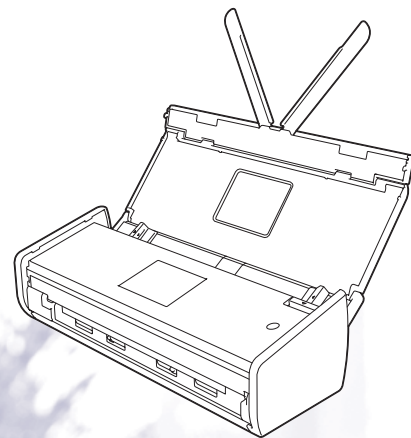


Príručka používateľa

ADS-1100W
ADS-1600W



Príručky používateľa a kde ich nájdem?

Ktorá príručka?	Čo je v príručke?	Kde ju nájdem?
Stručný návod na obsluhu	Postupujte podľa pokynov na nastavenie zariadenia, inštaláciu ovládačov a softvéru pre operačný systém a typ pripojenia, ktorý používate. Príručka okrem iného obsahuje bezpečnostné pokyny pred nastavením vášho zariadenia. Najskôr si prečítajte bezpečnostné pokyny.	Tlačené/v balení
Príručka používateľa	Pozrite si informácie o operáciách skenovania a bezpečnostných funkciách, o tom, ako sa vykonáva bežná údržba, a prečítajte si tipy na riešenie problémov.	Súbor PDF / Brother Solutions Center ¹
Príručka sieťových aplikácií	Táto príručka poskytuje užitočné informácie o nastaveniach bezdrôtovej siete a nastaveniach zabezpečenia pomocou zariadenia Brother. Nájdete tu aj informácie o podporovaných protokoloch pre zariadenie a podrobné tipy na riešenie problémov.	Súbor PDF / Brother Solutions Center ¹
Príručka pripojenia k webu (len ADS-1600W)	Táto príručka poskytuje užitočné informácie o prístupe k internetovým službám zo zariadenia Brother, ako aj o preberaní obrázkov a nahrávaní súborov priamo prostredníctvom internetových služieb.	Súbor PDF / Brother Solutions Center ¹
Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Príručka mobilnej tlače/skenovania pre Brother iPrint&Scan)	Táto príručka poskytuje užitočné informácie o prístupe k internetovým službám zo zariadenia Brother, ako aj o preberaní obrázkov a nahrávaní súborov priamo prostredníctvom internetových služieb.	Súbor PDF / Brother Solutions Center ¹
Brother Image Viewer Guide for Android™ (Príručka Brother Image Viewer pre Android™)	Táto príručka obsahuje užitočné informácie o používaní vášho mobilného zariadenia Android™ na zobrazovanie a editovanie dokumentov, ktoré boli skenované pomocou zariadenia Brother.	Súbor PDF / Brother Solutions Center ¹
Brother ScanViewer Guide for iOS/OS X (Príručka Brother ScanViewer pre iOS/OS X)	Táto príručka obsahuje užitočné informácie o používaní vášho zariadenia iOS alebo počítača Macintosh na zobrazovanie a editovanie dokumentov, ktoré boli skenované pomocou zariadenia Brother a uložené na iCloud.	Súbor PDF / Brother Solutions Center ¹

¹ Navštívte našu webovú stránku <http://solutions.brother.com/>

Začínáme pracovať

Funkcie		Aplikácie	Čo môžeme robiť?	Kde môžeme nájsť viac informácií?
Skenovanie do PC	Skenovanie do obrázka	ControlCenter4 (Windows®) ControlCenter2 (Macintosh)	Umožňuje vám naskenovať dokument priamo do vašej grafickej aplikácie na úpravu obrázkov.	<p>Pri skenovaní z ovládacieho panela zariadenia: <i>Uloženie naskenovaných dokumentov do počítača</i> na strane 126</p> <p>Pri skenovaní z ControlCenter4 (Windows®):</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Domáci režim: <i>Základné skenovanie</i> na strane 52 ■ Pokročilý režim: <i>Základné skenovanie</i> na strane 57 <p>Pri skenovaní z ControlCenter2 (Macintosh): <i>Obrázok (príklad: Apple Preview)</i> na strane 70</p>
	Skenovanie do OCR		Umožní vám naskenovať váš dokument a skonvertovať ho na text. Takýto text môžete upravovať pomocou svojho obľúbeného textového editora.	<p>Pri skenovaní z ovládacieho panela zariadenia: <i>Uloženie naskenovaných dokumentov do počítača</i> na strane 126</p> <p>Pri skenovaní z ControlCenter4 (Windows®):</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Domáci režim: <i>Základné skenovanie</i> na strane 52 ■ Pokročilý režim: <i>Základné skenovanie</i> na strane 57 <p>Pri skenovaní z ControlCenter2 (Macintosh): <i>OCR (textový editor)</i> na strane 71</p>

Funkcie		Aplikácie	Čo môžeme robiť?	Kde môžeme nájsť viac informácií?
Skenovanie do PC (pokračovanie)	Skenovať do E-mailu	ControlCenter4 (Windows®) ControlCenter2 (Macintosh) (pokračovanie)	Umožňuje vám naskenovať váš dokument do predvolenej e-mailovej aplikácie a naskenovaný dokument zaslať ako prílohu.	Pri skenovaní z ovládacieho panela zariadenia: <i>Uloženie naskenovaných dokumentov do počítača</i> na strane 126 Pri skenovaní z ControlCenter4 (Windows®): <ul style="list-style-type: none"> ■ Domáci režim: <i>Základné skenovanie</i> na strane 52 ■ Pokročilý režim: <i>Základné skenovanie</i> na strane 57 Pri skenovaní z ControlCenter2 (Macintosh): <i>E-mail</i> na strane 72
	Skenovanie do súboru		Umožňuje vám naskenovať dokument a uložiť ho do priečinka na pevnom disku, pričom si môžete vybrať jeden z typov súborov uvedených v zozname príloh. Ak chcete skenovať dokument do PDF súboru, vyberte si túto metódu.	Pri skenovaní z ovládacieho panela zariadenia: <i>Uloženie naskenovaných dokumentov do počítača</i> na strane 126 Pri skenovaní z ControlCenter4 (Windows®): <ul style="list-style-type: none"> ■ Domáci režim: <i>Základné skenovanie</i> na strane 52 ■ Pokročilý režim: <i>Základné skenovanie</i> na strane 57 Pri skenovaní z ControlCenter2 (Macintosh): <i>Súbor</i> na strane 73
	Skenovanie príjmových dokladov	BR-Receipts (Windows® a Macintosh)	Na skenovanie príjmových dokladov môžete použiť aplikáciu BR-Receipts, ktorá je súčasťou softvéru Brother MFL-Pro.	Pri skenovaní z Windows®: <i>Skenovanie príjmových dokladov pomocou BR-Receipts (Windows®)</i> na strane 89 Pri skenovaní z Macintosh: <i>Skenovanie dokladov pomocou aplikácie BR-Receipts (Macintosh)</i> na strane 101

Funkcie		Aplikácie	Čo môžeme robiť?	Kde môžeme nájsť viac informácií?
Skenovanie do PC (pokračovanie)	Skenovanie vizitiek	NewSoft Presto! BizCard 6 (Windows® a Macintosh)	Aplikácia NewSoft Presto! BizCard 6 je súčasťou softvéru Brother MFL-Pro a môžete ju používať na skenovanie vizitiek.	<p>Pri skenovaní z ControlCenter4 (Windows®):</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Domáci režim: <i>Skenovanie vizitiek</i> na strane 56 ■ Pokročilý režim: <i>Skenovanie vizitiek</i> na strane 60 <p>Pri skenovaní z ControlCenter2 (Macintosh):</p> <p><i>Skenovanie vizitiek</i> na strane 78</p>
	Skenovanie pomocou TWAIN/WIA/ISIS® Ovládač pre používateľov Windows®	<p>Aplikácie podporujúce ovládač TWAIN/WIA/ISIS, napríklad:</p> <p>Nuance™ PaperPort™ 12SE</p> <p>Windows® Faxovanie a skenovanie</p> <p>Windows® Fotogaléria</p> <p>Captiva® QuickScan™ Pro</p>	<p>Na skenovanie môžete použiť aplikáciu Nuance™ PaperPort™ 12SE, ktorá je súčasťou softvéru Brother MFL-Pro, prípadne iné aplikácie podporujúce špecifikácie TWAIN alebo WIA.</p> <p>Okrem toho môžete na skenovanie použiť bezplatnú skúšobnú verziu Captiva® QuickScan™ Pro alebo iné aplikácie podporujúce špecifikácie ISIS®. Pred skenovaním pomocou aplikácií ISIS® je nevyhnutné nainštalovať ovládač skenovania ISIS®.</p>	<p>Pri skenovaní pomocou ovládača TWAIN/WIA:</p> <p><i>Skenovanie pomocou Nuance™ PaperPort™ 12SE alebo iných aplikácií Windows®</i> na strane 90</p> <p>Pri skenovaní pomocou ovládača ISIS®:</p> <p><i>Skenovanie pomocou aplikácií Captiva® QuickScan™ Pro alebo ISIS® (Windows®)</i> na strane 112</p>
	Skenovanie pomocou ovládača TWAIN/ICA pre používateľov Macintosh	<p>Aplikácie podporujúce ovládač TWAIN/ICA, napríklad:</p> <p>Presto! PageManager</p> <p>Apple Image Capture</p>	<p>Môžete použiť Presto! Na skenovanie môžete použiť aplikáciu PageManager, ktorá je súčasťou softvéru Brother MFL-Pro, alebo iné aplikácie podporujúce špecifikácie TWAIN.</p> <p>Po inštalácii softvéru Brother MFL-Pro môžete na skenovanie tiež použiť aplikáciu Apple Image Capture.</p>	<p>Pri skenovaní pomocou ovládača TWAIN:</p> <p><i>Skenovanie pomocou aplikácie Presto! PageManager alebo aplikácií TWAIN (Macintosh)</i> na strane 102</p> <p>Pri skenovaní pomocou ovládača ICA:</p> <p><i>Skenovanie pomocou aplikácie Apple Image Capture (Ovládač ICA)</i> na strane 107</p>

Funkcie		Aplikácie	Čo môžeme robiť?	Kde môžeme nájsť viac informácií?
Skenovanie do PC (pokračovanie)	Skenovanie WS (len používateľa Windows®)	Windows® Faxovanie a skenovanie Windows® Fotogaléria	Umožňuje skenovať dokumenty pomocou protokolu Webové služby. Protokol Webové služby umožňuje skenovanie po sieti pomocou zariadenia a počítača s operačným systémom Windows Vista® (SP2 alebo vyšší), Windows® 7 alebo Windows® 8.	<p>Postup pri inštalácii ovládačov:</p> <p>Inštalácia ovládačov používaných na skenovanie cez webové služby (Windows Vista®, Windows® 7 a Windows® 8) je popísaná v Príručke sieťových aplikácií</p> <p>Pri skenovaní z ovládacieho panela zariadenia:</p> <p><i>Skenovanie pomocou webových služieb (Windows Vista® SP2 alebo vyšší, Windows® 7 a Windows® 8) na strane 132</i></p>

Funkcie		Aplikácie	Čo môžeme robiť?	Kde môžeme nájsť viac informácií?
Skenovanie z ovládacieho panela zariadenia	Skenovanie na USB	—	Umožňuje skenovať váš dokument a uložiť naskenovaný obrázok do pamätej jednotky USB Flash. Nastavenia je možné konfigurovať na ovládacom paneli zariadenia.	<i>Uloženie naskenovaných dokumentov na pamäťovú jednotku USB Flash na strane 135</i>
	Skenovanie na FTP		Umožňuje skenovať váš dokument priamo na FTP server na lokálnej sieti alebo na internete.	<i>Skenovanie dokumentov priamo na FTP server na strane 113</i>
	Skenovanie na sieť (len používateľa Windows®) (len ADS-1600W)		Umožňuje skenovať váš dokument priamo do zdieľaného priečinka na CIFS serveri v miestnej sieti alebo na internete.	<i>Skenovanie dokumentov priamo na CIFS server (Windows®) (len ADS-1600W) na strane 121</i>
	Skenovanie na emailový server (len ADS-1600W)	—	Umožňuje skenovať váš dokument a odoslať ho priamo na e-mailovú adresu zo zariadenia. Keďže je navyše vďaka tejto funkcii možné priradiť zariadeniu e-mailovú adresu, môžete zariadenie používať na odosielanie dokumentov cez miestnu sieť alebo internet do počítačov alebo iných internetových faxových prístrojov.	<i>Odosielanie naskenovaných dokumentov priamo na e-mailovú adresu (len ADS-1600W) na strane 138</i>
	Skenovanie na web (len ADS-1600W)		Umožňuje skenovať váš dokument a nahráť ho priamo do webových služieb, ako sú napríklad Facebook, Picasa, Flickr, Google Docs, Evernote, Dropbox, Box.net a SkyDrive, bez použitia počítača.	Príručka pripojenia k webu
	Označenie obrysov a skenovanie (len ADS-1600W)		Umožňuje skenovať váš dokument, ktorý obsahuje špecifické oblasti označené pomocou červeného pera. Označené oblasti je následne možné spracovať ako obrázky rozličnými spôsobmi.	Príručka pripojenia k webu

Funkcie		Aplikácie	Čo môžem robiť?	Kde môžem nájsť viac informácií?
Z mobilných zariadení	Skenovanie dokumentov (Brother iPrint&Scan)	Brother iPrint&Scan	Umožňuje skenovať váš dokument priamo zo zariadení Android™, iOS a Windows® Phone bez použitia počítača. Brother iPrint&Scan môžete prevziať a nainštalovať z Google Play, App Store alebo Windows® Phone Store.	Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Príručka mobilnej tlače/skenovania pre Brother iPrint&Scan)
	Zobrazenie alebo editovanie skenovaných údajov (iOS/OS X)	Brother ScanViewer	Umožňuje vám použiť vaše zariadenie iOS alebo počítač Macintosh na zobrazovanie a editovanie obrázkov a dokumentov, ktoré boli skenované pomocou zariadenia Brother a uložené na iCloud. Aplikáciu Brother ScanViewer môžete prevziať a nainštalovať z App Store.	Brother ScanViewer Guide for iOS/OS X (Príručka Brother ScanViewer pre iOS/OS X)
	Zobrazenie alebo editovanie skenovaných údajov (Android™)	Brother Image Viewer	Umožňuje použitie vášho mobilného zariadenia Android™ na zobrazovanie a editovanie dokumentov, ktoré boli skenované pomocou zariadenia Brother. Aplikáciu Brother Image Viewer môžete prevziať a nainštalovať z Google Play.	Brother Image Viewer Guide for Android™ (Príručka Brother Image Viewer pre Android™)
Skenovanie plastových kariet pomocou otvoru na kartu			Umožňuje vám skenovať vaše plastové karty pomocou otvoru na karty na zadnej strane zariadenia. Skenovanie do obrázka, skenovanie do OCR, skenovanie do E-mailu, skenovanie do súboru, skenovanie na FTP a skenovanie z mobilných zariadení pomocou Brother iPrint&Scan je možné len v prípade skenovania plastovej karty pomocou otvoru na karty.	Pri skenovaní z ovládacieho panela zariadenia: <i>Skenovanie plastových kariet</i> na strane 140 Pri skenovaní z ControlCenter4 (Windows®): <ul style="list-style-type: none"> ■ Domáci režim: <i>Skenovanie plastových kariet</i> na strane 52 ■ Pokročilý režim: <i>Skenovanie plastových kariet</i> na strane 58 Pri skenovaní z ControlCenter2 (Macintosh): <i>Skenovanie plastových kariet</i> na strane 75

Obsah

1	Všeobecné informácie	1
	Použitie dokumentácie.....	1
	Symboly a pravidlá použité v dokumentácii.....	1
	Informácie o tomto zariadení	2
	Prehľad ovládacieho panela (ADS-1100W).....	3
	Prehľad ovládacieho panela (ADS-1600W).....	5
	Dotykový LCD displej (displej z tekutých kryštálov)	6
	Základné operácie	8
	Zmena nastavenia klávesnice	9
	Nastavenie jasnosti podsvietenia.....	9
	Nastavenie časovača vypnutia podsvietenia.....	9
	Uloženie v pamäti	10
	Hlasitosť bzučiaka	10
	Vyberte váš jazyk (podľa potreby).....	13
	Nastavte dátum a čas (len ADS-1600W).....	16
	Automatický letný čas	16
	Nastavenie časovej zóny	19
	Režim spánku	22
	Automatické vypnutie.....	25
	Vhodný dokument.....	28
	Vhodný dokument.....	28
	Neprijateľné dokumenty.....	30
	Informácie o podkladovom liste potvrdenky	30
	Neprijateľné doklady.....	31
	Vkladanie dokumentov	32
	Nastavenie zariadenia	32
	Vkladanie dokumentov štandardnej veľkosti	33
	Vkladanie vizitiek	35
	Vkladanie dokumentov dlhších ako formát A4	36
	Vkladanie príjmového dokladu	37
	Vkladanie plastovej karty.....	39
2	Pred skenovaním	40
	Pred skenovaním.....	40
	Pred sieťovým skenovaním	41
	Sieťová licencia (Windows®).....	41
	Konfigurujte sieťové nastavenia pre Windows®	41
	Konfigurácia sieťového skenovania pre systém Macintosh.....	44
	Spustíte pomôcku BRAdmin (Windows®)	47
3	Skenovanie z počítača	48
	Zmena používateľského rozhrania aplikácie ControlCenter4 (Windows®)	48
	Skenovanie pomocou aplikácie ControlCenter4 v domácom režime (Windows®).....	52
	Základné skenovanie.....	52
	Skenovanie plastových kariet	52
	Skenovať do súboru Office.....	54
	Skenovanie vizitiek.....	56

Skenovanie pomocou aplikácie ControlCenter4 v pokročilom režime (Windows®)	57
Základné skenovanie	57
Zmena predvolených nastavení každého tlačidla	57
Skenovanie plastových kariet	58
Skenovať do súboru Office	59
Skenovanie vizitiek	60
Vytvorenie používateľskej karty (Pokročilý režim ControlCenter4) (Windows®)	62
Vytvorenie používateľskej karty	62
Vytvorenie používateľského tlačidla na používateľskej karte	63
Zmena nastavení Skenovania (ControlCenter4) (Windows®)	64
Skenovanie pomocou aplikácie ControlCenter2 (Macintosh)	69
Obrázok (príklad: Apple Preview)	70
OCR (textový editor)	71
E-mail	72
Súbor	73
Zmena predvolených nastavení tlačidla	74
Skenovanie plastových kariet	75
Skenovať do súboru Office	76
Skenovanie vizitiek	78
Registrácia obľúbených nastavení skenovania pomocou aplikácie ControlCenter2 (POUŽÍVATEĽSKÉ SKENOVANIE) (Macintosh)	79
Používateľom definované tlačidlo	80
Zmena nastavení skenovania (ControlCenter2) (Macintosh)	83
Skenovanie príjmových dokladov pomocou BR-Receipts (Windows®)	89
Inštalácia BR-Receipts	89
Skenovanie pomocou Nuance™ PaperPort™ 12SE alebo iných aplikácií Windows®	90
Skenovanie pomocou Nuance™ PaperPort™ 12SE	90
Skenovanie pomocou aplikácií Windows® Fotogaléria alebo Windows® Faxovanie a skenovanie	98
Použitie Nuance PDF Converter Professional 8 (Windows®) (len ADS-1600W)	99
Inštalácia aplikácie Nuance PDF Converter Professional 8	99
Použitie NewSoft Presto! BizCard 6 (Windows®)	100
Inštalácia NewSoft Presto! BizCard 6	100
Skenovanie dokladov pomocou aplikácie BR-Receipts (Macintosh)	101
Skenovanie pomocou aplikácie Presto! PageManager alebo aplikácií TWAIN (Macintosh)	102
Inštalácia aplikácie Presto! PageManager	102
Skenovanie pomocou aplikácie Presto! PageManager	102
Nastavenia ovládača TWAIN	104
Skenovanie pomocou aplikácie Apple Image Capture (Ovládač ICA)	107
Skenovanie pomocou aplikácie Apple Image Capture	107
Nastavenia ovládača ICA	109
Výber zariadenia v možnosti Tlač a faxovanie alebo Tlač a skenovanie	110
Použitie NewSoft Presto! BizCard 6 (Macintosh)	111
Inštalácia NewSoft Presto! BizCard 6	111
Skenovanie pomocou aplikácií Captiva® QuickScan™ Pro alebo ISIS® (Windows®)	112
Inštalácia ISIS® Scanner a Captiva® QuickScan™ Pro	112

4 Skenovanie z ovládacieho panela zariadenia 113

Skenovanie z ovládacieho panela zariadenia.....	113
Skenovanie dokumentov priamo na FTP server	113
Skenovanie dokumentov priamo na CIFS server (Windows®) (len ADS-1600W)	121
Uloženie naskenovaných dokumentov do počítača	126
Skenovanie pomocou webových služieb (Windows Vista® SP2 alebo vyšší, Windows® 7 a Windows® 8)	132
Uloženie naskenovaných dokumentov na pamäťovú jednotku USB Flash	135
Odosielanie naskenovaných dokumentov priamo na e-mailovú adresu (len ADS-1600W)	138
Skenovanie plastových kariet	140
Nahratie naskenovaných dokumentov na web (len ADS-1600W).....	140
Zmena nastavení Skenovania do počítača (Windows®)	141
Zmena nastavení skenovania do PC (Macintosh)	147
Nastavenie adresára (len ADS-1600W)	153
Registrácia e-mailovej adresy	153
Zmena e-mailovej adresy	153
Vymazanie e-mailovej adresy.....	154
Nastavenie skupiny	154
Zmena skupiny	155
Vymazanie skupiny.....	156
Nastavenie skratiek (len ADS-1600W)	157
Registrácia skratky	157
Prenomenovanie alebo vymazanie skratky	159

5 Správa zariadenia z počítača 160

Monitorujte stav vášho zariadenia z vášho počítača (Windows®).....	160
Monitorovanie stavu zariadenia z počítača	160
Chybové hlásenia	161
Aké sú ukazovatele softvéru Status Monitor?	161
Monitorovanie stavu zariadenia z počítača (Macintosh).....	162
Monitorovanie stavu zariadenia z počítača	162
Zapnite/vypnite funkciu Automatické načítavanie (ControlCenter2)	164
Nastavenie zariadenia Brother z počítača	165

6 Bežná údržba 169

Čistenie vonkajšej časti zariadenia	169
Čistenie skenera	170
Výmena spotrebného materiálu.....	174
Objednanie spotrebného materiálu	174
Kontrola cyklu výmeny spotrebného materiálu	175
Výmena oddeľovacej podložky	177
Výmena podávacieho valčeka	179
Resetovanie počítadiel používania	182
Balenie a preprava zariadenia	185

7 Riešenie problémov **187**

Identifikácia problému.....	187
Chybové hlásenia a hlásenia o údržbe.....	187
Zaseknutý dokument.....	191
Zaseknutie – papier je príliš dlhý.....	193
Zaseknutá karta.....	194
Riešenie problémov.....	195
Ak máte problémy so zariadením.....	195
Informácie o zariadení.....	203
Kontrola sériového čísla.....	203
Zapnutie/vypnutie WLAN.....	205
Resetovacie funkcie.....	206
Resetovanie zariadenia.....	206
Priorita skenovania (len ADS-1100W).....	208

A Špecifikácie **211**

Všeobecné.....	211
Skener.....	213
Funkcia priameho skenovania (Skenovať na USB).....	213
Rozhrania.....	214
Sieť.....	214
Požiadavky na počítač.....	215

B Dodatok **216**

Zadávanie textu (len pre model ADS-1600W).....	216
Vkladanie medzier.....	216
Vykonávanie opráv.....	216
Ukazovatele LED (len model ADS-1100W).....	217
Ukazovatele potreby volať servis.....	225
Telefónne čísla spoločnosti Brother.....	226
Zaregistrovanie produktu.....	226
FAQ (Často kladené otázky).....	226
Zákaznícky servis.....	226

C Register **227**

Použitie dokumentácie

Ďakujeme, že ste si kúpili zariadenie od spoločnosti Brother! Prečítanie dokumentácie vám pomôže využiť zariadenie čo najlepšie.

Symbols a pravidlá použité v dokumentácii

Symbols a pravidlá uvedené ďalej sa používajú vo všetkých častiach dokumentácie.

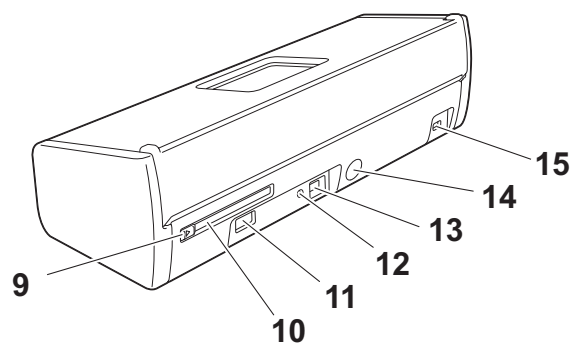
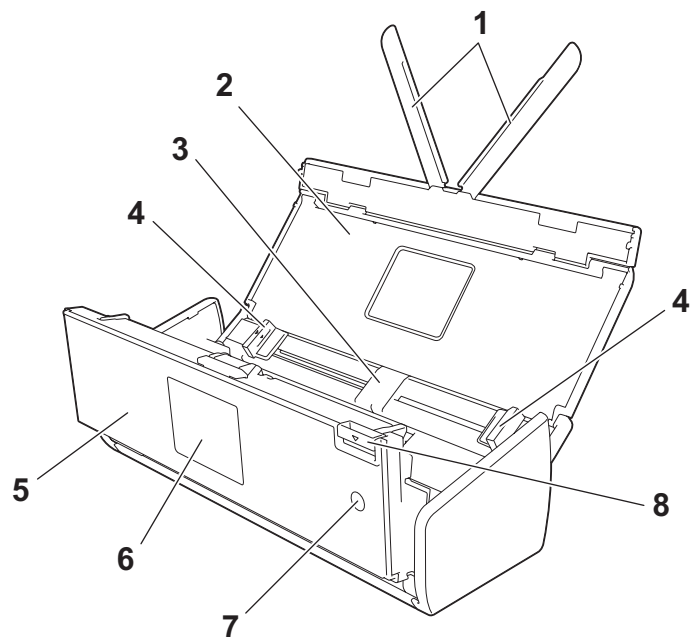
! UPOZORNENIE	<u>UPOZORNENIE</u> označuje potenciálne nebezpečnú situáciu, ktorá v prípade, že jej nezabránite, môže mať za následok ľahké alebo stredne ťažké zranenia.
DÔLEŽITÉ	<u>DÔLEŽITÉ</u> označuje potenciálne nebezpečnú situáciu, ktorá v prípade, že jej nezabránite, môže mať za následok poškodenie majetku alebo stratu funkčnosti produktu.
POZNÁMKA	<u>Poznámky</u> vás informujú o tom, ako by ste mali reagovať v situácii, ktorá sa môže vyskytnúť, alebo vám poskytnú tipy ako prebieha operácia s ďalšími funkciami.
Tučné písmo	Tučným písmom sú označené tlačidlá na ovládacom paneli zariadenia alebo na obrazovke počítača.
<i>Kurzíva</i>	Kurzíva zdôrazňuje dôležitý bod alebo odkazuje na súvisiacu tému.
Courier New (len model ADS-1600W)	Písmom Courier New sú označené správy zobrazené na LCD displeji zariadenia.

Poznámka

- Ak nie je špecifikované inak, obrázky a ilustrácie v tejto príručke zobrazujú model ADS-1600W.
- Ak nie je špecifikované inak, obrázky v tejto príručke sú z prostredia operačného systému Windows® 7 a Mac OS X v10.7.x. Obrázky na vašom počítači sa môžu líšiť v závislosti od operačného systému.

Informácie o tomto zariadení

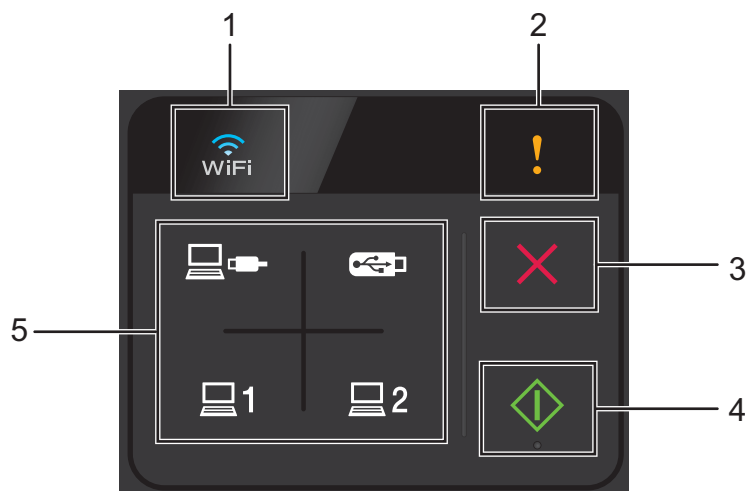
1



- 1 Podporné ramienka dokumentu
- 2 Vrchný kryt
- 3 Automatický podávač dokumentov (ADF)
- 4 Vodiace lišty dokumentu
- 5 Predný kryt
- 6 Ovládací panel
- 7 Kláves pre spustenie zariadenia
- 8 Uvoľňovacia páčka krytu
- 9 Vodiaca lišta otvoru pre kartu
- 10 Otvor pre kartu
- 11 Priame rozhranie USB
- 12 Tlačidlo AOSS/WPS (len pre model ADS-1100W)
- 13 Konektor USB
- 14 Konektor sieťového adaptéra
- 15 Bezpečnostný otvor

Prehľad ovládacieho panela (ADS-1100W)

1



1 Wi-Fi

Po aktivovaní WLAN sa ukazovateľ Wi-Fi rozsvieti.

2 Ukazovateľ chyby

Ukazovateľ chyby sa rozsvieti, ak nastane chyba.

3 Tlačidlo Stop

Toto tlačidlo stlačte pre zastavenie alebo zrušenie. Tlačidlo Stop nesvieti, ak nie je k dispozícii.

4 Tlačidlo Štart

Stlačením spustíte. Pred stlačením tlačidla Štart je nevyhnutné vybrať typ skenovania zatlačením jedného z tlačidiel skenovania. Tlačidlo Štart nesvieti, ak nie je k dispozícii.

Poznámka

Ak nakonfigurujete nastavenia priority skenovania (pozri *Priorita skenovania (len ADS-1100W)* na strane 208) a tlačidlá skenovania sú dostupné, tlačidlá budú automaticky blikať.

5 Tlačidlá skenovania

Stlačením vyberte typ skenovania. Ak sú tlačidlá skenovania dostupné, rozsvietia sa.



Stlačením vyberte funkciu Skenovať do počítača (USB pripojenie).

Poznámka



je dostupné len v prípade, že je zariadenie nastavené pomocou USB rozhrania (pozrite Stručný návod na obsluhu).



Tlačidlám môžete priradiť funkciu Skenovať na FTP, Skenovať do počítača (Sieťové pripojenie) alebo Skenovanie WS. Po konfigurácii nastavení vyberte stlačením funkciu, ktorú chcete priradiť.

Poznámka



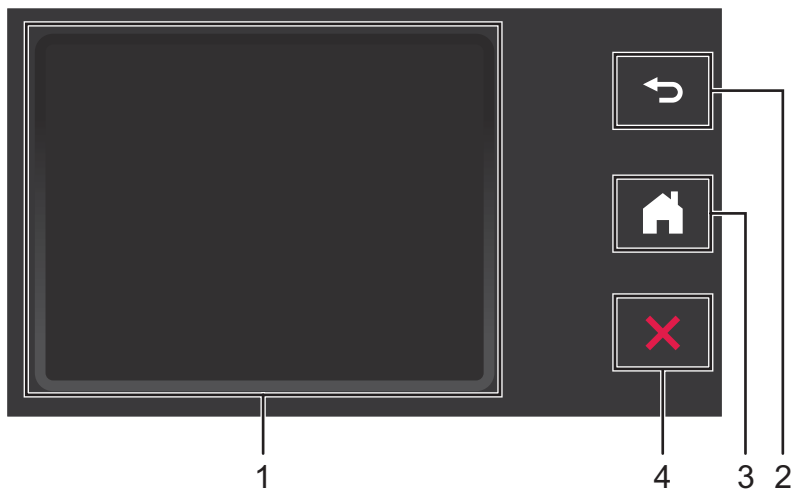
sú dostupné len v prípade, že je zariadenie nastavené pomocou bezdrôtovej siete s inštalačným diskom DVD-ROM a USB káblom (pozrite Stručný návod na obsluhu).



Stlačením vyberte funkciu Skenovať na USB.

Prehľad ovládacieho panela (ADS-1600W)

1



1 Dotykový LCD displej (displej z tekutých kryštálov)

Prístup k ponukám a možnostiam získate stlačením tlačidiel zobrazených na dotykovom displeji.

2 Tlačidlo Späť

Stlačením sa vrátite na predchádzajúcu úroveň ponuky. Tlačidlo Späť nesvieti, ak nie je k dispozícii.

3 Tlačidlo Domov

Umožní vám návrat do režimu Pripravené. Tlačidlo Domov nesvieti, ak nie je k dispozícii.

4 Tlačidlo Stop

Toto tlačidlo stlačte pre zastavenie alebo zrušenie. Tlačidlo Stop nesvieti, ak nie je k dispozícii.

Dotykový LCD displej (displej z tekutých kryštálov)

1

Režim hodín (len pri zatvorenom vrchnom kryte)

V tomto režime sa zobrazuje dátum a čas.

Keď je zariadenie v nečinnosti, LCD displej ukazuje jeho aktuálny stav.



1 Dátum a čas

Umožní vám vidieť dátum a čas.

2

Ak je aktivované WLAN, štvorúrovňový indikátor ukazuje aktuálnu silu bezdrôtového signálu.




0

Max.

3

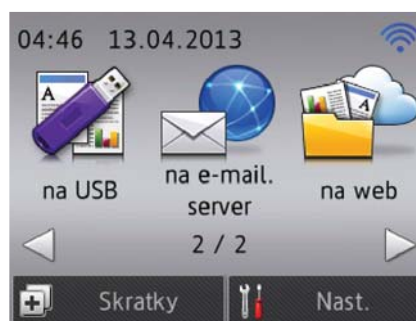
Umožní vám prístup k hlavným nastaveniam skenovania plastovej karty.

Informačná ikona  sa zobrazí na dotykovom displeji, ak dôjde k chybe alebo sa zobrazí hlásenie o údržbe. Podrobnosti nájdete v časti *Chybové hlásenia a hlásenia o údržbe* na strane 187.

Režim skenovania (len pri otvorenom vrchnom kryte)

V tomto režime je dostupné Skenovanie na FTP, Skenovanie na sieť, Skenovanie do počítača, Skenovanie na USB, Skenovanie na e-mailový server a Skenovanie na web.

Keď je zariadenie v nečinnosti, LCD displej ukazuje jeho aktuálny stav.



1 na FTP

Umožní vám prístup k funkcii Skenovať na FTP.

2 na siet

Umožní vám prístup k funkcii Skenovať na sieť.

3 na PC

Umožní vám prístup k funkcii Skenovať do PC.

4 na USB

Umožní vám prístup k funkcii Skenovať do USB.

5 na e-mail. server

Umožní vám prístup k funkcii Skenovať na e-mailový server.

6 na web

Umožní vám prístup k funkcii Skenovať na web.

7 

Ak je aktivované WLAN, štvorúrovňový indikátor ukazuje aktuálnu silu bezdrôtového signálu.



8 Skratky


Umožní vám nastaviť ponuky Skratky.

Tiež je možné vykonávať rýchle skenovania pomocou možností nastavených ako skratky.



9 (Nast.)


Umožní vám prístup k hlavným nastaveniam.

Informačná ikona  sa zobrazí na dotykovom displeji, ak dôjde k chybe alebo sa zobrazí hlásenie o údržbe. Podrobnosti nájdete v časti *Chybové hlásenia a hlásenia o údržbe* na strane 187.

Poznámka

Tento produkt preberá písmo spoločnosti ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD.

Základné operácie

Na ovládanie displeja stlačte prstom  (Nast.) alebo tlačidlo možnosti priamo na displeji. Ak chcete zobrazíť a získať prístup ku všetkým ponukám alebo možnostiam nastavenia, stlačením klávesu ▲ alebo ▼ prechádzajte medzi jednotlivými položkami.


DÔLEŽITÉ

NESTLÁČAJTE displej ostrým predmetom, ako je pero alebo dotykové pero. Mohlo by to poškodiť zariadenie.

Nasledujúce kroky uvádzajú, ako môžete zmeniť nastavenie zariadenia. V tomto príklade sa nastavenie Veľkosť dokumentu v položke Skenovať do počítača mení na Auto.



- 1 Pre zobrazenie na PC stlačte ◀ alebo ▶.
- 2 Stlačte tlačidlo na PC.
- 3 Pre zobrazenie do suboru stlačte ◀ alebo ▶.
- 4 Stlačte tlačidlo do suboru.
- 5 Stlačte tlačidlo Možnosti.
- 6 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Nast. dotyk. panel.
- 7 Stlačte tlačidlo Nast. dotyk. panel.
- 8 Stlačte tlačidlo Zapnute.
- 9 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Veľkosť dok.
- 10 Stlačte tlačidlo Veľkosť dok.
- 11 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Auto.
- 12 Stlačte tlačidlo Auto.

Poznámka

Stlačením  sa vrátite na predchádzajúcu úroveň.



Zmena nastavenia klávesnice

Môžete si vybrať typ klávesnice pre dotykový displej.

- 1 Stlačte  (Nast.), Vseob. nastav. a potom Nastavenia klavesnice.
- 2 Stlačte QWERTY alebo ABC.
- 3 Stlačte tlačidlo .



Nastavenie jasů podsvietenia

Jas podsvietenia LCD displeja je možné nastaviť. Ak máte problémy s čítaním LCD displeja, skúste zmeniť nastavenie jasů.

- 1 Stlačte  (Nast.), Vseob. nastav., LCD nastavenia a potom Podsvietenie.
- 2 Stlačte Svetly, Stredny alebo Tmavy.
- 3 Stlačte tlačidlo .

Nastavenie časovača vypnutia podsvietenia

Môžete nastaviť, ako dlho zostane podsvietenie LCD displeja zapnuté po zobrazení obrazovky Pripravené.

- 1 Stlačte  (Nast.), Vseob. nastav., LCD nastavenia a potom Casovac jasů.
- 2 Stlačte Vypnute, 10sek., 20sek. alebo 30sek.
- 3 Stlačte tlačidlo .

Uloženie v pamäti

Nastavenia pamäte sú uložené natrvalo a dokonca aj v prípade výpadku napájania nedôjde k ich strate, dokonca aj v prípade straty dočasných nastavení.

(Len ADS-1600W)

Ak ste pre preferované nastavenia Skenovať do USB a Skenovať na e-mailový server zvolili možnosť `Ulož nov.predvol.`, tieto nastavenia sa nestratia. V prípade výpadku napájania si zariadenie uchová dátum a čas približne po dobu 24 hodín.

Hlasitosť bzučiaka


Keď je nastavenie pípania zapnuté, zariadenie zapípa po stlačení tlačidla alebo keď spravíte chybu.

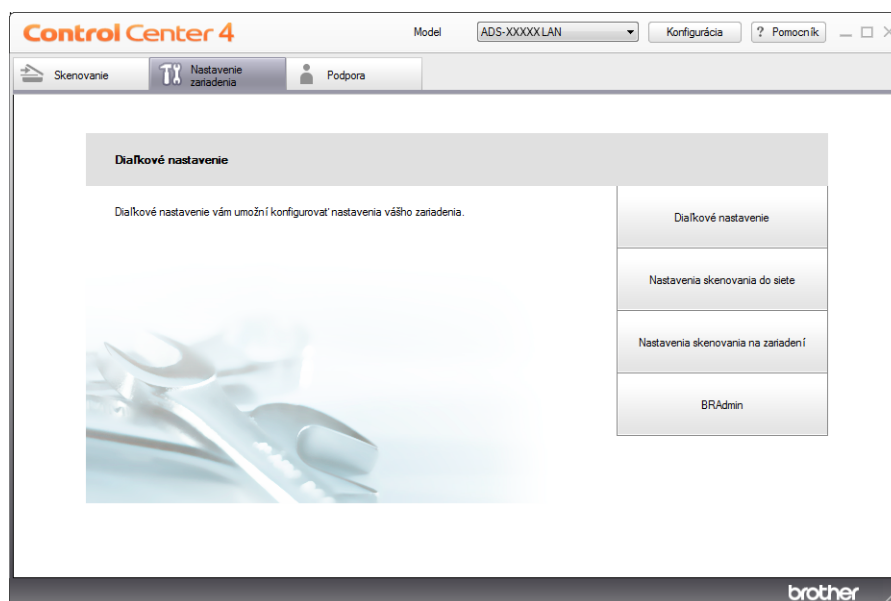
Môžete si vybrať z rôznych úrovní hlasitosti pípnutia od `Slabo` do `Hlasno`, prípadne vyberte možnosť `Vypnute`.

(ADS-1100W)


1 Spustíte aplikáciu ControlCenter.

■ Windows®

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a z ponuky vyberte možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.
- 2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).

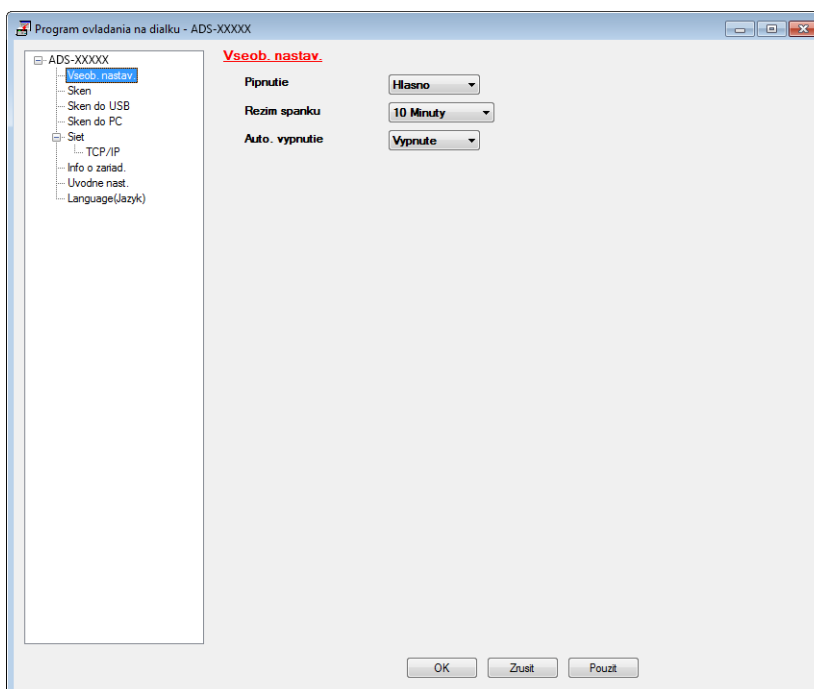


■ Macintosh

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.
- 2 Kliknite na kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).





- 2 Kliknite na tlačidlo **Dial'kové nastavenie** (Remote Setup). Zobrazí sa okno Dial'kové nastavenie.
- 3 Vyberte **Vseob. nastav.** (Všeobecné nastavenie) v stromovej štruktúre priečinkov (príklad uvedený nižšie sa vzťahuje na Windows®).



- 4 Vyberte **Slabo**, **Stredne**, **Hlasno** alebo **Vypnuté** z rozbaľovacieho zoznamu **Pípnutie**.
- 5 Kliknite na **Použit'** a následne na **OK**.

(ADS-1600W)


- 1 Stlačte  (Nast.), Vseob. nastav. **a potom** Pipnutie.
- 2 Stlačte Slabo, Stredne, Hlasno **alebo** Vypnute.
- 3 Stlačte tlačidlo .

Vyberte váš jazyk (podľa potreby)

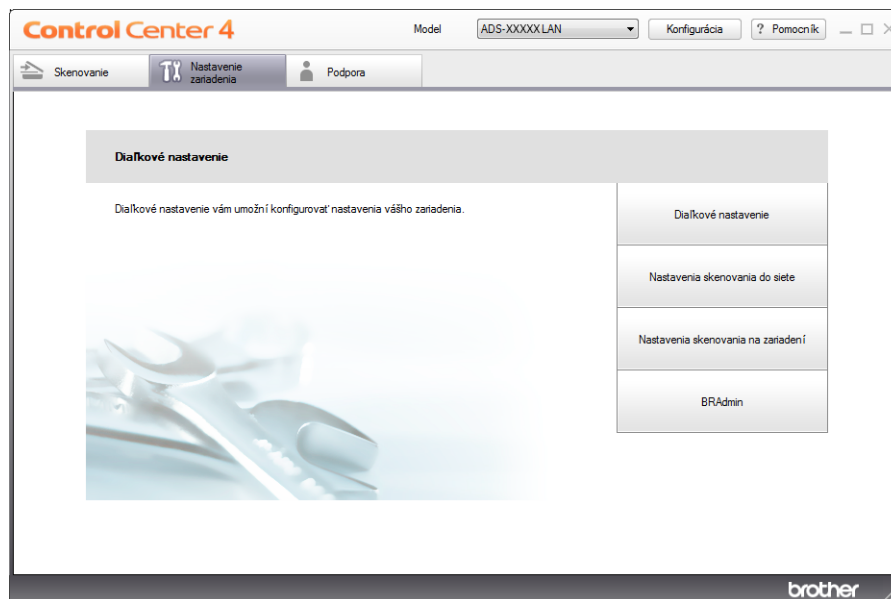
(ADS-1100W)

1 Spustíte aplikáciu ControlCenter.


■ Windows®

1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a z ponuky vyberte možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.

2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).

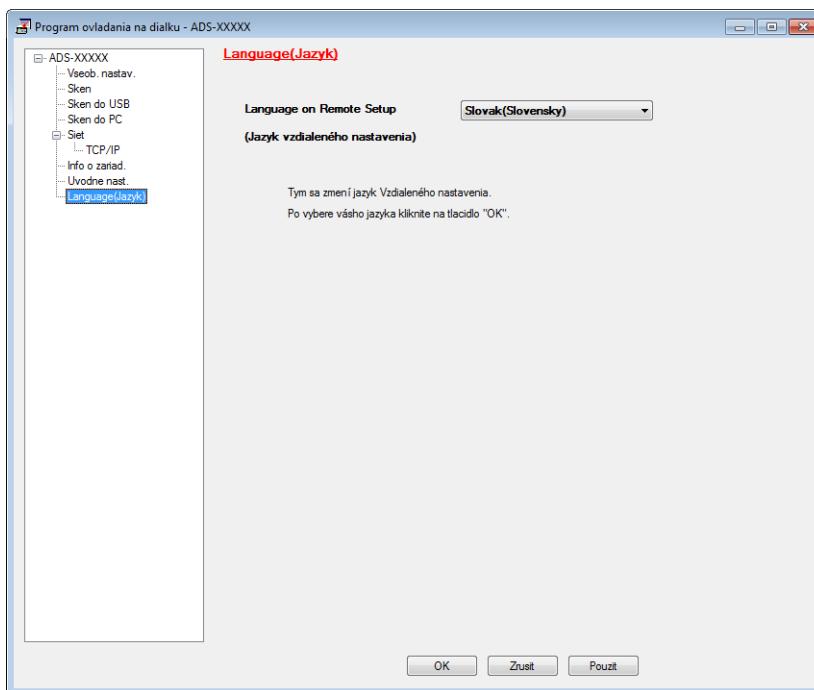


■ Macintosh

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.
- 2 Kliknite na kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).





- 2 Kliknite na tlačidlo **Diaľkové nastavenie** (Remote Setup). Zobrazí sa okno Diaľkové nastavenie.
- 3 Vyberte **Jazyk** v stromovej štruktúre priečinkov (príklad uvedený nižšie sa vzťahuje na Windows®).



- 4 Vyberte požadovaný jazyk z rozbaľovacieho zoznamu **Language on Remote Setup (Jazyk vzdialeného nastavenia)**.
- 5 Kliknite na **Použiť** a následne na **OK**.



(ADS-1600W)

- 1 Stlačte tlačidlo  (Nast.).
- 2 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Uvodne nast.
Stlačte tlačidlo Uvodne nast.
- 3 Stlačte tlačidlo Miestny jazyk.
- 4 Stlačením ▲ alebo ▼ zobrazíte váš jazyk.
Stlačte váš jazyk.
- 5 Stlačte tlačidlo .

Nastavte dátum a čas (len ADS-1600W)

1

Na zariadení sa zobrazuje dátum a čas.


- 1 Stlačte tlačidlo  (Nast.).
- 2 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Uvodne nast.
- 3 Stlačte Uvodne nast., Datum a Cas a potom Datum.
- 4 Na dotykovom displeji zadajte posledné dve číslice roku a potom stlačte OK.
- 5 Na dotykovom displeji zadajte dve číslice mesiaca a potom stlačte OK.
- 6 Na dotykovom displeji zadajte dve číslice dňa a potom stlačte OK.
- 7 Stlačte tlačidlo Cas.
- 8 Na dotykovom displeji zadajte čas.
- 9 Stlačte OK a potom stlačte .

Automatický letný čas

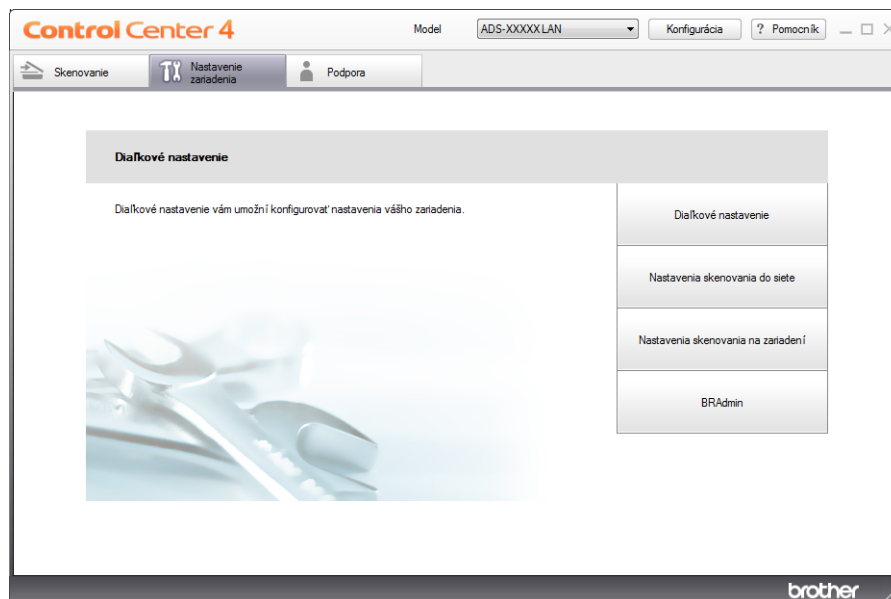
Zariadenie môžete nastaviť tak, aby automaticky zmenilo čas na letný. Čas sa na jar posunie o hodinu dopredu a na jeseň sa posunie o hodinu späť.

