

# SHARP®

DIGITÁLNY MULTIFUNKČNÝ SYSTÉM

MODEL: BP-30M28

BP-30M31

BP-30M35

# Príručka rýchleho štartu



## PRED POUŽITÍM ZARIADENIA

Funkcie zariadenia a postup vkladania originálov a zakladania papiera



## KOPÍRKA

Používanie funkcie kopírovania



## TLAČIAREŇ

Používanie funkcie tlačenia



## FAX

Používanie funkcie faxovania



## SKENER

Používanie funkcie skenovania



## ZAKLADANIE DOKUMENTOV

Ukladanie úloh ako súborov na lokálnu jednotku

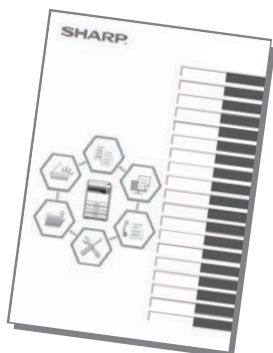


## REŽIM NASTAVENÍ

Konfigurácia nastavení na jednoduchšie používanie zariadenia

# NÁVODY NA POUŽÍVANIE A ICH POUŽITIE


## Úvodná príručka



V tejto príručke sú vysvetlené základné spôsoby používania zariadenia, upozornenia týkajúce sa jeho používania a informácie pre administrátora. Prečítajte si túto príručku skôr, ako začnete zariadenie používať. Podrobnejšie pokyny na obsluhu zariadenia a informácie o riešení problémov nájdete v príručkách vo formáte PDF.

## Návod na používanie (zobrazený na dotykovom paneli)



Zobrazí sa, keď na dotykovom paneli zariadenia ťuknete na ikonu . Nájdete v ňom základné pokyny na obsluhu zariadenia. Okrem toho sa príručky dajú vytlačiť. ([strana 3](#))

## Používateľská príručka

"Užívateľský návod" obsahuje podrobné popisy funkcií, ktoré môžete používať v zariadení.

Používateľskú príručku si môžete stiahnuť zo zariadenia.

Stiahnite si používateľskú príručku z webovej stránky do zariadenia.

Pokyny na stiahnutie nájdete v časti [STIAHNUTIE NÁVODU NA POUŽÍVANIE \(strana 6\)](#).



# Ďalšie príručky

Podobne ako "Užívateľský návod" aj niektoré príručky sa dajú stiahnuť z našej webovej stránky a prezrieť v počítači.

Typy príručiek sa môžu aktualizovať. Ďalšie informácie nájdete na našej webovej stránke.

## Návod na používanie technológie AirPrint

V tejto príručke sa vysvetľuje, ako používať funkciu AirPrint.



## Používateľská príručka (registrácia adresára)\*

V tejto príručke sa vysvetľuje, ako zaregistrovať, upraviť a odstrániť adresár.



## Návod na inštaláciu softwaru\*

V tejto príručke sa vysvetľuje, ako nainštalovať softvér a konfigurovať nastavenia, ak chcete zariadenie používať ako tlačiareň alebo skener.



## Riešenie problémov\*

V tejto príručke nájdete odpovede na často kladené otázky týkajúce sa prevádzky zariadenia v jednotlivých režimoch.



## Príručka rýchleho štartu\*

V tejto príručke sa na začiatok oboznámite so základnými a praktickými funkciami zariadenia.



## Používateľská príručka (nastavenia webovej stránky)\*

V tejto príručke sa vysvetľuje, ako postupovať pri konfigurácii nastavení zariadenia z počítača pomocou funkcie nastavení webovej stránky, ktorá je súčasťou zariadenia.



## Používateľská príručka (ovládanie dotykového panela)

V tejto príručke sa vysvetľuje, ako obsluhovať dotykový panel a ako si prispôsobiť používateľské rozhranie.



## Návod na uvoľnenie tlače

V tomto návode sa oboznámite s funkciou uvoľnenia tlače. Keď máte v tej istej sieti viacero multifunkčných zariadení, ktoré podporujú funkciu uvoľnenia tlače, môžete získať prístup k údajom uloženým v niektorom z multifunkčných zariadení z ktoréhokoľvek iného multifunkčného zariadenia a vytlačiť ich.



## Návod na používanie softvéru Cloud Connect

V tejto príručke sa vysvetľuje, ako pripojiť zariadenie do cloudovej služby na internete, vďaka čomu budete môcť nahrávať naskenované údaje a vytlačiť údaje uložené v cloude.



\* Tieto príručky si môžete vytlačiť podľa pokynov v prevádzkovej príručke.

# TLAČ PRÍRUČIEK

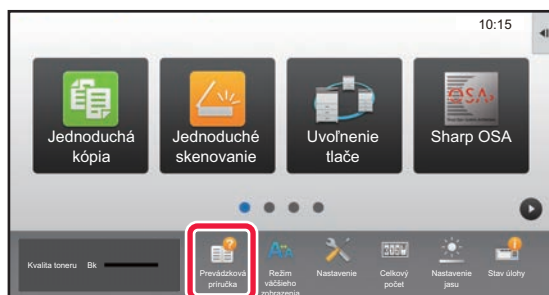
1



**Stlačte tlačidlo [Východzia obrazovka].**

Zobrazí sa domovská obrazovka.

2



**Ťuknite na tlačidlo [Prevádzková príručka].**

3



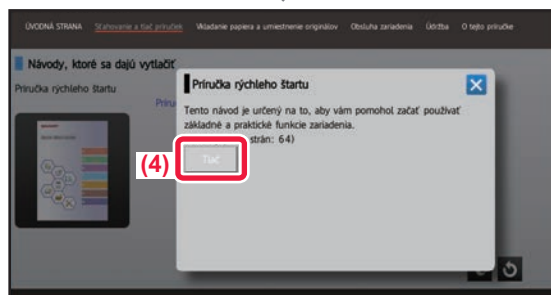
**Nastavte dotykový panel.**

**(1) Ťuknite na tlačidlo [St'ahovanie a tlač príručiek].**



**(2) Ťuknite na tlačidlo [Iné príručky].**

**(3) Klepnite na ikonu príručky.**



**(4) Ťuknite na tlačidlo [Tlač].**

Otvorí sa obrazovka nastavení tlače. Vyberte potrebné nastavenia a ťuknutím na tlačidlo [Štart] spustíte tlač.

Ak je v jazykoch displeja na dotykovom paneli vybraný iný jazyk než ten, ktorý sa zobrazuje v kroku 2 v časti [STIAHNUTIE NÁVODU NA POUŽÍVANIE \(strana 6\)](#), a klepnete na položku [Prevádzková príručka], môže sa zobraziť angličtina.

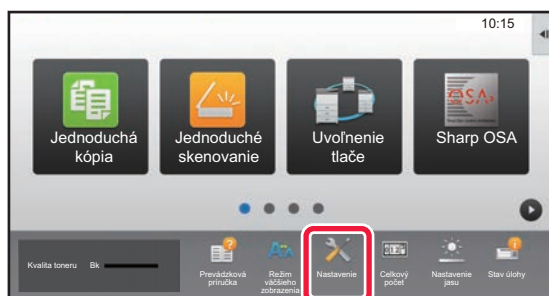
Ak chcete zmeniť jazyk zobrazený na dotykovom paneli, postupujte podľa používateľskej príručky.

# PRÍSTUP NA WEBOVÝ SERVER V ZARIADENÍ

Keď je zariadenie pripojené k sieti, z webového prehliadača v počítači sa môžete dostať na webový server zabudovaný v zariadení.

## OTVÁRANIE WEBOVÝCH STRÁNOK

1

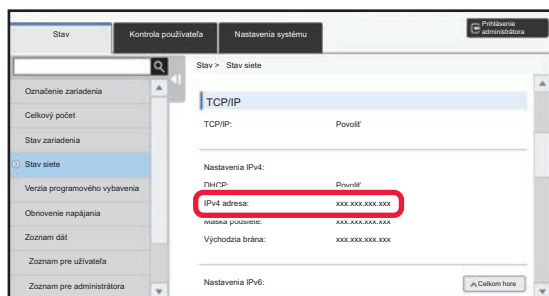


Stlačte tlačidlo [Nastavenie].

2

V ponuke stlačte [Stav] → [Stav siete].

3



Prejdite na spodok obrazovky a zaškrtnite políčko „IPv4 adresa“ v nastaveniach IPv4 v TCP/IP.

4



Používanie webového servera v zariadení na otváranie webových stránok.

V počítači, ktorý je pripojený v rovnakej sieti ako zariadenie, otvorte webový prehliadač a zadajte IP adresu zariadenia.

Odporúčané webové prehliadače  
Internet Explorer: verzia 11 alebo novšia (Windows®)  
Microsoft Edge (Windows®), Firefox (Windows®),  
Safari (macOS®), Chrome (Windows®):  
Najnovšia verzia alebo predchádzajúce vydanie

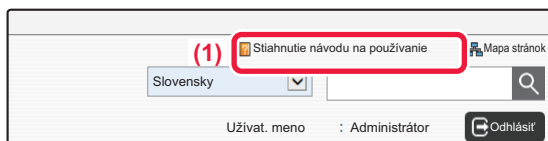
Zobrazí sa webová stránka.

Nastavenia zariadenia môžu na otvorenie webovej stránky vyžadovať overenie používateľa. Požiadajte administrátora zariadenia o heslo, ktoré je potrebné na overenie používateľa.

# STIAHNUTIE NÁVODU NA POUŽÍVANIE

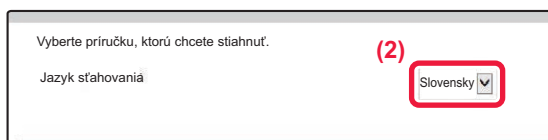
Návod na používanie, ktorý je podrobnejšou príručkou, sa dá stiahnuť z webových stránok príslušného zariadenia.

1



V ponuke na webovej stránke kliknite na položku [Stiahnutie návodu na používanie].

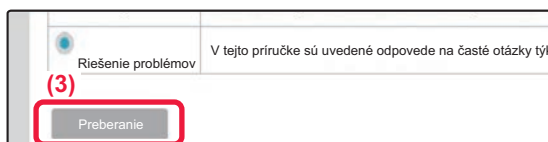
2



**Vyberte jazyk.**

Podporované sú len zobrazené jazyky.

3



**Vyberte príručku, ktorú chcete stiahnuť, a kliknite na tlačidlo [Preberanie].**

# OBSAH

|  |   |
|--|---|
| NÁVODY NA POUŽÍVANIE A ICH POUŽITIE .....  | 2 |
| TLAČ PRÍRUČIEK .....                       | 4 |
| PRÍSTUP NA WEBOVÝ SERVER V ZARIADENÍ ..... | 5 |

## PRED POUŽITÍM ZARIADENIA

|  |    |
|--|----|
| NÁZVY A FUNKCIE SÚČASTÍ .....                    | 10 |
| ZAPNUTIE/VYPNUTIE NAPÁJANIA .....                | 12 |
| OVLÁDACÍ PANEL .....                             | 13 |
| VKLADANIE ORIGINÁLOV .....                       | 15 |
| ÚPRAVA HLASITOSTI .....                          | 16 |
| VKLADANIE PAPIERA .....                          | 17 |
| ULOŽENIE KONTAKTOV V ADRESÁRI .....              | 22 |
| OVEROVANIE POUŽÍVATEĽOV .....                    | 23 |
| FUNKCIE, KTORÉ MÔŽETE V ZARIADENÍ POUŽÍVAŤ ..... | 24 |

## KOPÍRKA

|  |    |
|--|----|
| VYTVÁRANIE KÓPIÍ .....   | 28 |
| REŽIM KOPÍROVANIA .....  | 30 |
| KOPÍROVANIE NA ŠPECIÁLNY PAPIER (kopírovanie pomocou bočného podávača) ..... | 31 |

## TLAČIAREŇ

|  |    |
|--|----|
| TLAČ V PROSTREDÍ SYSTÉMU WINDOWS ..... | 34 |
| TLAČ V PROSTREDÍ SYSTÉMU macOS .....   | 36 |
| TLAČ SÚBORU PRIAMO Z PAMÄTE USB .....  | 38 |

## FAX

|                         |    |
|-------------------------|----|
| ODOSIELANIE FAXOV ..... | 40 |
| REŽIM FAXOVANIA .....   | 42 |

## SKENER

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| FUNKCIA SIEŤOVÉHO SKENERA..... | 44 |
| SKENOVANIE ORIGINÁLOV .....    | 45 |
| REŽIM SKENERA .....            | 47 |

## ZAKLADANIE DOKUMENTOV

|   |    |
|---|----|
| POUŽITIE FUNKCIE ZAKLADANIA DOKUMENTOV .....                | 50 |
| IBA ULOŽENIE DOKUMENTU (Skenovať na lokálnu jednotku) ..... | 51 |
| TLAČ ULOŽENÉHO SÚBORU .....                                 | 54 |

## REŽIM NASTAVENÍ

|                      |    |
|----------------------|----|
| REŽIM NASTAVENÍ..... | 56 |
|----------------------|----|





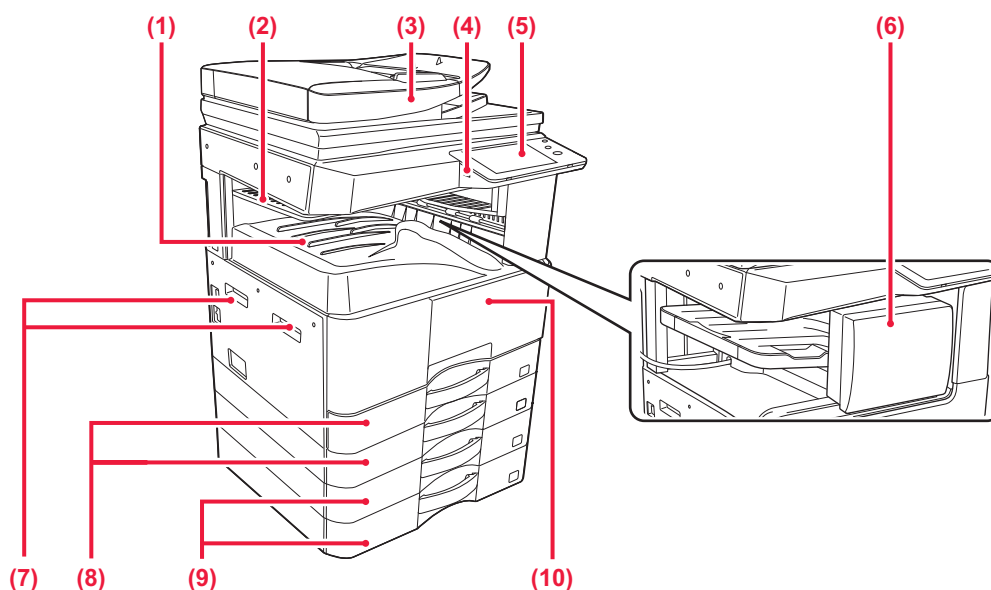
# PRED POUŽITÍM ZARIADENIA

Táto časť poskytuje všeobecné informácie o zariadení vrátane názvov a funkcií jednotlivých častí zariadenia a príslušných periférnych zariadení a tiež postupy na vkladanie originálov a papiera.

|  |    |
|--|----|
| ▶ NÁZVY A FUNKCIE SÚČASTÍ.....                     | 10 |
| ▶ ZAPNUTIE/VYPNUTIE NAPÁJANIA.....                 | 12 |
| ▶ OVLÁDACÍ PANEL.....                              | 13 |
| ▶ VKLADANIE ORIGINÁLOV.....                        | 15 |
| ▶ ÚPRAVA HLASITOSTI.....                           | 16 |
| ▶ VKLADANIE PAPIERA.....                           | 17 |
| ▶ ULOŽENIE KONTAKTOV V ADRESÁRI .....              | 22 |
| ▶ OVEROVANIE POUŽÍVATEĽOV.....                     | 23 |
| ▶ FUNKCIE, KTORÉ MÔŽETE V ZARIADENÍ POUŽÍVAŤ ..... | 24 |

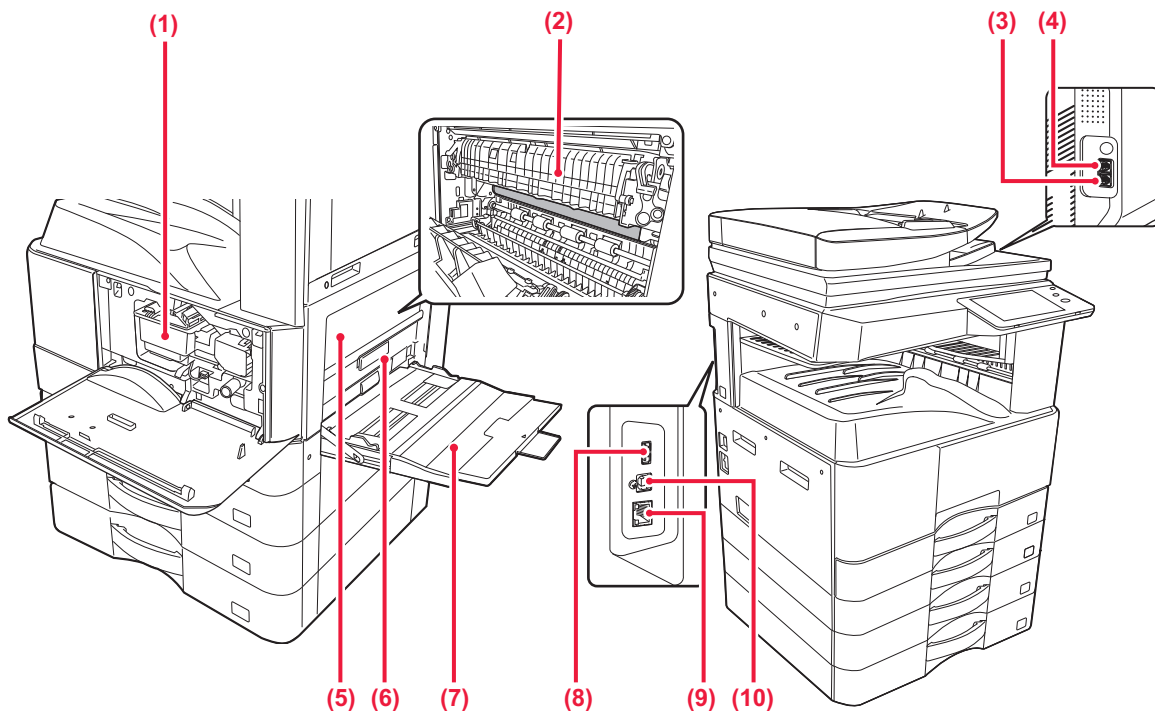


# NÁZVY A FUNKCIE SÚČASTÍ



- (1) **Výstupný zásobník (skrinka výstupného zásobníka)**  
Do tohto zásobníka sa ukladajú prijaté faxy a vytlačené papiere.
- (2) **Zásobník oddeľovača úloh (horný zásobník)\***  
Do tohto zásobníka sa ukladajú výstupné dokumenty.
- (3) **Automatický podávač dokumentov**  
Automaticky podáva a skenuje viaceré originály.  
Automaticky sa môžu skenovať aj obojstranné originály.
- (4) **Port USB (typ A)**  
Používa sa na pripojenie USB zariadenia, napríklad pamäťového USB médiá k zariadeniu.  
Podporuje USB 2.0 (vysoká rýchlosť).
- (5) **Ovládací panel**  
Na tomto paneli sa nachádzajú indikátory a obslužné tlačidlá.
- (6) **Vnútorý finišer\***  
Zošívá papier.
- (7) **Držadlo**  
Uchopíte ho pri premiestňovaní zariadenia.
- (8) **Zásobník 1, 2**  
Do tohto zásobníka uložte papier.
- (9) **Zásobník 3, 4 (keď je nainštalovaný stojan/zásuvka na 2x500 listov papiera)\***  
Do tohto zásobníka uložte papier.
- (10) **Predný kryt**  
Ak chcete vymeniť tonerovú kazetu, otvorte tento kryt.

