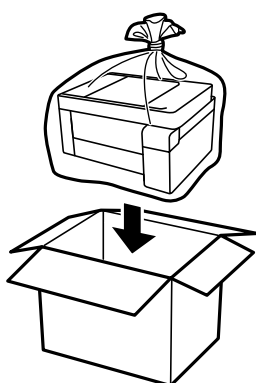


13. Zabaľte tlačiareň, ako je zobrazené nižšie.



14. Vložte tlačiareň do plastového vrečka, ktoré bolo priložené n transport, a vrečko uzatvorte.

15. Tlačiareň zabaľte do ochranného obalu a vložte do originálnej škatule.



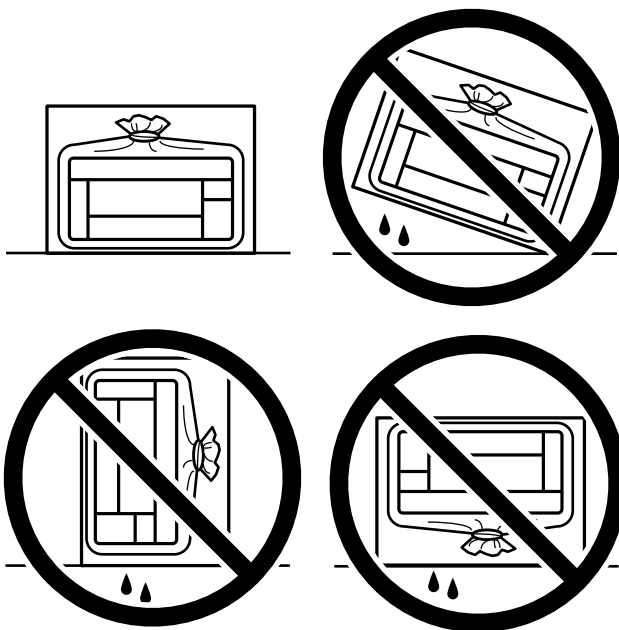
! **Upozornenie:**

- ❑ Tlačiareň zdvíhajte pri nesení v stabilnej polohe. Zdvíhanie tlačiarne v nestabilnej polohe môže zapríčiniť zranenie.
- ❑ Pri dvíhaní tlačiarne umiestnite ruky do polohy vyobrazenej nižšie. Nedržte tlačiareň za prednú ani zadnú stranu.



! **Upozornenie:**

- ❑ Pri skladovaní alebo preprave nádobiek s atramentom dbajte na to, aby sa nádobka nenakláňala, nepadla alebo nebola vystavená teplotným zmenám. V opačnom prípade môže dôjsť k úniku atramentu, aj keď je kryt nádobky s atramentom bezpečne utiahnutý. Keď utahujete kryt nádobky s atramentom, držte ju v zvislej polohe. Počas prepravy dodržiavajte preventívne opatrenia týkajúce sa vytečenia atramentu, napríklad pri prenášaní nádobky vo vrecku.



- ❑ Neukladajte otvorené nádobky s atramentom do škatule s tlačiarňou.



Pri ďalšom použití tlačiarne nezabudnite odstrániť pásku zaisťujúcu tlačovú hlavu a nastaviť prepravný zámok do odistenej polohy (Tlač). Ak pri ďalšej tlačí zistíte pokles kvality tlače, vyčistite a zarovnajete tlačovú hlavu.

Súvisiace informácie

- ➔ „Kontrola a čistenie tlačovej hlavy” na strane 103
- ➔ „Zarovnanie tlačovej hlavy” na strane 107

Riešenie problémov

Nemožno tlačiť alebo skenovať.	147
Kvalita tlače, kopírovania a skenovania je zlá.	158
V ovládači tlačiarne nemožno vybrať typ papiera alebo zdroj papiera.	180
Hlásenie zobrazené na LCD obrazovke.	180
Papier sa zasekáva.	181
Je čas znova naplniť atramentom.	185
Je čas vymeniť skrinku údržby.	192
Je čas vymeniť podávacie valce.	193
Tlačiareň nefunguje podľa očakávania.	197
Ak sa vám nepodarí odstrániť zaseknutý papier alebo chybu vyčerpania papiera. . . .	202
Nemožno vyriešiť problém.	209

Nemožno tlačiť alebo skenovať

Riešenie problémov

Ak nemožno tlačiť alebo skenovať podľa očakávania alebo ak sa pri tlači vyskytnú problémy, prečítajte si túto časť. Riešenie niektorých bežných problémov nájdete v nasledujúcom texte.

■ Je tlačiareň zapnutá?

Riešenia

- Skontrolujte, či je tlačiareň zapnutá.
- Skontrolujte, či je napájací kábel správne zapojený.
- ➔ „Napájanie sa nezapne” na strane 197
- ➔ „Nemožno vyriešiť problém” na strane 209

■ Nie je v tlačiarni zaseknutý papier?

Riešenia

- Ak je v tlačiarni zaseknutý papier, nemožno začať tlačiť. Vyberte zaseknutý papier z tlačiarnie.
- ➔ „Papier sa zasekáva” na strane 181

■ Funguje samotná tlačiareň správne?

Riešenia

- Ak sa na displeji LCD zobrazí chybové hlásenie, skontrolujte chybu.
- Vytlačte stavový hárok a skontrolujte pomocou neho, či samotná tlačiareň dokáže správne tlačiť.
- ➔ „Hlásenie zobrazené na LCD obrazovke” na strane 180

■ Máte problémy s pripojením?

Riešenia

- Skontrolujte, či sú káble všetkých pripojení správne pripojené.
- Skontrolujte, či sieťové zariadenie a rozbočovač USB fungujú normálne.
- Ak máte pripojenie Wi-Fi, skontrolujte, či sú nastavenia pripojenia Wi-Fi správne.
- Skontrolujte sieť, ku ktorej sú pripojené váš počítač a tlačiareň, a skontrolujte, či sa názvy sietí zhodujú.
- ➔ „Tlačiareň sa nemôže k sieti” na strane 152
- ➔ „Tlačiareň nemožno pripojiť cez USB” na strane 151
- ➔ „Kontrola stavu sieťového pripojenia tlačiarnie (Správa o sieťovom pripojení)” na strane 127

■ Boli tlačové údaje odoslané správne?

Riešenia

- Skontrolujte, či z predchádzajúcej úlohy nečakajú žiadne tlačové údaje.

- ❑ Skontrolujte ovládač tlačiarne a uistite sa, že tlačiareň nie je offline.
- ➔ „Stále je tu úloha čakajúca na vytlačenie.” na strane 149
- ➔ „Tlačiareň čaká alebo je odpojená.” na strane 149
- ➔ „Ide o problém so softvérom alebo údajmi.” na strane 148
- ➔ „Nedá sa tlačiť, hoci bolo pripojenie nadviazané (Windows)” na strane 148
- ➔ „Nedá sa tlačiť, hoci bolo pripojenie nadviazané (Mac OS)” na strane 150
- ➔ „Na zlepšenie pripojenia k počítaču použite nástroj Epson Printer Connection Checker. (Windows)” na strane 152

Aplikácia alebo ovládač tlačiarne nepracujú správne

Nedá sa tlačiť, hoci bolo pripojenie nadviazané (Windows)

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

Ide o problém so softvérom alebo údajmi.

Riešenia

- ❑ Zaistite, aby bol nainštalovaný originálny ovládač tlačiarne Epson (EPSON XXXXX). Ak nie je nainštalovaný originálny ovládač tlačiarne Epson, dostupné funkcie sú obmedzené. Odporúčame používať originálny ovládač tlačiarne Epson.
- ❑ Ak tlačíte graficky náročný obrázok, počítač nemusí mať dostatok pamäte. Vytlačte obrázok pri nižšom rozlíšení alebo s menšou veľkosťou.
- ❑ Ak ste vyskúšali všetky uvedené riešenia a problém sa nevyriešil, skúste odinštalovať a znovu nainštalovať ovládač tlačiarne.
- ❑ Aktualizáciou softvéru na najnovšiu verziu je možné vyriešiť problém. Ak chcete skontrolovať stav softvéru, použite nástroj na aktualizáciu softvéru.
- ➔ „Kontrola nainštalovania originálneho ovládača tlačiarne Epson — Windows” na strane 120
- ➔ „Kontrola nainštalovania originálneho ovládača tlačiarne Epson — Mac OS” na strane 122
- ➔ „Inštalácia aplikácií jednotlivito” na strane 119
- ➔ „Aplikácia na aktualizáciu softvéru a firmvéru (Epson Software Updater)” na strane 219

Ide o problém so stavom tlačiarne.

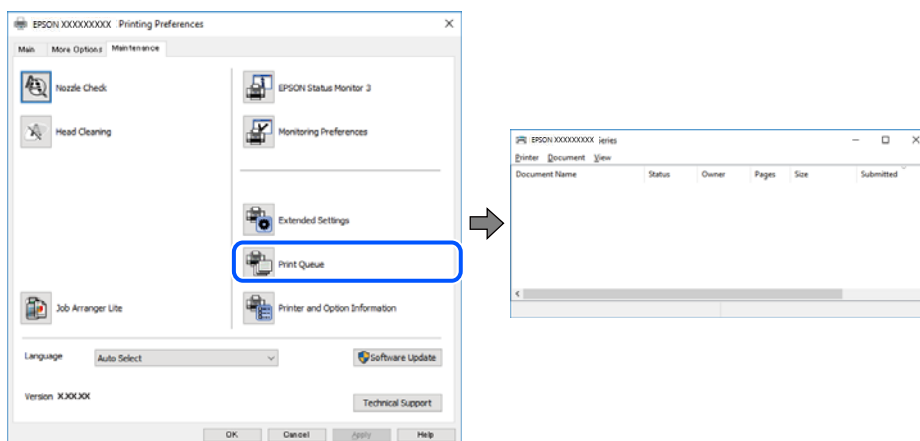
Riešenia

Kliknite na položku **EPSON Status Monitor 3** na karte **Údržba** v ovládači tlačiarne a potom skontrolujte stav tlačiarne. Ak je funkcia **EPSON Status Monitor 3** vypnutá, kliknite na položku **Rozšírené nastavenia** na karte **Údržba** a potom vyberte položku **Zapnúť EPSON Status Monitor 3**.

Stále je tu úloha čakajúca na vytlačenie.

Riešenia

V ovládači tlačiarne kliknite na položku **Tlačový front** na karte **Údržba**. Ak zostávajú nepotrebné údaje, vyberte položku **Zrušiť všetky dokumenty** v ponuke **Tlačiareň**.

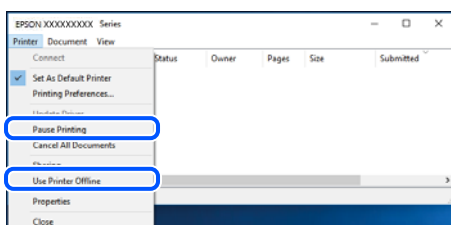


Tlačiareň čaká alebo je odpojená.

Riešenia

V ovládači tlačiarne kliknite na položku **Tlačový front** na karte **Údržba**.

Ak je tlačiareň odpojená alebo čaká na tlačovú úlohu, zrušte nastavenie odpojenia alebo čakania na tlačovú úlohu v ponuke **Tlačiareň**.



Tlačiareň nie je zvolená ako predvolená.

Riešenia

Kliknite pravým tlačidlom myši na ikonu v ponuke **Ovládací panel > Zobrazíť zariadenia a tlačiarne** (alebo **Tlačiarne, Tlačiarne a faxy**) a kliknite na možnosť **Nastaviť ako predvolenú tlačiareň**.

Poznámka:

Ak sú tu ikony viacerých tlačiarní, pozrite ďalej spôsob, ako vybrať správnu tlačiareň.

Príklad)

USB pripojenie: EPSON XXXX Series

Sieťové pripojenie: EPSON XXXX Series (sieť)

Ak ovládač tlačiarne nainštalujete viackrát, môžu sa vytvoriť kópie ovládača tlačiarne. Ak sa vytvoria kópie „EPSON XXXX Series (kópia 1)“, kliknite pravým tlačidlom myši na ikonu ovládača tlačiarne a potom kliknite na položku **Odstrániť zariadenie**.

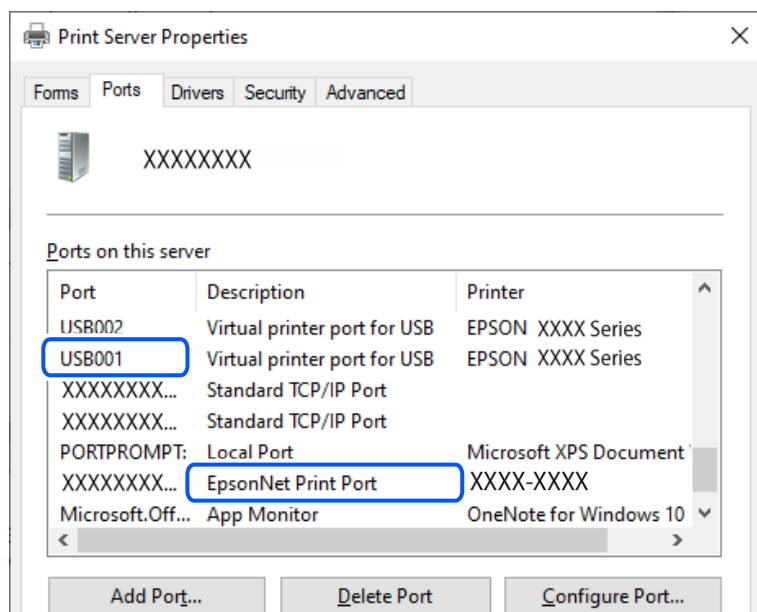
Port tlačiarne nie je nastavený správne.

Riešenia

V ovládači tlačiarne kliknite na položku **Tlačový front** na karte **Údržba**.

Zaistite, aby bol port tlačiarne nasledovne správne zvolený v položke **Vlastnosti > Port** v ponuke **Tlačiareň**.

Pripojenie cez USB: **USBXXX**, Sieťové pripojenie: **EpsonNet Print Port**



Nedá sa tlačiť, hoci bolo pripojenie nadviazané (Mac OS)

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

Ide o problém so softvérom alebo údajmi.

Riešenia

- Zaistite, aby bol nainštalovaný originálny ovládač tlačiarne Epson (EPSON XXXXX). Ak nie je nainštalovaný originálny ovládač tlačiarne Epson, dostupné funkcie sú obmedzené. Odporúčame používať originálny ovládač tlačiarne Epson.
- Ak tlačíte graficky náročný obrázok, počítač nemusí mať dostatok pamäte. Vytlačte obrázok pri nižšom rozlíšení alebo s menšou veľkosťou.
- Ak ste vyskúšali všetky uvedené riešenia a problém sa nevyriešil, skúste odinštalovať a znovu nainštalovať ovládač tlačiarne.
- Aktualizáciou softvéru na najnovšiu verziu je možné vyriešiť problém. Ak chcete skontrolovať stav softvéru, použite nástroj na aktualizáciu softvéru.

➔ „Kontrola nainštalovania originálneho ovládača tlačiarne Epson — Windows” na strane 120

➔ „Kontrola nainštalovania originálneho ovládača tlačiarne Epson — Mac OS” na strane 122

➔ „Inštalácia aplikácií jednotlivo” na strane 119

➔ „Aplikácia na aktualizáciu softvéru a firmvéru (Epson Software Updater)” na strane 219

■ Je problém so stavom tlačiarne.

Riešenia

Skontrolujte, či stav tlačiarne nie je **Pozastavené**.

Vyberte položku **Preferencie systému** (alebo **Systémové nastavenia**) z ponuky **Apple > Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie, Tlač a faxovanie**) a potom dvakrát kliknite na tlačiareň. Ak je tlačiareň pozastavená, kliknite na možnosť **Obnoviť**.

Nedá sa tlačiť, hoci bolo pripojenie nadviazané (iOS)

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

■ Funkcia **Aut. zob. nas. pap.** je vypnutá.

Riešenia

Povoľte položku **Aut. zob. nas. pap.** v nasledujúcej ponuke.

Nastav. > Nastavenia tlačiarne > Nastavenie zdroja papiera > **Aut. zob. nas. pap.**

■ Funkcia **AirPrint** je vypnutá.

Riešenia

Povoľte nastavenie AirPrint v aplikácii Web Config.

➔ „[Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne \(Web Config\)](#)” na strane 218

Nemožno skenovať, aj keď bolo pripojenie správne nadviazané

■ Skenuje sa vo vysokom rozlíšení cez sieť.

Riešenia

Skúste skenovať pri nižšom rozlíšení.

Tlačiareň nemožno pripojiť cez USB

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

■ USB kábel nie je zapojený do zásuvky USB správne.

Riešenia

USB kábel bezpečne zapojte do tlačiarne a počítača.

■ Ide o problém s rozbočovačom USB.

Riešenia

Ak používate rozbočovač USB, pokúste sa pripojiť tlačiareň priamo k počítaču.

■ Je problém s USB káblom alebo vstupom USB.

Riešenia

Ak kábel USB nie je možné rozpoznať, zmeňte port, prípadne vymeňte kábel USB.

Tlačiareň je pripojená k portu SuperSpeed USB.

Riešenia

Ak pripojíte tlačiareň k portu SuperSpeed USB pomocou kábla USB 2.0, na niektorých počítačoch sa môže vyskytnúť chyba v komunikácii. V takom prípade znova pripojte tlačiareň pomocou jedného z nasledujúcich spôsobov.

- Použite kábel USB 3.0 (len podporované modely).
- Pripojte k portu Hi-Speed USB na počítači.
- Pripojte k inému portu SuperSpeed USB než je port, ktorý vygeneroval chybu v komunikácii.

➔ „Technické údaje o rozhraní“ na strane 228

Tlačiareň sa nemôže k sieti

Hlavné príčiny a riešenia problémov s pripojením k sieti

Skontrolujte nasledujúce a zistíte, či sa nevyskytol problém s prevádzkou alebo nastaveniami pripojeného zariadenia.

Skontrolujte príčinu zlyhania sieťového pripojenia tlačiarne.

Riešenia

Vytlačte si správu o kontrole sieťového pripojenia, aby ste zistili problém a skontrolujte odporúčané riešenie.

Podrobnosti o čítaní správy o kontrole sieťového pripojenia nájdete v nasledujúcich súvisiacich informáciách.

Poznámka:

Ak chcete skontrolovať viac informácií o sieťových nastaveniach, vytlačte hárok stavu siete.

➔ „Kontrola stavu sieťového pripojenia tlačiarne (Správa o sieťovom pripojení)” na strane 127

➔ „Hlásenia a riešenia v správe o sieťovom pripojení” na strane 128

Na zlepšenie pripojenia k počítaču použite nástroj Epson Printer Connection Checker. (Windows)

Riešenia

V závislosti od výsledku kontroly sa môže dať problém vyriešiť.

1. Dvakrát kliknite na ikonu **Epson Printer Connection Checker** na pracovnej ploche.

Spustí sa aplikácia Epson Printer Connection Checker.

Ak na pracovnej ploche ikona nie je, spustíte program Epson Printer Connection Checker podľa ďalej uvedených spôsobov.

- Windows 11

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Všetky aplikácie > Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

- Windows 10
Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.
- Windows 8.1/Windows 8
Zadajte názov aplikácie do kľúčového tlačidla Vyhľadávanie, a potom vyberte zobrazenú ikonu.
- Windows 7
Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Všetky programy > Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

2. Skontrolujte podľa pokynov na obrazovke.

Poznámka:

Ak názov tlačiarne nie je zobrazený, nainštalujte originálny ovládač tlačiarne Epson.

[„Kontrola nainštalovania originálneho ovládača tlačiarne Epson — Windows” na strane 120](#)

Keď ste identifikovali problém, postupujte podľa riešenia zobrazeného na obrazovke.

Keď sa problém nedá vyriešiť, skontrolujte podľa situácie nasledujúce.

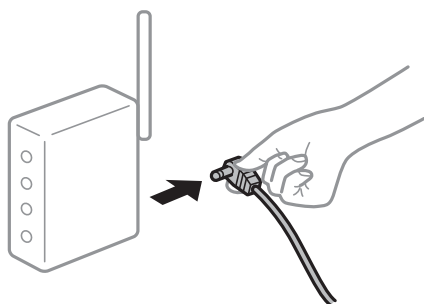
- Tlačiareň nie je cez sieťové pripojenie rozpoznaná
[„Kontrola stavu sieťového pripojenia tlačiarne \(Správa o sieťovom pripojení\)” na strane 127](#)
- Tlačiareň nie je cez USB pripojenie rozpoznaná
[„Tlačiareň nemožno pripojiť cez USB” na strane 151](#)
- Tlačiareň je rozpoznaná, ale tlač sa nedá vykonávať.
[„Nedá sa tlačiť, hoci bolo pripojenie nadviazané \(Windows\)” na strane 148](#)

So sieťovými zariadeniami pre pripojenie cez Wi-Fi je niečo nesprávne.

Riešenia

Ak môžete resetovať smerovač bezdrôtovej siete LAN v prostredí inštalácie, skúste nasledujúce.

Vypnite zariadenia, ktoré chcete pripojiť k sieti. Počkejte asi 10 sekúnd a potom zapnite zariadenia v tomto poradí: bezdrôtový smerovač, počítač alebo inteligentné zariadenia a potom tlačiareň. Premiestnite tlačiareň a počítač alebo inteligentné zariadenie bližšie k bezdrôtovému smerovaču, aby sa zlepšila komunikácia rádiovými vlnami, a potom skúste urobiť nastavenia siete znova.



Zariadenia nedokážu prijímať signály z bezdrôtového smerovača, pretože sú príliš ďaleko od seba.

Riešenia

Ak môžete presunúť zariadenie v prostredí inštalácie, skúste nasledujúce.

Po premiestnení počítača alebo inteligentného zariadenia a tlačiarne bližšie k bezdrôtovému smerovaču vypnite bezdrôtový smerovač a znova ho zapnite.

Keď vymeníte bezdrôtový smerovač, nastavenia sa nezhodujú s novým smerovačom.

Riešenia

Urobte nastavenia pripojenia znova, aby zodpovedali novému bezdrôtovému smerovaču.

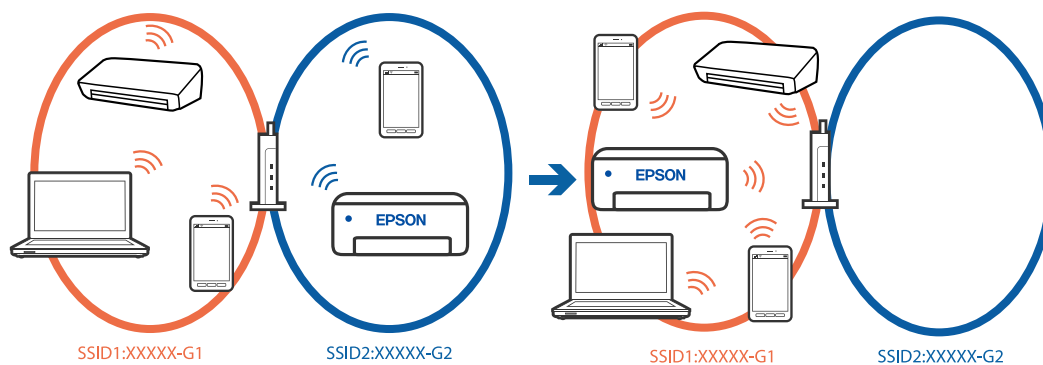
➔ „Opätovné nastavenie sieťového pripojenia“ na strane 122

SSID pripojené z počítača alebo inteligentného zariadenia a počítača sú odlišné.

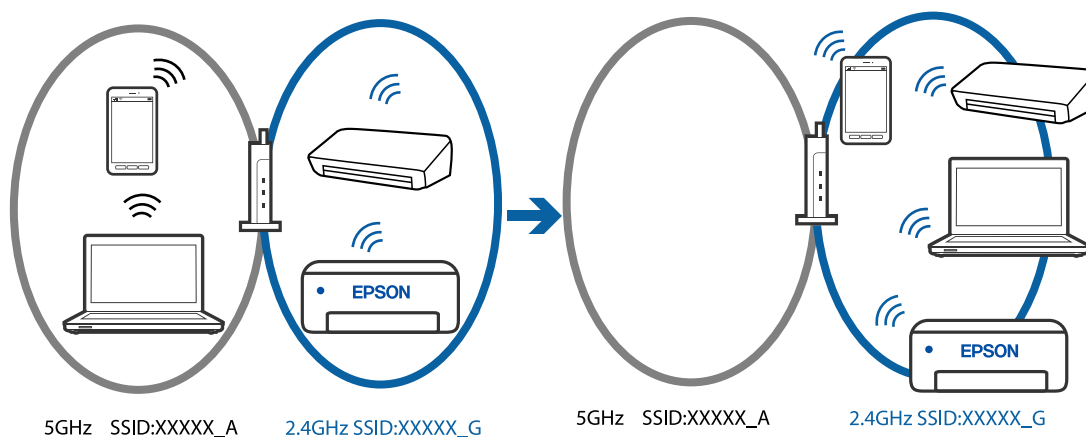
Riešenia

Keď používate viaceré bezdrôtové smerovače súčasne, prípadne má bezdrôtový smerovač viac SSID a zariadenia sú pripojené k rozličným SSID, nie je možné pripojiť k bezdrôtovému smerovaču.