Z výroby je možnosť Automatický letný čas nastavená na hodnotu Vypnuté, a preto bude potrebné zmeniť toto nastavenie na možnosť Zapnuté nasledujúcim spôsobom.


(ADS-1100W)

- 1 Spustíte aplikáciu ControlCenter.
 - Windows®
- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a z ponuky vyberte možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.

- 2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).



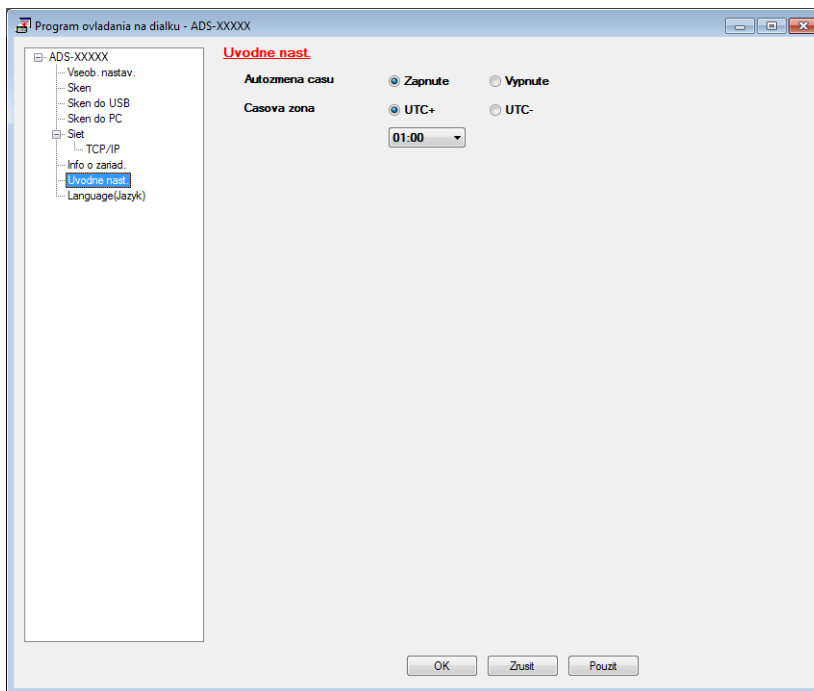
■ Macintosh

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.
- 2 Kliknite na kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).



- 2 Kliknite na tlačidlo **Diaľkové nastavenie** (Remote Setup). Zobrazí sa okno Diaľkové nastavenie.

- 3 Vyberte **Úvodné nast** v stromovej štruktúre priečinkov (príklad nižšie sa vzťahuje na Windows®).





- 4 Vyberte **Vypnuté** (alebo **Zapnuté**) z možností **Autozmena času**.
- 5 Kliknite na **Použiť** a následne na **OK**.

(ADS-1600W)

Poznámka

Uistite sa, či ste nastavili správny dátum v nastavení Datum a Cas.


- 1 Stlačte tlačidlo  (Nast.).
- 2 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Úvodne nast.
- 3 Stlačte Úvodne nast., Datum a Cas a potom Autozmena času.
- 4 Stlačte Vypnute (alebo Zapnute).
- 5 Stlačte tlačidlo .

Nastavenie časovej zóny

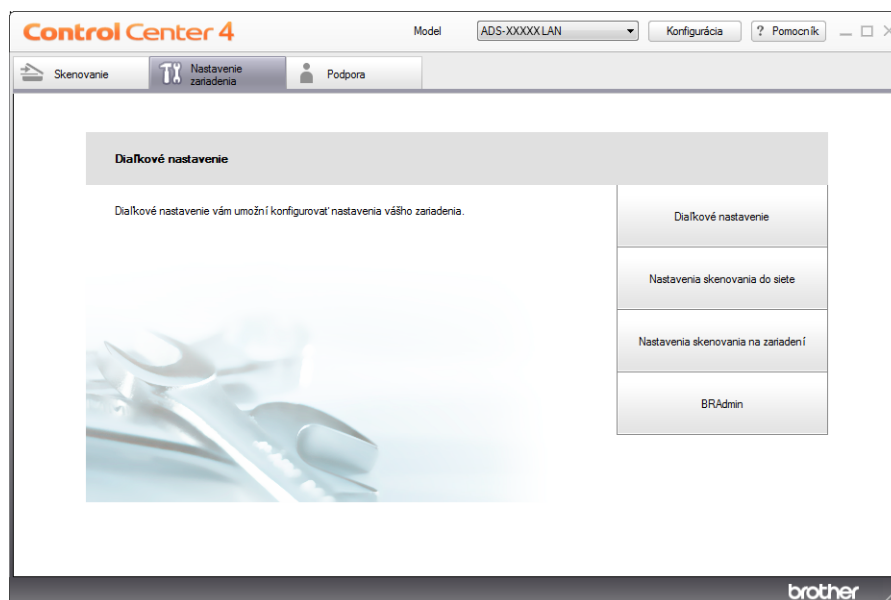
Na zariadení môžete nastaviť časové pásmo (nie letný čas, ale štandardný čas) pre svoju polohu. (ADS-1100W)

1 Spustíte aplikáciu ControlCenter.


■ Windows®

1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a z ponuky vyberte možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.

2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).

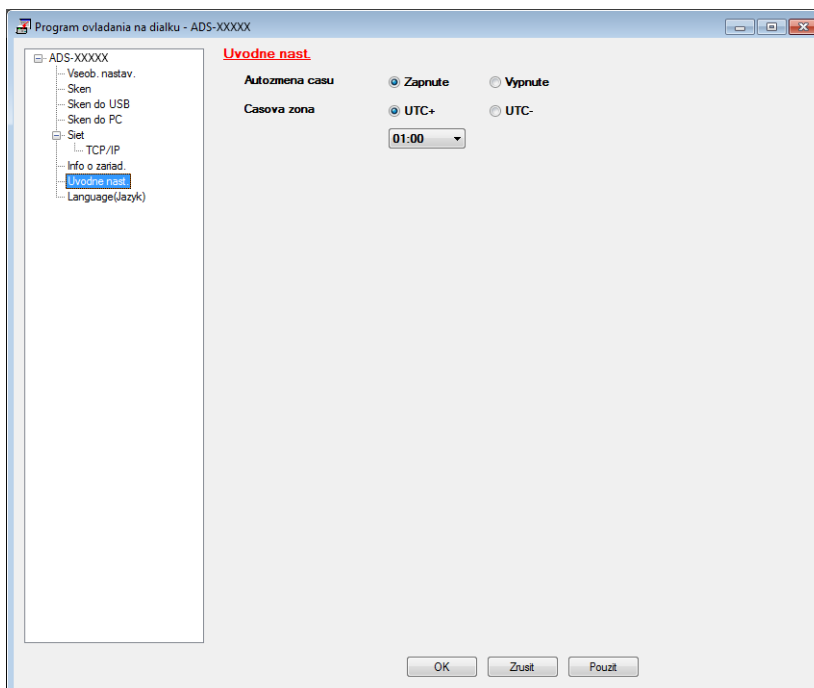


■ Macintosh

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.
- 2 Kliknite na kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).





- 2 Kliknite na tlačidlo **Dial'kové nastavenie** (Remote Setup). Zobrazí sa okno Dial'kové nastavenie.
- 3 Vyberte **Úvodné nast** v stromovej štruktúre priečinkov (príklad nižšie sa vzťahuje na Windows®).



- 4 Z možností **Časová zóna** vyberte vaše časové pásmo.
- 5 Kliknite na **Použiť** a následne na **OK**.

(ADS-1600W)

- 1 Stlačte tlačidlo  (Nast.).
- 2 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Uvodne nast.
- 3 Stlačte Uvodne nast., Datum a Cas a potom Casova zona.
- 4 Zadajte vaše časové pásmo.
Stlačte tlačidlo OK.
- 5 Stlačte tlačidlo .

Režim spánku

Môžete zadať, ako dlho musí byť zariadenie v stave nečinnosti (maximálne nastavenie je 60 minút a predvolené nastavenie je 10 minút) predtým, než prejde do režimu spánku. Časovač sa spustí znova, ak sa na zariadení vykoná nejaká operácia.


Poznámka

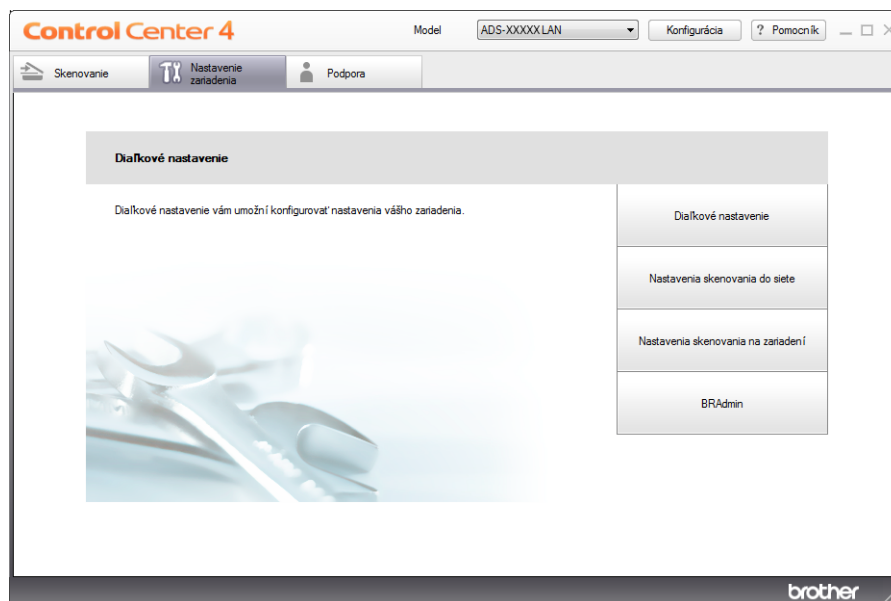
Ak je do otvoru na karty vložená plastová karta, zariadenie sa do Režimu spánku neprepne.

(ADS-1100W)


1 Spustíte aplikáciu ControlCenter.

■ Windows®

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a z ponuky vyberte možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.
- 2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).

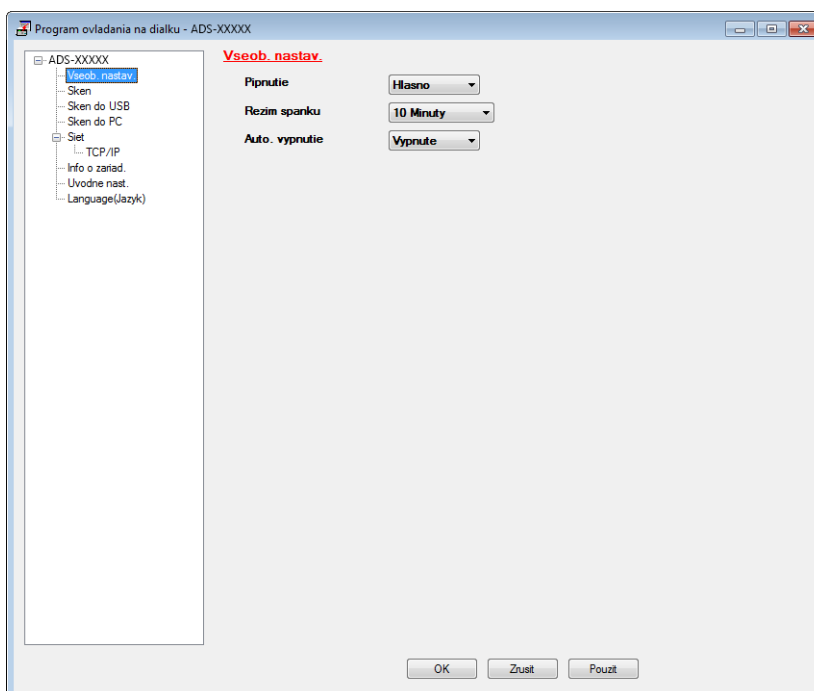


■ Macintosh

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.
- 2 Kliknite na kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).





- 2 Kliknite na tlačidlo **Diaľkové nastavenie** (Remote Setup). Zobrazí sa okno Diaľkové nastavenie.
- 3 Vyberte **Vseob. nastav.** (Všeobecné nastavenie) v stromovej štruktúre priečinkov (príklad uvedený nižšie sa vzťahuje na Windows®).



- 4 Vyberte **1 Minuty, 2 Minuty, 3 Minuty, 5 Minuty, 10 Minuty, 30 Minuty** alebo **60 Minuty** z rozbaľovacieho zoznamu **Režim spánku**.
- 5 Kliknite na **Použiť** a následne na **OK**.

(ADS-1600W)

- 1 Stlačte  (Nast.) a potom Vseob. nastav.
- 2 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Režim spanku.
- 3 Stlačte tlačidlo Režim spanku.
- 4 Stlačte 1min, 2min, 3min, 5min, 10min, 30min alebo 60min.
- 5 Stlačte tlačidlo .


Automatické vypnutie

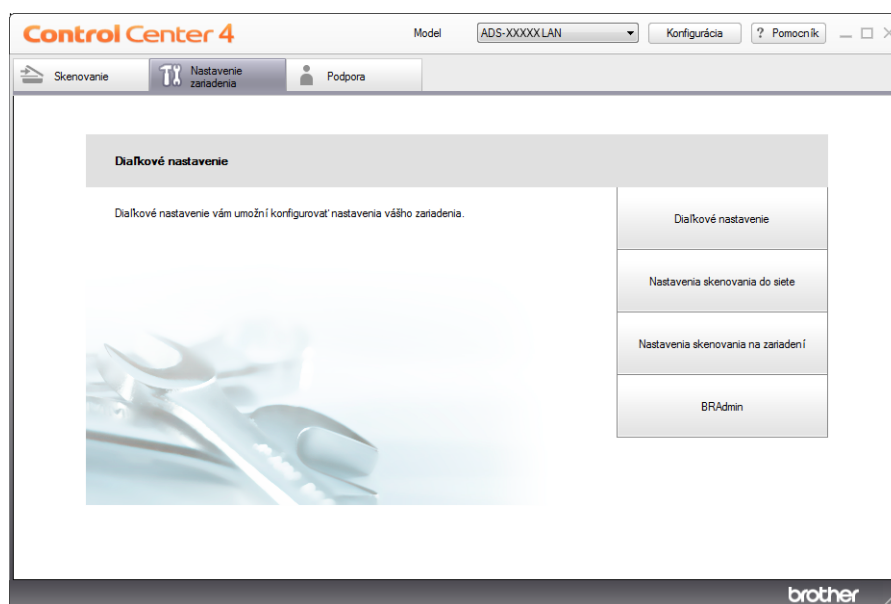
Môžete zadať, ako dlho musí byť zariadenie v Režime spánku (maximálne nastavenie je 8 hodín a predvolené nastavenie je 4 hodiny) predtým, než sa zariadenie vypne.

(ADS-1100W)


1 Spustíte aplikáciu ControlCenter.

■ Windows®

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a vyberte si z ponuky možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.
- 2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).

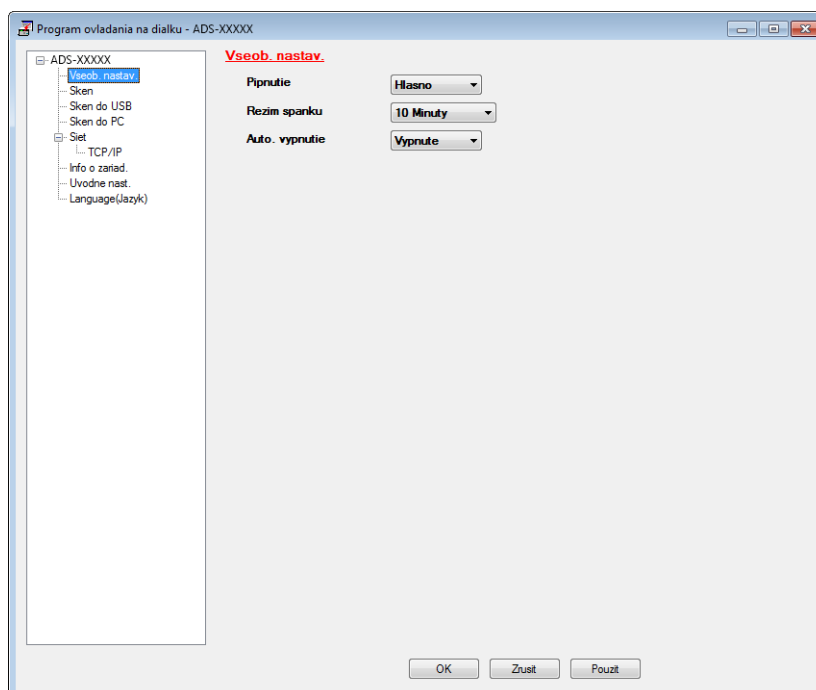


■ Macintosh

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.
- 2 Kliknite na kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).





- 2 Kliknite na tlačidlo **Dial'kové nastavenie** (Remote Setup). Zobrazí sa okno Dial'kové nastavenie.
- 3 Vyberte **Vseob. nastav.** (Všeobecné nastavenie) v stromovej štruktúre priečinkov (príklad uvedený nižšie sa vzťahuje na Windows®).



- 4 Vyberte **1hodina, 2hodin, 4hodin, 8hodin** alebo **Vypnuté** z rozbaľovacieho zoznamu **Auto. vypnutie**.
- 5 Kliknite na **Použiť** a následne na **OK**.

(ADS-1600W)

- 1 Stlačte  (Nast.) a potom Vseob. nastav.
- 2 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Aut. vypn.
- 3 Stlačte tlačidlo Aut. vypn.
- 4 Stlačte 1hodina, 2hodin, 4hodin, 8hodin alebo Vypnute.
- 5 Stlačte tlačidlo .

Vhodný dokument

Poznámka

Nevkladajte dokumenty, ktoré majú listy rôznych hrúbok, rôznej kvality papiera atď.

Vhodný dokument

Štandardný papier	Dĺžka	70 až 297 mm	
	Šírka	51 až 215,9 mm	
	Hmotnosť	52 až 110 g/m ²	
	Hrúbka	0,08 až 0,12 mm	
	Maximálny počet dokumentov	Celková hrúbka nie viac ako 2 mm, maximálne 20 listov	
	Štandardná veľkosť papiera	A4 A5 A6 B5 B6 Letter	210 × 297 mm 148 × 210 mm 105 × 148 mm 182 × 257 mm 128 × 182 mm 215,9 × 279,4 mm

Hrubý papier1	Dĺžka	70 až 147 mm	
	Šírka	51 až 110 mm	
	Hmotnosť	110 až 200 g/m ²	
	Hrúbka	0,12 až 0,2 mm	
	Maximálny počet dokumentov	Celková hrúbka maximálne 2 mm a maximálny počet 10 listov	

Hrubý papier2	Dĺžka	70 až 95 mm	
	Šírka	51 až 55 mm	
	Materiál	Plast (PET), Papier	
	Hrúbka	0,2 až 0,4 mm	
	Maximálny počet dokumentov	1 hárok	

Dlhý papier	Dĺžka	297 až 863 mm
	Šírka	51 až 215,9 mm
	Hmotnosť	52 až 110 g/m ²
	Hrúbka	0,08 až 0,12 mm
	Maximálny počet dokumentov	1 hárok

Poznámka

Pri skenovaní dokumentu veľkosti 297 až 863 mm vyberte v dialógovom okne nastavenia **Dlhý papier** ako **Veľkosť pri skenovaní** alebo **Veľkosť dokumentu**.

Plastová karta	Štandardná veľkosť (ISO)	85,6 × 54,0 × 0,76 mm
	Dĺžka	70 až 95 mm
	Šírka	51 až 55 mm
	Materiál	Plast (PET)
	Typ	Plastová karta, ako napríklad vodičský preukaz alebo kartička poisťovne
	Hrúbka	Základ: 0,4 až 0,76 mm Reliéf: max. 1,4 mm
	Maximálny počet dokumentov	1 hárok

Poznámka

Plastovú kartu je možné skenovať a naskenovaný obrázok uložiť do počítača. V dialógovom okne nastavení začiarknite zaškrŕavacie pole **Režim plastových kariet**.

Podkladový list	Dĺžka	Max. 270 mm
	Šírka	Max. 110 mm
	Hmotnosť	Max. 110 g/m ²
	Hrúbka	Celková hrúbka podkladového listu a príjmového dokladu maximálne 0,35 mm (bez prekrývajúcich sa častí v prípade dokladov v tvare písmena Z)
	Maximálny počet dokumentov	1 hárok Ak je príjmový doklad dlhší ako podkladový list, preložte ho do tvaru Z.

Poznámka

Podkladový list potvrdenky je možné použiť pri ukladaní skenovaného obrázka do počítača, ale nie je možné ho použiť pri skenovaní do pamäťovej jednotky USB Flash.

Neprijateľné dokumenty

- Dokumenty s uhlíkovou fóliou zo zadnej strany
- Dokumenty písané ceruzkou
- Dokumenty s rôznou hrúbkou, ako napríklad obálky
- Dokumenty, ktoré sú veľmi pokrčené alebo skrútené
- Ohnuté alebo poškodené dokumenty
- Dokumenty, ktoré používajú pauzovací papier
- Dokumenty, ktoré používajú kriedový papier
- Fotografie (fotografický papier)
- Dokumenty vytlačené na perforovanom papieri
- Dokumenty vytlačené na papieri s nezvyčajným tvarom (nie hranatý alebo obdĺžnikový tvar)
- Dokumenty s fotografiami, poznámkami alebo nálepkami, ktoré sú na ňom prilepené
- Dokumenty, ktoré používajú samoprepisovací papier
- Dokumenty, ktoré používajú papier s trhacím okrajom alebo akýkoľvek dierovaný papier
- Dokumenty s kancelárskymi spinkami alebo sponami do zošívачky
- Dokumenty s vlhkým atramentom
- Textilie, kovové fólie, fólie na stolový spätný projektor
- Lesklé alebo zrkadlové médiá
- Dokumenty, ktoré prekračujú odporúčanú hrúbku média

Informácie o podkladovom liste potvrdenky

- Podkladový list použite výhradne pre podloženie príjmového dokladu.
- Pri používaní podkladového listu potvrdenky použite aplikáciu BR-Receipts (pozrite *Skenovanie príjmových dokladov pomocou BR-Receipts (Windows®)* na strane 89 alebo *Skenovanie dokladov pomocou aplikácie BR-Receipts (Macintosh)* na strane 101).
- V prípade, že je príjmový doklad dlhší ako podkladový list potvrdenky, potvrdenku môžete preložiť do tvaru Z a následne vložiť do podkladového listu (pozrite *Vkladanie príjmového dokladu* na strane 37).
- Nevkladajte podkladový list naopak, inak môže dôjsť k uviaznutiu dokumentu. Prečítajte si pokyny vytlačené na samotnom podkladovom liste, kde nájdete viac informácií, alebo si pozrite časť *Vkladanie dokumentov* na strane 32.
- Nedávajte niekoľko malých dokumentov na podkladový list naraz, inak môže dôjsť k zaseknutiu dokumentu. Na podkladový list vkladajte naraz len jeden dokument.
- Na podkladový list nepíšete, pretože písmo môže byť viditeľné na skenovaných príjmových dokladoch. Ak dôjde k znečisteniu podkladového listu, utrite ho suchou handrou.
- Nenechávajte žiadne doklady na podkladovom liste dlhší čas, pretože tlač na doklade sa môže pretlačiť na podkladový list.

Neprijateľné doklady

- Doklady s kancelárskymi spinkami alebo sponami do zošívачky
- Doklady s vlhkým atramentom

! UPOZORNENIE

Ak sa nechcete porezať, neprechádzajte rukou ani prstami po okraji podkladového listu.

DÔLEŽITÉ

- Podkladový list nedávajte priamo na slnečné svetlo ani na miesta, ktoré sú vystavené vysokým teplotám a vysokej vlhkosti, inak môže dôjsť k jeho zvlneniu. Podkladový list neukladajte horizontálne a neumiestňujte naň veľké predmety.
 - Podkladový list neohýbajte ani neťahajte, inak ho môžete poškodiť. Ak dôjde k poškodeniu podkladového listu, nebude možné ho správne použiť pri skenovaní, z toho dôvodu by ste ho ďalej nemali používať.
-

Vkladanie dokumentov

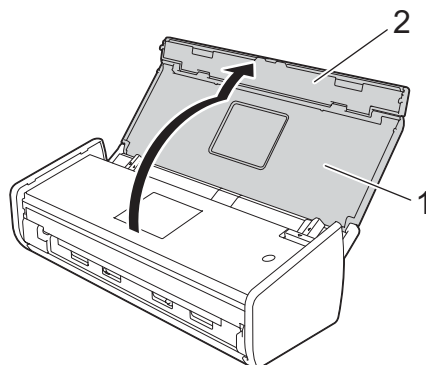
Do podávača dokumentov sa vojde až 20 stránok a každý list sa podáva samostatne. Používajte papier s hmotnosťou 80 g/m². Predtým, než vložíte strany do podávača dokumentov, vždy prevetrajte ich okraje.

DÔLEŽITÉ

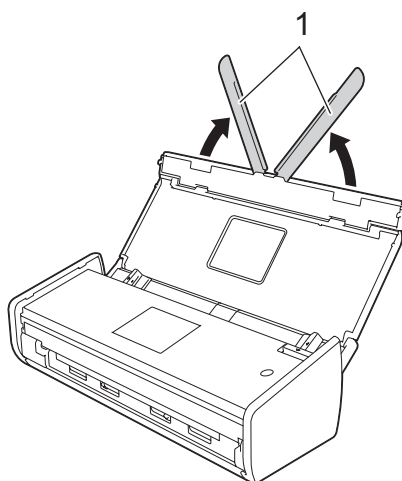
- Počas podávania dokument NEŤAHAJTE.
- NEPOUŽÍVAJTE papier, ktorý je skrútený, pokrčený, preložený, roztrhnutý, spojený zošívачkou, zopnutý kancelárskymi sponami, zlepený alebo prelepený páskou.
- NEPOUŽÍVAJTE kartón ani textílie.

Nastavenie zariadenia

- 1 Otvorte vrchný kryt (1) a zatlačte klapku vrchného krytu (2) späť, až kým nezačujete kliknutie.



- 2 Zdvihnite podporné ramená dokumentov (1).

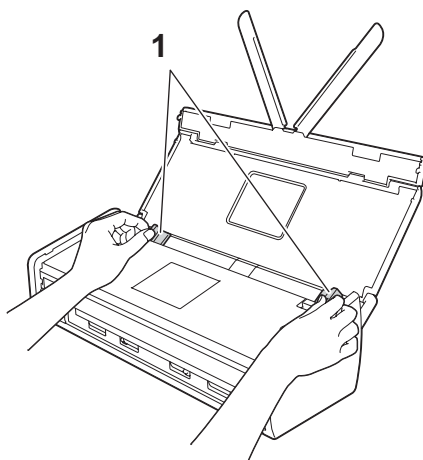


Vkladanie dokumentov štandardnej veľkosti

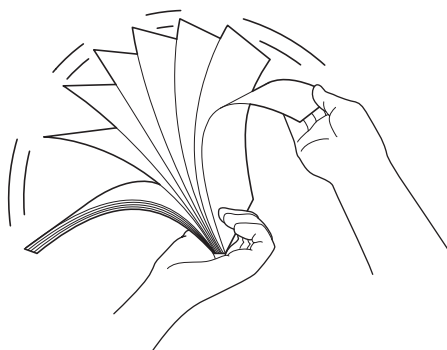
1

Uistite sa, že dokumenty popísané atramentom alebo upravené korektorom sú úplne suché.

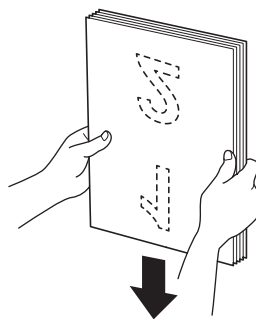
- 1 Nastavenie zariadenia (pozrite *Nastavenie zariadenia* na strane 32).
- 2 Upravte vodiace lišty dokumentu (1) na šírku vášho dokumentu.



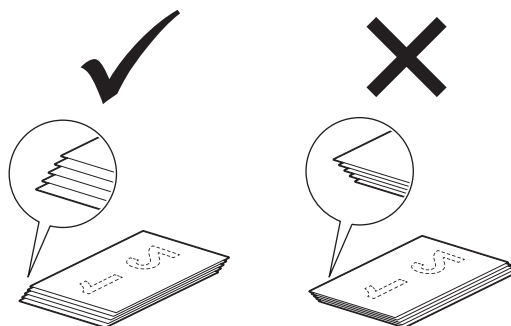
- 3 Niekoľkokrát dôkladne prevetrajte strany po dĺžke aj po šírke.



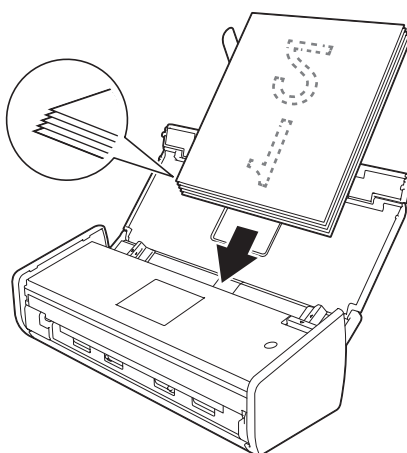
- 4 Zarovnajte okraje listov papiera.



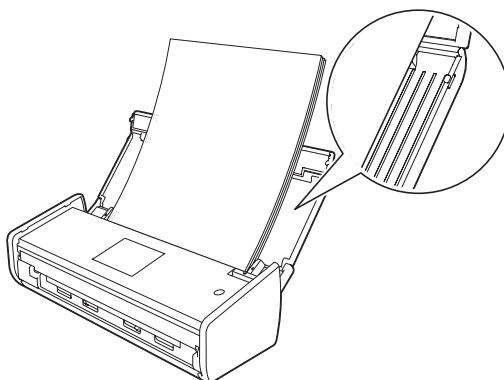
- 5 Umiestnite strany tak, aby bol predný okraj listov zarovnaný v miernom uhle k smeru podávania.



- 6 Dokument umiestnite do podávača dokumentov **lícom nadol, horným** okrajom dopredu medzi vodiace lišty, až kým nebudete cítiť, že sa dotýka vnútornej strany zariadenia.



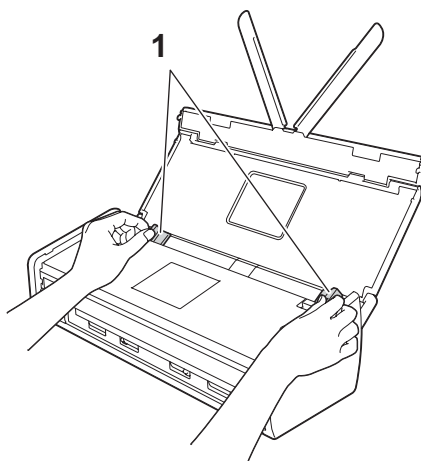
- 7 Uistite sa, či sú bočné okraje dokumentu rovnobežne zarovnané s drážkami vrchného krytu, potom nastavte vodiace lišty tak, aby znova zodpovedali šírke dokumentu.



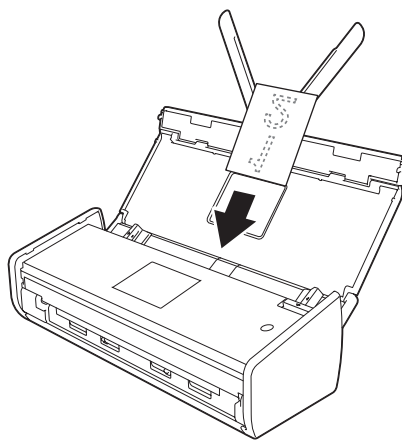
Vkladanie vizitiek

Uistite sa, že dokumenty popísané atramentom alebo upravené korektorom sú úplne suché.

- 1 Nastavenie zariadenia (pozrite *Nastavenie zariadenia* na strane 32).
- 2 Upravte vodiace lišty dokumentu (1) na šírku vášho dokumentu.



- 3 Dokument umiestnite do podávača dokumentov **lícom nadol, kratšou stranou** dopredu medzi vodiace lišty, až kým nebudete cítiť, že sa dotýka vnútornej strany zariadenia.



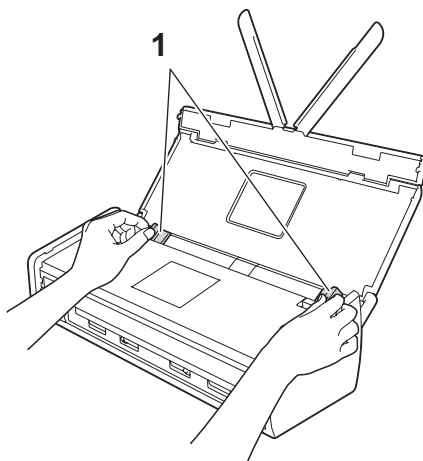
Poznámka

Vizitky nekladajte do otvoru pre kartu, ktorý je umiestnený na zadnej strane zariadenia.

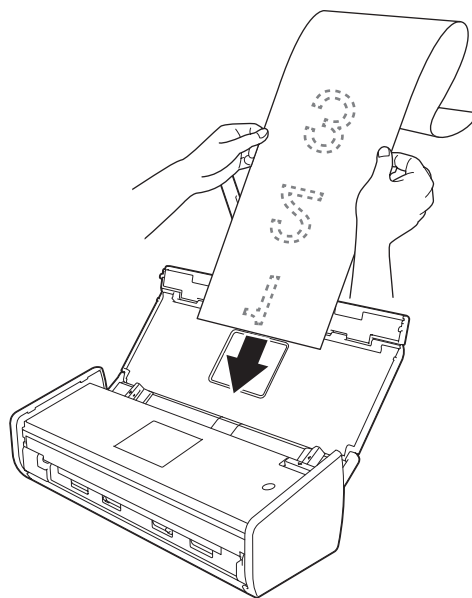
Vkladanie dokumentov dlhších ako formát A4

Uistite sa, že dokumenty popísané atramentom alebo upravené korektorom sú úplne suché.

- 1 Nastavenie zariadenia (pozrite *Nastavenie zariadenia* na strane 32).
- 2 Upravte vodiace lišty dokumentu (1) na šírku vášho dokumentu.



- 3 Dokument umiestnite do podávača dokumentov **lícom nadol, horným** okrajom dopredu medzi vodiace lišty, až kým nebudete cítiť, že sa dotýka vnútornej strany zariadenia.



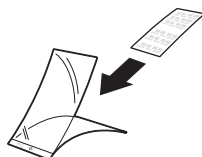
Poznámka

- Vkladajte naraz len jeden dokument.
- Ak je dokument dlhší ako vrchný kryt, pridržte ho rukou.

Vkladanie príjmového dokladu

Uistite sa, že dokumenty popísané atramentom alebo upravené korektorom sú úplne suché.

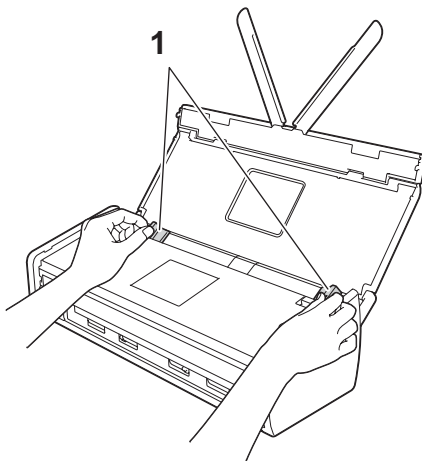
- 1 Nastavenie zariadenia (pozrite *Nastavenie zariadenia* na strane 32).
- 2 Vložte dokument do podkladového listu potvrdenky.



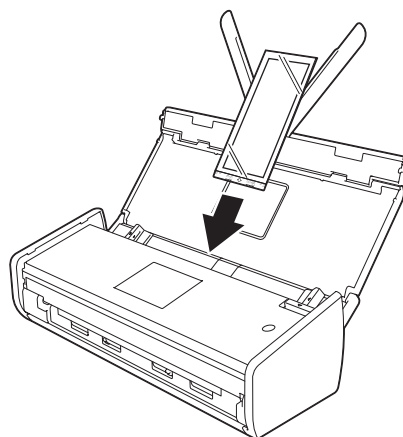
Poznámka

Nastavte dokument do stredu podkladového listu a zarovnajte vrch dokumentu s vrchom podkladového listu.

- 3 Upravte vodiace lišty dokumentu (1) na šírku podkladového listu.

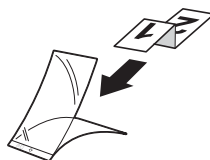


- 4 Podkladový list umiestnite do podávača dokumentov medzi vodiace lišty, až kým nebudete cítiť, že sa dotýka vnútornej strany zariadenia.



Poznámka

- V prípade, že je príjmový doklad dlhší ako podkladový list potvrdenky, príjmový doklad môžete preložiť do tvaru Z a následne ho vložiť do podkladového listu.

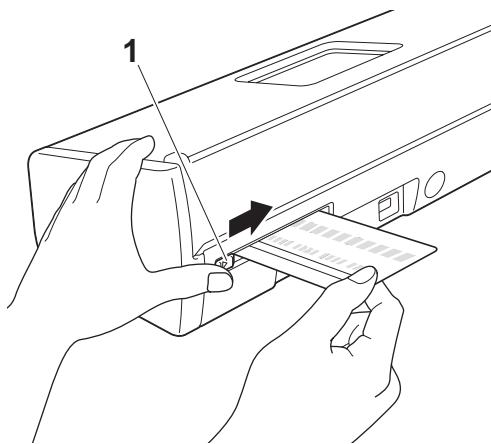


- Pri skenovaní potvrdenky bude 30 mm lepená časť na prednom okraji listu automaticky vymazaná len pri použití aplikácie BR-Receipts (pozrite *Skenovanie príjmových dokladov pomocou BR-Receipts (Windows®)* na strane 89 alebo *Skenovanie dokladov pomocou aplikácie BR-Receipts (Macintosh)* na strane 101).

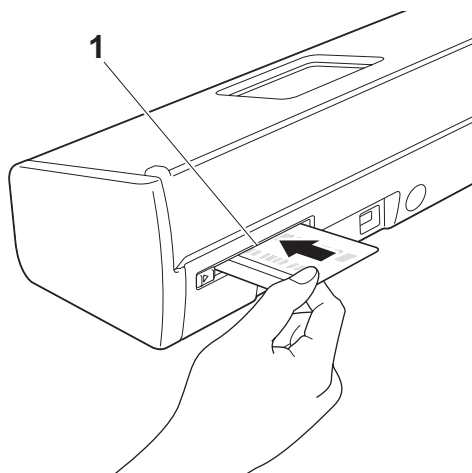
Vkladanie plastovej karty

1

- 1 Ak je vrchný kryt otvorený, zatvorte ho.
- 2 Nastavte vodiacu lištu otvoru na kartu (1), ktorý sa nachádza na zadnej strane zariadenia tak, aby zodpovedala šírke plastovej karty.



- 3 Vložte plastovú kartu do otvoru na kartu (1). Zariadenie vtiahne kartu.



Poznámka

- Ak je plastová karta reliéfná, plastovú kartu vložte do otvoru na kartu reliéfnou stranou nadol.
- Ak zariadenie plastovú kartu nevtiahne, potiahnite plastovú kartu von zo zariadenia a vložte kartu do ADF (pozrite *Vkladanie vizitiek* na strane 35).

Pred skenovaním

Pred skenovaním si overte nasledujúce skutočnosti:

- Skontrolujte, či máte nainštalovaný softvér Brother (MFL-Pro Suite), a to podľa krokov uvedených v Stručnom návode na obsluhu.
- Skontrolujte, či je kábel rozhrania fyzicky zabezpečený.

Pred sieťovým skenovaním

Sieťová licencia (Windows®)

Tento produkt obsahuje počítačovú licenciu pre max. 2 používateľov.


Táto licencia podporuje inštaláciu softvéru MFL-Pro Suite, ktorý zahŕňa aplikáciu Nuance™ PaperPort™ 12SE, na maximálne 2 počítačoch v sieti.


Ak chcete používať viac ako 2 počítače s nainštalovanou aplikáciou Nuance™ PaperPort™ 12SE, zakúpte si balík Brother NL-5, teda licenčnú zmluvu pre viaceré počítače, vďaka čomu budú môcť aplikáciu používať až 5 ďalší používatelia. Ak si chcete kúpiť balík NL-5, obráťte sa na predajcu spoločnosti Brother.


Konfigurujte sieťové nastavenia pre Windows®

Ak používate náhradné zariadenie, teda nie to, ktoré bolo počas inštalácie softvéru MFL-Pro Suite pôvodne zaregistrované na vašom počítači, postupujte podľa nasledujúcich krokov.

- 1** (Windows® XP)
Kliknite na tlačidlo **Štart, Ovládací panel, Tlačiareň a iný hardvér**, potom **Skenery a fotoaparáty** (alebo **Ovládací panel, Skenery a fotoaparáty**).
(Windows Vista®)

Kliknite na tlačidlo , **Ovládací panel, Hardvér a zvuk**, potom na **Skenery a fotoaparáty**.
(Windows® 7)

Kliknite na tlačidlo , **Všetky programy, Brother ADS-XXXXX**, (kde XXXXX je názov vášho modelu), **Nastavenia skenera**, potom **Skenery a fotoaparáty**.
(Windows® 8)

Kliknite na  (**Brother Utilities**), potom kliknite na rozbaľovací zoznam a zvolte názov vášho modelu (ak ešte nie je zvolený). Kliknite na **SKENOVANIE** na ľavej navigačnej lište a následne kliknite na **Skenery a fotoaparáty**.
- 2** Vykonajte jednu z nasledujúcich činností:

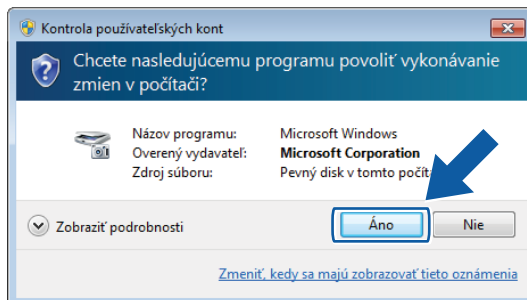
 - Windows® XP
Pravým tlačidlom kliknite na ikonu skenovacieho zariadenia a zvolte **Vlastnosti**.
Zobrazí sa dialógové okno Vlastnosti sieťového skenera.
 - Windows Vista®, Windows® 7 a Windows® 8
Kliknite na tlačidlo **Vlastnosti**.

Poznámka

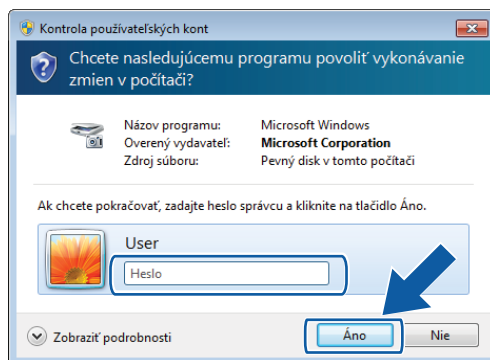
(Windows Vista®, Windows® 7 a Windows® 8)

Po zobrazení obrazovky **Kontrola používateľských kont** vykonajte nasledujúce:

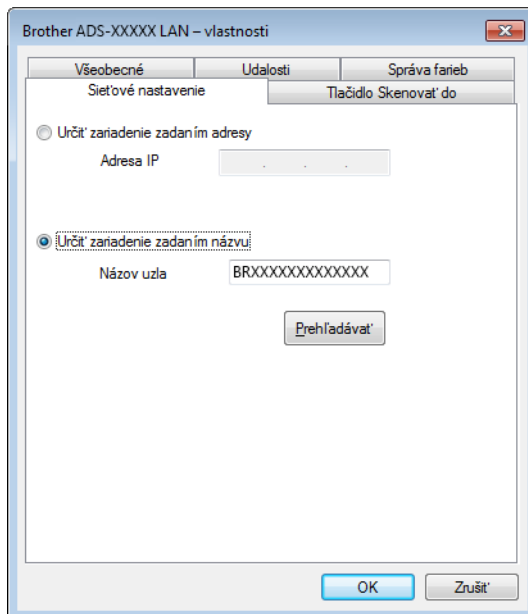
- Používatelia, ktorí majú práva správcu: Kliknite na **Pokračovať** alebo **Áno**.



- Používatelia, ktorí nemajú práva správcu: Zadajte heslo správcu a kliknite na **OK** alebo **Áno**.



- 3 Kliknite na kartu **Siet'ové nastavenie** a vyberte zodpovedajúci spôsob pripojenia.

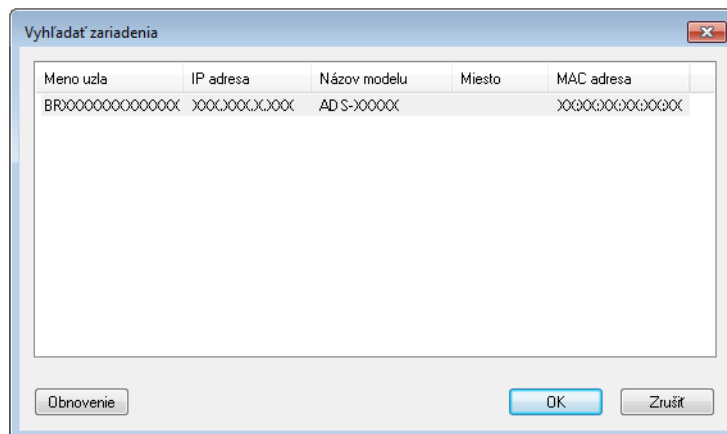


Určiť zariadenie zadaním adresy

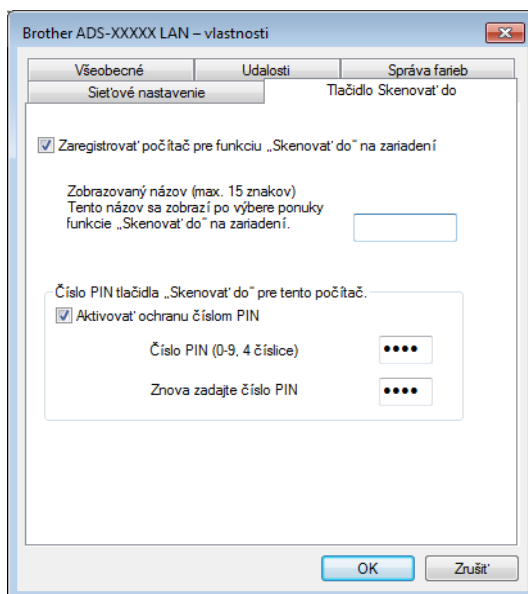
Zadajte IP adresu zariadenia do poľa **Adresa IP**, potom kliknite na **Použiť** alebo **OK**.

Určiť zariadenie zadaním názvu

- 1 Zadajte názov uzla zariadenia do poľa **Názov uzla** alebo kliknite na tlačidlo **Prehľadávať** a vyberte zariadenie, ktoré chcete používať.
- 2 Kliknite na tlačidlo **OK**.



- 4 Kliknite na kartu **Tlačidlo Skenovať do** a zadajte názov vášho zariadenia do poľa **Zobrazovaný názov**. Rozbaľovací zoznam **Destination** (Cieľové umiestnenie) v **Scan to Network Device** (Zariadení na skenovanie na sieť) na karte **Scan** (Skenovať) vo webovej správe (len ADS-1100W) (pozrite *Uloženie naskenovaných dokumentov do počítača* na strane 126) alebo na LCD displeji zariadenia (len ADS-1600W) zobrazuje vami zadaný názov. Predvolené nastavenie je názov vášho počítača. Môžete zadať ľubovoľný názov podľa vlastného výberu.




- 5 Ak chcete predísť prijímaniu nežiaducich dokumentov, zadajte 4-miestne číslo PIN do poľa **Číslo PIN** a **Znova zadajte číslo PIN**. (Len ADS-1600W)
Ak chcete odoslať údaje do počítača chráneného číslom PIN, LCD displej vás vyzve, aby ste pred naskenovaním dokumentu a jeho odoslaním do počítača zadali číslo PIN.

Konfigurácia sieťového skenovania pre systém Macintosh

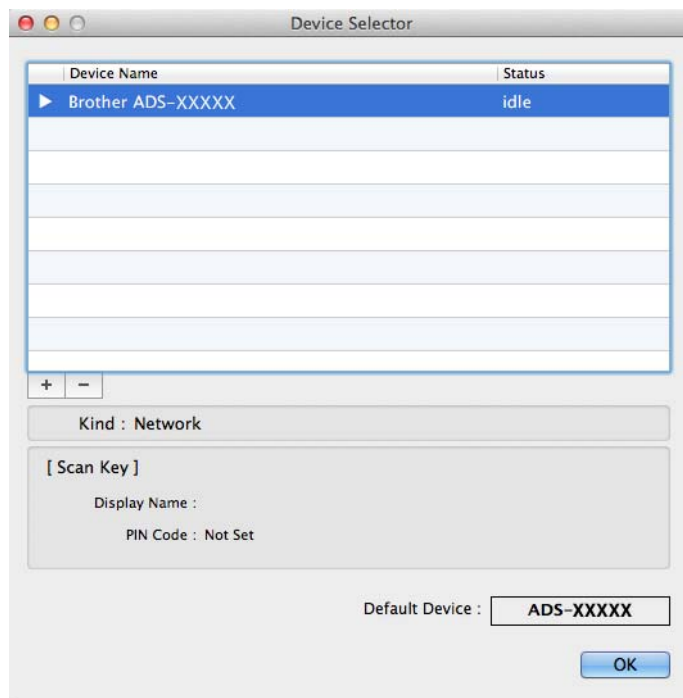
Ak chcete skenovať zo zariadenia v sieti, musíte si vybrať dané sieťové zariadenie v aplikácii Device Selector (Volič zariadenia) z rozbaľovacieho zoznamu **Model** na hlavnej obrazovke aplikácie ControlCenter2. Ak ste už nainštalovali softvér MFL-Pro Suite podľa pokynov na sieťovú inštaláciu v Stručnom návode na obsluhu, zariadenie by už malo byť vybrané.