\* Voliteľné



**(1) Tonerová kazeta**

Táto kazeta obsahuje toner.  
Ak sa toner v kazete minie, vymeňte kazetu.

**(2) Fixačná jednotka**

V nej sa prenesený obraz tepelne natavuje na papier.



Fixačná jednotka je horúca. Pri vyťahovaní zaseknutého papiera dávajte pozor, aby ste sa nepopálili.

**(3) Zásuvka pre telefónnu linku (LINE)\***

Keď sa používa funkcia faxu zariadenia, telefónna linka sa pripája do tejto zásuvky.

**(4) Zásuvka pre externý telefón (TEL)\***

Keď sa používa funkcia faxu zariadenia, do tejto zásuvky môžete pripojiť externý telefón.

**(5) Bočný kryt**

Otvorte tento kryt, ak chcete vytiahnuť zaseknutý papier.

**(6) Uvoľňovacia páčka bočného krytu**

Ak chcete vybrať zaseknutý papier, otvorte bočný kryt vytiahnutím a podržaním tejto páčky v hornej polohe.

**(7) Bočný podávač**

Tento zásobník sa používa na ručné vkladanie papiera. Keď vkladáte papier väčšej veľkosti než A4R alebo 8-1/2" x 11"R, vytiahnite podperu.

**(8) Port USB (typ A)**

Používa sa na pripojenie USB zariadenia, napríklad pamäťového USB kľúča, k tomuto zariadeniu. Podporuje USB 2.0 (vysoká rýchlosť).

**(9) Konektor siete LAN**

Do tohto konektora pripojte kábel siete LAN, ak sa zariadenie používa v sieti. Použite tienový kábel siete LAN.

**(10) Port USB (typ B)**

Zariadenie tento konektor nepoužíva.

\* Voliteľné



## ZAPNUTIE/VYPNUTIE NAPÁJANIA

Táto časť popisuje postupy pri zapnutí, vypnutí a reštartovaní zariadenia.

Používajú sa dva spínače napájania: spínač hlavného napájania na bočnej strane a tlačidlo [Napájanie] na ovládacom paneli.

### Zapnutie napájania zariadenia

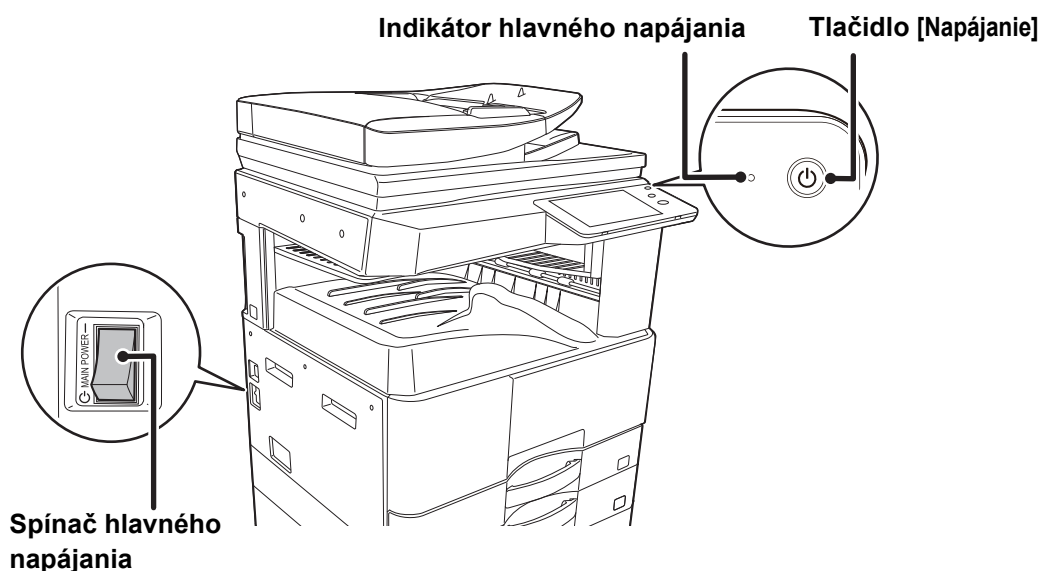
- Prepnete spínač hlavného napájania do polohy **I**.
- Keď sa indikátor hlavného napájania rozsvieti nazeleno, stlačte tlačidlo [Napájanie].

### Vypnutie napájania zariadenia

- Pre vypnutie napájania stlačte tlačidlo [Napájanie].  
Ak chcete vypnúť napájanie na dlhší čas, stlačte tlačidlo [Napájanie], vypnite napájanie a po vypnutí obrazovky ovládacieho panela prepnete hlavný vypínač do polohy "⏻".

### Reštartovanie zariadenia

- Vypnite zariadenie stlačením tlačidla [Napájanie] a opätovným stlačením tohto tlačidla zariadenie zapnite.



- Pri vypínaní zariadenia spínačom hlavného napájania stlačte tlačidlo [Napájanie] na ovládacom paneli a potom prepnete spínač hlavného napájania do polohy **⏻**.  
V prípade náhleho výpadku elektrického prúdu zariadenie znova zapnite a potom ho vypnite v správnom poradí. Ak zariadenie zostane dlhšiu dobu nenapájané z elektrickej siete bez predchádzajúceho stlačenia tlačidla [Napájanie], môžu sa vyskytnúť nezvyčajné deformácie, zníženie kvality obrazu a iné problémy.
- V prípade podozrenia, že došlo k poruche zariadenia, ak sa blíži silná búrka alebo ak zariadenie premiestňujete, vypnite tlačidlo [Napájanie], ako aj spínač hlavného napájania a vyťahnite napájací kábel zo zásuvky.

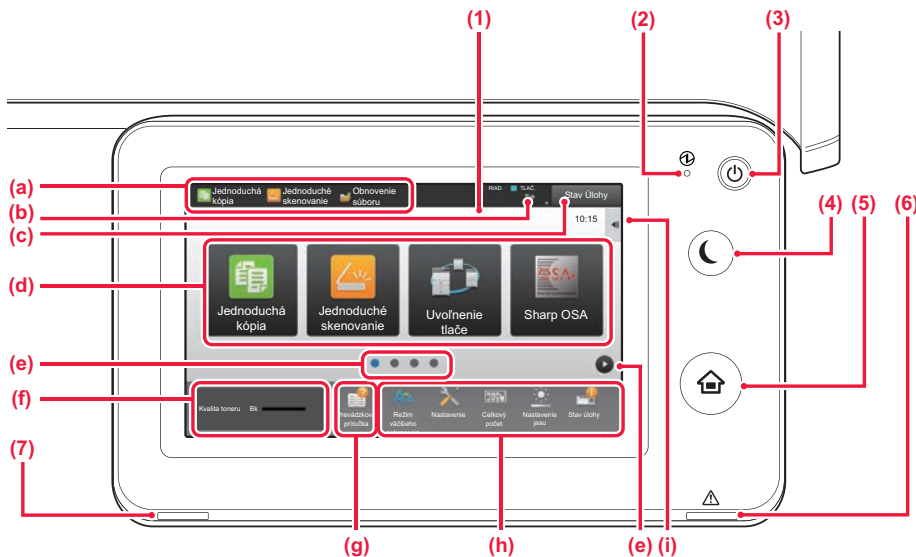


- Keď sa používa funkcia faxu alebo internetového faxu, spínač hlavného napájania ponechajte vždy v polohe **I**.
- Kvôli použitiu niektorých nastavení je potrebné zariadenie reštartovať. Pri niektorých stavoch zariadenia sa reštartovaním pomocou tlačidla [Napájanie] neuložia nastavenia. V takom prípade vypnite a znova zapnite zariadenie pomocou spínača hlavného napájania.



# OVLÁDACÍ PANEL

Stlačením tlačidla [Východzia obrazovka] na ovládacom paneli zobrazíte domovskú obrazovku na dotykovom paneli. Domovská obrazovka zobrazuje tlačidlá na výber režimov a funkcií.




## (1) Dotykový panel

Na displeji dotykového panela sa zobrazujú hlásenia a tlačidlá.

Zariadenie obsluhujete ťuknutím priamo na zobrazené tlačidlá.

- (a) Požadovaný režim vyberiete ťuknutím na daný režim.
- (b) Pomocou ikon zobrazíte stav zariadenia, ktorý sa netýka úloh.
- (c) Pomocou textu alebo ikony zobrazíte prebiehajúcu alebo čakajúcu úlohu.
- (d) Výber skratiek pre režimy alebo funkcie.
- (e) Prepína obrazovky so skratkami.
- (f) Zobrazí množstvo tonera.
- (g) Zobrazenie návodu na používanie.
- (h) Tlačidlá výberu funkcií na zjednodušenie ovládania zariadenia.
- (i) Výber funkcií na používanie v jednotlivých režimoch. Ťuknutím na kartu zobrazíte zoznam tlačidiel funkcií.

## (2) Hlavný indikátor napájania

Táto kontrolka sa rozsvieti, keď je hlavný vypínač zariadenia v polohe .

Kým svetlo bliká, nebude možné zapnúť napájanie pomocou tlačidla [Napájanie].

## (3) Tlačidlo [Napájanie]

Toto tlačidlo použite na zapnutie alebo vypnutie zariadenia.

## (4) Tlačidlo/indikátor [Úspora energie]

Pomocou tohto tlačidla uvediete zariadenie do režimu spánku kvôli šetreniu energie.

Tlačidlo [Úspora energie] bliká, keď je zariadenie v režime spánku.

## (5) Tlačidlo [Východzia obrazovka]

Zobrazenie domovskej stránky.

## (6) Indikátor chýb

Neprerušovaným svietením alebo blikaním signalizuje stav chyby.

## (7) Indikátor dátových upozornení

Počas prijímania faxu a internetového faxu bliká. Po dokončení tlače svetlo zhasne.

Ak sa na výstup dokumentov používa oddeľovač úloh (horný zásobník), indikátor bliká, až kým sa výstupné dokumenty nevyberú.

So svetelným indikátorom sa môžete stretnúť aj v niektorých režimoch pri vykonávaní rôznych úloh, v stave pripravenosti zariadenia alebo keď zariadenie zistí, že do automatického podávača dokumentov bol vložený originál.

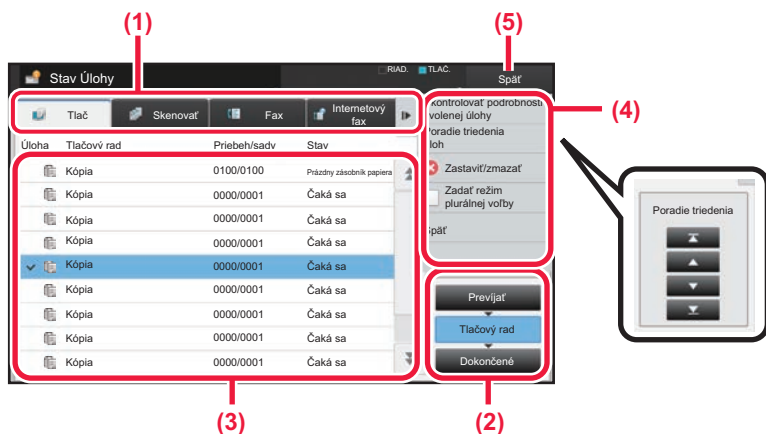


## Kontrola stavu úlohy, jej priority alebo zrušenia

Obrazovku stavu úlohy otvoríte ťuknutím na tlačidlo [Stav Úlohy] na domovskej obrazovke alebo ťuknutím na tlačidlo [Stav Úlohy], ktoré sa zobrazuje v pravom hornom rohu obrazovky v každom režime.

### Kontrola stavu úlohy

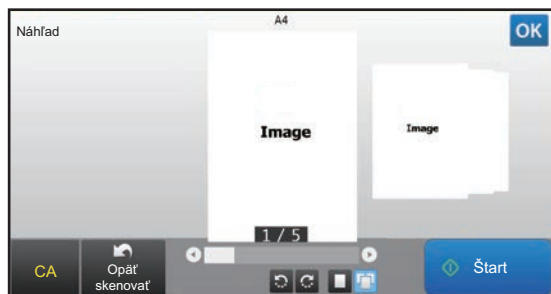
- (1) Ťuknite na kartu režimu, ktorý si chcete pozrieť. Úlohy kopírovania a tlače si môžete pozrieť na karte [Tlač].
- (2) Ťuknite na tlačidlo [Tlačový rad] alebo [Dokončené].
- (3) Pozrite si úlohy v zozname. Ak chcete úlohu priradiť priority alebo ju zrušiť, ťuknite na príslušnú úlohu.
- (4) **Nastavenie priority úlohy:** Ťuknite na položku [Poradie triedenia úloh] a potom na tlačidlo na zmenu priority.  
**Zrušenie úlohy:** Ťuknite na tlačidlo [Zastaviť/zmazať].
- (5) Ťuknutím na tlačidlo [Späť] sa vrátite na pôvodnú obrazovku.



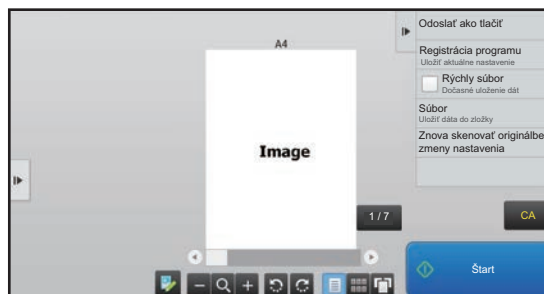
## OBRAZOVKA S NÁHLADOM

Klepnutím na tlačidlo [Náhľad] otvorte obrazovku Náhľad. Na obrazovke náhľadu na dotykovom paneli si môžete pozrieť ukážky dokumentov a obrázkov uložených v zariadení.

### Jednoduchý režim



### Normálny režim



### Tlačidlá na obrazovke s náhľadom

|        |  |  |   |
|--------|--|--|---|
|        | Zmena režimu na režim úprav. Strany originálu môžete zmeniť, otočiť alebo odstrániť.   |  | Otočenie náhľadu obrázka celej strany v smere šípky. Výsledok tlače sa neotočí. |
| *1, *2 | Zmenšenie obrázka.   |  | Zobrazenie náhľadov príslušných strán.  |
| *1, *2 | Zobrazenie posuvnej lišty s operáciami zväčšenia a zmenšenia. Posunutím posúvača doľava obrázok zmenšíte a posunutím doprava zväčšíte. |  | Zobrazenie miniatúr náhľadov obrázkov.  |
| *1, *2 | Zväčšenie obrázka.   |  | Trojrozmerné zobrazenie strán.  |

\*1 Môže sa použiť aj v jednoduchom režime.

\*2 V jednoduchom režime sa táto položka zobrazí po ťuknutí na položku

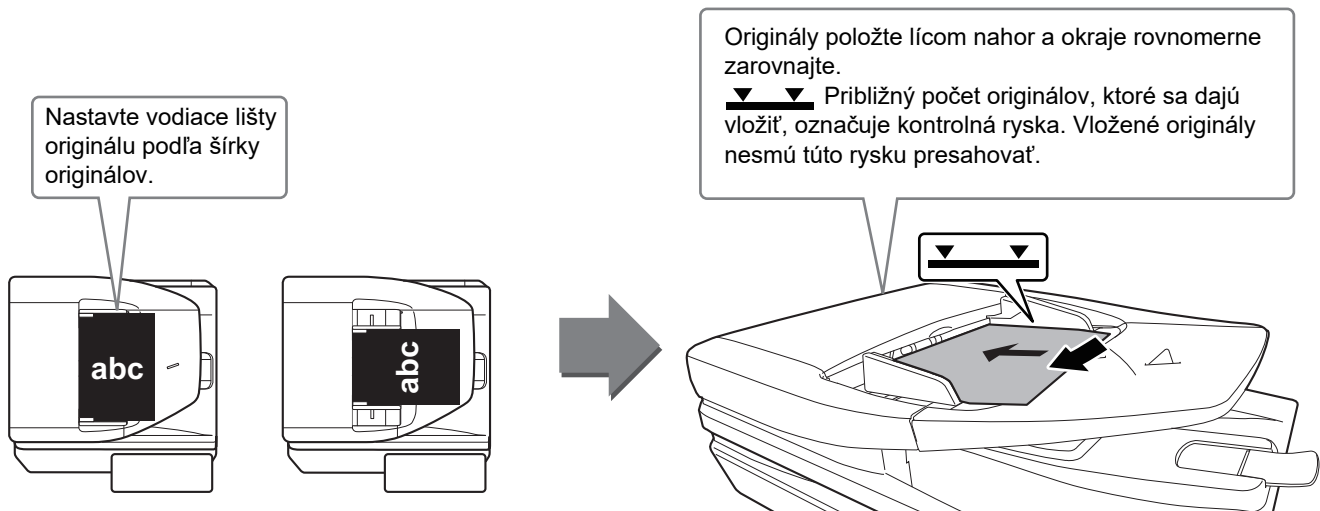


# VKLADANIE ORIGINÁLOV

Automatický podávač dokumentov sa môže použiť na automatické skenovanie viacerých originálov naraz. Nebudete sa teda musieť trápiť a manuálne vkladať každý originál osobitne. Pri origináloch, ktoré sa nedajú skenovať pomocou automatického podávača dokumentov, ako sú knihy alebo dokumenty s pripojenými poznámkami, použijete predlohové sklo. Veľkosť originálu je nastavená na A4 (8-1/2" x 11"). Skontrolujte skutočnú veľkosť originálu a nastavenie veľkosti originálu.

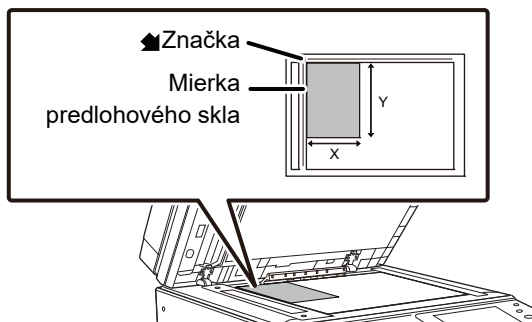
## POMOCOU AUTOMATICKÉHO PODÁVAČA DOKUMENTOV

Keď používate automatický podávač dokumentov, umiestnite originály do zásobníka podávača dokumentov. Uistite sa, že originál nie je položený na predlohovom skle.



## POMOCOU PREDLOHOVÉHO SKLA

Dávajte pozor, aby ste si pri zatváraní automatického podávača dokumentov neprivreli prsty. Po vložení originálu nezabudnite automatický podávač dokumentov zavrieť. Ak zostane otvorený, časti okolo originálu sa skopírujú načierno, čo spôsobí nadmernú spotrebu tonera.



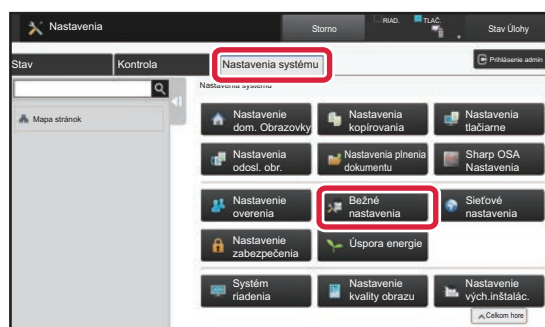
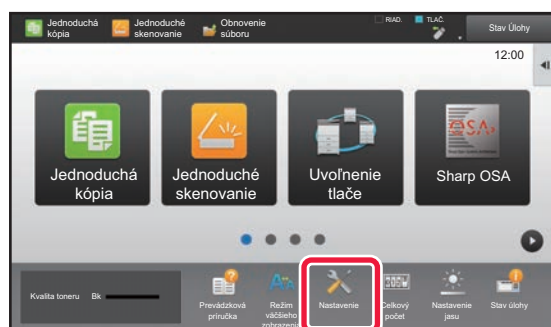
Nastavte orientáciu obrazu, aby ste zabezpečili správne rozpoznanie orientácie vloženého originálu. Podrobnosti nájdete v používateľskej príručke.



# ÚPRAVA HLASITOSTI

Hlasitosť zvuku, ktorý produkuje zariadenie, sa dá upraviť. Na karte [Nastavenia systému] ťuknite na tlačidlo [Nastavenie] a urobte nasledujúce nastavenia. (Vyžadujú sa oprávnenia administrátora.)