Príklad pripojenia k rozličným SSID



Príklad pripojenia k SSID s rozličným frekvenčným rozsahom



Pripojte počítač alebo inteligentné zariadenie k rovnakému SSID ako tlačiareň.

- Vytlačeníím správy o kontrole sieťového pripojenia skontrolujte SSID, ku ktorému je tlačiareň pripojená.
- Na všetkých počítačoch a inteligentných zariadeniach, ktoré chcete pripojiť k tlačiarne, skontrolujte názov siete Wi-Fi alebo siete, ku ktorej ste pripojení.
- Ak sú tlačiareň a počítač alebo inteligentné zariadenie pripojené k rôznym sieťam, znova pripojte zariadenie k SSID, ku ktorému je pripojená tlačiareň.

■ K dispozícii je oddelovač súkromia na bezdrôtovom smerovači.

Riešenia

Väčšina bezdrôtových smerovačov má oddelovaciu funkciu, ktorá blokuje komunikáciu medzi zariadeniami v rámci rovnakého SSID. Ak komunikácia medzi tlačiarňou a počítačom alebo inteligentným zariadením nie je možná, hoci sú pripojené k rovnakej sieti, deaktivujte na bezdrôtovom smerovači oddelovaciu funkciu. Pozrite si návod k bezdrôtovému smerovaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.

■ IP adresa je priradená nesprávne.

Riešenia

Ak je IP adresa pridelená tlačiarňi 169.254.XXX.XXX a maska podsiete je 255.255.0.0, IP adresa nemusí byť priradená správne.

Vyberte položky **Nastav.** > **Nastavenia siete** > **Rozšírené** > **Nastavenie TCP/IP** na ovládacom paneli skenera a potom skontrolujte IP adresu a masku podsiete priradené tlačiarňi.

Reštartujte bezdrôtový smerovač, prípadne vynulujte nastavenia siete pre tlačiareň.

➔ „[Nastavenie statickej IP adresy tlačiarne](#)” na strane 139

■ Zariadenie pripojené k portu USB 3.0 spôsobuje rušenie rádiových frekvencií.

Riešenia

Keď pripojíte zariadenie k portu USB 3.0 na počítači Mac, môže sa vyskytnúť frekvenčné rušenie. Ak sa nedá pripojiť k bezdrôtovej sieti LAN (Wi-Fi), prípadne je prevádzka nestabilná, skúste nasledujúce.

- Umiestnite zariadenie pripojené k portu USB 3.0 ďalej od počítača.

■ V počítači alebo inteligentnom zariadení sa vyskytol problém s nastaveniami siete.

Riešenia

Skúste z počítača alebo inteligentného zariadenia otvoriť nejakú webovú stránku, aby ste skontrolovali, či sú nastavenia siete v zariadení správne. Ak nemôžete otvoriť žiadne webové stránky, problém je v počítači alebo inteligentnom zariadení.

Skontrolujte sieťové pripojenie počítača alebo inteligentného zariadenia. Podrobnosti nájdete v dokumentácii dodávanej k počítaču alebo inteligentnému zariadeniu.

Papier sa nepodáva správne

Body na kontrolu

Skontrolujte nasledujúce položky a potom vyskúšajte riešenia podľa problémov.

■ Miesto na inštaláciu nie je vhodné.

Riešenia

Tlačiareň umiestnite na rovný povrch a prevádzkujte ju v odporúčaných podmienkach okolitého prostredia.

➔ „[Environmentálne technické údaje](#)” na strane 232

Používa sa nepodporovaný papier.

Riešenia

Používajte papier podporovaný touto tlačiarňou.

➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 212

➔ „Nedostupné typy papiera” na strane 214

Manipulácia s papierom je nevhodná.

Riešenia

Postupujte podľa opatrení týkajúcich sa manipulácie s papierom.

➔ „Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s papierom” na strane 28

V tlačiarňi je vložených príliš veľa hárkov.

Riešenia

Neprekračujte pri vkladaní hárkov maximálny počet, ktorý je stanovený pre daný papier. Obyčajný papier nekladajte nad čiaru označenú symbolom trojuholníka na postrannej vodiacej lište papiera.

➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 212

Nastavenia papiera na tlačiarňi sú nesprávne.

Riešenia

Uistite sa, že nastavenia veľkosti a typu papiera sa zhodujú so skutočnou veľkosťou a typom papiera, ktorý ste vložili do tlačiarne.

➔ „Nastavenia veľkosti a typu papiera” na strane 28

Nastavenia papiera v ovládači tlačiarne sú nesprávne.

Riešenia

Uistite sa, že nastavenia veľkosti a typu papiera v ovládači tlačiarne sa zhodujú so skutočnou veľkosťou a typom papiera, ktorý ste vložili do tlačiarne.

Paper sa zošmykáva, keď sa na valec prílepí papierový prach.

Riešenia

Ak sa papier, ktorý ste doteraz používali, nepodáva správne, na valci môže byť prílepený papierový prach. Vyčistite valec.

Ak sa papier nepodáva ani po vyčistení valca, vymeňte valec.

➔ „Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je povrch výsledku tlače so zvislými škvrnami)” na strane 107

➔ „Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je zadná strana výtláčku zašpinená)” na strane 109

➔ „Je čas vymeniť podávacie valce” na strane 193

Papier sa podáva nesprávne naklonený

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

■ Papier je zvltnený.

Riešenia

Ak bude papier skrútený alebo budú okraje papiera prehnuté, môže sa dotýkať tlačovej hlavy a môže sa podávať pod uhlom.

Položte papier na rovný podklad a skontrolujte, či nie je zvltnený. Ak je, vyrovnajte ho.

■ Papier je vložený nesprávne.

Riešenia

Vložte papier správnym smerom a posuňte postrannú vodiacu lištu k hrane papiera.

➔ „Vloženie papiera” na strane 30

Niekoľko hárkov papiera sa podáva naraz

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

■ Papier je navlhčený alebo mokrý.

Riešenia

Vložte nový papier.

■ Statická elektrina spôsobuje, že sa hárky papiera k sebe lepia.

Riešenia

Pred vložením papiera prefúknite. Ak sa papier stále nepodáva, vkladajte papier po jednom hárku.

■ Počas ručného podávania pri obojstrannej tlači sa podáva viac hárkov naraz.

Riešenia

Vytiahnite všetok papier vložený v zdroji papiera a až potom vložte papier.

Zásuvka na disk/identifikačnú kartu sa vysunie, keď sa do nej pokúšate vložiť

■ Disk alebo identifikačná karta nebola správne vložená.

Riešenia

Znova vložte disk alebo identifikačnú kartu.

➔ „Vloženie disku” na strane 34

➔ „Vkladanie PVC identifikačných kariet” na strane 35

■ Zásuvka na disk bola vložená skôr, než bola tlačiareň pripravená.

Riešenia

Nevkladajte zásuvku na disk, kým na to nedostanete pokyn. V opačnom prípade sa vyskytne chyba a podávač sa vysunie.

Výskyt chybového hlásenia — v tlačiarni chyba papier

■ Papier nie je vložený v strede zadného podávača papiera.

Riešenia

Keď sa vyskytne chyba nedostatku papiera, hoci je papier vložený v zadnom podávači papiera, vložte ho znova do stredu zadného podávača papiera.

Papier sa počas tlače vysunie

■ Letterhead nie je zvolené ako typ papiera.

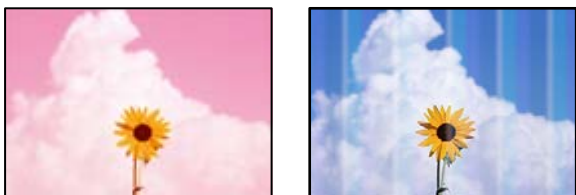
Riešenia

Keď vkladáte hlavičkový papier (papier, na ktorom sú v hlavičke predtlačené informácie, ako je napríklad meno odosielateľa alebo názov spoločnosti), vyberte ako nastavenie typu papiera možnosť **Letterhead**.

Kvalita tlače, kopírovania a skenovania je zlá

Kvalita tlače je nízka

Chýbajúce farby, pruhy alebo nečakané farby na výtlačkoch



■ Trysky tlačovej hlavy môže byť zanesené.

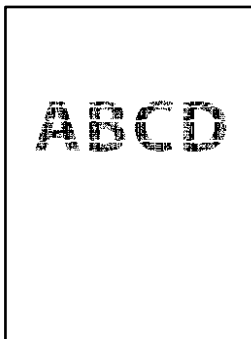
Riešenia

- Urobte kontrolu trysky a pozrite, či trysky tlačovej hlavy nie sú zanesené. Vykonajte kontrolu dýz a vyčistite tlačovú hlavu, ak sú dýzy tlačovej hlavy upchané. Ak ste tlačiareň dlho nepoužívali, trysky tlačovej hlavy môžu byť upchané a vypúšťanie kvapiek atramentu môže byť znemožnené.
- Ak ste tlačili, keď bolo v oknách atramentových zásobníkov vidno, že je príliš málo atramentu, naplňte znova atramentový zásobník po vrchné čiary a potom použite funkciu **Silné vypláchnutie atramentom** a vymeňte atrament v prívide atramentu. Po použití pomôcky vykonajte kontrolu trysiek a pozrite, či sa kvalita tlače zlepšila.

➔ „Kontrola a čistenie tlačovej hlavy” na strane 103

➔ „Spustenie pomôcky Čistenie prívodu” na strane 104

Kvalita tlače s čiernym atramentom je zlá



Trysky tlačovej hlavy môže byť zanesené.

Riešenia

- Urobte kontrolu trysky a pozrite, či trysky tlačovej hlavy nie sú zanesené. Vykonajte kontrolu dýz a vyčistite tlačovú hlavu, ak sú dýzy tlačovej hlavy upchané. Ak ste tlačiareň dlho nepoužívali, trysky tlačovej hlavy môžu byť upchané a vypúšťanie kvapiek atramentu môže byť znemožnené.

„Kontrola a čistenie tlačovej hlavy” na strane 103

- Ak nie je možné problém vyriešiť pomocou vyčistenia hlavy, môžete tlačiť okamžite zmesou farebných atramentov a vytvoriť tak kompozitnú čiernu zmenou nasledujúcich nastavení v systéme Windows.

V ovládači tlačiarny kliknite na položku **Rozšírené nastavenia** na karte **Údržba**. Ak vyberiete možnosť **Použiť zmes farebných atramentov na vytvorenie čiernej**, môžete tlačiť v kvalite **Štandardne**, ak je položka **Typ papiera** nastavená na možnosť **Obyčajné papiere**, **Letterhead** alebo **Obálka**.

Majte na pamäti, že táto funkcia nerieši upchatie trysiek. Ak potrebujete riešiť upchatie trysiek, odporúčame obrátiť sa so žiadosťou o opravu na podporu spoločnosti Epson.

Farebné pruhy sa objavujú v intervaloch približne 2.5 cm



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

Nastavenie typu papiera sa nezhoduje s vloženým papierom.

Riešenia

Vyberte vhodné nastavenie typu papiera podľa papiera vloženého v tlačiarni.

➔ „Zoznam typov papiera” na strane 29

Kvalita tlače je nastavená nízko.

Riešenia

Keď tlačíte na obyčajný papier, vytlačte pomocou nastavenia vyššej kvality.

- Ovládací panel

Vyberte možnosť **Vysoká** pre nastavenie **Kvalita**.

„Možnosti ponuky pre nastavenia papiera a tlače” na strane 44

- Windows

V ovládači tlačiarne vyberte položku **Vysoký** v časti **Kvalita** na karte **Hlavný**.

- Mac OS

Vyberte možnosť **Jemné** ako nastavenie pre položku **Kvalita tlače** v ponuke dialógového okna **Nastavenia tlače**.

Tlačová hlava je umiestnená mimo zarovnaní.

Riešenia

Na ovládacom paneli vyberte ponuku **Údržba > Zarovnanie tlačovej hlavy > Vodorovné zarovnanie** a zarovnajete tak tlačovú hlavu.

Rozmazané výťažky, zvislé pruhy alebo nesprávne zarovnanie



enthalten alle
Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny. Skontrolujte príčiny a postupujte podľa riešení v poradí zhora.

Tlačová hlava je umiestnená mimo zarovnaní.

Riešenia

Na ovládacom paneli vyberte ponuku **Údržba > Zarovnanie tlačovej hlavy > Zvislé zarovnanie** a zarovnajete tak tlačovú hlavu.

Je aktivované nastavenie pre dvojsmernú tlač.

Riešenia

Ak sa kvalita tlače nezlepší ani po zarovnaní tlačovej hlavy, deaktivujte nastavenie dvojsmernej tlače.

Pri dvojsmernej (alebo vysokorýchlostnej) tlači tlačí tlačová hlava pri pohybe oboma smermi a môže dôjsť k nesprávnemu zarovnaní zvislých čiar. Vypnutie tohto nastavenia môže znížiť rýchlosť tlače, ale vylepší sa kvalita tlače.

- Ovládací panel

Deaktivujte možnosť **Obojsmerná** v položke **Nastav. > Nastavenia tlačiarne**.

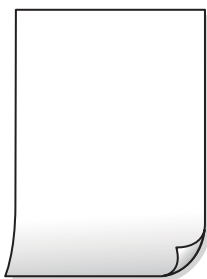
Windows

V ovládači tlačiarne zrušte výber položky **Dvojsmerná tlač** na karte **Viac možností**.

Mac OS

Vyberte položku **Preferencie systému** (alebo **Systémové nastavenia**) z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie, Tlač a faxovanie**) a potom vyberte tlačiareň. Kliknite na položky **Možnosti a spotrebný materiál** > **Možnosti** (alebo **Ovládač**). Vyberte možnosť **Vypnuté** pre nastavenie **Dvojsmerná tlač**.

Výtlačok vychádza ako prázdny hárok



Trysky tlačovej hlavy môže byť zanesené.

Riešenia

Ak sú dýzy tlačovej hlavy upchaté, urobte kontrolu dýz a potom skúste funkciu Čistenie alebo Čistenie prívodu.

Nastavenie tlače a veľkosti papiera vloženého v tlačiarne sú odlišné.

Riešenia

Zmeňte nastavenia tlače podľa veľkosti papiera vloženého do tlačiarne. Vložte do tlačiarne taký papier, ktorý sa zhoduje s nastavením tlače.

Do tlačiarne sa podalo naraz viac stránkov papiera.

Riešenia

Ak chcete zabrániť podaniu viacerých stránkov do tlačiarne naraz, pozrite nasledujúce.

➔ [„Niekoľko stránkov papiera sa podáva naraz” na strane 157](#)

Papier je zvltnutý.

Riešenia

Ak bude papier skrútený alebo budú okraje papiera prehnuté, môže sa dotýkať tlačovej hlavy a môže sa podávať pod uhlom.

Položte papier na rovný podklad a skontrolujte, či nie je zvltnutý. Ak je, vyrovnajte ho.

Papier je zašpinený alebo ošúchaný



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

■ Papier je vložený nesprávne.

Riešenia

Pri vodorovných pruhoch (kolmo na smer tlače), prípadne navrchu alebo naspodku papiera, objavia rozmazané vodorovné pásy, vložte papier v správnom smere a posuňte vodiace lišty k hranám papiera.

➔ „Vloženie papiera” na strane 30

■ Dráha papiera je zašpinená.

Riešenia

Keď sa na papieri objavia zvislé pruhy (vodorovne v smere tlače), prípadne je papier zašpinený, vyčistite dráhu papiera.

➔ „Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je povrch výsledku tlače so zvislými škvrnami)” na strane 107

➔ „Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je zadná strana výtláčku zašpinená)” na strane 109

■ Papier je zvltnený.

Riešenia

Položte papier na rovný podklad a skontrolujte, či nie je zvltnený. Ak je, vyrovnajte ho.

■ Tlačová hlava odiera povrch papiera.

Riešenia

Keď tlačíte na hrubý papier, tlačová hlava je blízko tlačovému povrchu a papier sa môže odierať. V takom prípade aktivujte nastavenie zníženia odierania. Ak toto nastavenie aktivujete, kvalita tlače sa môže zhoršiť, alebo sa môže tlač spomaliť.

Ovládací panel

Na domovskej obrazovke vyberte položky **Nastav.** > **Nastavenia tlačiarne** a potom aktivujte možnosť **Hrubý papier**.

Windows

Kliknite na položku **Rozšírené nastavenia** na karte ovládača tlačiarne **Údržba**, a potom vyberte možnosť **Hrubý papier a obálky**.

❑ Mac OS

Vyberte položku **Preferencie systému** (alebo **Systémové nastavenia**) z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie, Tlač a faxovanie**) a potom vyberte tlačiareň. Kliknite na položky **Možnosti a spotrebný materiál** > **Možnosti** (alebo **Ovládač**). Vyberte možnosť **Zapnuté** pre nastavenie **Hrubý papier a obálky**.

■ **Zadná strana papiera bola potlačená pred tým, než vyschla už predtým potlačená strana.**

Riešenia

Ak bola zadná strana papiera potlačená pred tým, než vyschla už predtým potlačená strana, atrament sa môže prilepiť na valec vo vnútri tlačiarne a preniesť sa na papier pri ďalšej tlači. Pri manuálnej obojstrannej tlači a pred opätovným vložením papiera skontrolujte, či atrament úplne vyschol.

Tlačené fotografie sú zlepené



■ **Výtlačok bol urobený na nesprávnu stranu fotografického papiera.**

Riešenia

Uistite sa, či tlačíte na tlačovú stranu. Keď sa tlačí na nesprávnu stranu fotografického papiera, je potrebné vyčistiť dráhu papiera.

➔ „Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je povrch výsledku tlače so zvislými škvrnami)” na strane 107

➔ „Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je zadná strana výtlačku zašpinená)” na strane 109

Potlačené PVC identifikačné karty sú rozmazané



■ **Skúste zmeniť kvalitu tlače.**

Riešenia

Ak sa pri tlači na PVC identifikačné karty rozmazáva atrament, zmeňte nastavenia **Kvalita** na **Úsporné**.

➔ „Kvalita:” na strane 70

Atrament na vytlačenej PVC identifikačnej karte nemusí byť zaschnutý.

Riešenia

Nedotýkajte sa potlačeného povrchu, kým nebude atrament úplne suchý. Ďalšie podrobnosti nájdete cez prepojenie na súvisiace informácie o PVC identifikačných kartách.

V závislosti od typu PVC identifikačnej karty alebo tlačových údajov sa môže objaviť rozmazanie.

➔ „Opatrenia pri manipulácii s PVC identifikačnými kartami” na strane 35

Obrázky a fotografie sa tlačia v neočakávaných farbách



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

Trysky tlačovej hlavy môže byť zanesené.

Riešenia

- Urobte kontrolu trysky a pozrite, či trysky tlačovej hlavy nie sú zanesené. Vykonajte kontrolu dýz a vyčistite tlačovú hlavu, ak sú dýzy tlačovej hlavy upchané. Ak ste tlačiaren dlho nepoužívali, trysky tlačovej hlavy môžu byť upchané a vypúšťanie kvapiek atramentu môže byť znemožnené.
- Ak ste tlačili, keď bolo v oknách atramentových zásobníkov vidno, že je príliš málo atramentu, naplňte znova atramentový zásobník po vrchné čiary a potom použite funkciu **Silné vypláchnutie atramentom** a vymeňte atrament v prívide atramentu. Po použití pomôcky vykonajte kontrolu trysiek a pozrite, či sa kvalita tlače zlepšila.

➔ „Kontrola a čistenie tlačovej hlavy” na strane 103

➔ „Spustenie pomôcky Čistenie prívodu” na strane 104

Bola použitá oprava farieb.

Riešenia

Keď tlačíte z ovládača tlačiarny v systéme Windows, v závislosti od typu papiera sa štandardne použije automatické nastavenie Epson na úpravu fotografie. Skúste zmeniť nastavenie.

Na karte **Viac možností** vyberte možnosť **Vlastné** v položke **Korekcia farieb** a potom kliknite na položku **Spresniť**. Zmeňte nastavenie položky **Korekcia scény** z možnosti **Automaticky** na nejakú inú možnosť. Ak zmena nastavenia nefunguje, použite nejaký iný spôsob pripojenia, nie **PhotoEnhance** v aplikácii **Správa farieb**.

➔ „Úprava farby tlače” na strane 61

Farby na výtlaku sú odlišné od farieb na obrazovke



Vlastnosti farieb pre používané zobrazovacie zariadenie neboli nastavené správne.

Riešenia

Zobrazovacie zariadenia, ako sú napríklad počítačové obrazovky, majú svoje vlastnosti obrazovky. Ak je zobrazenie nevyvážené, obraz nie je zobrazený so správnym jasom a farbami. Nastavte vlastnosti zariadenia. Potom urobte nasledujúce.

Windows

Otvorte okno ovládača tlačiarne, vyberte možnosť **Vlastné** ako nastavenie položky **Korekcia farieb** na karte **Viac možností** a potom kliknite na tlačidlo **Spresniť**. Vyberte možnosť **Norma EPSON** pre nastavenie **Režim farby**.

Mac OS

Prejdite do dialógového okna tlače. V kontextovej ponuke vyberte možnosť **Color Options** a potom kliknite na šípku vedľa položky **Rozšírené nastavenia**. Vyberte možnosť **Norma EPSON** pre nastavenie **Mode**.

Zobrazovacie zariadenie odráža vonkajšie svetlo.

Riešenia

Vyhňte sa priamemu slnečnému svetlu a overte si obraz tam, kde je zaistené príslušné osvetlenie.

Zobrazovacie zariadenie má vysoké rozlíšenie.

Riešenia

Farby môžu byť iné než tie, ktoré vidíte na inteligentných zariadeniach (napríklad smartfónoch alebo tabletoch) s obrazovkami s vysokým rozlíšením.

Zobrazovacie zariadenie a tlačiareň majú odlišný proces produkovania farieb.

Riešenia

Farby na obrazovke nie sú úplne rovnaké ako farby na papieri, pretože zobrazovacie zariadenie a tlačiareň majú odlišný proces vytvárania farieb. Upravte vlastnosti farieb tak, aby boli farby rovnaké.

Nedá sa tlačiť bez okrajov



■ V nastaveniach tlače nie je nastavená tlač bez okrajov.

Riešenia

V nastaveniach tlače urobte nastavenie tlače bez okrajov. Ak vyberiete typ papiera, ktorý nepodporuje tlač bez okrajov, nemôžete vybrať možnosť **Bez okrajov**. Vyberte typ papiera, ktorý podporuje tlač bez okrajov.

- Ovládací panel

Vyberte možnosť **Bez okrajov** v nastavení **Nastavenie okr.**

- Windows

V ovládači tlačiarny vyberte položku **Bez okrajov** na karte **Hlavný**.

- Mac OS

V položke **Veľkosť papiera** vyberte veľkosť papiera pre tlač bez okrajov.

➔ „Papier pre tlač bez okrajov” na strane 213

Počas tlače bez okrajov sú hrany obrazu orezané



■ Pretože obraz sa mierne zväčší, vyčnievajúca časť sa oreže.

Riešenia

Vyberte nižšie nastavenie zväčšenia.

- Ovládací panel

Zmeňte nastavenie **Roztiahnutie**.

- Windows

V ovládači tlačiarny kliknite na položku **Nastavenia** vedľa políčka **Bez okrajov** na karte **Hlavný** a potom zmeňte nastavenie.

- Mac OS

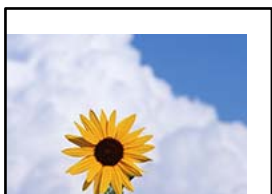
V ponuke dialógového okna tlače **Rozšírenie** zmeňte nastavenie **Nastavenia tlače**.

■ Pomer strán obrazových údajov a veľkosť papiera sú odlišné.

Riešenia

Ak sú pomer strán obrazových údajov a veľkosť papiera odlišné, dlhá strana obrázka sa oreže, ak presahuje dlhšiu stranu papiera.

Výtlačok je nesprávne umiestnený, má nesprávnu veľkosť alebo okraje



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

■ Papier je vložený nesprávne.

Riešenia

Vložte papier správnym smerom a posuňte postrannú vodiacu lištu k hrane papiera.

➔ „Vloženie papiera” na strane 30

■ Veľkosť papiera nie je nastavená správne.

Riešenia

Vyberte príslušné nastavenie veľkosti papiera.

■ Upravte nastavenie okrajov v aplikačnom softvéri, aby sa nachádzali v oblasti tlače.

Riešenia

Upravte nastavenie okrajov v aplikácii, aby sa nachádzali v oblasti tlače.

➔ „Oblasť tlače” na strane 226

Pozícia tlače na štítku disku je nesprávna



Je potrebné upraviť pozíciu tlače.

Nastavte pozíciu tlače v ponuke **Nastav.** > **Nastavenia tlačiarne** > **Štítok disku** na ovládacom paneli.

- Windows

V ovládači tlačiarne zrušte výber položky **Zrkadlový obraz** na karte **Viac možností**.

- Mac OS

Zrušte výber položky **Mirror Image** v ponuke dialógového okna tlače **Nastavenia tlače**.