Ak chcete zariadenie používať ako sieťový skener, musíte ho nakonfigurovať pomocou adresy TCP/IP. Nastavenia adresy je možné nastaviť alebo zmeniť v Ovládacom paneli.

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.

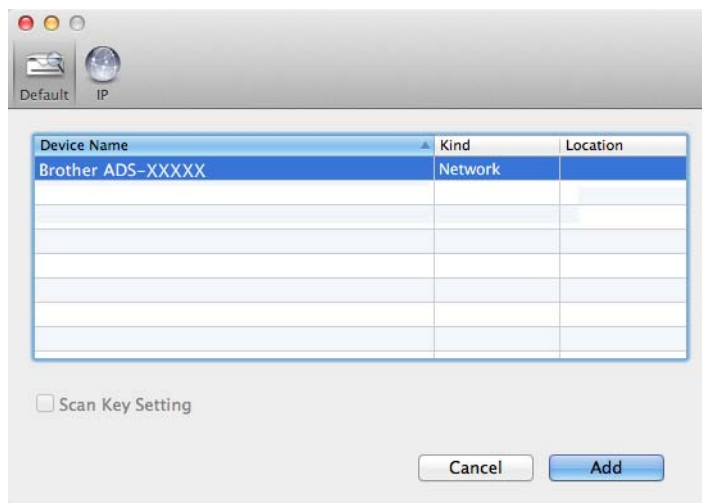


- 2 Vyberte možnosť **Other** (Ostatné) z rozbaľovacieho zoznamu **Model**. Zobrazí sa okno **Device Selector** (Volič zariadenia).



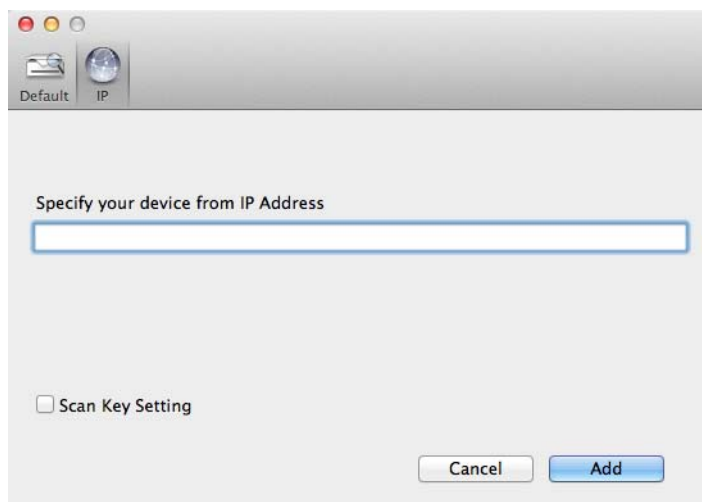
- 3 Kliknite na tlačidlo **+**. Zobrazí sa nastavovacie okno.

- 4 Vyberte zariadenie zo zoznamu a potom kliknite na tlačidlo **Add** (Pridať).



Poznámka

Vaše zariadenie tiež môžete vybrať zadaním adresy IP. Kliknite na **IP** a následne špecifikujte adresu IP vášho zariadenia. Ak chcete zmeniť adresu IP existujúceho sieťového zariadenia, zadajte novú IP adresu.



- 5 Kliknite na tlačidlo **Add** (Pridať).

Poznámka

Kliknite na zaškrťavacie pole pre **Scan Key Setting** (Nastavenie tlačidla skenovania) a následne konfigurujte nasledovné:

- Pre skenovanie do počítača (Sieťové pripojenie) (len ADS-1100W) alebo skenovanie z Ovládacieho panela zariadenia (len ADS-1600W) kliknite na zaškrťavacie pole pre **Register your computer with the "Scan To" functions at the device** (Registrovať váš počítač s funkciami Skenovať do na zariadení). Potom zadajte názov, ktorý chcete uvádzať v rozbaľovacom zozname **Destination** (Cieľové umiestnenie) v **Scan to Network Device** (Zariadení na skenovanie na sieť) na karte **Scan** (Skenovať) vo webovej správe (len ADS-1100W) (pozrite *Uloženie naskenovaných dokumentov do počítača* na strane 126) alebo na LCD displeji zariadenia (len ADS-1600W). Môžete použiť až 15 znakov.
- Ak chcete zabrániť prijímaniu nežiaducich dokumentov, môžete nastaviť 4-miestne číslo PIN. Zadajte váš PIN kód do poľa **PIN code** (PIN kód) a **Verify** (Overiť).
(Len ADS-1600W)


Ak chcete odoslať údaje do počítača chráneného PIN kódom, LCD displej vás vyzve, aby ste pred naskenovaním dokumentu a jeho odoslaním do zariadení zadali PIN kód.

Spustíte pomôcku BRAdmin (Windows®)

Ak máte nainštalovanú pomôcku BRAdmin Light alebo BRAdmin Professional 3, tlačidlo **BRAdmin** vám umožňuje otvoriť pomôcku BRAdmin Light alebo BRAdmin Professional 3.

Pomôcka BRAdmin Light je určená na úvodné nastavenie zariadení spoločnosti Brother pripojených na sieť. Taktiež je možné pomocou nej vyhľadávať produkty spoločnosti Brother v prostredí TCP/IP, zobrazovať stav a konfigurovať základné sieťové nastavenia, ako napr. adresu IP. Informácie o inštalácii pomôcky BRAdmin Light z priloženého disku DVD-ROM nájdete v Príručke sieťových aplikácií.

Ak potrebujete pokročilejšiu správu zariadenia, použite najnovšiu verziu pomôcky BRAdmin Professional 3, ktorá je dostupná na prevzatie na stránke <http://solutions.brother.com/>







- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a vyberte si z ponuky možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.
- 2 Vyberte kartu **Nastavenie zariadenia**.
- 3 Kliknite na **BRAdmin**. Zobrazí sa dialógové okno pomôcky BRAdmin Light alebo BRAdmin Professional 3.

Poznámka

Ak máte nainštalovanú pomôcku BRAdmin Light aj BRAdmin Professional, ControlCenter4 spustí BRAdmin Professional 3.

Zmena používateľského rozhrania aplikácie ControlCenter4 (Windows®)

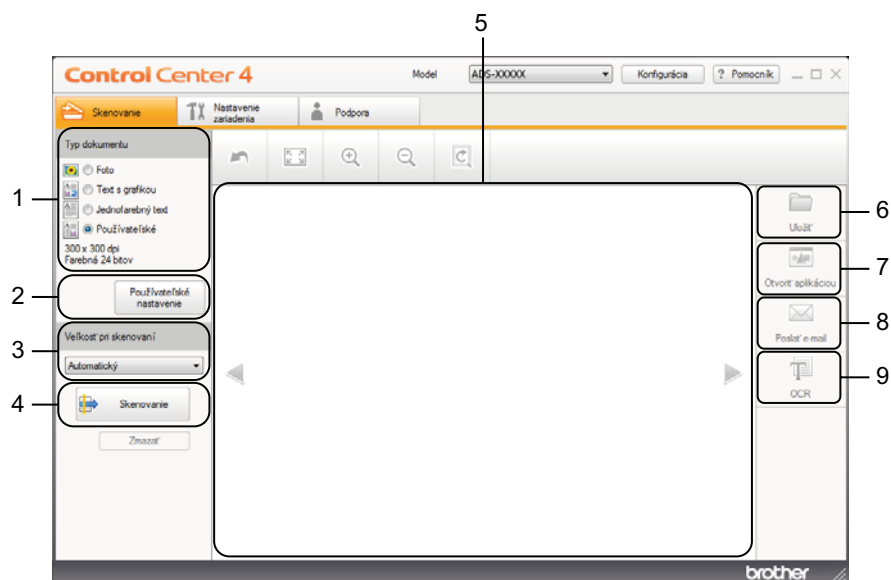
ControlCenter4 je softvérová pomôcka, ktorá vám umožňuje rýchly a jednoduchý prístup k najčastejšie používaným aplikáciám. Pomocou ControlCenter4 sa znižuje potreba spúšťať niektoré aplikácie manuálne.

ControlCenter4 okrem iného ovláda nastavenia   (pri použití funkcie Skenovanie do počítača len so sieťovým pripojením, platí len pre ADS-1100W),  (platí pre ADS-1100W) alebo tlačidlo na PC (pre ADS-1600W) na vašom zariadení Brother. Viac informácií o konfigurácii nastavení pre   (pri použití s funkciou Skenovať do počítača pri sieťovom pripojení, platí len pre ADS-1100W),  (pre ADS-1100W) alebo tlačidlo na PC (pre ADS-1600W) na zariadení nájdete v *Zmena nastavení Skenovania do počítača (Windows®)* na strane 141.

ControlCenter4 má dva prevádzkové režimy: **Domáci režim** a **Pokročilý režim**. Režim môžete kedykoľvek zmeniť.

■ Domáci režim

Umožní vám jednoducho pristupovať k hlavným funkciám zariadenia. Funkcie je možné intuitívne používať bez akýchkoľvek nastavení.



1 Typ dokumentu

Umožní vám vybrať typ dokumentu.

2 Používateľské nastavenie

Umožní vám upraviť nastavenia skenovania.

3 Veľkosť pri skenovaní

Umožní vám vybrať si veľkosť pri skenovaní.

4 Skenovanie

Umožní vám spustiť skenovanie.

5 Obrázkový prehliadač

Zobrazí naskenovaný obrázok.

6 Uložiť

Umožní vám uložiť naskenovaný obrázok do priečinka na vašom pevnom disku v jednom z typov súborov uvedených v zozname príloh.

7 Otvoriť aplikáciou

Umožní vám naskenovať obrázok priamo do grafickej aplikácie na úpravu obrázkov.

8 Poslať e-mail

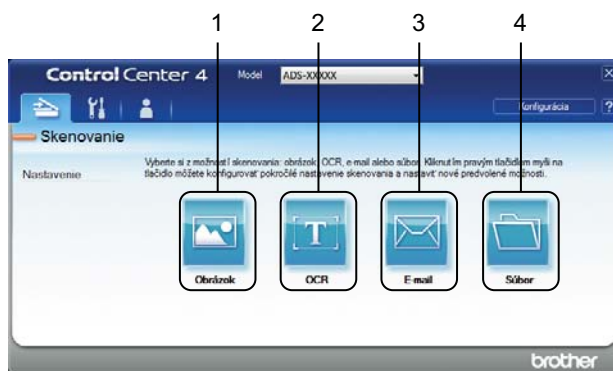
Umožní vám naskenovať dokument do vašej predvolenej e-mailovej aplikácie.

9 OCR

Umožní vám naskenovať dokument a skonvertovať ho na text.

■ Pokročilý režim

Dáva vám väčšiu kontrolu nad podrobnosťami funkcií zariadenia. Tiež je možné prispôbiť skenovanie jedným tlačidlom vašim potrebám na skenovanie.



1 Obrázok

Umožňuje skenovať dokument priamo do akejkoľvek grafickej aplikácie umožňujúcej prezeranie a úpravy.

2 OCR

Umožní vám naskenovať dokument a skonvertovať ho na text.


3 E-mail

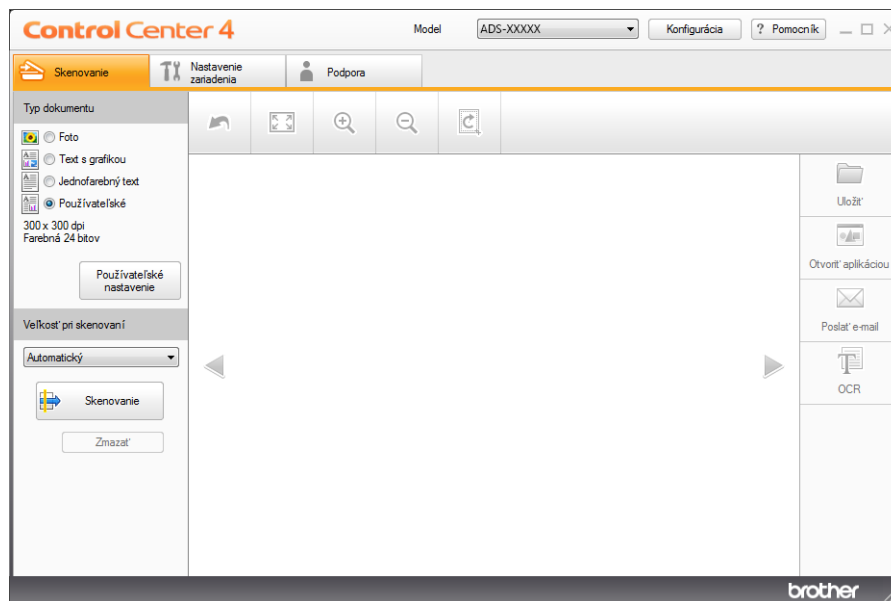
Umožní vám naskenovať dokument do vašej predvolenej e-mailovej aplikácie.

4 Súbor


Umožní vám uložiť naskenovaný obrázok do priečinka na vašom pevnom disku v jednom z typov súborov uvedených v zozname príloh.

Ak chcete zmeniť prevádzkový režim, vykonajte nasledujúce kroky.

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a z ponuky vyberte možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.




Poznámka

Ak sa ikona  nezobrazuje na lište úloh, vykonajte jeden z nasledujúcich krokov:

- (Používatelia Windows® XP, Windows Vista® a Windows® 7)

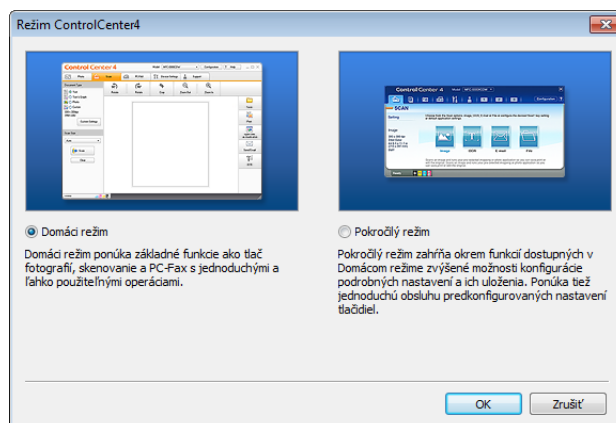
Kliknite na  (**Štart**), **Všetky programy**, **Brother**, **ADS-XXXXX** (kde XXXXX je názov vášho modelu), potom **ControlCenter4**.

- (Používatelia Windows® 8)

Kliknite na  (**Brother Utilities**), potom kliknite na rozbaľovací zoznam a zvolte názov vášho modelu (ak ešte nie je zvolený). Kliknite na **SKENOVANIE** na ľavej navigačnej lište a potom kliknite na **ControlCenter4**.

- 2 Kliknite na **Konfigurácia** a následne vyberte **Výber režimu**.

- 3 V dialógovom okne vyberte **Domáci režim** alebo **Pokročilý režim**.










Skenovanie pomocou aplikácie ControlCenter4 v domácom režime (Windows®)

K dispozícii sú štyri možnosti skenovania: **Uložiť**, **Otvoriť aplikáciou**, **Poslať e-mail** a **OCR**.



Táto časť stručne predstavuje funkciu karty **Skenovanie**. Pre ďalšie podrobnosti o každej funkcii kliknite na **?** (**Pomocník**).

Základné skenovanie

- 1 Nakonfigurujte nastavenia v oblasti nastavení skenovania do PC.
- 2 Kliknite na položku  (**Skenovanie**).
- 3 Potvrďte a (v prípade potreby) upravte naskenovaný obrázok v obrázkovom prehliadači.
- 4 Kliknite na  (**Uložiť**),  (**Otvoriť aplikáciou**),  (**Poslať e-mail**) alebo  (**OCR**).
- 5 Vykonajte jednu z nasledujúcich činností:
 - Možnosť  (**Uložiť**)
Vyberte **Cieľový priečinok** a iné nastavenia. Kliknite na tlačidlo **OK**.
Obrázok sa uloží do vami zvoleného priečinka.
 - Pre  (**Otvoriť aplikáciou**)
Vyberte aplikáciu z rozbaľovacieho zoznamu a kliknite na **OK**.
Obrázok sa zobrazí v aplikácii, ktorú ste vybrali.

Poznámka

Ak máte na počítači nainštalovanú aplikáciu Evernote, môžete si vybrať Evernote z ponuky rozbaľovacieho zoznamu. Potom kliknite na **OK** pre nahratie naskenovaných údajov priamo do aplikácie Evernote.


- Možnosť  (**Poslať e-mail**)
Nakonfigurujte nastavenia priloženého súboru a kliknite na **OK**.
Otvorí sa predvolená aplikácia na posielanie e-mailov a obrázok sa pripojí k novému e-mailu.
- Možnosť  (**OCR**)
Nakonfigurujte nastavenia OCR a kliknite na **OK**.
Otvorí sa vami zvolená aplikácia so skonvertovanými textovými údajmi.

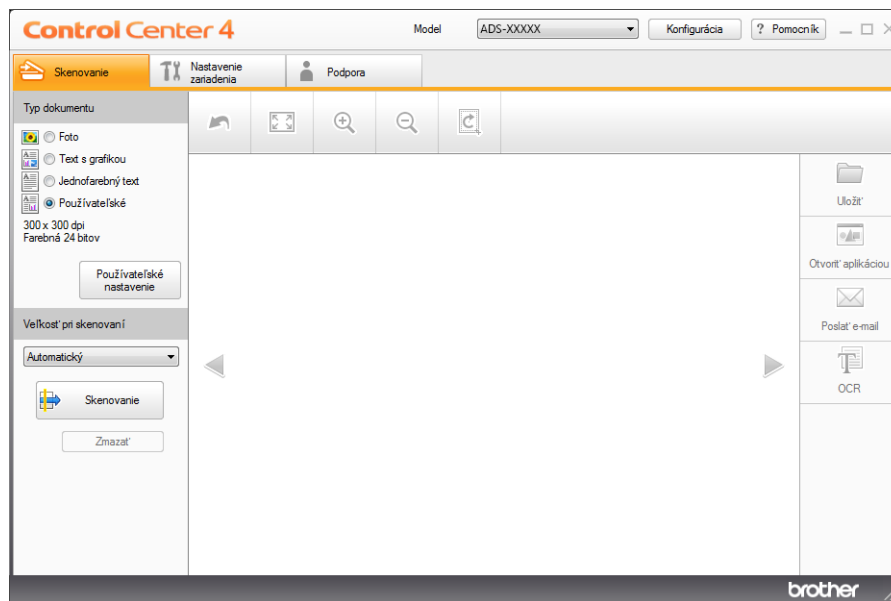
Skenovanie plastových kariet

- 1 Vložte plastovú kartu (pozrite si časť *Vkladanie plastovej karty* na strane 39).

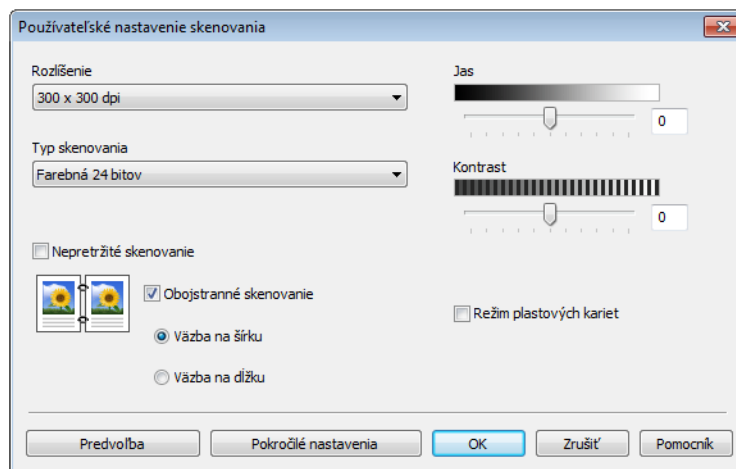
Poznámka

Vkladajte naraz len jednu plastovú kartu.


- 2 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a z ponuky vyberte možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.
- 3 Vyberte kartu **Skenovanie**.



- 4 Vyberte **Používateľské** v položke **Typ dokumentu** a potom kliknite na tlačidlo **Používateľské nastavenie**. Zobrazí sa dialógové okno **Používateľské nastavenie skenovania**.







- 5 Zaškrtnite zaškrťacie pole **Režim plastových kariet**.
- 6 Upravte ďalšie nastavenia podľa potreby (pozrite si časť *Zmena nastavení Skenovania (ControlCenter4) (Windows®)* na strane 64).
- 7 Kliknite na tlačidlo **OK**.

- 8 Kliknite na tlačidlo  (**Skenovanie**). Zariadenie začne skenovať, potom sa zobrazí dialógové okno **Skenovanie dokončené** a následne sa zobrazí počet naskenovaných strán. Naskenovaný obrázok sa zobrazí v prehliadači obrázkov.

Poznámka

Ak sa nezobrazí dialógové okno **Skenovanie dokončené** a chcete zobrazit' počet naskenovaných strán, zaškrtnite zaškrťavacie pole **Zobrazenie výsledkov skenovania**.

- 9 Vykonajte jednu z nasledujúcich činností:
- Kliknutím na tlačidlo  (**Uložiť**) uložíte skenované údaje. Pozri *Základné skenovanie* na strane 52.
 - Kliknite na tlačidlo  (**Otvoriť aplikáciu**) a otvorte naskenované údaje v inej aplikácii. Pozri *Základné skenovanie* na strane 52.
 - Kliknite na tlačidlo  (**Poslať e-mail**) pre pridanie naskenovaných údajov do prílohy e-mailovej správy. Pozri *Základné skenovanie* na strane 52.
 - Kliknite na tlačidlo  (**OCR**) a skenujte do editovateľného textového súboru. Pozri *Základné skenovanie* na strane 52.

Poznámka

Režim **plastových kariet** automaticky používa nasledujúce nastavenia:

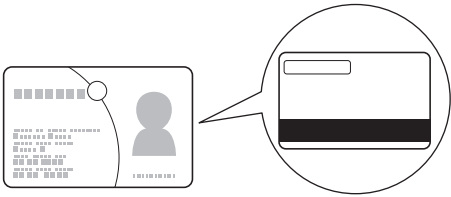
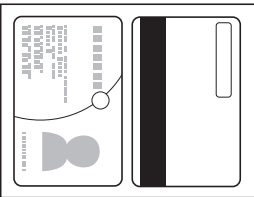
Rozlíšenie: 600 x 600 dpi

Veľkosť pri skenovaní: 2 v 1 (Automaticky)

Obojstranné skenovanie: Zapnuté (**Väzba na dĺžku**)

Automatická korekcia zošikmenia: Zapnutá


Automatické otočenie obrázkov: Vypnuté

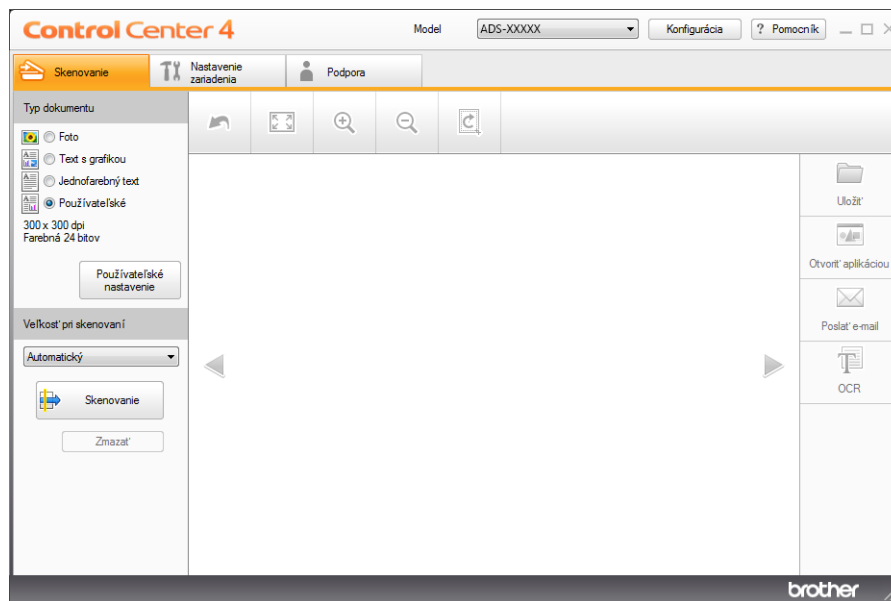
Pôvodné rozloženie	Výsledok skenovania
	


Skenovať do súboru Office

Vaše zariadenie dokáže konvertovať skenované údaje do súboru Microsoft® Word alebo Microsoft® PowerPoint®. Ak chcete používať túto službu, vaše zariadenie Brother musí byť pripojené k sieti s prístupom na internet prostredníctvom bezdrôtového pripojenia.

- 1 Vložte váš dokument (pozri *Vkladanie dokumentov štandardnej veľkosti* na strane 33).



- 2 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a z ponuky vyberte možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.
- 3 Vyberte kartu **Skenovanie**.




- 4 Vyberte typ dokumentu.
- 5 V prípade potreby zmeňte veľkosť vášho dokumentu.
- 6 Upravte ďalšie nastavenia podľa potreby (pozrite si časť *Zmena nastavení Skenovania (ControlCenter4) (Windows®)* na strane 64).
- 7 Kliknite na tlačidlo  (**Skenovanie**). Zariadenie začne skenovať, potom sa zobrazí dialógové okno **Skenovanie dokončené** a následne sa zobrazí počet naskenovaných strán. Naskenovaný obrázok sa zobrazí v prehliadači obrázkov.

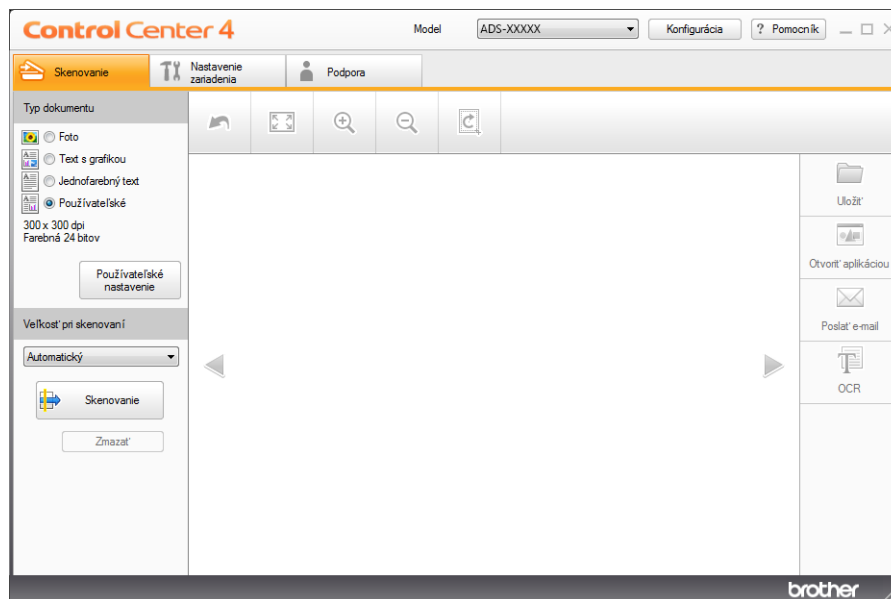
Poznámka


Ak sa nezobrazí dialógové okno **Skenovanie dokončené** a chcete zobraziť počet naskenovaných strán, zaškrtnite zaškrťavacie pole **Zobrazenie výsledkov skenovania**.

- 8 Kliknite na  (**Uložiť**) alebo  (**Poslať e-mail**). Zobrazí sa dialógové okno nastavení.
- 9 Kliknite na rozbaľovací zoznam **Typ súboru** a potom na vyberte možnosť **Microsoft Office Word (*.docx)** alebo **Microsoft Office PowerPoint (*.pptx)**.
- 10 Kliknite na tlačidlo **OK**. Ak sa zobrazí dialógové okno s hlásením v súvislosti s internetovým pripojením, prečítajte si informáciu a kliknite na **OK**.

Skenovanie vizitiek


- 1 Vložte váš dokument (pozri *Vkladanie vizitiek* na strane 35).
- 2 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a z ponuky vyberte možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.
- 3 Vyberte kartu **Skenovanie**.



- 4 Vyberte typ dokumentu.
- 5 Vyberte **Vizitka** z rozbaľovacieho zoznamu **Veľkosť pri skenovaní**.
- 6 Upravte ďalšie nastavenia podľa potreby (pozrite si časť *Zmena nastavení Skenovania (ControlCenter4) (Windows®)* na strane 64).
- 7 Kliknite na tlačidlo  (**Skenovanie**). Zariadenie začne skenovať, potom sa zobrazí dialógové okno **Skenovanie dokončené** a následne sa zobrazí počet naskenovaných strán. Naskenovaný obrázok sa zobrazí v prehliadači obrázkov.

Poznámka

Ak sa nezobrazí dialógové okno **Skenovanie dokončené** a chcete zobraziť počet naskenovaných strán, zaškrtnite zaškrťavacie pole **Zobrazenie výsledkov skenovania**.






- 8 Kliknite na možnosť  (**Otvoriť aplikáciu**). Zobrazí sa dialógové okno **Otvoriť aplikáciu**.
- 9 Vyberte **BizCard MFC Application** (Aplikácia BizCard MFC) z rozbaľovacieho zoznamu **Cieľová aplikácia** a kliknite na **OK**. Skenované údaje sa otvoria v aplikácii BizCard 6.
- 10 Editovanie a ukladanie skenovaných údajov pomocou BizCard 6.

Skenovanie pomocou aplikácie ControlCenter4 v pokročilom režime (Windows®)

K dispozícii sú štyri možnosti skenovania: **Obrázok**, **OCR**, **E-mail** a **Súbor**.




Táto časť stručne predstavuje funkciu karty **Skenovanie**. Pre ďalšie podrobnosti o každej funkcii kliknite na  (**Pomocník**).

Základné skenovanie

- 1 Vyberte kartu **Skenovanie**.
- 2 Kliknite na  (**Obrázok**),  (**OCR**),  (**E-mail**) alebo  (**Súbor**). Zobrazí sa dialógové okno Nastavenia skenovania.
- 3 Vykonaajte jednu z nasledujúcich činností:
 - Možnosť  (**Obrázok**)
Vyberte aplikáciu z rozbaľovacieho zoznamu a kliknite na **Skenovanie**.
Obrázok sa zobrazí v aplikácii, ktorú ste vybrali.

Poznámka

Ak máte vo vašom počítači nainštalovanú aplikáciu Evernote, môžete si vybrať Evernote z ponuky rozbaľovacieho zoznamu. Potom kliknite na **OK** pre nahratie naskenovaných údajov priamo do aplikácie Evernote.

- Možnosť  (**OCR**)
Nakonfigurujte nastavenia OCR a kliknite na **Skenovanie**.
Otvorí sa vami zvolená aplikácia so skonvertovanými textovými údajmi.
- Možnosť  (**E-mail**)
Nakonfigurujte nastavenia priloženého súboru a kliknite na **Skenovanie**.
Otvorí sa predvolená aplikácia na posielanie e-mailov a obrázok sa pripojí k novému e-mailu.
- Možnosť  (**Súbor**)
Vyberte **Cieľový priečinok** a iné nastavenia. Kliknite na **Skenovanie**.
Obrázok sa uloží do vami zvoleného priečinka.

Zmena predvolených nastavení každého tlačidla

Predvolené nastavenia tlačidiel  (**Obrázok**),  (**OCR**),  (**E-mail**) a  (**Súbor**) môžete zmeniť.


- 1 Pravým tlačidlom kliknite na tlačidlo, ktoré chcete nakonfigurovať a kliknite na **Nastavenie tlačidla**. Zobrazí sa dialógové okno nastavení.
- 2 Zvoľte nastavenia **Typ súboru**, **Rozlíšenie**, **Typ skenovania**, **Veľkosť dokumentu**, **Jas**, **Kontrast**, **Nepretržité skenovanie** a **Obojstranné skenovanie** podľa potreby.
- 3 Kliknite na tlačidlo **OK**. Tieto nové nastavenia sa použijú ako predvolené nastavenia.

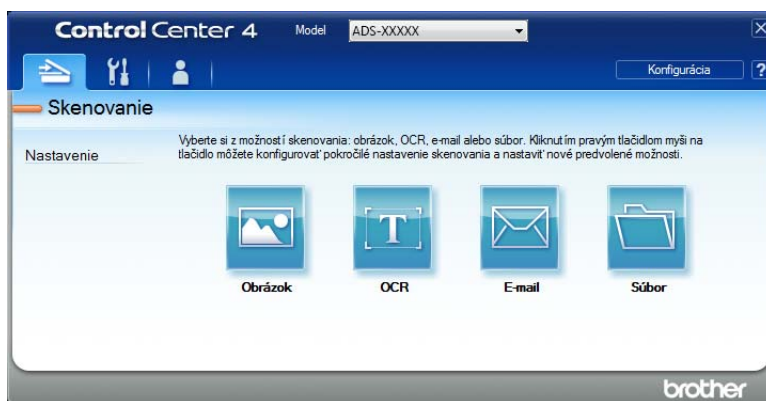
Skenovanie plastových kariet





- 1 Vložte plastovú kartu (pozrite si časť *Vkladanie plastovej karty* na strane 39).

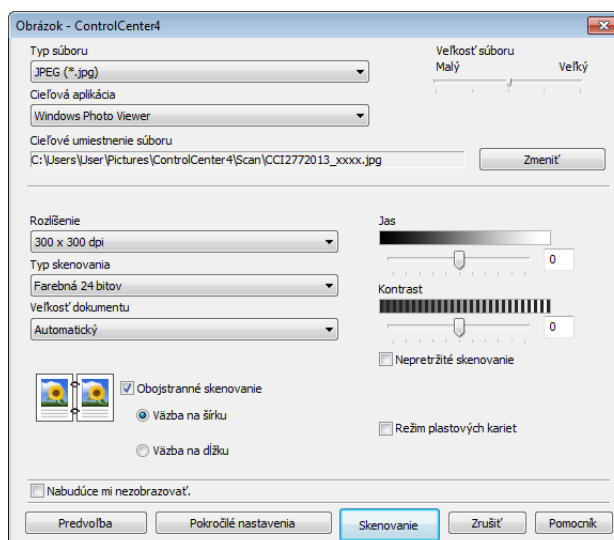
Poznámka

Vkladajte naraz len jednu plastovú kartu.

- 2 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a z ponuky vyberte možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.
- 3 Vyberte kartu **Skenovanie**.



- 4 Kliknite na tlačidlo, ktoré chcete použiť ( (**Obrázok**),  (**OCR**),  (**E-mail**) alebo  (**Súbor**)). Zobrazí sa dialógové okno s nastaveniami (v príklade uvedenom nižšie je použitá možnosť **Obrázok**).

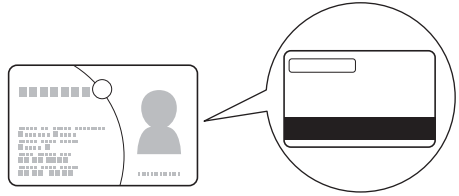
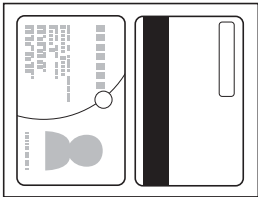


- 5 Zaškrtnite zaškrťacie pole **Režim plastových kariet**.
- 6 Podľa potreby zmeňte ostatné nastavenia (pozrite si časť *Zmena nastavení Skenovania (ControlCenter4) (Windows®)* na strane 64).

- 7 Kliknite na tlačidlo **Skenovanie**.
Zariadenie začne skenovať.


Poznámka

- Zaškrtnite zaškrŕavacie okno **Nabudúce mi nezobrazovať**. toto dialógové okno sa vám nebude viac zobrazovať.
- **Režim plastových kariet** automaticky používa nasledujúce nastavenia:
Rozlíšenie: 600 x 600 dpi
Veľkosť dokumentu: 2 v 1 (Automaticky)
Obojstranné skenovanie: Zapnuté (Väzba na dážku)
Automatická korekcia zošikmenia: Zapnutá
Automatické otočenie obrázkov: Vypnuté

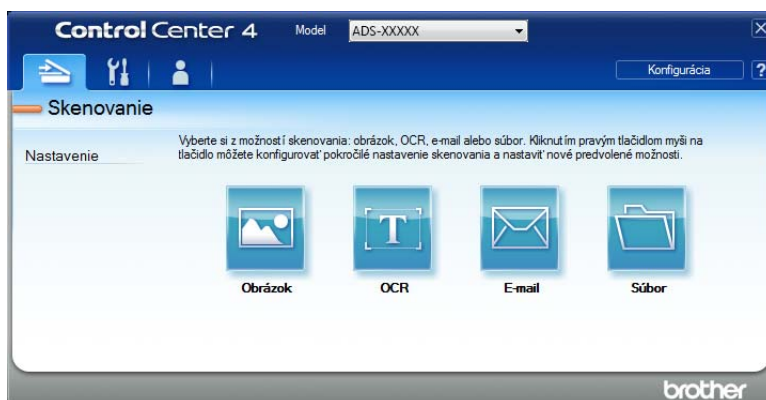
Pôvodné rozloženie	Výsledok skenovania
	



Skenovať do súboru Office

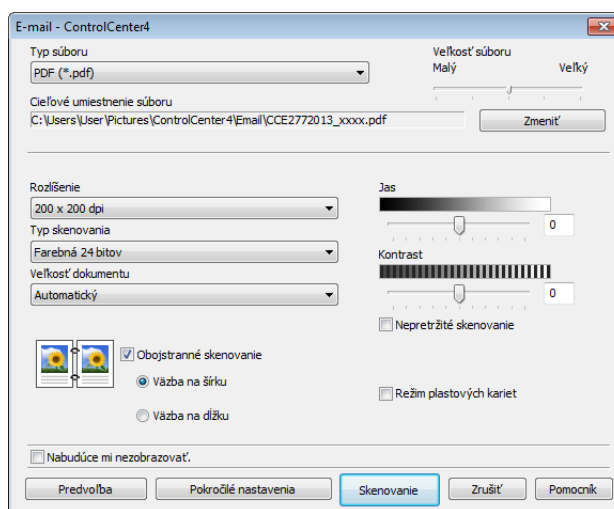
Vaše zariadenie dokáže konvertovať skenované údaje do súboru Microsoft® Word alebo Microsoft® PowerPoint®. Ak chcete používať túto službu, vaše zariadenie Brother musí byť pripojené k sieti s prístupom na internet prostredníctvom bezdrôtového pripojenia.

- 1 Vložte váš dokument (pozri *Vkladanie dokumentov štandardnej veľkosti* na strane 33).
- 2 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a z ponuky vyberte možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.

3 Vyberte kartu **Skenovanie**.



4 Kliknite na  (**E-mail**) alebo  (**Súbor**). Zobrazí sa dialógové okno s nastaveniami (v príklade uvedenom nižšie je použitá možnosť **E-mail**).




5 Kliknite na rozbaľovací zoznam **Typ súboru** a potom na vyberte možnosť **Microsoft Office Word (*.docx)** alebo **Microsoft Office PowerPoint (*.pptx)**.

6 Podľa potreby zmeňte ostatné nastavenia (pozrite si časť *Zmena nastavení Skenovania (ControlCenter4) (Windows®)* na strane 64).

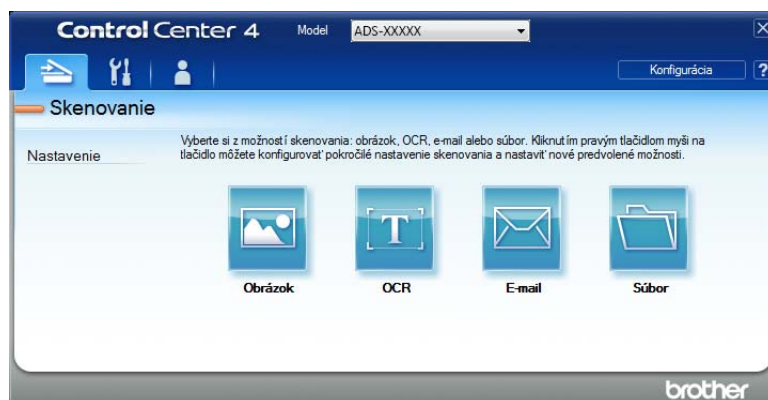
7 Kliknite na **Skenovanie**. Ak sa zobrazí dialógové okno s hlásením v súvislosti s internetovým pripojením, prečítajte si informáciu a kliknite na **OK**.


Skenovanie vizitiek

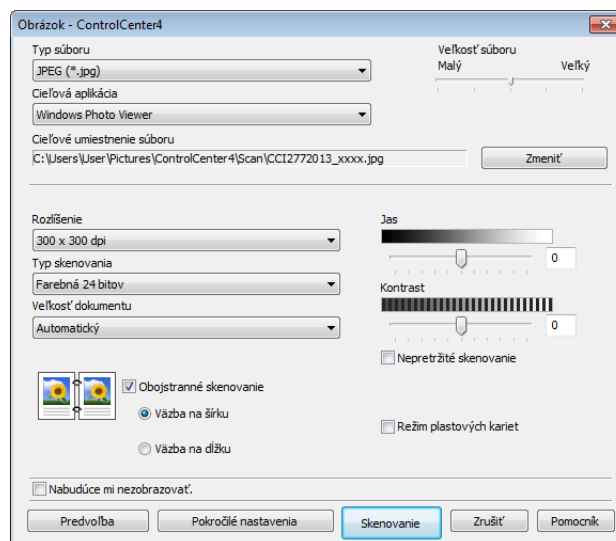
1 Vložte váš dokument (pozri *Vkladanie vizitiek* na strane 35).

2 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a z ponuky vyberte možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.

3 Vyberte kartu **Skenovanie**.



4 Kliknite na  (**Obrázok**). Zobrazí sa dialógové okno nastavení.



5 Vyberte aplikáciu **BizCard MFC Application** z rozbaľovacieho zoznamu **Cieľová aplikácia**.

6 Podľa potreby zmeňte ostatné nastavenia (pozrite si časť *Zmena nastavení Skenovania (ControlCenter4)* (*Windows®*) na strane 64).


7 Kliknite na **Skenovanie**. Skenované údaje sa otvoria v aplikácii BizCard 6.

8 Editovanie a ukladanie skenovaných údajov pomocou BizCard 6.

Vytvorenie používateľskej karty (Pokročilý režim ControlCenter4) (Windows®)

Môžete pridať až tri používateľské karty s až piatimi používateľskými tlačidlami na kartu s obľúbenými nastaveniami.

Vytvorenie používateľskej karty

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) a vyberte si z ponuky možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.



- 2 Kliknite na **Konfigurácia** a následne vyberte **Vytvoriť používateľskú kartu**. Používateľskú kartu môžete vytvoriť aj kliknutím pravým tlačidlom na oblasť karty a výberom položky **Vytvoriť používateľskú kartu**. Vytvorí sa používateľská karta.



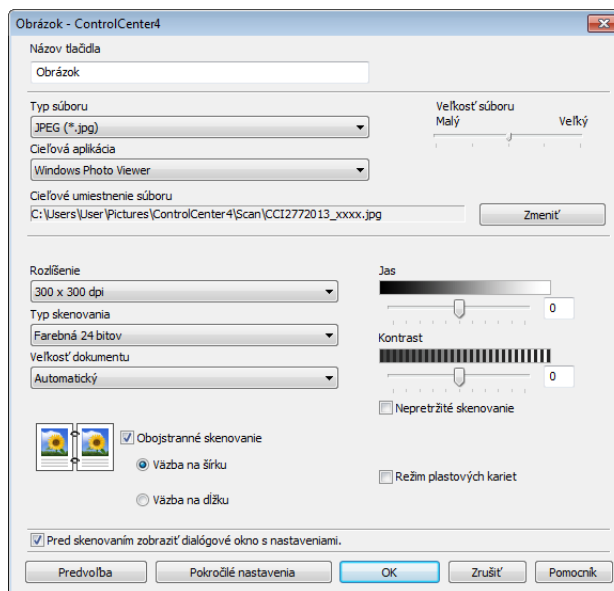
- 3 Ak chcete zmeniť názov používateľskej karty, kliknite pravým tlačidlom na používateľskú kartu a vyberte si možnosť **Premenovať používateľskú kartu**.

Poznámka

Názov používateľskej karty môžete zmeniť aj kliknutím na položku **Konfigurácia** a následne na **Premenovať používateľskú kartu**.

Vytvorenie používateľského tlačidla na používateľskej karte

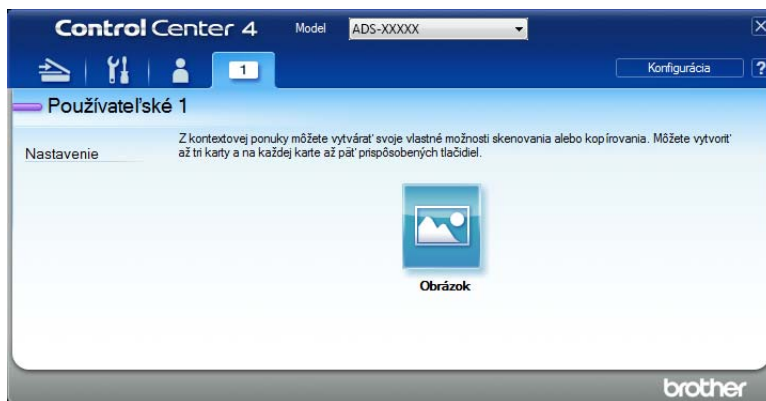
- 1 Vytvorte používateľskú kartu.
- 2 Kliknite pravým tlačidlom na oblasť na karte a vyberte si možnosť **Vytvoriť používateľské tlačidlo**. Vyberte tlačidlo, ktoré chcete pridať z ponuky. Zobrazí sa dialógové okno nastavení.



Poznámka

Používateľské tlačidlo môžete tiež skopírovať výberom **Kopírovať používateľské tlačidlo** z kontextovej ponuky pravého tlačidla myši.

- 3 V prípade potreby zadajte názov tlačidla a zmeňte nastavenia. Kliknite na tlačidlo **OK**. (Možnosti nastavenia sa môžu líšiť v závislosti od vytvoreného tlačidla.)




Poznámka

Pridanú kartu, tlačidlo alebo nastavenia môžete zmeniť alebo odstrániť. Kliknite na **Konfigurácia** a pokračujte podľa pokynov.

Zmena nastavení Skenovania (ControlCenter4) (Windows®)

Zmeniť môžete tieto nastavenia.

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Typ súboru	<p>Vyberte typ súboru, ktorý chcete použiť pre naskenované údaje.</p> <p>Poznámka</p> <ul style="list-style-type: none"> Pre uloženie dokumentu ako PDF súbor chránený heslom vyberte Zabezpečené PDF (*.pdf) v rozbaľovacom zozname Typ súboru, kliknite na tlačidlo  (Nastaviť heslo PDF) a zadajte heslo (Len obrázok, e-mail a súbor). Prehľadateľné PDF je formát súboru, ktorý na naskenovanom obrázku obsahuje vrstvu textových údajov. Táto vrstva umožňuje vyhľadávať text v údajoch obrázka. Jazyk OCR je potrebné nastaviť tak, aby sa zhodoval s jazykom, v ktorom chcete vyhľadávať v súbore PDF. Ak chcete uložiť dokument ako prehľadateľný súbor PDF, vyberte možnosť Prehľadateľné PDF (*.pdf) z rozbaľovacieho zoznamu Typ súboru. Ak chcete uložiť dokument ako prehľadateľný súbor PDF, je potrebné, aby ste v počítači mali nainštalovanú aplikáciu Nuance™ PaperPort™ 12SE. Ak chcete uložiť dokument ako PDF s vysokou kompresiou, vyberte 300 x 300 dpi z rozbaľovacieho zoznamu Rozlíšenie, Súbor PDF s vysokou kompresiou (*.pdf) z rozbaľovacieho zoznamu Typ súboru a Odtiene šedej alebo Farebná 24 bitov z rozbaľovacieho zoznamu Typ skenovania. 	Áno	Áno	Áno	Áno
Cieľová aplikácia	Z rozbaľovacieho zoznamu vyberte cieľové umiestnenie aplikácie vrátane Nuance™ PaperPort™ 12SE, Presto! BizCard 6, BR-Receipts a Evernote.	Áno	Áno	-	-
Jazyk OCR	Jazyk nastavte tak, aby sa zhodoval s jazykom textu skenovaného dokumentu.	-	Áno	-	-
Názov súboru	Kliknite na tlačidlo Zmeniť pre Obrázok, OCR alebo E-mail . V prípade potreby zadajte predponu názvu súboru.	Áno	Áno	Áno	Áno
Otvoriť okno Uložiť ako	Ak chcete určiť cieľový priečinok naskenovaného obrázka pri každom skenovaní, začiarknite políčko Otvoriť okno Uložiť ako .	-	-	-	Áno
Cieľové umiestnenie súboru	Kliknite na tlačidlo Zmeniť a následne na ikonu priečinka pre zmenu priečinka, do ktorého chcete uložiť váš naskenovaný dokument.	Áno	Áno	Áno	-
Cieľový priečinok	Kliknite na ikonu priečinka a prejdite na priečinok, do ktorého chcete uložiť svoj naskenovaný dokument. Zaškrtnite Zobraziť adresár pre automatické zobrazenie cieľového priečinka po skenovaní.	-	-	-	Áno

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Veľkosť súboru	<p>Veľkosť súboru posunutím posúvača v smere doprava alebo doľava.</p> <p>Poznámka</p> <p>Veľkosť súboru je možné nastaviť v závislosti na vami zvolenom Type súboru.</p>	Áno	-	Áno	Áno
Rozlíšenie	Rozlíšenie skenovania môžete vybrať z rozbaľovacieho zoznamu Rozlíšenie . Vyššie rozlíšenie je náročnejšie na pamäť a čas prenosu, ale výsledkom je lepšie naskenovaný obrázok.	Áno	Áno	Áno	Áno
Typ skenovania	<p>Umožňuje vybrať niekoľko možností hĺbky farby pre skenované obrázky.</p> <p>Čiernobiele</p> <p>Používa sa na text alebo na načrtnuté obrázky.</p> <p>Šedá (chybové prelínanie)</p> <p>Používa sa na fotografické obrázky alebo grafické dokumenty. (Chybové prelínanie je metóda na vytvorenie simulovaných sivých obrázkov bez použitia skutočných sivých. Čierne body sú zostavené do špecifického vzoru tak, aby sa vytvoril sivý vzhľad.)</p> <p>Odtiene šedej</p> <p>Používa sa na fotografické obrázky alebo grafické dokumenty. Tento režim je presnejší, keďže používa až 256 odtieňov sivej.</p> <p>Farebná 24 bitov</p> <p>Používa až 16,8 milióna fariebna skenovanie obrázka. Hoci použitie typu Farebná 24 bitov umožňuje vytvoriť obrázok s najpresnejšou farebnou reprodukciou, zaberie najviac pamäte a má najdlhší čas prenosu.</p> <p>Automaticky</p> <p>Automaticky zvolí vhodné farby pre váš dokument. ¹</p>	Áno	Áno	Áno	Áno

¹ V závislosti od stavu pôvodného dokumentu nemusí táto funkcia pracovať správne.