► [Režim nastavení pri prihlásení administrátora \(strana 58\)](#)



| Nastavenie  | Prehľad  |
|---|--|
| Nastavenie zvuku → Nastavenie zvuku pípnutia (Obecne)<br>→ Zvuk ukončenia skenovania (Odoslanie obrazu) | Konfigurujte nastavenia zvuku, ktorý sa generuje pri dokončení skenovania, keď sa používa fax, skenovanie, zakladanie dokumentov alebo iná funkcia na odosielanie obrázkov.  |
| Nastavenie zvuku → Nastavenie zvuku pípnutia (Odoslanie obrazu) → Fax                                   | Pre fax upravte nastavenia hlasitosti pri zavesení (reproduktor), zvonenia, monitora linky, zvuku pri ukončení faxového príjmu, zvuku pri ukončení faxového odosielania a zvuku pri neúspešnom odosielaní alebo prijímaní. |
| Nastavenie zvuku → Nastavenie zvuku pípnutia (Odoslanie obrazu) → Internet fax                          | Upravte nastavenia zvukov, ktoré sa generujú pri prijatí internetového faxu a pri chybe v komunikácii.   |
| Nastavenie zvuku → Nastavenie zvuku pípnutia (Obecne)<br>→ Zvuk stlačenia klávesov                      | Upravte nastavenie zvuku, ktorý sa generuje pri ťuknutí na tlačidlo. Určte, či sa má ozvať zvuk po ťuknutí na tlačidlo predvoleného nastavenia.  |

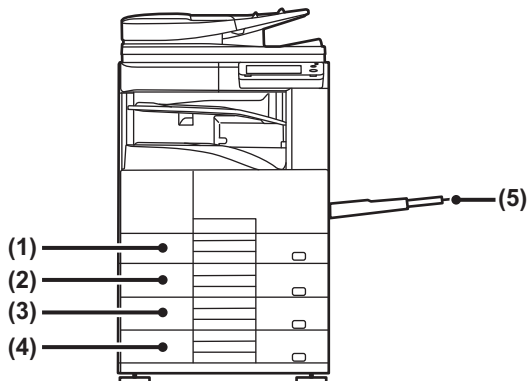




# VKLADANIE PAPIERA

## NÁZVY A UMIESTNENIE ZÁSObNÍKOV

Názvy jednotlivých zásobníkov:



- (1) Zásobník 1
- (2) Zásobník 2
- (3) Zásobník 3 (keď je nainštalovaný stojan/zásobník na 2 x 500 stránkov papiera)
- (4) Zásobník 4 (keď je nainštalovaný stojan/zásobník na 2 x 500 stránkov papiera)
- (5) Bočný podávač

### Nastavenie orientácie tlačenej strany

Nastavenie orientácie tlačenej strany papiera závisí od použitého zásobníka. Pre možnosti "Hlavičkový" a "Predtlačný" nastavte papier v opačnej orientácii.

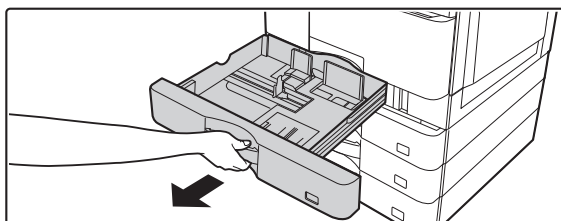
Umiestnite ho tlačenu stranou v smere uvedenom nižšie.

| Zásobník         | V normálnom stave | S nastavením papiera na Hlavičkový alebo Predtlačný |
|------------------|-------------------|---|
| Zásobníky 1 až 4 | Lícom nahor       | Lícom nadol   |
| Bočný podávač    | Lícom nadol       | Lícom nahor   |



## VKLADANIE PAPIERA DO ZÁSObNÍKOV 1 - 4

1



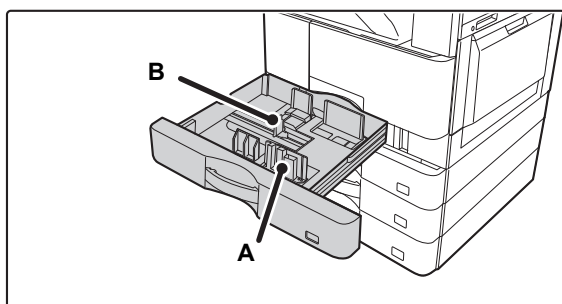
### Vytiahnite zásobník papiera.

Vytiahnite opatrne zásobník papiera až na doraz. Zatlačte na stred prítlačnej dosky, kým nezaklapne na miesto.



Zásobníky 1 a 2 sa nemôžu vyťahovať naraz.

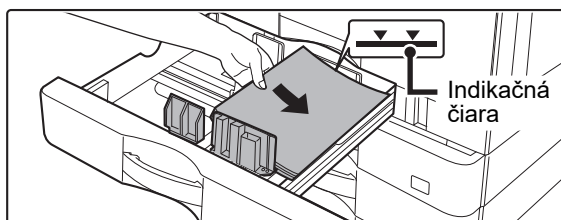
2



### Nastavte vodiace zarážky A a B podľa rozmerov pozdĺžnej a priečnej hrany papiera, ktorý chcete vložiť.

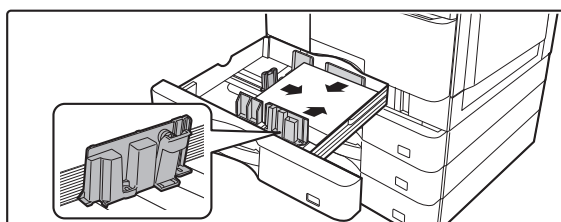
Vodiace zarážky A a B sú posuvné. Stlačte páčku oddeľovacej lišty a posúvaním nastavte požadovanú veľkosť papiera.

3



### Vložte papier do zásobníka.

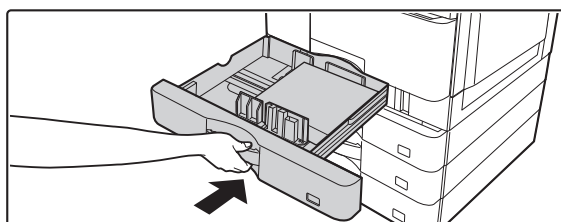
- Vložte papier tlačovou stranou hore. Stoh papiera pred vložením riadne zarovnajte.
- Papier umiestnite pod valec na pravej strane zásobníka.
- Pred vložením do zásobníka papier dôkladne prelistujte. Ak sa papier neprelistuje, môže dôjsť k podaniu viacerých hárkov naraz a následne k ich zaseknutiu.



- Po vložení papiera prisuňte vodidlá k papieru po šírke tak, aby medzi papierom a vodidlami A a B nebola medzera.
- Papier nekladajte spôsobmi uvedenými nižšie.



4



### Zásobník papiera opatrne zasuňte do zariadenia.

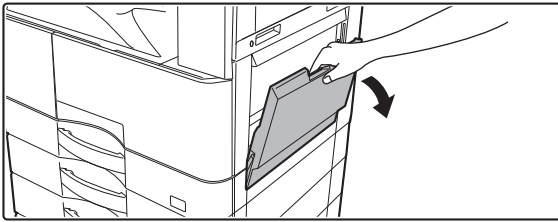
Pomaly zasúvajte zásobník do zariadenia úplne až na doraz.

Pri násilnom vkladaní sa papier môže vložiť nakrivo a môže sa zasekávať.

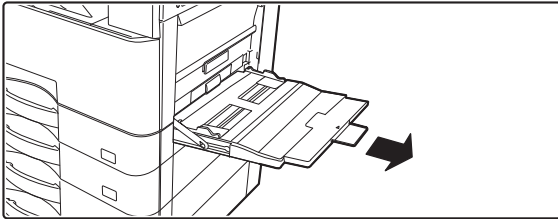


# VKLADANIE PAPIERA DO BOČNÉHO PODÁVAČA

1



Otvorte bočný podávač.

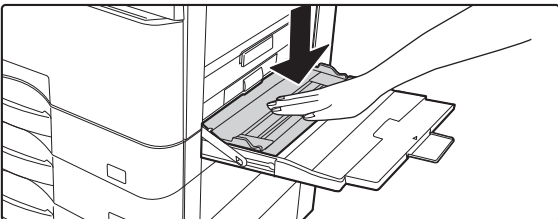


Ak vkladáte papier dlhší ako 250 mm (9-27/32"), vysuňte celú podperu.



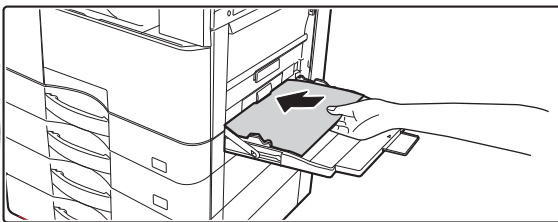
Nedávajte na bočný podávač ťažké predmety ani netlačte podávač nadol.

2



Zatlačte na stred prítlačnej dosky, kým nezaklapne na miesto.

3



Vložte papier tlačovou stranou nadol.

Pomaly vkladajte papier pozdĺž vodiacich líšt bočného podávača úplne do podávača až na doraz. Vkladanie papiera nadmernou silou môže spôsobiť prehnutie nábežnej hrany dozadu. Príliš voľné vkladanie papiera môže spôsobiť podávanie našikmo alebo chybné podávanie.

Papier nesmie prekročiť maximálny počet stránok a nesmie presahovať kontrolnú rysku.

4



Vodiace lišty bočného podávača nastavte na šírku papiera.

Vodidlá bočného podávača nastavte tak, aby sa jemne dotýkali vloženého papiera.

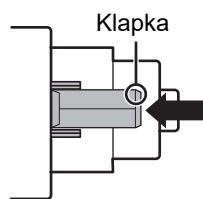
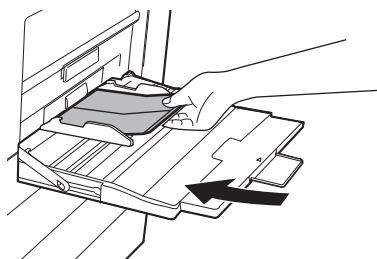




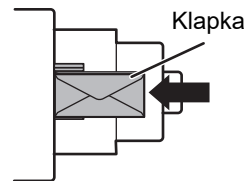
- Vkladaný papier nezatláčajte nasilu. Môže to spôsobiť jeho zaseknutie.
- Ak sú vodiace lišty bočného podávača nastavené na väčšiu šírku, akú má papier, posuňte vodiace lišty bočného podávača tak, aby boli nastavené správne podľa šírky papiera. Ak sú bočné vodiace lišty nastavené príliš široko, papier sa môže podávať nerovnomerne alebo sa môže krčiť.
- Ako zatvoriť bočný podávač.  
Z bočného podávača vyberte všetok zvyšný papier a zatlačte na stred prílačnej dosky, kým nezaklapne na miesto. Po zaklapaní prílačnej dosky zatvorte podperu a potom aj bočný podávač.

### Vkladanie obálok

Tlač a kopírovanie je možné len na prednú stranu obálok. Otočte prednú stranu smerom nadol.



Otočte prednú stranu smerom nadol.



Otočte prednú stranu smerom nadol.



Pri vkladaní obálok do bočného podávača nastavte typ papiera.

► [ZMENA NASTAVENIA ZÁSOBNÍKA PAPIERA \(strana 21\)](#)



# ZMENA NASTAVENIA ZÁSObNÍKA PAPIERA

Ak chcete do zásobníka vložiť iný typ papiera, zmeňte nastavenia zásobníka zariadenia s použitím tlačidla [Nastavenie zásobníka] na domovskej obrazovke.

Nižšie je napríklad uvedený postup, ako zmeniť papier v zásobníku 2 z obyčajného papiera veľkosti A4 na recyklovaný papier veľkosti B5.

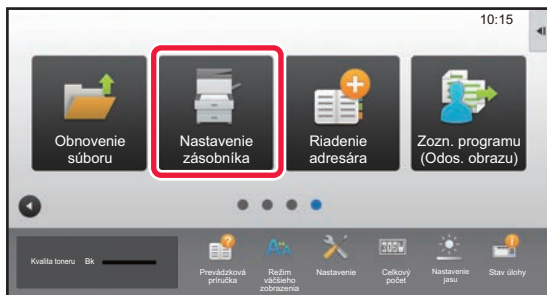
1



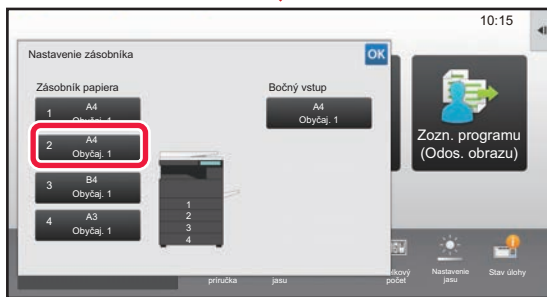
**Stlačte tlačidlo [Východzia obrazovka].**

Zobrazí sa domovská obrazovka.

2



**Ťuknite na tlačidlo [Nastavenia zásobníka] a potom na tlačidlo pre papierový zásobník 2.** Nižšie je napríklad uvedený postup, ako zmeniť papier v zásobníku 2 z obyčajného papiera veľkosti A4 na recyklovaný papier veľkosti B5.



3

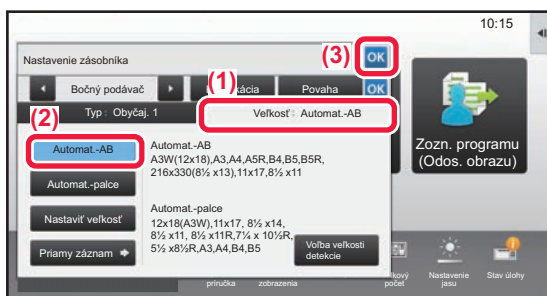


**Nastavte typ papiera.**

(1) Ťuknite na kartu typu papiera.

(2) Ťuknite na tlačidlo [Recyklovaný].

4



**Nastavte veľkosť papiera.**

(1) Ťuknite na kartu veľkosti papiera.

(2) **Nastavte veľkosť papiera.**

Klepnite na tlačidlo [Automat.-AB].

(3) V časti "Nastavenie zásobníka" ťuknite na tlačidlo **OK**.



# ULOŽENIE KONTAKTOV V ADRESÁRI

Kontakty a skupiny si môžete uložiť do adresára.

V tejto časti ako príklad uvádzame postup na pridanie nového kontaktu do adresára priamym zadaním mena a adresy kontaktu.

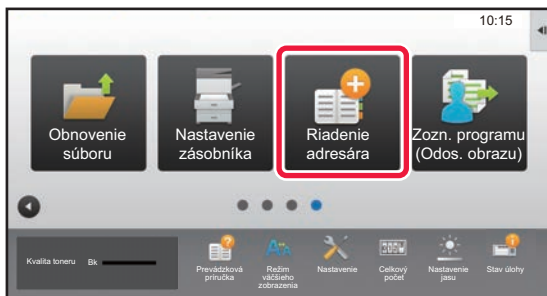
1



**Stlačte tlačidlo [Východzia obrazovka].**

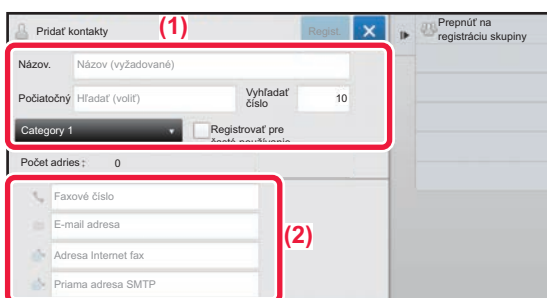
Zobrazí sa domovská obrazovka.

2



**Ťuknite na tlačidlo [Riadenie adresára].**

3



**Zadajte informácie, ktoré chcete zaregistrovať do adresára.**

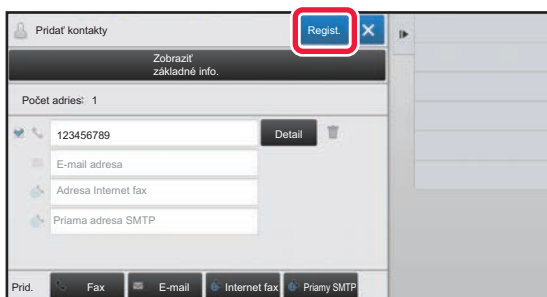
**(1) Zadajte základné informácie.**

Zadajte [Náz.] a [Počiatkový].

Ak chcete zadať kategóriu, vyberte jednu zo zoznamu kategórií, ktorý sa otvorí po ťuknutí do textového poľa. Ak chcete zaregistrovať často používaný kontakt, začiarknite políčko  [Registrovať pre časté používanie].

**(2) Ťuknite na [Faxové číslo], [E-mail adresa], [Adresa Internet fax] alebo [Priama adresa SMTP], zadajte adresu a ťuknite na tlačidlo **OK**.**

4



**Ťuknite na tlačidlo [Regist.].**

Ako predvolená adresa sa nastaví prvá z každého typu adresy. Ak nie je začiarknuté políčko vedľa žiadnej adresy, zobrazí sa potvrdzovacie okno s otázkou, či chcete vybrať predvolenú adresu.

## Úprava alebo vymazanie kontaktu

Na domovskej obrazovke ťuknite na tlačidlo [Adresár], vyberte kontakt, ktorý sa má upraviť alebo vymazať, na paneli akcií ťuknite na a potom ťuknite na [Editovať] alebo [Zmazať].





# OVEROVANIE POUŽÍVATEĽOV

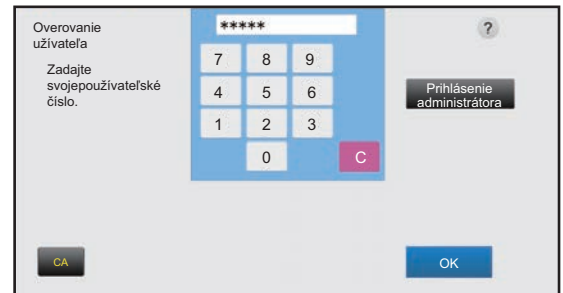
Ak je v režime nastavení zapnuté overovanie používateľov, zariadenie budete môcť používať, až keď sa prihlásite. V rámci predvolených výrobných nastavení je overovanie používateľov vypnuté. Ak už zariadenie nebudete používať, odhláste sa.

## SPÔSOBY OVEROVANIA

Existujú tri spôsoby overovania používateľov: overenie podľa čísla používateľa, overenie podľa prihlasovacieho mena/hesla a overenie prostredníctvom rýchleho overenia. Údaje na prihlásenie do zariadenia vám poskytne systémový administrátor zariadenia.

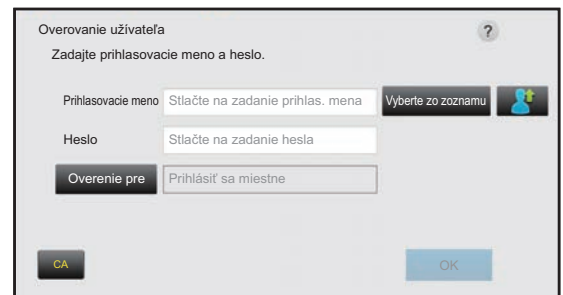
### OVEROVANIE PODĽA ČÍSLA POUŽÍVATEĽA

Nasledujúci postup sa používa na prihlásenie pomocou čísla používateľa získaného od administrátora zariadenia. Pri spustení zariadenia sa zobrazí prihlasovacia obrazovka.



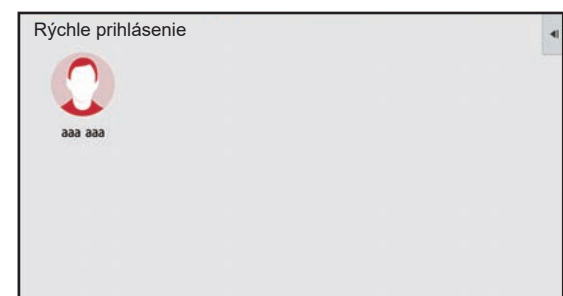
### OVEROVANIE PODĽA PRIHLASOVACIEHO MENA A HESLA

Táto metóda sa používa na prihlasovanie používateľov pomocou prihlasovacieho mena a hesla získaného od administrátora zariadenia alebo administrátora servera LDAP. Pri spustení zariadenia sa zobrazí prihlasovacia obrazovka.