Mozaikové vzory na výtlačkoch



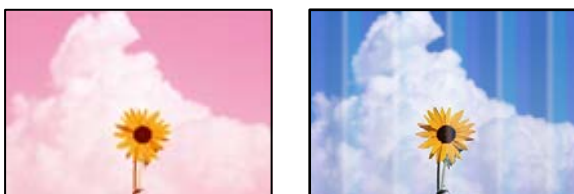
■ Vytlačili sa obrázky alebo fotografie s malým rozlíšením.

Riešenia

Pri tlači obrázkov a fotografií tlače pomocou údajov s vysokým rozlíšením. Obrázky na webových stránkach majú často nízke rozlíšenie a hoci vyzerajú dosť dobre na displeji, kvalita tlače môže byť nižšia.

Kvalita kopírovania je nízka

Chýbajúce farby, pruhy alebo nečakané farby na kópiách



■ Trysky tlačovej hlavy môže byť zanesené.

Riešenia

- Urobte kontrolu trysky a pozrite, či trysky tlačovej hlavy nie sú zanesené. Vykonajte kontrolu dýz a vyčistite tlačovú hlavu, ak sú dýzy tlačovej hlavy upchané. Ak ste tlačiareň dlho nepoužívali, trysky tlačovej hlavy môžu byť upchané a vypúšťanie kvapiek atramentu môže byť znemožnené.
- Ak ste tlačili, keď bolo v oknách atramentových zásobníkov vidno, že je príliš málo atramentu, naplňte znova atramentový zásobník po vrchné čiary a potom použite funkciu **Silné vypláchnutie atramentom** a vymeňte atrament v prívide atramentu. Po použití pomôcky vykonajte kontrolu trysiek a pozrite, či sa kvalita tlače zlepšila.

➔ „Kontrola a čistenie tlačovej hlavy” na strane 103

➔ „Spustenie pomôcky Čistenie prívodu” na strane 104

Farebné pruhy sa objavujú v intervaloch približne 2.5 cm



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

■ Nastavenie typu papiera sa nezhoduje s vloženým papierom.

Riešenia

Vyberte vhodné nastavenie typu papiera podľa papiera vloženého v tlačiarni.

➔ „Zoznam typov papiera” na strane 29

■ Kvalita tlače je nastavená nízko.

Riešenia

Keď tlačíte na obyčajný papier, vytlačte pomocou nastavenia vyššej kvality.

Vyberte položky **Rozšírené nastavenia** > **Kvalita** a potom vyberte možnosť **Vysoká** v jednotlivých ponukách kopírovania.

➔ „Kvalita:” na strane 82

■ Tlačová hlava je umiestnená mimo zarovnaní.

Riešenia

Na ovládacom paneli vyberte ponuku **Údržba** > **Zarovnanie tlačovej hlavy** > **Vodorovné zarovnanie** a zarovnajete tak tlačovú hlavu.

Rozmazané kópie, zvislé pruhy alebo nesprávne zarovnanie



enthalten alle
Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

■ Tlačová hlava je umiestnená mimo zarovnaní.

Riešenia

Na ovládacom paneli vyberte ponuku **Údržba** > **Zarovnanie tlačovej hlavy** > **Zvislé zarovnanie** a zarovnajete tak tlačovú hlavu.

Je povolená dvojsmerná tlač.

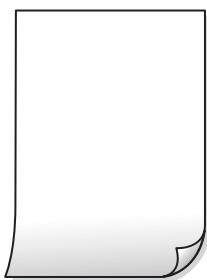
Riešenia

Ak sa kvalita tlače nezlepší ani po zarovnaní tlačovej hlavy deaktivujte nastavenie dvojsmernej tlače.

Pri dvojsmernej (alebo vysokorýchlostnej) tlači tlačí tlačová hlava pri pohybe oboma smermi a môže dôjsť k nesprávnemu zarovnaní zvislých čiar. Vypnutie tohto nastavenia môže znížiť rýchlosť tlače, ale vylepší sa kvalita tlače.

Na ovládacom paneli vyberte položky **Nastav. > Nastavenia tlačiarne** a potom na ovládacom paneli vypnite funkciu **Obojsmerná**.

Výtlačok vychádza ako prázdny hárok



Trysky tlačovej hlavy môže byť zanesené.

Riešenia

Ak sú dýzy tlačovej hlavy upchaté, urobte kontrolu dýz a potom skúste funkciu Čistenie alebo Čistenie prívodu.

Nastavenie tlače a veľkosti papiera vloženého v tlačiarne sú odlišné.

Riešenia

Zmeňte nastavenia tlače podľa veľkosti papiera vloženého do tlačiarne. Vložte do tlačiarne taký papier, ktorý sa zhoduje s nastavením tlače.

Do tlačiarne sa podalo naraz viac hárkov papiera.

Riešenia

Ak chcete zabrániť podaniu viacerých hárkov do tlačiarne naraz, pozrite nasledujúce.

➔ [„Niekoľko hárkov papiera sa podáva naraz” na strane 157](#)

Vytlačené pod uhlom



■ Papier je zvltnený.

Riešenia

Ak bude papier skrútený alebo budú okraje papiera prehnuté, môže sa dotýkať tlačovej hlavy a môže sa podávať pod uhlom.

Položte papier na rovný podklad a skontrolujte, či nie je zvltnený. Ak je, vyrovnajte ho.

■ Papier je vložený nesprávne.

Riešenia

Vložte papier správnym smerom a posuňte postrannú vodiacu lištu k hrane papiera.

➔ „Vloženie papiera” na strane 30

Papier je zašpinený alebo ošúchaný



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

■ Papier je vložený nesprávne.

Riešenia

Pri vodorovných pruhoch (kolmo na smer tlače), prípadne navrchu alebo naspodku papiera, objavia rozmazané vodorovné pásy, vložte papier v správnom smere a posuňte vodiace lišty k hranám papiera.

➔ „Vloženie papiera” na strane 30

■ Dráha papiera je zašpinená.

Riešenia

Keď sa na papieri objavia zvislé pruhy (vodorovne v smere tlače), prípadne je papier zašpinený, vyčistite dráhu papiera.

➔ „Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je povrch výsledku tlače so zvislými škvrnami)” na strane 107

➔ „Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je zadná strana výtlačku zašpinená)” na strane 109

■ Papier je zvlnený.

Riešenia

Položte papier na rovný podklad a skontrolujte, či nie je zvlnený. Ak je, vyrovnajte ho.

Kopírované fotografie sú zlepené



■ Kópia bola urobená na nesprávnu stranu fotografického papiera.

Riešenia

Uistite sa, či kopírujete na tlačovú stranu. Ak ste nechtiac kopírovali na nesprávnu stranu fotografického papiera, je potrebné vyčistiť dráhu papiera.

➔ „Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je povrch výsledku tlače so zvislými škvrnami)” na strane 107

➔ „Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je zadná strana výtlačku zašpinená)” na strane 109

Nedá sa kopírovať bez okrajov



V nastaveniach tlače nie je nastavená tlač bez okrajov.

Riešenia

Vyberte položky **Rôzne kópie** > **Kópia bez okrajov** a potom povoľte nastavenie. Ak vyberiete typ papiera, ktorý nepodporuje tlač bez okrajov, nedajú sa aktivovať nastavenia tlače bez okrajov. Vyberte typ papiera, ktorý podporuje tlač bez okrajov.

➔ „Papier pre tlač bez okrajov” na strane 213

Počas kopírovania bez okrajov sú hrany obrazu orezané



Pretože obraz sa mierne zväčší, vyčnievajúca časť sa oreže.

Riešenia

Vyberte nižšie nastavenie zväčšenia.

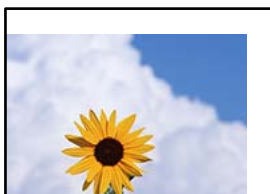
- Kopírovanie fotografií

Na ovládacom paneli vyberte položky **Rôzne výťažky** > **Rôzne kópie** > **Kopírovať/obnoviť fotografie** > **Nastavenie okr.** > **Bez okrajov** a potom zmeňte nastavenie **Roztiahnutie**.

- Kopírovanie bez okrajov

Na ovládacom paneli vyberte položky **Rôzne výťažky** > **Rôzne kópie** > **Kópia bez okrajov** > **Rozšírené nastavenia** > **Roztiahnutie** a potom zmeňte nastavenie.

Pozícia, veľkosť alebo okraje kópií sú nesprávne



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

Papier je vložený nesprávne.

Riešenia

Vložte papier správnym smerom a posuňte postrannú vodiacu lištu k hrane papiera.

➔ „Vloženie papiera” na strane 30

■ Originály nie sú umiestnené správne.

Riešenia

- Uistite sa, že je originál správne umiestnený v rámci značiek zarovnaní.
- Ak chýba okraj naskenovaného obrázka, originál mierne posuňte ďalej od okraja skla skenera.

➔ „Umiestnenie originálov” na strane 38

■ Na skle skenera je nejaký prach alebo nečistota.

Riešenia

Keď umiestňujete originály na sklo skenera, odstráňte všetok prach alebo nečistoty, ktoré sa lepia na originály, a vyčistite sklo skenera. Ak sú na skle prach alebo škvrny, tieto sa môžu nachádzať v oblasti kopírovania, čo môže mať za následok nesprávnu polohu kopírovania alebo zmenšenie tlačeného obrázka.

➔ „Čistenie súčasti Sklo skenera” na strane 111

■ Veľkosť papiera nie je nastavená správne.

Riešenia

Vyberte príslušné nastavenie veľkosti papiera.

Pozícia kopírovania na štítku disku je nesprávna



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

Je potrebné upraviť pozíciu tlače.

V ponuke na ovládacom paneli vyberte položky **Nastav.** > **Nastavenia tlačiarne** > **Štítok disku** a upravte pozíciu tlače.

Na skle skenera je nejaký prach alebo nečistota.

Keď umiestňujete originály na sklo skenera, odstráňte všetok prach alebo nečistoty, ktoré sa lepia na originály, a vyčistite sklo skenera. Ak sú na skle prach alebo škvrny, tieto sa môžu nachádzať v oblasti kopírovania, čo môže mať za následok nesprávnu polohu kopírovania alebo zmenšenie tlačeného obrázka.

Súvisiace informácie

➔ „Čistenie súčasti Sklo skenera” na strane 111

Na kopírovanom obraze sa objavujú nerovnomerné farby, šmuhy, bodky alebo rovné čiary



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

Dráha papiera je znečistená.

Riešenia

Dráhu papiera vyčistíte vložением a vysunutím papiera bez tlače.

- ➔ „Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je povrch výsledku tlače so zvislými škvrnami)” na strane 107
- ➔ „Vyčistenie dráhy papiera pri atramentových škvrnách (keď je zadná strana výtlačku zašpinená)” na strane 109

Na origináloch alebo na skle skenera je prach alebo nečistota.

Riešenia

Odstráňte všetok prach alebo nečistoty prilepené na origináloch a vyčistite sklo skenera.

- ➔ „Čistenie súčasti Sklo skenera” na strane 111

Originál bol zatlačený príliš silno.

Riešenia

Ak stlačíte príliš silno, môže sa objaviť rozmazanie, šmuhy a body.

Netlačte príliš silno na originál ani na kryt dokumentov.

- ➔ „Umiestnenie originálov” na strane 38

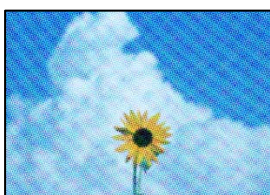
Nastavenie sýtosti kopírovania je príliš vysoké.

Riešenia

Znížte nastavenie sýtosti pri kopírovaní.

- ➔ „Možnosti ponuky pre kopírovanie” na strane 82

Na kopírovanom obraze je vlnitý vzor (známy ako moaré)



Ak je originál potlačený dokument, ako napríklad časopis alebo katalóg, objavuje sa vzor bodkovaného moaré.

Riešenia

Zmeňte nastavenie zmenšenia a zväčšenia. Ak sa stále objavuje vzor moaré, umiestnite originál pod trochu pozmeneným uhlom.

→ „Možnosti ponuky pre kopírovanie” na strane 82

Na kópii je opačná strana originálu



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

Keď skenujete tenké originály, môžu sa pritom skenovať aj obrazy na zadnej strane.

Riešenia

Položte originál na sklo skenera a potom cez neho položte kus čierneho papiera.

→ „Umiestnenie originálov” na strane 38

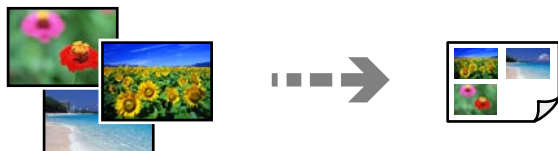
Nastavenie sýtosti kopírovania je príliš vysoké.

Riešenia

Znížte nastavenie sýtosti pri kopírovaní.

→ „Možnosti ponuky pre kopírovanie” na strane 82

Viac originálov sa kopíruje na jeden hárok



Medzera medzi originálmi je príliš malá.

Riešenia

Keď na sklo skenera umiestňujete viaceré originály, aby ste ich jednotlivo kopírovali, ale kopírujete ich na jeden hárok, umiestnite ich vo vzájomnej vzdialenosti minimálne 5 mm. Ak problém pretrváva, umiestňujte originály po jednom.

Problémy s naskenovaným obrázkom

Na skenovanom obraze sú nepravidelné farby, špina, bodky atď.



■ **Na origináloch alebo na skle skenera je prach alebo nečistota.**

Riešenia

Odstráňte všetok prach alebo nečistoty prilepené na origináloch a vyčistite sklo skenera.

➔ „Čistenie súčasti Sklo skenera” na strane 111

■ **Originál bol zatlačený príliš silno.**

Riešenia

Ak stlačíte príliš silno, môže sa objaviť rozmazanie, šmuhy a body.

Netlačte príliš silno na originál ani na kryt dokumentov.

➔ „Umiestnenie originálov” na strane 38

V pozadí skenovaných obrazov sa objavuje odsadenie



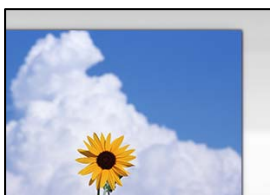
■ **Keď skenujete tenké originály, môžu sa pritom skenovať aj obrazy na zadnej strane.**

Riešenia

Keď skenujete zo skla skenera, položte čierny papier alebo stolnú podložku na originál.

➔ „Umiestnenie originálov” na strane 37

Nedá sa skenovať správna oblasť



Originály nie sú umiestnené správne.

Riešenia

- Uistite sa, že je originál správne umiestnený v rámci značiek zarovnaní.
- Ak chýba okraj naskenovaného obrázka, originál mierne posuňte ďalej od okraja skla skenera.

➔ „Umiestnenie originálov” na strane 38

Na skle skenera je nejaký prach alebo nečistota.

Riešenia

Odstráňte všetky zvyšky alebo nečistoty zo skla skenera a krytu dokumentov. Ak sa okolo originálu nachádzajú akékoľvek smeti alebo nečistoty, objavia sa v rozšírenej oblasti skenovania.

➔ „Čistenie súčasti Sklo skenera” na strane 111

Keď skenujete viac originálov pomocou aplikácie Epson ScanSmart, nie je medzi originálmi dostatočná medzera.

Riešenia

Keď na sklo skenera položíte viac originálov, zaistite, aby medzi nimi bola medzera aspoň 20 mm (0,8 palca).

➔ „Skenovanie viacerých fotografií súčasne” na strane 97

Nedajú sa vyriešiť problémy na naskenovanom obraze

Ak ste vyskúšali všetky riešenia a problém sa nevyriešil, skontrolujte nasledujúce.

Sú problémy s nastaveniami softvéru na skenovanie.

Riešenia

Pomocou programu Epson Scan 2 Utility inicializujte nastavenia pre softvér skenera.

Poznámka:

Epson Scan 2 Utility je aplikácia dodávaná so softvérom skenera.

Poznámka:

*V operačných systémoch Windows Server zaistite, aby bola nainštalovaná funkcia **Používanie pracovnej plochy**.*

1. Spustite program Epson Scan 2 Utility.

- Windows 11

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Všetky aplikácie > EPSON > Epson Scan 2 Utility**.

- Windows 10/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Zadajte názov aplikácie do kľúčového tlačidla Vyhľadávanie, a potom vyberte zobrazenú ikonu.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Kliknite na tlačidlo Štart a potom vyberte položky **Všetky programy > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility**.

❑ Mac OS

Vyberte položky **Prejsť** > **Aplikácie** > **Epson Software** > **Epson Scan 2 Utility**.

2. Vyberte kartu **Iné**.
3. Kliknite na tlačidlo **Obnoviť**.

Ak inicializácia problém nevyrieši, odinštalujte a znova nainštalujte softvér skenera.

➔ „Inštalácia aplikácií jednotlivo” na strane 119

V ovládači tlačiarne nemožno vybrať typ papiera alebo zdroj papiera

■ Originálny ovládač tlačiarne Epson nebol nainštalovaný.

Riešenia

Ak nebol nainštalovaný originálny ovládač tlačiarne Epson (EPSON XXXXX), dostupné funkcie sú obmedzené. Odporúčame používať originálny ovládač tlačiarne Epson.

➔ „Kontrola nainštalovania originálneho ovládača tlačiarne Epson — Windows” na strane 120

➔ „Kontrola nainštalovania originálneho ovládača tlačiarne Epson — Mac OS” na strane 122

Hlásenie zobrazené na LCD obrazovke

Ak je na LCD obrazovke zobrazené chybové hlásenie, postupujte podľa pokynov na obrazovke alebo použite nižšie uvedené riešenia.

Chybové hlásenia	Riešenia
Chyba tlačiarne Znova zapnite tlačiareň. Viac podrobností nájdete v dokumentácii.	Z tlačiarne odstráňte všetok papier a ochranný materiál. Ak sa stále zobrazuje chybové hlásenie, obráťte sa oddelenie technickej podpory spoločnosti Epson.
Atramentová poduška tlačiarne pre tlač bez okrajov sa blíži ku koncu životnosti. Nie je to diel vymeniteľný používateľom. Obráťte sa na podporu spol. Epson.	Obráťte sa na spoločnosť Epson alebo na jej autorizovaného poskytovateľa služieb a požiadajte o výmenu podušky na atrament na tlač bez okrajov*. Nejde o používateľom opraviteľnú súčasť. Hlásenie bude zobrazené, kým nevymeníte podušku na atrament. Vyberte možnosť Potvrdené , tlač bude pokračovať.
Atramentová poduška tlačiarne pre tlač bez okrajov dosiahla koniec životnosti. Nie je to diel vymeniteľný používateľom. Obráťte sa na podporu spoločnosti Epson.	Obráťte sa na spoločnosť Epson alebo na jej autorizovaného poskytovateľa služieb a požiadajte o výmenu podušky na atrament na tlač bez okrajov*. Nejde o používateľom opraviteľnú súčasť. Tlač bez okrajov nie je k dispozícii, ale môžete tlačiť s okrajmi.
Zaseknutý papier. Zaseknutý papier odstráňte podľa krokov zobrazených na obrazovke.	Vytiahnite papier z tlačiarne a stlačte tlačidlo zobrazené naspodku LCD obrazovky, čím chybu vymažete. V určitých prípadoch je potrebné vypnúť a znova zapnúť.
Konfigurácia papiera je nast. na Vypnúť. Niektoré funkcie nemusia byť k disp. Podrobnosti si pozrite v dokumentácii.	Ak je nastavenie Aut. zob. nas. pap. vypnuté, nemôžete použiť funkciu AirPrint.

Chybové hlásenia	Riešenia
<p>Systémová chyba</p> <p>Vyskytla sa systémová chyba. Vypnite a znova zapnite zariadenie. Ak sa to zopakuje, obráťte sa na Podporu spoločnosti Epson.</p>	<p>Vyskúšajte nasledujúce riešenia.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vypnite a znova zapnite tlačiareň. 2. Ak používate pripojenie Wi-Fi, vypnite a znova zapnite bezdrôtový smerovač. <p>Ak sa chybové hlásenie stále zobrazuje, poznačte si kód chyby a potom sa obráťte na podporu spoločnosti Epson.</p>
<p>Komb. adresy IP a masky pods. je neplatná. Viac podrob. si pozrite v dokumentácii.</p>	<p>Zadajte správnu IP adresu alebo predvolenú bránu. Obráťte sa so žiadosťou o pomoc na osobu, ktorá nastavovala sieť.</p>
<p>Ak chcete používať cloudové služby, aktualizujte si koreňový certifikát.</p>	<p>Spustite aplikáciu Web Config a potom aktualizujte hlavný certifikát.</p>
<p>Recovery Mode</p>	<p>Tlačiareň sa spustila v režime obnovovania, pretože zlyhala aktualizácia firmvéru. Zopakujte pokus o aktualizáciu firmvéru vykonaním nižšie uvedených krokov.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Prepojte počítač s tlačiarnou káblom USB. (V režime obnovovania nie je možné vykonať aktualizáciu firmvéru po sieti.) 2. Pozrite si ďalšie pokyny na miestnej webovej lokalite spoločnosti Epson.

* Pri niektorých tlačových cykloch sa môže v poduške na atrament zhromaždiť nepatrné množstvo nadbytočného atramentu. Produkt je skonštruovaný tak, aby sa pri dosiahnutí limitu podušky zastavila tlač a prešlo sa pretečeniu atramentu z podušky. To, či a ako často je podušku potrebné vymeniť, závisí od počtu strán vytlačených bez okrajov. Potreba vymeniť podušku neznamená, že tlačiareň prestane fungovať v súlade so svojimi technickými parametrami. Upozornenie na nutnosť výmeny podušky sa zobrazí na tlačiarni. Túto výmenu môže vykonať len autorizovaný poskytovateľ služieb spoločnosti Epson. Záruka od spoločnosti Epson nekryje náklady súvisiace s touto výmenou.

Papier sa zasekáva

Skontrolujte chybu zobrazenú na ovládacom paneli a postupujte podľa pokynov na vybratie zaseknutého papiera vrátane všetkých odtrhnutých kúskov. Potom vymažte chybu.

Na LCD obrazovke sa zobrazuje animácia znázorňujúca spôsob vytiahnutia zaseknutého papiera.



Upozornenie:

Nikdy sa nedotýkajte tlačidiel ovládacieho panela, pokiaľ máte ruku vo vnútri tlačiarnie. Ak sa tlačiareň spustí, mohla by spôsobiť zranenie. Dávajte pozor, aby ste sa nedotkli vyčnievajúcich častí a prešli tak zraneniu.



Upozornenie:

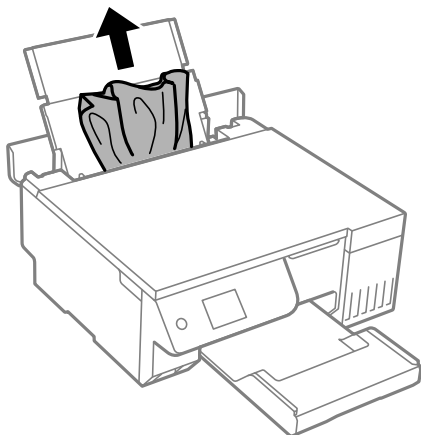
Opatrne odstráňte zaseknutý papier. Rázne odstránenie papiera môže poškodiť tlačiareň.

Vybratie zaseknutého papiera

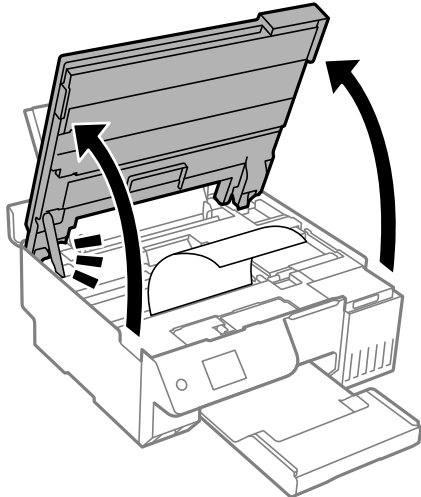
 **Upozornenie:**

Nikdy sa nedotýkajte tlačidiel ovládacieho panela, pokiaľ máte ruku vo vnútri tlačiarne. Ak sa tlačiareň spustí, mohla by spôsobiť zranenie. Dávajte pozor, aby ste sa nedotkli vyčnievajúcich častí a predišli tak zraneniu.

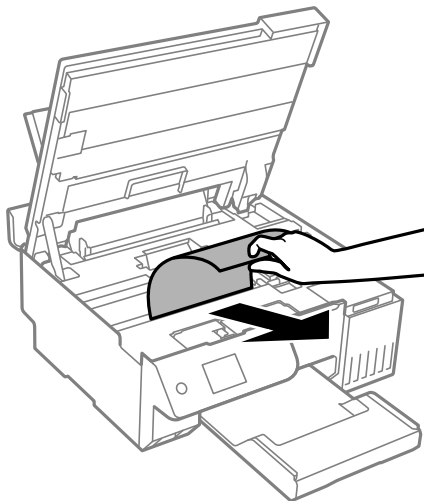
1. Vyberte zaseknutý papier zo zadného podávača papiera.