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Veľkosť dokumentu	<p>Veľkosť dokumentu je prednastavená na Automatický. Dokument akejkoľvek veľkosti môžete skenovať bez vykonania akýchkoľvek úprav položky Veľkosť dokumentu.¹ Ak chcete zaručiť väčšiu rýchlosť skenovania, môžete vybrať presnú veľkosť svojho dokumentu z rozbaľovacieho zoznamu Veľkosť dokumentu.</p> <p>Poznámka</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ak si vyberiete veľkosť dokumentu 1 na 2, naskenovaný obrázok sa rozdelí na dva dokumenty, ktoré majú polovičnú veľkosť nastavenia. Ak si vyberiete možnosť 1 na 2 (A4), naskenovaný obrázok sa rozdelí na dva dokumenty veľkosti A4. • Ak chcete použiť funkciu skenovania 1 na 2, zrušte zaškrtnutie poľa Automatické otočenie obrázkov v dialógovom okne Pokročilé nastavenia. • Ak si vyberiete veľkosť dokumentu 2 na 1, spoja sa dva naskenované obrázky do jedného dokumentu. • Ak nakonfigurujete nastavenia nasledovne, môžete si vybrať možnosť Dlhý papier: <ul style="list-style-type: none"> • Automatická korekcia zošikmenia: Vypnuté • Obojstranné skenovanie: Vypnuté • V rámci každej možnosti Dlhý papier dokáže zariadenie skenovať veľký dokument nasledovne: <p>Dlhý papier (Normálna šírka) 215,9 mm (8 1/2 palcov): 215,9 × 863,0 mm</p> <p>Dlhý papier (Úzka šírka) 107,9 mm (4 1/4 palcov): 107,9 × 863,0 mm</p> 	Áno	Áno	Áno	Áno
Jas	<p>Ak chcete získať čo najkvalitnejší obrázok, upravte nastavenie (-50 až 50). Predvolená hodnota 0 predstavuje priemer a obvykle je vhodná pre väčšinu obrázkov. Úroveň položky Jas môžete nastaviť posunutím posúvača doprava alebo doľava (zosvetlenie alebo stmavenie obrázka). Taktiež môžete zadať hodnotu do okna na nastavenie úrovne. Ak je naskenovaný obrázok príliš svetlý, nastavte položku Jas na nižšiu hodnotu a naskenujte dokument znovu. Ak je obrázok príliš tmavý, nastavte položku Jas na vyššiu hodnotu a naskenujte dokument znovu.</p>	Áno	Áno	Áno	Áno

¹ V závislosti od stavu pôvodného dokumentu nemusí táto funkcia pracovať správne.

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Kontrast	<p>Ak chcete získať čo najkvalitnejší obrázok, upravte nastavenie (-50 až 50). Predvolená hodnota 0 predstavuje priemer a zvyčajne je vhodná pre väčšinu obrázkov. Pohybom posúvača doprava alebo doľava môžete zvýšiť alebo znížiť úroveň kontrastu. Zvýšením kontrastu sa zvýrazia tmavé a svetlé oblasti obrázka, zatiaľ čo znížením kontrastu sa zvýrazia viac detailov v sivých oblastiach. Hodnotu Kontrast môžete nastaviť aj zadaním hodnoty do poľa.</p> <p>Poznámka</p> <p>Nastavenie Kontrast je dostupné len pri nastavení Typu skenovania na Automatické, Šedá (chybové prelínanie), Odtiene šedej alebo Farebná 24 bitov.</p>	Áno	Áno	Áno	Áno
Nepretržité skenovanie	<p>Umožní vám skenovanie viacerých strán. Po naskenovaní strany si môžete vybrať, či chcete pokračovať v skenovaní alebo ho ukončiť. Pomocou tejto metódy môžete skenovať viac stránok, ako je maximálna kapacita podávača dokumentov.</p>	Áno	Áno	Áno	Áno
Obojstranné skenovanie	<p>Ak začiarknete toto políčko, zariadenie bude skenovať obidve strany dokumentu. Ak použijete funkciu automatického obojstranného (duplexného) skenovania, je potrebné vybrať si v závislosti od rozloženia pôvodného dokumentu možnosť Väzba na šírku alebo Väzba na dĺžku, a tým overiť správne vyobrazenie naskenovaných údajov v skenovanom dokumente.</p> <p>Poznámka</p> <p>Funkcia obojstranného (duplexného) skenovania je k dispozícii pre dĺžky až po formát Legal.</p>	Áno	Áno	Áno	Áno
Režim plastových kariet	<p>Umožňuje skenovať karty, ako napr. vodičské preukazy alebo karty poisťencov pomocou týchto automatických nastavení:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Rozlíšenie: 600 x 600 dpi ■ Veľkosť dokumentu: 2 v 1 (Automaticky) ■ Obojstranné skenovanie: Zapnuté (Väzba na dĺžku) ■ Automatická korekcia zošikmenia: Zapnutá ■ Automatické otočenie obrázkov: Vypnuté <p>Poznámka</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ak chcete skenovať plastové karty s inými nastaveniami, nastavte Režim plastových kariet na vypnutý a Rozlíšenie na 600 dpi. • Vkladajte naraz len jednu plastovú kartu. 	Áno	Áno	Áno	Áno
Predvoľba	<p>Obnovenie všetkých nastavení na predvolené výrobné nastavenia.</p>	Áno	Áno	Áno	Áno

Ďalšie nastavenia je možné konfigurovať v dialógovom okne **Pokročilé nastavenia**. Kliknite na tlačidlo **Pokročilé nastavenia**.

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Automatická korekcia zošikmenia	Upraví zošikmenie skenovaných údajov (do 5 stupňov). ¹	Áno	Áno	Áno	Áno
Automatické otočenie obrázkov	Zmení smer dokumentu podľa orientácie textu. ¹	Áno	Áno	Áno	Áno
Prevenca presvitania zadnej strany/ Odstrániť farbu pozadia	Zabráni javu presvitania obojstranného dokumentu a umožní vám tiež odstrániť základnú farbu dokumentov, ako napríklad novín, aby bolo možné naskenované údaje lepšie rozoznať. ¹	Áno	Áno	Áno	Áno
Preskočiť prázdnu stranu	Odstráni prázdne strany dokumentu z výsledkov skenovania. ¹	Áno	Áno	Áno	Áno
Zobrazenie výsledkov skenovania	Na obrazovke počítača zobrazí celkový počet uložených strán a vynechaných prázdnych strán.	Áno	Áno	Áno	Áno

¹ V závislosti od stavu pôvodného dokumentu nemusí táto funkcia pracovať správne.

Skenovanie pomocou aplikácie ControlCenter2 (Macintosh)

ControlCenter2 je softvérová pomôcka, ktorá vám umožňuje rýchly a jednoduchý prístup k často používaným aplikáciám. Pomocou ControlCenter2 sa znižuje potreba spúšťať niektoré aplikácie manuálne.

K dispozícii sú štyri tlačidlá pre funkcie **Scan to Image** (Skenovanie do obrázka), **Scan to OCR** (Skenovanie do OCR), **Scan to E-mail** (Skenovanie do e-mailovej správy) a **Scan to File** (Skenovanie do súboru).

■ Image (Obrázok) (Predvolené: Apple Preview)

Umožňuje skenovať stranu priamo do akejkoľvek grafickej aplikácie umožňujúcej prezeranie a úpravy. Môžete si vybrať cieľovú aplikáciu, napr. Adobe® Photoshop® alebo akúkoľvek aplikáciu na úpravu obrázkov na vašom počítači.

■ OCR (Predvolená aplikácia: Apple TextEdit)

Umožňuje naskenovať stranu alebo dokument, automaticky spustiť aplikáciu OCR a vložiť text (nie grafický obrázok) do textového editora. Môžete si vybrať cieľový textový editor, napr. Microsoft® Word alebo akýkoľvek iný textový editor na vašom počítači. Táto funkcia vyžaduje nainštalovanie aplikácie Presto! PageManager na vašom počítači. Informácie o inštalácii nájdete v časti *Skenovanie pomocou aplikácie Presto! PageManager alebo aplikácií TWAIN (Macintosh)* na strane 102.


■ E-mail (Predvolená aplikácia: váš predvolený e-mailový softvér)

Umožňuje skenovať stranu alebo dokument priamo do e-mailovej aplikácie v podobe bežnej prílohy. Môžete si vybrať typ súboru a rozlíšenie tejto prílohy.


■ File (Súbor)

Umožňuje vám skenovať priamo na váš pevný disk. Typ súboru a cieľový priečinok je možné meniť podľa potreby.

ControlCenter2 vám poskytuje možnosť konfigurácie hardvéru  1,  2 (pri používaní funkcie Skenovanie




do počítača so sieťovým pripojením platí len pre ADS-1100W),  (pre ADS-1100W) alebo tlačidla na PC (pre ADS-1600W) na zariadení a tlačidla softvéru ControlCenter2 pre každú funkciu skenovania. Pre konfiguráciu

hardvéru  1,  2 (pri použití funkcie Skenovať do počítača so sieťovým pripojením platí len pre

ADS-1100W),  (pre ADS-1100W) alebo tlačidla na PC (pre ADS-1600W) na vašom počítači vyberte kartu **Device Button** (Tlačidlo zariadenia) v ponuke konfigurácie pre každé tlačidlo **SCAN** (Skenovania). Ak chcete konfigurovať softvérové tlačidlo v aplikácii ControlCenter2, zvolte kartu **Software Button** (Tlačidlo softvéru) v ponuke konfigurácie pre každé tlačidlo **SCAN** (Skenovania).

Kliknutím na ikonu  (ControlCenter2) v Docku spustíte ControlCenter2.



Ak nie je ikona  (ControlCenter2) zobrazená v Docku, kliknite na **Prejsť** z lišty ponuky **Finder, Aplikácie, Brother** a následne dvakrát kliknite na ikonu  (ControlCenter2). Ikona  (ControlCenter2) sa zobrazí v Docku.

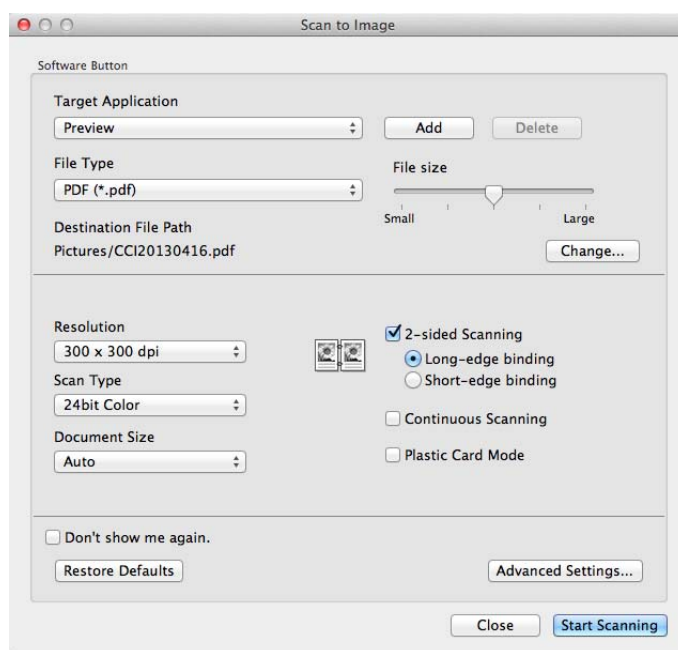
Obrázok (príklad: Apple Preview)

Funkcia **Scan to Image** (Skenovať do obrázka) umožňuje naskenovať obrázok priamo do grafickej aplikácie, ktorá umožňuje úpravu obrázkov.

1 Vyberte kartu **SCAN** (Skenovanie).

2 Kliknite na  (**Image** (Obrázok)).

Zobrazí sa dialógové okno **Scan to Image** (Skenovať do obrázka).



3 Môžete konfigurovať nastavenia skenovania.

- Pri skenovaní obojstranného dokumentu zaškrtnite pole **2-sided Scanning** (Obojstranné skenovanie) a vyberte možnosť **Long-edge binding** (Väzba na šírku) alebo **Short-edge binding** (Väzba na dĺžku).
- Ak chcete zmeniť používanú aplikáciu, vyberte príslušnú aplikáciu z kontextovej ponuky **Target Application** (Cieľová aplikácia). Do zoznamu je možné pridať aplikáciu kliknutím na **Add** (Pridať). Ak chcete vymazať aplikáciu, kliknite na **Delete** (Vymazať).

4 Kliknite na **Start Scanning** (Spustiť skenovanie).
Predvolená aplikácia sa spustí a zobrazí obrázok.

Poznámka

Ak si vyberiete **Secure PDF (*.pdf)** (Zabezpečené PDF (*.pdf)) zo zoznamu **File Type** (Typ súboru), zobrazí sa dialógové okno **Set PDF Password** (Nastaviť heslo PDF). Zadajte vaše heslo do poľa **Password** (Heslo) a **Re-type Password** (Zopakujte heslo), potom kliknite na tlačidlo **OK**. Tiež si môžete vybrať **Secure PDF (*.pdf)** (Zabezpečené PDF (*.pdf)) pri **Scan to E-mail** (Skenovaní do e-mailu) a **Scan to File** (Skenovaní do súboru).

OCR (textový editor)

Funkcia **Scan to OCR** (Skenovať do OCR) umožňuje skonvertovať obrazové údaje grafickej strany na text, ktorý bude možné upravovať v ktoromkoľvek textovom editore. Predvolený textový editor je možné zmeniť.

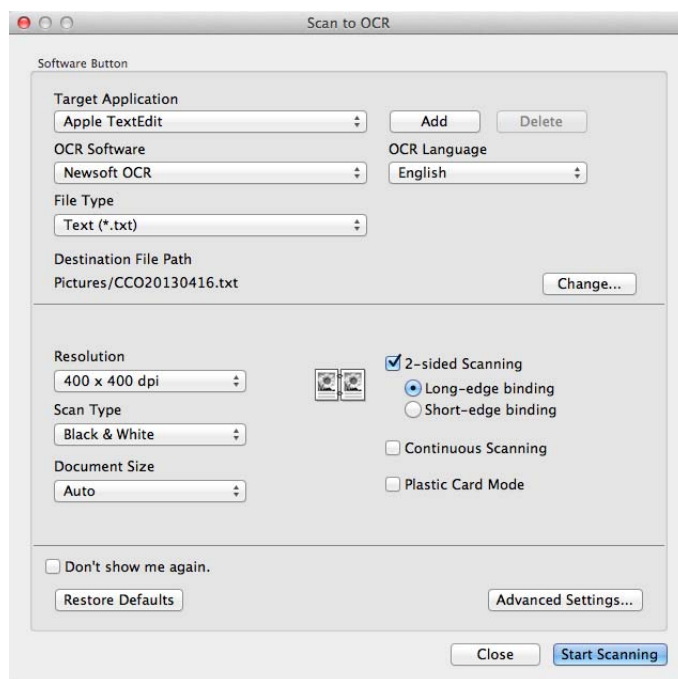
Poznámka

Aplikácia Presto! PageManager musí nainštalovaná vo vašom počítači.

1 Vyberte kartu **SCAN** (Skenovanie).

2 Kliknite na  (**OCR**).

Zobrazí sa dialógové okno **Scan to OCR** (Skenovať do OCR).



3 Môžete konfigurovať nastavenia skenovania.

- Pri skenovaní obojstranného dokumentu zaškrtnite pole **2-sided Scanning** (Obojstranné skenovanie) a vyberte možnosť **Long-edge binding** (Väzba na šírku) alebo **Short-edge binding** (Väzba na dĺžku).
- Ak chcete zmeniť aplikáciu na spracovanie textu, vyberte príslušnú aplikáciu z kontextovej ponuky **Target Application** (Cieľová aplikácia). Do zoznamu je možné pridať aplikáciu kliknutím na **Add** (Pridať). Ak chcete vymazať aplikáciu, kliknite na **Delete** (Vymazať).

4 Kliknite na **Start Scanning** (Spustiť skenovanie).

Spustí sa predvolený textový editor a zobrazí skonvertované textové údaje.

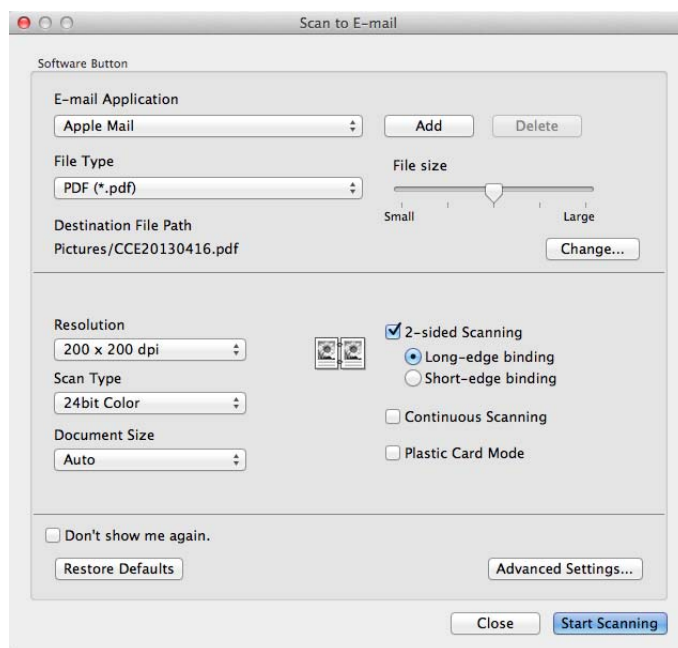
E-mail

Stlačením tlačidla **Scan to E-mail** (Skenovať do e-mailu) môžete naskenovať dokument do predvolenej e-mailovej aplikácie a naskenovaný dokument zaslať ako prílohu.

1 Vyberte kartu **SCAN** (Skenovanie).

2 Kliknite na  (**E-mail**).

Zobrazí sa dialógové okno **Scan to E-mail** (Skenovať do e-mailu).



3 Môžete konfigurovať nastavenia skenovania.

- Pri skenovaní obojstranného dokumentu zaškrtnite pole **2-sided Scanning** (Obojstranné skenovanie) a vyberte možnosť **Long-edge binding** (Väzba na šírku) alebo **Short-edge binding** (Väzba na dĺžku).
- Ak chcete zmeniť používanú aplikáciu, vyberte príslušnú aplikáciu z kontextovej ponuky **E-mail Application** (E-mailová aplikácia). Do zoznamu je možné pridať aplikáciu kliknutím na **Add** (Pridať)¹. Ak chcete vymazať aplikáciu, kliknite na **Delete** (Vymazať).

¹ Pri prvom spustení aplikácie ControlCenter2 sa v kontextovej ponuke zobrazí predvolený zoznam kompatibilných e-mailových aplikácií. Ak sa pri používaní vašej používateľskej aplikácie s aplikáciou ControlCenter2 vyskytli problémy, vyberte si aplikáciu zo zoznamu.


4 Kliknite na **Start Scanning** (Spustiť skenovanie).
Spustí sa predvolená e-mailová aplikácia a obrázok sa pripojí k novému e-mailu.

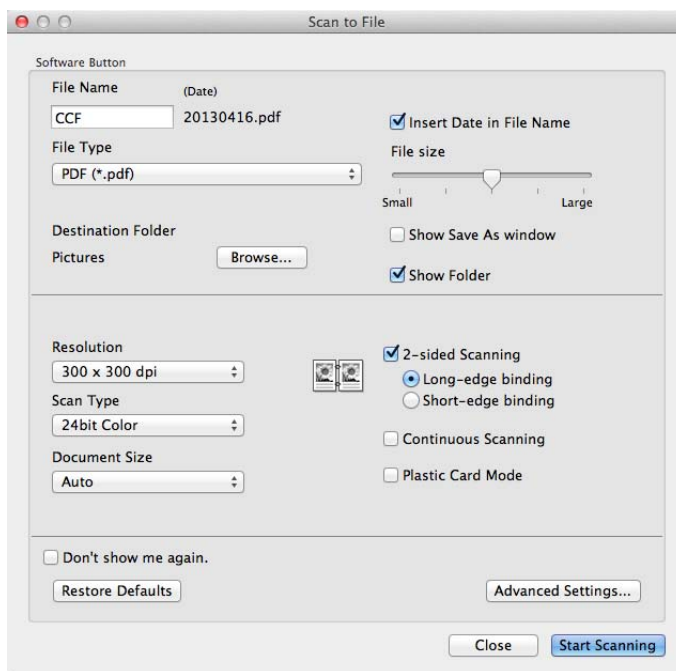
Poznámka

Funkcia Skenovať do e-mailu nepodporuje služby webového poštového rozhrania. Funkciu Skenovať do obrázka alebo Skenovať do e-mailu použite na naskenovanie dokumentu alebo obrázka a potom pripojte súbor s naskenovanými údajmi k e-mailovej správe.

Súbor





Tlačidlo **Scan to File** (Skenovať do súboru) umožňuje naskenovať obrázok do priečinka na pevnom disku v podporovanom formáte súboru. Preto je táto funkcia vhodná na jednoduchú archiváciu papierových dokumentov.

- 1 Vyberte kartu **SCAN** (Skenovanie).
- 2 Kliknite na  (**File** (Súbor)).
Zobrazí sa dialógové okno **Scan to File** (Skenovať do súboru).



- 3 Môžete konfigurovať nastavenia skenovania.
 - Pri skenovaní obojstranného dokumentu zaškrtnite pole **2-sided Scanning** (Obojstranné skenovanie) a vyberte možnosť **Long-edge binding** (Väzba na šírku) alebo **Short-edge binding** (Väzba na dĺžku).
 - Ak chcete zmeniť názov súboru, zadajte požadovaný názov dokumentu (max. 100 znakov) do poľa **File Name** (Názov súboru). Názov súboru sa bude skladať z názvu, ktorý ste zadali, ďalej z aktuálneho dátumu a poradového čísla.
 - Z kontextovej ponuky **File Type** (Typ súboru) vyberte typ súboru pre uložený obrázok. Súbor je možné uložiť do predvoleného priečinka alebo si môžete vybrať vlastný priečinok kliknutím na **Browse** (Prehľadávať).
 - Ak chcete, aby sa po naskenovaní obrázka zobrazilo umiestnenie, do ktorého sa obrázok uložil, začiarknite pole **Show Folder** (Zobraziť adresár). Ak chcete určiť cieľový priečinok naskenovaného obrázka pri každom skenovaní, začiarknite pole **Show Save As window** (Otvoriť okno Uložiť ako).
- 4 Kliknite na **Start Scanning** (Spustiť skenovanie).
Obrázok sa uloží do zvoleného priečinka.

Zmena predvolených nastavení tlačidla

Predvolené nastavenia tlačidiel  (**Image** (Obrázok)),  (**OCR**),  (**E-mail**) a  (**File** (Súbor)) môžete zmeniť.

- 1 Kliknite na tlačidlo pri zatlačení tlačidla **Control** a vyberte možnosť **Software Button** (Tlačidlo softvéru). Zobrazí sa dialógové okno nastavení.
- 2 Podľa potreby zvolíte nastavenia **File Type** (Typ súboru), **Scan Type** (Typ skenovania), **Document Size** (Veľkosť dokumentu), **Brightness** (Jas), **Contrast** (Kontrast) a **Continuous Scanning** (Nepretržité skenovanie). Okrem toho si môžete zvoliť nastavenia **2-sided Scanning** (Obojstranného skenovania).
- 3 Kliknite na tlačidlo **OK**. Tieto nové nastavenia sa použijú ako predvolené nastavenia.

Skenovanie plastových kariet

- 1 Vložte plastovú kartu (pozrite si časť *Vkladanie plastovej karty* na strane 39).

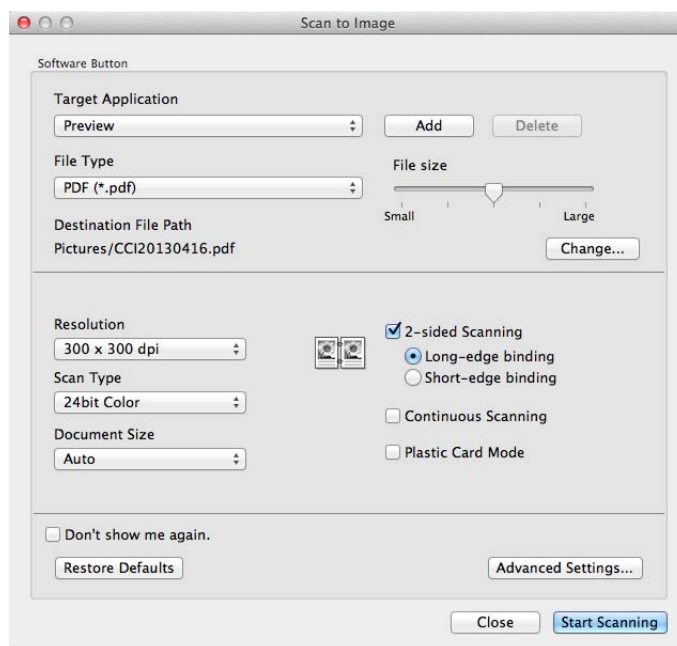
Poznámka

Vkladajte naraz len jednu plastovú kartu.

- 2 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.



- 3 Kliknite na tlačidlo na karte **SCAN** (Skenovanie), ktorého akciu Skenovať do chcete zmeniť (**Image** (Obrázok), **OCR**, **E-mail** alebo **File** (Súbor)). Zobrazí sa dialógové okno s nastaveniami (v príklade uvedenom nižšie je použitá možnosť **Image** (Obrázok)).

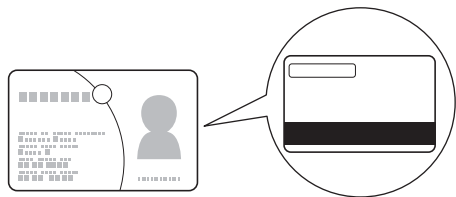
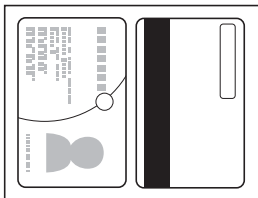


- 4 Zaškrtnite zaškrťavacie pole **Plastic Card Mode** (Režim plastových kariet).

- 5 Podľa potreby zmeňte ostatné nastavenia (pozrite si časť *Zmena nastavení skenovania (ControlCenter2 (Macintosh))* na strane 83).
- 6 Kliknite na **Start Scanning** (Spustiť skenovanie).
Predvolená aplikácia sa spustí a zobrazí obrázok.

Poznámka

- Zaškrtnite zaškrťavacie okno **Don't show me again**. (Nabudúce mi nezobrazovať.) toto dialógové okno sa vám nebude viac zobrazovať.
- **Plastic Card Mode** (Režim plastových kariet) automaticky používa nasledujúce nastavenia:
 - Resolution** (Rozlíšenie): **600 dpi**
 - Document Size** (Veľkosť dokumentu): 2 in 1 (2 v 1) (Auto (Automaticky))
 - 2-sided Scanning** (Obojstranné skenovanie): On (Zapnuté) (**Short-edge binding** (Väzba na dĺžku))
 - Auto Deskew** (Automatická korekcia zošikmenia): On (Zapnutá)
 - Auto Image Rotation** (Automatické otočenie obrázkov): Off (Vypnuté)

Pôvodné rozloženie	Výsledok skenovania
	

Skenovať do súboru Office

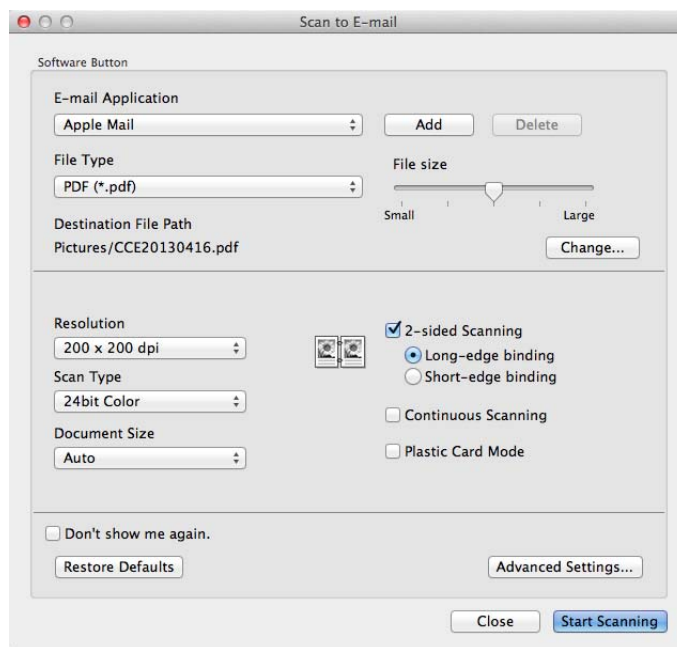
Vaše zariadenie dokáže konvertovať skenované údaje do súboru Microsoft® Word alebo Microsoft® PowerPoint®. Ak chcete používať túto službu, vaše zariadenie Brother musí byť pripojené k sieti s prístupom na internet prostredníctvom bezdrôtového pripojenia.

- 1 Vložte váš dokument (pozri *Vkladanie dokumentov štandardnej veľkosti* na strane 33).

- 2 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.




- 3 Vyberte kartu **SCAN** (Skenovanie).
- 4 Kliknite na tlačidlo **E-mail** alebo **File** (Súbor). Zobrazí sa dialógové okno s nastaveniami (v príklade uvedenom nižšie je použitá možnosť **E-mail**).



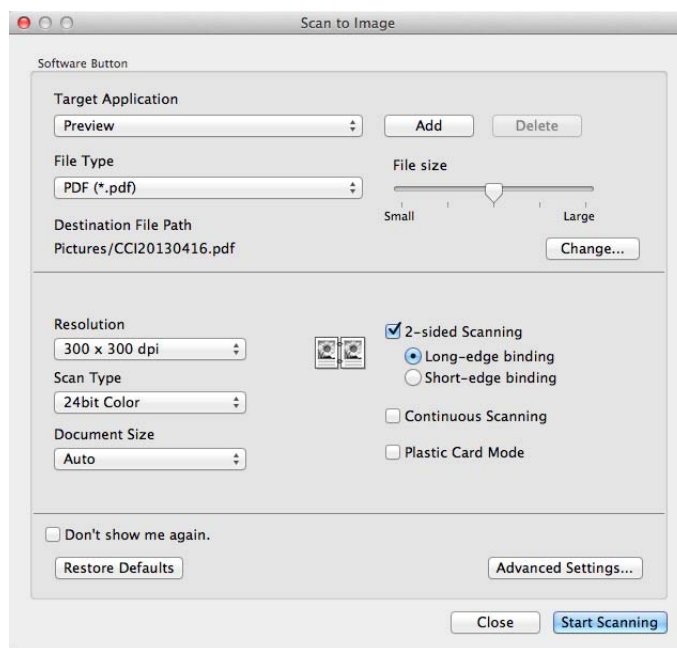
- 5 Kliknite na kontextovú ponuku **File Type** (Typ súboru) a potom na vyberte možnosť **Microsoft Office Word (*.docx)** alebo **Microsoft Office PowerPoint (*.pptx)**.
- 6 Podľa potreby zmeňte ostatné nastavenia (pozrite si časť *Zmena nastavení skenovania (ControlCenter2) (Macintosh)* na strane 83).
- 7 Kliknite na **Start Scanning** (Spustiť skenovanie). Ak sa zobrazí dialógové okno s hlásením v súvislosti s internetovým pripojením, prečítajte si informáciu a kliknite na **OK**.

Skenovanie vizitiek

- 1 Vložte váš dokument (pozri *Vkladanie vizitiek* na strane 35).
- 2 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.



- 3 Vyberte kartu **SCAN** (Skenovanie).
- 4 Kliknite na tlačidlo **Image** (Obrázok). Zobrazí sa dialógové okno nastavení.



- 5 Vyberte aplikáciu **BizCard 6** z rozbaľovacieho zoznamu **Target Application** (Cieľová aplikácia).
- 6 Podľa potreby zmeňte ostatné nastavenia (pozrite si časť *Zmena nastavení skenovania (ControlCenter2) (Macintosh)* na strane 83).
- 7 Kliknite na **Start Scanning** (Spustiť skenovanie). Skenované údaje sa otvoria v aplikácii BizCard 6.
- 8 Editovanie a ukladanie skenovaných údajov pomocou BizCard 6.

Registrácia obľúbených nastavení skenovania pomocou aplikácie ControlCenter2 (POUŽÍVATEĽSKÉ SKENOVANIE) (Macintosh)

Existujú štyri tlačidlá, ktoré si môžete nakonfigurovať podľa svojich potrieb pri skenovaní.

Ak chcete prispôsobiť tlačidlo, kliknite na tlačidlo, pritom súčasne držte zatlačené tlačidlo **Control**. Zobrazí sa konfiguračné okno. K dispozícii sú štyri funkcie skenovania: **Scan to Image** (Skenovať do obrázka), **Scan to OCR** (Skenovať do OCR), **Scan to E-mail** (Skenovať do E-mailu) a **Scan to File** (Skenovať do súboru).

■ Scan to Image (Skenovanie do obrázka)

Umožňuje skenovať stranu priamo do akéhokoľvek softvéru umožňujúceho prezeranie a úpravy obrázkov. V počítači si môžete zvoliť ľubovoľnú aplikáciu na úpravu obrázkov ako cieľovú.

■ Scan to OCR (Skenovať do OCR)

Konvertuje naskenované dokumenty na textové súbory, ktoré je možné upravovať. Pre text, ktorý je možné upravovať, si môžete vybrať cieľovú aplikáciu. Táto funkcia vyžaduje nainštalovanie aplikácie Presto! PageManager na vašom počítači. Informácie o inštalácii nájdete v časti *Skenovanie pomocou aplikácie Presto! PageManager alebo aplikácií TWAIN (Macintosh)* na strane 102.

■ Scan to E-mail (Skenovať do E-mailu)

Pripojí naskenované obrázky k e-mailovej správe. Tiež si môžete zvoliť typ prílohy a vytvoriť si zoznam e-mailových adries vybraných z e-mailového adresára pre rýchle odosielanie.

■ Scan to File (Skenovať do súboru)

Umožňuje uložiť naskenovaný obrázok do ľubovoľného priečinka na miestnom alebo sieťovom pevnom disku. Tiež si môžete vybrať typ súboru, ktorý sa má použiť.



Používateľom definované tlačidlo

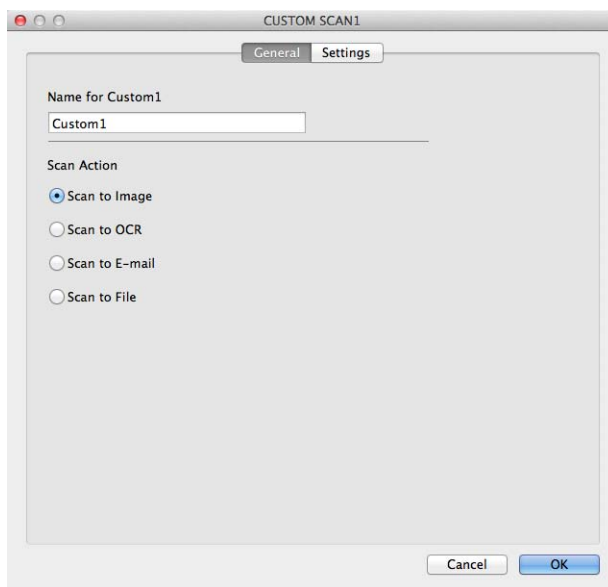
Ak chcete prispôbiť tlačidlo, kliknite na tlačidlo, pritom súčasne držte zatlačené tlačidlo **Control**. Zobrazí sa konfiguračné okno. Pri konfigurácii tlačidla postupujte podľa týchto pokynov.

Scan to Image/OCR/E-mail/File (Skenovanie do obrázka/OCR/e-mailu/súboru)

■ Karta **General** (Všeobecné)

Ak chcete vytvoriť názov tlačidla, zadajte názov do poľa **Name for Custom** (Vlastný názov) (max. 30 znakov).

Vyberte z možností typ skenovania v poli **Scan Action** (Akcia skenovania).

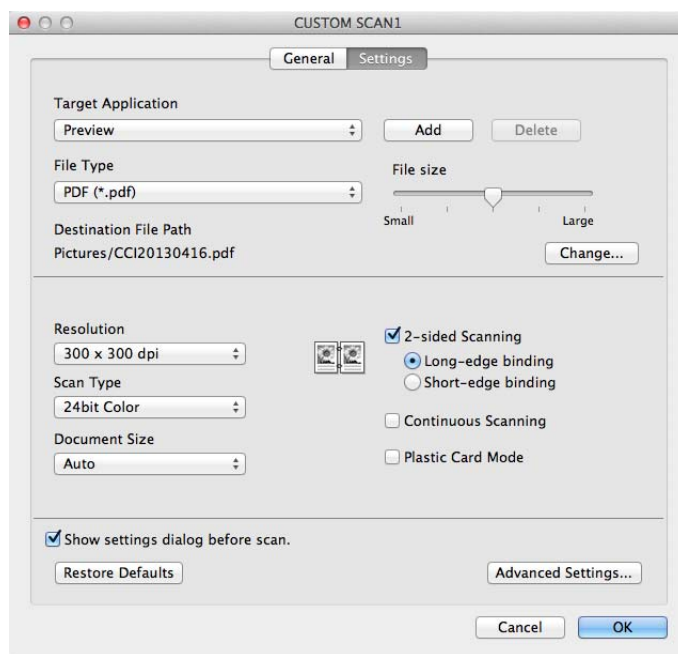


■ Karta **Settings** (Nastavenia) (Scan to Image/OCR/E-mail (Skenovať do obrázka/OCR/E-mail))

Zvoľte nastavenia **Target Application** (Cieľovej aplikácie), **File Type** (Typu súboru), **Resolution** (Rozlíšenia), **Scan Type** (Typu skenovania), **Document Size** (Veľkosti dokumentu) a **2-sided Scanning** (Obojstranného skenovania).

Poznámka

Funkcia Skenovať do e-mailu nepodporuje služby webového poštového rozhrania. Funkciu Skenovať do obrázka alebo Skenovať do e-mailu použite na naskenovanie dokumentu alebo obrázka a potom pripojte súbor s naskenovanými údajmi k e-mailovej správe.



Ak si vyberiete **Secure PDF (*.pdf)** (Zabezpečené PDF(*.pdf)) zo zoznamu **File Type** (Typ súboru), zobrazí sa dialógové okno **Set PDF Password** (Nastaviť heslo PDF). Zadajte vaše heslo do poľa **Password** (Heslo) a **Re-type Password** (Zopakujte heslo), potom kliknite na tlačidlo **OK**.

Poznámka

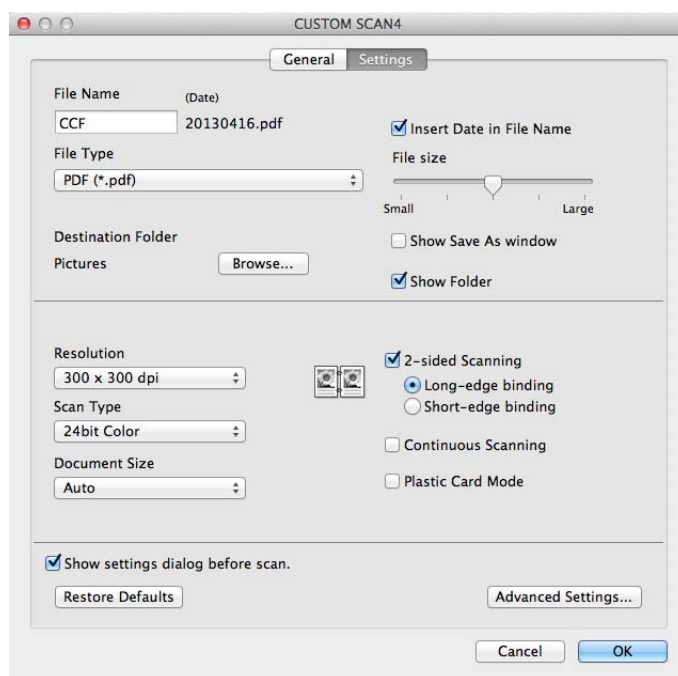
Secure PDF (*.pdf) (Zabezpečené PDF (*.pdf)) je dostupné pre Skenovanie do obrázku, Skenovanie do E-mailu a Skenovanie do súboru.

■ Karta **Settings** (Nastavenia) (Scan to File (Skenovanie do súboru))

Z kontextovej ponuky **File Type** (Typ súboru) si vyberte formát súboru. Uložte súbor do predvoleného priečinka alebo kliknutím na tlačidlo **Browse** (Prehľadávať) vyberte preferovaný priečinok.

Zvoľte nastavenia **Resolution** (Rozlíšenia), **Scan Type** (Typu skenovania), **Document Size** (Veľkosti dokumentu) a **2-sided Scanning** (Obojstranného skenovania).

Ak chcete určiť cieľový priečinok naskenovaného obrázka, začiarknite pole **Show Save As window** (Otvoriť okno Uložiť ako).



Zmena nastavení skenovania (ControlCenter2) (Macintosh)

Zmeniť môžete tieto nastavenia.

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Target Application (Cieľová aplikácia) (pre Obrázok, OCR a súbor) alebo E-mail Application (E-mailová aplikácia) (pre e-mail)	<p>Môžete si zvoliť aplikáciu, ktorá sa bude používať na otváranie naskenovaných údajov. Vybrať si môžete len z aplikácií nainštalovaných vo vašom počítači (môžete si vybrať aj Presto! PageManager, Presto! BizCard 6, BR-Receipts a Evernote).</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Tlačidlo Add (Pridať) <p>Aplikáciu môžete pridať do rozbaľovacieho zoznamu. Zadajte názov aplikácie do poľa Application Name (Názov aplikácie) (max. 30 znakov) a vyberte si preferovanú aplikáciu kliknutím na tlačidlo Browse (Prehľadávať). V rozbaľovacom zozname vyberte aj položku File Type (Typ súboru).</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Tlačidlo Delete (Vymazať) <p>Pridanú aplikáciu môžete odstrániť. Vyberte si položku Application Name (Názov aplikácie) a kliknite na tlačidlo Delete (Vymazať).</p>	Áno	Áno	Áno	-

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
File Type (Typ súboru)	<p>Vyberte typ súboru, ktorý chcete použiť pre naskenované údaje.</p> <p>Poznámka</p> <ul style="list-style-type: none"> Pre uloženie dokumentu ako PDF súbor chránený heslom vyberte Secure PDF (*.pdf) (Zabezpečené PDF (*.pdf)) ako File Type (Typ súboru) a zadajte heslo do dialógového okna Set PDF Password (Nastaviť heslo PDF) (Len obrázok, e-mail a súbor). Prehľadateľné PDF je formát súboru, ktorý na naskenovanom obrázku obsahuje vrstvu textových údajov. Táto vrstva umožňuje vyhľadávať text v údajoch obrázka. Jazyk OCR je potrebné nastaviť tak, aby sa zhodoval s jazykom, v ktorom chcete vyhľadávať v súbore PDF. Ak chcete uložiť dokument ako prehľadateľný súbor PDF, vyberte možnosť Searchable PDF (*.pdf) (Prehľadateľné PDF (*.pdf)) z rozbaľovacieho zoznamu File Type (Typ súboru). Ak chcete uložiť súbor ako prehľadateľný súbor PDF, musíte mať na vašom počítači nainštalovanú aplikáciu Presto! PageManager z dodaného nosiča DVD-ROM. Ak chcete uložiť dokument ako PDF s vysokou kompresiou, vyberte 300 x 300 dpi z rozbaľovacieho zoznamu Resolution (Rozlíšenie), High Compression PDF (*.pdf) (Súbor PDF s vysokou kompresiou (*.pdf)) z rozbaľovacieho zoznamu File Type (Typ súboru) a True Gray (Odtiene šedej) alebo 24bit Color (Farebná 24 bitov) z rozbaľovacieho zoznamu Scan Type (Typ skenovania). Kompresiu veľkosti súborov podporuje niekoľko typov súborov, ako napríklad TIFF, TIFF Multi-Page, PDF, Zabezpečené PDF a JPEG. Vyberte možnosť Uncompressed (Nekomprimovaný) alebo Compressed (Komprimovaný) pre nastavenie veľkosti súboru pre súbor TIFF alebo TIFF s viacerými stranami. Na úpravu veľkosti súboru v prípade formátov PDF, Zabezpečené PDF a JPEG použite posúvač (nie je k dispozícii pre funkciu Skenovať do OCR). 	Áno	Áno	Áno	Áno
File size (Veľkosť súboru)	<p>File size (Veľkosť súboru) posunutím posúvača v smere doprava alebo doľava.</p> <p>Poznámka</p> <p>File size (Veľkosť súboru) je možné nastaviť v závislosti na vami zvolenom File Type (Type súboru).</p>	Áno	-	Áno	Áno
OCR Software (Softvér OCR)	Zobrazí aplikáciu na skonvertovanie naskenovaného obrázka na editovateľný text.	-	Áno	-	-

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
OCR Language (Jazyk OCR)	Jazyk nastavte tak, aby sa zhodoval s jazykom textu skenovaného dokumentu.	-	Áno	-	-
File Name (Názov súboru)	V prípade potreby zadajte predponu názvu súboru.	Áno	Áno	Áno	Áno
Show Save As window (Otvoriť okno Uložiť ako)	Ak chcete určiť cieľový priečinok naskenovaného obrázka pri každom skenovaní, začiarknite políčko Show Save As window (Otvoriť okno Uložiť ako).	-	-	-	Áno
Destination File Path (Cieľové umiestnenie súboru)	Kliknite na tlačidlo Change (Zmeniť) a následne na tlačidlo Browse (Prehľadávať) pre zmenu priečinka, do ktorého chcete uložiť váš naskenovaný dokument.	Áno	Áno	Áno	-
Destination Folder (Cieľový priečinok)	Kliknite na Browse (Prehľadávať) a vyhľadajte priečinok, do ktorého chcete uložiť váš naskenovaný dokument. Zaškrtnite Show Folder (Zobraziť adresár) pre automatické zobrazenie cieľového priečinka po skenovaní.	-	-	-	Áno
Resolution (Rozlíšenie)	Rozlíšenie skenovania môžete vybrať z rozbaľovacieho zoznamu Resolution (Rozlíšenie). Vyššie rozlíšenie je náročnejšie na pamäť a čas prenosu, ale výsledkom je lepšie naskenovaný obrázok.	Áno	Áno	Áno	Áno
Scan Type (Typ skenovania)	Umožňuje vám vybrať si z rôznych hĺbok farieb skenovania. Black & White (Čiernobiele) Používa sa na text alebo na načrtnuté obrázky. Gray (Error Diffusion) (Šedá (chybové prelínanie)) Používa sa na fotografické obrázky alebo grafické dokumenty. (Chybové prelínanie je metóda na vytvorenie simulovaných sivých obrázkov bez použitia skutočných sivých. Čierne body sú zostavené do špecifického vzoru tak, aby sa vytvoril sivý vzhľad.) True Gray (Odtiene šedej) Používa sa na fotografické obrázky alebo grafické dokumenty. Tento režim je presnejší, keďže používa až 256 odtieňov sivej. 24bit Color (Farebná 24 bitov) Používa až 16,8 milióna fariebna skenovanie obrázka. Hoci použitie typu 24bit Color (Farebná 24 bitov) umožňuje vytvoriť obrázok s najpresnejšou farebnou reprodukciou, zaberie najviac pamäte a má najdlhší čas prenosu. Auto (Automaticky) Pri tejto možnosti sa automaticky použijú farby vhodné pre váš dokument. ¹	Áno	Áno	Áno	Áno

¹ V závislosti od stavu pôvodného dokumentu nemusí táto funkcia pracovať správne.