### OVERENIE PROSTREDNÍCTVOM RÝCHLEHO OVERENIA

Tento typ overenia sa dá v zariadení použiť iba v prípade overenia používateľa. Tento spôsob poskytuje jednoduché overenie pre správcu, ktorý bol už predtým v zariadení zaregistrovaný.



## Odhlásenie

Ak už zariadenie nebudete používať, odhláste sa. Môžete tak zabrániť neoprávnenému používaniu zariadenia cudzími osobami.







# FUNKCIE, KTORÉ MÔŽETE V ZARIADENÍ POUŽÍVAŤ

Zariadenie má veľa funkcií na rôzne účely.

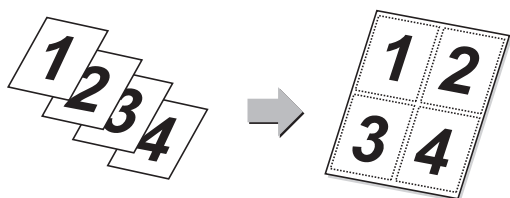
Niektoré praktické funkcie sú opísané nižšie. Podrobnosti nájdete v používateľskej príručke.

## FUNKCIE ŠETRIACE PAPIER A ČAS

### Nv1



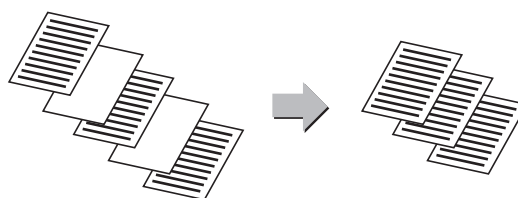
Táto funkcia rovnomerne rozloží viaceré strany originálu na jeden hárok papiera.  
Táto funkcia je výhodná, keď chcete ukázať viac strán v kompaktnom formáte, alebo ukázať prehľad všetkých strán v dokumente.



### Preskočenie prázdnej strany



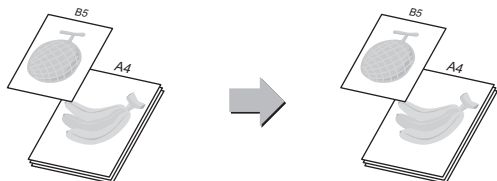
Ak skenovaný originál obsahuje prázdne strany, pomocou tejto funkcie sa vynechajú a budú sa kopírovať alebo odosielať iba zapísané strany.  
Zariadenie zisťuje prázdne strany, čím umožňuje vynechať nepotrebné prázdne hácky bez potreby kontroly originálu.



### Originál zmiešanej veľkosti



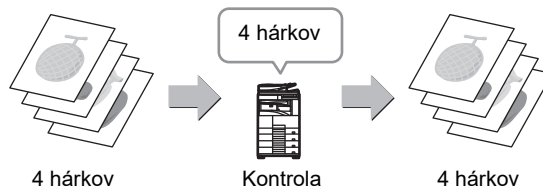
Táto funkcia naraz skenuje originály rôznych veľkostí aj vtedy, keď sú originály veľkosti B5 (5-1/2" x 8-1/2") zmiešané s originálmi veľkosti A4 (8-1/2" x 11").  
Pri kopírovaní môžete skombinovať nastavenie zmiešaných originálov a nastavenie automatického pomeru, a tým zmeniť pomer použitý pre jednotlivé originály. Všetky strany tak budete môcť vytlačiť na papier jednej veľkosti.



### Počet originálov



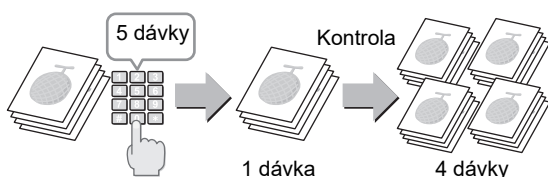
Pomocou tejto funkcie môžete spočítať hácky naskenovaných originálov a ich počet zobrazíť pred začatím prenosu.  
Spočítaním skenovaných strán originálu ešte pred prenosom predídete vzniku chýb.



### Kontrolná kópia



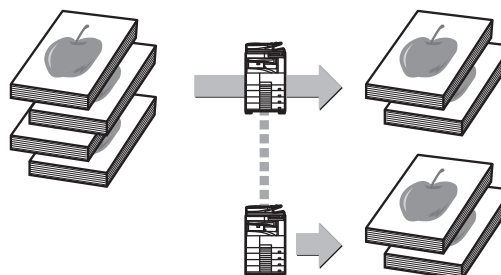
Táto funkcia slúži na vytvorenie skúšobnej kópie predtým, než vytlačíte určený počet kópií. Skontrolujte náhľad obrázka pomocou skúšobnej kópie. Podľa potreby zmeňte nastavenie. Použitím tejto funkcie sa uloží naskenovaný originál do zariadenia, čím sa odstráni prípadné problémy s opakovaným skenovaním originálu so zmeneným nastavením.



### Tandemové kopírovanie



Táto funkcia zdieľa úlohu kopírovania na polovicu medzi dve zariadenia pripojené v sieti, čím umožňuje zníženie doby kopírovania.



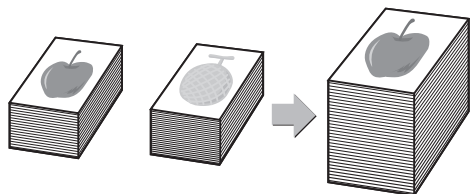




### Vytvorenie úloh



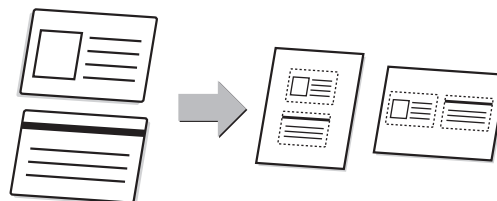
Pri kopírovaní alebo odosielaní veľkého počtu originálov táto funkcia rozdelí originály na dávky, ktoré potom po jednej vkladá do automatického podávača dokumentov.



### Snímka karty



Táto funkcia kopíruje prednú aj zadnú stranu kariet na jeden hárok namiesto samostatných hárkov. Táto funkcia je vhodná na vytváranie kópií na identifikačné účely a šetrenie papiera.

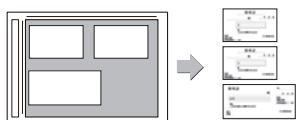


### Skenovanie s viacnásobným orezaním a orezávanie obrázkov

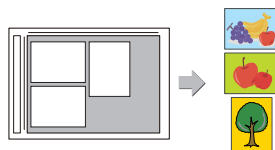


Na predlohové sklo môžete umiestniť viacero dokumentov, napríklad účtenky alebo fotografie, a počas skenovania automaticky orezať a uložiť každý dokument do osobitného súboru.

#### Viacnásobné orezanie



#### Orezávanie obrázkov



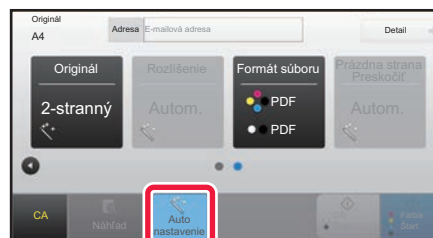
### Auto nastavenie



Ak chcete zvoliť automatické nastavenie skenovania, ktoré sú vhodné pre originál, klepnite na tlačidlo [Auto nastavenie] na základnej obrazovke v jednoduchom režime.

Orientácia obrázka\*, rozlíšenie a preskočenie prázdnej strany, Nastavenie duplexu\*, Úprava skresleného PDF, Detekovať automaticky Mono2/Odtiene šedej sa nastavujú automaticky.

\* Vyžaduje sa rozširujúca súprava OCR.

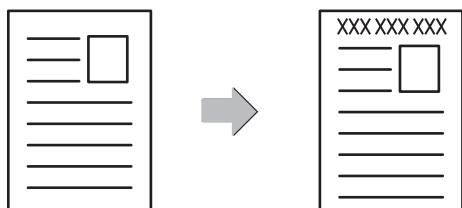


## FUNKCIE NA LEPŠIE ZABEZPEČENIE

### Tlač identifikačných informácií



Táto funkcia nútiene tlačí vopred zadané identifikačné informácie, ktoré zabraňujú neoprávnenému kopírovaniu.



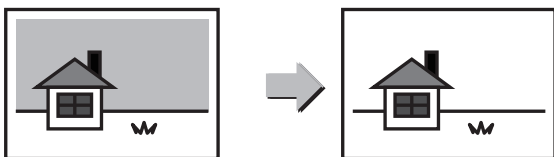


## FUNKCIE SKENOVANIA

### Nastavenie pozadia



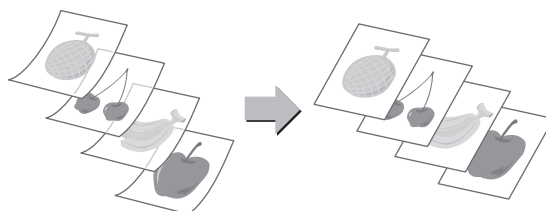
Môžete nastaviť pozadie zosvetlením alebo stmavením svetlých oblastí originálu



### Režim pomalého skenovania



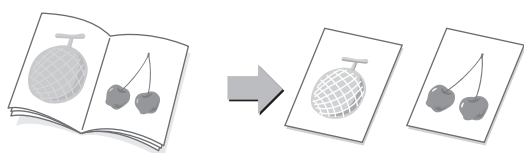
Túto funkciu použijete, keď chcete skenovať tenké originály pomocou automatického podávača dokumentov. Táto funkcia pomáha zabrániť zasekávaniu tenkých originálov.



### Sken. dvojstr.



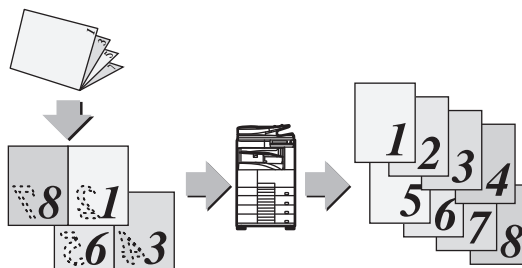
Ľavú a pravú stranu originálu môžete prenášať ako dve samostatné strany. Táto funkcia je užitočná vtedy, keď chcete ľavé a pravé strany knihy alebo iného zviazaného dokumentu faxovať ako samostatné strany.



### Rozdeliť knihu



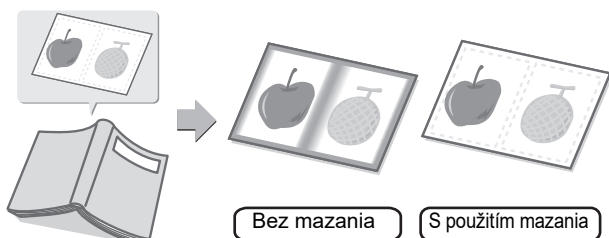
Táto funkcia rozdeľuje originál so sedlovou väzbou, napr. katalóg alebo brožúru, stranu po strane a kopíruje jednu po druhej.



### Mazanie tieňov



Táto funkcia sa používa na zmazanie tieňov, ktoré sa na obrázkoch objavujú pri skenovaní hrubých originálov alebo kníh.





# KOPÍRKA

V tejto časti sú vysvetlené základné postupy na používanie funkcie kopírovania.

|  |    |
|--|----|
| ▶ VYTVÁRANIE KÓPIÍ.....  | 28 |
| ▶ REŽIM KOPÍROVANIA.....   | 30 |
| ▶ KOPÍROVANIE NA ŠPECIÁLNY PAPIER (kopírovanie pomocou<br>bočného podávača)..... | 31 |



# VYTVÁRANIE KÓPIÍ

V tejto časti sa vysvetľuje, ako nastaviť pomer kópie.

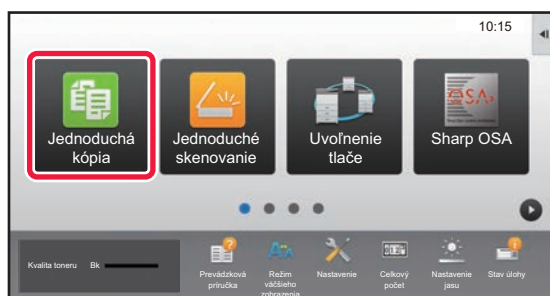
1



## Stlačte tlačidlo [Východzia obrazovka].

Zobrazí sa domovská obrazovka.

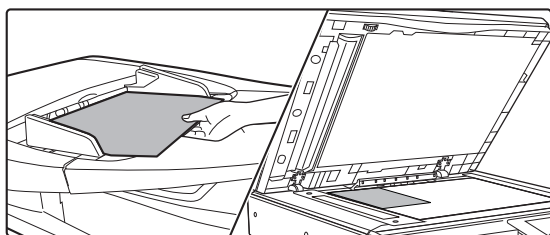
2



## Ťuknite na ikonu režimu [Jednoduchá kópia].

Zobrazí sa obrazovka režimu jednoduchého kopírovania.

3

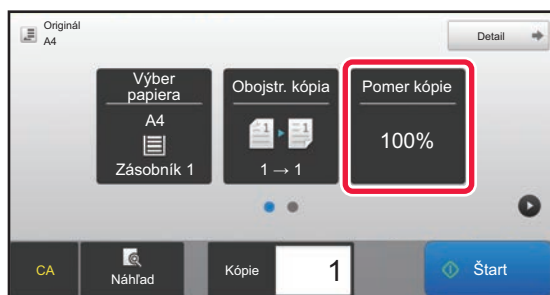


## Vložte originál.

Umiestnite originál do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo na predlohové sklo.

► [VKLADANIE ORIGINÁLOV \(strana 15\)](#)

4



## Ťuknite na tlačidlo [Pomer kópie].

V jednoduchom režime sa dajú zapnúť tieto funkcie:

- Výber papiera
- Obojstr. kópia
- Pomer kópie
- Zošívateľ\*
- Originál
- Expozícia
- N:1
- Snímka karty

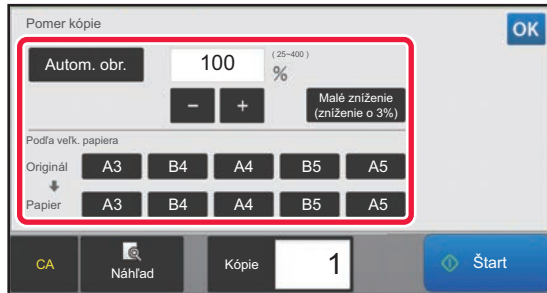
\* Ak je nainštalovaný vnútorný finišer.

Ak chcete urobiť podrobnejšie nastavenia, ťuknite na tlačidlo [Detail] a vyberte nastavenia v normálnom režime.

► [REŽIM KOPÍROVANIA \(strana 30\)](#)



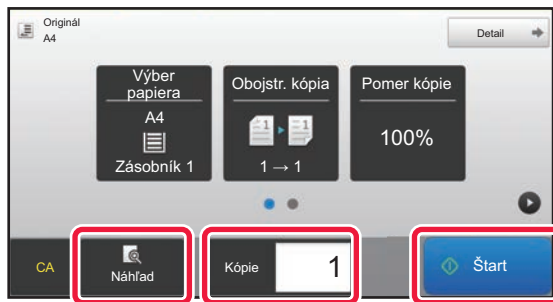
5



## Nastavte pomer kópie.

Po dokončení nastavení ťuknite na tlačidlo **OK**.

6



## Nastavte počet kópií a potom klepnite na tlačidlo [Štart].

- Ak si chcete pozrieť náhľad dokumentu, klepnite na tlačidlo [Náhľad].

► [OBRAZOVKA S NÁHLADOM \(strana 14\)](#)

Zrušiť kopírovanie

Zrušiť kopírovanie



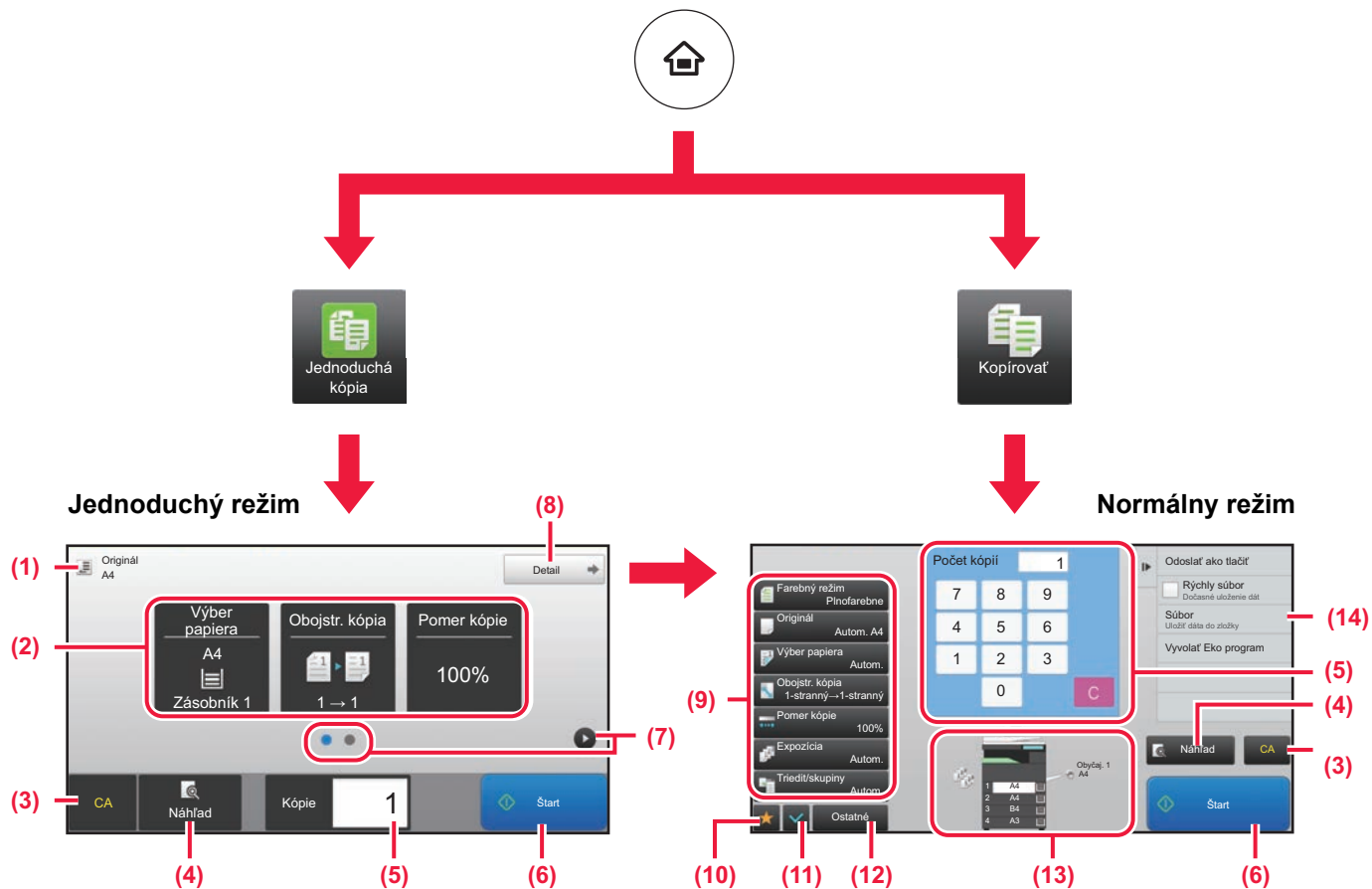


# REŽIM KOPÍROVANIA

Režim kopírovania má dva režimy: jednoduchý a normálny.