2. Otvorte jednotku skenera.

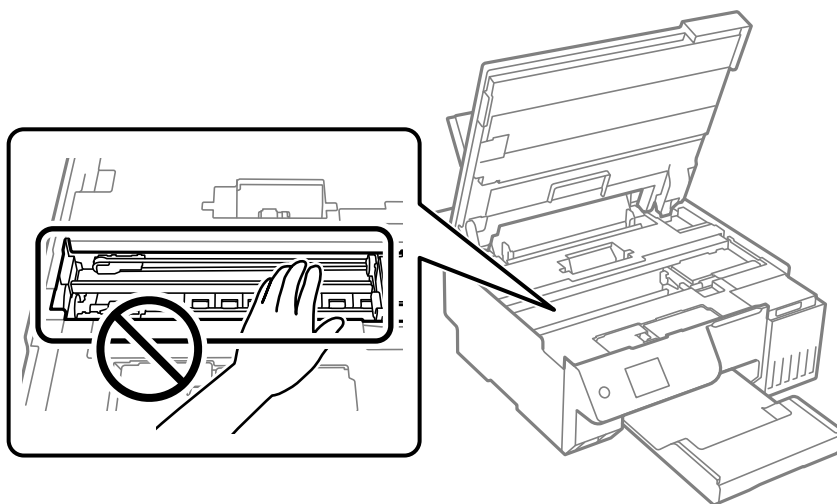


3. Odstráňte zaseknutý papier.

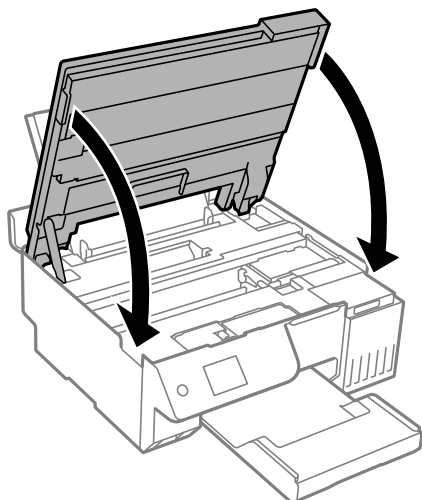


Upozornenie:

Nedotýkajte sa bieleho plochého kábla, priesvitnej fólie ani prepravného zámku vo vnútri tlačiarne. Mohlo by to spôsobiť poruchu.



4. Zavrite jednotku skenera.



Poznámka:

Jednotka skenera je navrhnutá tak, aby sa zatvárala pomaly a trochu ťažšie. Je to v rámci prevencie pred zachytením prstov. Pokračujte v zatváraní, aj keď cítite určitý odpor.

Prevencia pred zasekávaním papiera

Ak sa papier často zasekáva, skontrolujte nasledujúce.

- Tlačiareň umiestnite na rovný povrch a prevádzkujte ju v odporúčaných podmienkach okolitého prostredia.
[„Environmentálne technické údaje” na strane 232](#)
- Používajte papier podporovaný touto tlačiarňou.
[„Dostupný papier a kapacity” na strane 212](#)
- Postupujte podľa opatrení týkajúcich sa manipulácie s papierom.
[„Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s papierom” na strane 28](#)
- Vložte papier správnym smerom a posuňte postrannú vodiacu lištu k hrane papiera.
[„Vkladanie papiera do zadného podávača papiera” na strane 31](#)
- Neprekračujte pri vkladaní hárkov maximálny počet, ktorý je stanovený pre daný papier.
- Ak ste vložili niekoľko hárkov papiera, vkladajte len jeden hárok papiera naraz.
- Uistite sa, že nastavenia veľkosti a typu papiera sa zhodujú so skutočnou veľkosťou a typom papiera, ktorý ste vložili do tlačiarne.
[„Zoznam typov papiera” na strane 29](#)
- Vo vnútri tlačiarne sa môžu nachádzať cudzí predmet.
[„Ak sa vám nepodarí odstrániť zaseknutý papier alebo chybu vyčerpania papiera” na strane 202](#)
- Vyčistite valec vo vnútri tlačiarne. Ak sa papier nepodáva ani po vyčistení valca, vymeňte valec.
[„Čistenie dráhy papiera na odstránenie problémov s podávaním papiera” na strane 100](#)
[„Je čas vymeniť podávacie valce” na strane 193](#)

Súvisiace informácie

- ➔ [„Ak sa vám nepodarí odstrániť zaseknutý papier alebo chybu vyčerpania papiera” na strane 202](#)

Je čas znova naplniť atramentom

Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s nádobkami s atramentom

Pred doplnením atramentu si prečítajte nasledujúce pokyny.

Bezpečnostné opatrenia pri skladovaní atramentu

- Nádobky na atrament chráňte pred priamym slnečným svetlom.
- Neskladujte nádobky na atrament pri vysokých ani nízkych teplotách.
- Spoločnosť Epson odporúča spotrebovať atramentovú nádobku pred dátumom vytlačeným na jej obale.
- Pri skladovaní alebo preprave nádobiek s atramentom dbajte na to, aby sa nádobka nenakláňala, nespadla alebo nebola vystavená teplotným zmenám. V opačnom prípade môže dôjsť k úniku atramentu, aj keď je kryt nádobky s atramentom bezpečne utiahnutý. Keď ťahujete kryt nádobky s atramentom, držte ju v zvislej polohe. Počas prepravy dodržiavajte preventívne opatrenia týkajúce sa vytečenia atramentu, napríklad pri prenášaní nádobky vo vrecku.
- Ak preniesete nádobku s atramentom z chladného prostredia do teplého, nechajte ju pred použitím aspoň tri hodiny ohriať na izbovú teplotu.
- Neotvárajte obal nádobky s atramentom, kým nie ste pripravení naplniť zásobník atramentu. Nádobka s atramentom je vákuovo balená na zachovanie spoľahlivosti. Ak nádobku s atramentom pred použitím necháte dlhý čas vybalenú, môže to znemožniť normálnu tlač.
- Po otvorení nádobky s atramentom ju odporúčame čo najskôr spotrebovať.

Bezpečnostné opatrenia pri dopĺňaní atramentu

- Aby sa zaručila špičková kvalita tlače a chránila sa tlačová hlava, keď sa zobrazí upozornenie na nutnosť doplnenia nádobky, v nádobke ešte v skutočnosti zostáva malé množstvo atramentu. Uvedené hodnoty neobsahujú túto rezervu.
- Ak sa majú dosiahnuť optimálne výsledky pri tlači, nenechávajte príliš dlho nízke hladiny atramentu.
- Používajte nádobky s atramentom so správnym kódom výroby pre túto tlačiareň.
- S atramentom pre túto tlačiareň je potrebné manipulovať opatrne. Pri plnení alebo dopĺňaní atramentového zásobníka môže atrament vystreknúť. Ak sa atrament dostane do kontaktu s oblečením alebo s inými vecami, nemusí byť vždy možné ho odstrániť.
- Nádobkami na atrament netraste príliš silno ani ich nestláčajte.
- Ak budete tlačiareň používať ďalej aj potom, čo hladina atramentu klesne pod spodnú hranicu zásobníka, môže sa tlačiareň poškodiť. Naplňte zásobník na atrament po vrchnú čiaru. Tlačiareň počas toho nepoužívajte. Ak sa majú zobrazovať správne odhady hladiny atramentu, po opätovnom naplnení zásobníka vynulujte hladinu atramentu.
- Ak chcete dosiahnuť optimálnu kvalitu tlače, dopĺňajte atramentové zásobníky po hornú čiaru aspoň raz za rok.

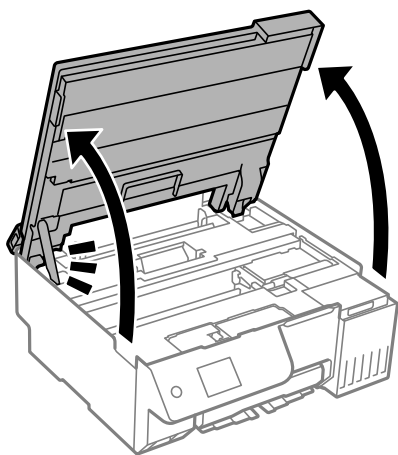
Spotreba atramentu

- Ak sa má zachovať optimálny výkon tlačovej hlavy, nejaké množstvo atramentu sa spotrebuje zo všetkých atramentových zásobníkov počas činnosti údržby, ako je napríklad čistenie tlačovej hlavy. Atrament sa môže spotrebovať aj pri zapnutí tlačiarne.

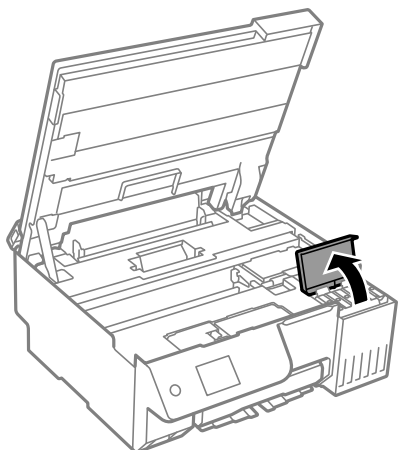
- ❑ Pri čiernobielej tlači alebo tlači v odtieňoch sivej sa v závislosti od typu papiera a nastavení kvality môžu namiesto čierneho atramentu použiť farebné atramenty. Dôvodom je to, že na vytvorenie čiernej farby sa použije zmes farebných atramentov.
- ❑ Atrament v nádobkách s atramentami, ktoré sa dodávajú s tlačiarnou, sa čiastočne použije pri počiatocnom nainštalovaní. Tlačová hlava sa kompletne naplní atramentom, aby sa vytvorili výtlačky vysokej kvality. Pri tomto jednorazovom procese sa spotrebuje isté množstvo atramentu, a preto sa z týchto nádobiek môže vytlačiť menej stránok v porovnaní s budúcimi atramentovými nádobkami.
- ❑ Uvádzané hodnoty výťažnosti sa môžu líšiť v závislosti od tlačených obrázkov, používaného typu papiera, frekvencie tlače a podmienok prostredia, ako je napríklad teplota.
- ❑ Pohľadom skontrolujte úrovně hladín v zásobníkoch atramentu. Ak budete ďalej pokračovať v používaní tlačiarne aj po spotrebovaní atramentu, môže dôjsť k jej poškodeniu. Spoločnosť Epson odporúča doplniť atrament v atramentovom zásobníku po hornú čiaru, keď tlačiareň nie je v prevádzke, aby sa vynulovala hladina atramentu.

Dopĺňanie atramentového zásobníka

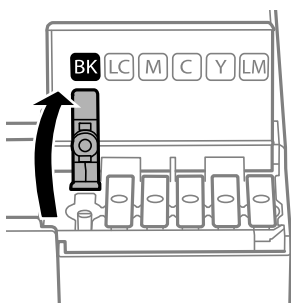
1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Údržba**.
Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀ ▶ a potom stlačte tlačidlo OK.
2. Vyberte možnosť **Naplniť atramentom**.
3. Stlačte tlačidlo ▼, prečítajte si všetky opatrenia týkajúce sa bezpečnosti a použitia pri napĺňaní atramentom a potom pokračujte stlačením tlačidla OK.
4. Ak je kryt dokumentov otvorený, zatvorte ho.
5. Otvárajte dvomi rukami jednotku skenera, kým sa nezaistí.



6. Otvorte kryt atramentového zásobníka.



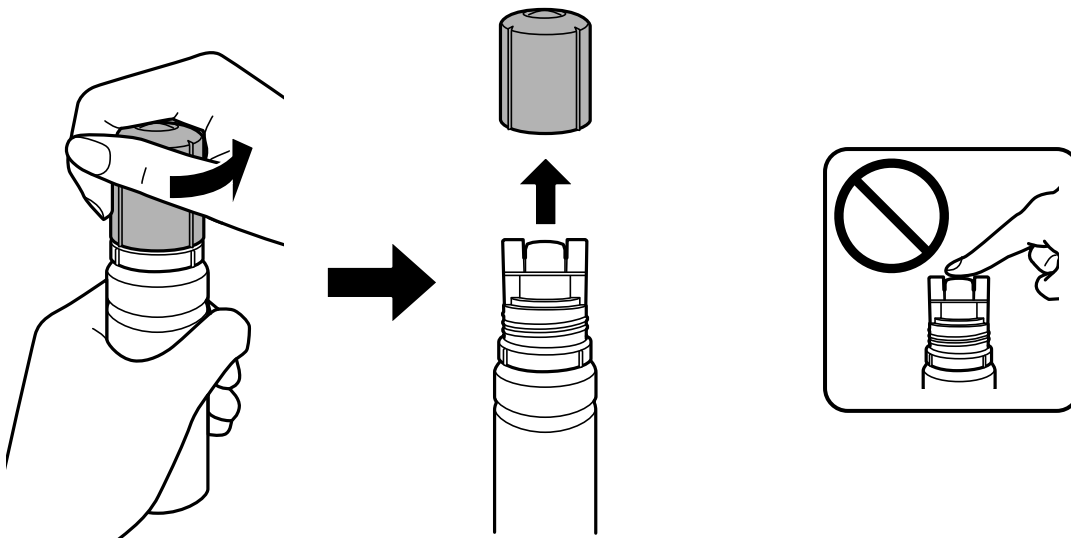
7. Otvorte uzáver zásobníka atramentu.



Upozornenie:

Uistite sa, že sa farba atramentového zásobníka zhoduje s farbou atramentu, ktorý sa chystáte doplniť.

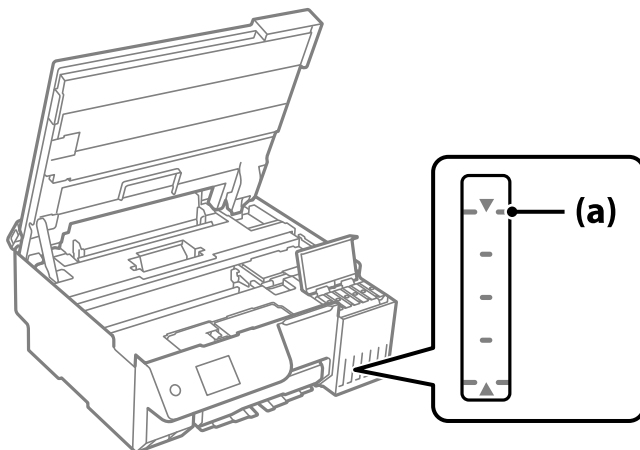
8. Držte nádobku s atramentom vzpriamene, pomaly otočte uzáver a dajte ho dole.



! **Upozornenie:**

- Spoločnosť Epson odporúča používať originálne atramentové nádoby Epson.
- Snažte sa, aby sa nerozliat žiadny atrament.

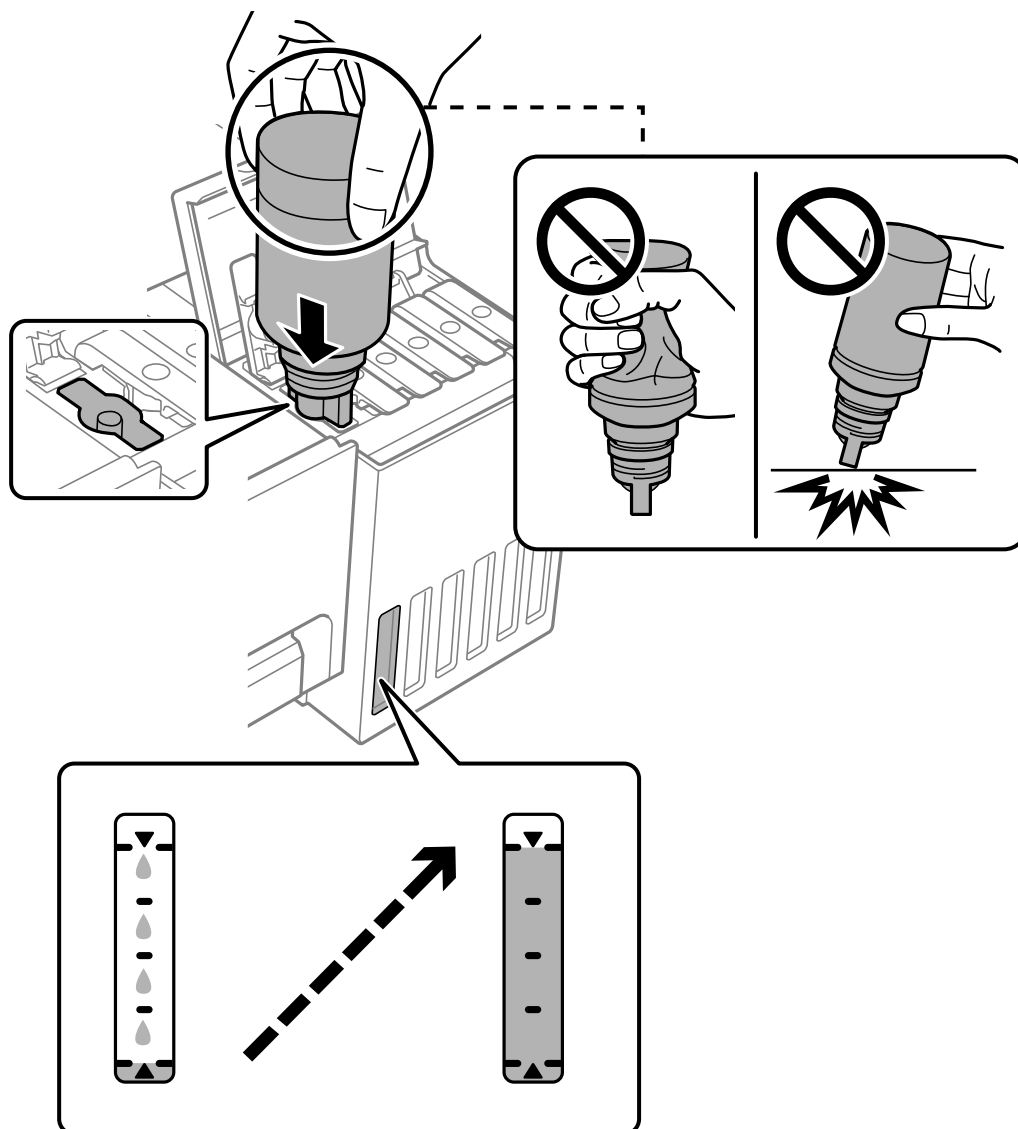
9. Skontrolujte vrchnú čiaru (a) v atramentovom zásobníku.



10. Priložte vrchnú časť nádoby na atrament k portu na plnenie, potom ju vložte rovno do portu a napĺňajte atramentom automaticky po vrchnú čiaru.

Keď vložíte nádobku na atrament do plniaceho portu správnej farby, atrament sa začne nalievať a tok sa zastaví automaticky, keď atrament dosiahne po vrchnú čiaru.

Ak atrament nezačne prúdiť do zásobníka, vytiahnite nádobku s atramentom a vložte ju znova. Nádobku s atramentom však nevyberajte a znova nekladajte, keď atrament dosiahne hornú čiaru, v opačnom prípade, ak atrament vystúpi nad hornú čiaru, môže atrament vytečť alebo môže dôjsť k poškodeniu tlačiarne.



11. Keď ste dokončili dopĺňanie atramentu, vytiahnite nádobku s atramentom.

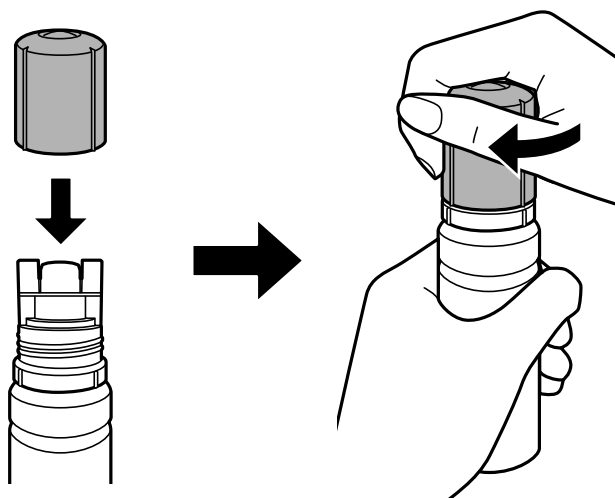


Upozornenie:

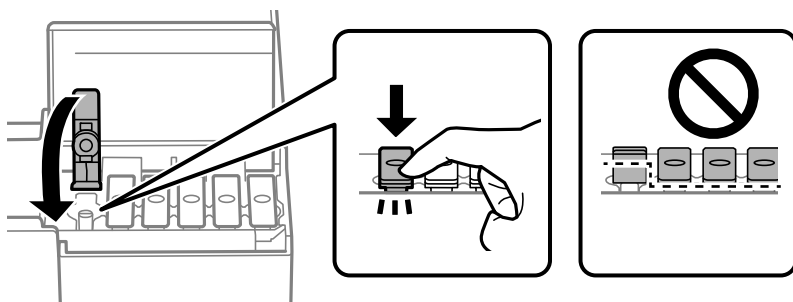
Nenechávajte nádobku s atramentom vloženú, v opačnom prípade sa môže nádobka poškodiť, prípadne môže atrament vytečť.

Poznámka:

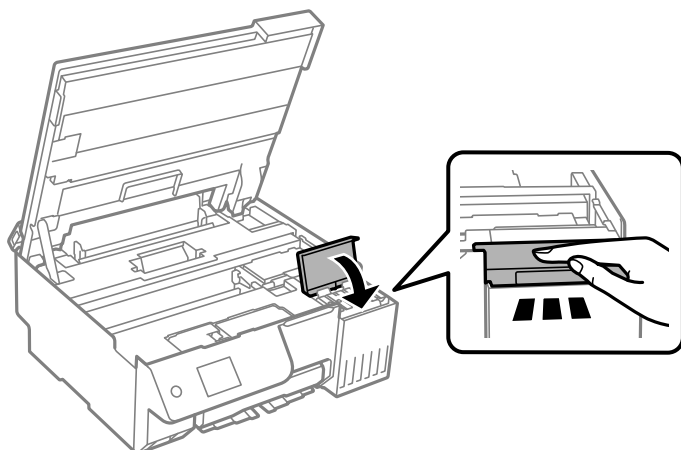
Ak v nádobke s atramentom zostane nejaký atrament, zatahnite veko a odložte nádobku postojacky do budúcnosti.



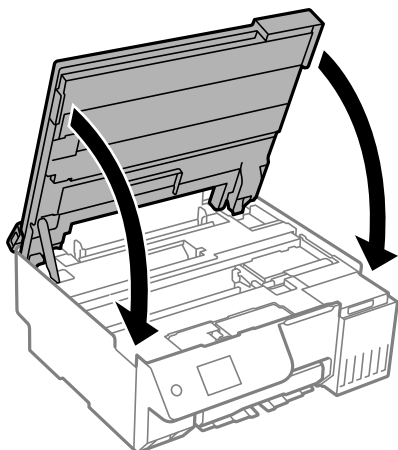
12. Poriadne zatvorte veko atramentového zásobníka.



13. Zatvorte pevne kryt atramentového zásobníka.



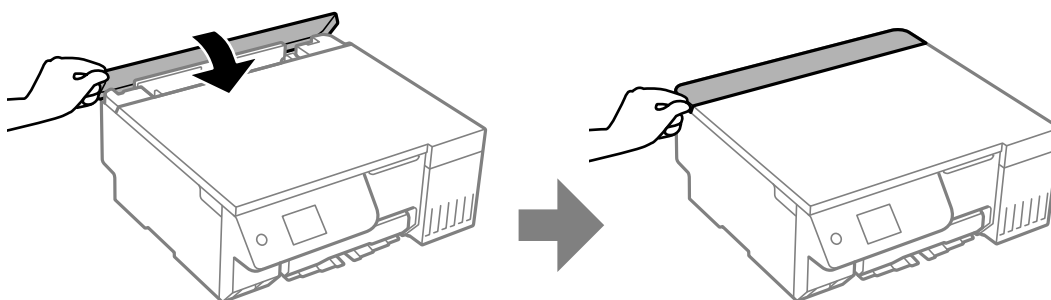
14. Zavrite jednotku skenera.




Poznámka:

Jednotka skenera je navrhnutá tak, aby sa zatvárala pomaly a trochu ťažšie. Je to v rámci prevencie pred zachytením prstov. Pokračujte v zatváraní, aj keď cítite určitý odpor.

15. Zatvorte ochranný kryt podávača.



16. Stlačte tlačidlo  a podľa pokynov na obrazovke nastavte hladinu atramentu.

! Upozornenie:

V tlači môžete pokračovať aj vtedy, ak ste nedoplnili atrament po vrchnú čiaru v atramentovom zásobníku. Ak chcete, aby tlačiareň pracovala čo najlepšie, doplňte atramentový zásobník po vrchnú čiaru a potom hneď obnovte hladinu atramentu.

Súvisiace informácie

- ➔ „Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s nádobkami s atramentom” na strane 185
- ➔ „Kódy nádobiek s atramentom” na strane 215

Poznámky k vynulovaniu úrovne hladiny atramentu

Po doplnení atramentu nezapudnite vynulovať úroveň hladiny atramentu.

Ak ste doplnili dve alebo viac farieb, musíte vybrať všetky farby, ktoré ste doplnili, a vynulovať úroveň hladiny atramentu.

Kým nevynulujete úroveň hladiny atramentu, zobrazená úroveň hladiny atramentu sa nezmení ani po doplnení atramentu.

Súvisiace informácie

➔ „Kontrola stavu spotrebného materiálu” na strane 100

Je čas vymeniť skrinku údržby

Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii so skrinkou údržby

Pred výmenou skrinky údržby si prečítajte nasledujúce pokyny.