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Document Size (Veľkosť dokumentu)	<p>Veľkosť dokumentu je prednastavená na Auto (Automatický). Dokument akejkoľvek veľkosti môžete skenovať bez vykonania akýchkoľvek úprav položky Document Size (Veľkosť dokumentu). ¹ Ak chcete zaručiť väčšiu rýchlosť skenovania, môžete vybrať presnú veľkosť svojho dokumentu z rozbaľovacieho zoznamu Document Size (Veľkosť dokumentu).</p> <p>Poznámka</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ak si vyberiete veľkosť dokumentu 1 na 2, naskenovaný obrázok sa rozdelí na dva dokumenty, ktoré majú polovičnú veľkosť nastavenia. Ak si vyberiete možnosť 1 to 2 (A4) (1 na 2 (A4)), naskenovaný obrázok sa rozdelí na dva dokumenty veľkosti 148 × 210 mm. • Ak chcete použiť funkciu skenovania 1 na 2 alebo 2 na 1, zrušte zaškrtnutie poľa Auto Image Rotation (Automatické otočenie obrázkov) v dialógovom okne Advanced Settings (Pokročilé nastavenia). • Ak si vyberiete veľkosť dokumentu 2 na 1, spoja sa dva naskenované obrázky do jedného dokumentu. • Ak nakonfigurujete nastavenia nasledovne, môžete si vybrať možnosť Long Paper (Dlhý papier): <ul style="list-style-type: none"> • Auto Deskew (Automatická korekcia zošikmenia): Off (Vypnuté) • 2-sided Scanning (Obojstranné skenovanie): Off (Vypnuté) 	Áno	Áno	Áno	Áno
2-sided Scanning (Obojstranné skenovanie)	<p>Ak začiarknete toto políčko, zariadenie bude skenovať obidve strany dokumentu. Ak použijete funkciu automatického obojstranného (duplexného) skenovania, je potrebné vybrať si v závislosti od rozloženia pôvodného dokumentu možnosť Long-edge binding (Väzba na šírku) alebo Short-edge binding (Väzba na dĺžku), a tým overiť správne vyobrazenie naskenovaných údajov v skenovanom dokumente.</p> <p>Poznámka</p> <p>Funkcia obojstranného (duplexného) skenovania je k dispozícii pre dĺžky až po formát Legal.</p>	Áno	Áno	Áno	Áno
Restore Defaults (Obnoviť predvolené nastavenia)	Obnovenie všetkých nastavení na predvolené výrobné nastavenia.	Áno	Áno	Áno	Áno
Continuous Scanning (Nepretržité skenovanie)	Môžete skenovať viac dávok dokumentov a vložiť ich spolu do jedného súboru s údajmi. Po naskenovaní prvej dávky dokumentov kliknite na Continue (Pokračovať), ak chcete skenovať ďalšie strany, alebo Finish (Dokončiť). Pomocou tejto operácie môžete skenovať viac listov, ako je maximálna kapacita podávača dokumentov.	Áno	Áno	Áno	Áno

¹ V závislosti od stavu pôvodného dokumentu nemusí táto funkcia pracovať správne.

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Plastic Card Mode (Režim plastových kariet)	<p>Umožňuje skenovať karty, ako napr. vodičské preukazy alebo karty poisťencov pomocou týchto automatických nastavení:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Resolution (Rozlíšenie): 600 dpi ■ Document Size (Veľkosť dokumentu): 2 in 1 (2 v 1) (Auto (Automaticky)) ■ 2-sided Scanning (Obojstranné skenovanie): On (Zapnuté) (Short-edge binding (Väzba na dĺžku)) ■ Auto Deskew (Automatická korekcia zošikmenia): On (Zapnutá) ■ Auto Image Rotation (Automatické otočenie obrázkov): Off (Vypnuté) <p>Poznámka</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ak chcete skenovať plastové karty s inými nastaveniami, nastavte Plastic Card Mode (Režim plastových kariet) na vypnutý a Resolution (Rozlíšenie) na 600 dpi. • Vkladajte naraz len jednu plastovú kartu. 	Áno	Áno	Áno	Áno

Ďalšie nastavenia je možné konfigurovať v dialógovom okne **Advanced Settings** (Pokročilé nastavenia). Kliknite na tlačidlo **Advanced Settings** (Pokročilé nastavenia).

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Brightness (Jas)	Ak chcete získať čo najkvalitnejší obrázok, upravte nastavenie (0 až 100). Predvolená hodnota 50 predstavuje priemer a obvykle je vhodná pre väčšinu obrázkov. Úroveň položky Brightness (Jas) môžete nastaviť posunutím posúvača doprava alebo doľava (zosvetlenie alebo stmavenie obrázka). Ak je naskenovaný obrázok príliš svetlý, nastavte položku Jas na nižšiu hodnotu a naskenujte dokument znovu. Ak je obrázok príliš tmavý, nastavte položku Jas na vyššiu hodnotu a naskenujte dokument znovu.	Áno	Áno	Áno	Áno
Contrast (Kontrast)	Ak chcete získať čo najkvalitnejší obrázok, upravte nastavenie (0 až 100). Predvolená hodnota 50 predstavuje priemer a obvykle je vhodná pre väčšinu obrázkov. Pohybom posúvača doprava alebo doľava môžete zvýšiť alebo znížiť úroveň kontrastu. Zvýšením kontrastu sa zvýrazia tmavé a svetlé oblasti obrázka, zatiaľ čo znížením kontrastu sa zvýrazia viac detailov v sivých oblastiach. Poznámka Nastavenie Contrast (Kontrastu) je dostupné len pri nastavení Scan Type (Typu skenovania) na Auto (Automatické), Gray (Error Diffusion) (Šedá (chybové prelínanie)), True Gray (Odtiene šedej) alebo 24bit Color (Farebná 24 bitov).	Áno	Áno	Áno	Áno
Auto Deskew (Automatická korekcia zošikmenia)	Upraví zošikmenie skenovaných údajov (do 5 stupňov). ¹	Áno	Áno	Áno	Áno
Auto Image Rotation (Automatické otočenie obrázkov)	Zmení smer dokumentu podľa orientácie textu. ¹	Áno	Áno	Áno	Áno
Bleed Through Prevention/ Remove Background Color (Prevenencia presvitania zadnej strany/Odstrániť farbu pozadia)	Zabráni javu presvitania obojstranného dokumentu a umožní vám tiež odstrániť základnú farbu dokumentov, ako napríklad novín, aby bolo možné naskenované údaje lepšie rozoznať. ¹	Áno	Áno	Áno	Áno
Skip Blank Page (Preskočiť prázdnu stranu)	Odstráni prázdne strany dokumentu z výsledkov skenovania. ¹	Áno	Áno	Áno	Áno
Display Scanning Results (Zobrazenie výsledkov skenovania)	Na obrazovke počítača zobrazí celkový počet uložených strán a vynechaných prázdnych strán.	Áno	Áno	Áno	Áno

¹ V závislosti od stavu pôvodného dokumentu nemusí táto funkcia pracovať správne.

Skenovanie príjmových dokladov pomocou BR-Receipts (Windows®)

Aplikácia BR-Receipts od spoločnosti Brother umožňuje spracovanie dokladov pomocou funkcie OCR, pričom preberá informácie z vášho dokladu a triedi ich do kategórií. Môžete generovať správy so zobrazením a sledovaním výdajov. (Táto aplikácia je dostupná v závislosti od vašej krajiny.)

Inštalácia BR-Receipts

- 1 Do mechaniky DVD-ROM vložte dodaný disk DVD-ROM.
- 2 Automaticky sa zobrazí hlavná ponuka disku DVD-ROM. Zvoľte si označenie modelu a želaný jazyk.
- 3 Kliknite na položku **Doplnkové aplikácie**.
- 4 Kliknite na tlačidlo **BR-Receipts**. Postupujte podľa pokynov, ktoré nájdete na on-line lokalite Brother.

Informácie o spôsobe skenovania pomocou aplikácie **BR-Receipts** nájdete Príručke používateľa BR-Receipts po kliknutí na **Pomocník** na lište ponúk a následne na **Pomoc pri používaní**.

Skenovanie pomocou Nuance™ PaperPort™ 12SE alebo iných aplikácií Windows®

Skenovanie pomocou Nuance™ PaperPort™ 12SE

Na skenovanie môžete použiť aplikáciu Nuance™ PaperPort™ 12SE, ktorá je súčasťou softvéru Brother MFL-Pro. Pokyny na skenovanie v niekoľkých krokoch sa týkajú aplikácie Nuance™ PaperPort™ 12SE. Pre ostatné aplikácie Windows® sú tieto kroky podobné. Aplikácia Nuance™ PaperPort™ 12SE podporuje ovládače WIA. V príklade na tejto strane je použitý ovládač TWAIN (odporúčaný). Príklad, v ktorom sa používa ovládač WIA, nájdete v časti *Skenovanie pomocou aplikácií Windows® Fotogaléria alebo Windows® Faxovanie a skenovanie* na strane 98.

Poznámka

- Nuance™ PaperPort™ 12SE podporuje Windows® XP (SP3 alebo novší), Windows Vista® (SP2 alebo novší), Windows® 7 a Windows® 8.
- Ovládač WIA so systémom Windows® XP (SP2 alebo novším) nepodporuje obojstranné (duplexné) skenovanie.
- Podrobnejšie informácie o aplikácii si môžete prečítať v súbore pomocníka Nuance™ PaperPort™ 12SE. Z aplikácie Nuance™ PaperPort™ 12SE získate k nemu prístup pomocou ponuky **Pomocník**.

- 1 Vložte dokument.

2 Spustenie Nuance™ PaperPort™ 12SE. Vykonajte jednu z nasledujúcich činností:

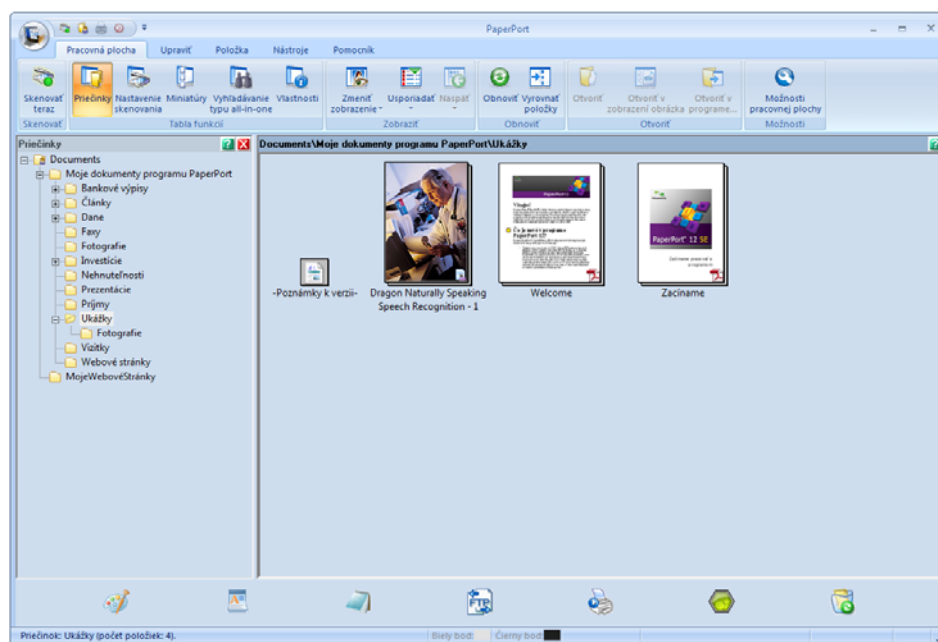
- (Windows® XP, Windows Vista® a Windows® 7)

Kliknite na  (**Štart**), **Všetky programy**, **Nuance PaperPort12** a potom **PaperPort**.

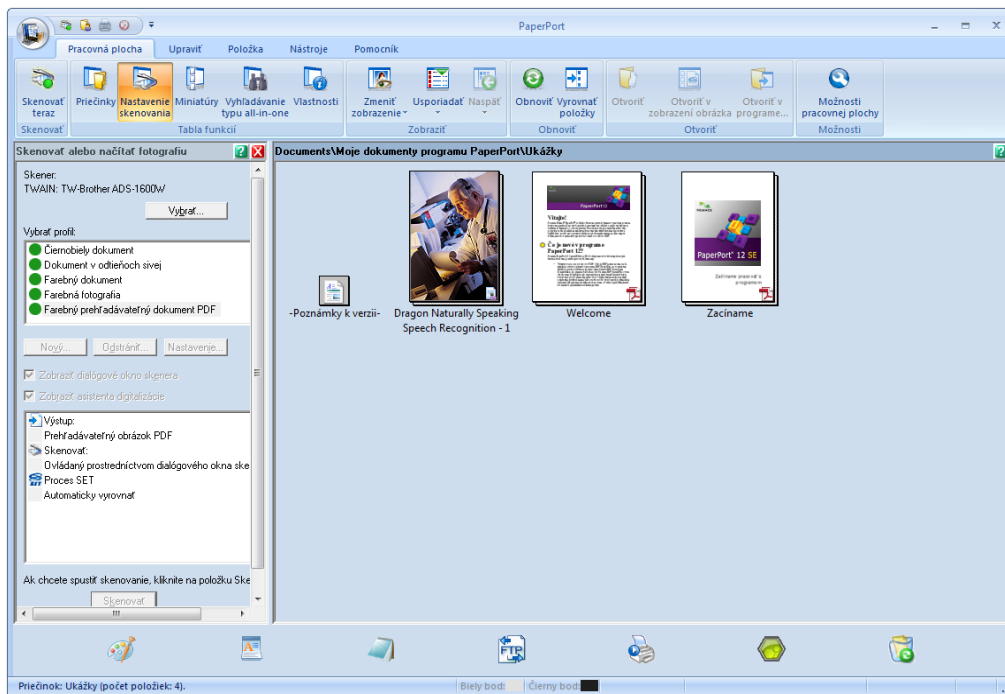
- (Windows® 8)

Kliknite na  (**PaperPort**).

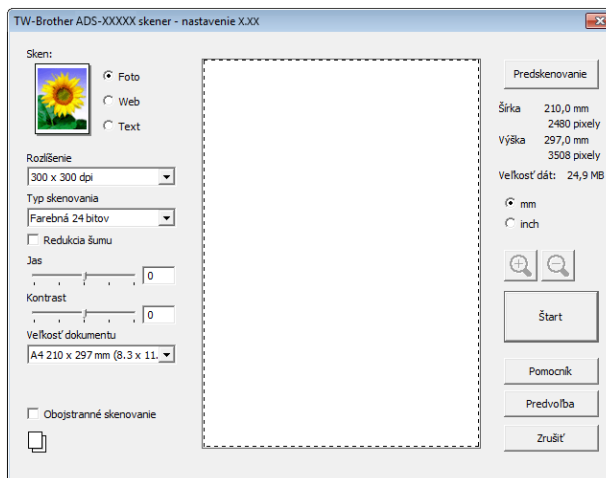
Zobrazí sa okno Nuance™ PaperPort™ 12SE.



- Kliknite na **Nastavenie skenovania** z karty **Pracovná plocha** na páse. Na ľavej strane okna sa zobrazí panel **Skenovať alebo načítať fotografiu**.



- Kliknite na tlačidlo **Vybrať**.
- Zoznamu **Dostupné skenery** vyberte **TWAIN: TW-Brother ADS-XXXXX** alebo **TWAIN: TW-Brother ADS-XXXXX LAN** (kde ADS-XXXXX je názov modelu vášho zariadenia). Ak chcete používať ovládač WIA, vyberte si ovládač spoločnosti Brother, ktorý má preponu „WIA“. Kliknite na tlačidlo **OK**.
- Začiarknite políčko **Zobraziť dialógové okno skenera** na paneli **Skenovať alebo načítať fotografie**.
- Kliknite na tlačidlo **Skenovať**. Zobrazí sa dialógové okno **Nastavenie skenera**.



- 8 Upravte nastavenia skenera v dialógovom okne **Nastavenia skenera** podľa potreby (**Rozlíšenie**, **Typ skenovania**, **Jas** a **Kontrast**).

- *Nastavenia ovládača TWAIN*
- *Nastavenia ovládača WIA*

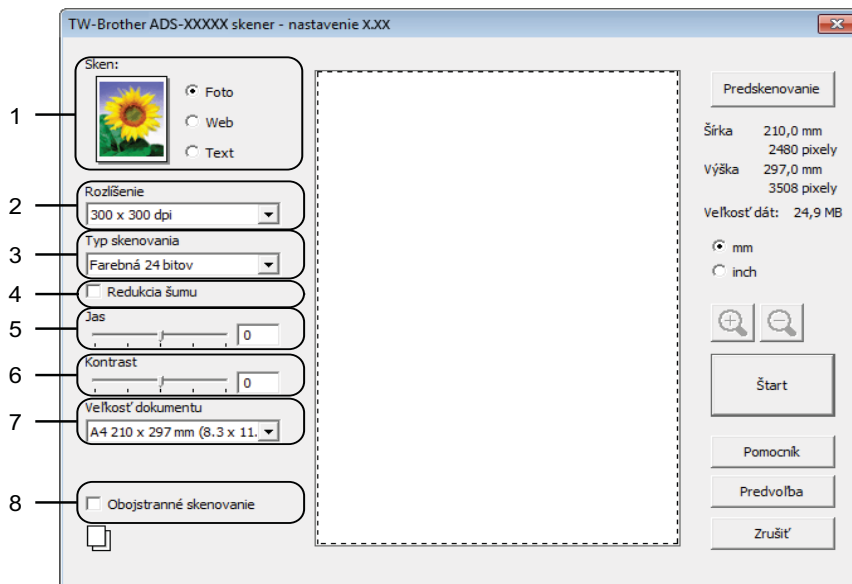
- 9 V rozbaľovacom zozname **Veľkosť dokumentu** vyberte požadovanú veľkosť dokumentu.

Poznámka

Po výbere veľkosti dokumentu môžete upraviť oblasť skenovania kliknutím ľavým tlačidlom myši a posúvaním myši. Je to nevyhnutné, ak orezávate obrázok, ktorý chcete naskenovať.

- 10 Kliknite na tlačidlo **Štart**.
Zariadenie začne skenovať.

Nastavenia ovládača TWAIN



1 Sken (Typ obrázka)

Pre typ dokumentu, ktorý chcete skenovať, môžete vybrať možnosť **Foto**, **Web** alebo **Text**.

Sken (Typ obrázka)		Rozlíšenie	Typ skenovania
Foto	Používa sa na skenovanie fotografických obrázkov	300 x 300 dpi	Farebná 24 bitov
Web	Používa sa na pripájanie naskenovaného obrázka na webové stránky	100 x 100 dpi	Farebná 24 bitov
Text	Používa sa na skenovanie textových dokumentov	200 x 200 dpi	Čiernobiele

2 Rozlíšenie

Rozlíšenie skenovania môžete vybrať z rozbaľovacieho zoznamu **Rozlíšenie**. Vyššie rozlíšenie je náročnejšie na pamäť a čas prenosu, ale výsledkom je lepšie naskenovaný obrázok.

Rozlíšenie	Čiernobiele/Šedá (chybové prelínanie)	256 farieb	Odtiene šedej/Farebná 24 bitov
100 x 100 dpi	Áno	Áno	Áno
150 x 150 dpi	Áno	Áno	Áno
200 x 200 dpi	Áno	Áno	Áno
300 x 300 dpi	Áno	Áno	Áno
400 x 400 dpi	Áno	Áno	Áno
600 x 600 dpi	Áno	Áno	Áno
1200 x 1200 dpi	Áno	Nie	Áno

3 Typ skenovania

Vyberte jeden z nasledujúcich typov:

■ Čiernobiele

Používa sa na text alebo na načrtnuté obrázky.

■ Šedá (chybové prelínanie)

Používa sa na fotografické obrázky alebo grafické dokumenty. (Chybové prelínanie je metóda na vytvorenie simulovaných sivých obrázkov bez použitia skutočných sivých. Čierne body sú zostavené do špecifického vzoru tak, aby sa vytvoril sivý vzhľad.)

■ Odtiene šedej

Používa sa na fotografické obrázky alebo grafické dokumenty. Tento režim je presnejší, keďže používa až 256 odtieňov sivej.

■ 256 farieb

Použite ilustrácie s jednou farbou, ktoré nepoužívajú celé farebné spektrum. Používa až 256 farieb na vytvorenie obrázkov.

■ Farebná 24 bitov

Používa až 16,8 milióna farebná skenovanie obrázka. Hoci použitie typu **24-bitového farebného skenovania** umožňuje vytvoriť obrázok s najpresnejšou farebnou reprodukciou, zaberie najviac pamäte a má najdlhší čas prenosu.

4 Redukcia šumu

Pomocou tejto voľby môžete zlepšiť kvalitu naskenovaných obrázkov. Nastavenie Redukcia šumu je dostupné vtedy, keď používate možnosť **Farebná 24 bitov** a rozlíšenie skenovania 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi alebo 600 x 600 dpi.

5 Jas

Ak chcete získať čo najkvalitnejší obrázok, upravte nastavenie (-50 až 50). Predvolená hodnota 0 predstavuje priemer a obvykle je vhodná pre väčšinu obrázkov. Úroveň položky **Jas** môžete nastaviť posunutím posúvača doprava alebo doľava (zosvetlenie alebo stmavenie obrázka). Taktiež môžete zadať hodnotu do okna na nastavenie úrovne. Ak je naskenovaný obrázok príliš svetlý, nastavte položku Jas na nižšiu hodnotu a naskenujte dokument znovu. Ak je obrázok príliš tmavý, nastavte položku Jas na vyššiu hodnotu a naskenujte dokument znovu.

Poznámka

Nastavenie **Jasu** je dostupné len pri nastavení **Typu skenovania** na **Čiernobiele**, **Šedá (chybové prelínanie)**, **Odtiene šedej** alebo **Farebná 24 bitov**.

6 Kontrast

Ak chcete získať čo najkvalitnejší obrázok, upravte nastavenie (-50 až 50). Predvolená hodnota 0 predstavuje priemer a obvykle je vhodná pre väčšinu obrázkov. Pohybom posúvača doprava alebo doľava môžete zvýšiť alebo znížiť úroveň kontrastu. Zvýšením kontrastu sa zvýraznia tmavé a svetlé oblasti obrázka, zatiaľ čo znížením kontrastu sa zvýrazní viac detailov v sivých oblastiach. Hodnotu **Kontrast** môžete nastaviť aj zadaním hodnoty do poľa.

Poznámka

Nastavenie **Kontrast** je dostupné len pri nastavení **Typu skenovania** na **Šedá (chybové prelínanie)**, **Odtiene šedej** alebo **Farebná 24 bitov**.

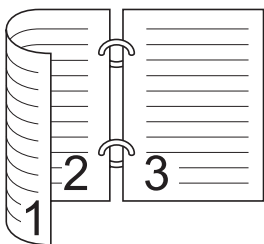


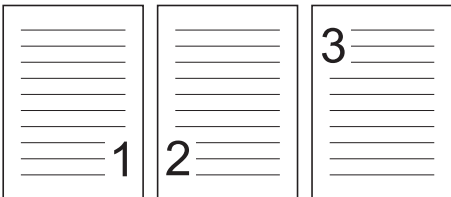
7 Veľkosť dokumentu

Veľkosť dokumentu je predvolene nastavená na hodnotu **A4**. Ak chcete zaručiť väčšiu rýchlosť skenovania, môžete vybrať presnú veľkosť svojho dokumentu z rozbaľovacieho zoznamu **Veľkosť dokumentu**. Ak si vyberiete možnosť **Používateľská**, zobrazí sa dialógové okno **Používateľská veľkosť dokumentu**, kde môžete definovať veľkosť dokumentu.

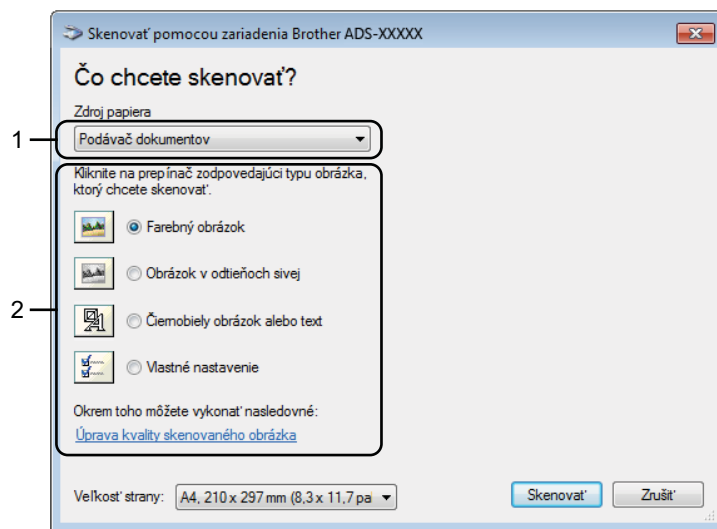
8 Obojstranné skenovanie

Vyberte **Väzba na dĺžku** alebo **Väzba na šírku** v závislosti od rozloženia pôvodného dokumentu sa uistite, či vytvorený dátový súbor zobrazuje skenovaný dokument správne.

3

Nastavenie obojstranného skenovania	Pôvodné rozloženie	Výsledok skenovania
Väzba na dĺžku		
Väzba na šírku		

Nastavenia ovládača WIA



1 Zdroj papiera

Môžete si vybrať len **Podávač dokumentov**.

2 Typ obrázka

Ako typ dokumentu, ktorý chcete skenovať, si môžete vybrať **Farebný obrázok**, **Obrázok v odtieňoch sivej**, **Čiernobiely obrázok alebo text** alebo **Vlastné nastavenie**.

Ak chcete zmeniť niektoré nastavenia, kliknite na **Uprava kvality skenovaného obrázka**.

■ Rozlíšenie

V textovom poli **Rozlíšenie** môžete nastaviť rozlíšenie skenovania. Vyššie rozlíšenie je náročnejšie na pamäť a čas prenosu, ale výsledkom je lepšie naskenovaný obrázok.

■ Jas

Ak chcete získať čo najkvalitnejší obrázok, upravte nastavenie (-50 až 50). Predvolená hodnota 0 predstavuje priemer a obvykle je vhodná pre väčšinu obrázkov. Úroveň položky **Jas** môžete nastaviť posunutím posúvača doprava alebo doľava (zosvetlenie alebo stmavenie obrázka). Taktiež môžete zadať hodnotu do okna na nastavenie úrovne. Ak je naskenovaný obrázok príliš svetlý, nastavte položku **Jas** na nižšiu hodnotu a naskenujte dokument znovu. Ak je obrázok príliš tmavý, nastavte položku **Jas** na vyššiu hodnotu a naskenujte dokument znovu.

■ Kontrast

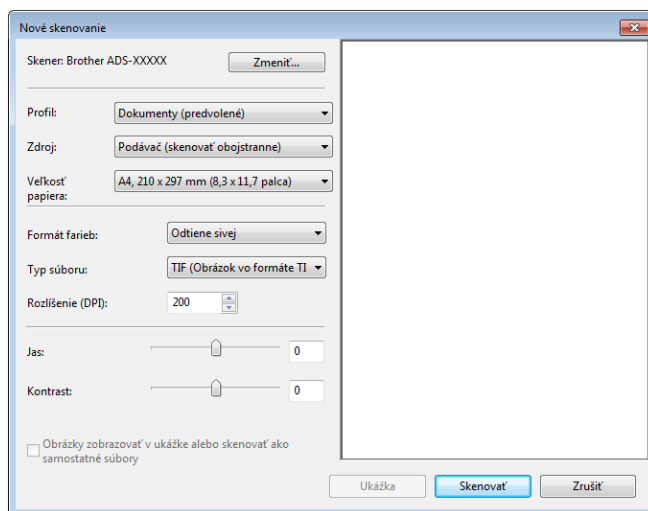
Ak chcete získať čo najkvalitnejší obrázok, upravte nastavenie (-50 až 50). Predvolená hodnota 0 predstavuje priemer a obvykle je vhodná pre väčšinu obrázkov. Pohybom posúvača doprava alebo doľava môžete zvýšiť alebo znížiť úroveň kontrastu. Zvýšením kontrastu sa zvýraznia tmavé a svetlé oblasti obrázka, zatiaľ čo znížením kontrastu sa zvýrazní viac detailov v sivých oblastiach. Hodnotu **Kontrast** môžete nastaviť aj zadaním hodnoty do poľa.

Skenovanie pomocou aplikácií Windows® Fotogaléria alebo Windows® Faxovanie a skenovanie

Pre skenovanie môžete použiť aplikácie Windows® Fotogaléria alebo Windows® Faxovanie a skenovanie. Tieto aplikácie používajú ovládač skenera WIA. Pomocou postupu uvedeného nižšie sa zoznámite s operáciami skenovania. Možno bude potrebné prevziať aplikácie Windows® Fotogaléria alebo Windows® Faxovanie a skenovanie.

3

- 1 Vložte dokument.
- 2 Otvorte softvérovú aplikáciu na skenovanie dokumentu. Vykonajte jednu z nasledujúcich činností:
 - (Windows® Fotogaléria)
 - 1 Kliknite na tlačidlo **Súbor**, potom **Importovať z fotoaparátu alebo skenera**.
 - 2 Vyberte skener, ktorý chcete použiť.
 - 3 Kliknite na tlačidlo **Importovať**.
Zobrazí sa dialógové okno nastavení.
 - (Windows® Faxovanie a skenovanie)
Kliknite na **Súbor**, **Nové**, potom **Skenovať**.
Zobrazí sa dialógové okno nastavení.



- 3 V prípade potreby upravte nastavenia v dialógovom okne nastavení.
- 4 Kliknite na tlačidlo **Skenovať**.
Zariadenie začne skenovať dokument.

Použitie Nuance PDF Converter Professional 8 (Windows®) (len ADS-1600W)

Aplikácia Nuance PDF Converter Professional 8 ponúka množstvo funkcií na manipuláciu so súbormi PDF. Môže odomknúť a otvoriť súbory PDF, aby ste ich mohli zobrazovať, upravovať, vkladať do nich poznámky alebo ich spájať.

Inštalácia aplikácie Nuance PDF Converter Professional 8

- 1 Do mechaniky DVD-ROM vložte dodaný disk DVD-ROM.
- 2 Automaticky sa zobrazí hlavná ponuka disku DVD-ROM. Zvoľte si označenie modelu a želaný jazyk.
- 3 Kliknite na položku **Doplnkové aplikácie**.
- 4 Kliknite na tlačidlo **Nuance PDF Converter Professional 8**. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Informácie o postupe pri skenovaní pomocou aplikácie Nuance PDF Converter Professional 8 nájdete v Pomocníkovi Nuance PDF Converter Professional 8. Kliknite na **Pomocník** na lište ponúk, potom na **Pomocník**.

Poznámka

Pri inštalácii aplikácie Nuance PDF Converter Professional 8 zadajte sériové číslo Nuance, ktoré je uvedené na obale balíka MFL-Pro Suite DVD-ROM.

Použitie NewSoft Presto! BizCard 6 (Windows®)

Aplikácia Presto! BizCard môžete vo svojom počítači spravovať informácie z naskenovaných vizitiek, ako napríklad mená, spoločnosti, adresy, čísla telefónov alebo faxov a e-mailové adresy. Jednoducho skenujte alebo importujte vaše vizitky d aplikácia Presto! BizCard automaticky uloží údaje a obrázok každej vizitky. Na jednoduché vyhľadávanie, úpravu, vytváranie a triedenie sú k dispozícii rôzne režimy zobrazovania.

Inštalácia NewSoft Presto! BizCard 6


- 1 Do mechaniky DVD-ROM vložte dodaný disk DVD-ROM.
- 2 Automaticky sa zobrazí hlavná ponuka disku DVD-ROM. Zvoľte si označenie modelu a želaný jazyk.
- 3 Kliknite na položku **Doplnkové aplikácie**.
- 4 Kliknite na tlačidlo **NewSoft Presto! BizCard 6**. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Informácie o postupe pri používaní aplikácie Presto! BizCard 6 na skenovanie nájdete v **Používateľskej príručke Presto! BizCard**. Vykonajte jednu z nasledujúcich činností:

- (Windows® XP, Windows Vista® a Windows® 7)

Kliknite na  (**Štart**), **Všetky programy**, **NewSoft**, **Presto! BizCard 6**, potom na položku **Presto! BizCard 6**.

- (Windows® 8)

Kliknite na  (**Presto! BizCard 6**).

Skenovanie dokladov pomocou aplikácie BR-Receipts (Macintosh)

Aplikácia BR-Receipts od spoločnosti Brother umožňuje spracovanie dokladov, pričom preberá informácie z vášho dokladu a triedi ich do kategórií. Môžete generovať správy so zobrazením a sledovaním výdajov. (Táto aplikácia je dostupná v závislosti od vašej krajiny.)

- 1 Do mechaniky DVD-ROM vložte dodaný disk DVD-ROM.
- 2 Dvakrát kliknite na ikonu **BROTHER** na vašej pracovnej ploche.
- 3 Dvakrát kliknite na **Brother Support** (Podpora Brother).
- 4 Kliknite na tlačidlo **BR-Receipts**. Postupujte podľa pokynov, ktoré nájdete na on-line lokalite Brother.

Informácie o spôsobe skenovania pomocou aplikácie **BR-Receipts** nájdete Príručke používateľa BR-Receipts po kliknutí na **Help** (Pomocník) na lište ponúk a následne na **Using Help** (Pomoc pri používaní).

Skenovanie pomocou aplikácie Presto! PageManager alebo aplikácií TWAIN (Macintosh)

Na skenovanie môžete použiť aplikáciu Presto! PageManager. Pokyny na skenovanie v niekoľkých krokoch sa týkajú aplikácie Presto! PageManager. Pre ďalšie aplikácie, ktoré podporujú špecifikácie TWAIN, bude tento postup podobný.

Inštalácia aplikácie Presto! PageManager

- 1 Do mechaniky DVD-ROM vložte dodaný disk DVD-ROM.
- 2 Dvakrát kliknite na ikonu **BROTHER** na pracovnej ploche.
- 3 Dvakrát kliknite na **Brother Support** (Podpora Brother).
- 4 Kliknutím na **Presto! PageManager** spustíte preberanie inštalačného súboru Presto! PageManager.
- 5 Dvakrát kliknite na inštalačný súbor a postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Poznámka

- Aplikácia Presto! PageManager podporuje Mac OS X v10.6.8, 10.7.x a 10.8.x.
 - Podrobnejšie informácie o aplikácii si môžete prečítať v súbore pomocníka Presto! PageManager. Tento súbor je dostupný z ponuky Pomocník v aplikácii Presto! PageManager.
-

Skenovanie pomocou aplikácie Presto! PageManager

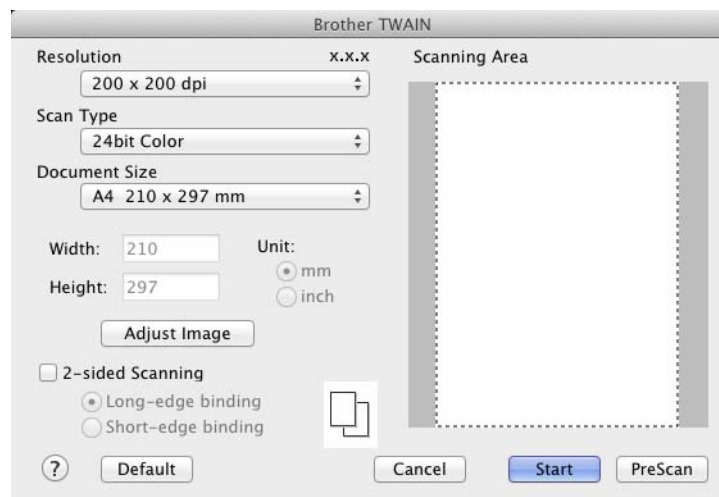
- 1 Dvojítm kliknutím na ikonu na obrazovke vášho počítača spustíte aplikáciu Presto! PageManager. Ikona PageManager na obrazovke vášho počítača.

Poznámka

Ak používate ovládač Brother TWAIN prvýkrát, bude potrebné, aby ste ho nastavili ako predvolený ovládač. Ak chcete nastaviť ovládač Brother TWAIN ako predvolený, postupujte takto:

- 1 Vyberte **Select Source** (Vybrať zdroj) v ponuke **File** (Súbor).
 - 2 Vyberte **Brother TWAIN** a kliknite na **Select** (Vybrať).
-

- 2 Vyberte **Acquire Image Data** (Získať obrazové údaje) v ponuke **File** (Súbor). Zobrazí sa dialógové okno **Nastavenie skenera**.



(Obrazovka Brother TWAIN podporuje jazyky uvedené v aplikácii Presto! PageManager.)

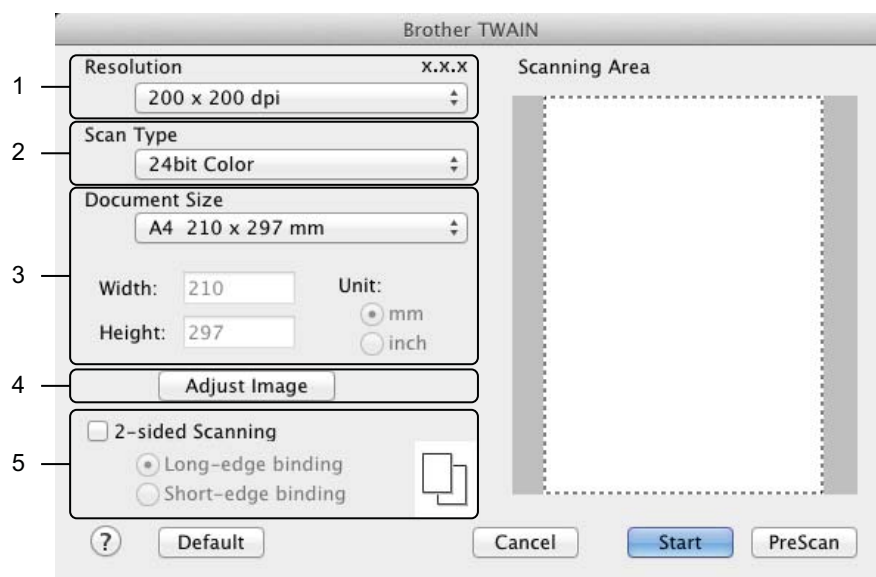
- 3 Upravte nastavenia skenera v dialógovom okne podľa potreby (**Resolution** (Rozlíšenie), **Scan Type** (Typ skenovania), **Adjust Image** (Upraviť obrázok)).
- 4 V rozbaľovacom zozname **Document Size** (Veľkosť dokumentu) vyberte požadovanú veľkosť dokumentu.

Poznámka

Po výbere veľkosti dokumentu môžete upraviť oblasť skenovania kliknutím ľavým tlačidlom myši a posúvaním myši. Je to nevyhnutné, ak orezávate obrázok, ktorý chcete naskenovať.

- 5 Kliknite na tlačidlo **Start** (Štart). Zariadenie začne skenovať.

Nastavenia ovládača TWAIN



(Obrazovka Brother TWAIN podporuje jazyky uvedené v aplikácii Presto! PageManager.)

1 Resolution (Rozlíšenie)

Rozlíšenie skenovania môžete vybrať z rozbaľovacieho zoznamu **Resolution** (Rozlíšenie). Vyššie rozlíšenie je náročnejšie na pamäť a čas prenosu, ale výsledkom je lepšie naskenovaný obrázok.

Rozlíšenie	Čiernobiele/Šedá (chybové prelínanie)	256 farieb	Odtiene šedej/Farebná 24 bitov
100 x 100 dpi	Áno	Áno	Áno
150 x 150 dpi	Áno	Áno	Áno
200 x 200 dpi	Áno	Áno	Áno
300 x 300 dpi	Áno	Áno	Áno
400 x 400 dpi	Áno	Áno	Áno
600 x 600 dpi	Áno	Áno	Áno
1200 x 1200 dpi	Áno	Nie	Áno

2 Scan Type (Typ skenovania)

Vyberte jeden z nasledujúcich typov:

■ **Black & White** (Čiernobiele)

Používa sa na text alebo na načrtnuté obrázky.

■ **Gray (Error Diffusion)** (Šedá (chybové prelínanie))

Používa sa na fotografické obrázky alebo grafické dokumenty. (Chybové prelínanie je metóda na vytvorenie simulovaných sivých obrázkov bez použitia skutočných sivých. Čierne body sú zostavené do špecifického vzoru tak, aby sa vytvoril sivý vzhľad.)

■ **True Gray** (Odtiene šedej)

Používa sa na fotografické obrázky alebo grafické dokumenty. Tento režim je presnejší, keďže používa až 256 odtieňov sivej.

■ **256 Color** (256 farieb)

Použite ilustrácie s jednou farbou, ktoré nepoužívajú celé farebné spektrum. Používa až 256 farieb na vytvorenie obrázkov.

■ **24bit Color** (Farebná 24 bitov)

Používa až 16,8 milióna farebná skenovanie obrázka. Hoci použitie typu **24bit Color** (Farebná 24 bitov) umožňuje vytvoriť obrázok s najpresnejšou farebnou reprodukciou, zaberie najviac pamäte a má najdlhší čas prenosu.

Poznámka

256 Color (256 farieb) je dostupných len v prípade, že vaša aplikácia na skenovanie podporuje toto nastavenie. Presto! PageManager **256 Color** (256 farieb) nepodporuje.

3 Document Size (Veľkosť dokumentu)

Veľkosť dokumentu je predvolene nastavená na hodnotu **A4**. Ak si vyberiete **Custom** (Používateľské), môžete špecifikovať veľkosť dokumentu.

4 Adjust Image (Upraviť obrázok)

Kliknite na tlačidlo **Adjust Image** (Upraviť obrázok) a upravte obrázok.

■ **Brightness** (Jas)

Ak chcete získať čo najkvalitnejší obrázok, upravte nastavenie (-50 až 50). Predvolená hodnota 0 predstavuje priemer a obvykle je vhodná pre väčšinu obrázkov. Úroveň položky **Brightness** (Jas) môžete nastaviť posunutím posúvača doprava alebo doľava (zosvetlenie alebo stmavenie obrázka). Taktiež môžete zadať hodnotu do okna na nastavenie úrovne. Ak je naskenovaný obrázok príliš svetlý, nastavte položku Jas na nižšiu hodnotu a naskenujte dokument znovu. Ak je obrázok príliš tmavý, nastavte položku Jas na vyššiu hodnotu a naskenujte dokument znovu.

Poznámka

Nastavenie **Brightness** (Jas) je dostupné len pri nastavení **Scan Type** (Typu skenovania) na **Black & White** (Čiernobiele), **Gray (Error Diffusion)** (Šedá (chybové prelínanie)), **True Gray** (Odtiene šedej) alebo **24bit Color** (Farebná 24 bitov).

■ **Contrast** (Kontrast)

Ak chcete získať čo najkvalitnejší obrázok, upravte nastavenie (-50 až 50). Predvolená hodnota 0 predstavuje priemer a obvykle je vhodná pre väčšinu obrázkov. Pohybom posúvača doprava alebo doľava môžete zvýšiť alebo znížiť úroveň kontrastu. Zvýšením kontrastu sa zvýrazia tmavé a svetlé oblasti obrázka, zatiaľ čo znížením kontrastu sa zvýrazia viac detailov v sivých oblastiach. Hodnotu **Kontrast** môžete nastaviť aj zadaním hodnoty do poľa.

Poznámka

Nastavenie **Contrast** (Kontrast) je dostupné len pri nastavení **Scan Type** (Typu skenovania) na **Gray (Error Diffusion)** (Šedá (chybové prelínanie)), **True Gray** (Odtiene šedej) alebo **24bit Color** (Farebná 24 bitov).

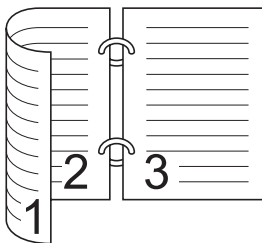
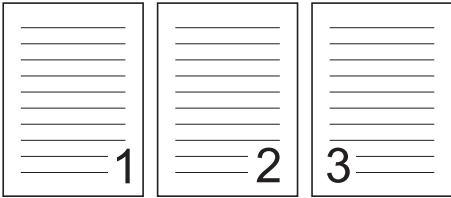

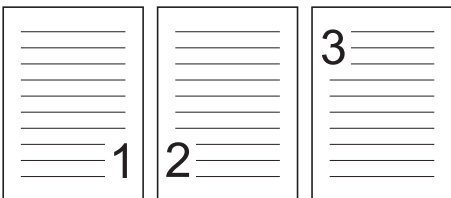
■ Reduce Noise (Redukcia šumu)

Pomocou tejto voľby môžete zlepšiť kvalitu naskenovaných obrázkov. Nastavenie Redukcia šumu je dostupné vtedy, keď používate možnosť **24bit Color** (Farebná 24 bitov) a rozlíšenie skenovania 300 × 300 dpi, 400 × 400 dpi alebo 600 × 600 dpi.

5 2-sided Scanning (Obojstranné skenovanie)

Vyberte **Long-edge binding** (Väzba na dĺžku) alebo **Short-edge binding** (Väzba na šírku) v závislosti od rozloženia pôvodného dokumentu sa uistite, či vytvorený dátový súbor zobrazuje skenovaný dokument správne.

3

Nastavenie obojstranného skenovania	Pôvodné rozloženie	Výsledok skenovania
Long-edge binding (Väzba na dĺžku)		
Short-edge binding (Väzba na šírku)		

Skenovanie pomocou aplikácie Apple Image Capture (Ovládač ICA)

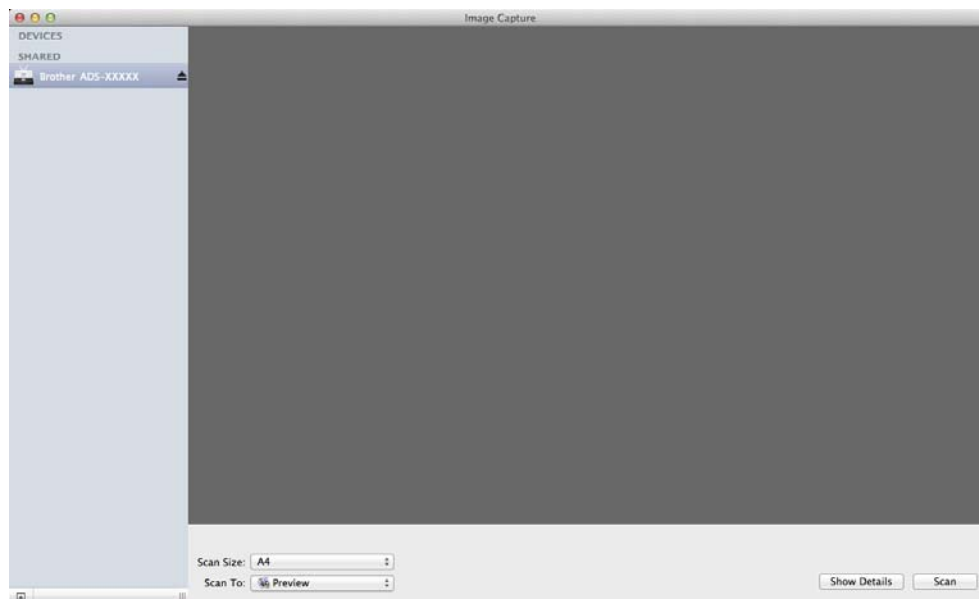
Dokument môžete skenovať pomocou ovládača ICA. Ak ste si nainštalovali softvér MFL-Pro Suite z inštalačného disku DVD-ROM, ovládač ICA už máte nainštalovaný v počítači. Ak svoje zariadenie v zozname **Print & Fax** (Tlač a faxovanie) alebo **Print & Scan** (Tlač a skenovanie) nevidíte, môžete ho pridať pomocou tlačidla + (pozri *Výber zariadenia v možnosti Tlač a faxovanie alebo Tlač a skenovanie* na strane 110). Skenovať môžete aj priamo pomocou aplikácie **Image Capture**.

Skenovanie pomocou aplikácie Apple Image Capture

- 1 Spustíte aplikáciu **Image Capture**.

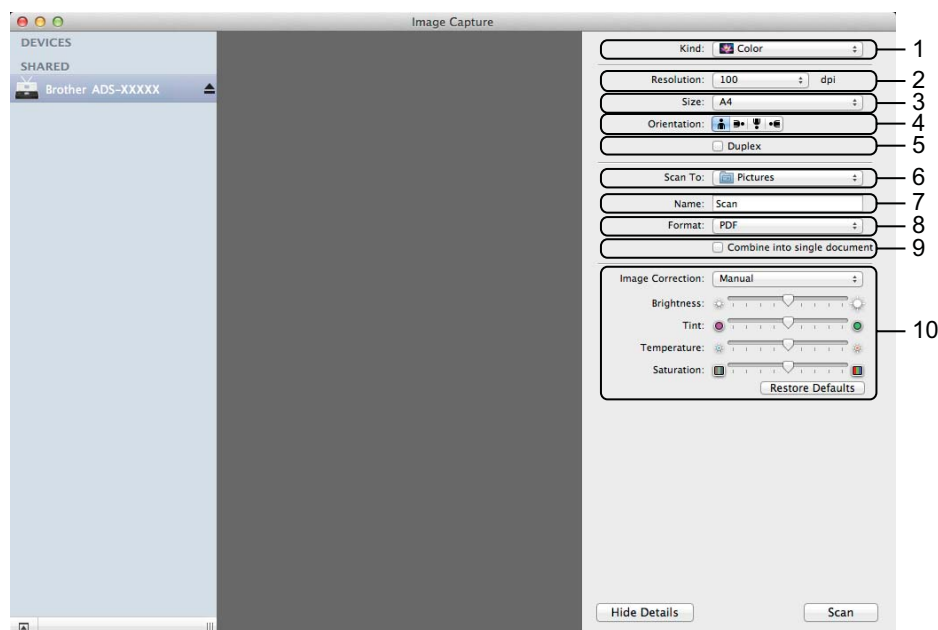


- 2 Zo zoznamu v ľavej časti okna vyberte zariadenie.
V oblasti **DEVICES** (Zariadenia) sa vám zobrazí vaše zariadenie. Ak je pripojené cez LAN alebo bezdrôtovú sieť LAN, zobrazí sa v oblasti **SHARED** (Zdieľané).



- 3 Vložte dokument.
- 4 Vyberte veľkosť dokumentu pre **Scan Size** (Veľkosť pri skenovaní).
- 5 Vyberte cieľový priečinok alebo cieľovú aplikáciu pre akciu **Scan To** (Skenovať do).
- 6 Kliknite na tlačidlo **Scan** (Skenovanie).
Zariadenie začne skenovať.

Nastavenia ovládača ICA



V prípade potreby úpravy nasledujúcich nastavení sa zobrazí dialógové okno, ktoré je dostupné po kliknutí na **Show Details** (Zobraziť podrobnosti). Pripomíname, že názov položky a priraditeľná hodnota sa môžu líšiť v závislosti od zariadenia.

1 Kind (Druh)

Vyberte si z možností **Color** (Farebné), **Black & White** (Čiernobiele) alebo **Text**.

2 Resolution (Rozlíšenie)

Zvoľte rozlíšenie, v ktorom chcete skenovať dokument.

3 Scan Size (Veľkosť pri skenovaní) alebo Size (Veľkosť)

Zvoľte si veľkosť papiera dokumentu.

4 Orientation (Orientácia)

Zvoľte si orientáciu dokumentu.

5 Duplex

V prípade potreby obojstranného skenovania zaškrtnite pole **Duplex**.

6 Scan To (Skenovať do)

Zvoľte si cieľový priečinok alebo cieľovú aplikáciu.

7 Name (Názov)

Zadajte text predpony, ktorá sa použije v názve naskenovaného obrázka.