Jednoduchý režim sa obmedzuje na často používané funkcie, ktoré umožňujú hladké vykonávanie väčšiny kopírovacích úloh.

Ak potrebujete použiť zložitejšie nastavenia alebo špeciálne funkcie, použite normálny režim. V normálnom režime sa môžu používať všetky funkcie.



(1) Zobrazuje veľkosť vloženého originálu.

(2) Slúži na výber funkcií, ktoré chcete použiť.

## Výber funkcie v jednoduchom režime



V režime nastavení vyberte [Nastavenia systému] → [Bežné nastavenia] → [Prevádzkové nast.] → [Nastavenie jednoduchého režimu] → [Jednoduchá kópia]

(3) Všetky nastavenia sa obnovia.

(4) Naskenuje originál a zobrazí náhľad obrázka.

► [OBRAZOVKA S NÁHĽADOM \(strana 14\)](#)

(5) Zadanie počtu kópií.

(6) Spustí kopírovanie.

(7) Prepína obrazovky so skratkami.

(8) Prepína na normálny režim.

(9) Tlačidlo nastavení, ktoré sa môže použiť na vytváranie kópií.

(10) Zobrazuje zoznam funkčných tlačidiel. Zaregistrovať môžete všetky často používané [Ostatné] funkcie.

(11) Kontroluje aktuálne nastavenia.

(12) Zobrazuje zoznam tlačidiel iných, než sú funkčné tlačidlá uvedené vyššie.

► [FUNKCIE, KTORÉ MÔŽETE V ZARIADENÍ POUŽÍVAŤ \(strana 24\)](#)

(13) Označuje prítomnosť alebo neprítomnosť originálu a veľkosť papiera v jednotlivých zásobníkoch. Kliknutím na túto položku otvoríte obrazovku na výber papiera.

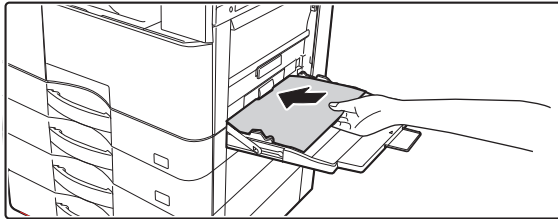
(14) Zobrazuje funkcie, ktoré sa dajú využiť v režime kopírovania.



# KOPÍROVANIE NA ŠPECIÁLNY PAPIER (kopírovanie pomocou bočného podávača)

V tejto časti sa vysvetľuje, ako vložiť ťažký papier formátu A4 do bočného podávača.

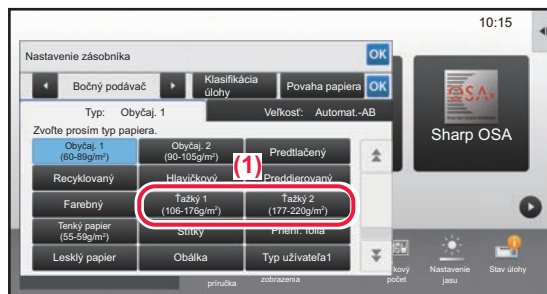
1



Vložte papier do bočného podávača.

- ▶ [VKLADANIE PAPIERA DO BOČNÉHO PODÁVAČA \(strana 19\)](#)

2



Na dotykovom paneli vyberte nastavenia.

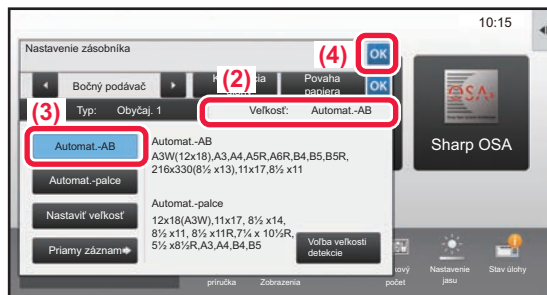
(1) Klepnite na tlačidlo [Ťažký 1], [Ťažký 2].

Klepnite na tlačidlo [Ťažký 1], ak hmotnosť papiera je 106 g/m<sup>2</sup> až 176 g/m<sup>2</sup> (28 lb bond až 65 lb cover), na tlačidlo [Ťažký 2], ak hmotnosť papiera je 177 g/m<sup>2</sup> až 200 g/m<sup>2</sup> (65 lb cover až 110 lb index).

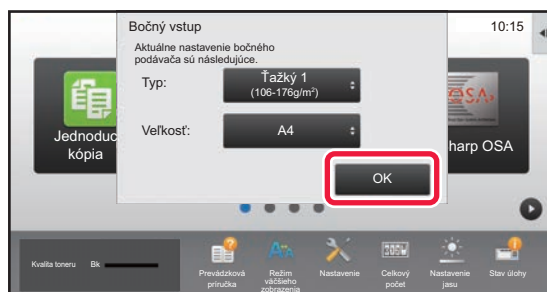
(2) Ťuknite na kartu [Veľkosť: [Automat.-AB]:

(3) Klepnite na tlačidlo [Automat.-AB].

(4) Ťuknite na tlačidlo **OK** v časti "Nastavenie zásobníka".



3

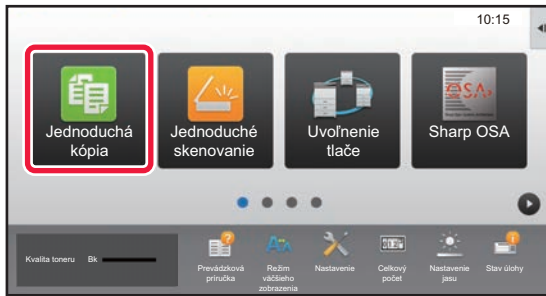


Klepnite na tlačidlo [OK].

Pri vkladaní papiera do bočného podávača sa najskôr zobrazí typ a veľkosť papiera v aktuálnom podávači.



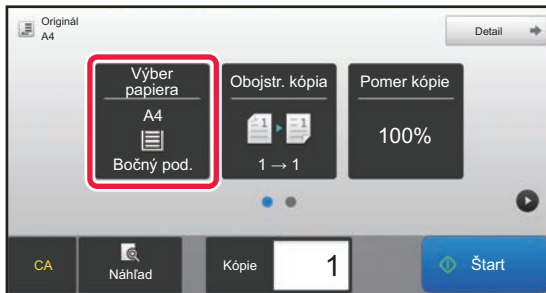
4



Ťuknite na ikonu režimu [Jednoduchá kópia].

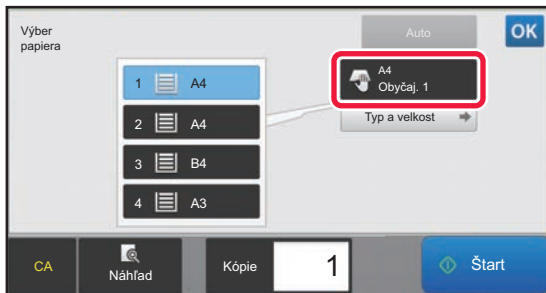
Zobrazí sa obrazovka režimu jednoduchého kopírovania.

5



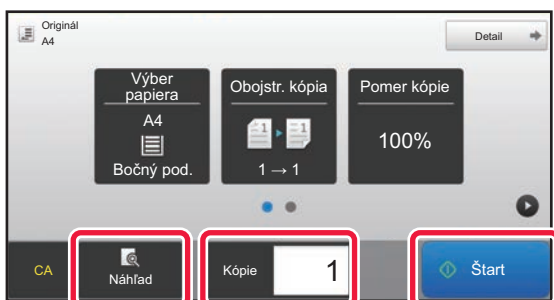
Ťuknite na tlačidlo [Výber papiera].

6



Vyberte bočný podávač.

7



Nastavte počet kópií a potom klepnite na tlačidlo [Štart].

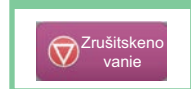
- Ak si chcete pozrieť náhľad dokumentu, klepnite na tlačidlo [Náhľad].

► [OBRAZOVKA S NÁHLADOM \(strana 14\)](#)

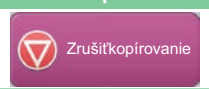
Zmeniť počet  
výťažkov



Zrušitskenovanie



Zrušit'kopírovanie







# TLAČIAREŇ

V tejto časti sa vysvetľujú základné postupy pri tlači pomocou ovládača tlačiarne v zariadení. Popisy obrazoviek a postupov sa primárne týkajú systému Windows® 10 v prostrediach operačného systému Windows® a systému macOS 10.12 v prostrediach systému macOS. Príslušné okno môže vyzerat' rôzne v závislosti od verzie operačného systému, verzie ovládača tlačiarne a aplikácie.

- ▶ **TLAČ V PROSTREDÍ SYSTÉMU WINDOWS ..... 34**
- ▶ **TLAČ V PROSTREDÍ SYSTÉMU macOS ..... 36**
- ▶ **TLAČ SÚBORU PRIAMO Z PAMÄTE USB ..... 38**



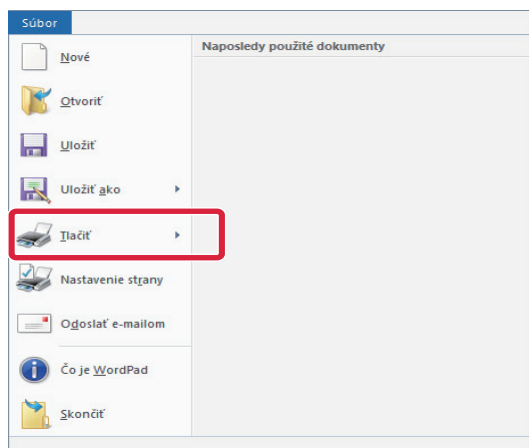
# TLAČ V PROSTREDÍ SYSTÉMU WINDOWS

V nasledujúcom príklade je vysvetlené, ako vytlačiť dokument veľkosti A4 z aplikácie WordPad, ktorá je štandardným programovým príslušenstvom systému Windows.

Pokyny na inštaláciu ovládača tlačiarne a konfiguráciu nastavení v prostredí Windows nájdete v príručke Návod na inštaláciu softvéru.

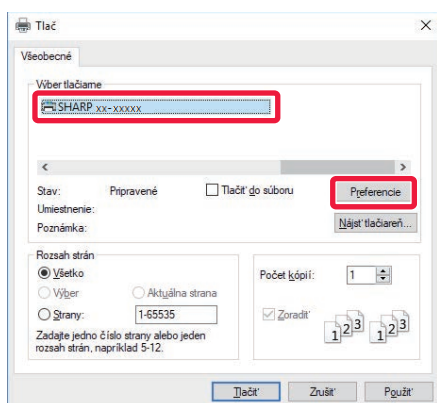
Informácie o dostupných ovládačoch tlačiarne a požiadavkách na ich použitie nájdete v používateľskej príručke.

1



V ponuke [Súbor] v programe WordPad vyberte položku [Tlačiť].

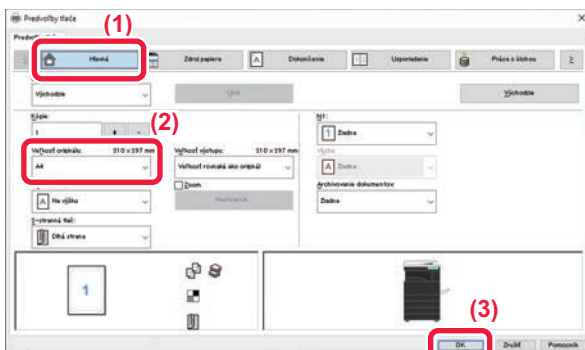
2



Vyberte ovládač tlačiarne zariadenia a kliknite na tlačidlo [Preferencie].

Ak sú ovládače tlačiarne zobrazené vo forme zoznamu, vyberte zo zoznamu názov ovládača tlačiarne, ktorý sa má použiť.

3



Vyberte nastavenia tlače.

(1) Kliknite na kartu [Hlavná].

(2) Vyberte veľkosť originálu.

Pokiaľ ide o nastavenia na ďalších kartách, kliknite na požadovanú kartu a vyberte potrebné nastavenia.

(3) Kliknite na tlačidlo [OK].

- Pomocníka pre nastavenie zobrazíte kliknutím na dané nastavenie a stlačením tlačidla [F1].
- Kliknite na tlačidlo [Pomocník]. Otvorí sa okno Pomocníka s popismi nastavení na karte.



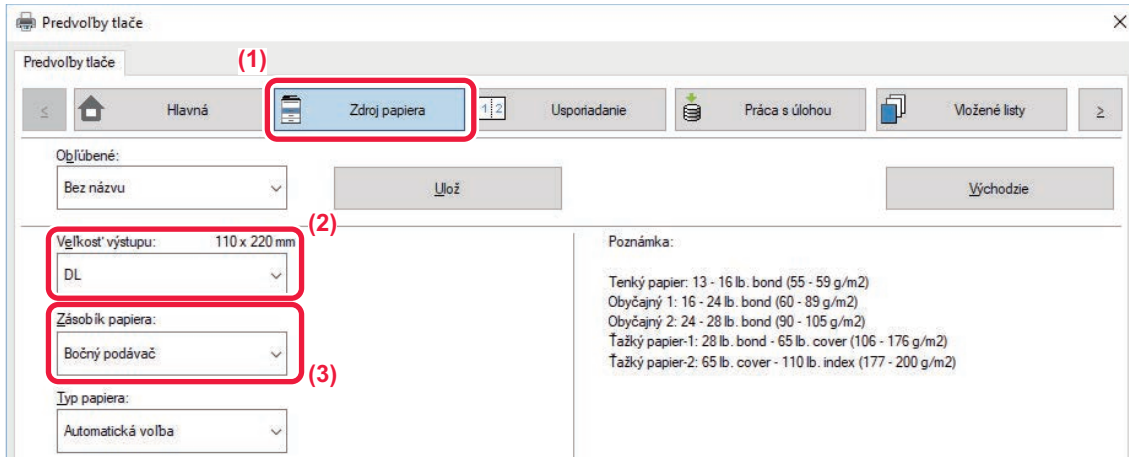
4

**Kliknite na tlačidlo [Tlačiť].**

Spustí sa tlač.

**TLAČ NA OBÁLKY**

Bočný podávač je možné používať na tlač obálok.

**(1) Kliknite na kartu [Zdroj papiera].****(2) V časti "Veľkosť výstupu" vyberte veľkosť obálky.**

Ak je "Veľkosť výstupu" nastavená na [DL], "Typ papiera" sa automaticky nastaví na [Obálka].

**(3) Vyberte [Bočný podávač] v "Zásobík papiera".**

- Typ papiera v bočnom podávači nastavte na hodnotu [Obálka] a do bočného podávača vložte obálku.
- Keď používate médiá ako napríklad obálky, ktoré je možné vložiť iba so špecifickou orientáciou, obrázok môžete otočiť o 180 stupňov. Ďalšie informácie nájdete v príručke "Užívateľský návod".

▶ [Vkladanie obálok \(strana 20\)](#)



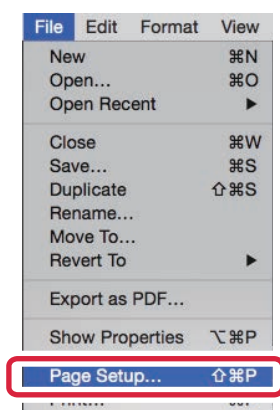
# TLAČ V PROSTREDÍ SYSTÉMU macOS

V nasledujúcom príklade je vysvetlené, ako vytlačiť dokument veľkosti A4 z aplikácie "TextEdit", ktorá je štandardným programovým príslušenstvom systému macOS.

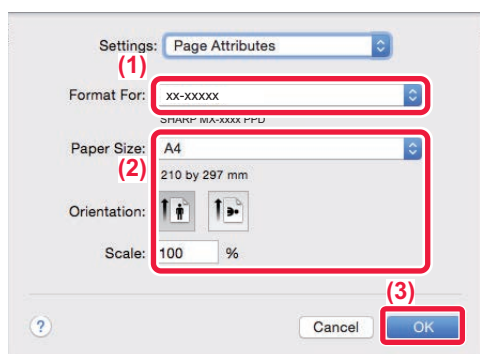
Pokyny na inštaláciu ovládača tlačiarne a konfiguráciu nastavení v prostredí macOS nájdete v príručke Návod na inštaláciu softvéru.



Rozširujúci modul PS3 je potrebný na používanie zariadenia ako tlačiarne v prostredí macOS.

**1**

Z ponuky [File] vyberte možnosť [Page Setup].

**2**

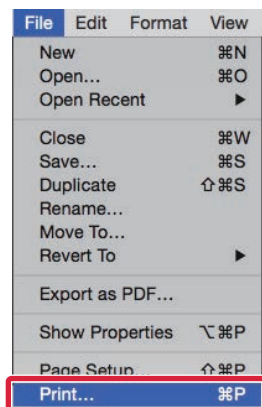
Vyberte nastavenia papiera.

(1) Presvedčte sa, či je vybraná správna tlačiareň.

(2) Vyberte nastavenia strany.

Nastavte veľkosť papiera, orientáciu papiera a pomer kópie.

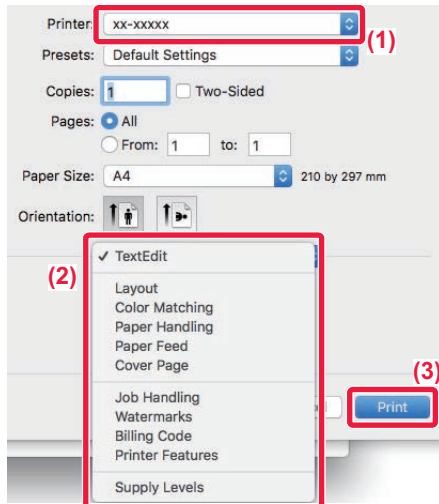
(3) Kliknite na tlačidlo [OK].

**3**

Z ponuky [File] vyberte možnosť [Print].



4



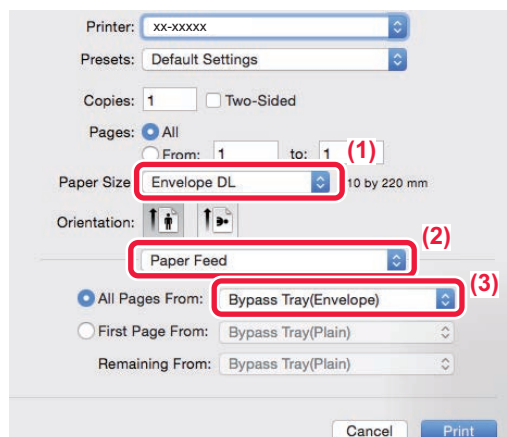
## Vyberte nastavenia tlače.

- (1) Presvedčte sa, či je vybraná správna tlačiareň.
- (2) V ponuke začiarknite požadované položky a nastavenia podľa potreby upravte.
- (3) Kliknite na tlačidlo [Print].

## TLAČ NA OBÁLKY

Bočný podávač je možné používať na tlač obálok.

Vyberte veľkosť obálky v nastaveniach aplikácie (v mnohých aplikáciách je to časť Page Setup) a potom vykonajte nasledujúce kroky.



- (1) V časti "Paper Size" vyberte veľkosť obálky.
- (2) Vyberte [Paper Source].
- (3) Vyberte [Bypass Tray(Envelope)] v časti "All Page From".



- Typ papiera v bočnom podávači nastavte na hodnotu [Obálka] a do bočného podávača vložte obálku.
- Keď používate médiá ako napríklad obálky, ktoré je možné vložiť iba so špecifickou orientáciou, obrázok môžete otočiť o 180 stupňov. Ďalšie informácie nájdete v príručke "Užívateľský návod".

► [Vkladanie obálok \(strana 20\)](#)



# TLAČ SÚBORU PRIAMO Z PAMÄTE USB

Súbory uložené v pamäti USB pripojenej k zariadeniu sa môžu vytlačiť z ovládacieho panela zariadenia bez použitia ovládača tlačiarne.