- Nedotýkajte sa zeleného čipu na bočnej strane skrinky údržby. Mohli by ste tým znemožniť normálnu prevádzku a tlač.
- Skrinku údržby nevymieňajte počas tlače, inak môže dôjsť k úniku atramentu.
- Nevyťahujte skrinku údržby a neotvárajte jej kryt, okrem prípadu, keď vymieňate skrinku údržby, inak môže dôjsť k úniku atramentu.
- Skrinku údržby, ktorá bola vybratá a dlhú dobu odpojená, nepoužívajte opätovne. Atrament vo vnútri skrinky bude stuhnutý a skrinka nebude môcť absorbovať ďalší atrament.
- Použitú skrinku údržby nenakláňajte, kým ju neuzavriete do plastového vrečka, inak môže dôjsť k úniku atramentu.
- Neskladujte skrinku údržby pri vysokých ani nízkych teplotách.
- Skrinku údržby chráňte pred priamym slnečným svetlom.
- Skrinku údržby nenechajte spadnúť ani ju nevystavujte silným nárazom.
- Nedotýkajte sa otvorov v skrinke údržby, aby ste sa nezašpinili atramentom.

Výmena skrinky údržby

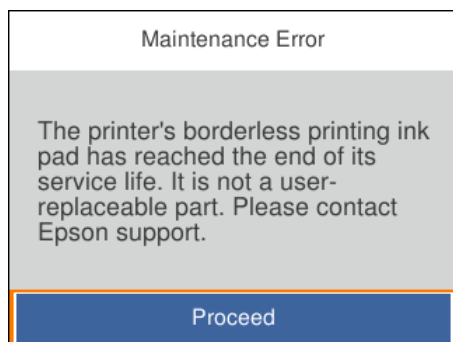
Pri niektorých tlačových cykloch sa môže v skrinke údržby zhromaždiť nepatrné množstvo nadbytočného atramentu. Tlačiareň je skonštruovaná tak, aby sa pri dosiahnutí limitu absorpčnej kapacity skrinky údržby zastavila tlač a prešlo sa pretečeniu atramentu zo skrinky údržby. Frekvencia výmeny skrinky údržby závisí od počtu vytlačených strán, typu materiálu, na ktorý tlačíte, a počtu čistiacich cyklov, ktoré tlačiareň vykoná.

Keď sa objaví hlásenie s výzvou na výmenu skrinky údržby, pozrite si animácie zobrazené na ovládacom paneli. Potreba výmeny skrinky neznamená, že tlačiareň prestane fungovať v súlade so svojimi technickými parametrami. Záruka od spoločnosti Epson nekryje náklady súvisiace s touto výmenou. Ide o používateľom opraviteľnú súčasť.



Poznámka:

- Keď je skrinka údržby plná, nemôžete tlačiť ani čistiť tlačovú hlavu, kým ju nevymeníte, aby nedošlo k úniku atramentu. Môžete však vykonávať operácie, pri ktorých sa nepoužíva atrament, ako napríklad skenovanie.
- Keď sa zobrazí nasledujúca obrazovka, súčasť nemôžu meniť používatelia. Kontaktujte podporu spoločnosti Epson. Tla bez okrajov nie je k dispozícii, ale môžete tlačiť s okrajmi.




Súvisiace informácie

- ➔ „Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii so skrinkou údržby“ na strane 192
- ➔ „Kód údržbovej kazety“ na strane 216

Je čas vymeniť podávacie valce

Je čas vymeniť podávacie valce

Ak sa papier nevloží správne, aj keď bol podávací valec vyčistený, vymeňte ho. Po výmene podávacieho valca vynulujte počet stránkov, ktoré boli podané.

 Postup si môžete pozrieť aj vo videách **Webové video prír.** Prejdite na nasledujúcu webovú stránku.

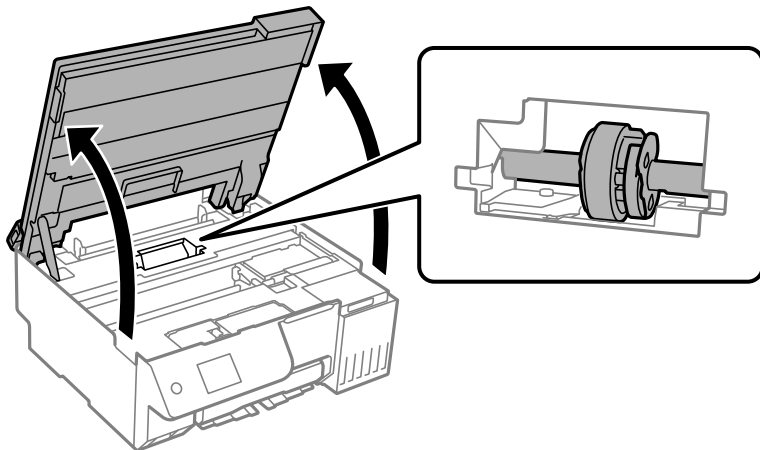
<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7154>

1. Stlačením tlačidla  vypnite tlačiareň.

2. Odpojte napájací kábel.

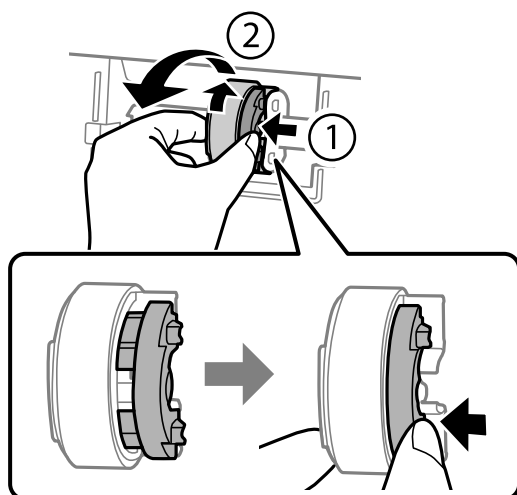
3. Otvorte jednotku skenera.

Podávací valec nájdete na mieste znázornenom na nasledujúcom obrázku.



4. Vyberte podávací valec.

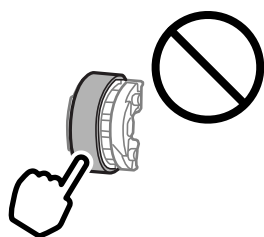
Stlačte jazýček na pravej strane podávacieho valca, posuňte ho dozadu a potom ho vytiahnite priamo nahor.



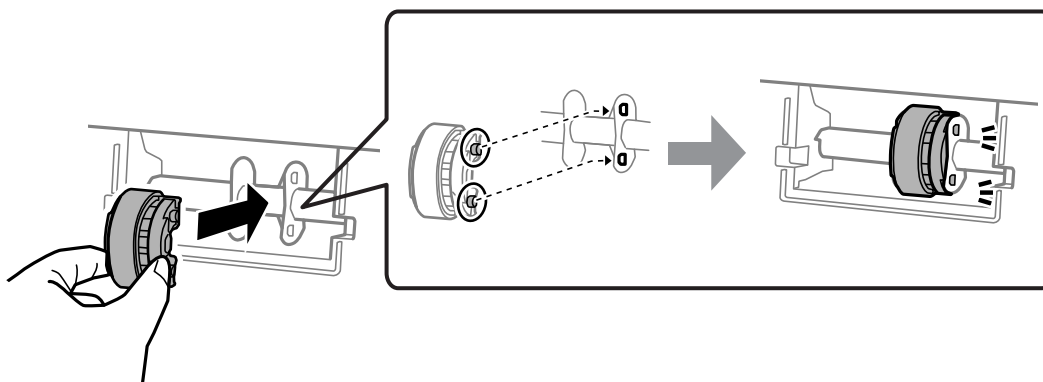
5. Vyberte nový podávací valec z balenia.

! **Upozornenie:**

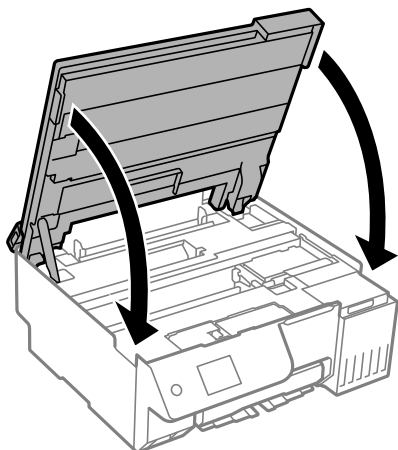
Nedotýkajte sa gumenej časti na podávacom valci.



6. Stlačte jazýček na pravej strane a potom zarovnajajte vyčnievajúce časti s otvormi, aby ste pripojili nový podávací valec.



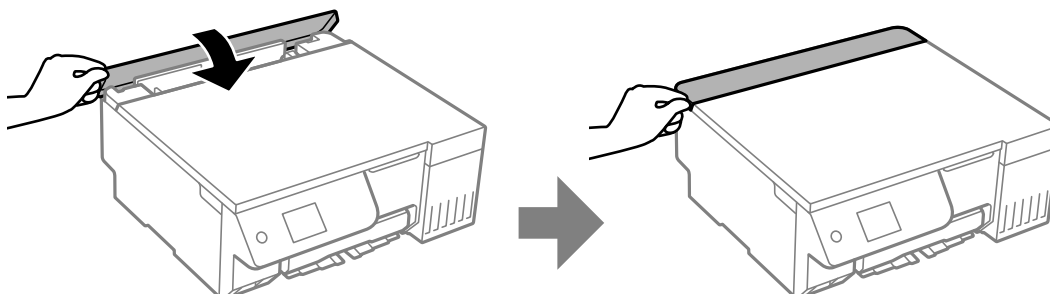
7. Zavrite jednotku skenera.




Poznámka:

Jednotka skenera je navrhnutá tak, aby sa zatvárala pomaly a trochu ťažšie. Je to v rámci prevencie pred zachytením prstov. Pokračujte v zatváraní, aj keď cítite určitý odpor.

8. Zatvorte ochranný kryt podávača.

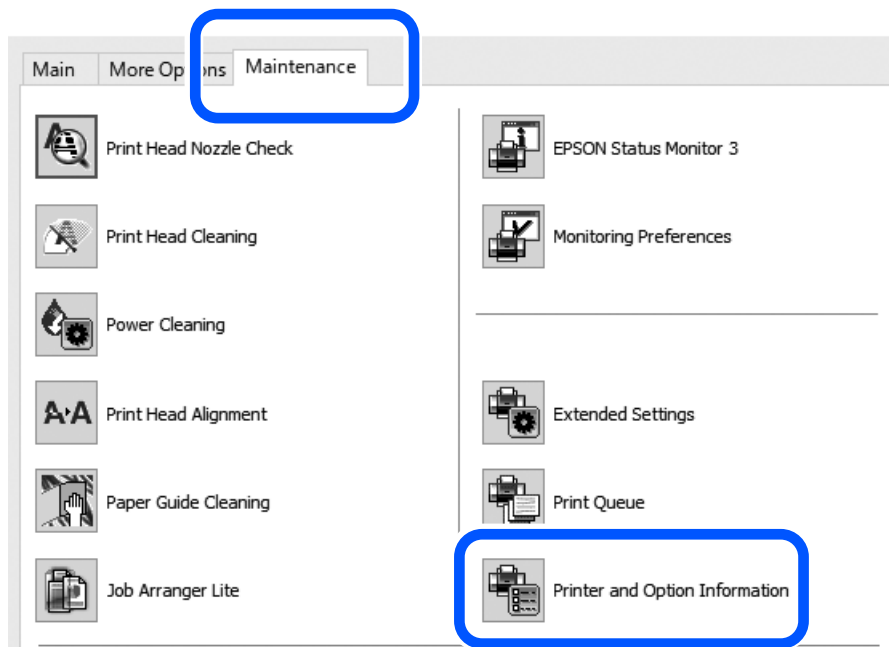


9. Pripojte napájací kábel.
10. Stlačte na tlačiarňu tlačidlo .
11. Otvorte v počítači ovládač tlačiarne.

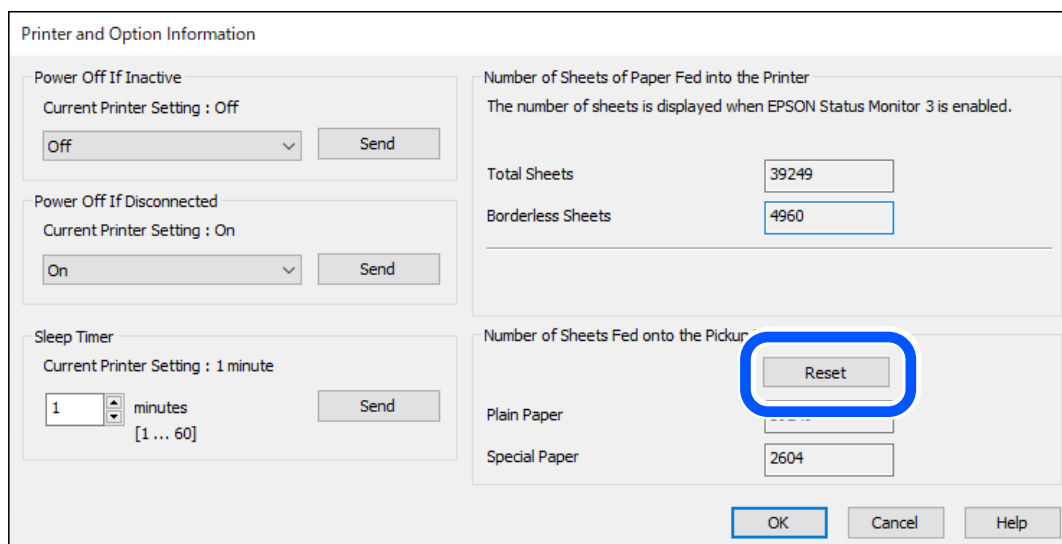
12. Vynulujte počítadlo valca cez ovládač tlačiarne.

❑ Windows

Vyberte kartu **Údržba** a potom vyberte položku **Informácie o tlačiarni a možnostiach**.

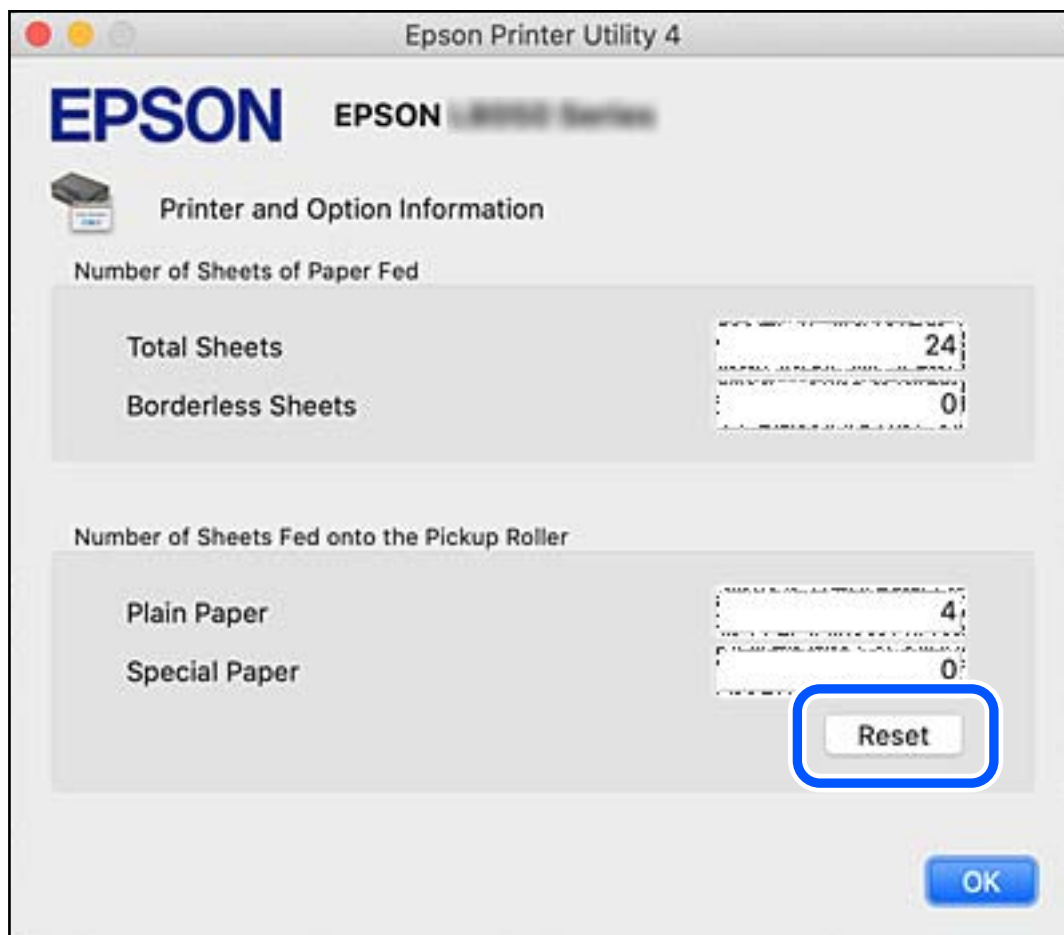


Kliknite na **Obnoviť** v položke Počet hárkov podaných na Podávací valec.



❑ Mac OS

Vyberte ponuku Apple > **Predvoľby systému** > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie**, **Tlač a fax**) > Epson (XXXX) > **Možnosti a spotrebný materiál** > **Pomôcka** > **Otvoriť pomôcku tlačiarne** > **Printer and Option Information** a potom kliknite na možnosť **Obnoviť** v položke Počet hárkov podaných na Podávací valec.



Tlačiareň nefunguje podľa očakávania

Tlačiareň sa nezapne ani nevypne

Napájanie sa nezapne

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.


■ Napájací kábel nie je zapojený do elektrickej zásuvky správne.

Riešenia

Uistite sa, že napájací kábel je správne zapojený.

■ Tlačidlo nebolo stlačené dostatočne dlho.



Riešenia

Podržte tlačidlo  stlačené o čosi dlhšie.

Napájanie sa nevypne

■ Tlačidlo nebolo stlačené dostatočne dlho.

Riešenia

Podržte tlačidlo  stlačené o čosi dlhšie. Ak sa tlačiareň aj tak nedá vypnúť, odpojte napájací kábel. Aby sa predišlo vyschnutiu tlačovej hlavy, tlačiareň znovu zapnite a vypnite stlačením tlačidla .

Napájanie sa vypne automaticky

■ Je aktivovaná funkcia **Nast. vyp. napáj.** alebo **Časovač vypnutia**.

Riešenia

- Vyberte položky **Nastav. > Zákl. nastavenia > Nast. vyp. napáj.** a potom vypnite nastavenia položiek **Vypnúť napájanie pri nečinnosti** a **Vypnúť napájanie pri odpojení**.
- Vyberte položky **Nastav. > Zákl. nastavenia** a potom vypnite nastavenie **Časovač vypnutia**.

Poznámka:

*Vaše zariadenie môže obsahovať funkciu **Nast. vyp. napáj.** alebo **Časovač vypnutia** v závislosti od miesta nákupu.*

Činnosť je pomalá

Príliš pomalá tlač

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

■ Sú spustené nepotrebné aplikácie.

Riešenia

Zatvorte všetky nepotrebné aplikácie na počítači alebo na inteligentnom zariadení.

■ Kvalita tlače je nastavená vysoko.

Riešenia

Znížte nastavenie kvality.

■ Je zakázaná dvojsmerná tlač.

Riešenia

Zapnite dvojsmerné (alebo vysokorýchlostné) nastavenie. Keď je toto nastavenie zapnuté, tlačová hlava tlačí pri pohybe oboma smermi a rýchlosť tlače sa zvyšuje.

Ovládací panel

Povoľte možnosť **Obojsmerná** v ponuke **Nastav.** > **Nastavenia tlačiarne**.

Windows

V ovládači tlačiarne vyberte položku **Dvojsmerná tlač** na karte **Viac možností**.

Mac OS


Vyberte položku **Preferencie systému** (alebo **Systémové nastavenia**) z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie, Tlač a faxovanie**) a potom vyberte tlačiareň. Kliknite na položky **Možnosti a spotrebný materiál** > **Možnosti** (alebo **Ovládač**). Vyberte možnosť Zapnuté pre nastavenie **High Speed Printing**.

■ Je aktivovaný režim Tichý režim.

Riešenia

Vypnite režim **Tichý režim**. Keď je tlačiareň v činnosti v režime **Tichý režim**, rýchlosť tlače sa zníži.

Ovládací panel

Na domovskej obrazovke vyberte položku  a potom vyberte položku **Vyp.**

Windows

V ovládači tlačiarne vyberte možnosť **Vypnuté** v nastavení **Tichý režim** na karte **Hlavný**.

Mac OS

Vyberte položku **Preferencie systému** (alebo **Systémové nastavenia**) z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie, Tlač a faxovanie**) a potom vyberte tlačiareň. Kliknite na položky **Možnosti a spotrebný materiál** > **Možnosti** (alebo **Ovládač**). Vyberte možnosť Vypnuté pre nastavenie **Tichý režim**.

■ Možno sú problémy s pripojením k sieti cez bezdrôtový smerovač.

Riešenia

Reštartujte bezdrôtový smerovač, ale berte pritom do úvahy ostatných používateľov pripojených k sieti. Ak sa tým problém nevyrieši, umiestnite tlačiareň bližšie k svojmu bezdrôtovému smerovaču, prípadne pozrite dokumentáciu priloženú k prístupovému bodu.

■ Tlačiareň tlačí údaje s vysokou sýtosťou na obyčajný papier (napríklad fotografie).

Riešenia

Ak tlačíte údaje s vysokou hustotou, napríklad fotografie na obyčajný papier, tlač môže chvíľu trvať, aby sa zachovala kvalita tlače. Nejde o poruchu.

Tlačenie sa počas nepretržitej tlače výrazne spomaľuje

■ V činnosti je funkcia, ktorá chráni mechanizmus tlačiarne pred prehriatím a poškodením.

Riešenia

Môžete pokračovať v tlači. Ak sa chcete vrátiť k normálnej rýchlosti tlače, tlačiareň ponechajte v nečinnosti aspoň na 30 minút. Ak je napájanie vypnuté, normálna rýchlosť tlače nebude obnovená.

Skenovanie je pomalé

■ Skenovanie s vyšším rozlíšením.

Riešenia

Skúste skenovať pri nižšom rozlíšení.

Displej LCD stmavne

■ Tlačiareň je v režime spánku.

Riešenia

Prepnite displej do predchádzajúceho stavu stlačením ľubovoľného času na ovládacom paneli.

Na obrazovke sa zobrazuje symbol „!“ a nedajú sa zvoliť fotografie

■ Obrázkový súbor nie je podporovaný.

Riešenia

Na LCD obrazovke je zobrazené „!“, keď obrazový súbor nie je výrobkom podporovaný. Použite súbory podporované produktom.

➔ [„Špecifikácie podporovaných údajov” na strane 231](#)

■ Názov súboru je príliš dlhý na to, aby ho dokázala tlačiareň rozpoznať.

Riešenia

Fotografie môžete tlačiť po uložení obrazových súborov na pamäťovom zariadení do počítača alebo inteligentného zariadenia. V prípade inteligentných zariadení môžete tlačiť pomocou aplikácie Epson Smart Panel.

Na pamäťové zariadenie nie je možné uložiť údaje

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

■ Používa sa nepodporované pamäťové zariadenie.

Riešenia

Použite pamäťové zariadenie, ktoré podporuje produkt.

➔ [„Parametre pamäťového zariadenia” na strane 231](#)

■ Pamäťové zariadenie je chránené pred zápisom.

Riešenia

Vypnite ochranu pamäťového zariadenia pred zápisom.

■ V pamäťovom zariadení nie je dostatok voľného miesta.

Riešenia

Odstráňte nepotrebné údaje alebo vložte iné pamäťové zariadenie.

Hlučná prevádzka

Na tlačiarňi je deaktivovaná možnosť Tichý režim.

Riešenia

Ak sú prevádzkové zvuky príliš hlučné, zapnite režim **Tichý režim**. Povolenie tejto funkcie môže spomaliť tlač.

- Ovládací panel

Na domovskej obrazovke vyberte  a potom povoľte možnosť **Tichý režim**.

- Windows

V ovládači tlačiarne povoľte režim **Tichý režim** na karte **Hlavný**.

- Mac OS

Vyberte položku **Preferencie systému** (alebo **Systémové nastavenia**) z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie**, **Tlač a faxovanie**) a potom vyberte tlačiareň. Kliknite na položky **Možnosti a spotrebný materiál** > **Možnosti** (alebo **Ovládač**). Povoľte nastavenie **Tichý režim**.

Hlavný certifikát je potrebné aktualizovať

Platnosť hlavného certifikátu uplynula.

Riešenia

Spustíte aplikáciu Web Config a potom aktualizujete hlavný certifikát.

➔ [„Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne \(Web Config\)” na strane 218](#)

Nemožno vykonávať manuálnu obojstrannú tlač (Windows)

Funkcia EPSON Status Monitor 3 je vypnutá.

Riešenia

Na karte **Údržba** v ovládači tlačiarne kliknite na položku **Rozšírené nastavenia** a potom vyberte položku **Zapnúť EPSON Status Monitor 3**.