8 Format (Formát)

Zvoľte si formát súboru naskenovaných údajov.

9 Create single document (Vytvorenie samostatného dokumentu) alebo Combine into single document (Kombinovanie do jedného dokumentu)

Začiarknite toto políčko a skenujte dokument ako jednu položku a uložte ho ako jeden súbor výberom formátu súboru PDF alebo TIFF.

Poznámka

Ak si neviete zvoliť formát súboru TIFF, zvolte si najprv PDF a potom si zvolte TIFF.

10 Image Correction (Korekcia obrazu)

Nastavenia je možné konfigurovať v závislosti od vami vybranej možnosti **Kind** (Druh).

Druh	Konfigurovateľné nastavenia
Color (Farba)	Brightness (Jas), Tint (Odtieň), Temperature (Teplota), Saturation (Saturácia)
Black & White (Čiernobiele)	Brightness (Jas), Contrast (Kontrast) (Mac OS X v10.7.x, 10.8.x)
Text	Threshold (Limit)

Výber zariadenia v možnosti Tlač a faxovanie alebo Tlač a skenovanie

- 1 Z lišty ponuky vyberte možnosť **System Preferences** (Predvoľby systému).
- 2 Kliknite na ikonu **Print & Fax** (Tlač a faxovanie) alebo na ikonu **Print & Scan** (Tlač a skenovanie).
- 3 Zo zoznamu v ľavej časti obrazovky vyberte zariadenie.

Poznámka

Ak nevidíte tlačidlo **Open Scanner** (Otvoriť skener) v okne, odstráňte vaše zariadenie kliknutím na tlačidlo - v zozname **Print & Fax** (Tlač a faxovanie) alebo **Print & Scan** (Tlač a skenovanie) a následne pridajte vaše zariadenie pomocou tlačidla +.

Použitie NewSoft Presto! BizCard 6 (Macintosh)

Presto! BizCard môžete vo svojom počítači spravovať informácie z naskenovaných vizitiek, ako napríklad mená, spoločnosti, adresy, čísla telefónov alebo faxov a e-mailové adresy. Jednoducho skenujte alebo importujte vaše vizitky d aplikácia Presto! BizCard automaticky uloží údaje a obrázok každej vizitky. Na jednoduché vyhľadávanie, úpravu, vytváranie a triedenie sú k dispozícii rôzne režimy zobrazovania.

Inštalácia NewSoft Presto! BizCard 6

- 1 Do mechaniky DVD-ROM vložte dodaný disk DVD-ROM.
- 2 Dvakrát kliknite na ikonu **BROTHER** na vašej pracovnej ploche.
- 3 Dvakrát kliknite na **Brother Support** (Podpora Brother).
- 4 Kliknutím na **Presto! BizCard** spustíte preberanie inštalačného súboru Presto! BizCard 6.
- 5 Dvakrát kliknite na inštalačný súbor a postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Informácie o postupe pri používaní aplikácie Presto! BizCard 6 na skenovanie nájdete v Používateľskej príručke Presto! BizCard 6 po kliknutí na **Help** (Pomocník) na lište ponuky, potom kliknite na položku **Using Help** (Pomoc pri používaní).

Skenovanie pomocou aplikácií Captiva® QuickScan™ Pro alebo ISIS® (Windows®)

Môžete na skenovanie použiť bezplatnú skúšobnú verziu Captiva® QuickScan™ Pro alebo iné aplikácie podporujúce špecifikácie ISIS®. Pred skenovaním pomocou aplikácií ISIS® je nevyhnutné nainštalovať ovládač skenovania ISIS®.

Poznámka

Aby bolo možné používať ovládač ISIS®, musíte mať nainštalovaný ovládač skenera Brother. Ak nie je ovládač skenera Brother nainštalovaný, musíte to urobiť ešte pred inštaláciou ovládača ISIS®.

Inštalácia ISIS® Scanner a Captiva® QuickScan™ Pro

- 1 Do mechaniky DVD-ROM vložte dodaný disk DVD-ROM.
- 2 Automaticky sa zobrazí hlavná ponuka disku DVD-ROM. Zvoľte si označenie modelu a želaný jazyk.
- 3 Kliknite na možnosť **Vlastná inštalácia**.
- 4 Kliknite na **Aplikácia a ovlád. skenera ISIS**.
- 5 Kliknite na **Ovládač skenera ISIS**. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.
- 6 Kliknite na **Skúšobná verzia soft. Captiva QuickScan Pro**. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Poznámka

- Webovú stránku, z ktorej si môžete prevziať bezplatnú skúšobnú verziu aplikácie Captiva® QuickScan™ Pro, prevádzkuje spoločnosť EMC. V prípade otázok o aplikácii Captiva® QuickScan™ Pro sa obráťte na spoločnosť EMC.
- Viac informácií o skenovaní pomocou aplikácie ISIS® nájdete v pomocníku aplikácie Captiva® QuickScan™ Pro.

Skenovanie z ovládacieho panela zariadenia

Skenovanie dokumentov priamo na FTP server

Ak si vyberiete možnosť Skenovať na FTP, môžete naskenovať čiernobiely alebo farebný dokument priamo na server FTP, ktorý sa nachádza na lokálnej sieti alebo na internete.

Podrobnosti potrebné na použitie možnosti Skenovať na FTP je možné zadať pomocou webovej správy na predkonfiguráciu a uloženie týchto podrobností do FTP profilu.

Poznámka

- Možnosť Skenovať na FTP je dostupná, ak sú FTP profily nakonfigurované pomocou webovej správy.
 - Odporúčame Microsoft® Internet Explorer® 8.0/9.0 pre OS Windows® a Safari 5.0 pre OS Macintosh. Ubezpečte sa, že v každom používanom prehľadávači sú aktívne JavaScript a súbory Cookies. Ak používate iný webový prehľadávač, uistite sa, že je kompatibilný s protokolmi HTTP 1.0 a HTTP 1.1.
-

Spustíte webovú správu


(ADS-1100W)

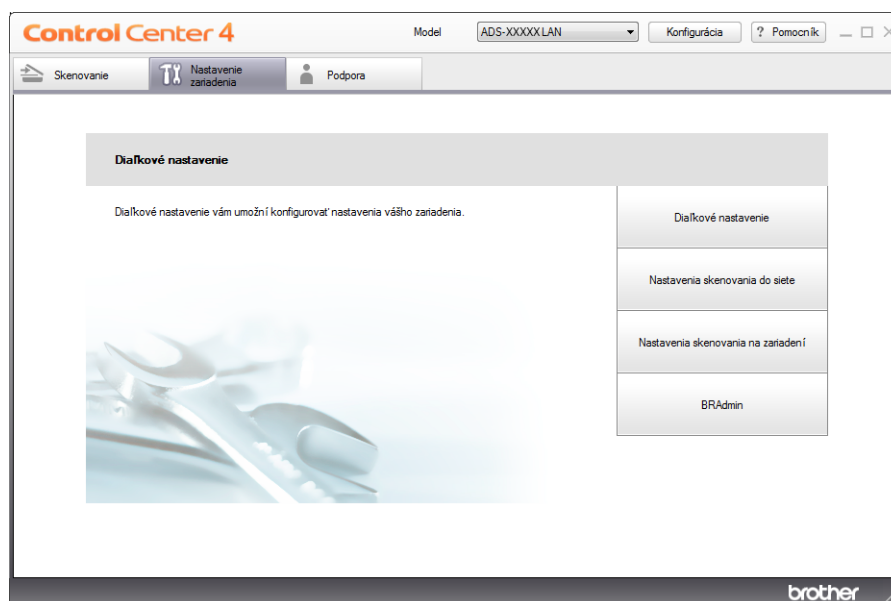
Poznámka

Ak ste zariadenie nastavili pomocou USB rozhrania, je nevyhnutné nastaviť zariadenie pomocou bezdrôtovej siete s inštaláciou DVD-ROM a USB kábla (pozrite si Stručný návod na obsluhu), čím zaistíte možnosť použitia webovej správy.


1 Spustíte aplikáciu ControlCenter.

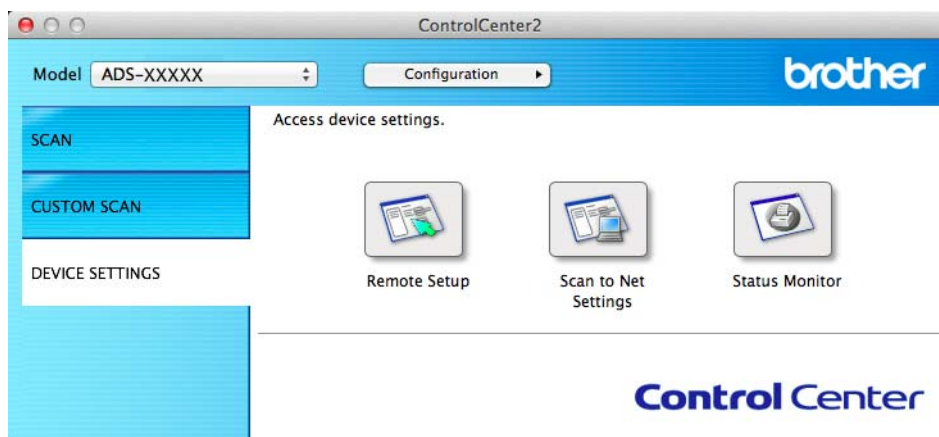
■ Windows®

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a vyberte si z ponuky možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.
- 2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).



■ Macintosh

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.
- 2 Kliknite na kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).



- 2 Kliknite na tlačidlo **Nastavenia skenovania do siete** (Scan to Net Settings). Objaví sa okno webovej správy.

(ADS-1600W)

- 1 Do riadku s adresou v prehľadávači zadajte „http://adresa IP zariadenia/“ (kde „adresa IP zariadenia“ je adresa IP vášho zariadenia).

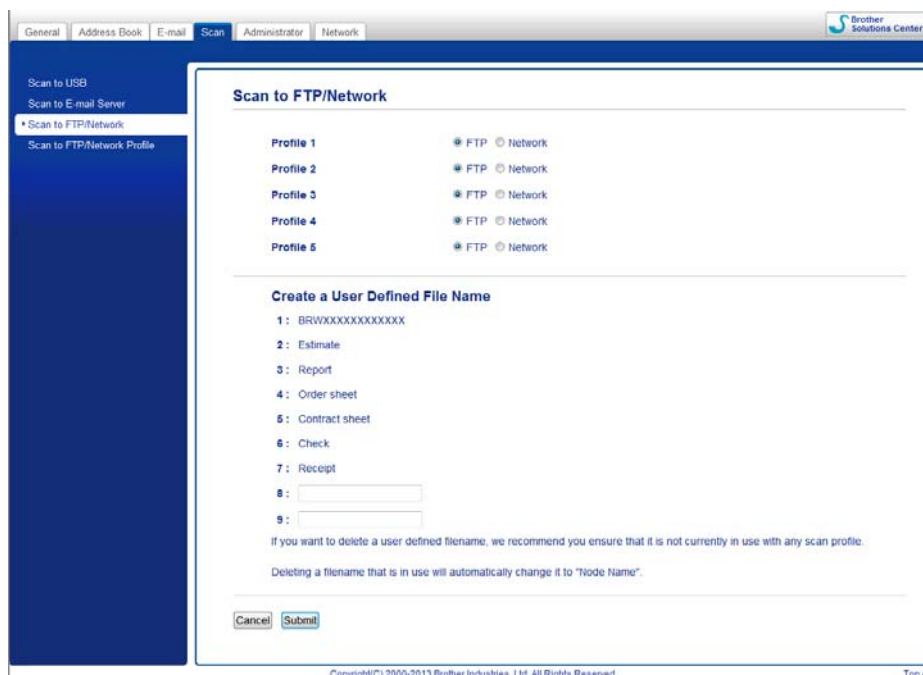
■ Napríklad:

http://192.168.1.2/

Nastavenia môžete konfigurovať alebo zmeniť v **Scan to FTP** (Skenovať na FTP) (pri ADS-1100W) alebo **Scan to FTP/Network** (Skenovať na FTP/Sieť) (pri ADS-1600W) na karte **Scan** (Skenovať). Konfigurovať môžete maximálne päť profilov FTP servera a vybrať, ktoré čísla profilu (1 až 5) budú použité v nastaveniach Skenovania na FTP v **Scan to FTP Profile** (Profile Skenovať na FTP) (pri ADS-1100W) alebo **Scan to FTP/Network Profile** (Profile Skenovať na FTP/Sieť) (pri ADS-1600W).

Okrem siedmich predvolených názvov súborov môžete uložiť dva používateľom definované názvy súborov, ktoré je možné použiť na vytvorenie Profilu FTP servera.

Vo webovej správe vyberte **Scan to FTP** (Skenovať na FTP) (pri ADS-1100W) alebo **Scan to FTP/Network** (Skenovať na FTP/Sieť) (pri ADS-1600W). V časti **Create a User Defined File Name** (Vytvoriť používateľský názov súboru), zadajte názov súboru do jedného z dvoch používateľsky definovaných polí a kliknite na tlačidlo **Submit** (Potvrdiť). Do každého z používateľom definovaných polí je možné zadať maximálne 15 znakov (príklad uvedený nižšie sa vzťahuje na ADS-1600W).



Poznámka

V názve súboru nepoužívajte nevhodné znaky (napr. ?, /, \, alebo *). Mohli by pri použití možnosti Skenovať na FTP spôsobiť problémy s odosielaním.

Konfigurácia predvolených nastavení FTP

Passive Mode (Pasívny režim) môžete nastaviť na **Off** (Vypnutý) alebo **On** (Zapnutý) v závislosti od vášho FTP servera a konfigurácie brány Firewall siete. V predvolenom nastavení je **On** (Zapnutý). Tiež je možné zmeniť číslo portu používané na prístup k FTP serveru. Predvolené číslo portu je 21. Vo väčšine prípadov môžete tieto dve nastavenia ponechať na predvolenej hodnote (príklad nižšie sa vzťahuje na ADS-1600W).

The screenshot shows the 'Profile 1 (FTP)' configuration window. It contains the following fields and options:

- Document Size
- Auto Deskew
- Skip Blank Page
- Profile Name
- Host Address
- Username
- Password
- New Password
- Retype Password
- Store Directory
- File Name: BRWXXXXXXXXXX
- Quality: Color 150 dpi
- File Type: PDF
- Document Size: Letter
- Auto Deskew: Off On
- Skip Blank Page: Off On
- Passive Mode: Off On
- Port Number: 21

Buttons: Cancel, Submit

Copyright(C) 2000-2013 Brother Industries, Ltd. All Rights Reserved. Top ▲

- 1 (Len ADS-1600W)
Vyberte **FTP** v časti **Scan to FTP/Network** (Skenovať na FTP/Sieť) z karty **Scan** (Skenovať). Kliknite na tlačidlo **Submit** (Potvrdiť).
- 2 Z karty **Scan** (Skenovať) vyberte požadovaný profil pre konfiguráciu v **Scan to FTP Profile** (Profile Skenovať na FTP) (pri ADS-1100W) alebo **Scan to FTP/Network Profile** (Profile Skenovať na FTP/Sieť) (pri ADS-1600W).
- 3 Zadajte názov, ktorý chcete použiť pre profil FTP servera. Tento názov bude zobrazovaný v **Destination** (Cieľovom umiestnení) v **Scan to Network Device** (Zariadení na skenovanie na sieť) na karte **Scan** (Skenovať) (len ADS-1100W) alebo na LCD displeji zariadenia (len ADS-1600W) a môže mať maximálne 15 znakov.
- 4 Adresa hostiteľa je názov domény FTP servera. Zadajte Adresu hostiteľa (napr. ftp.example.com) (max. 64 znakov) alebo Adresu IP (napr. 192.23.56.189).
- 5 Zadajte Meno používateľa, ktoré je na FTP serveri zaregistrované pre toto zariadenie (max. 32 znakov).
- 6 Zadajte Heslo na prístup k FTP serveru (max. 32 znakov).
- 7 Zadajte cieľový priečinok, kam sa dokument na FTP serveri uloží (napr. brother\abc) (max. 60 znakov).
- 8 Vyberte názov súboru, ktorý chcete použiť pre naskenovaný dokument. Môžete si vybrať zo siedmich predvolených a dvoch používateľom definovaných názvov súborov. Názov súboru, ktorý sa pre dokument použije, bude zvolený názov súboru plus posledných 6 čísel na počítadle skenera plus prípona súboru (napr. Estimate_098765.pdf).

- 9 Vyberte kvalitu, typ súboru, veľkosť dokumentu a veľkosť súboru požadované nastavenie obojstranného skenovania, ktoré chcete použiť pre naskenované údaje. Zmeniť môžete tieto nastavenia.

Nastavenie	Možnosti	Popis
Quality (Kvalita)	Color 150 dpi (Farba 150 dpi) Color 200 dpi (Farba 200 dpi) Color 300 dpi (Farba 300 dpi) Color 600 dpi (Farba 600 dpi) B&W 150 dpi (ČB 150 dpi) B&W 200 dpi (ČB 200 dpi) B&W 300 dpi (ČB 300 dpi) B&W 600 dpi (ČB 600 dpi) Auto 150 dpi (Automaticky 150 dpi) Auto 200 dpi (Automaticky 200 dpi) Auto 300 dpi (Automaticky 300 dpi) User Select (Výber používateľa) (len ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kvalitu skenovania môžete vybrať v rozbaľovacom zozname Quality (Kvalita). Vyššia kvalita je náročnejšia na pamäť a čas prenosu, ale výsledkom je lepšie naskenovaný obrázok. ■ Ak si vyberiete User Select (Výber používateľa), musíte si vybrať nastavenie z ovládacieho panela zariadenia.
File Type (Typ súboru)	PDF TIFF JPEG User Select (Výber používateľa) (len ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Môžete vybrať typ súboru, ktorý chcete použiť pre naskenované údaje. ■ Môžete si vybrať PDF alebo JPEG v prípade, si vyberiete možnosť Color (Farba) v časti Quality (Kvalita). ■ Môžete si vybrať PDF alebo TIFF v prípade, si vyberiete možnosť B&W (ČB) v časti Quality (Kvalita). ■ PDF si môžete vybrať v prípade, že si vyberiete možnosť Auto (Automaticky) v časti Quality (Kvalita). ■ Ak si vyberiete User Select (Výber používateľa), musíte si vybrať nastavenie z ovládacieho panela zariadenia.
Document Size (Veľkosť dokumentu)	Auto (Automaticky) A4 Letter Legal B5 A5 B6 A6 Business Card (Vizitka) Long Paper (Dlhý papier) User Select (Výber používateľa) (len ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ak si vyberiete možnosť Auto (Automaticky), môžete skenovať dokumenty akejkoľvek veľkosti bez potreby úprav nastavení v časti Document Size (Veľkosť dokumentu).¹ Ak chcete zaručiť väčšiu rýchlosť skenovania, môžete vybrať presnú veľkosť svojho dokumentu z rozbaľovacieho zoznamu Document Size (Veľkosť dokumentu). ■ Ak si vyberiete možnosť 600 dpi na karte Quality (Kvalita), nemôžete si vybrať možnosť Auto (Automaticky). ■ Ak je funkcia Auto Deskew (Automatická korekcia zošikmenia) vypnutá, môžete si vybrať A4, Letter, Legal, B5, A5, B6, A6, Business Card (Vizitka) alebo Long Paper (Dlhý papier). ■ Ak nakonfigurujete nastavenia nasledovne, môžete si vybrať možnosť Long Paper (Dlhý papier): <ul style="list-style-type: none"> • Quality (Kvalita): iná ako Auto (Automatická) • Auto Deskew (Automatická korekcia zošikmenia): Off (Vypnutá) • Skip Blank Page (Preskočiť prázdnu stranu): Off (Vypnuté) • 2-sided Scan (Obojstranné skenovanie): Off (Vypnuté)

¹ V závislosti od stavu pôvodného dokumentu nemusí táto funkcia pracovať správne.

Nastavenie	Možnosti	Popis
2-sided Scan (Obojstranné skenovanie) (len ADS-1100W)	Off (Vypnuté) Long Edge (Na šírku) Short Edge (Na dĺžku)	Ak chcete skenovať obe strany dokumentu, označte možnosť Long Edge (Na šírku) alebo Short Edge (Na dĺžku) v závislosti od rozloženia pôvodného dokumentu sa uistite, či vytvorený dátový súbor zobrazuje skenovaný dokument správne. Poznámka Funkcia 2-sided Scan (Obojstranné skenovanie) je k dispozícii pre dĺžky až po formát Legal.

- 10 Ak chcete upraviť zošikmenie (max. do 5 stuňov) skenovaných údajov, nastavte funkciu **Auto Deskew** (Automatická korekcia zošikmenia) ¹ na **On** (Zapnuté).
- 11 Ak chcete odstrániť prázdne stránky dokumentu zo skenovaných údajov, nastavte funkciu **Skip Blank Page** (Preskočiť prázdnu stranu) ¹ na **On** (Zapnuté).
- 12 Kliknite na tlačidlo **Submit** (Potvrdiť).

¹ V závislosti od stavu pôvodného dokumentu nemusí táto funkcia pracovať správne.

Skenovanie pomocou profilov FTP servera


(ADS-1100W)

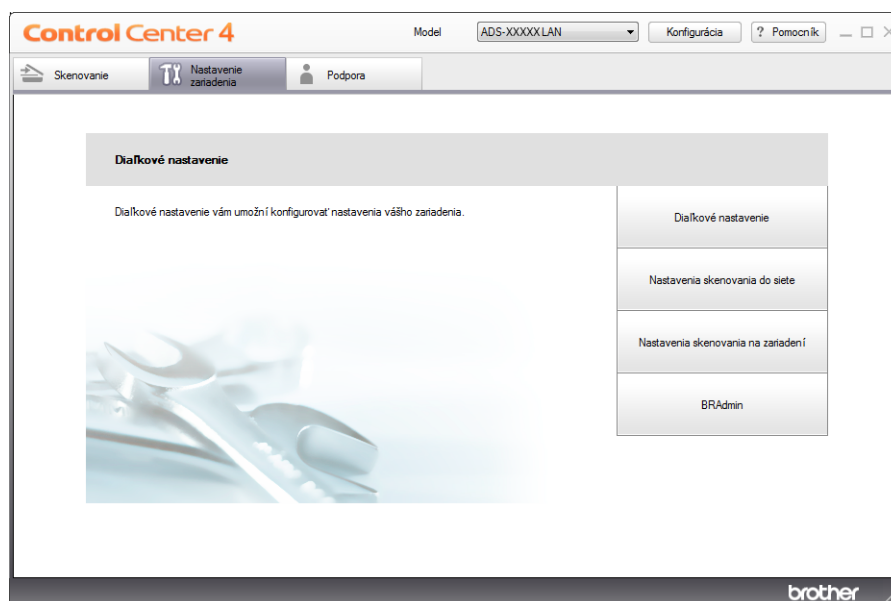
Poznámka

- Ak ste zariadenie nastavili pomocou USB rozhrania, je nevyhnutné nastaviť zariadenie pomocou bezdrôtovej siete s inštaláciou DVD-ROM a USB kábla (pozrite si Stručný návod na obsluhu), čím zaistíte možnosť použitia funkcie Skenovať na FTP.
- Pred zahájením Skenovania na FTP je nevyhnutné konfigurovať profil Skenovania na FTP (pozri *Konfigurácia predvolených nastavení FTP* na strane 116).


1 Spustíte aplikáciu ControlCenter.

■ Windows®

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a vyberte si z ponuky možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.
- 2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).

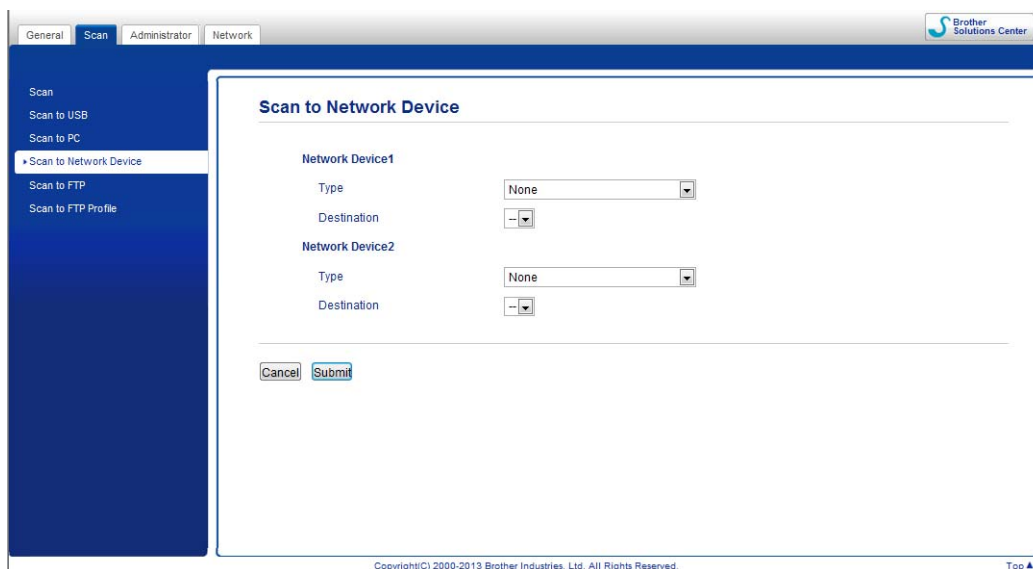


■ Macintosh

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.
- 2 Kliknite na kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).








- 2 Kliknite na tlačidlo **Nastavenia skenovania do siete** (Scan to Net Settings). Objaví sa okno webovej správy.



- 3 Vyberte **Network Device 1** (Sieťové zariadenie 1) alebo **Network Device 2** (Sieťové zariadenie 2), ktoré chcete priradiť k funkcii Skenovať na FTP.

Poznámka

- Nastavenia **Network Device 1** (Sieťového zariadenia 1) sa budú vzťahovať na  na ovládacom paneli zariadenia.
- Nastavenia **Network Device 2** (Sieťové zariadenie 2) sa budú vzťahovať na  na ovládacom paneli zariadenia.

- 4 Vyberte **Scan to FTP** (Skenovať na FTP) z rozbaľovacieho zoznamu **Type** (Typ) pre vaše vybrané zariadenie v 3.
- 5 Vyberte profilový názov z rozbaľovacieho zoznamu **Destination** (Cieľové umiestnenie) pre vaše vybrané zariadenie v 3.
- 6 Kliknite na tlačidlo **Submit** (Potvrdiť).
- 7 Vložte dokument.
- 8 Stlačte  alebo , ktoré máte priradené k funkcii Skenovať na FTP.
- 9 Stlačte tlačidlo . Zariadenie začne skenovať.

(ADS-1600W)

- 1 Vložte dokument.
- 2 Pre zobrazenie na FTP stlačte ◀ alebo ▶.
- 3 Stlačte tlačidlo na FTP.
- 4 Stlačením ▲ alebo ▼ vyberte jeden z uvedených profilov FTP servera. Vykonať jednu z nasledujúcich činností:
 - Ak je profil Skenovať na FTP ukončený, prejdite na 7.
 - Ak profil Skenovať na FTP nie je ukončený, prejdite na 5.
- 5 Stlačte tlačidlo Možnosti.
- 6 Podľa potreby vykonajte úpravy nastavení 2-stranny sken, Typ skenovania, Rozlisenie, Typ suboru, Velkost dok., Aut. narovn., Vyn. prazd. str. a Meno používateľa. Stlačte tlačidlo OK.

Poznámka

Ak chcete profil uložiť ako skratku, stlačte Uložit ako skratku.

- 7 Stlačte tlačidlo Start.
Na LCD displeji sa zobrazí Pripája sa. Ak je spojenie s FTP serverom úspešné, zariadenie spustí proces skenovania.

Skenovanie dokumentov priamo na CIFS server (Windows®) (len ADS-1600W)

Keď zvolíte možnosť Skenovať na sieť, môžete skenovať dokumenty priamo do zdieľaného priečinka na serveri CIFS umiestnenom v miestnej sieti alebo na internete.

Podrobnosti potrebné na použitie možnosti Skenovať na sieť je možné zadať pomocou webovej správy na predkonfiguráciu a uloženie týchto podrobností do profilu Skenovať na sieť. Profil Skenovať na sieť uloží používateľské informácie a konfiguračné nastavenia na použitie v sieti alebo na internete.

Poznámka

- Možnosť Skenovať na sieť je dostupná, ak sú profily Skenovať na sieť nakonfigurované pomocou webovej správy.
- Bude potrebné nakonfigurovať protokol SNTP (sieťový časový server) alebo budete musieť správne nastaviť dátum, čas a časovú zónu za účelom autentifikácie. Viac informácií nájdete v Príručke sieťových aplikácií.
- Odporúčame použitie Microsoft® Internet Explorer® 8.0/9.0. Okrem toho sa uistite, či sú JavaScript a Cookies vždy zapnuté, bez ohľadu na používané internetový prehliadač. Ak používate iný webový prehliadač, uistite sa, že je kompatibilný s protokolmi HTTP 1.0 a HTTP 1.1.

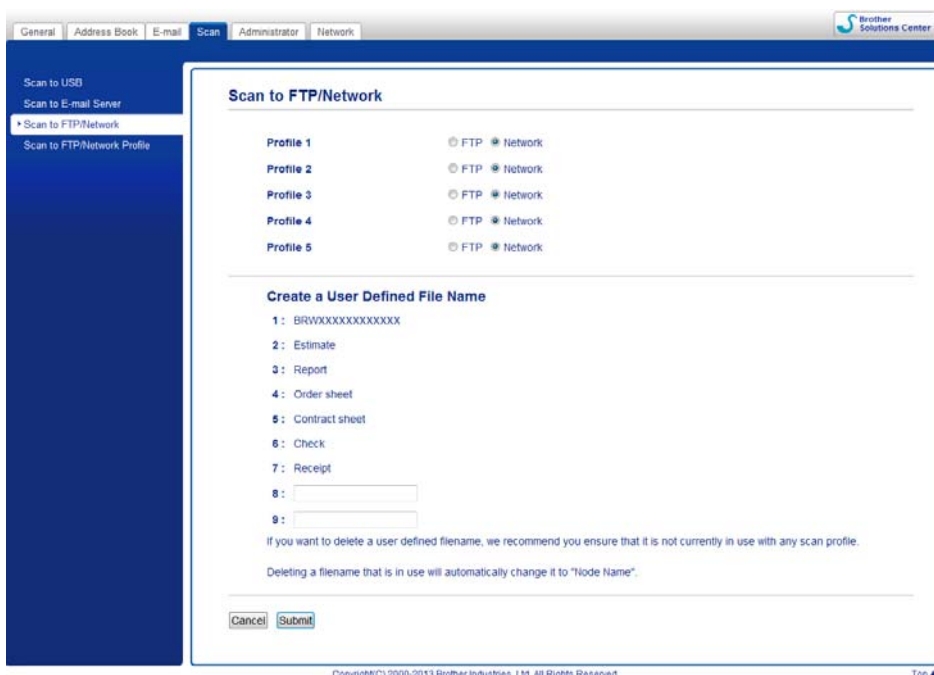
Do riadku s adresou vo vyhľadávачi zadajte „http://adresa IP zariadenia/“ (kde „adresa IP zariadenia“ je adresa IP vášho zariadenia) (Napríklad: http://192.168.1.2/). Môžete konfigurovať alebo zmeniť nastavenia v **Scan to FTP/Network** (Skenovať na FTP/Sieť) na karte **Scan** (Skenovanie). Je možné nakonfigurovať až päť profilov Skenovať na sieť a vybrať, ktoré čísla profilov (1 až 5) sa použijú pri nastaveniach Skenovať na sieť v **Scan to FTP/Network Profile** (Profile Skenovať na FTP/Sieť).

Okrem siedmych predvolených názvov súborov môžete uložiť dva používateľom definované názvy súborov, ktoré je možné použiť na vytvorenie profilu Skenovať na sieť.

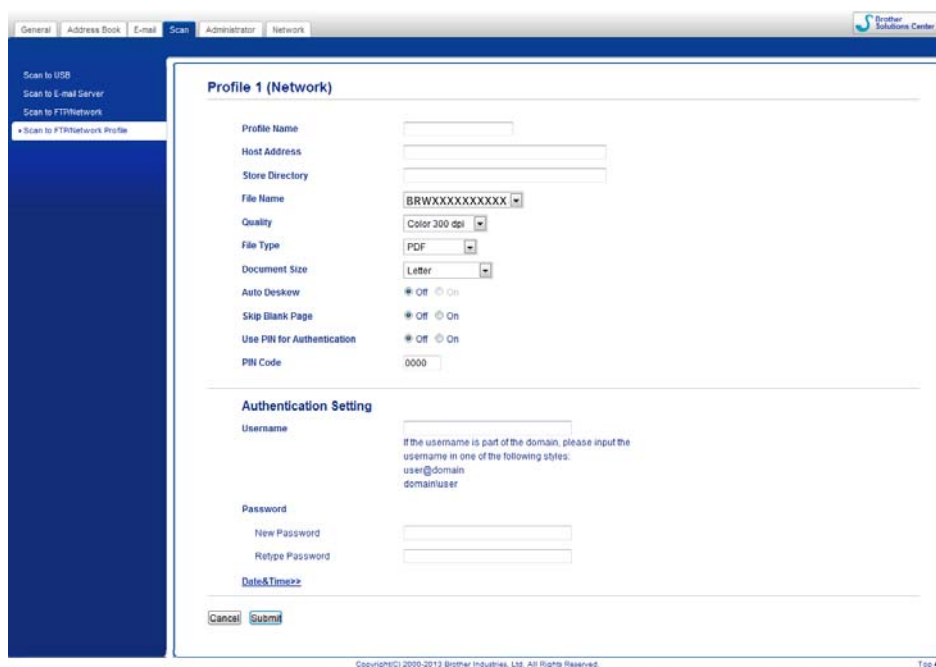
Vo webovej správe vyberte **Scan to FTP/Network** (Skenovať na FTP/Sieť). V časti **Create a User Defined File Name** (Vytvoriť používateľský názov súboru), zadajte názov súboru do jedného z dvoch používateľsky definovaných polí a kliknite na tlačidlo **Submit** (Potvrdiť). Do každého z používateľom definovaných polí je možné zadať maximálne 15 znakov.

Poznámka

V názve súboru nepoužívajte nevhodné znaky (napr. ?, /, \, alebo *). Mohli by pri použití možnosti Skenovať na sieť spôsobovať problémy s odosielaním.



Konfigurácia predvolených nastavení skenovania na sieť



- 1 Vyberte **Network** (Sieť) v časti **Scan to FTP/Network** (Skenovať na FTP/Sieť) na karte **Scan** (Skenovať). Kliknite na tlačidlo **Submit** (Potvrdiť).
- 2 Vyberte profil, ktorý chcete konfigurovať v **Scan to FTP/Network Profile** (Profile Skenovať na FTP/Sieť).
- 3 Zadajte názov, ktorý chcete použiť pre profil Skenovať na sieť. Tento názov sa zobrazí na LCD displeji zariadenia a môže obsahovať max. 15 znakov.
- 4 Adresa hostiteľa je názov domény CIFS servera. Zadajte Adresu hostiteľa (napr. mypc.example.com) (max. 64 znakov) alebo Adresu IP (napr. 192.23.56.189).
- 5 Zadajte cieľový priečinok, kam sa dokument na CIFS serveri uloží (napr. brother\abc) (max. 60 znakov).
- 6 Vyberte názov súboru, ktorý chcete použiť pre naskenovaný dokument. Môžete si vybrať zo siedmich predvolených a dvoch používateľom definovaných názvov súborov. Názov súboru, ktorý sa pre dokument použije, bude zvolený názov súboru plus posledných 6 čísel na počítadle skenera plus prípona súboru (napr. Estimate_098765.pdf).

- 7 Vyberte kvalitu, typ súboru a veľkosť dokumentu, ktorý chcete použiť pre naskenované údaje. Zmeniť môžete tieto nastavenia.

Nastavenie	Možnosti	Popis
Quality (Kvalita)	Color 150 dpi (Farba 150 dpi) Color 200 dpi (Farba 200 dpi) Color 300 dpi (Farba 300 dpi) Color 600 dpi (Farba 600 dpi) B&W 150 dpi (ČB 150 dpi) B&W 200 dpi (ČB 200 dpi) B&W 300 dpi (ČB 300 dpi) B&W 600 dpi (ČB 600 dpi) Auto 150 dpi (Automaticky 150 dpi) Auto 200 dpi (Automaticky 200 dpi) Auto 300 dpi (Automaticky 300 dpi) User Select (Výber používateľa) (len ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kvalitu skenovania môžete vybrať v rozbaľovacom zozname Quality (Kvalita). Vyššia kvalita je náročnejšia na pamäť a čas prenosu, ale výsledkom je lepšie naskenovaný obrázok. ■ Ak si vyberiete User Select (Výber používateľa), musíte si vybrať nastavenie z ovládacieho panela zariadenia.
File Type (Typ súboru)	PDF TIFF JPEG User Select (Výber používateľa) (len ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Môžete vybrať typ súboru, ktorý chcete použiť pre naskenované údaje. ■ Môžete si vybrať PDF alebo JPEG v prípade, si vyberiete možnosť Color (Farba) v časti Quality (Kvalita). ■ Môžete si vybrať PDF alebo TIFF v prípade, si vyberiete možnosť B&W (ČB) v časti Quality (Kvalita). ■ PDF si môžete vybrať v prípade, že si vyberiete možnosť Auto (Automaticky) v časti Quality (Kvalita). ■ Ak si vyberiete User Select (Výber používateľa), musíte si vybrať nastavenie z ovládacieho panela zariadenia.

Nastavenie	Možnosti	Popis
Document Size (Veľkosť dokumentu)	Auto (Automaticky) A4 Letter Legal B5 A5 B6 A6 Business Card (Vizitka) Long Paper (Dlhý papier) User Select (Výber používateľa) (Ien ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ak si vyberiete možnosť Auto (Automaticky), môžete skenovať dokumenty akejkoľvek veľkosti bez potreby úprav nastavení v časti Document Size (Veľkosť dokumentu).¹ Ak chcete zaručiť väčšiu rýchlosť skenovania, môžete vybrať presnú veľkosť svojho dokumentu z rozbaľovacieho zoznamu Document Size (Veľkosť dokumentu). ■ Ak si vyberiete možnosť 600 dpi na karte Quality (Kvalita), nemôžete si vybrať možnosť Auto (Automaticky). ■ Ak je funkcia Auto Deskew (Automatická korekcia zošikmenia) vypnutá, môžete si vybrať A4, Letter, Legal, B5, A5, B6, A6, Business Card (Vizitka) alebo Long Paper (Dlhý papier). ■ Ak nakonfigurujete nastavenia nasledovne, môžete si vybrať možnosť Long Paper (Dlhý papier): <ul style="list-style-type: none"> • Quality (Kvalita): iná ako Auto (Automatická) • Auto Deskew (Automatická korekcia zošikmenia): Off (Vypnuté) • Skip Blank Page (Preskočiť prázdnu stranu): Off (Vypnuté)

¹ V závislosti od stavu pôvodného dokumentu nemusí táto funkcia pracovať správne.

- 8 Ak chcete upraviť zošikmenie (max. do 5 stuňov) skenovaných údajov, nastavte funkciu **Auto Deskew** (Automatická korekcia zošikmenia)¹ na **On** (Zapnuté).
- 9 Ak chcete odstrániť prázdne stránky dokumentu zo skenovaných údajov, nastavte funkciu **Skip Blank Page** (Preskočiť prázdnu stranu)¹ na **On** (Zapnuté).
- 10 Ak chcete profil chrániť, vyberte možnosť **On** (Zapnuté) v časti **Use PIN for Authentication** (Použiť PIN na overenie) a zadajte 4-miestne PIN číslo do poľa **PIN Code** (PIN kód).
- 11 Zadajte **Username** (Meno používateľa), ktoré je na CIFS serveri zaregistrované pre toto zariadenie (max. 96 znakov).
- 12 Zadajte **Password** (Heslo) na prístup k CIFS serveru (max. 32 znakov).
- 13 Kliknite na tlačidlo **Submit** (Potvrdiť).
- 14 Vyberte **Date&Time** (Dátum a čas) na karte **General** (Všeobecné).
- 15 Zadajte dátum a čas použitý na CIFS serveri.
- 16 Z rozbaľovacieho zoznamu vyberte časovú zónu.
- 17 Kliknite na tlačidlo **Submit** (Potvrdiť).

Skenovanie pomocou profilov skenovania na sieť

- 1 Vložte dokument.
- 2 Pre zobrazenie na sieť stlačte ◀ alebo ▶.
- 3 Stlačte tlačidlo na sieť.
- 4 Stlačením ▲ alebo ▼ vyberte jeden z uvedených profilov sieťového servera.
Ak sa na LCD displeji zobrazí výzva, aby ste zadali číslo PIN, zadajte na LCD displeji 4-miestne číslo PIN pre profil.
Stlačte tlačidlo OK.
Vykonajte jednu z nasledujúcich činností:
 - Ak je profil Skenovať na sieť ukončený, prejdite na 7.
 - Ak profil Skenovať na sieť nie je ukončený, prejdite na 5.
- 5 Stlačte tlačidlo Možnosti.
- 6 Podľa potreby vykonajte úpravy nastavení 2-stranny sken, Typ skenovania, Rozlisenie, Typ suboru, Velkost dok., Aut. narovn., Vyn. prazd. str. a Meno pouzivatela. Stlačte tlačidlo OK.

Poznámka

Ak chcete nastavenia uložiť ako skratku, stlačte Uložit ako skratku.

- 7 Stlačte tlačidlo Start.
Na LCD displeji sa zobrazí Pripaja sa. Ak je spojenie so sieťou úspešné, zariadenie spustí proces skenovania.

Uloženie naskenovaných dokumentov do počítača

Skenovanie do počítača (Pripojenie USB)


(ADS-1100W)

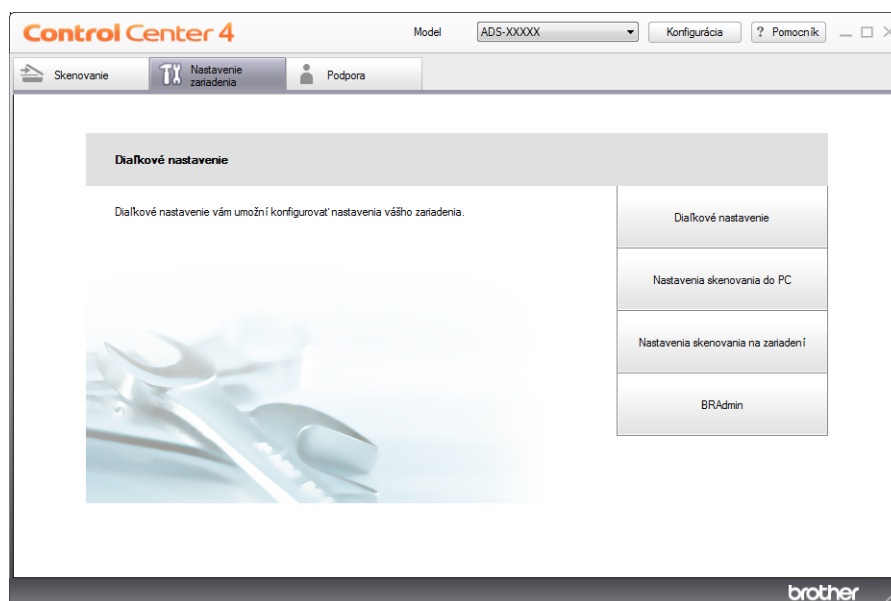
Poznámka

Ak ste zariadenie nastavili pomocou bezdrôtovej siete s inštaláciou DVD-ROM a kábla USB, musíte nastaviť zariadenie pomocou USB rozhrania (pozrite si Stručný návod na obsluhu) na zobrazenie tlačidla **Nastavenia skenovania do počítača** v aplikácii ControlCenter a použitie funkcie Skenovať do počítača (USB pripojenie).


1 Spustíte aplikáciu ControlCenter.

■ Windows®

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a vyberte si z ponuky možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.
- 2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).



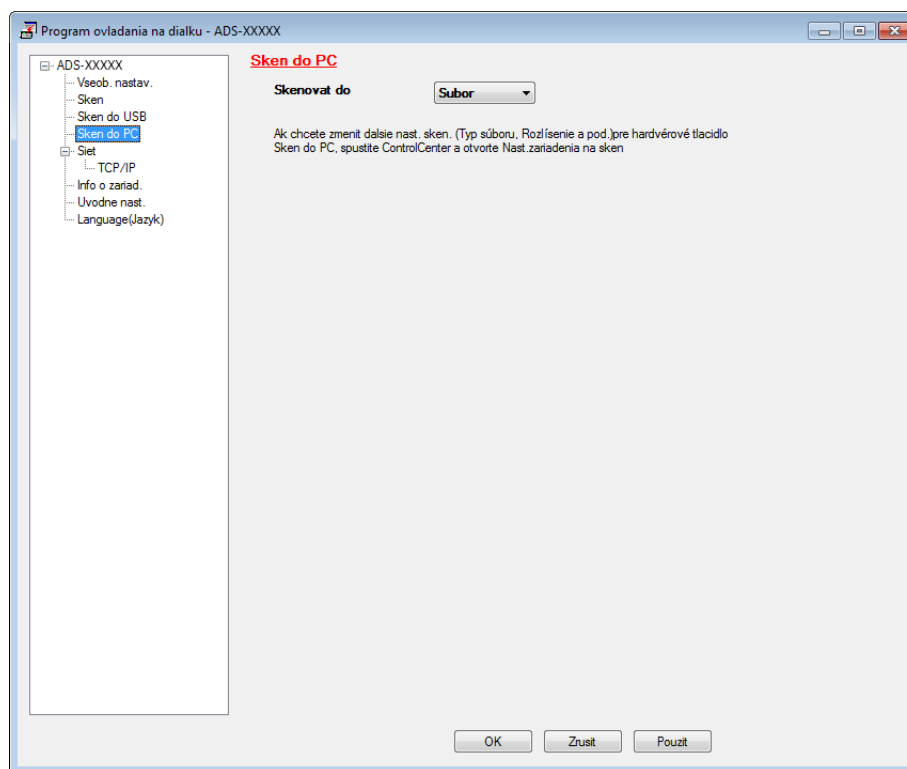
■ Macintosh

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.
- 2 Kliknite na kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).



- 2 Kliknite na **Nastavenia skenovania do PC** (Scan to PC Settings). Zobrazí sa okno Diaľkové nastavenie.

- 3 Vyberte **Sken do PC** v stromovej štruktúre priečinkov (príklad nižšie sa vzťahuje na Windows®).



- 4 Vyberte akciu Skenovať do, ktorý chcete použiť (obrázok, OCR, E-mail alebo Súbor) z rozbaľovacieho zoznamu.
- 5 Kliknite na **Použiť** a následne na **OK**.
- 6 Upravte nastavenia podľa potreby (pozrite si časť *Zmena nastavení Skenovania do počítača (Windows®)* na strane 141 alebo *Zmena nastavení skenovania do PC (Macintosh)* na strane 147).
- 7 Vložte dokument.

- 8 Stlačte  a potom . Zariadenie začne skenovať.

(ADS-1600W)

- 1 Vložte dokument.
- 2 Pre zobrazenie stlačte ◀ alebo ▶ na PC.
- 3 Stlačte tlačidlo na PC.
- 4 Stlačte ◀ alebo ▶ pre zobrazenie akcie Skenovať do, ktorú chcete vykonať (do OCR, do suboru, do obrazka alebo do e-mailu).
- 5 Stlačte tlačidlo zodpovedajúce požadovanej akcii.

- 6 Stlačte tlačidlo **Start**.
Zariadenie spustí proces skenovania.

Poznámka


- Nastavenia Skenovať do je možné konfigurovať z vášho počítača. Pozri *Zmena nastavení Skenovania do počítača (Windows®)* na strane 141 alebo *Zmena nastavení skenovania do PC (Macintosh)* na strane 147.
- Ak chcete nastavenia uložiť ako skratku, stlačte **Uložit ako skratku**. Viac informácií nájdete v časti *Nastavenie skratiek (len ADS-1600W)* na strane 157.

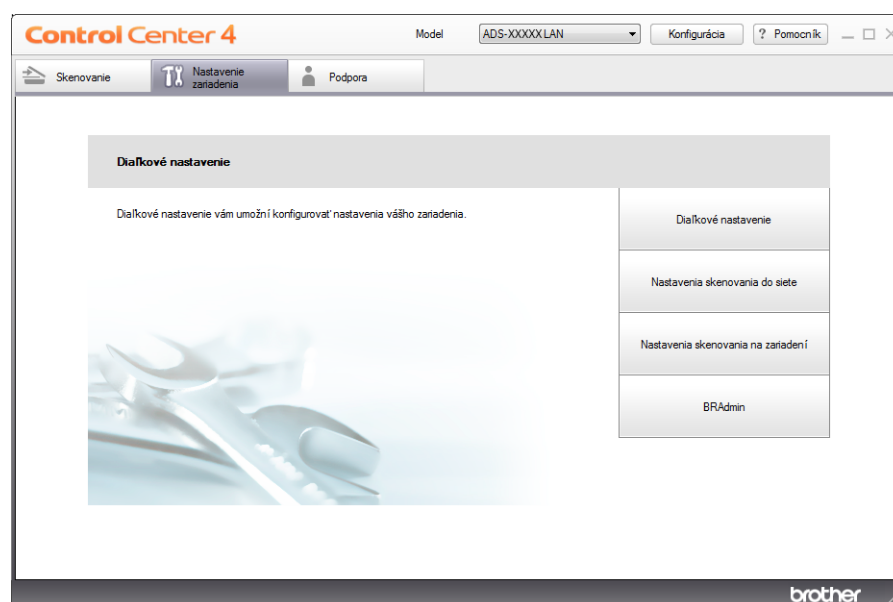
Skenovanie do počítača (Sieťové pripojenie)

(ADS-1100W)


Poznámka

Ak ste zariadenie nastavili pomocou USB rozhrania, je nevyhnutné nastaviť zariadenie pomocou bezdrôtovej siete s inštaláciou DVD-ROM a USB kábla (pozrite si *Stručný návod na obsluhu*) pre zobrazenie tlačidla **Nastavenia skenovania do siete** (Scan to Net Settings) v aplikácii ControlCenter a použitie funkcie Skenovať do počítača (Sieťové pripojenie).