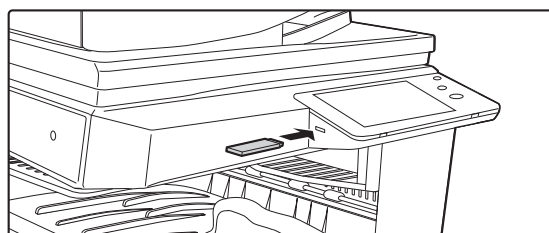
Nižšie sú uvedené typy súborov (a zodpovedajúce prípony), ktoré sa dajú tlačiť priamo.

| Typ súboru | TIFF      | JPEG                 | PCL      | PDF* <sup>1</sup> , kódované PDF* <sup>1</sup> , PDF/A* <sup>1</sup> , kompaktné PDF* <sup>1</sup> | PS* <sup>1</sup> | DOCX* <sup>2</sup> , XLSX* <sup>2</sup> , PPTX* <sup>2</sup> | PNG |
|------------|-----------|----------------------|----------|--|------------------|--|-----|
| Prípona    | tiff, tif | jpeg, jpg, jpe, jfif | pcl, prn | pdf  | ps, prn          | docx, xlsx, pptx   | png |

\*1 Vyžaduje sa rozširujúca súprava PS3.

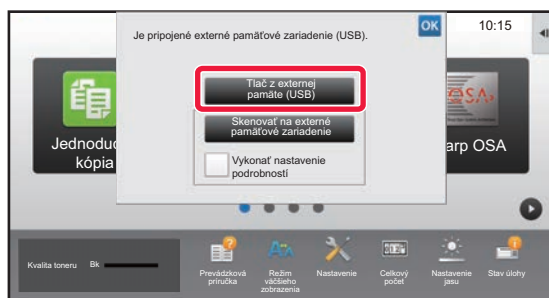
\*2 Vyžaduje sa rozširujúca súprava na priamu tlač.

1



**K zariadeniu pripojte pamäť USB.**

2

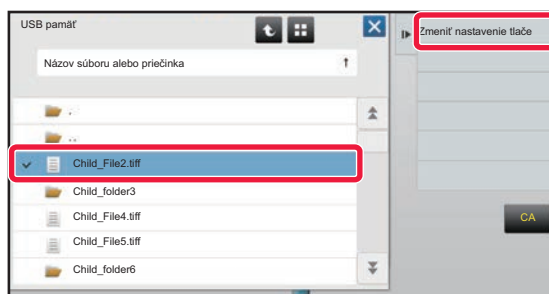


**Keď sa zobrazí okno na výber akcie, ťuknite na možnosť [Tlač z externej pamäte (USB)].**

Ak sa toto okno nezobrazí, postupujte takto:

- (1) Ťuknite na tlačidlo [Obnovenie súboru].
- (2) Na paneli akcií ťuknite na položku [Na USB zvoliť súbor pre tlač].

3



**Ťuknite na tlačidlo súboru, ktorý chcete tlačiť, a na paneli akcií ťuknite na tlačidlo [Zmeniť nastavenie tlače].**

- Pri tlači viacerých súborov ťuknite na tlačidlá súborov, ktoré chcete tlačiť, a na paneli akcií ťuknite na tlačidlo [Tlač].
- Ak chcete prepnúť na miniatúry, ťuknite na tlačidlo

4



**Nastavte tlač a ťuknite na tlačidlo [Štart].**

5

**Zo zariadenia odstráňte pamäť USB.**

Qualcomm® DirectOffice™ je produkt spoločnosti Qualcomm Technologies, Inc. alebo jej dcérskych spoločností. Qualcomm® je ochranná známka spoločnosti Qualcomm Incorporated, ktorá je zaregistrovaná v Spojených štátoch a ďalších krajinách. DirectOffice™ je ochranná známka spoločnosti CSR Imaging US, LP, ktorá je zaregistrovaná v Spojených štátoch a ďalších krajinách.



# FAX

V tejto časti sú vysvetlené základné postupy na používanie funkcie faxovania v tomto zariadení.

|                           |    |
|---------------------------|----|
| ▶ ODOSIELANIE FAXOV ..... | 40 |
| ▶ REŽIM FAXOVANIA .....   | 42 |

# ODOSIELANIE FAXOV

V tejto časti je vysvetlený základný postup pri odosielaní faxov.

V režime faxovania sa farebné originály odosielajú ako čiernobiele obrázky.

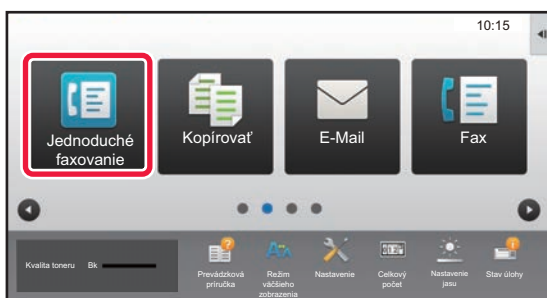
1



**Stlačte tlačidlo [Východzia obrazovka].**

Zobrazí sa domovská obrazovka.

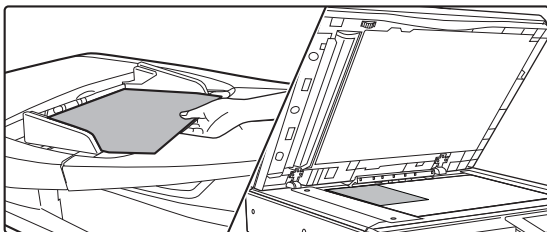
2



**Ťuknite na ikonu režimu [Jednoduché faxovanie].**

Zobrazí sa obrazovka režimu jednoduchého faxovania.

3

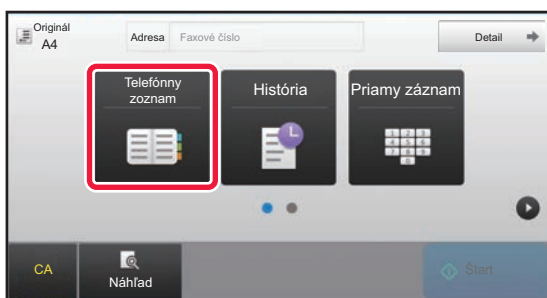


**Vložte originál.**

Umiestnite originál do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo na predlohové sklo.

► [VKLADANIE ORIGINÁLOV \(strana 15\)](#)

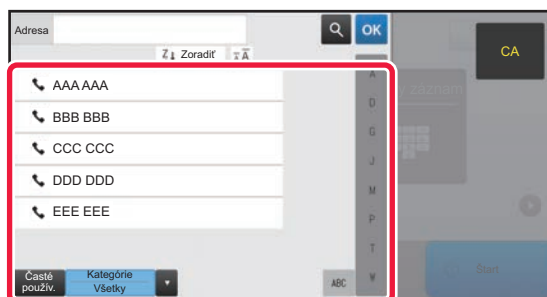
4



**Ťuknite na tlačidlo [Telefónny zoznam].**

Číslo faxu môžete zadať priamo aj klepnutím na tlačidlo [Priamy záznam] alebo ho môžete vybrať z denníka prenosov.

5



**Ťuknite na tlačidlo požadovanej adresy.**

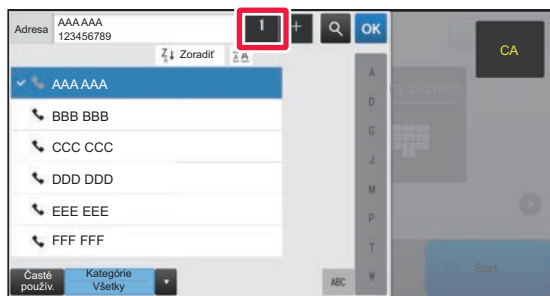
Adresy súčasného režimu sú vybrané z adries, ktoré boli začiatkované pri registrácii vybraných adries. Ak neboli začiatkované a zaregistrované žiadne adresy, na potvrdzujúcej obrazovke ťuknite na tlačidlo [Áno] a vyberte požadované adresy.

Ak chcete pridať inú adresu, ťuknite na tlačidlo príslušnej adresy.





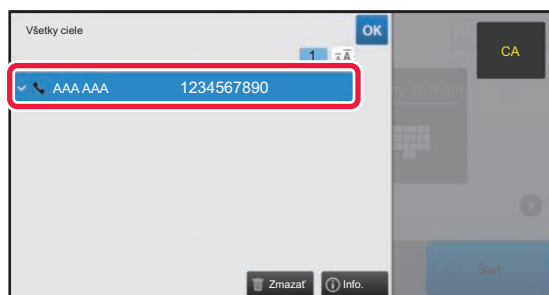
6



## Ťuknite na tlačidlo [Všetky ciele].

Zobrazí sa zoznam vybraných adries.

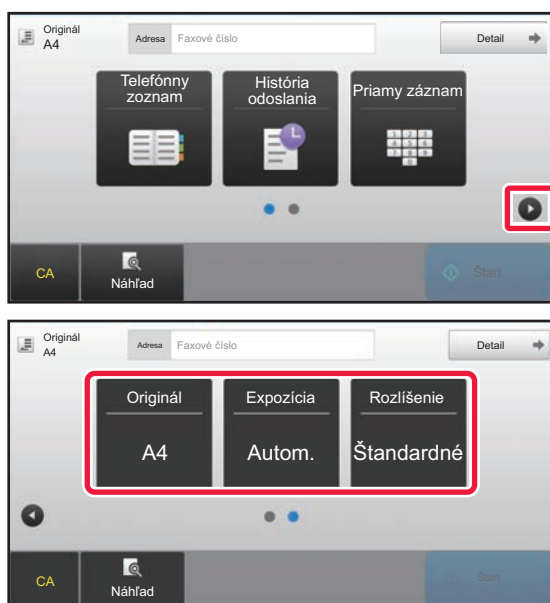
7



## Potvrďte adresu.

Ak sa v zozname objaví nesprávna adresa, ťuknite na ňu a potom na tlačidlo [Zmazať].

8



## Ťuknutím na tlačidlo prejdite na inú obrazovku a vyberte nastavenia.

Urobte potrebné nastavenia.

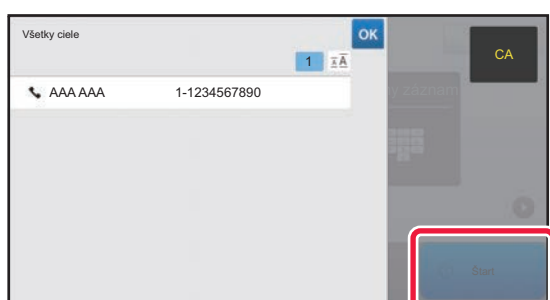
V jednoduchom režime sa dajú zapnúť tieto funkcie:

- Originál
- Expozícia
- Rozlíšenie

Ak chcete urobiť podrobnejšie nastavenia, ťuknite na tlačidlo [Detail] a vyberte nastavenia v normálnom režime.

► [REŽIM FAXOVANIA \(strana 42\)](#)

9



## Ťuknite na tlačidlo [Štart].

Ak si chcete pozrieť náhľad dokumentu, klepnutím na tlačidlo **OK** sa vrátite na základnú obrazovku jednoduchého faxovania a klepnite na tlačidlo [Náhľad].

► [OBRAZOVKA S NÁHLADOM \(strana 14\)](#)

Zrušitskenovanie

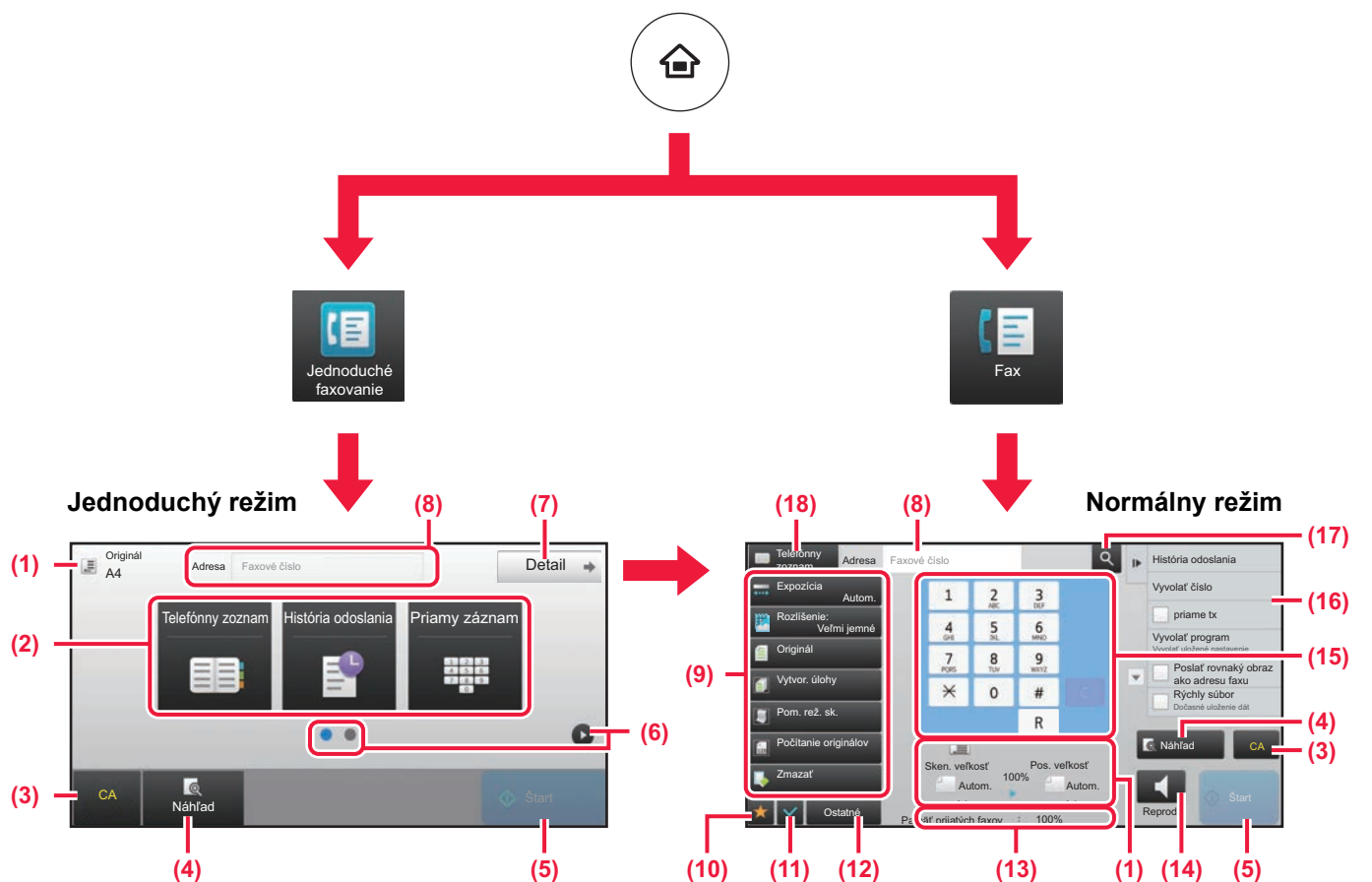


# REŽIM FAXOVANIA

Režim faxovania má dva režimy: jednoduchý a normálny.

Jednoduchý režim sa obmedzuje na často používané funkcie, ktoré umožňujú hladké vykonávanie väčšiny faxovacích úloh.

Ak potrebujete použiť zložitejšie nastavenia alebo špeciálne funkcie, použite normálny režim.



- (1) Zobrazuje veľkosti originálov a údaje na odoslanie.
- (2) Služi na výber adres a funkcií, ktoré chcete použiť.

**Výber funkcie v jednoduchom režime**  
 V režime nastavení vyberte [Nastavenia systému] → [Bežné nastavenia] → [Prevádzkové nast.] → [Nastavenie jednoduchého režimu] → [Jednoduché faxovanie]

- (3) Obnovuje nastavenia a adresy.
- (4) Naskenuje originál a zobrazí náhľad obrázka.  
 ► [OBRAZOVKA S NÁHĽADOM \(strana 14\)](#)
- (5) Spustí okamžitý prenos faxu.
- (6) Prepína obrazovky so skratkami.
- (7) Prepína na normálny režim.
- (8) Zobrazuje číslo faxu prijímateľa.
- (9) Tlačidlo nastavení, ktoré sa môže použiť na faxovanie.

- (10) Zobrazuje zoznam funkčných tlačidiel. Zaregistrovať môžete všetky často používané [Ostatné] funkcie.
- (11) Kontroluje aktuálne nastavenia.
- (12) Zobrazuje zoznam tlačidiel iných, než sú funkčné tlačidlá uvedené vyššie.  
 ► [FUNKCIE, KTORÉ MÔŽETE V ZARIADENÍ POUŽÍVAŤ \(strana 24\)](#)
- (13) Zobrazuje množstvo voľnej pamäte na príjem faxu.
- (14) Ťuknutím na toto tlačidlo v režime reproduktora vytočíte číslo.
- (15) Zadanie čísla faxu.
- (16) Zobrazuje funkcie, ktoré sa dajú využiť v režime faxovania.
- (17) Vyhľadáva adresy.
- (18) Zobrazuje adresár.



# SKENER

V tejto časti sa vysvetľujú spôsoby použitia funkcie sieťového skenera a základný postup pri používaní režimu skenovania.

Na použitie funkcie internetového faxovania sa vyžaduje rozširujúci modul internetového faxu.

|  |           |
|--|-----------|
| ▶ <b>FUNKCIA SIEŤOVÉHO SKENERA</b> ..... | <b>44</b> |
| ▶ <b>SKENOVANIE ORIGINÁLOV</b> .....     | <b>45</b> |
| ▶ <b>REŽIM SKENERA</b> .....             | <b>47</b> |



# FUNKCIA SIEŤOVÉHO SKENERA

Táto funkcia zariadenia sa môže používať na prenos naskenovaných obrázkov rôznymi spôsobmi.

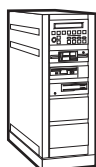
Funkcia sieťového skenera má ďalej uvedené režimy.

Ak chcete niektorý z nich použiť, ťuknite na tlačidlo režimu na domovskej obrazovke.

## Režimy skenovania



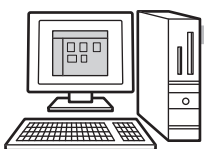
Ak chcete obrázok odoslať na e-mailovú adresu, použite funkciu **Skenovať do emailu**



Ak chcete obrázok poslať na FTP server, použite funkciu **Skenovať do FTP**



Ak chcete obrázok poslať do zdieľaného priečinka v počítači, použite funkciu **Skenovať do sieťového priečinku**



Ak chcete obrázok spracovať v konkrétnej aplikácii, použite funkciu **Skenovať na pracovnú plochu**



## Režim pamäte USB

Používa sa na uloženie obrázka do USB pamäte.



## Režim internetového faxu

Používa sa na odoslanie faxu cez internet.



Zariadenie podporuje odosielanie priamo cez SMTP.

## Režim skenovania do počítača

Používa sa na skenovanie fotografií a súčasné vykonávanie opráv v počítači.



Môžete použiť softvérovú aplikáciu kompatibilnú s rozhraním TWAIN.

## Režim vkladania údajov

Ak chcete použiť dokumentové riešenie prepojené s aplikáciou.





# SKENOVANIE ORIGINÁLOV

Základná operácia skenovania je vysvetlená neskôr.

Tu je vysvetlený postup na odoslanie naskenovaného súboru cez e-mail na adresu uloženú v adresári.

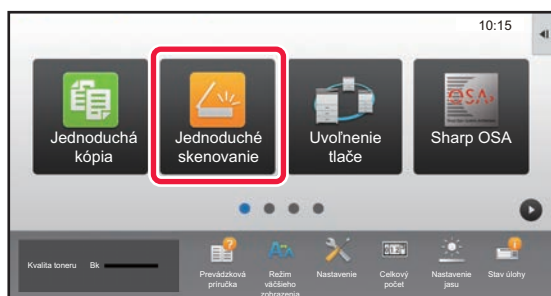
1



**Stlačte tlačidlo [Východzia obrazovka].**

Zobrazí sa domovská obrazovka.