Funkcia manuálnej obojstrannej tlače však nemusí byť k dispozícii, ak sa tlačiareň používa cez sieť alebo ako zdieľaná tlačiareň.

Ponuka Nastavenia tlače sa nezobrazuje (Mac OS)

Ovládač tlačiarne Epson nebol správne nainštalovaný.

Riešenia

Ak sa ponuka **Nastavenia tlače** nezobrazuje v systémoch macOS Catalina (10.15) alebo novšom, macOS High Sierra (10.13), macOS Sierra (10.12), OS X El Capitan (10.11), OS X Yosemite (10.10), OS X Mavericks (10.9), ovládač tlačiarne Epson nebol správne nainštalovaný. Povoľte to v nasledujúcej ponuke.

Vyberte položku **Preferencie systému** (alebo **Systémové nastavenia**) z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie**, **Tlač a faxovanie**), odstráňte tlačiareň a potom ju znova pridajte.

Systém macOS Mojave (10.14) nemá prístup k položke **Nastavenia tlače** v aplikáciách vytvorených spoločnosťou Apple, ako je napríklad program TextEdit.

Hlásenie s výzvou na vynulovanie úrovne hladiny atramentu sa zobrazí aj po doplnení atramentu

■ Úroveň hladiny atramentu nebola vynulovaná.

Riešenia

Po doplnení atramentu vynulujte úroveň hladiny atramentu podľa pokynov na obrazovke.

→ „Poznámky k vynulovaniu úrovne hladiny atramentu” na strane 191

Zobrazenie úrovne hladiny atramentu sa nezmení ani po doplnení atramentu

■ Úroveň hladiny atramentu nebola vynulovaná.


Riešenia

Po doplnení atramentu vynulujte úroveň hladiny atramentu podľa pokynov na obrazovke.

→ „Poznámky k vynulovaniu úrovne hladiny atramentu” na strane 191

Ak sa vám nepodarí odstrániť zaseknutý papier alebo chybu vyčerpania papiera

Vo vnútri tlačiarne sa môžu nachádzať cudzie predmety. Podľa nasledujúceho postupu ich odstráňte.

1. Vypnite tlačiareň stlačením tlačidla .
2. Z tlačiarne vyťahnite napájací kábel a potom ho odpojte Tlač cez.



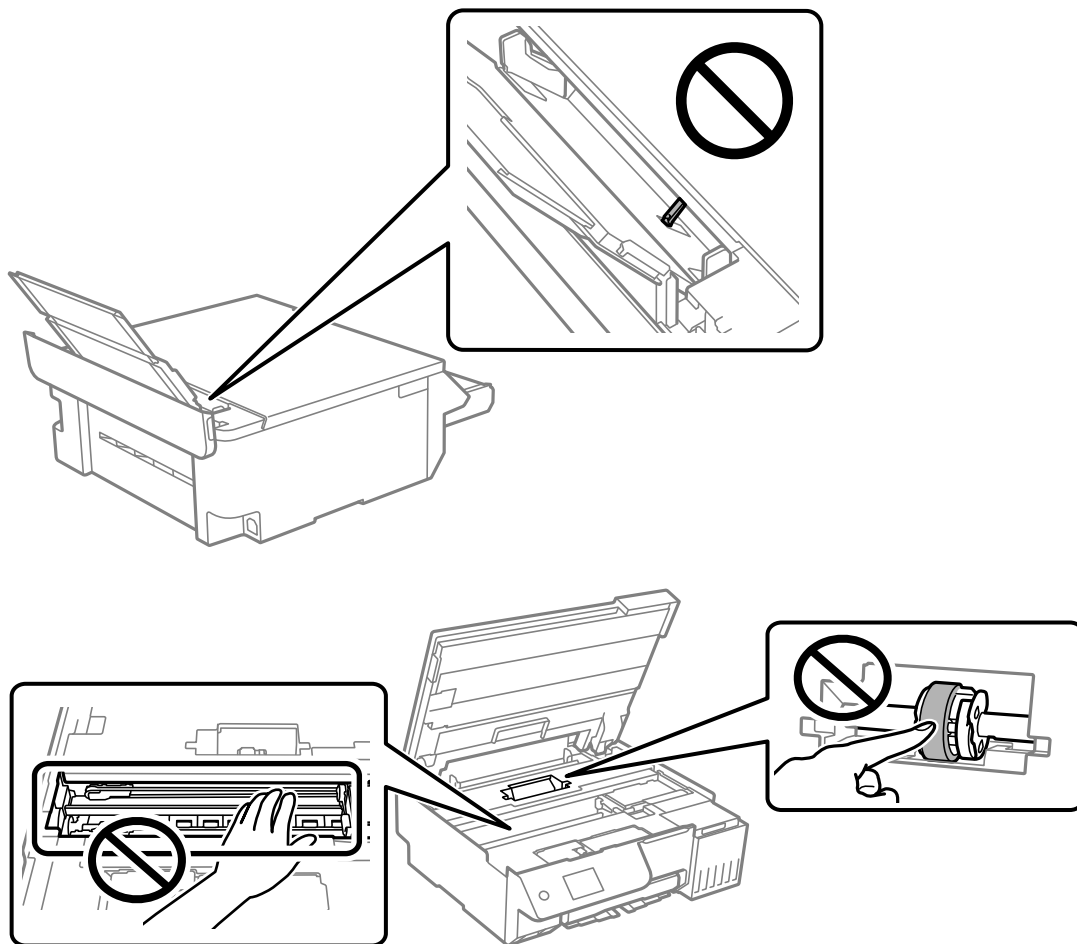
Upozornenie:

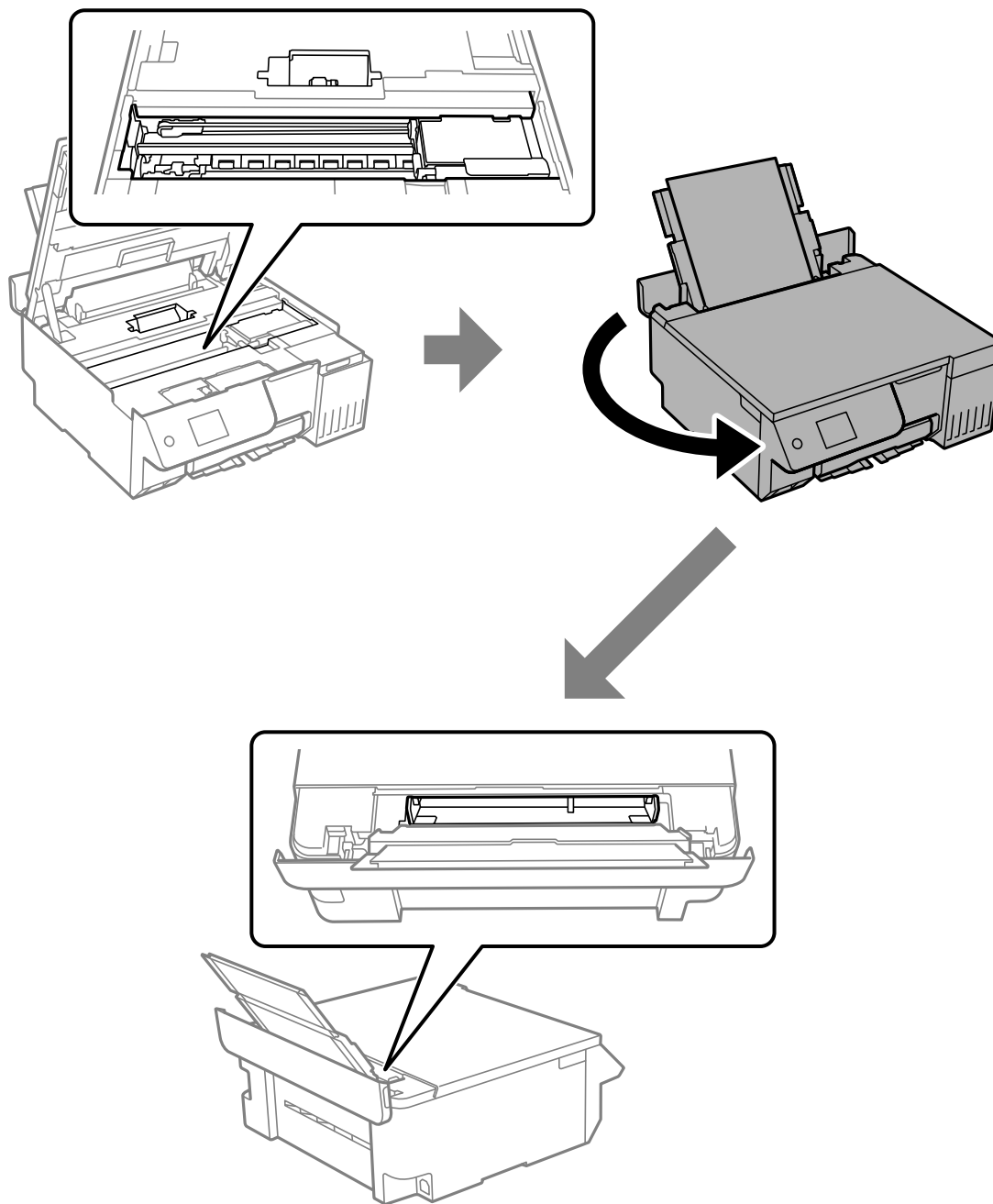
Napájací kábel odpojte, keď kontrolka napájania zhasne. V opačnom prípade sa tlačová hlava nevráti do východiskovej polohy a atrament zoschne, čo znemožní tlač.

3. Skontrolujte nasledujúce body, či sa v tlačiarni nenachádzajú cudzie predmety.

! **Upozornenie:**

Pri odstraňovaní cudzích predmetov dávajte pozor, aby ste sa nedotkli miest znázornených na nasledujúcom obrázku, inak môže dôjsť k poškodeniu tlačiarne.

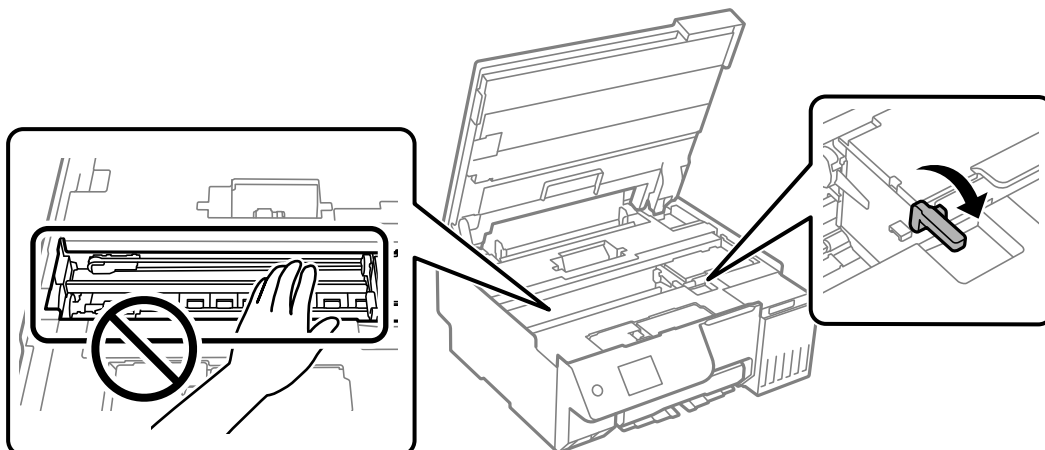




4. Ak nájdete nejaké cudzie predmety, odstráňte ich pinzetou.

Ak sa vám cudzie predmety nepodarilo odstrániť, prejdite na krok 5, ak sa vám ich podarilo odstrániť, prejdite na krok 9.

5. Nastavte prepravný zámok do zaistenej polohy (Transport).

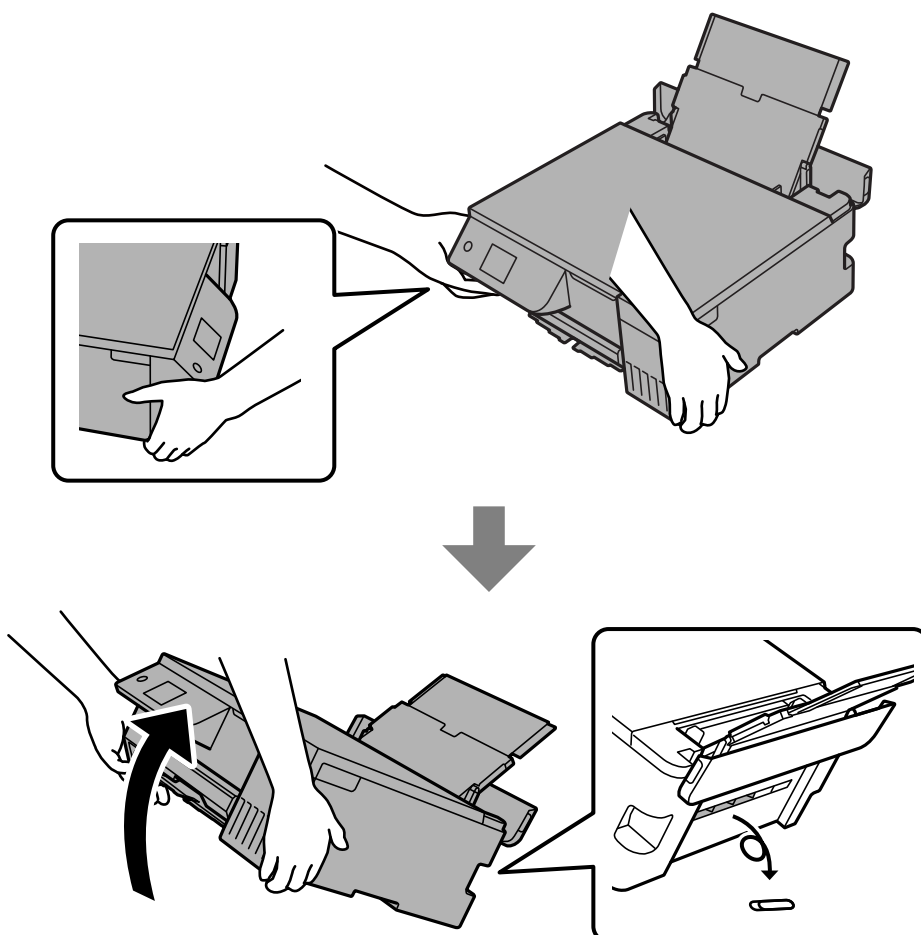
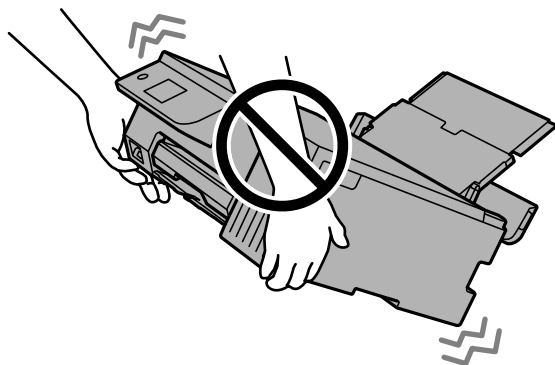


„Preprava a skladovanie tlačiarne” na strane 140

6. S vysunutým zadným podávačom papiera držte obe strany prednej časti tlačiarne a nakloňte tlačiareň približne o 45 stupňov dozadu.

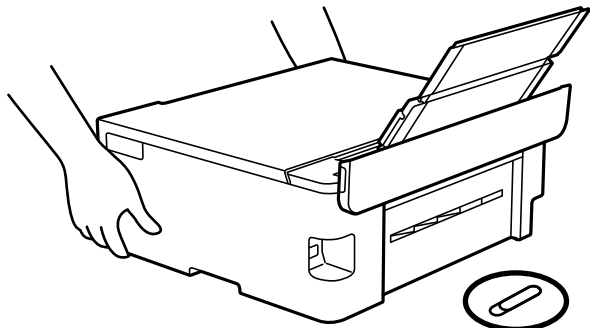
! **Upozornenie:**

Pri nakláňaní tlačiarne dávajte pozor, aby ste s ňou netriasli, inak môže dôjsť k úniku atramentu alebo k poškodeniu tlačiarne.



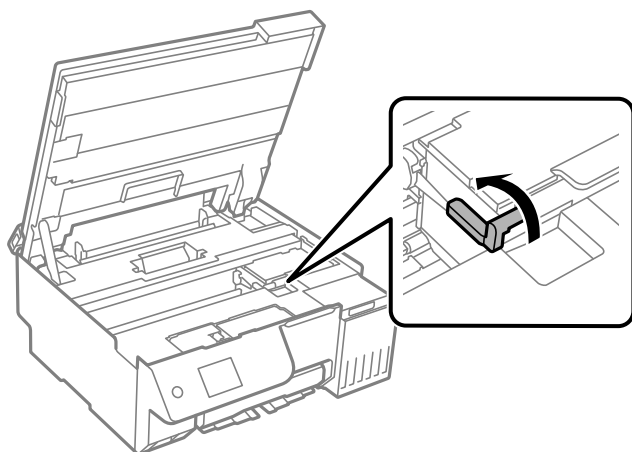
7. Po pomalom vrátení tlačiarne do vodorovnej polohy skontrolujte, či sa z medzery v zadnom podávači papiera odstránili cudzie predmety.

Ak sa chyba zaseknutého papiera alebo vyradeného papiera naďalej vyskytuje, obráťte sa na podporu spoločnosti Epson.



[„Kontaktovanie podpory spoločnosti Epson” na strane 236](#)

8. Nastavte prepravný zámok do odistenej polohy (Tlač).



9. Pripojte napájací kábel a potom zapnite tlačiareň.



Nemožno vyriešiť problém

Ak sa vám ani po vyskúšaní riešení opísaných vyššie nedarí vyriešiť problém, obráťte sa na oddelenie podpory spoločnosti Epson.

Ak sa nedajú vyriešiť problémy s tlačou alebo kopírovaním, pozrite nasledujúce súvisiace informácie.

Súvisiace informácie

➔ [„Nedajú sa vyriešiť problémy s tlačou alebo kopírovaním” na strane 209](#)

Nedajú sa vyriešiť problémy s tlačou alebo kopírovaním

Vyskúšajte nasledujúce riešenia problémov. Začnite od vrchu, kým sa problém nevyrieši.

- Uistite sa, či sa zhoduje typ papiera vloženého v tlačiarni a typ papiera nastavený v tlačiarni s nastaveniami typu papiera v ovládači tlačiarni.
[„Nastavenia veľkosti a typu papiera” na strane 28](#)
- Použite nastavenie vyššej kvality na ovládacom paneli alebo v ovládači tlačiarni.
- Ak si chcete overiť skutočnú hladinu zostávajúceho atramentu, skontrolujte pohľadom hladiny atramentu v zásobníkoch tlačiarni. Znova naplňte atramentové zásobníky, ak sú hladiny atramentu pod spodnými čiarami.
- Zarovnajete tlačovú hlavu.
[„Zarovnanie tlačovej hlavy” na strane 107](#)
- Spustíte kontrolu trysiek a pozrite, či trysky tlačovej hlavy nie sú zanesené.
Ak sú na vzore kontroly trysiek chýbajúce časti, trysky sú možno zanesené. Spustíte kontrolu dýzy a čistenie striedavo 3-krát alebo Čistenie prívodu raz a skontrolujete, či sa upchatie uvoľnilo.
Majte na pamäti, že pri čistení tlačovej hlavy sa spotrebuje nejaký atrament.
Vypnite tlačiareň, počkajte aspoň 12 hodín bez tlače a potom spustíte kontrolu dýz. Ak sa kvalita tlače ani tak nezlepší, znova spustíte pomôcku čistenie a kontrolu dýzy. Ak sa ani tak nezlepší, spustíte pomôcku Silné vypláchnutie atramentom.
[„Kontrola a čistenie tlačovej hlavy” na strane 103](#)
[„Spustenie pomôcky Čistenie prívodu” na strane 104](#)
[„Spustenie pomôcky Silné vypláchnutie atramentom” na strane 105](#)
- Ak je problémom zanesenie, nechajte tlačiareň chvíľu bez tlačenia. Problém sa môže vyriešiť.
Kým je tlačiareň vypnutá, môžete skontrolovať nasledujúce.
- Skontrolujte, či používate originálne nádoby s atramentom od spoločnosti Epson.
Skúste použiť originálne atramentové nádoby Epson. Tento výrobok je určený na úpravu farieb na základe používania originálnych nádobiek s atramentom Epson. Používanie neoriginálnych nádobiek s atramentom môže znížiť kvalitu tlače.
- Uistite sa, či v tlačiarni nezostali žiadne kúsky papiera.
Keď vyťahujete papier, nedotýkajte sa priehľadnej fólie rukami ani papierom.

Skontrolujte papier.

Skontrolujte, či je papier skrútený, prípadne či je vložený tlačovou stranou nahor.

„Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s papierom” na strane 28

„Dostupný papier a kapacity” na strane 212

„Nedostupné typy papiera” na strane 214

Ak sa problém nevyrieši kontrolou hore uvedených riešení, možno bude potrebné požiadať o opravu. Kontaktujte podporu spoločnosti Epson.

Súvisiace informácie

➔ „Predtým, ako sa skontaktujete so spoločnosťou Epson” na strane 236

➔ „Kontaktovanie podpory spoločnosti Epson” na strane 236

Informácie o produkte

Informácie o papieri.	212
Informácie o spotrebných produktoch.	215
Informácie o softvéri.	216
Zoznam ponuky nastavení.	220
Parametre produktu.	226
Informácie o súlade s nariadeniami.	233

Informácie o papieri

Dostupný papier a kapacity

Originálny papier Epson

Spoločnosť Epson odporúča používať originálny papier Epson, aby ste dosiahli vysokokvalitné výtlačky.

Poznámka:

- Dostupnosť papiera sa líši podľa umiestnenia. Najnovšie informácie o dostupnosti papiera vo vašej oblasti vám poskytne podpora spoločnosti Epson.
- Pozrite nasledujúcu časť, kde nájdete informácie o dostupných typoch papiera pre tlač bez okrajov a obojstrannú tlač.
 - „Papier pre tlač bez okrajov“ na strane 213
 - „Papier pre obojstrannú tlač“ na strane 214

Papier vhodný na tlač dokumentov

Názov média	Veľkosť	Kapacita vkladania (listy)
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	80

Papier vhodný na tlač dokumentov a fotografie

Názov média	Veľkosť	Kapacita vkladania (listy)
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	80
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1

Papier vhodný na tlač fotografií

Názov média	Veľkosť	Kapacita vkladania (listy)
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 palcov), 10×15 cm (4×6 palcov)	20
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 palcov), 10×15 cm (4×6 palcov)	20
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4, 10×15 cm (4×6 palcov)	20
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13×18 cm (5×7 palcov), 10×15 cm (4×6 palcov)	20
Epson Value Glossy Photo Paper	A4, 10×15 cm (4×6 palcov)	20
Handmade Photo Book	A5 (24 otvorov)	1

Rôzne iné typy papiera

Názov média	Veľkosť	Kapacita vkladania (listy)
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper	A4	1

Komerčne dostupný papier

Poznámka:

Pozrite nasledujúcu časť, kde nájdete informácie o dostupných typoch papiera pre tlač bez okrajov a obojstrannú tlač.

„Papier pre tlač bez okrajov“ na strane 213

„Papier pre obojstrannú tlač“ na strane 214

Obyčajné papiere

Medzi obyčajný papier patrí kopírovací papier a hlavičkový papier*¹.

Veľkosť	Kapacita vkladania (listy)
A4, A5, A6, B5, B6, Letter, 8,5×13 palcov.	100
Legal, 16K (195×270 mm), Indian-Legal	50
Definovaná používateľom* ² (mm) 89×127 až 215,9×2 000	1

*¹ Papier, na ktorom sú v hlavičke predtlačené informácie, ako napríklad meno odosielateľa alebo názov spoločnosti. Navrchu papiera musí byť okraj aspoň 5 mm. Tlač bez okrajov nie je pre hlavičkový papier k dispozícii.

*² K dispozícii je len tlač z počítača.

Obálka

Veľkosť	Kapacita vkladania (obálky)
Obálka #10, Obálka DL, Obálka C6	10

Papier pre tlač bez okrajov

Originálny papier Epson

- Epson Photo Quality Ink Jet Paper
- Epson Matte Paper-Heavyweight
- Epson Ultra Glossy Photo Paper
- Epson Premium Glossy Photo Paper
- Epson Premium Semigloss Photo Paper
- Epson Photo Paper Glossy
- Epson Value Glossy Photo Paper

Súvisiace informácie

➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 212

Komerčne dostupný papier

Obyčajný papier, kopírovací papier*

* Pri tlači bez okrajov môžete použiť papier s veľkosťou Legal, Letter, A4 a papier s vlastnou veľkosťou.

Súvisiace informácie

➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 212

Papier pre obojstrannú tlač

Originálny papier Epson

Epson Bright White Ink Jet Paper

Súvisiace informácie

➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 212

Komerčne dostupný papier

Obyčajný papier, Kopírovací papier

Súvisiace informácie

➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 212

Nedostupné typy papiera

Nepoužívajte nasledujúce typy papiera. Používanie týchto typov papiera môže spôsobiť problémy pri podávaní papiera a šmuhy na výtlačkoch.