- 1 Spustíte aplikáciu ControlCenter.
 - Windows®
- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a vyberte si z ponuky možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.
- 2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).

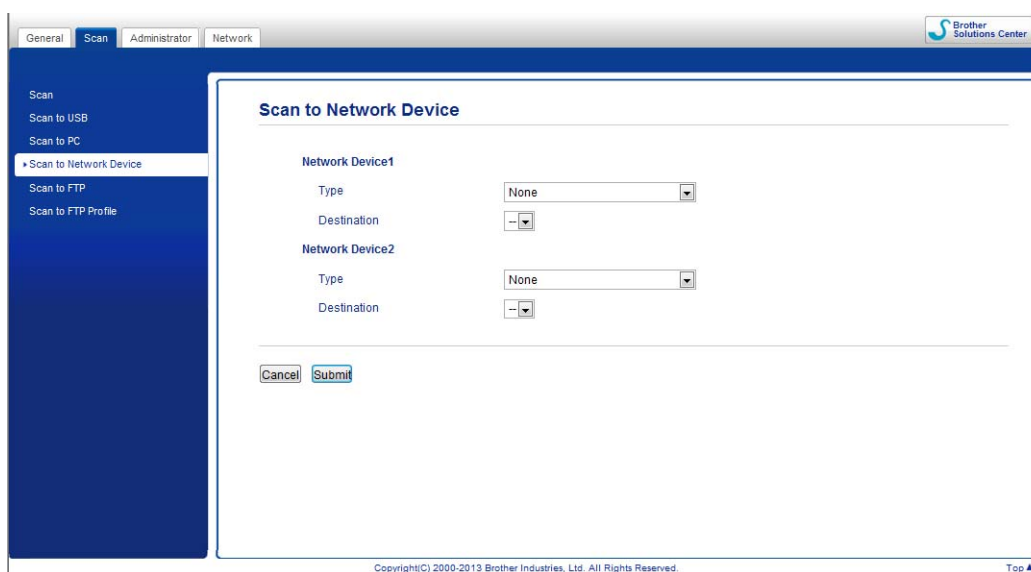


■ Macintosh

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.
- 2 Kliknite na kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).





- 2 Kliknite na tlačidlo **Nastavenia skenovania do siete** (Scan to Net Settings). Objaví sa okno webovej správy.




- 3 Vyberte **Network Device 1** (Sieťové zariadenie 1) alebo **Network Device 2** (Sieťové zariadenie 2), ktoré chcete priradiť k funkcii Skenovať po počítača.

Poznámka

Nastavenia **Network Device 1** (Sieťového zariadenia 1) sa budú vzťahovať na  na ovládacom paneli zariadenia.

Nastavenia **Network Device 2** (Sieťového zariadenia 2) sa budú vzťahovať na  na ovládacom paneli zariadenia.

- 4 Vyberte **Scan to PC(Net Connect-XXXXXX)** (Skenovať do počítača(Sieťové pripojenie-XXXXXX)) (XXXXXX je typ skenovania) z rozbaľovacieho zoznamu **Type** (Typ) pre vybrané zariadenie v 3.
- 5 Vyberte cieľový počítač z rozbaľovacieho zoznamu **Destination** (Cieľové umiestnenie) pre vybrané zariadenie v 3.
- 6 Kliknite na tlačidlo **Submit** (Potvrdiť).
- 7 Upravte nastavenia podľa potreby (pozrite si časť *Zmena nastavení Skenovania do počítača (Windows®)* na strane 141 alebo *Zmena nastavení skenovania do PC (Macintosh)* na strane 147).
- 8 Vložte dokument.
- 9 Stlačte vami nakonfigurované tlačidlo a potom . Zariadenie začne skenovať.

(ADS-1600W)

- 1 Vložte dokument.
- 2 Pre zobrazenie stlačte ◀ alebo ▶ na PC.
- 3 Stlačte tlačidlo na PC.
- 4 Stlačte ◀ alebo ▶ pre zobrazenie akcie Skenovať do, ktorú chcete vykonať (do OCR, do suboru, do obrazka alebo do e-mailu).
- 5 Stlačte tlačidlo zodpovedajúce požadovanej akcii.
- 6 Stlačením ▲ alebo ▼ zobrazíte cieľový počítač, na ktorý chcete ukladať. Stlačte cieľový počítač.
- 7 Ak sa zobrazí obrazovka zadávania PIN kódu, zadajte štvorciferný PIN kód a stlačte tlačidlo OK.
- 8 Stlačte tlačidlo Start.
Zariadenie spustí proces skenovania.

Poznámka

- Nastavenia Skenovať do je možné nakonfigurovať z vášho počítača. Pozri *Zmena nastavení Skenovania do počítača (Windows®)* na strane 141 alebo *Zmena nastavení skenovania do PC (Macintosh)* na strane 147.
- Ak chcete nastavenia uložiť ako skratku, stlačte Uložit ako skratku. Viac informácií nájdete v časti *Nastavenie skratiek (len ADS-1600W)* na strane 157.

Skenovanie pomocou webových služieb (Windows Vista® SP2 alebo vyšší, Windows® 7 a Windows® 8)

Ponuka, ktorá umožňuje použitie webových služieb pre účely skenovania je zobrazená v **Destination** (Cieľové umiestnenie) v **Scan to Network Device** (Zariadenie na skenovanie na sieť) na karte **Scan** (Skenovanie) vo webovej správe (len ADS-1100W) alebo na LCD displeji zariadenia (ADS-1600W), ak máte nainštalovaný ovládač na skenovanie pomocou webových služieb. Viac informácií o inštalácii webových služieb nájdete v *Inštalácia ovládačov pre skenovanie pomocou webových služieb (Windows Vista®, Windows® 7 a Windows® 8)* v Príručke sieťových aplikácií.


Poznámka

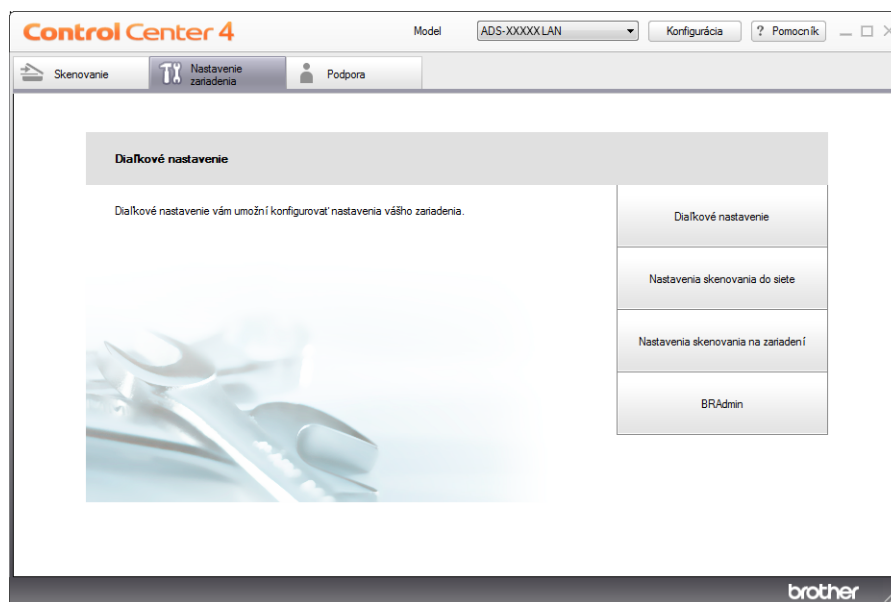
Ak ukazovatele LCD alebo LED zobrazujú hlásenie **Nestaci pamat**, zmenšite nastavenie **Paper size** (Veľkosť papiera) alebo **Resolution** (Rozlíšenia). Podrobnosti nájdete v časti *Konfigurácia nastavení skenovania* na strane 134.

(ADS-1100W)

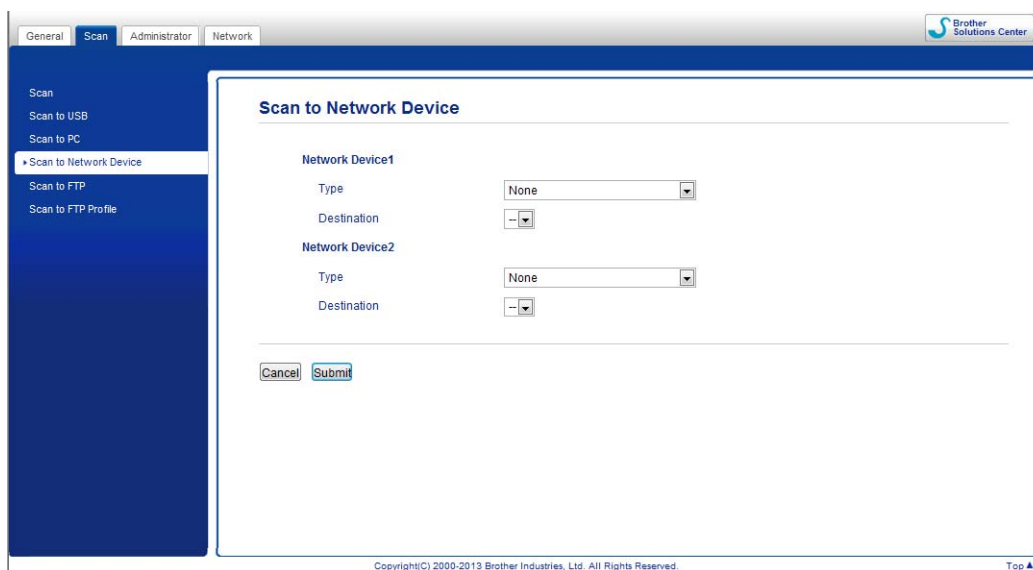
Poznámka

Ak ste zariadenie nastavili pomocou USB rozhrania, je nevyhnutné nastaviť zariadenie pomocou bezdrôtovej siete s inštaláciou DVD-ROM a USB kábla (pozrite si Stručný návod na obsluhu) pre zobrazenie tlačidla **Nastavenia skenovania do siete** (Scan to Net Settings) v aplikácii ControlCenter a použitie funkcie Skenovanie WS.

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a z ponuky vyberte možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.
- 2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).





- 3 Kliknite na tlačidlo **Nastavenia skenovania do siete** (Scan to Net Settings). Objaví sa okno webovej správy.






- 4 Vyberte zariadenie (**Network Device1** (Sieťové zariadenie 1) alebo **Network Device2** (Sieťové zariadenie 2)), ktoré chcete priradiť k funkcii Skenovať po počítača.

Poznámka

Nastavenia **Network Device1** (Sieťového zariadenia1) sa budú vzťahovať na  1 na ovládacom paneli zariadenia.

Nastavenia **Network Device2** (Sieťového zariadenia2) sa budú vzťahovať na  2 na ovládacom paneli zariadenia.

- 5 Vyberte **WS Scan** (Skenovanie WS) z rozbaľovacieho zoznamu **Type** (Typ) pre vaše vybrané zariadenie v 4.
- 6 Vyberte cieľový počítač z rozbaľovacieho zoznamu Cieľové umiestnenie pre vybrané zariadenie v 4.
- 7 Kliknite na tlačidlo **Submit** (Potvrdiť).
- 8 Vložte dokument.
- 9 Stlačte  1 alebo  2 pra zariadenie, ktoré chcete priradiť k funkcii Skenovania WS.
- 10 Stlačte tlačidlo  . Zariadenie začne skenovať.

(ADS-1600W)

Poznámka

Niektoré znaky v hláseniach zobrazených na LCD displeji môžu byť nahradené medzerami, ak sú jazykové nastavenia operačného systému a zariadenia Brother rôzne.

- 1 Vložte dokument.
- 2 Pre zobrazenie stlačte ◀ alebo ▶ na PC.
- 3 Stlačte tlačidlo na PC.
- 4 Pre zobrazenie stlačte ◀ alebo ▶ WS sken.
- 5 Stlačte tlačidlo WS sken.
- 6 Stlačte požadovaný typ skenu.
- 7 Stlačením ▲ alebo ▼ zobrazíte cieľový počítač, na ktorý chcete údaje skenovania poslať. Stlačte cieľový počítač.
- 8 Stlačte tlačidlo Start. Zariadenie spustí proces skenovania.

Konfigurácia nastavení skenovania

Ak ukazovatele LCD alebo LED zobrazujú hlásenie Nestaci pamat, zmenšite nastavenie **Paper size** (Veľkosť papiera) alebo **Resolution** (Rozlíšenia).


- 1 (Windows Vista®)
Kliknite na tlačidlo , **Ovládací panel, Hardvér a zvuk**, potom na **Skenery a fotoaparáty**.
(Windows® 7)
Kliknite na tlačidlo , **Ovládací panel, Hardvér a zvuk** potom na **Zariadenia a tlačiarne**.
(Windows® 8)
Presuňte myš do pravého dolného rohu pracovnej plochy. Keď sa zobrazí lišta ponuky, kliknite na **Nastavenia** a potom na **Ovládací panel**. V skupine **Hardvér a zvuk** kliknite na možnosť **Zobrazit' zariadenia a tlačiarne**.
- 2 Kliknite na vaše zariadenie a potom kliknite na tlačidlo **Profily skenovania**. Zobrazí sa dialógové okno **Profily skenovania**.
- 3 Vyberte profil skenovania, ktorý chcete použiť. Uistite sa, že skener zvolený v položke **Skener** je zariadenie od spoločnosti Brother, ktoré podporuje webové služby pre skenovanie. Kliknite na položku **Nastaviť ako predvolené**.
- 4 Kliknite na **Editovať**. Zobrazí sa dialógové okno **Editovať predvolený profil**.
- 5 Vykonajte potrebné nastavenia **Zdroja, Veľkosti papiera, Farebného formátu, Typu súboru, Rozlíšenia, Jasu a Kontrastu**.
- 6 Kliknite na **Uložiť profil**. Tieto nastavenia sa použijú pri skenovaní pomocou protokolu Webové služby.

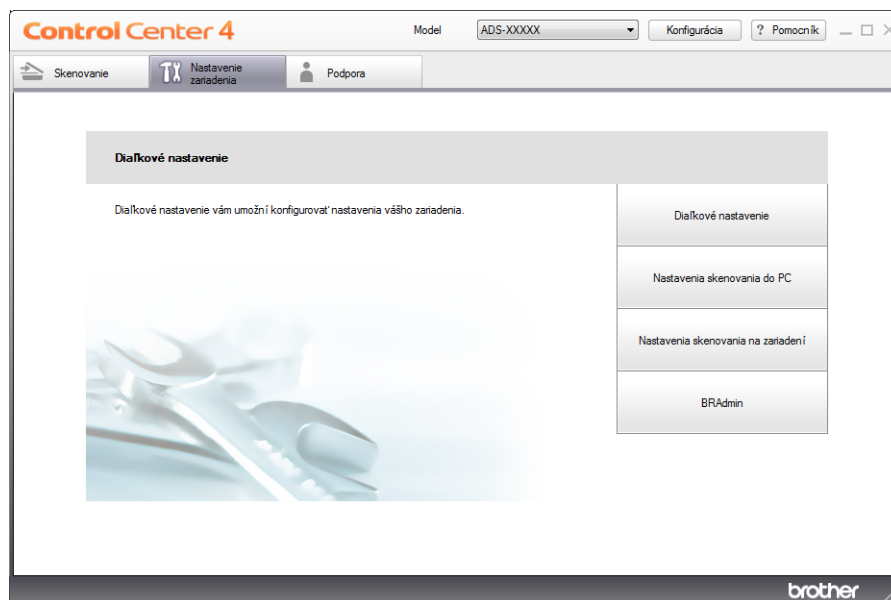
Poznámka

Ak je pre skenovanie potrebné vybrať aplikáciu, vyberte zo zoznamu Windows® Fax and Scan alebo Windows® Photo Gallery.


Uloženie naskenovaných dokumentov na pamäťovú jednotku USB Flash

(ADS-1100W)

- 1 Spustíte aplikáciu ControlCenter.
 - Windows®
 - 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a z ponuky vyberte možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.
 - 2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).

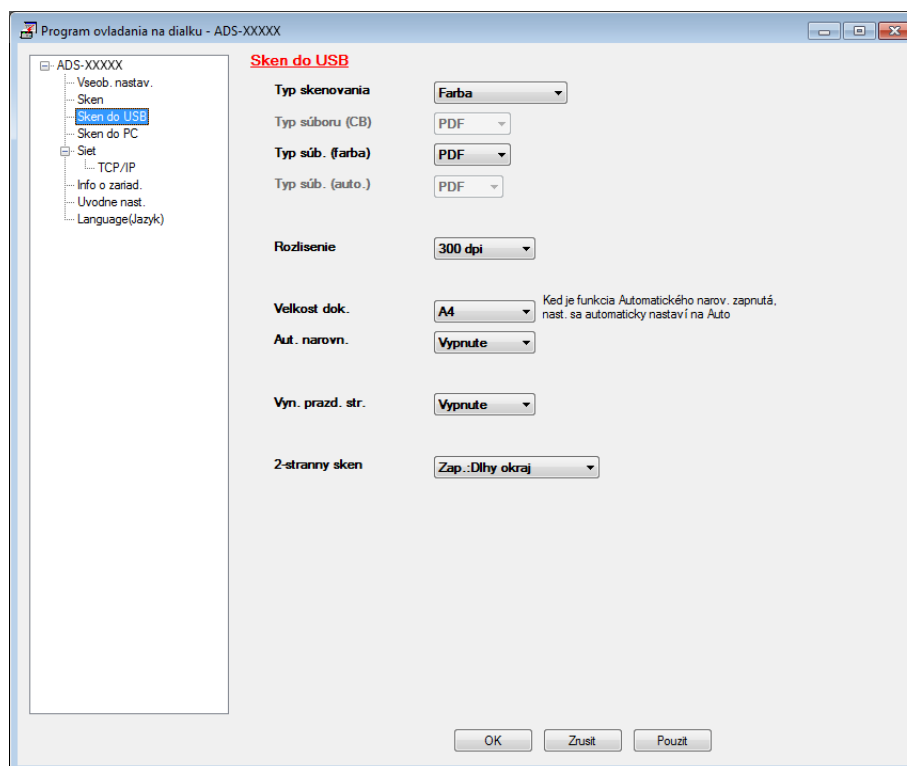




■ Macintosh

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.
- 2 Kliknite na kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).



- 2 Kliknite na tlačidlo **Dial'kové nastavenie** (Remote Setup). Zobrazí sa okno Dial'kové nastavenie.
- 3 Vyberte položku **Sken do USB** v stromovej štruktúre priečinkov a následne nakonfigurujte nastavenia podľa potreby (príklad nižšie sa vzťahuje na Windows®).



- 4 Kliknite na **Použiť** a následne na **OK**.
- 5 Vložte do zariadenia pamäťovú jednotku USB Flash.
- 6 Vložte dokument.
- 7 Stlačte  a potom . Zariadenie začne skenovať.

Poznámka

Názov súboru bude aktuálny dátum plus dvojmiestne poradové číslo.

4

(ADS-1600W)

- 1 Vložte pamäťovú jednotku USB Flash do svojho zariadenia.
- 2 Vložte dokument.
- 3 Pre zobrazenie stlačte ◀ alebo ▶ na USB.
- 4 Stlačte tlačidlo na USB.
- 5 Stlačte tlačidlo Možnosti.
- 6 Podľa potreby vykonajte úpravy nastavení 2-stranny sken, Typ skenovania, Rozlisenie, Typ suboru, Velkost dok., Nazov suboru, Aut. narovn. a Vyn. prazd. str. Stlačte tlačidlo OK.

Poznámka

- Pre výber Dlhý papier (do 863 mm) pre Velkost dok. použite nasledujúce nastavenia:
 - Aut. narovn.: Vypnute
 - 2-stranny sken: Vypnute
- Ak chcete nastavenia uložiť ako nové predvolené nastavenia, stlačte Ulož nov.predvol.
- Ak chcete obnoviť všetky nastavenia na hodnoty z výroby, stlačte Vyrobný Reset.

- 7 Stlačte tlačidlo Start.
Zariadenie začne skenovať a naskenované údaje sa potom uložia na pamäťovú jednotku USB Flash.

Poznámka

Ak chcete nastavenia uložiť ako skratku, stlačte Uložit ako skratku. Viac informácií nájdete v časti *Nastavenie skratiek (len ADS-1600W)* na strane 157.

DÔLEŽITÉ

NEVYBERAJTE pamäťovú jednotku USB Flash, kým do nej zariadenie skenuje. Predídete tým poškodeniu jednotky alebo údajov uložených na tejto jednotke.

Odosielanie naskenovaných dokumentov priamo na e-mailovú adresu (len ADS-1600W)

- 1 Vložte dokument.
- 2 Pre zobrazenie stlačte ◀ alebo ▶ na e-mail. server.
- 3 Stlačte tlačidlo na e-mail. server.
- 4 Zvoľte e-mailovú adresu, na ktorú chcete dokument odoslať vykonaním jednej z nasledujúcich možností:
 - Ak chcete vybrať e-mailovú adresu z adresára, pozrite si časť *Výber e-mailovej adresy z adresára* na strane 138.
 - Ak chcete zadať e-mailovú adresu manuálne, pozrite si časť *Manuálne zadanie e-mailovej adresy* na strane 139.

Poznámka

Z adresára je možné vybrať až 100 e-mailových adries a manuálne zadať až 50 e-mailových adries. Naskenované údaje sa naraz odošlú na všetky adresy.

- 5 Stlačte tlačidlo OK a vykonajte jednu z nasledujúcich možností:
 - Ak chcete použiť predvolené nastavenia, prejdite na 8.
 - Ak chcete zmeniť predvolené nastavenia, prejdite na 6.
- 6 Stlačte tlačidlo Možnosti.
- 7 Podľa potreby vyberte nastavenia 2-stranny sken, Typ skenovania, Rozlíšenie, Typ suboru, Veľkosť dok., Aut. narovn. a Vyn. prazd. str. Stlačte tlačidlo OK.

Poznámka


- Ak chcete nastavenia uložiť ako nové predvolené nastavenia, stlačte Ulož nov.predvol.
 - Ak chcete obnoviť všetky nastavenia na hodnoty z výroby, stlačte Vyrobný Reset.
-

- 8 Stlačte tlačidlo Start.
Zariadenie spustí skenovanie a následne odošle naskenovaný dokument priamo na e-mailovú adresu.

Poznámka

Ak chcete nastavenia uložiť ako skratku, stlačte Uložit ako skratku. Viac informácií nájdete v časti *Nastavenie skratiek (len ADS-1600W)* na strane 157.

Výber e-mailovej adresy z adresára

- 1 Pre zobrazenie stlačte ◀ alebo ▶ na e-mail. server.
- 2 Stlačte tlačidlo na e-mail. server.
- 3 Stlačte tlačidlo Adresar.
- 4 Stlačte tlačidlo . Na LCD displeji sa zobrazí softvérová klávesnica.

- 5 Zadajte začiatkové písmená pre vyhľadávanie a potom stlačte OK. Zariadenie začne prehľadávať adresár a následne sa zobrazí výsledok vyhľadávania.
- 6 Stláčajte ▲ alebo ▼, až kým nenájdete požadované meno.
- 7 Stlačte názov z výsledku.
- 8 Stlačte tlačidlo Použiť.

Poznámka

- Ak chcete zaregistrovať e-mailovú adresu z adresára, pozrite si časť *Nastavenie adresára (len ADS-1600W)* na strane 153.
- Z adresára je možné vybrať až 100 e-mailových adries a manuálne zadať až 50 e-mailových adries. Naskenované údaje sa naraz odošlú na všetky adresy.

4

Manuálne zadanie e-mailovej adresy




- 1 Pre zobrazenie stlačte ◀ alebo ▶ na e-mail. server.
- 2 Stlačte tlačidlo na e-mail. server.
- 3 Stlačte tlačidlo Manuálne. Na LCD displeji sa zobrazí softvérová klávesnica.
- 4 Zadajte e-mailovú adresu a potom stlačte OK.
- 5 Stlačte tlačidlo OK.

Poznámka






Manuálne je možné zadať až 50 e-mailových adries. Naskenované údaje sa naraz odošlú na všetky adresy.

Skenovanie plastových kariet

(ADS-1100W)

- 1 Ak je vrchný kryt otvorený, zatvorte ho.
- 2 Vložte plastovú kartu (pozrite si časť *Vkladanie plastovej karty* na strane 39).
- 3 Vykonať jednu z nasledujúcich činností:
 - Pre skenovanie do počítača (Pripojenie USB) stlačte .
 - Stlačte  alebo  pre Skenovanie do počítača (Sieťové pripojenie) alebo Skenovanie na FTP.

Poznámka

- Je potrebné priradiť funkciu Skenovať do počítača (Sieťové pripojenie) k  alebo  pred spustením Skenovania do počítača (Sieťové pripojenie). Pozri *Skenovanie do počítača (Sieťové pripojenie)* na strane 129.
 - Je potrebné priradiť funkciu Skenovať na FTP k  alebo  pred spustením Skenovania na FTP. Pozri *Skenovanie dokumentov priamo na FTP server* na strane 113.
- 4 Stlačte tlačidlo . Zariadenie začne skenovať.

(ADS-1600W)

- 1 Registrácia skratky (pozri *Skenovanie kariet* na strane 158).
- 2 Ak je vrchný kryt otvorený, zatvorte ho.
- 3 Vložte plastovú kartu (pozrite si časť *Vkladanie plastovej karty* na strane 39).
- 4 Stlačte vašu nakonfigurovanú skratku.
- 5 Stlačte tlačidlo `start`. Zariadenie začne skenovať.


Poznámka

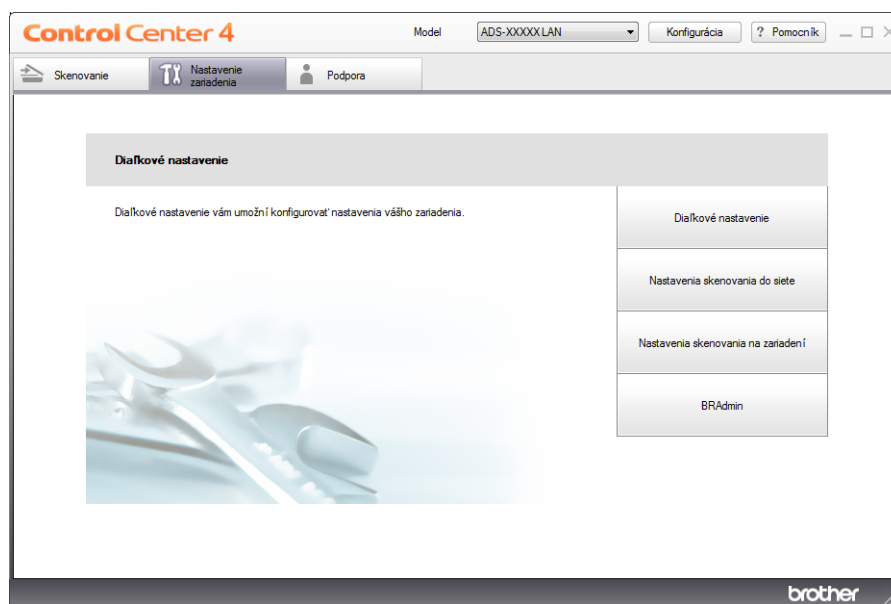
Pre podrobnú konfiguráciu nastavení pozri *Zmena nastavení Skenovania do počítača (Windows®)* na strane 141 alebo *Zmena nastavení skenovania do PC (Macintosh)* na strane 147 pre Skenovanie do počítača alebo *Skenovanie dokumentov priamo na FTP server* na strane 113 pre Skenovanie na FTP.

Nahratie naskenovaných dokumentov na web (len ADS-1600W)

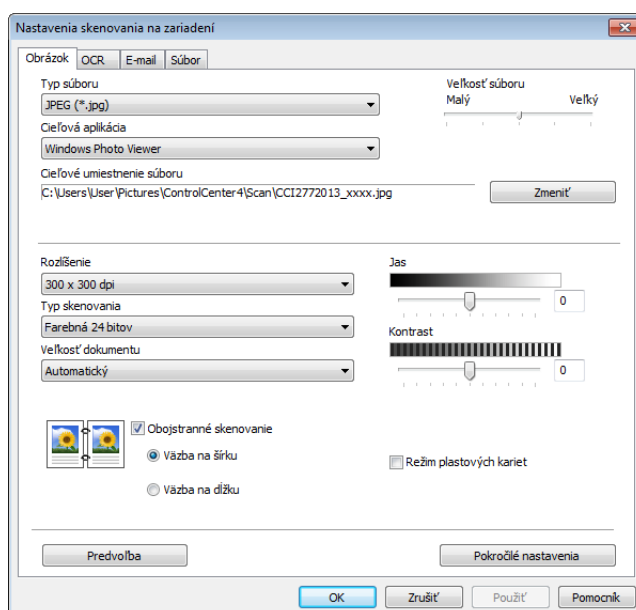
Možnosť Skenovať na web umožňuje skenovať dokument a nahráť ho priamo do Webových služieb. Pozrite si Príručku pripojenia k webu.

Zmena nastavení Skenovania do počítača (Windows®)

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a z ponuky vyberte možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.
- 2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).




- 3 Kliknite na tlačidlo **Nastavenia skenovania na zariadení**. Zobrazí sa dialógové okno **Nastavenia skenovania na zariadení**.



- 4 Vyberte kartu akcie Skenovať do, ktorú chcete zmeniť (**Obrázok**, **OCR**, **E-mail** alebo **Súbor**).

- 5 Zmeňte nastavenia.
Zmeniť môžete tieto nastavenia.

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Typ súboru	<p>Vyberte typ súboru, ktorý chcete použiť pre naskenované údaje.</p> <p>Poznámka</p> <ul style="list-style-type: none"> Pre uloženie dokumentu ako PDF súbor chránený heslom vyberte Zabezpečené PDF (*.pdf) v rozbaľovacom zozname Typ súboru, kliknite na tlačidlo  (Nastaviť heslo PDF) a zadajte heslo (Len obrázok, e-mail a súbor). Prehľadateľné PDF je formát súboru, ktorý na naskenovanom obrázku obsahuje vrstvu textových údajov. Táto vrstva umožňuje vyhľadávať text v údajoch obrázka. Jazyk OCR je potrebné nastaviť tak, aby sa zhodoval s jazykom, v ktorom chcete vyhľadávať v súbore PDF. Ak chcete uložiť dokument ako prehľadateľný súbor PDF, vyberte možnosť Prehľadateľné PDF (*.pdf) z rozbaľovacieho zoznamu Typ súboru. Ak chcete uložiť dokument ako prehľadateľný súbor PDF, je potrebné, aby ste v počítači mali nainštalovanú aplikáciu Nuance™ PaperPort™ 12SE. Kompresiu veľkosti súborov podporuje niekoľko typov súborov, ako napríklad TIFF, TIFF Multi-Page, PDF, Zabezpečené PDF a JPEG. Vyberte možnosť Nekomprimovaný alebo Komprimovaný pre nastavenie veľkosti súboru pre súbor TIFF alebo TIFF s viacerými stranami. Na úpravu veľkosti súboru v prípade formátov PDF, Zabezpečené PDF a JPEG použite posúvač (nie je k dispozícii pre funkciu Skenovať do OCR). 	Áno	Áno	Áno	Áno
Cieľová aplikácia	Z rozbaľovacieho zoznamu vyberte cieľovú aplikáciu.	Áno	Áno	-	-
Jazyk OCR	Jazyk nastavte tak, aby sa zhodoval s jazykom textu skenovaného dokumentu.	-	Áno	-	-
Názov súboru	Kliknite na tlačidlo Zmeniť pre Obrázok, OCR alebo E-mail . V prípade potreby zadajte predponu názvu súboru.	Áno	Áno	Áno	Áno
Cieľové umiestnenie súboru	Kliknite na tlačidlo Zmeniť a následne na ikonu priečinku pre zmenu priečinku, do ktorého chcete uložiť váš naskenovaný dokument.	Áno	Áno	Áno	-
Cieľový priečink	Kliknite na ikonu priečinka a prejdite na priečink, do ktorého chcete uložiť svoj naskenovaný dokument. Zaškrtnite Zobrazit' adresár pre automatické zobrazenie cieľového priečinka po skenovaní.	-	-	-	Áno

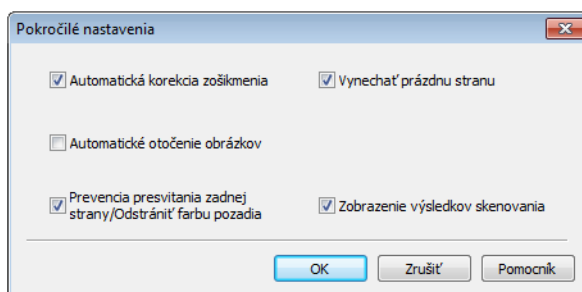
Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Veľkosť súboru	<p>Veľkosť súboru posunutím posúvača v smere doprava alebo doľava.</p> <p>Poznámka</p> <p>Veľkosť súboru je možné nastaviť v závislosti na vami zvolenom Type súboru.</p>	Áno	-	Áno	Áno
Rozlíšenie	Rozlíšenie skenovania môžete vybrať z rozbaľovacieho zoznamu Rozlíšenie . Vyššie rozlíšenie je náročnejšie na pamäť a čas prenosu, ale výsledkom je lepšie naskenovaný obrázok.	Áno	Áno	Áno	Áno
Typ skenovania	<p>Umožňuje vám vybrať si z rôznych hĺbok farieb skenovania.</p> <p>Čiernobiele Používa sa na text alebo na načrtnuté obrázky.</p> <p>Šedá (chybové prelínanie) Používa sa na fotografické obrázky alebo grafické dokumenty. (Chybové prelínanie je metóda na vytvorenie simulovaných sivých obrázkov bez použitia skutočných sivých. Čierne body sú zostavené do špecifického vzoru tak, aby sa vytvoril sivý vzhľad.)</p> <p>Odtiene šedej Používa sa na fotografické obrázky alebo grafické dokumenty. Tento režim je presnejší, keďže používa až 256 odtieňov sivej.</p> <p>Farebná 24 bitov Používa až 16,8 milióna farebna skenovanie obrázka. Hoci použitie typu Farebná 24 bitov umožňuje vytvoriť obrázok s najpresnejšou farebnou reprodukciou, zaberie najviac pamäte a má najdlhší čas prenosu.</p> <p>Automaticky Pri tejto možnosti sa automaticky použijú farby vhodné pre váš dokument.¹</p>	Áno	Áno	Áno	Áno
Veľkosť dokumentu	<p>Veľkosť dokumentu je prednastavená na Automatický. Dokument akejkoľvek veľkosti môžete skenovať bez vykonania akýchkoľvek úprav položky Veľkosť dokumentu. Ak chcete zaručiť väčšiu rýchlosť skenovania, môžete vybrať presnú veľkosť svojho dokumentu z rozbaľovacieho zoznamu Veľkosť dokumentu.¹</p> <p>Poznámka</p> <ul style="list-style-type: none"> Ak si vyberiete veľkosť dokumentu 2 na 1, spoja sa dva naskenované obrázky do jedného dokumentu. Ak nakonfigurujete nastavenia nasledovne, môžete si vybrať možnosť Dlhý papier: <ul style="list-style-type: none"> Automatická korekcia zošikmenia: Vypnuté Obojstranné skenovanie: Vypnuté 	Áno	Áno	Áno	Áno

¹ V závislosti od stavu pôvodného dokumentu nemusí táto funkcia pracovať správne.

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Jas	Ak chcete získať čo najkvalitnejší obrázok, upravte nastavenie (-50 až 50). Predvolená hodnota 0 predstavuje priemer a obvykle je vhodná pre väčšinu obrázkov. Úroveň položky Jas môžete nastaviť posunutím posúvača doprava alebo doľava (zosvetlenie alebo stmavenie obrázka). Taktiež môžete zadať hodnotu do okna na nastavenie úrovne. Ak je naskenovaný obrázok príliš svetlý, nastavte položku Jas na nižšiu hodnotu a naskenujte dokument znovu. Ak je obrázok príliš tmavý, nastavte položku Jas na vyššiu hodnotu a naskenujte dokument znovu.	Áno	Áno	Áno	Áno
Kontrast	Ak chcete získať čo najkvalitnejší obrázok, upravte nastavenie (-50 až 50). Predvolená hodnota 0 predstavuje priemer a obvykle je vhodná pre väčšinu obrázkov. Pohybom posúvača doprava alebo doľava môžete zvýšiť alebo znížiť úroveň kontrastu. Zvýšením kontrastu sa zvýrazia tmavé a svetlé oblasti obrázka, zatiaľ čo znížením kontrastu sa zvýrazia viac detailov v sivých oblastiach. Hodnotu Kontrast môžete nastaviť aj zadaním hodnoty do poľa. Poznámka Nastavenie Kontrastu je dostupné len pri nastavení Typu skenovania na Automatické , Šedá (chybové prelínanie) , Odtiene šedej alebo Farebná 24 bitov .	Áno	Áno	Áno	Áno
Obojstranné skenovanie	Ak začiarknete toto políčko, zariadenie bude skenovať obidve strany dokumentu. Ak použijete funkciu automatického obojstranného (duplexného) skenovania, je potrebné vybrať si v závislosti od rozloženia pôvodného dokumentu možnosť Väzba na šírku alebo Väzba na dĺžku , a tým overiť správne vyobrazenie naskenovaných údajov v skenovanom dokumente. Poznámka Funkcia obojstranného (duplexného) skenovania je k dispozícii pre dĺžky až po formát Legal.	Áno	Áno	Áno	Áno

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Režim plastových kariet	<p>Umožňuje skenovať karty, ako napr. vodičské preukazy alebo karty poisťencov pomocou týchto automatických nastavení:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Rozlíšenie: 600 x 600 dpi ■ Veľkosť dokumentu: 2 v 1 (Automaticky) ■ Obojstranné skenovanie: Zapnuté (Väzba na dĺžku) ■ Automatická korekcia zošikmenia: Zapnutá ■ Automatické otočenie obrázkov: Vypnuté <p>Poznámka</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ak chcete skenovať plastové karty s inými nastaveniami, nastavte Režim plastových kariet na vypnutý a Rozlíšenie na 600 dpi. • Vkladajte naraz len jednu plastovú kartu. 	Áno	Áno	Áno	Áno
Predvoľba	Obnovenie všetkých nastavení na predvolené výrobné nastavenia.	Áno	Áno	Áno	Áno

6 Kliknite na tlačidlo **Pokročilé nastavenia**. Zobrazí sa dialógové okno **Pokročilé nastavenia**.



- 7 Zmeňte nastavenia.
Zmeniť môžete tieto nastavenia.

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Automatická korekcia zošikmenia	Upraví zošikmenie skenovaných údajov (do 5 stupňov). ¹	Áno	Áno	Áno	Áno
Automatické otočenie obrázkov	Zmení smer dokumentu podľa orientácie textu. ¹	Áno	Áno	Áno	Áno
Prevenca presvitania zadnej strany/ Odstrániť farbu pozadia	Zabráni javu presvitania obojstranného dokumentu a umožní vám tiež odstrániť základnú farbu dokumentov, ako napríklad novín, aby bolo možné naskenované údaje lepšie rozoznať. ¹	Áno	Áno	Áno	Áno
Preskočiť prázdnu stranu	Odstráni prázdne strany dokumentu z výsledkov skenovania. ¹	Áno	Áno	Áno	Áno
Zobrazenie výsledkov skenovania	Na obrazovke počítača zobrazí celkový počet uložených strán a vynechaných prázdnych strán.	Áno	Áno	Áno	Áno

¹ V závislosti od stavu pôvodného dokumentu nemusí táto funkcia pracovať správne.

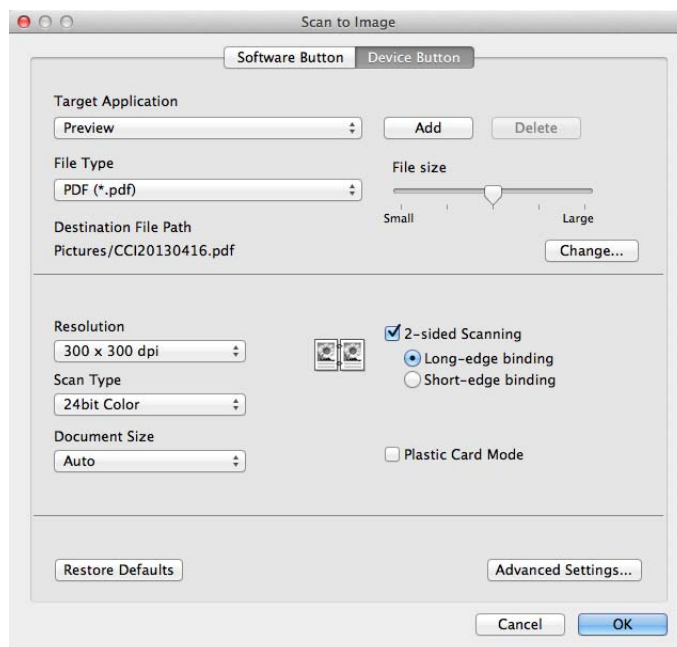
- 8 Kliknutím na tlačidlo **OK** zatvorte dialógové okno **Pokročilé nastavenia**.
- 9 Kliknutím na tlačidlo **OK** zatvorte dialógové okno **Nastavenia zariadenia na skenovanie**.

Zmena nastavení skenovania do PC (Macintosh)

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.



- 2 Podržte stlačené tlačidlo **Control**, kliknite na tlačidlo Skenovať do, ktoré chcete zmeniť (**Image** (Obrázok), **OCR**, **E-mail** alebo **File** (Súbor)). Zobrazí sa dialógové okno akcie Skenovať do (príklad uvedený nižšie sa vzťahuje na **Image** (Obrázok)).
- 3 Kliknite na kartu **Device Button** (Tlačidlo zariadenia).



- 4 Zmeňte nastavenia. Zmeniť môžete tieto nastavenia.

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Target Application (Cieľová aplikácia) (pre Obrázok, OCR a súbor) alebo E-mail Application (E-mailová aplikácia) (pre e-mail)	<p>Môžete si zvoliť aplikáciu, ktorá sa bude používať na otváranie naskenovaných údajov. Vybrať si môžete len z aplikácií nainštalovaných vo vašom počítači.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Tlačidlo Add (Pridať) Aplikáciu môžete pridať do rozbaľovacieho zoznamu. Zadajte názov aplikácie do poľa Application Name (Názov aplikácie) (max. 30 znakov) a vyberte si preferovanú aplikáciu kliknutím na tlačidlo Browse (Prehľadávať). V rozbaľovacom zozname vyberte aj položku File Type (Typ súboru). ■ Tlačidlo Delete (Vymazať) Pridanú aplikáciu môžete odstrániť. Vyberte si položku Application Name (Názov aplikácie) a kliknite na tlačidlo Delete (Vymazať). 	Áno	Áno	Áno	-
File Type (Typ súboru)	<p>Vyberte typ súboru, ktorý chcete použiť pre naskenované údaje.</p> <p>Poznámka</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pre uloženie dokumentu ako PDF súbor chránený heslom vyberte Secure PDF (*.pdf) (Zabezpečené PDF (*.pdf)) ako File Type (Typ súboru) a zadajte heslo do dialógového okna Set PDF Password (Nastaviť heslo PDF) (Len obrázok, e-mail a súbor). • Prehľadateľné PDF je formát súboru, ktorý na naskenovanom obrázku obsahuje vrstvu textových údajov. Táto vrstva umožňuje vyhľadávať text v údajoch obrázka. Jazyk OCR je potrebné nastaviť tak, aby sa zhodoval s jazykom, v ktorom chcete vyhľadávať v súbore PDF. • Ak chcete uložiť dokument ako prehľadateľný súbor PDF, vyberte možnosť Searchable PDF (*.pdf) (Prehľadateľné PDF (*.pdf)) z rozbaľovacieho zoznamu File Type (Typ súboru). • Ak chcete uložiť súbor ako prehľadateľný súbor PDF, musíte mať na vašom počítači nainštalovanú aplikáciu Presto! PageManager z dodaného nosiča DVD-ROM. • Kompresiu veľkosti súborov podporuje niekoľko typov súborov, ako napríklad TIFF, TIFF Multi-Page, PDF, Zabezpečené PDF a JPEG. Vyberte možnosť Uncompressed (Nekomprimovaný) alebo Compressed (Komprimovaný) pre nastavenie veľkosti súboru pre súbor TIFF alebo TIFF s viacerými stranami. Na úpravu veľkosti súboru v prípade formátov PDF, Zabezpečené PDF a JPEG použite posúvač (nie je k dispozícii pre funkciu Skenovať do OCR). 	Áno	Áno	Áno	Áno
File size (Veľkosť súboru)	<p>File size (Veľkosť súboru) posunutím posúvača v smere doprava alebo doľava.</p> <p>Poznámka</p> <p>File size (Veľkosť súboru) je možné nastaviť v závislosti na vami zvolenom File Type (Typ súboru).</p>	Áno	-	Áno	Áno

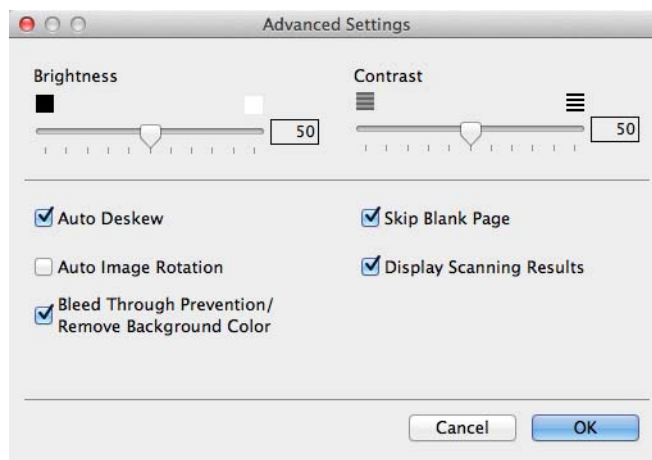
Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
OCR Software (Softvér OCR)	Zobrazí aplikáciu, ktorá bude z dokumentu extrahovať editovateľné textové údaje.	-	Áno	-	-
OCR Language (Jazyk OCR)	Jazyk nastavte tak, aby sa zhodoval s jazykom textu skenovaného dokumentu.	-	Áno	-	-
File Name (Názov súboru)	Kliknite na tlačidlo Change (Zmeniť) pre Image (Obrázok), OCR alebo E-mail . V prípade potreby zadajte predponu názvu súboru.	Áno	Áno	Áno	Áno
Destination File Path (Cieľové umiestnenie súboru)	Kliknite na tlačidlo Change (Zmeniť) a následne na tlačidlo Browse (Prehľadávať) pre zmenu priečinka, do ktorého chcete uložiť váš naskenovaný dokument.	Áno	Áno	Áno	-
Destination Folder (Cieľový priečinok)	Kliknite na Browse (Prehľadávať) a vyhľadajte priečinok, do ktorého chcete uložiť váš naskenovaný dokument. Zaškrtnite Show Folder (Zobraziť adresár) pre automatické zobrazenie cieľového priečinka po skenovaní.	-	-	-	Áno
Resolution (Rozlíšenie)	Rozlíšenie skenovania môžete vybrať z rozbaľovacieho zoznamu Resolution (Rozlíšenie). Vyššie rozlíšenie je náročnejšie na pamäť a čas prenosu, ale výsledkom je lepšie naskenovaný obrázok.	Áno	Áno	Áno	Áno
Scan Type (Typ skenovania)	Umožňuje vám vybrať si z rôznych hĺbok farieb skenovania. Black & White (Čiernobiele) Používa sa na text alebo na načrtnuté obrázky. Gray (Error Diffusion) (Šedá (chybové prelínanie)) Používa sa na fotografické obrázky alebo grafické dokumenty. (Chybové prelínanie je metóda na vytvorenie simulovaných sivých obrázkov bez použitia skutočných sivých. Čierne body sú zostavené do špecifického vzoru tak, aby sa vytvoril sivý vzhľad.) True Gray (Odtiene šedej) Používa sa na fotografické obrázky alebo grafické dokumenty. Tento režim je presnejší, keďže používa až 256 odtieňov sivej. 24bit Color (Farebná 24 bitov) Používa až 16,8 milióna farebná skenovanie obrázka. Hoci použitie typu 24bit Color (Farebná 24 bitov) umožňuje vytvoriť obrázok s najpresnejšou farebnou reprodukciou, zaberie najviac pamäte a má najdlhší čas prenosu. Auto (Automaticky) Pri tejto možnosti sa automaticky použijú farby vhodné pre váš dokument. ¹	Áno	Áno	Áno	Áno

¹ V závislosti od stavu pôvodného dokumentu nemusí táto funkcia pracovať správne.

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Document Size (Veľkosť dokumentu)	<p>Veľkosť dokumentu je prednastavená na Auto (Automatický). Dokument akejkoľvek veľkosti môžete skenovať bez vykonania akýchkoľvek úprav položky Document Size (Veľkosť dokumentu). Ak chcete zaručiť väčšiu rýchlosť skenovania, môžete vybrať presnú veľkosť svojho dokumentu z rozbaľovacieho zoznamu Document Size (Veľkosť dokumentu).¹</p> <p>Poznámka</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ak si vyberiete veľkosť dokumentu 1 na 2, naskenovaný obrázok sa rozdelí na dva dokumenty, ktoré majú polovičnú veľkosť nastavenia. Ak si vyberiete možnosť 1 to 2 (A4) (1 na 2 (A4)), naskenovaný obrázok sa rozdelí na dva dokumenty veľkosti 148 × 210 mm. • Ak chcete použiť funkciu skenovania 1 na 2 alebo 2 na 1, zrušte zaškrtnutie poľa Auto Image Rotation (Automatické otočenie obrázkov) v dialógovom okne Advanced Settings (Pokročilé nastavenia). • Ak si vyberiete veľkosť dokumentu 2 na 1, spoja sa dva naskenované obrázky do jedného dokumentu. • Ak nakonfigurujete nastavenia nasledovne, môžete si vybrať možnosť Long Paper (Dlhý papier): <ul style="list-style-type: none"> • Auto Deskew (Automatická korekcia zošikmenia): Off (Vypnuté) • 2-sided Scanning (Obojstranné skenovanie): Off (Vypnuté) 	Áno	Áno	Áno	Áno
2-sided Scanning (Obojstranné skenovanie)	<p>Ak začiarknete toto políčko, zariadenie bude skenovať obidve strany dokumentu. Ak použijete funkciu automatického obojstranného (duplexného) skenovania, je potrebné vybrať si v závislosti od rozloženia pôvodného dokumentu možnosť Long-edge binding (Väzba na šírku) alebo Short-edge binding (Väzba na dĺžku), a tým overiť správne vyobrazenie naskenovaných údajov v skenovanom dokumente.</p> <p>Poznámka</p> <p>Funkcia obojstranného (duplexného) skenovania je k dispozícii pre dĺžky až po formát Legal.</p>	Áno	Áno	Áno	Áno
Restore Defaults (Obnoviť predvolené nastavenia)	Obnovenie všetkých nastavení na predvolené výrobné nastavenia.	Áno	Áno	Áno	Áno

¹ V závislosti od stavu pôvodného dokumentu nemusí táto funkcia pracovať správne.