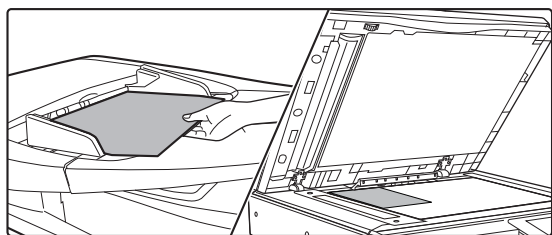
2



**Ťuknite na ikonu režimu [Jednoduché skenovanie].**

Zobrazí sa obrazovka režimu jednoduchého skenovania.

3

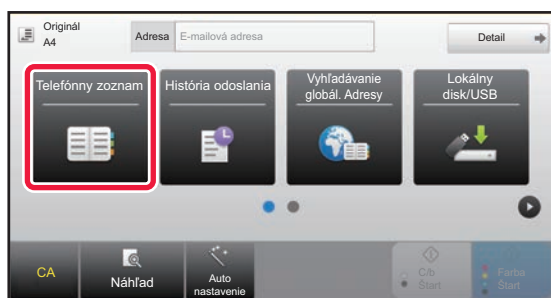


**Vložte originál.**

Umiestnite originál do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo na predlohové sklo.

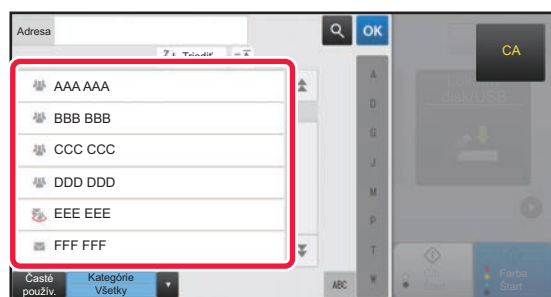
► [VKLADANIE ORIGINÁLOV \(strana 15\)](#)

4



**Ťuknite na tlačidlo [Telefónny zoznam].**

5



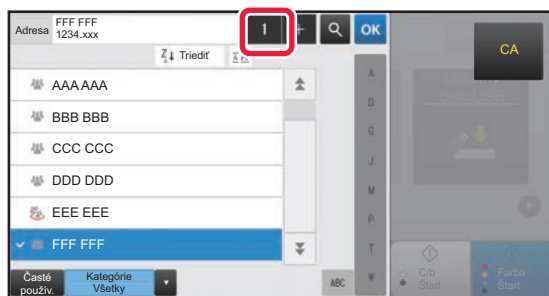
**Ťuknite na tlačidlo požadovanej adresy.**

Adresy súčasného režimu sú vybrané z adries, ktoré boli začiarňnuté pri registrácii vybraných adries. Ak neboli začiarňnuté a zaregistrované žiadne adresy, na potvrdzujúcej obrazovke ťuknite na tlačidlo [Áno] a vyberte požadované adresy. Ak chcete pridať inú adresu, ťuknite na tlačidlo príslušnej adresy.



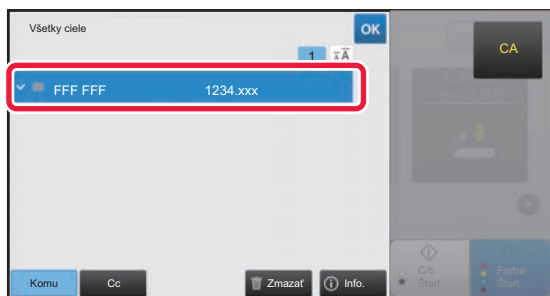


6

**Ťuknite na tlačidlo [Všetky ciele].**

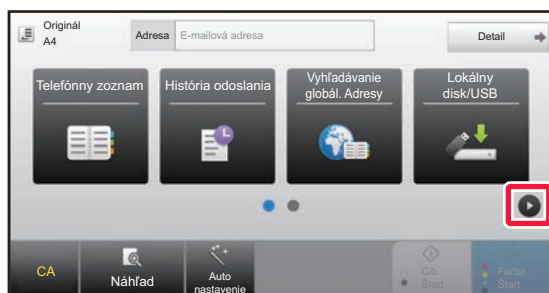
Zobrazí sa zoznam vybraných adries.

7

**Potvrďte adresu.**

Ak sa v zozname objaví nesprávna adresa, ťuknite na ňu a potom na tlačidlo [Zmazať].

8

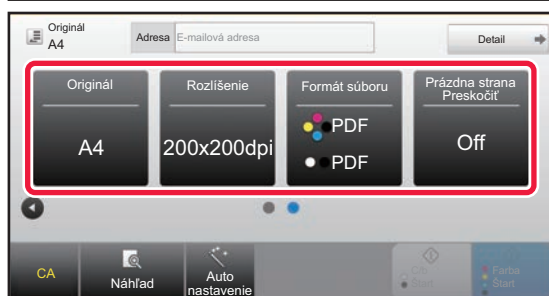
**Ťuknutím na tlačidlo [Detail] prejdite na inú obrazovku a vyberte nastavenia.**

Urobte potrebné nastavenia.

V jednoduchom režime sa dajú zapnúť tieto funkcie:

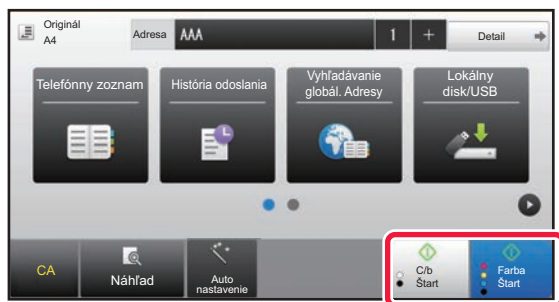
- Originál
- Rozlíšenie
- Formát súboru
- Prázdna strana Preskočiť

Ak chcete urobiť podrobnejšie nastavenia, ťuknite na tlačidlo [Detail] a vyberte nastavenia v normálnom režime.

▶ [REŽIM SKENERA \(strana 47\)](#)



9



## Ťuknite na tlačidlo [Farba Štart] alebo [C/b Štart].

- Keď pri pôvodných výrobných nastaveniach ťuknete na tlačidlo [Farba Štart], zariadenie zistí, či je originál čiernobiely alebo plnofarebný a automaticky prepína medzi plnofarebným a čiernobielym binárnym skenovaním. Keď ťuknete na tlačidlo [C/b Štart], zariadenie skenuje v čiernobielym binárnom režime. Podrobnosti nájdete v používateľskej príručke.
- Ak si chcete pozrieť náhľad dokumentu, klepnutím na tlačidlo **OK** sa vrátite na základnú obrazovku jednoduchého skenovania a klepnite na tlačidlo [Náhľad].  
▶ [OBRAZOVKA S NÁHĽADOM \(strana 14\)](#)

### Zrušitskenovanie

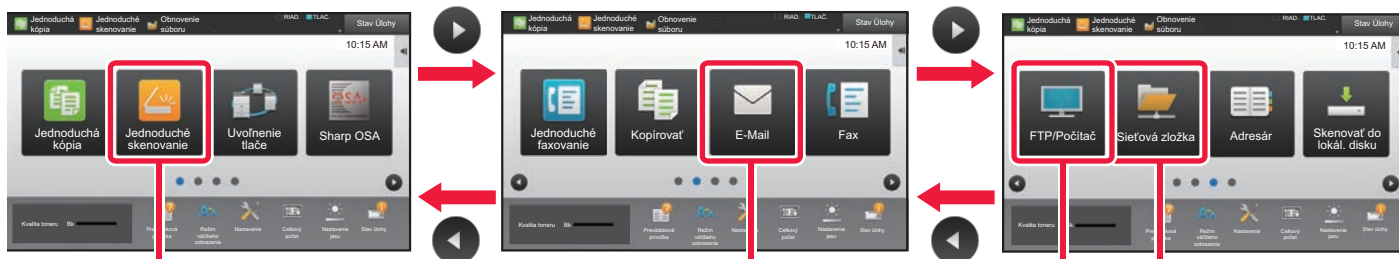


# REŽIM SKENERA

## VÝBER REŽIMU SKENERA

Na domovskej obrazovke ťuknite na ikonu požadovaného režimu skenera. Zobrazí sa základná obrazovka režimu skenera.

Ak nevidíte tlačidlo, ktoré chcete použiť, ťuknutím na tlačidlo ◀ alebo ▶ prejdite na inú obrazovku.



Jednoduché skenovanie

Skenovanie do e-mailu

Skenovania na FTP a do počítača

Skenovanie do sieťového priečinka

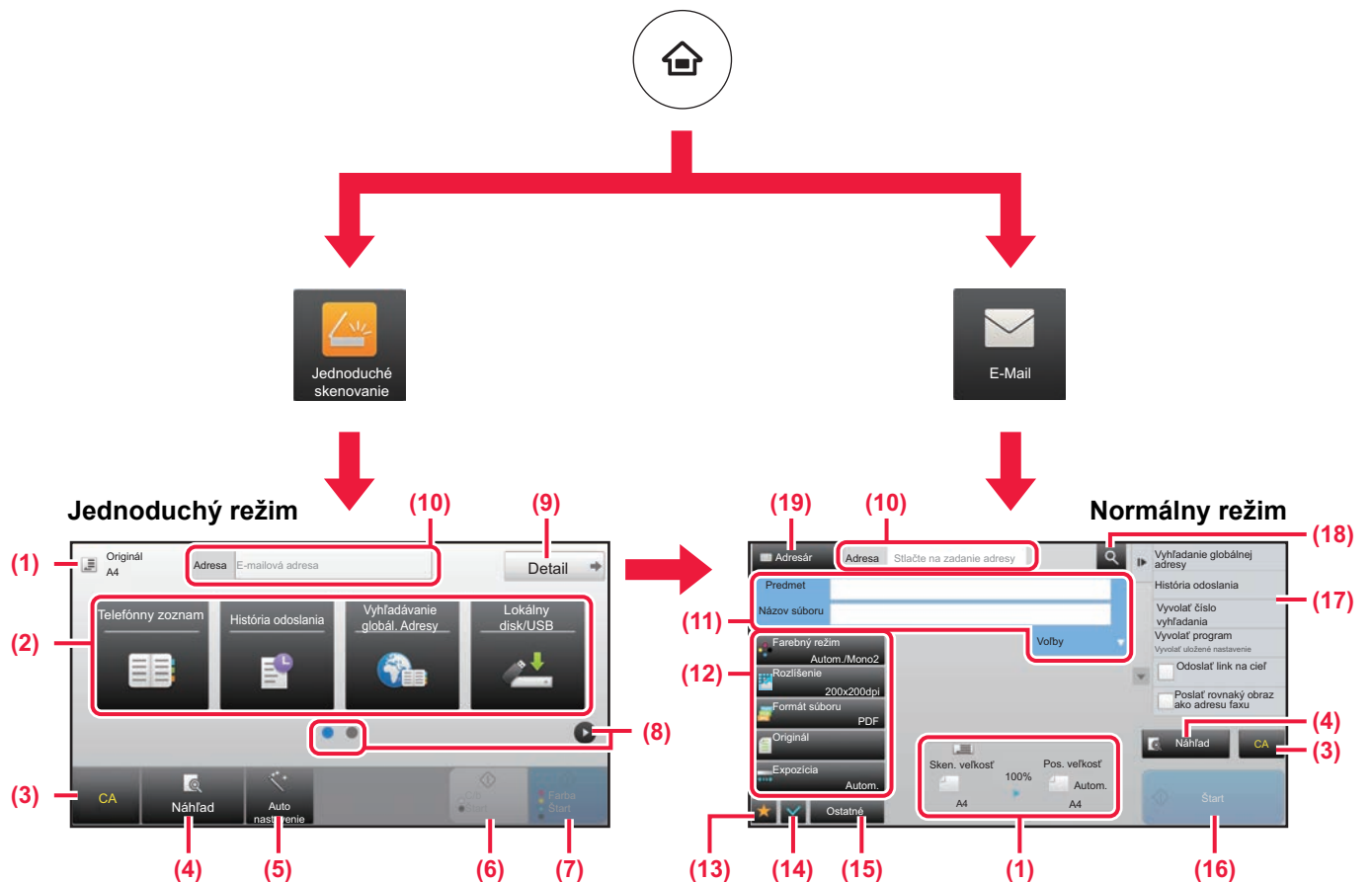


# ZÁKLADNÁ OBRAZOVKA REŽIMU SKENERA

Režim skenera má dva režimy: jednoduchý a normálny.

Jednoduchý režim sa obmedzuje na často používané funkcie, ktoré umožňujú hladké vykonávanie väčšiny skenovacích úloh.

Ak potrebujete použiť zložitejšie nastavenia alebo špeciálne funkcie, použite normálny režim.



- (1) Zobrazuje veľkosti originálov a údaje na odoslanie.  
 (2) Služi na výber adresy a funkcií, ktoré chcete použiť.



## Výber funkcie v jednoduchom režime

V režime nastavení vyberte [Nastavenia systému] → [Bežné nastavenia] → [Prevádzkové nast.] → [Nastavenie jednoduchého režimu] → [Jednoduché skenovanie]

- (3) Obnovuje nastavenia a adresy.  
 (4) Naskenuje originál a zobrazí náhľad obrázka.  
 ► [OBRAZOVKA S NÁHLĎOM \(strana 14\)](#)  
 (5) Automatické nastavenie orientácie umiestneného originálu, rozlíšenia a preskakovania prázdnych strán, nastavenie obojstrannej tlače\*, úprava skosenia súboru PDF, automatické zistenie farby Mono2/odtiene sivej.  
 \* Vyžaduje sa rozširujúca súprava OCR.  
 (6) Spúšťa čierne skenovanie.  
 (7) Spúšťa farebné skenovanie.  
 (8) Prepína obrazovky so skratkami.  
 (9) Prepína na normálny režim.

- (10) Ťuknutím na toto tlačidlo zobrazíte softvérovú klávesnicu.  
 (11) Zadáte predmet, názov súboru a ostatné údaje. Táto obrazovka sa môže líšiť podľa typu skenovania.  
 (12) Tlačidlo nastavení, ktoré sa môže použiť na odosielanie obrázkov.  
 (13) Zobrazuje zoznam funkčných tlačidiel. Zaregistrovať môžete všetky často používané [Ostatné] funkcie.  
 (14) Kontroluje aktuálne nastavenia.  
 (15) Zobrazuje zoznam tlačidiel iných, než sú funkčné tlačidlá uvedené vyššie.  
 ► [FUNKCIE, KTORÉ MÔŽETE V ZARIADENÍ POUŽÍVAŤ \(strana 24\)](#)  
 (16) Spúšťa prenos.  
 (17) Zobrazuje funkcie, ktoré sa dajú využiť v režime odosielania obrázkov.  
 (18) Vyhľadáva adresy.  
 (19) Zobrazuje adresár.





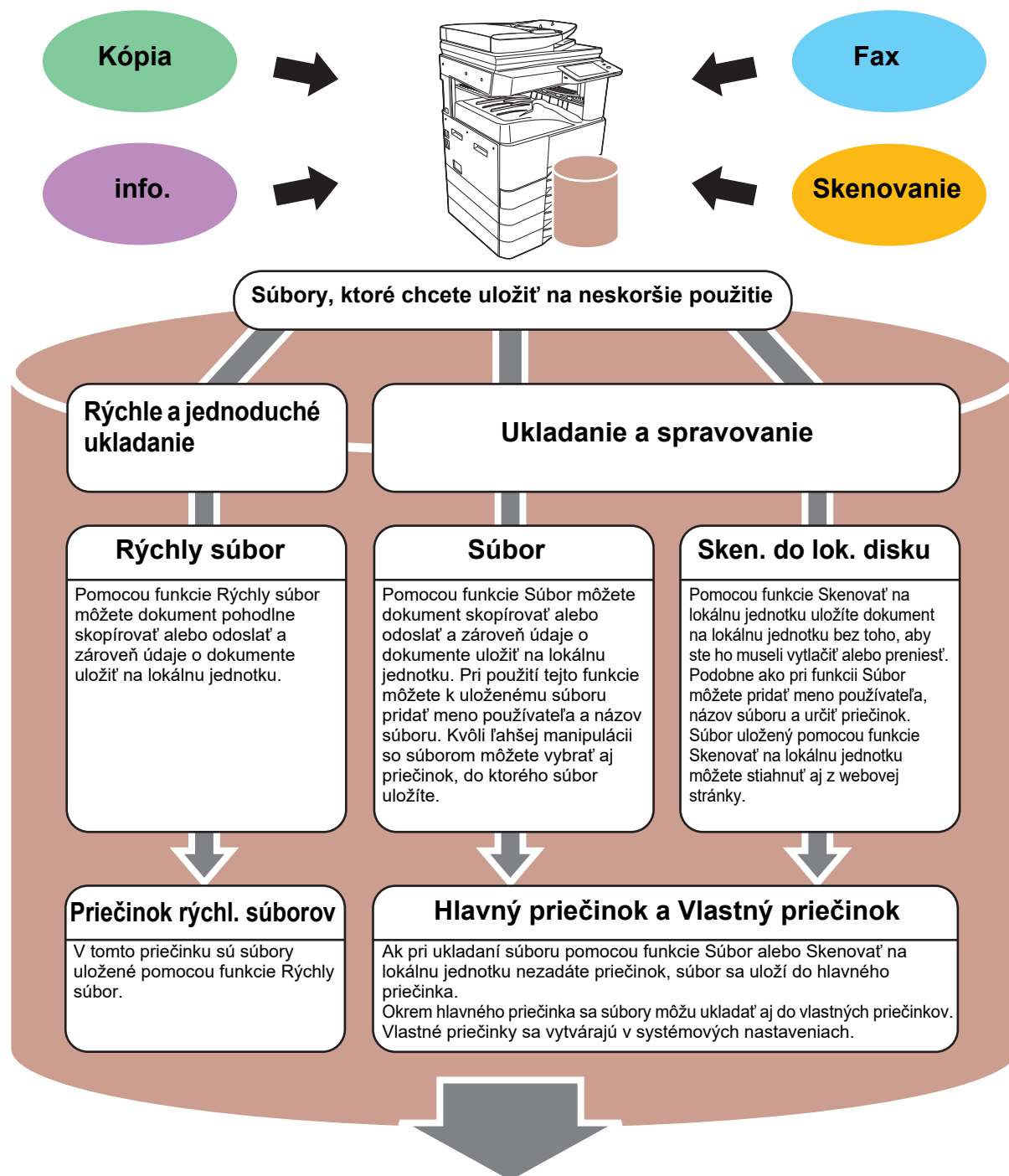
# ZAKLADANIE DOKUMENTOV

Funkcia zakladania dokumentov sa používa na ukladanie dokumentov alebo obrázkov, ktoré sa majú tlačiť, na lokálny disk, keď sa vykonávajú úlohy ako kopírovanie, tlač alebo iné úlohy. Uložený súbor môžete neskôr vytlačiť alebo inak spracovať. V tejto časti nájdete základné informácie o niektorých funkciách zakladania dokumentov.

- ▶ **POUŽITIE FUNKCIE ZAKLADANIA DOKUMENTOV ..... 50**
- ▶ **IBA ULOŽENIE DOKUMENTU (Skenovať na lokálnu jednotku).... 51**
- ▶ **TLAČ ULOŽENÉHO SÚBORU ..... 54**



## POUŽITIE FUNKCIE ZAKLADANIA DOKUMENTOV



**Uložené súbory sa môžu podľa potreby tlačiť alebo prenášať.  
Prenášať sa nemôže súbor uložený ovládačom tlačiarne.  
(Súbor môžete preniesť, ak "formát RIP" zmeníte na formát "RGB".)**



# IBA ULOŽENIE DOKUMENTU (Skenovať na lokálnu jednotku)

Pri skenovaní na lokálny disk môžete skenovaný dokument uložiť do hlavného alebo do vlastného priečinka. Táto funkcia sa nepoužíva na tlač alebo odosielanie dokumentov.

Spôsob ukladania dokumentov do hlavného priečinka je vysvetlený nižšie.

Ak chcete dokumenty ukladať do vlastného priečinka, na domovskej obrazovke ťuknite na tlačidlo [Obnovenie súboru], na paneli akcií ťuknite na položku [Sken. do lok. disku] a nastavte spôsob ukladania. Ďalšie informácie nájdete v používateľskej príručke.