- Zvlnené papiere
- Odtrhnuté alebo odrezané papiere
- Zložené papiere
- Vlhké papiere
- Príliš hrubé alebo príliš tenké papiere
- Papiere s nálepkami

Nepoužívajte nasledujúce obálky. Takéto typy obálky môžu spôsobiť zaseknutie a atrament sa môže na výtlačku rozmazať.

- Skrútené alebo zložené obálky
- Obálky s lepiacimi povrchmi na chlopniach alebo obálky s okienkami

- Príliš tenké obálky

Počas tlače sa môžu skrútiť.

Informácie o spotrebných produktoch

Kódy nádobiek s atramentom

Spoločnosť Epson odporúča používať originálne atramentové nádoby Epson.

Nižšie sa uvádzajú kódy originálnych nádobiek s atramentom Epson.



Upozornenie:

- Záruka spoločnosti Epson sa nevzťahuje na poškodenie spôsobené inými atramentami ako tými, ktoré sú určené. Medzi iné sa počíta aj akýkoľvek originálny atrament Epson, ktorý nebol navrhnutý pre túto tlačiareň, alebo akýkoľvek atrament tretej strany.
- Iné produkty, ktoré nevyrobila spoločnosť Epson, môžu spôsobiť poškodenie, ktoré nie je pokryté zárukami Epson, a za určitých okolností môžu spôsobiť nestále správanie tlačiarne.

Poznámka:

- Kódy na nádobkách s atramentom sa môžu líšiť podľa umiestnenia. Ak potrebujete správne kódy pre vašu oblasť, obráťte sa na podporu spoločnosti Epson.
- Nádoby s atramentom môžu obsahovať recyklovaný materiál, to však neovplyvňuje funkciu ani prevádzku tlačiarne.
- Technické údaje a vzhľad nádoby s atramentom sa môžu v záujme zlepšenia funkčnosti zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

Pre Európu

BK: Black (Čierna)	C: Cyan (Azúrová)	M: Magenta (Purpurová)	Y: Yellow (Žltá)	LC: Light Cyan (Svetloazúrová)	LM: Light Magenta (Svetlopurpurová)
108	108	108	108	108	108

Poznámka:

Informácie o výdatnosti nádobiek s atramentom Epson nájdete na nasledujúcej webovej stránke.

<http://www.epson.eu/pageyield>

Pre Áziu

BK: Black (Čierna)	C: Cyan (Azúrová)	M: Magenta (Purpurová)	Y: Yellow (Žltá)	LC: Light Cyan (Svetloazúrová)	LM: Light Magenta (Svetlopurpurová)
057	057	057	057	057	057

Kód údržbovej kazety

Údržbovú kazetu si môže zakúpiť a vymeniť používateľ.

Spoločnosť Epson odporúča používať originálnu skrinku údržby Epson.

Nasleduje kód originálnej skrinky údržby Epson.

C9345



Upozornenie:

Po nainštalovaní skrinky údržby do tlačiarne sa už nedá použiť v iných tlačiarnach.

Kód podávacích valcov

Spoločnosť Epson odporúča používať originálne podávacie valce Epson.

Kódy sú nasledovné.

Pre všetky krajiny okrem Indie, Bangladéša, Bhutánu, Maldív, Srí Lanky a Nepálu

Pickup Roller: C12C937771

Pre Indiu, Bangladéš, Bhután, Maledivy, Srí Lanku a Nepál

Pickup Roller: C12C937781

Poznámka:

- Ak potrebujete nový podávací valec, obráťte sa na podporu spoločnosti Epson.
- Životnosť podávacieho valca je 50000 strán alebo 5 rokov na obvyčajný papier veľkosti A4, podľa toho, čo nastane skôr. Uvedený počet strán je len referencia a môže sa líšiť v závislosti od tlačového prostredia a nastavení tlače (ako je typ papiera, veľkosť papiera, možnosť tlače bez okrajov) a skutočné číslo môže byť menšie.
Očakávaná prevádzková životnosť sa tiež líši pri použití originálneho papiera Epson a neoriginálneho papiera.

Informácie o softvéri

Táto časť predstavuje niektoré z aplikácií dostupných pre tlačiareň. Zoznam podporovaného softvéru nájdete na nasledujúcej webovej stránke spoločnosti Epson alebo pre potvrdenie spustíte aplikáciu Epson Software Updater. Môžete si stiahnuť najnovšie aplikácie.

<http://www.epson.com>

Súvisiace informácie

➔ „Aplikácia na aktualizáciu softvéru a firmvéru (Epson Software Updater)” na strane 219

Aplikácia na tlač z počítača (ovládač tlačiarne pre systém Windows)

Ovládač tlačiarne ovláda tlačiareň podľa príkazov z aplikácie. Vykonaním nastavení v ovládači tlačiarne dosiahnete najlepšie výsledky tlače. Môžete tiež skontrolovať stav tlačiarne alebo ju udržiavať v najlepšom prevádzkovom stave pomocou pomôcky ovládača tlačiarne.

Poznámka:

Môžete zmeniť jazyk ovládača tlačiarne. Z nastavenia **Jazyk** na karte **Údržba** vyberte jazyk, ktorý chcete použiť.

Prístup k ovládaču tlačiarne z aplikácií

Ak chcete použiť nastavenia iba pre aplikáciu, ktorú používate, prejdite k ovládaču tlačiarne z danej aplikácie.

V ponuke **Súbor** vyberte položku **Tlač** alebo **Nastavenie tlače**. Vyberte tlačiareň a potom kliknite na tlačidlo **Predvolby** alebo **Vlastnosti**.

Poznámka:

Operácie sa líšia v závislosti od aplikácie. Podrobnosti nájdete v *Pomocníkovi aplikácie*.

Otvorenie ovládača tlačiarne z ovládacieho panela atď.

Ak chcete vykonať nastavenia, ktoré sa vzťahujú na všetky aplikácie, postupujte podľa krokov nižšie.

Windows 11

Kliknite na tlačidlo **Štart** a potom vyberte **Nastavenia > Bluetooth a zariadenia > Tlačiarne a skenery**. Kliknite na tlačiareň a vyberte položku **Predvolby tlače**.

Windows 10/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na tlačidlo **Štart**, potom vyberte položky **Systém Windows > Ovládací panel > Zobrazíť zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite pravým tlačidlom na tlačiareň, alebo ju podržte stlačenú a potom vyberte položku **Predvolby tlače**.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Vyberte položky **Pracovná plocha > Nastavenia > Ovládací panel > Zobrazíť zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite pravým tlačidlom na tlačiareň, alebo ju podržte stlačenú a potom vyberte položku **Predvolby tlače**.

Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na tlačidlo **Štart** a vyberte položky **Ovládací panel > Zobrazíť zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite na tlačiareň pravým tlačidlom a vyberte položku **Predvolby tlače**.

Windows Server 2008

Kliknite na tlačidlo **Štart** a vyberte položky **Ovládací panel > Tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite na tlačiareň pravým tlačidlom a vyberte položku **Predvolby tlače**.

Prístup k ovládaču tlačiarne cez ikonu tlačiarne na paneli úloh

Ikona tlačiarne na paneli úloh pracovnej plochy je odkazová ikona, ktorá umožňuje rýchly prístup k ovládaču tlačiarne.

Ak kliknete na ikonu tlačiarne a vyberiete možnosť **Nastavenia tlačiarne**, prejdete do rovnakého okna nastavení tlačiarne, ako je to zobrazené z ovládacieho panela. Ak na túto ikonu kliknete dvakrát, môžete skontrolovať stav tlačiarne.

Poznámka:

Ak nie je ikona tlačiarne zobrazená na paneli úloh, prejdite do okna ovládača tlačiarne, kliknite na položku **Preferencie monitorovania** na karte **Údržba** a vyberte možnosť **Zaregistrujte ikonu odkazu na paneli úloh**.

Spustenie nástroja

Prejdite do okna ovládača tlačiarne. Kliknite na kartu **Údržba**.

Aplikácia na tlač z počítača (ovládač tlačiarne pre systém Mac OS)

Ovládač tlačiarne ovláda tlačiareň podľa príkazov z aplikácie. Vykonaním nastavení v ovládači tlačiarne dosiahnete najlepšie výsledky tlače. Môžete tiež skontrolovať stav tlačiarne alebo ju udržovať v najlepšom prevádzkovom stave pomocou pomôcky ovládača tlačiarne.

Prístup k ovládaču tlačiarne z aplikácií

Kliknite na položku **Nastavenie strany** alebo **Tlač** v ponuke **Súbor** v aplikácii. Ak je to potrebné, kliknutím na položku **Zobraziť detaily** (alebo na položku ▼) rozbaľte okno tlače.

Poznámka:

V závislosti od použitej aplikácie sa **Nastavenie strany** nemusí zobraziť v ponuke **Súbor** a operácie na zobrazenie obrazovky tlače sa môžu líšiť. Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi k aplikácii.

Spustenie nástroja

Vyberte položku **Preferencie systému** (alebo **Systémové nastavenia**) z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie**, **Tlač a faxovanie**) a potom vyberte tlačiareň. Kliknite na položky **Možnosti a náplne** > **Utilita** > **Otvoriť utilitu tlačiarne**.

Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)

Web Config je aplikácia spúšťaná vo webových prehliadačoch ako Microsoft Edge alebo Safari, v počítači alebo v inteligentnom zariadení. Môžete potvrdiť stav tlačiarne alebo zmeniť sieťovú službu a nastavenia tlačiarne. Ak chcete použiť funkciu Web Config, pripojte tlačiareň a počítač alebo zariadenie do tej istej siete.

Podporované sú nasledujúce prehliadače. Používajte najnovšiu verziu.

Microsoft Edge, Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari

Poznámka:

Počas prevádzky Web Config sa môže zobraziť výzva na zadanie hesla správcu. Ďalšie podrobnosti nájdete v súvisiacich informáciách nižšie.

Súvisiace informácie

➔ [„Predvolená hodnota hesla správcu” na strane 15](#)

Spustenie funkcie Web Config v internetovom prehliadači

1. Skontrolujte IP adresu tlačiarne.

Na domovskej obrazovke tlačiarne vyberte ikonu siete a potom vyberte aktívny spôsob pripojenia na overenie IP adresu tlačiarne.

Ak chcete vybrať položku, použite tlačidlá ▲ ▼ ◀ ▶ a potom stlačte tlačidlo OK.

Poznámka:

IP adresu môžete skontrolovať v správe o sieťovom pripojení.

2. Internetový prehliadač spustíte z počítača alebo smartfónu a potom zadajte adresu IP tlačiarne.

Formát:

IPv4: http://adresa IP tlačiarne/

IPv6: http://[adresa IP tlačiarne]/

Príklady:

IPv4: http://192.168.100.201/

IPv6: http://[2001:db8::1000:1]/

Poznámka:

Aplikáciu Web Config môžete tiež spustiť pomocou smartfónu na informačnej obrazovke Epson Smart Panel.

Pretože tlačiareň pri prístupe k protokolu HTTPS používa vlastný podpísaný certifikát, v prehľadávači sa pri spustení aplikácie Web Config zobrazuje upozornenie. To neznamená problém a možno to bezpečne ignorovať.

Súvisiace informácie

➔ „Tlač pomocou programu Epson Smart Panel” na strane 42

Aplikácia na aktualizáciu softvéru a firmvéru (Epson Software Updater)

Epson Software Updater je aplikácia, ktorá nainštaluje nový softvér a aktualizácie firmvéru cez internet. Ak chcete pravidelne kontrolovať informácie o aktualizácii, môžete nastaviť interval kontroly nových aktualizácií cez nastavenia automatickej aktualizácie v programe Epson Software Updater.

Poznámka:

Operačné systémy Windows Server nie sú podporované.

Spustenie Windows

Windows 11

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Všetky aplikácie > EPSON Software > Epson Software Updater**.

Windows 10

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **EPSON Software > Epson Software Updater**.

Windows 8.1/Windows 8

Zadajte názov aplikácie do kľúčového tlačidla Vyhľadávanie, a potom vyberte zobrazenú ikonu.

Windows 7

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Všetky programy > EPSON Software > Epson Software Updater**.

Poznámka:

Môžete tiež spustiť program Epson Software Updater kliknutím na ikonu tlačiarne na paneli úloh na pracovnej ploche a výberom možnosti **Aktualizácia softvéru**.

Spustenie Mac OS

Vyberte položky **Prejsť > Aplikácie > Epson Software > Epson Software Updater**.

Súvisiace informácie

➔ „Inštalácia aplikácií jednotlivito” na strane 119

Zoznam ponuky nastavení

Vyberte položku **Nastav.** na hlavnej obrazovke tlačiarne a urobte rôzne nastavenia.

Názvy funkcií a položky ponuky nastavení sa môžu meniť v závislosti od verzie firmvéru.

Zákl. nastavenia

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

Nastav. > **Zákl. nastavenia**

Šetrič obrazovky:

Voľbou položky **Fotografie pamäťového zariadenia** sa fotografie zobrazujú ako prezentácia, keď sa po dobu troch minút nevykonajú žiadne činnosti.

Automatické zapnutie:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete tlačiareň automaticky zapínať, keď prijme tlačovú alebo skenovaciu úlohu cez USB pripojenie alebo cez sieť. Ak je výstupný zásobník zasunutý, vysuňte ho ručne, aby ste spustili tlač.

Pri aktivácii možnosti **Automatické zapnutie** sa mierne zvýši spotreba energie v pohotovostnom režime v porovnaní s úplným vypnutím tlačiarne. Vypnutie tiež trvá dlhšie. Pri používaní tejto funkcie ponechajte napájací kábel zapojený. Ak budete odpájať napájací kábel, skontrolujte, či je zhasnutá kontrolka napájania.

Použite nastavenie **Časovač vypnutia**, ak chcete automaticky vypnúť tlačiareň, keď sa tlačová alebo skenovacia úloha dokončí a uplynie nastavený časový interval bez vykonania činností. Je to užitočné, ak tlačíte z miesta na diaľku, napríklad cez internet.

Časovač vypnutia:

Vaše zariadenie môže obsahovať túto funkciu alebo funkciu **Nast. vyp. napáj.** v závislosti od miesta nákupu.

Vyberte toto nastavenie, ak chcete tlačiareň vypínať automaticky, ak sa po určenú dobu nepoužíva. Môžete nastaviť dobu, ktorá uplynie pred aplikovaním správy napájania. Výber dlhšej doby ovplyvní energetickú efektívnosť zariadenia. Pred vykonaním akejkoľvek zmeny zohľadnite dopad na životné prostredie.

Nast. vyp. napáj.:

Váš výrobok môže obsahovať túto funkciu alebo funkciu **Časovač vypnutia** v závislosti od miesta nákupu.

Vypnúť napájanie pri nečinnosti:

Toto nastavenie vyberte v prípade, že chcete, aby sa tlačiareň vypla po uplynutí určenej doby nečinnosti. Môžete nastaviť dobu, ktorá uplynie pred aplikovaním správy napájania. Výber dlhšej doby ovplyvní energetickú efektívnosť zariadenia. Pred vykonaním akejkoľvek zmeny zohľadnite dopad na životné prostredie.

Vypnúť napájanie pri odpojení:

Toto nastavenie vyberte, ak chcete, aby sa tlačiareň vypla po určenej dobe, keď sa odpoja všetky porty vrátane portu USB. Táto funkcia nemusí byť k dispozícii, závisí to od regiónu.

Informácie o určenej dobe nájdete na nasledujúcej webovej stránke.

<https://www.epson.eu/energy-consumption>

Časovač režimu spánku:

Nastavte časový limit, po uplynutí ktorého sa prejde do režimu spánku (úsporný režim), keď tlačiareň nevykonala žiadne úkony. Po uplynutí času nastavenia sa LCD obrazovka zmení na čiernu.

Jazyk/Language:

Zvoľte jazyk používaný na LCD obrazovke.

Ods. vš. nast.:

Obnoví predvolené hodnoty položky **Zákl. nastavenia**.

Súvisiace informácie

➔ „Šetrenie energie“ na strane 118

Nastavenia tlačiarne

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

Nastav. > Nastavenia tlačiarne

Nastavenie zdroja papiera:

Nastavenie papiera:

Umožňuje vybrať veľkosť a typ papiera vloženého v zdroji papiera. Môžete vytvoriť nastavenia **Oblíbené nast. pap.** pre veľkosť a typ papiera.

Aut. zob. nas. pap.:

Voľnou možnosťou **Zap.** zobrazíte automaticky obrazovku nastavenia papiera **Nastav. > Nastavenia tlačiarne > Nastavenie zdroja papiera > Nastavenie papiera**, keď je papier vložený v zdroji papiera. Ak deaktivujete túto funkciu, nemôžete tlačiť zo zariadenia iPhone, iPad ani iPod touch pomocou režimu AirPrint.

Okraje Identifikačnej karty z PVC:

Nastaví okraje pre tlač Identifikačná karta z PVC.

Štítok disku:

Upravuje pozíciu tlače na disk posunutím nahor, nadol, doľava alebo doprava.

Vnútorň/Vonkajší Štítok disku:

Upravuje polohu tlače vnútorného a vonkajšieho priemeru kotúča. Pre vonkajší priemer môžete určiť až 120 mm a pre vnútorný priemer minimálne 18 mm. V závislosti od nastavenia sa disk alebo zásuvka na disk môžu zašpiniť. Nastavte rozsah tak, aby zodpovedal potlačiteľnej oblasti disku. Tu nastavená oblasť tlače je predvolená hodnota pri tlači fotografií z pamäťového zariadenia na disk.

Nálepky:

Upravuje pozíciu tlače fotografickej nálepky posunutím nahor, nadol, doľava alebo doprava.

Hrubý papier:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete zabrániť vzniku atramentových škvŕn na výtlačkoch. Tlač sa však môže spomaliť.

Tichý režim:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete redukovať rušenie počas tlače. Tlač sa však môže spomaliť. V závislosti od typu papiera a zvolených nastavení kvality tlače sa rozdiel v úrovni hluku tlačiarne nemusí prejaviť.

Obojsmerná:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete zmeniť smer tlače. Tlačí sa, keď sa tlačová hlava posúva doľava a doprava. Ak sú vodorovné linky na výtlačku rozmazané alebo zle zarovnané, vypnutím tejto funkcie sa môže problém vyriešiť. Môže sa však znížiť rýchlosť tlače.

Ods. vš. nast.

Obnoví predvolené hodnoty položky **Nastavenia tlačiarne**.

Nastavenia siete

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

Nastav. > Nastavenia siete

Nastavenie Wi-Fi:

Wi-Fi (odpor.):

Sprievodca nastavením Wi-Fi:

Vytvorenie nastavení siete Wi-Fi zadaním SSID a hesla.

Nastavenie tlačidla (WPS):

Slúži na vykonanie nastavení siete Wi-Fi funkciou Nastavenie tlačidla (WPS).

Iné:

Nastavenie kódu PIN (WPS):

Slúži na vykonanie nastavení siete Wi-Fi funkciou Nastavenie kódu PIN (WPS).

Automatické pripojenie k Wi-Fi:

Vykonanie nastavení siete Wi-Fi pomocou informácií o sieti Wi-Fi v počítači alebo inteligentnom zariadení.

Zakázať Wi-Fi:

Pripojenie k smerovaču Wi-Fi bude odpojené.

Wi-Fi Direct:

 (Ponuka):

Zmeniť názov siete:

Slúži na zmenu SSID (názov siete) pre funkciu Wi-Fi Direct.

Zmena hesla:

Slúži na zmenu hesla pre pripojenie v režime Wi-Fi Direct.

Zakázať Wi-Fi Direct:

Vypne režim Wi-Fi Directi.

Obnoviť štand. nastavenia:

Obnoví nastavenia režimu Wi-Fi Direct.

Ďalšie metódy:

iOS:

Zobrazí QR kód pre pripojenie Wi-Fi Direct.

Zariadenia s iným OS:

Zobrazí SSID a heslo na pripojenie Wi-Fi Direct. {/proof}

Stav siete:

Stav siete Wi-Fi:

Zobrazuje informácie o sieti Wi-Fi tlačiarne.

Stav Wi-Fi Direct:

Zobrazí informácie o nastavení režimu Wi-Fi Direct.

List so stav. tlače:

Vytlačí hárok stavu siete.

Informácie o sieti Wi-Fi, režime Wi-Fi Direct a podobne sa vytláčia na dve alebo viac strán.

Kontrola pripojenia:

Skontroluje aktuálne sieťové pripojenie a vytlačí správu. Ak sa vyskytli problémy s pripojením, vyriešte problém pomocou správy.

Rozšírené:

Názov zariadenia:

Slúži na zmenu názvu zariadenia, zadajte 2 až 53 znakov.

TCP/IP:

Konfiguruje nastavenia IP adresy, ak je IP adresa statická.

Pre automatickú konfiguráciu použite IP adresu priradenú serverom DHCP.

Ak chcete nastaviť manuálne, prepnite na „Manuálne“ a potom zadajte IP adresu, ktorú chcete priradiť.

Proxy server:

Toto nastavte, ak vo svojom sieťovom prostredí používate server proxy a chcete ho nastaviť aj pre tlačiareň.

Nastavenia webovej služby

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

Nastav. > Nastavenia webovej služby

Služby Epson Connect:

Zobrazí informáciu o tom, či je tlačiareň zaregistrovaná a pripojená k službe Epson Connect.

Zaregistrovať sa do služby môžete cez položku **Zaregistrovať**, potom postupujte podľa pokynov.

Návody na používanie nájdete na nasledujúcej webovej stránke portálu.

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

<http://www.epsonconnect.eu> (len Európa)

Keď ste sa zaregistrovali, môžete zmeniť nasledujúce nastavenia.

Prerušiť/Obnoviť:

Vyberte, či chcete pozastaviť alebo obnoviť služby Epson Connect.

Zrušenie registrácie:

Zruší registráciu tlačiarne v službách Epson Connect.

Nastavenie zdieľania súborov

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

Nastav. > Nastavenie zdieľania súborov

Vyberte spôsob pripojenia tlačiarne k počítaču, ktorý bude mať oprávnenie na zápis na pamäťové zariadenie vložené do tlačiarne. Oprávnenie na čítanie a zápis dané počítaču s prioritným pripojením. Ostatné počítače majú oprávnenie len na čítanie.

Funkcie vodiaceho prvku

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

Nastav. > Funkcie vodiaceho prvku

Nezhoda papiera:

Zobrazuje upozornenie, ak nastavenia papiera (nastavenia tlače) pre tlačovú úlohu nezodpovedajú nastaveniam papiera na tlačiarni urobeným pri vkladaní papiera. Toto nastavenie zabraňuje tlači omylom.

Režim automatického výberu:

Keď sa vykonáva nejaká z nasledujúcich činností, zobrazia sa ponuky príslušnej činnosti.

Je vložená USB pamäť.

Všetky nastavenia:

Aktivuje alebo deaktivuje všetky nápomocné funkcie.

Ods. vš. nast.:

Obnoví predvolené hodnoty **Funkcie vodiaceho prvku**.

Zákaznícky prieskum

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

Nastav. > Zákaznícky prieskum

Ak súhlasíte s poskytovaním informácií o používaní zákazníkom, informácie o používaní výrobku, ako je počet výtlačkov, budú poskytnuté spoločnosti Seiko Epson Corporation.

Zhromaždené informácie sa používajú na zlepšenie našich výrobkov a služieb.

Poskytnúť údaje o používaní:

Zobrazuje, či ste súhlasili s poskytnutím informácií o používaní vašich zákazníkov.

Krajina/Región:

Zobrazuje krajinu alebo oblasť, v ktorej používate produkt, ak ste súhlasili s poskytnutím informácií o používaní zákazníkom.

Aktualizácia firmvéru

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

Nastav. > Aktualizácia firmvéru

Aktualizovať:

Skontrolujte, či bola na sieťový server odovzdaná najnovšia verzia firmvéru. Ak je k dispozícii aktualizácia, môžete vybrať, či spustiť aktualizáciu.

Oznámenie:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete dostávať upozornenie, že je k dispozícii aktualizácia firmvéru.

Obnoviť štand. nastavenia

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

Nastav. > Obnoviť štand. nastavenia

Nastavenia siete:

Obnoví nastavenia siete na predvolené hodnoty.

Všetky okrem Nastavení siete:

Obnoví všetky predvolené hodnoty nastavení okrem nastavení siete.

Všetky nastavenia:

Obnoví všetky nastavenia na predvolené hodnoty.

Parametre produktu

Technické údaje o tlačiarni

Umiestnenie trysiek na tlačovej hlave		Trysky na čierny atrament: 180 Trysky na farebný atrament: 180 pre každú farbu
Gramáž papiera*	Obyčajný papier	64 až 90 g/m ²
	Obálky	75 až 100 g/m ²

* Hoci je hrúbka papiera v tomto rozsahu, papier sa nemusí podávať do tlačiarne, prípadne môže byť výsledná tlač horšej kvality. Závisí to od vlastností alebo kvality papiera.

Oblasť tlače

Tlačiteľná oblasť pre samostatné hárky

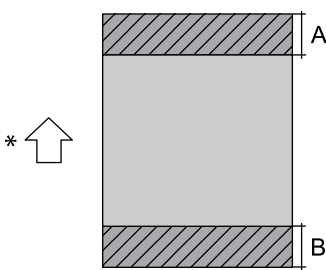
Kvalita tlače môže byť v tieňovaných oblastiach nižšia kvôli mechanizmu tlačiarne.

Tlač s okrajmi

	A	3.0 mm (0.12 palca)
	B	3.0 mm (0.12 palca)
	C	41.0 mm (1.61 palca)
	D	37.0 mm (1.46 palca)

* Smer podávania papiera.

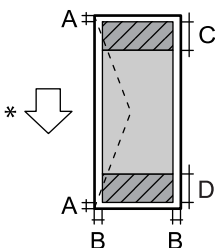
Tlač bez okrajov

	A	44.0 mm (1.73 palca)
	B	40.0 mm (1.58 palca)

* Smer podávania papiera.

Tlačiteľná oblasť pre obálky

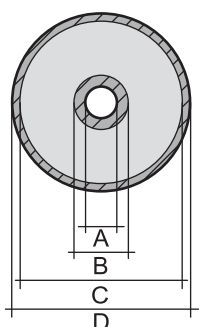
Kvalita tlače môže byť v tieňovaných oblastiach nižšia kvôli mechanizmu tlačiarni.

	A	3.0 mm (0.12 palca)
	B	3.0 mm (0.12 palca)
	C	18.0 mm (0.71 palca)
	D	41.0 mm (1.61 palca)

* Smer podávania papiera.

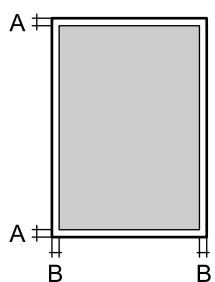
Potlačiteľná oblasť štítka disku

Kvalita tlače môže byť v tieňovaných oblastiach nižšia kvôli mechanizmu tlačiarni.

	A	18 mm (0.71 palca)
	B	43 mm (1.69 palca)
	C	116 mm (4.57 palca)
	D	120 mm (4.72 palca)

Potlačiteľná oblasť PVC identifikačných kariet

Tlač s okrajmi

	A	3.0 mm (0.12 palca)
	B	3.0 mm (0.12 palca)

Tlač bez okrajov

Mierne zväčší vytlačенý obrázok vďaka mechanizmu tlačiarne.

Technické údaje skenera

Typ skeneru	S plochým dnom
Fotoelektrické zariadenie	CIS
Maximálna veľkosť dokumentu	216×297 mm (8.5×11.7 palcov) A4, Letter
Rozlíšenie	1200 dpi (hlavný sken) 4800 dpi (vedľajší sken)
Farebné rozlíšenie	Farba <input type="checkbox"/> 48 bitov na pixel interne (16 bitov na pixel na farbu interne) <input type="checkbox"/> 24 bitov na pixel externe (8 bitov na pixel na farbu externe) Odtiene sivej <input type="checkbox"/> 16 bitov na pixel interne <input type="checkbox"/> 8 bitov na pixel externe
Svetelný zdroj	LED

Technické údaje o rozhraní

Pre počítač	Hi-Speed USB*
-------------	---------------

* Káble USB 3.0 nie sú podporované.

Parametre siete

Parametre Wi-Fi

Normy	IEEE 802.11b/g/n* ¹
Frekvenčný rozsah	2,4 GHz
Režimy pripojenia	Infraštruktúra, Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod)* ^{2*3}
Bezdrôtové zabezpečenie* ⁴	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)* ⁵ , WPA3-SAE (AES)

*1 IEEE 802.11n je k dispozícii len pre HT20.

*2 Nepodporované pre IEEE 802.11b.

*3 Režim Jednoduchý prístupový bod je kompatibilný s pripojením (infraštruktúrou) Wi-Fi.

*4 Wi-Fi Direct podporuje len WPA2-PSK (AES).

*5 V súlade so štandardmi WPA2 s podporou zabezpečenia WPA/WPA2 Personal.

Funkcie siete a IPv4/IPv6

Funkcie			Podporované	Poznámky
Tlač cez sieť	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	Tlač cez WSD (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	Tlač cez Bonjour (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	Tlač cez IPP (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	Epson Connect (tlač do e-mailu, tlač na diaľku)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 alebo novší, OS X Mavericks (10.9.5) alebo novší*

Funkcie		Podporované	Poznámky	
Skenovanie cez sieť	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Epson ScanSmart	IPv4	✓	Windows 7 alebo novší, prípadne OS X El Capitan (10.11) alebo novší
	Epson Event Manager (Mac OS)	IPv4	✓	OS X Yosemite (10.10)/OS X Mavericks (10.9.5)
	Epson Connect (skenovanie do cloudu)	IPv4	✓	-
	AirPrint (skenovanie)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks (10.9.5) alebo novší*
Fax	Odosielanie faxu	IPv4	-	-
	Prijímanie faxu	IPv4	-	-
	AirPrint (Faxout)	IPv4, IPv6	-	-

* Odporúčame používať najnovšiu verziu systému iOS alebo Mac OS.

Bezpečnostný protokol

SSL/TLS	HTTPS server/klient, IPPS
Verzia TLS	1.3, 1.2, 1.1*, 1.0*
SNMPv3	

* Predvolene deaktivované.

Podporované služby tretích strán

Služby	Podporované	Poznámky	
AirPrint	Tlač	✓	iOS 5 alebo novší/OS X Mavericks (10.9.5) alebo novší*
	Skenovanie	✓	OS X Mavericks (10.9.5) alebo novší*
	Fax	-	-

* Odporúčame používať najnovšiu verziu systému iOS alebo Mac OS.

Parametre pamäťového zariadenia

Zariadenia	Maximálne kapacity
Pevný disk* ¹ Pamäťové USB zariadenie	2 TB (formátované systémom FAT, FAT32 alebo exFAT)
Čítačka na viac kariet* ²	2 TB (formátované systémom FAT, FAT32 alebo exFAT)

*1: Neodporúčame používať externé zariadenia USB, ktoré sú napájané cez USB. Používajte len externé zariadenia USB s nezávislým zdrojom striedavého prúdu.

*2: Do čítačky na viac kariet vložte len jednu pamäťovú kartu. Čítačky na viac kariet s vloženými viacerými kartami naraz nie sú podporované.

Nie je možné použiť nasledujúce zariadenia:

- Zariadenie, ktoré vyžaduje vyhradený ovládač
- Zariadenie s nastaveniami zabezpečenia (heslo, šifrovanie a pod.)
- Zariadenie so zabudovaným rozbočovačom USB

Spoločnosť Epson nemôže zaručiť úplnú funkčnosť externe pripojených zariadení.

Špecifikácie podporovaných údajov

Formát súborov	JPEG (*.JPG) so štandardom Exif verzie 2.31, digitálne fotoaparáty kompatibilné s DCF* ¹ ver. 1.0 alebo 2.0* ²
Veľkosť obrázka	Vodorovne: 80 až 10200 obrazových bodov Zvisle: 80 až 10200 obrazových bodov
Veľkosť súboru	Menej ako 2 GB
Maximálny počet súborov	9990* ³

*1 DCF (Pravidlo vyhotovenia pre systém fotosúborov).

*2 Fotografické údaje uložené v zabudovanej pamäti digitálneho fotoaparátu nie sú podporované.

*3 Naraz je možné zobrazit 999 súborov. (Ak počet súborov prekročí 999, súbory sa zobrazia v skupinách.)

Poznámka:

Ak je na displeji LCD zobrazené hlásenie „!“, tlačiareň nemôže rozpoznať obrazový súbor. Ak v tej situácii vyberiete rozloženie viacerých obrázkov, vytlačia sa prázdne časti.

Rozmery

Rozmery	<p>Uskladnenie</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Šírka: 404 mm (15.9 palcov) <input type="checkbox"/> Hĺbka: 410 mm (16.1 palcov) <input type="checkbox"/> Výška: 162 mm (6.4 palcov) <p>Tlač</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Šírka: 404 mm (15.9 palcov) <input type="checkbox"/> Hĺbka: 634 mm (25.0 palcov) <input type="checkbox"/> Výška: 302 mm (11.9 palcov)
Hmotnosť*	Pribl. 7.6 kg (16.8 libry)

* Bez atramentu a napájacieho kábla.

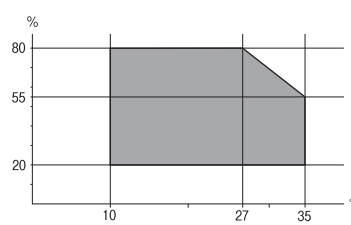
Elektrotechnické údaje

Menovité napätie	Stried. 220 – 240 V
Menovitý frekvenčný rozsah	50 až 60 Hz
Menovitý prúd	0.3 A
Spotreba energie (s pripojením USB)	<p>Samostatné kopírovanie: približne 19.0 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Pohotovostný režim: približne 4.8 W</p> <p>Režim spánku: približne 0.7 W</p> <p>Vypnuté: približne 0.2 W</p>

Poznámka:

- Napätie sa uvádza na štítku tlačiarne.
- Európski používatelia nájdu podrobnosti o spotrebe energie na nasledujúcej webovej lokalite.
<http://www.epson.eu/energy-consumption>

Environmentálne technické údaje

Prevádzka	<p>Tlačiareň používajte v rozsahu teplôt (°C) a vlhkosti (%) uvedených v grafe a v prostredí bez kondenzácie.</p> 
-----------	--

Uskladnenie	Teplota: -20 až 40 °C (-4 až 104 °F)* Vlhkosť: 5 až 85 % relatívnej vlhkosti (bez kondenzácie)
-------------	---

* Skladovanie pri teplote 40 °C (104 °F) je možné jeden mesiac.

Špecifikácie okolitého prostredia pre nádobky s atramentom

Teplota skladovania	-20 až 40 °C (-4 až 104 °F)*
Teplota zmrazenia	-15 °C (5 °F) Atrament sa topí a je použiteľný po približne 2 hodinách pri teplote 25 °C (77 °F).

* Skladovanie pri teplote 40 °C (104 °F) je možné jeden mesiac.

Systémové požiadavky

- Windows
Windows 7, Windows 8/8.1, Windows 10, Windows 11 alebo novší
Windows Server 2008 alebo novší
- Mac OS
Mac OS X 10.9.5 alebo novší, macOS 11 alebo novší
- Chrome OS
Chrome OS 89 alebo novší

Poznámka:

Podporuje iba štandardné funkcie operačného systému.

Informácie o súlade s nariadeniami

Normy a osvedčenia

Normy a schválenia pre európsky model

Nasledujúci model nesie značku CE/UKCA a je v súlade s príslušnými zákonnými požiadavkami.

Celý text vyhlásenia o súlade pre je k dispozícii na nasledujúcej webovej stránke:

<https://www.epson.eu/conformity>

C723A

Frekvenčný rozsah	Maximálny príkon prenosu rádiových frekvencií
2400 až 2483,5 MHz	20 dBm (EIRP)



ZICTA Typové schválenie pre používateľov v Zambii

Informácie o typovom schválení pre ZICTA nájdete na nasledovnej webovej stránke.

<https://support.epson.net/zicta/>

Obmedzenia kopírovania

Dodržiavajte nasledujúce obmedzenia, aby sa zabezpečilo zodpovedné a zákonné používanie tlačiarne.

Zákon zakazuje kopírovanie nasledujúcich predmetov:

- Bankovky, mince, vládou emitované obchodovateľné cenné papiere, vládne dlhopisy a obecné cenné papiere
- Nepoužité známky, pohľadnice s predplateným poštovným a iné poštové predmety s vyznačeným platným poštovným
- Štátom vydané kolky a cenné papiere vydané podľa zákonného postupu

Pri kopírovaní nasledujúcich predmetov postupujte opatrne:

- Privátne obchodovateľné cenné papiere (listinné akcie, postupiteľné zmenky, šeky a pod.), mesačné permanentky, zľavnené lístky a pod.
- Cestovné pasy, vodičské preukazy, záruky spôsobilosti, diaľničné známky, stravné lístky, vstupenky a pod.

Poznámka:

Kopírovanie týchto materiálov môže zakazovať aj zákon.

Zodpovedné používanie materiálov chránených autorským právom:

Zariadenia možno zneužiť nedovoleným kopírovaním materiálov chránených autorským právom. Pokiaľ nekonáte na pokyn informovaného zástupcu, pri kopírovaní publikovaného materiálu buďte zodpovední a ohľaduplní a získajte povolenie držiteľa autorského práva.

Kde získať pomoc

Webová stránka technickej podpory.236

Kontaktovanie podpory spoločnosti Epson.236

Webová stránka technickej podpory

Ak potrebujete ďalšiu pomoc, navštívte nižšie uvedenú webovú stránku technickej podpory spoločnosti Epson. Vyberte príslušnú krajinu alebo oblasť a prejdite do sekcie podpory na príslušnej miestnej webovej lokalite spoločnosti Epson. Na stránke nájdete tiež najnovšie ovládače, odpovede na časté otázky, príručky a ďalšie užitočné položky na prevzatie.

<http://support.epson.net/>

<http://www.epson.eu/support> (Európa)

Ak vaše zariadenie od spoločnosti Epson nefunguje správne a problém nedokážete vyriešiť, požiadajte o pomoc oddelenie podpory spoločnosti Epson.

Kontaktovanie podpory spoločnosti Epson

Predtým, ako sa skontaktujete so spoločnosťou Epson

Ak výrobok od spoločnosti Epson nefunguje správne a vzniknutý problém sa nedarí odstrániť pomocou informácií o odstraňovaní problémov, ktoré sú uvedené v príručkách, obráťte sa na oddelenie podpory spoločnosti Epson.

Zoznam podpory Epson je založený na krajine predaja. Niektoré výrobky sa vo vašej aktuálnej oblasti nemusia predávať, takže sa obráťte na podporu spoločnosti Epson pre oblasť, kde ste výrobok zakúpili.

V prípade, že oddelenie podpory spoločnosti Epson pre vašu oblasť sa nižšie neuvádza, obráťte sa na dodávateľa, u ktorého ste si výrobok zakúpili.

Podpora spoločnosti Epson vám bude vedieť pomôcť oveľa rýchlejšie, ak poskytnete nasledujúce informácie:

- Sériové číslo výrobku
(Umiestnenie štítka závisí od výrobku: môže byť na zadnej strane, na otvorenom kryte alebo na spodnej strane.)
- Model výrobku
- Verzia softvéru výrobku
(Kliknite na tlačidlo **About**, **Version Info**, alebo podobné tlačidlo v softvérovom produkte.)
- Značka a model vášho počítača
- Názov a verzia operačného systému počítača
- Názvy a verzie softvérových aplikácií, ktoré obvykle používate s daným výrobkom

Poznámka:

V závislosti od výrobku môžu byť sieťové nastavenia uložené v pamäti výrobku. V dôsledku poruchy alebo opravy výrobku sa nastavenia môžu stratiť. Spoločnosť Epson nezodpovedá za stratu akýchkoľvek údajov ani za zálohovanie a/alebo obnovenie nastavení, a to ani počas záručného obdobia. Odporúčame, aby ste si svoje údaje záložovali sami alebo si ich zaznamenali.

Pomoc pre používateľov v Európe

Informácie o kontaktovaní zákazníckej podpory spoločnosti Epson nájdete v dokumente Paneurópska záruka.

Pomoc pre používateľov v Taiwane

Kontakty na informácie, podporu a služby:

Internet

<http://www.epson.com.tw>

K dispozícii sú informácie o technických údajoch zariadení, ovládače na prevzatie a dopyty na zariadenia.

Centrum pomoci Epson

Telefón: +886-2-2165-3138

Náš tím z centra pomoci vám môže telefonicky pomôcť pri nasledujúcich požiadavkách:

- Dopyty týkajúce sa predaja a informácií o zariadeniach
- Otázky alebo problémy týkajúce sa použitia zariadení
- Dopyty týkajúce sa opráv a záruky

Servisné stredisko pre opravy:

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

Spoločnosť TekCare je autorizovaným servisným strediskom pre spoločnosť Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

Pomoc pre používateľov v Austrálii

Spoločnosť Epson Australia chce poskytovať zákaznícky servis na vysokej úrovni. Okrem príručiek k zariadeniu poskytujeme nasledujúce zdroje, kde nájdete požadované informácie:

Internetová adresa URL

<http://www.epson.com.au>

Navštívte webové stránky spoločnosti Epson Australia. Oplatí sa sem-tam na ne zájsť! Na stránkach nájdete oblasť na prevzatie ovládačov, kontaktné miesta na spoločnosť Epson, informácie o nových zariadeniach a technickú podporu (e-mail).

Centrum pomoci Epson

Telefón: 1300-361-054

Centrum pomoci spoločnosti Epson slúži ako konečné riešenie s cieľom zaručiť našim klientom prístup k poradenstvu. Operátori v centre pomoci vám môžu pomôcť pri inštalácii, konfigurácii a prevádzke zariadenia značky Epson. Personál z centra pomoci vám pred kúpou môže poskytnúť informačný materiál o nových zariadeniach značky Epson a poradiť, kde sa nachádza najbližší dodávateľ alebo servisné miesto. Získate tu odpovede na rôzne dopyty.

Odporúčame, aby ste počas telefonátu mali poruke všetky potrebné informácie. Čím viac informácií si pripravíte, tým rýchlejšie budeme môcť pomôcť s riešením problému. Medzi tieto informácie patria príručky k zariadeniu Epson, typ počítača, operačný systém, aplikačné programy a všetky, z vášho pohľadu potrebné informácie.

Preprava produktu

Spoločnosť Epson odporúča uchovať obal zariadenia na budúcu prepravu.

Pomoc pre používateľov na Novom Zélande

Spoločnosť Epson New Zealand chce poskytovať zákaznícky servis na vysokej úrovni. Okrem dokumentácie zariadenia poskytujeme nasledujúce zdroje, kde nájdete požadované informácie:

Internetová adresa URL

<http://www.epson.co.nz>

Navštívte webové stránky spoločnosti Epson New Zealand. Oplatí sa sem-tam na ne zájsť! Na stránkach nájdete oblasť na prevzatie ovládačov, kontaktné miesta na spoločnosť Epson, informácie o nových zariadeniach a technickú podporu (e-mail).

Centrum pomoci Epson

Telefón: 0800 237 766

Centrum pomoci Epson slúži ako konečné riešenie, aby naši klienti mali zabezpečený prístup k poradenstvu. Operátori v centre pomoci vám môžu pomôcť pri inštalácii, konfigurácii a prevádzke zariadenia značky Epson. Personál z centra pomoci vám pred kúpou môže poskytnúť informačný materiál o nových zariadeniach značky Epson a poradiť, kde sa nachádza najbližší dodávateľ alebo servisné miesto. Získate tu odpovede na rôzne dopyty.

Odporúčame, aby ste pri telefonáte mali poruke všetky potrebné informácie. Čím viac informácií si pripravíte, tým rýchlejšie budeme môcť pomôcť s riešením problému. Medzi tieto informácie patrí dokumentácia zariadenia Epson, typ počítača, operačný systém, aplikačné programy a všetky, z vášho pohľadu potrebné informácie.

Preprava zariadenia

Spoločnosť Epson odporúča uchovať obal zariadenia na budúcu prepravu.

Pomoc pre používateľov v Singapure

Zdroje informácií, podpora a služby dostupné v spoločnosti Epson Singapore:

Internet

<http://www.epson.com.sg>

K dispozícii sú informácie o technických údajoch zariadení, ovládače na prevzatie, často kladené otázky (FAQ), dopyty týkajúce sa predaja a technická podpora prostredníctvom e-mailu.

Centrum pomoci Epson

Bezplatné: 800-120-5564

Náš tím centra pomoci vám môže telefonicky pomôcť pri nasledujúcich požiadavkách:

- Dopyty týkajúce sa predaja a informácií o zariadeniach
- Otázky týkajúce sa použitia zariadení alebo riešenia problémov
- Dopyty týkajúce sa opráv a záruky

Pomoc pre používateľov v Thajsku

Kontakty na informácie, podporu a služby:

Internet

<http://www.epson.co.th>

K dispozícii sú informácie o technických údajoch výrobku, ovládače na prevzatie, často kladené otázky (FAQ) a e-mail.

Telefonické centrum spoločnosti Epson

Telefón: 66-2460-9699

E-mail: support@eth.epson.co.th

Náš tím telefonickej podpory vám môže pomôcť cez telefón pri nasledujúcich požiadavkách:

- Dopyty týkajúce sa predaja a informácií o zariadeniach
- Otázky alebo problémy týkajúce sa použitia zariadení
- Dopyty týkajúce sa opráv a záruky

Pomoc pre používateľov vo Vietname

Kontakty na informácie, podporu a služby:

Servisné stredisko Epson

27 Yen Lang, Trung Liet Ward, Dong Da District, Ha Noi City. Tel: +84 24 7300 0911

38 Le Dinh Ly, Thac Gian Ward, Thanh Khe District, Da Nang. Tel: +84 23 6356 2666

194/3 Nguyen Trong Tuyen, Ward 8, Phu Nhuan Dist., HCMC. Tel: +84 28 7300 0911

31 Phan Boi Chau, Ward 14, Binh Thanh District, HCMC. Tel: +84 28 35100818

Pomoc pre používateľov v Indonézii

Kontakty na informácie, podporu a služby:

Internet

<http://www.epson.co.id>

- Informácie o technických údajoch výrobku a ovládače na prevzatie
- Prostredníctvom e-mailu sú k dispozícii často kladené otázky (FAQ), otázky týkajúce sa predaja a ďalšie otázky

Poradenská linka Epson (Hotline)

Telefón: 1500-766 (Indonesia Only)

E-mail: customer.care@ein.epson.co.id

Náš tím Poradenskej linky vám môže pomôcť telefonicky alebo e-mailom s nasledujúcim:

- Dopyty týkajúce sa predaja a informácií o zariadeniach
- Technická podpora

Pomoc pre používateľov v Hongkongu

Používatelia sa môžu obrátiť na spoločnosť Epson Hong Kong Limited, ak chcú získať technickú podporu, ako aj iné služby poskytované po predaji.

Domovská internetová stránka

<http://www.epson.com.hk>

Spoločnosť Epson Hong Kong zriadila na internete miestnu domovskú stránku v čínskom aj anglickom jazyku, ktorá poskytuje používateľom nasledujúce informácie:

- Informácie o zariadeniach
- Odpovede na najčastejšie otázky (FAQs)
- Najnovšie verzie ovládačov zariadení značky Epson

Linka technickej podpory

S naším technickým personálom sa môžete spojiť aj na nasledujúcich telefónnych a faxových číslach:

Telefón: 852-2827-8911

Fax: 852-2827-4383

Pomoc pre používateľov v Malajzii

Kontakty na informácie, podporu a služby:

Internet

<http://www.epson.com.my>

- Informácie o technických údajoch výrobku a ovládače na prevzatie
- Prostredníctvom e-mailu sú k dispozícii často kladené otázky (FAQ), otázky týkajúce sa predaja a ďalšie otázky

Telefonické centrum spoločnosti Epson

Telefón : 1800-81-7349 (bezplatne)

E-mail: websupport@emsb.epson.com.my

- Dopyty týkajúce sa predaja a informácií o zariadeniach
- Otázky alebo problémy týkajúce sa použitia zariadení
- Otázky týkajúce sa služieb a záruky

Epson Malaysia Sdn Bhd (Ústredie)

Telefón: 603-56288288

Fax: 603-5628 8388/603-5621 2088

Pomoc pre používateľov v Indii

Kontakty na informácie, podporu a služby:

Internet

<http://www.epson.co.in>

K dispozícii sú informácie o technických údajoch zariadení, ovládače na prevzatie a dopyty na zariadenia.

Bezplatná linka pomoci

Na účely servisu, informácie o výrobkoch alebo na objednanie spotrebného materiálu -

18004250011 / 186030001600 / 1800123001600 (9:00 – 18:00)

E-mail

calllog@epson-india.in

WhatsApp

+91 96400 00333

Pomoc pre používateľov na Filipínach

Používatelia sa môžu obrátiť na spoločnosť Epson Philippines Corporation na uvedených telefónnych číslach, faxových číslach a e-mailovej adrese, ak chcú získať technickú podporu, ako aj iné služby poskytované po predaji:

Internet

<http://www.epson.com.ph>

K dispozícii sú informácie o technických špecifikáciách výrobku, ovládačoch na prevzatie, často kladené otázky (FAQ) a otázky prostredníctvom e-mailu.

Stredisko starostlivosti o zákazníkov pobočky Epson Philippines

Bezplatné: (PLDT) 1-800-1069-37766

Bezplatné: (Digitel) 1-800-3-0037766

Metro Manila: +632-8441-9030

Webová lokalita: <https://www.epson.com.ph/contact>

E-mail: customercare@epc.epson.com.ph

K dispozícii v pondelok až sobotu od 9:00 do 18:00 (okrem dní pracovného pokoja)

Náš tím strediska starostlivosti o zákazníkov vám môže telefonicky pomôcť pri nasledujúcich požiadavkách:

- Dopyty týkajúce sa predaja a informácií o zariadeniach
- Otázky alebo problémy týkajúce sa použitia zariadení
- Dopyty týkajúce sa opráv a záruky

Epson Philippines Corporation

Priama linka: +632-8706-2609

Fax: +632-8706-2663 / +632-8706-2665