## Ukladanie v režime jednoduchého skenovania

Súbor môžete uložiť do hlavného priečinka alebo priečinka s názvom Môj priečinok (keď je zapnuté overovanie používateľov).

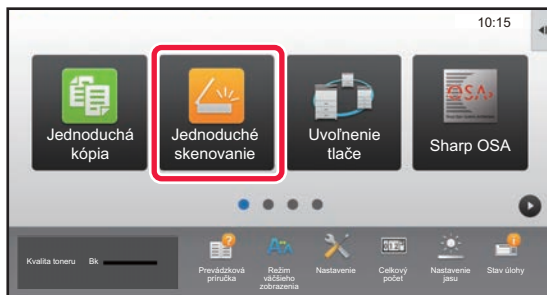
1



**Stlačte tlačidlo [Východzia obrazovka].**

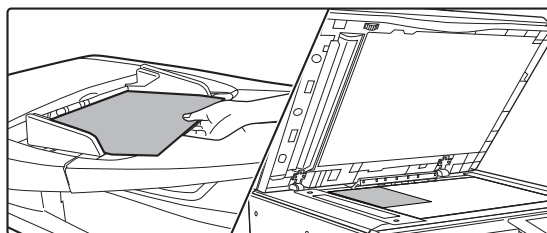
Zobrazí sa domovská obrazovka.

2



**Ťuknite na ikonu režimu [Jednoduché skenovanie].**

3

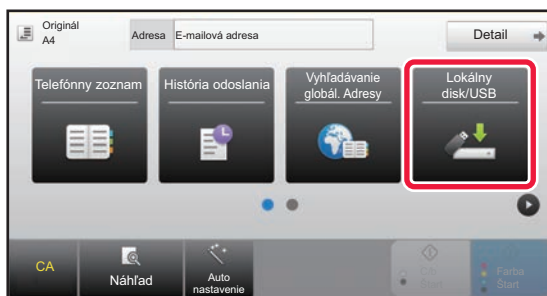


**Vložte originál.**

Umiestnite originál do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo na predlohové sklo.

► [VKLADANIE ORIGINÁLOV \(strana 15\)](#)

4

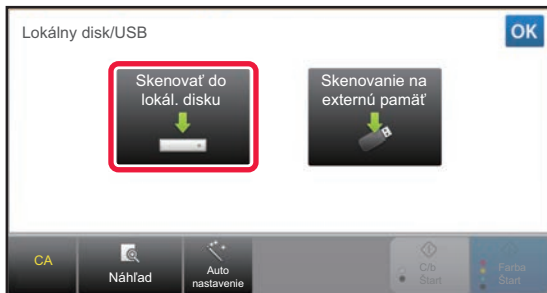


**Ťuknite na tlačidlo [Lokálny disk/USB].**



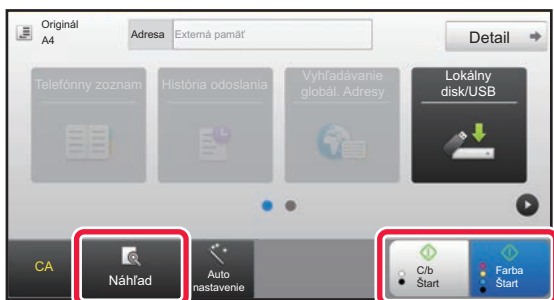


5



Ťuknite na tlačidlo [Skenovať do lokál. disku].

6



Ťuknite na tlačidlo [Farba Štart] alebo [C/b Štart].

Ak si chcete pozrieť náhľad dokumentu, klepnite na tlačidlo [Náhľad].

► [OBRAZOVKA S NÁHLADOM \(strana 14\)](#)

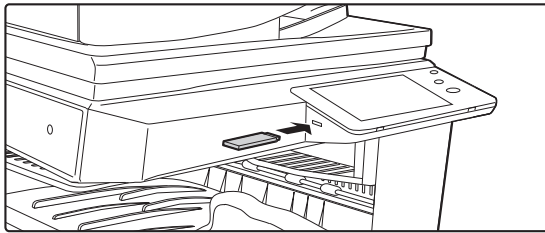
Zrušitskenovanie

Zrušitskenovanie



# Skenovanie do pamäťového zariadenia USB

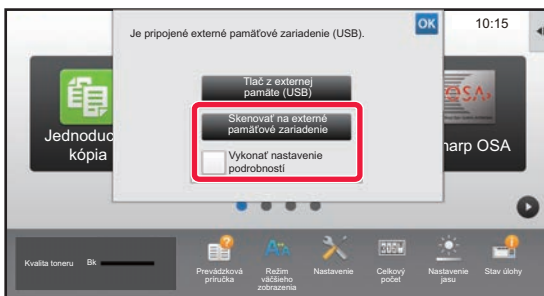
1



## K zariadeniu pripojte pamäť USB.

Použite pamäťové zariadenie USB vo formáte FAT32 alebo NTFS s kapacitou najviac 32 GB.

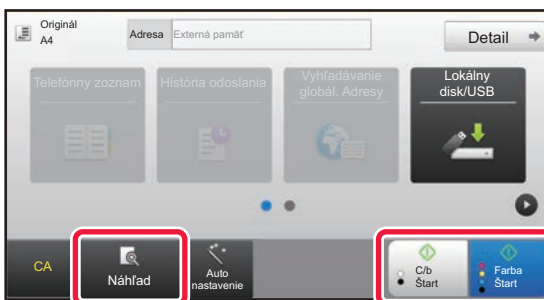
2



## Keď sa zobrazí okno na výber akcie, ťuknite na možnosť [Skenovať na externé pamäťové zariadenie].

- Ak chcete v normálnom režime robiť podrobné nastavenia, začiarknite políčko  [Vykonať nastavenie podrobnosti].
  - ▶ [ZÁKLADNÁ OBRAZOVKA REŽIMU SKENERA \(strana 48\)](#)
- Ak je otvorená obrazovka Skenovať na HDD/USB, táto obrazovka sa nezobrazí.

3



## Ťuknite na tlačidlo [Farba Štart] alebo [C/b Štart].

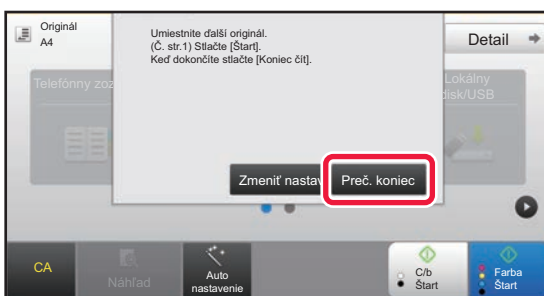
Ak si chcete pozrieť náhľad dokumentu, klepnite na tlačidlo [Náhľad].

- ▶ [OBRAZOVKA S NÁHĽADOM \(strana 14\)](#)

Zrušitskenovanie

Zrušitskenovanie

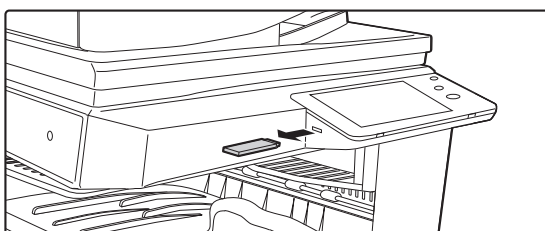
4



## Po naskenovaní všetkých originálov ťuknite na tlačidlo [Preč. koniec].

Ak originál skenujete pomocou automatického podávača dokumentov, táto obrazovka sa nezobrazí.

5



## Keď sa zobrazí správa [Odosielanie dát bolo ukončené.], vyberte pamäť USB zo zariadenia.



# TLAČ ULOŽENÉHO SÚBORU

Súbor uložený pomocou funkcie zakladania dokumentov môžete opätovne načítať a vytlačiť alebo preniesť.

Vytlačiť môžete aj súbory uložené v pamäťovom zariadení USB alebo v zdieľanom priečinku.

Nižšie je vysvetlené, ako postupovať pri tlači súboru s názvom "Copy\_20201010\_112030" uloženého v hlavnom priečinku.

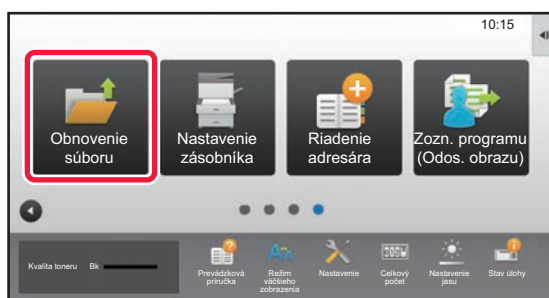
1



**Stlačte tlačidlo [Východzia obrazovka].**

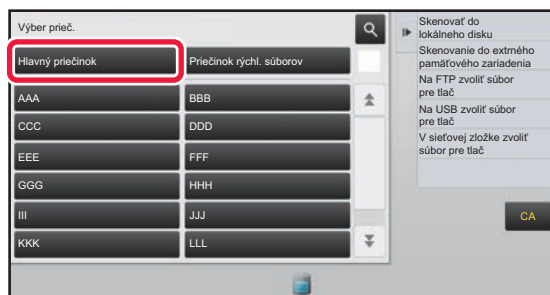
Zobrazí sa domovská obrazovka.

2



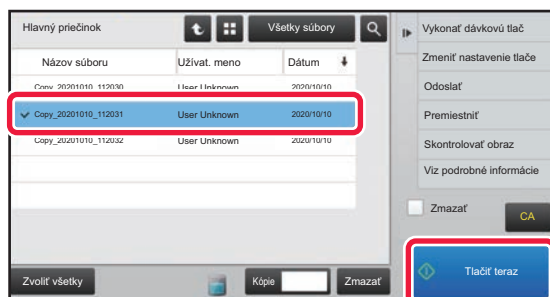
**Ťuknite na ikonu režimu [Obnovenie súboru].**

3



**Vyberte súbor a vytlačte ho.**

**(1) Ťuknite na tlačidlo [Hlavný prieč.].**



**(2) Ťuknite na tlačidlo súboru, ktorý chcete vytlačiť.**

V tomto prípade ťuknite na tlačidlo Copy\_20201010\_112030.

Ak chcete zobraziť ukážku tlačeného obrázka, na paneli akcií ťuknite na [Skontrolovať obraz].

Ak chcete súbor po vytlačení odstrániť, na paneli akcií začiarknite políčko  [Zmazať].

**(3) Ťuknite na tlačidlo [Tlačiť teraz].**



# REŽIM NASTAVENÍ

Pomocou režimu nastavení môžete nastaviť prevádzku zariadenia tak, aby vyhovovala potrebám vášho pracoviska. V tejto časti nájdete stručný popis niektorých nastavení režimu nastavení.

Podrobnejšie vysvetlenia systémových nastavení nájdete v tejto používateľskej príručke v časti REŽIM NASTAVENÍ.

|                        |    |
|------------------------|----|
| ► REŽIM NASTAVENÍ..... | 56 |
|------------------------|----|



# REŽIM NASTAVENÍ

Na obrazovke režimu nastavení můžete nastavit datum a čas, uložit adresy příjemců faxov a skenovaných dokumentov, vytvorit priečinky na zakladanie dokumentov a urobiť rôzne ďalšie nastavenia súvisiace s prevádzkou zariadenia.

Ďalej v texte nájdete vysvetlenie, ako otvorit' obrazovku režimu nastavení, a opisy jednotlivých položiek na obrazovke.

## ZOBRAZENIE REŽIMU NASTAVENÍ V ZARIADENÍ

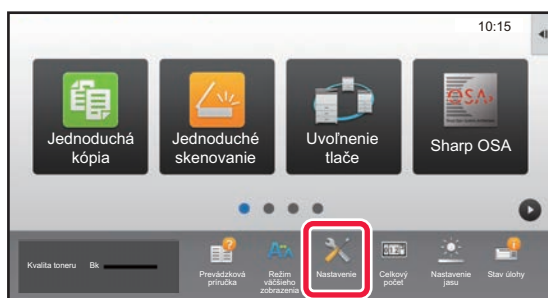
1



**Stlačte tlačidlo [Východzia obrazovka].**

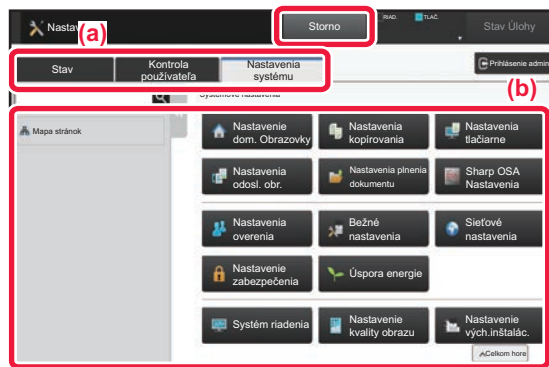
Zobrazí sa domovská obrazovka.

2



**Ťuknite na tlačidlo [Nastavenie].**

Zobrazí sa obrazovka režimu nastavení.



Na ponukovej karte (a) alebo v ponuke nastavení (b) klepnite na položku, ktorú chcete nastaviť.

Režim nastavení ukončíte ťuknutím na tlačidlo [Storno].

► [Režim nastavení pri prihlásení administrátora \(strana 58\)](#)





## ČO PONÚKA REŽIM NASTAVENÍ

V režime nastavení můžete robiť ďalej uvedené nastavenia.

Niektoré nastavenia sa možno nezobrazia na dotykovom paneli zariadenia ani vo webovom prehliadači v počítači. Iné nastavenia sa zas nemusia zobrazit' z dôvodu technických špecifikácií zariadenia a nainštalovaných periférnych zariadení.

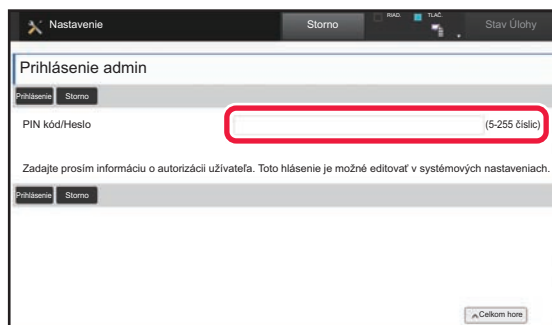
| Ponuka                          | Prehľad   |  |
|---------------------------------|---|--|
| Stav                            | Zobrazuje informácie o zásobníku papiera a o zariadení.   |  |
| Telefónny zoznam                | Používa sa na úpravu adresára.  |  |
| Prevádzky dokumentu             | Používa sa na spracovanie súborov pomocou funkcie zakladania dokumentov.  |  |
| Kontrola používateľa            | Používa sa na uloženie, úpravu a odstraňovanie používateľov, keď je zapnuté overovanie používateľov.                                    |  |
| Nastavenia systému              | Používa sa na konfiguráciu hlavných nastavení zariadenia, ako sú nastavenia dátumu a zásobníka papiera. Urobiť môžete tieto nastavenia: |  |
|                                 | Nastavenie domovskej obrazovky  | Nastavenia pre domovskú obrazovku zariadenia, napríklad na zmenu pozadia domovskej obrazovky.                      |
|                                 | Nastavenia kopírovania  | Nastavenia kopírovania.  |
|                                 | Nastavenia tlačiarne  | Nastavenia tlače.  |
|                                 | Nastavenia odosielania obrázka  | Používa sa na konfiguráciu nastavení odosielaných obrázkov, napríklad faxov alebo obrázkov skenovaných do e-mailu. |
|                                 | Nastavenia plnenia dokumentu  | Nastavenia zakladania dokumentov.  |
|                                 | Sharp OSA Nastavenia  | Nastavenia Sharp OSA.  |
|                                 | Nastavenie overenia   | Nakonfigurujte metódu overenia používateľa. Prípadne nakonfigurujte IC kartu.                                      |
|                                 | Bežné nastavenia  | Nastavenia zariadenia, napríklad dátumu alebo zásobníka.   |
|                                 | Sieťové nastavenia  | Môžete konfigurovať nastavenia siete, napríklad Nastavenia rozhrania a nastavenia NAS.                             |
|                                 | Nastavenie zabezpečenia   | Bezpečnostné nastavenia zariadenia, napríklad overovanie a zmena hesla administrátora.                             |
|                                 | Úspora energie  | Spotrebu energie zariadenia je možné znížiť nastavením úsporného režimu.   |
|                                 | Systém riadenia   | Môžete nakonfigurovať zálohu zariadenia a nastavenia protokolu úlohy.  |
| Nastavenie kvality obrazu       | Na zariadení môžete vykonávať úpravu obrázkov.  |  |
| Nastavenie východzej inštalácie | Skupina nastavení potrebných pri počiatočnej inštalácii zariadenia.   |  |





## Režim nastavení při přihlášení administrátora

Administrátor může konfigurovat nastavenia, ktoré sú zložitejšie než nastavenia dostupné pre hosťa alebo používateľa. Keď je zapnuté overovanie používateľov, nastavenia môžu byť povolené aj bez zadania hesla administrátora. Závisí to od práv, ktoré má prihlásený používateľ. Pokiaľ ide o stav nastavení, obráťte sa na administrátora zariadenia.



Keď v režime nastavení vyberiete položku, ktorá si vyžaduje prihlásenie administrátora, zobrazí sa okno na prihlásenie administrátora.

Zoznam položiek dostupných v režime nastavení, keď je prihlásený administrátor, nájdete v tejto používateľskej príručke v časti REŽIM NASTAVENÍ.

## Informácie pre používateľa

- Informácie o svojom operačnom systéme nájdete v príručke k operačnému systému alebo na stránkach online Pomocníka.
- Popisy obrazoviek a postupov v prostredí systému Windows sa primárne týkajú systému Windows 10®. Obrazovky sa môžu líšiť v závislosti od verzie operačného systému alebo softvérovej aplikácie.
- Vysvetlenia obrazoviek a postupov v prostredí macOS sú v prípade macOS založené na operačnom systéme macOS 10.12. Obrazovky sa môžu líšiť v závislosti od verzie operačného systému alebo softvérovej aplikácie.
- Vždy, keď sa v tejto príručke objaví názov modelu "xx-xxxx", doplňte názov svojho modelu.
- Táto príručka bola pripravovaná veľmi dôsledne. Ak máte akékoľvek pripomienky alebo otázky týkajúce sa príručky, kontaktujte predajcu alebo najbližšie servisné oddelenie spoločnosti SHARP.
- Tento produkt prešiel dôkladnou kontrolou a inšpekciou kvality. V prípade, že si všimnete akýkoľvek nedostatok alebo problém, hoci je to málo pravdepodobné, kontaktujte predajcu alebo najbližšie servisné oddelenie spoločnosti SHARP.
- Mimo zákonom stanovených prípadov nie je spoločnosť SHARP zodpovedná za poruchy, ktoré nastanú pri používaní produktu alebo jeho doplnkov, ani za poruchy spôsobené nesprávnou obsluhou produktu alebo jeho doplnkov, ani za iné chyby alebo škody, ktoré sa vyskytnú v dôsledku používania produktu.

## Upozornenie

- Reprodukcia, úprava alebo preklad obsahu tejto príručky bez predchádzajúceho písomného povolenia je zakázaný okrem prípadov, ktoré povoľujú autorské práva.
- Všetky informácie v tejto príručke sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia.

## Obrázky, ovládací panel a dotykový panel zobrazené v tejto príručke

Periférne zariadenia sú vo všeobecnosti voliteľné, niektoré modely však obsahujú určité periférne zariadenia ako štandardné vybavenie.

Vysvetlenia v tomto návode vychádzajú z toho, že v zariadení BP-30M35 je nainštalovaný stojan a zásobník na 2 x 500 hárkov papiera.

Vo vysvetleniach sa predpokladá, že pre niektoré funkcie a postupy sú nainštalované iné zariadenia než tie, ktoré sú uvedené vyššie.

Obrazovky, správy a názvy tlačidiel na displeji zobrazené v príručke sa môžu líšiť od tých, ktoré vidíte v zariadení. Dôvodom sú priebežné zlepšenia a úpravy produktu.

**SHARP**<sup>®</sup>  
SHARP CORPORATION