- 5 Kliknite na tlačidlo **Advanced Settings** (Pokročilé nastavenia). Zobrazí sa dialógové okno **Advanced Settings** (Pokročilé nastavenia).



- 6 Zmeňte nastavenia.
Zmeniť môžete tieto nastavenia.

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Brightness (Jas)	Ak chcete získať čo najkvalitnejší obrázok, upravte nastavenie (0 až 100). Predvolená hodnota 50 predstavuje priemer a obvykle je vhodná pre väčšinu obrázkov. Úroveň položky Brightness (Jas) môžete nastaviť posunutím posúvača doprava alebo doľava (zosvetlenie alebo stmavenie obrázka). Ak je naskenovaný obrázok príliš svetlý, nastavte položku Jas na nižšiu hodnotu a naskenujte dokument znovu. Ak je obrázok príliš tmavý, nastavte položku Jas na vyššiu hodnotu a naskenujte dokument znovu.	Áno	Áno	Áno	Áno
Contrast (Kontrast)	Ak chcete získať čo najkvalitnejší obrázok, upravte nastavenie (0 až 100). Predvolená hodnota 50 predstavuje priemer a obvykle je vhodná pre väčšinu obrázkov. Pohybom posúvača doprava alebo doľava môžete zvýšiť alebo znížiť úroveň kontrastu. Zvýšením kontrastu sa zvýraznia tmavé a svetlé oblasti obrázka, zatiaľ čo znížením kontrastu sa zvýrazní viac detailov v sivých oblastiach. Poznámka Nastavenie Contrast (Kontrast) je dostupné len pri nastavení Scan Type (Typu skenovania) na Auto (Automatické), Gray (Error Diffusion) (Šedá (chybové prelínanie)), True Gray (Odtiene šedej) alebo 24bit Color (Farebná 24 bitov).	Áno	Áno	Áno	Áno

Nastavenie	Popis	Príslušná funkcia			
		Obrázok	OCR	E-mail	Súbor
Auto Deskew (Automatická korekcia zošikmenia)	Upraví zošikmenie skenovaných údajov (do 5 stupňov). ¹	Áno	Áno	Áno	Áno
Auto Image Rotation (Automatické otočenie obrázkov)	Zmení smer dokumentu podľa orientácie textu. ¹	Áno	Áno	Áno	Áno
Bleed Through Prevention/ Remove Background Color (Prevenencia presvitania zadnej strany/ Odstrániť farbu pozadia)	Zabráni javu presvitania obojstranného dokumentu a umožní vám tiež odstrániť základnú farbu dokumentov, ako napríklad novín, aby bolo možné naskenované údaje lepšie rozoznať. ¹	Áno	Áno	Áno	Áno
Skip Blank Page (Preskočiť prázdnu stranu)	Odstráni prázdne strany dokumentu z výsledkov skenovania. ¹	Áno	Áno	Áno	Áno
Display Scanning Results (Zobrazenie výsledkov skenovania)	Na obrazovke počítača zobrazí celkový počet uložených strán a vynechaných prázdnych strán.	Áno	Áno	Áno	Áno

¹ V závislosti od stavu pôvodného dokumentu nemusí táto funkcia pracovať správne.

- 7 Kliknutím na tlačidlo **OK** zatvorte dialógové okno **Advanced Settings** (Pokročilé nastavenia).
- 8 Kliknutím na tlačidlo **OK** zatvorte dialógové okno nastavení.

Nastavenie adresára (len ADS-1600W)

Funkcia Adresár vám umožní vybrať e-mailovú adresu, na ktorú sa priamo odošlú naskenované údaje. Adresár je možné konfigurovať z ovládacieho panelu zariadenia.

Poznámka

Adresár môžete konfigurovať aj pomocou vzdialeného nastavenia.

Registrácia e-mailovej adresy

4

Je možné zaregistrovať až 100 e-mailových adries a pre každú adresu môžete zadať názov.

- 1 Pre zobrazenie stlačte ◀ alebo ▶ na e-mail. server.
- 2 Stlačte na e-mail. server, Adresar a potom Upravit.
- 3 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Pridat novu adresu.
- 4 Stlačte Pridat novu adresu a potom Meno.
- 5 Zadajte názov a potom stlačte OK.
- 6 Stlačte tlačidlo Adresa.
- 7 Zadajte e-mailovú adresu a potom stlačte OK.
- 8 Stlačte tlačidlo OK.

Zmena e-mailovej adresy

- 1 Pre zobrazenie stlačte ◀ alebo ▶ na e-mail. server.
- 2 Stlačte na e-mail. server, Adresar a potom Upravit.
- 3 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Zmena.
- 4 Stlačte tlačidlo Zmena.
- 5 Stláčajte ▲ alebo ▼, až kým nenájdete požadovanú e-mailovú adresu.
- 6 Stlačte e-mailovú adresu. Ak sa e-mailová adresa používa pri jednej alebo viacerých skratkách, LCD displej zobrazí, že adresa v skratke resp. skratkách sa tiež zmení. Stlačte tlačidlo OK.
- 7 Vykonajte jednu z nasledujúcich činností:
 - Ak chcete zmeniť názov, prejdite na krok 8.
 - Ak chcete zmeniť e-mailovú adresu, prejdite na krok 10.
- 8 Stlačte tlačidlo Meno. Na LCD displeji sa zobrazí softvérová klávesnica.

- 9 Zadajte nový názov a potom stlačte OK. Prejdite na krok 12.
- 10 Stlačte tlačidlo Adresa. Na LCD displeji sa zobrazí softvérová klávesnica.
- 11 Zadajte novú e-mailovú adresu a potom stlačte OK.
- 12 Stlačte tlačidlo OK.

Poznámka

Na LCD displeji sa zobrazí zoznam skratiek používajúcich e-mailovú adresu, ktorú ste zmenili. Nastavenia skratiek sa zmenia automaticky.

Vymazanie e-mailovej adresy

- 1 Pre zobrazenie stlačte ◀ alebo ▶ na e-mail. server.
- 2 Stlačte na e-mail. server, Adresar a potom Upravit.
- 3 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Vymazat.
- 4 Stlačte tlačidlo Vymazat.
- 5 Stláčajte ▲ alebo ▼, až kým nenájdete e-mailovú adresu, ktorú chcete vymazať.
- 6 Stlačte e-mailovú adresu a potom OK.
- 7 Stlačte tlačidlo Ano.

Poznámka

E-mailovú adresu, ktorá je použitá v skratke, nie je možné vymazať. Najprv vymažte skratku (pozrite si časť *Premenovanie alebo vymazanie skratky* na strane 159).

Nastavenie skupiny

Je možné zaregistrovať až 6 skupín.

Poznámka

Pred nastavením skupiny je potrebné zaregistrovať viac ako jednu e-mailovú adresu.

- 1 Pre zobrazenie stlačte ◀ alebo ▶ na e-mail. server.
- 2 Stlačte na e-mail. server, Adresar a potom Upravit.
- 3 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Nastav skupiny.
- 4 Stlačte Nastav skupiny a potom Meno.
- 5 Zadajte názov skupiny a potom stlačte OK.
- 6 Stlačte tlačidlo Pridat/vymazat.

- 7 Stláčajte ▲ alebo ▼, až kým nenájdete e-mailovú adresu, ktorú chcete pridať do skupiny.
- 8 Stlačte e-mailovú adresu a potom OK.
- 9 Stlačte tlačidlo OK.

Zmena skupiny

Je možné premenovať skupinu, pridať e-mailovú adresu do skupiny a vymazať e-mailovú adresu zo skupiny.

- 1 Pre zobrazenie stlačte ◀ alebo ▶ na e-mail. server.
- 2 Stlačte na e-mail. server, Adresar a potom Upravit.
- 3 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Zmena.
- 4 Stlačte tlačidlo Zmena.
- 5 Stláčajte ▲ alebo ▼, až kým nenájdete skupinu, ktorú chcete zmeniť.
- 6 Stlačte názov skupiny.
- 7 Vykonajte jednu z nasledujúcich činností:
 - Ak chcete premenovať skupinu, prejdite na krok 8.
 - Ak chcete pridať e-mailovú adresu do skupiny, prejdite na krok 10.
 - Ak chcete vymazať e-mailovú adresu zo skupiny, prejdite na krok 10.
- 8 Stlačte tlačidlo Meno. Na LCD displeji sa zobrazí softvérová klávesnica.
- 9 Zadajte nový názov skupiny. Prejdite na krok 14.
- 10 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Pridat/vymazať.
- 11 Stlačte tlačidlo Pridat/vymazať.
- 12 Stláčajte ▲ alebo ▼, až kým nenájdete e-mailovú adresu, ktorú chcete pridať alebo vymazať.
- 13 Stlačte e-mailovú adresu.
- 14 Stlačte tlačidlo OK.
- 15 Stlačte tlačidlo OK.

Vymazanie skupiny

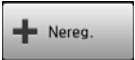
- 1 Pre zobrazenie stlačte ◀ alebo ▶ na e-mail. server.
- 2 Stlačte na e-mail. server, Adresar a potom Upravit.
- 3 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Vymazat.
- 4 Stlačte tlačidlo Vymazat.
- 5 Stláčajte ▲ alebo ▼, až kým nenájdete názov skupiny, ktorú chcete vymazať.
- 6 Stlačte názov skupiny a potom OK.
- 7 Stlačte tlačidlo Ano.

Nastavenie skratiek (len ADS-1600W)

Registrácia skratky

Základné skenovanie

Môžete nastaviť až 12 ponúk so skratkami.

- 1 Stlačte tlačidlo **Skratky**.
- 2 Stlačte tlačidlo  **Nereg.**.
- 3 Stláčajte ▲ alebo ▼, až kým nenájdete typ skratiek, ktorý chcete vytvoriť.
- 4 Stlačte daný typ skratky a potom **OK**.
- 5 Vykonajte jednu z nasledujúcich činností:

- do USB

Podľa potreby vykonajte úpravy nastavení 2-stranny sken, Typ skenovania, Rozlisenie, Typ suboru, Velkost dok., Nazov suboru, Aut. narovn. a Vyn. prazd. str.

Stlačte **OK** a potom **Ulozit** ako skratku.

Poznámka

Pre výber **Dlhy papier** (do 863 mm) pre **Velkost dok.** použite nasledujúce nastavenia:

- Aut. narovn.: Vypnute
- 2-stranny sken: Vypnute

- do suboru, do OCR, do obrazka a do e-mailu

Vyberte typ skenovania a cieľový počítač a prejdite na krok 6.

- na e-mail. serv.

Podľa potreby vykonajte úpravy nastavení e-mailových adries, 2-stranny sken, Typ skenovania, Rozlisenie, Typ suboru, Velkost dok., Aut. narovn. a Vyn. prazd. str.

Stlačte **OK** a potom **Ulozit** ako skratku.

Poznámka

Pre výber **Dlhy papier** (do 863 mm) pre **Velkost dok.** použite nasledujúce nastavenia:

- Aut. narovn.: Vypnute
- 2-stranny sken: Vypnute

- do siete a do FTP

Vyberte názov profilu a prejdite na krok 6.

- na web

Poznámka

Príležitostne sa na LCD displeji zobrazia aktualizácie alebo hlásenia o funkcii vášho zariadenia. Prečítajte si informácie a stlačte OK.

- 1 Stlačením ▲ alebo ▼ zobrazte dostupné služby a potom stlačte požadovanú službu.
- 2 Stlačením ▲ alebo ▼ zobrazte názov vášho účtu a stlačte ho.
- 3 Ak sa zobrazí obrazovka zadávania PIN kódu, zadajte štvorciferný PIN kód a stlačte tlačidlo OK.
- 4 Zvoľte požadovanú funkciu.


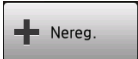
Poznámka

Jednotlivé funkcie sa môžu v závislosti od vybranej služby výrazne líšiť.

- 6 Potvrďte svoje nastavenia a potom stlačte OK. Na LCD displeji sa zobrazí softvérová klávesnica.
- 7 Zadajte názov skratky a potom stlačte OK.
- 8 Stlačte tlačidlo OK.

Skenovanie kariet

Môžete nastaviť až 4 ponúk so skratkami

- 1 Ak je vrchný kryt otvorený, zatvorte ho.
- 2 Stlačte tlačidlo .
- 3 Otvorte vrchný kryt.
- 4 Stlačte tlačidlo .
- 5 Stláčajte ▲ alebo ▼, až kým nenájdete typ skratiek, ktorý chcete vytvoriť.
- 6 Stlačte daný typ skratky a potom OK.

Poznámka

Ak je zariadenie pripojené k viacerým počítačom, vyberte si cieľový počítač zo zoznamu `Nazov pocitaca`.


- 7 Stlačte tlačidlo `Ulozit`. Na LCD displeji sa zobrazí softvérová klávesnica.
- 8 Zadajte názov skratky a potom stlačte OK.
- 9 Stlačte tlačidlo OK.

Premenovanie alebo vymazanie skratky

Základné skenovanie

- 1 Stlačte tlačidlo **Skratky**.
- 2 Stlačte tlačidlo **Uprav. /Vym.**
- 3 Stlačte skratku, ktorú chcete premenovať alebo vymazať.
- 4 Stlačte **Upravit nazov skratky** alebo **Vymazat**.
- 5 Vykonajte jednu z nasledujúcich činností:
 - **Upravit nazov skratky**
Na LCD displeji sa zobrazí softvérová klávesnica. Zadajte nový názov skratky a potom stlačte **OK**.
 - **Vymazat**
Na LCD displeji sa zobrazí názov skratky, ktorú chcete vymazať. Stlačte tlačidlo **Ano**.

Skenovanie kariet

- 1 Ak je vrchný kryt otvorený, zatvorte ho.
- 2 Stlačte tlačidlo .
- 3 Otvorte vrchný kryt.
- 4 Stlačte skratku, ktorú chcete premenovať alebo vymazať.
- 5 Stlačte **Upravit nazov skratky na skenovanie karty** alebo **Vymazat**.
- 6 Vykonajte jednu z nasledujúcich činností:
 - **Upravit nazov skratky na skenovanie karty**
Na LCD displeji sa zobrazí softvérová klávesnica. Zadajte nový názov skratky a potom stlačte **OK**.
 - **Vymazat**
Stlačte tlačidlo **Ano**.


Monitorujte stav vášho zariadenia z vášho počítača (Windows®)

Pomôcka Status Monitor je konfigurovateľný softvérový nástroj na monitorovanie stavu jedného alebo viacerých zariadení, ktorá vám okamžite oznámi chybové hlásenia, ako napr. zaseknutý dokument.


Monitorovanie stavu zariadenia z počítača

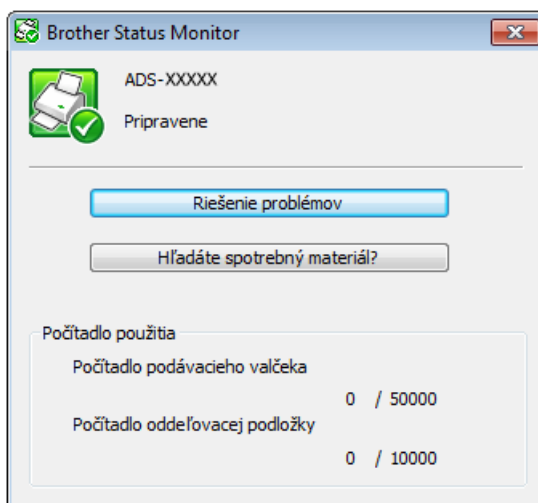
Vykonajte jednu z nasledujúcich činností:

- Dvackrát kliknite na ikonu  na paneli úloh.
- (Windows® XP, Windows Vista® a Windows® 7)

Kliknite na  (**Štart**) > **Všetky programy** > **Brother** > **ADS-XXXXX** > **Status Monitor**.

- (Windows® 8)

Kliknite na  (**Brother Utilities**), potom kliknite na rozbaľovací zoznam a zvolte názov vášho modelu (ak ešte nie je zvolený). Kliknite na **Nástroje** na ľavej navigačnej lište a kliknite na **Status Monitor**.



- **Riešenie problémov**

Umožňuje vám prístup na webovú stránku riešenia problémov. Kliknite na tlačidlo **Riešenie problémov**.

- **Hľadáte spotrebný materiál?**

Umožňuje vám prístup na webovú stránku spoločnosti Brother, kde nájdete originálny spotrebný materiál. Kliknite na tlačidlo **Hľadáte spotrebný materiál?**

- **Počítadlo podávacieho valčeka**

Zobrazí cyklus výmeny podávacieho valčeka.

- **Počítadlo oddeľovacej podložky**

Zobrazí cyklus výmeny oddeľovacej podložky.

Poznámka





Ďalšie informácie o používaní softvéru Status Monitor získate kliknutím pravým tlačidlom myši na ikonu **Brother Status Monitor** a výberom položky **Pomocník**.

Chybové hlásenia

Pravým tlačidlom myši kliknite na ikonu **Brother Status Monitor** a následne kliknutím na **Zapnúť oznámenia o chybách** zrušte začiarknutie zaškrťavacieho poľa.

Aké sú ukazovatele softvéru Status Monitor?


Po zapnutí počítača sa na paneli úloh zobrazí ikona **Brother Status Monitor**.

	Zelená ikona označuje normálny stav pohotovostného režimu.
	Žltá ikona znamená varovanie.
	Červená ikona znamená, že sa vyskytla chyba.
	Sivá ikona označuje vypnutý stav.

Monitorovanie stavu zariadenia z počítača (Macintosh)

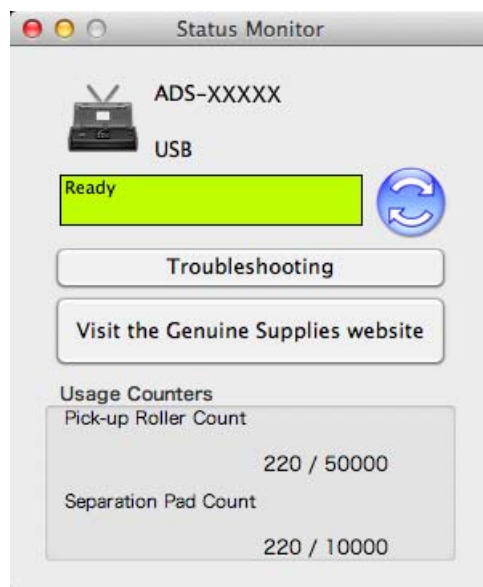
Pomôcka Status Monitor je konfigurovateľný softvérový nástroj na monitorovanie stavu zariadenia, ktorá vám okamžite oznámi chybové hlásenia, ako napr. zaseknutie dokumentu. Pomôcka Status Monitor sa spúšťa z aplikácie ControlCenter2.

Monitorovanie stavu zariadenia z počítača

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.
- 2 Kliknite na kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).



- 3 Kliknite na tlačidlo **Status Monitor**.
Zobrazí sa okno **Status Monitor**, ktoré zobrazí stav zariadení.



■ **Troubleshooting** (Riešenie problémov)

Umožňuje vám prístup na webovú stránku riešenia problémov. Kliknite na tlačidlo **Troubleshooting** (Riešenie problémov).

■ **Visit the Genuine Supplies website** (Navštíviť webovú stránku s originálnym spotrebným materiálom)

Umožňuje vám prístup na webovú stránku spoločnosti Brother, kde nájdete originálny spotrebný materiál. Kliknite na tlačidlo **Visit the Genuine Supplies website** (Navštíviť webovú stránku s originálnym spotrebným materiálom).

■ **Pick-up Roller Count** (Počítadlo podávacieho valčeka)

Zobrazí cyklus výmeny podávacieho valčeka.

■ **Separation Pad Count** (Počítadlo oddeľovacej podložky)

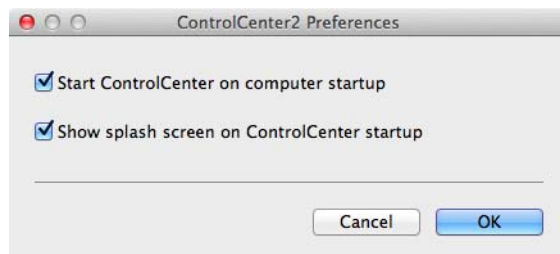
Zobrazí cyklus výmeny oddeľovacej podložky.

Zapnite/vypnite funkciu Automatické načítavanie (ControlCenter2)

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.



- 2 Kliknite na **Configuration** (Konfigurácia) a následne vyberte **Preferences** (Predvoľby). Zobrazí sa okno **ControlCenter2 Preferences** (Predvoľby ControlCenter2).



- 3 Zaškrtnite (alebo zrušte zaškrtnutie) **Start ControlCenter on computer startup** (Spustiť ControlCenter pri zapnutí počítača).
- 4 Kliknite na tlačidlo **OK**.

Nastavenie zariadenia Brother z počítača


Aplikácia Diaľkové nastavenie umožňuje konfigurovať mnohé nastavenia zariadenia z počítača. Po spustení aplikácie Diaľkové nastavenie sa do počítača automaticky prevezmú nastavenia zariadenia Brother a zobrazia sa na obrazovke počítača. Ak nastavenia zmeníte, môžete ich nahráť priamo do zariadenia.

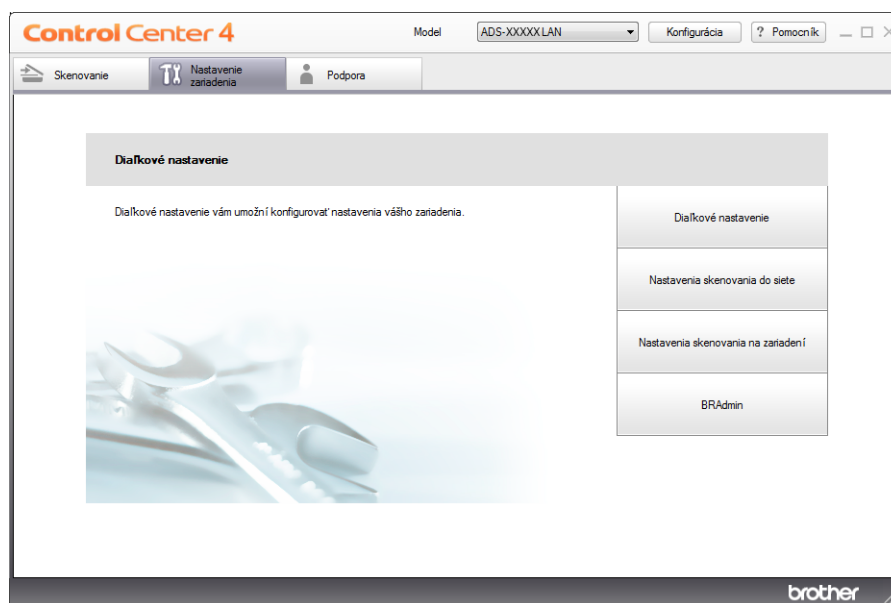
Poznámka

- Ak sa vyskytne chyba, aplikácia Diaľkové nastavenie sa nespustí. Opravte chybu a potom skúste znovu spustiť aplikáciu Diaľkové nastavenie.
- Windows®
 - Ak je počítač chránený bránou Firewall a nemá prístup k aplikácii Diaľkové nastavenie, možno bude potrebné nakonfigurovať bránu Firewall, aby umožňovala komunikáciu prostredníctvom portu číslo 137 a 161.
 - Ak používate Windows® Firewall a nainštalovali ste MFL-Pro Suite z DVD-ROM, všetky nevyhnutné nastavenia brány Firewall boli vykonané.


1 Spustite aplikáciu ControlCenter.

■ Windows®

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a vyberte si z ponuky možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.
- 2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).



■ Macintosh

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.
- 2 Kliknite na kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).



- 2 Kliknite na tlačidlo **Diaľkové nastavenie** (Remote Setup). Zobrazí sa okno Diaľkové nastavenie.


Poznámka

Diaľkové nastavenie môžete spustiť aj podľa týchto pokynov:

- (Windows® XP, Windows Vista® a Windows® 7)

Kliknite na  (**Štart**) > **Všetky programy** > **Brother** > **ADS-XXXXX** > **Diaľkové nastavenie**.

- (Windows® 8)

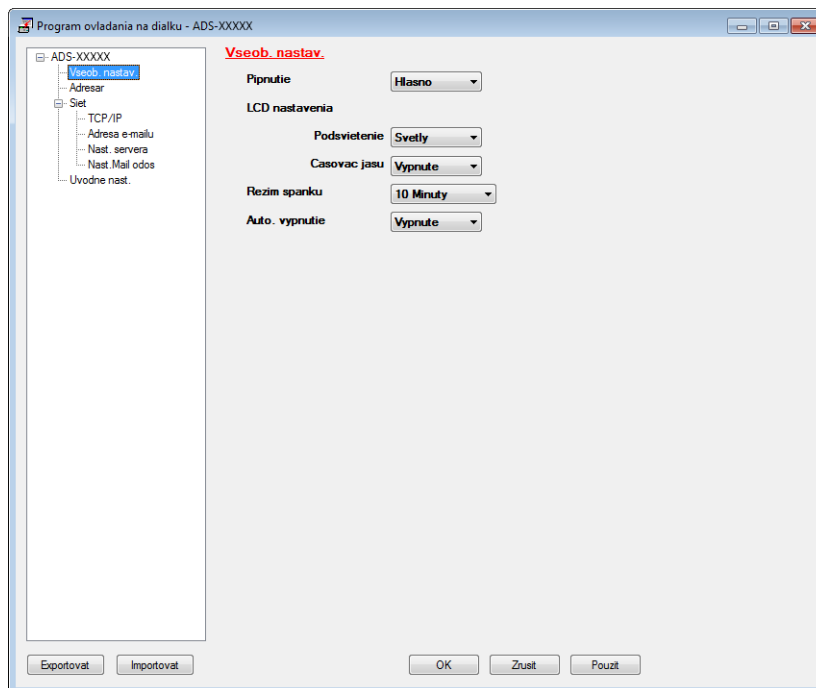
Kliknite na  (**Brother Utilities**), potom kliknite na rozbaľovací zoznam a zvolte názov vášho modelu (ak ešte nie je zvolený). Kliknite na **Nástroje** na ľavej navigačnej lište a kliknite na **Diaľkové nastavenie**.

- Macintosh

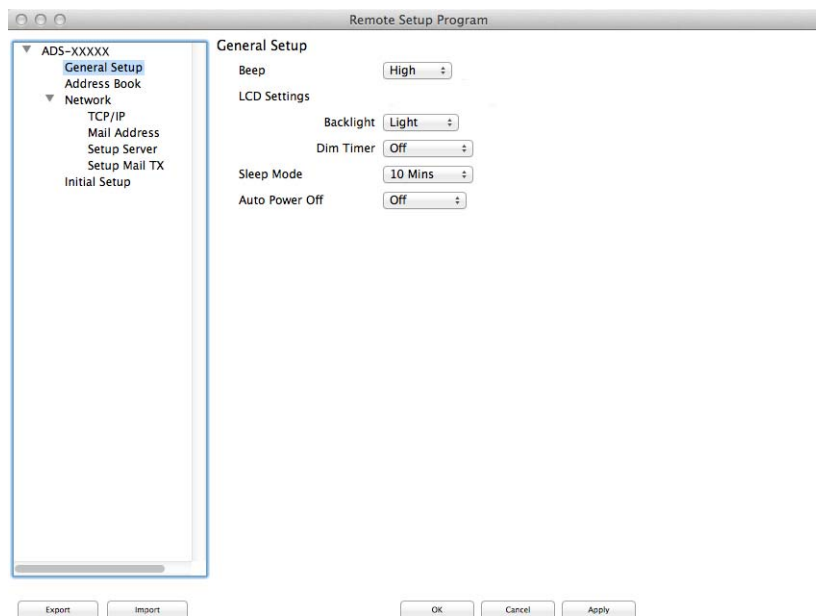
Dvakrát kliknite na ikonu **Remote Setup**, ktorá sa nachádza v položke **Prejsť** v ponuke **Finder**, **Aplikácie**, **Brother**.

- 3 V stromovej štruktúre vyberte ponuku a podľa potreby potom nakonfigurujte nastavenia (v príklade nižšie sú použité **Vseob. nastav.** (Všeobecné nastavenie) (General Setup)).

■ Windows®



■ Macintosh



■ **OK**

Umožňuje spustiť nahrávanie údajov do zariadenia a ukončiť aplikáciu Dialkové nastavenie. Ak sa zobrazí chybové hlásenie, znova zadajte správne dáta a kliknite na tlačidlo **OK**.

■ **Zrušiť** (Cancel)

Umožňuje ukončiť aplikáciu Dialkové nastavenie bez nahratia údajov do zariadenia.

■ **Použiť** (Apply)

Umožňuje nahráť údaje do zariadenia bez ukončenia aplikácie Dialkové nastavenie.

Dialkové nastavenie synchronizuje pri spustení dátum a čas zariadenia s pripojeným počítačom.

Poznámka

- Na uloženie všetkých nastavení zariadenia môžete použiť tlačidlo **Exportovať** (Export).

- (Windows®)

Ak je váš počítač chránený bránou Firewall, a nie je možné používať program **Dialkové nastavenie**, budete musieť nakonfigurovať bránu Firewall tak, aby umožňovala komunikáciu prostredníctvom portu číslo 137.

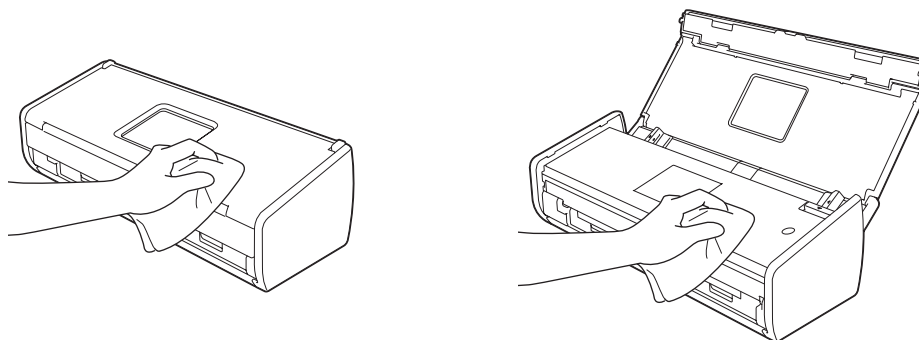
- Ak používate Windows® Firewall a nainštalovali ste MFL-Pro Suite z DVD-ROM, všetky nevyhnutné nastavenia brány Firewall boli vykonané.

- (Macintosh)

Ak potrebujete vymeniť zariadenie, ktoré bolo zaregistrované v počítači počas inštalácie aplikácie MFL-Pro Suite (pozrite si Stručný návod na obsluhu), alebo ak sa zmenilo sieťové prostredie, bude potrebné špecifikovať nové zariadenie. Otvorte položku **Device Selector** (Volič zariadenia) a vyberte nové zariadenie. (Len pre používateľov siete)

Čistenie vonkajšej časti zariadenia

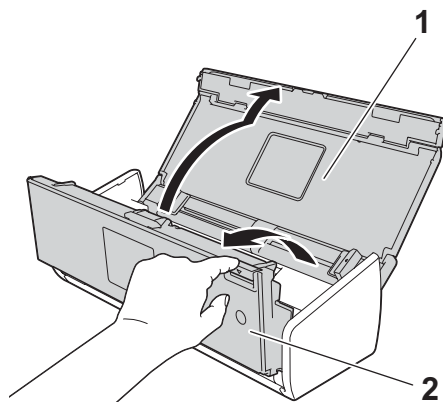
Vonkajšie časti zariadenia utrite mäkkou, suchou handričkou, z ktorej sa neuvolňujú vlákna, aby ste odstránili prach.



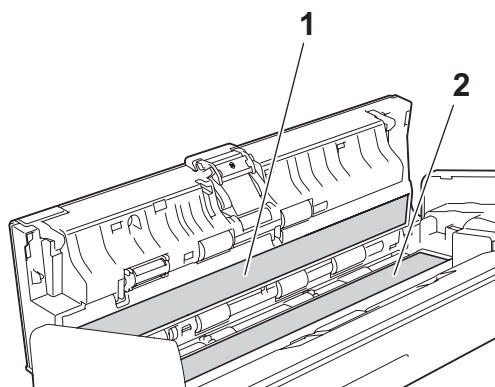
Čistenie skenera

Nečistota alebo korektor na sklenenom pásiku môžu spôsobiť, že skenovanie bude mať zhoršenú kvalitu. Ak sa v skenovaných údajoch objaví vertikálna čiara alebo ak v skenovaných údajoch chýbajú nejaké časti, vyčistite vnútornú časť skenera.

- 1 Odpojte zariadenie z elektrickej zásuvky.
- 2 Otvorte vrchný kryt (1) a predný kryt (2).

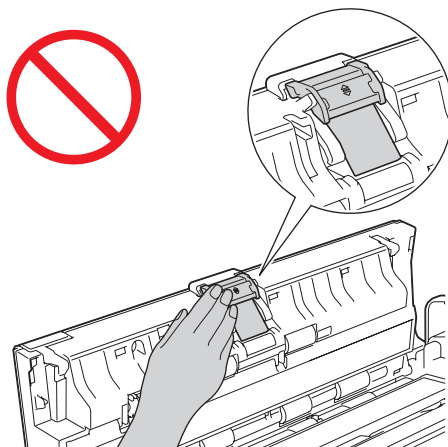


- 3 V jednotke podávača dokumentov vyčistite sklenené pásiky (1) (2) jemnou handričkou, z ktorej sa neuvolňujú vlákna, navlhčenou vo vode.



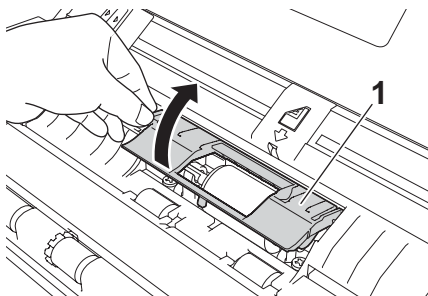
DÔLEŽITÉ

Pri dotýkaní oddeľovacej podložky a jej okolia na zariadení buďte opatrní. V opačnom prípade môže dôjsť k vážnemu poškodeniu zariadenia.

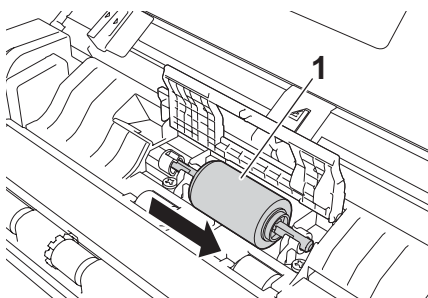


6

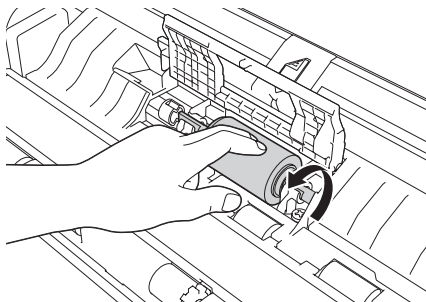
- 4 Zatlačte kryt podávacieho valčeka (1) a potiahnite kryt nahor.



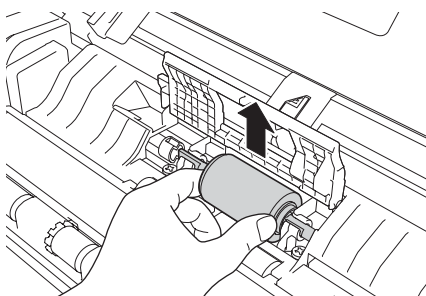
- 5 Posuňte podávací valček (1) na pravý okraj.



- 6 Držiak podávacieho valčeka má úzky otvor, ktorý slúži na to, aby valček nespadol, pričom tvar hriadeľa podávacieho valčeka je rovnaký ako tento otvor. Otáčajte podávací valček, až kým tvar hriadeľa nebude pasovať do otvoru držiaka.



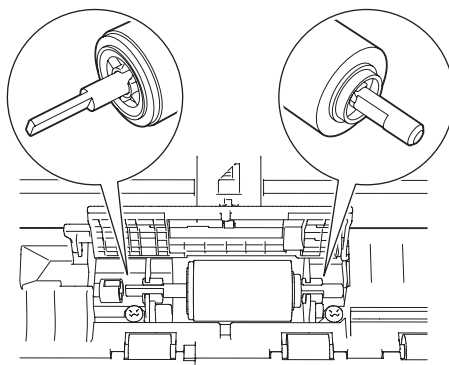
- 7 Stlačte podávací valček a vytiahnite ho zo zariadenia.



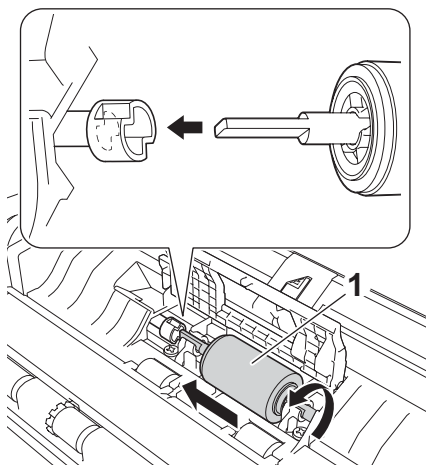
- 8 Jemne vyčistite podávací valček vlhkou handričkou, z ktorej sa neuvolňujú vlákna.
- 9 Vložte podávací valček do zariadenia.

Poznámka

Pred pripojením podávacieho valčeka sa uistite o správnej polohe ľavej a pravej strany.



- 10 Posuňte podávací valček (1) na ľavý okraj a súčasne ho otáčajte.



- 11 Zatvorte kryt podávacieho valčeka.

- 12 Zatvorte predný a vrchný kryt.

Poznámka

Okrem vyčistenia sklenených pásov navlhčenou handričkou, z ktorej sa neuvolňujú vlákna, prejdite prstom po skle. Tým overíte, že sa na skle nič nenachádza. Ak nájdete nejakú nečistotu, sklo znova vyčistíte a zamerajte sa pritom na danú oblasť. Možno bude potrebné opakovať čistenie tri- až štyrikrát. Aby ste overili kvalitu čistenia, po každom čistení oskenujte dokument.



Ak by na sklenenom pásiku zostala nečistota alebo korektor, na naskenovanej kópii sa objaví vertikálna čiara.

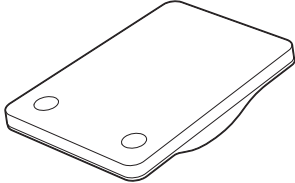
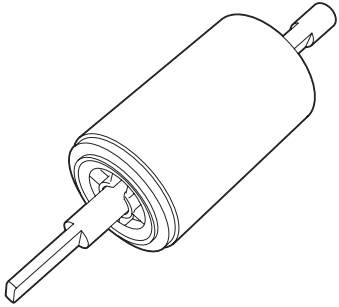
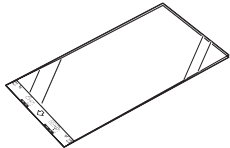
Po vyčistení skleneného pásika sa už vertikálna čiara nebude zobrazovať.

Výmena spotrebného materiálu

Aplikácia Status Monitor vás bude informovať, ak zariadenie zistí, že sa blíži koniec životnosti spotrebného materiálu.

Objednanie spotrebného materiálu

V tabuľke nižšie je uvedený zoznam čísel dielov spotrebného materiálu a stručné pokyny týkajúce sa výmeny týchto dielov.

Číslo	Názov dielu	Číslo dielu	Bežný cyklus výmeny
1	Oddeľovacia podložka 	SP-C0001	10 000 listov (A4 alebo veľkosť Letter) alebo 1 rok
2	Podávací valček 	PUR-C0001	50 000 listov (A4 alebo veľkosť Letter) alebo 1 rok
3	Podkladový list potvrdenky 	CS-RE001	500-krát

Poznámka

Životnosť sa môže líšiť v závislosti od prostredia, v ktorom sa zariadenie používa, od typu dokumentov, frekvencie skenovania a podobne.


Tieto diely sú dostupné u väčšiny predajcov značky Brother. Zatelefonujte svojmu predajcovi spoločnosti Brother.

Kontrola cyklu výmeny spotrebného materiálu

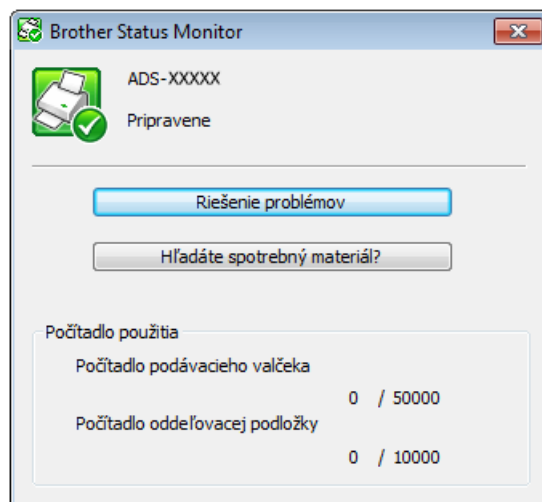
(ADS-1100W)

Spustíte aplikáciu Status Monitor.

■ Windows®

Dvakrát kliknite na ikonu  na paneli úloh.

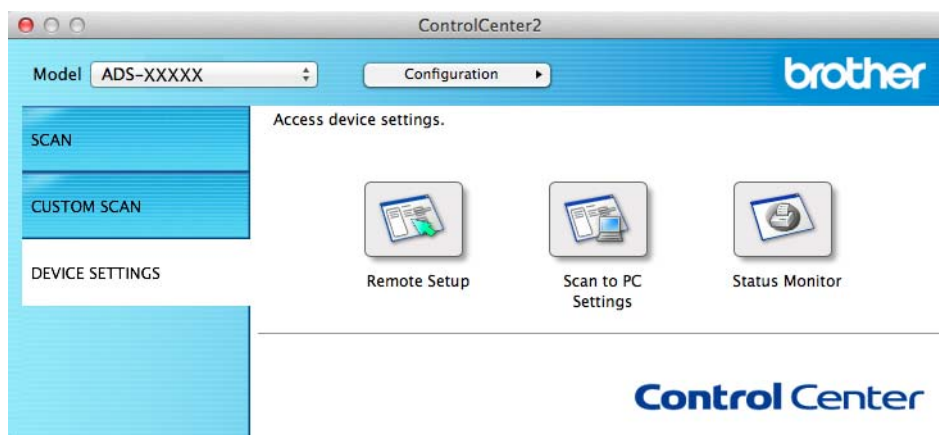
Zobrazí sa okno **Status Monitor**.



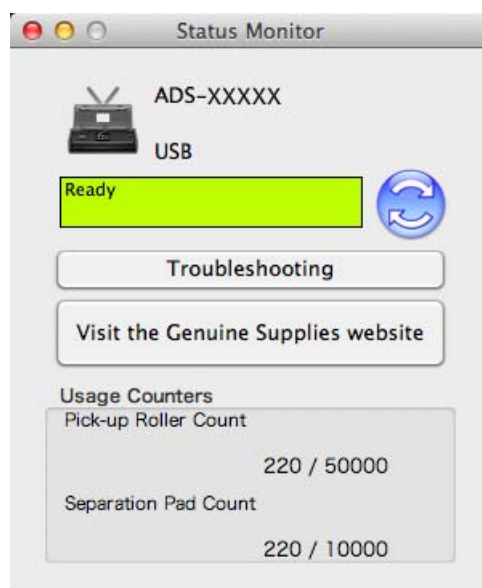
■ Macintosh

1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku.
Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.


2 Vyberte kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).



- 3 Kliknite na tlačidlo **Status Monitor**.
Zobrazí sa okno **Status Monitor**.



(ADS-1600W)

- 1 Stlačte tlačidlo  (Nast.).
- 2 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Info o zariad.
- 3 Stlačte tlačidlo Info o zariad.
- 4 Stlačte tlačidlo Pocitadla použitia. Na LCD displeji sa zobrazí Pocitadlo oddeľ. podložky a Pocitadlo podavac. valceka.

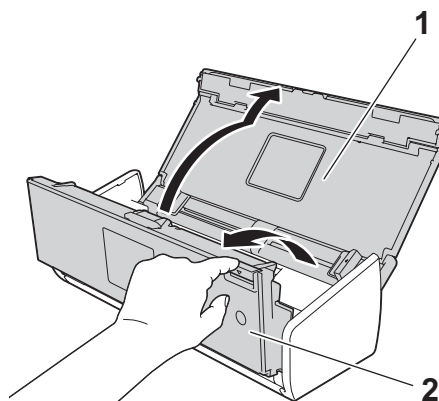
Poznámka

Ak sa na LCD alebo LED displeji zobrazí upozornenie na výmenu oddeľovacej podložky a/alebo podávacieho valčeka, potrebné diely objednajte a vymeňte staré diely za nové.

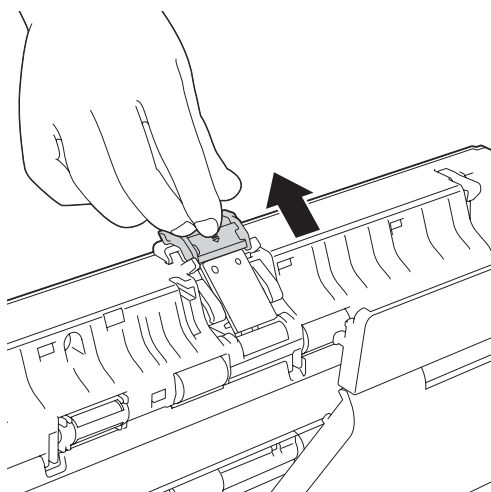
Výmena oddeľovacej podložky

Vaše zariadenie je vybavené počítadlom skenovania. Toto počítadlo automaticky počíta, koľkokrát sa na zariadení uskutočnilo skenovanie. Po vykonaní 10 000-eho skenovania zobrazí zariadenie v aplikácii Status Monitor hlásenie, ktoré vám pripomenie potrebu výmeny oddeľovacej podložky.

- 1 Otvorte vrchný kryt (1) a predný kryt (2).

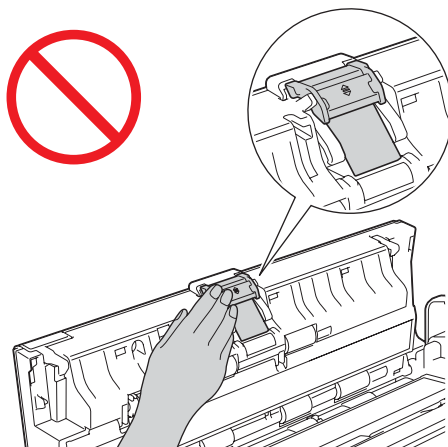


- 2 Posuňte držiak oddeľovacej podložky.

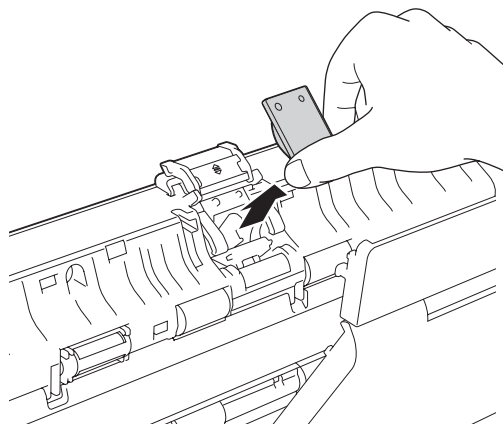


DÔLEŽITÉ

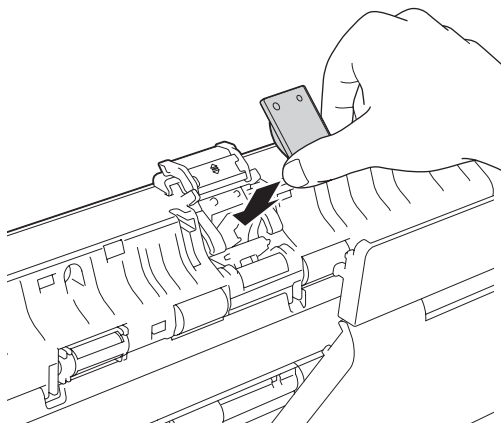
Pri dotýkaní oddeľovacej podložky a jej okolia na zariadení buďte opatrní. V opačnom prípade môže dôjsť k vážnemu poškodeniu zariadenia.



- 3 Zatláčajte a potiahnite oddeľovaciu podložku smerom nahor.



- 4 Pripojte novú oddeľovaciu podložku.



- 5 Posuňte držiak oddeľovacej podložky smerom nadol.
- 6 Zatvorte predný a vrchný kryt.
- 7 Zresetujte počítadlo (pozrite časť *Resetovanie počítadiel používania* na strane 182).

Poznámka

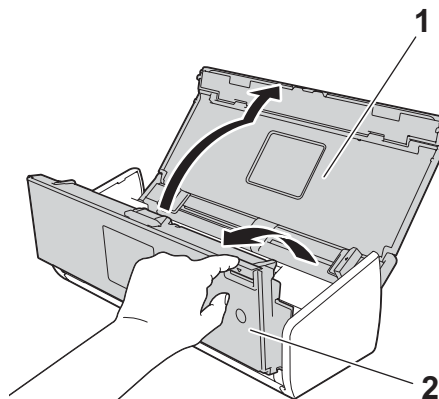
Potvrďte nasledovné položky:

- Hodnota na počítadle oddeľovacej podložky je 0 (pozrite časť *Kontrola cyklu výmeny spotrebného materiálu* na strane 175).
- Chybové hlásenie v aplikácii Status Monitor zmizne.
- Na LCD alebo LED displeji sa nezobrazuje varovné hlásenie Vymeňte podložku a Vymeňte diely.

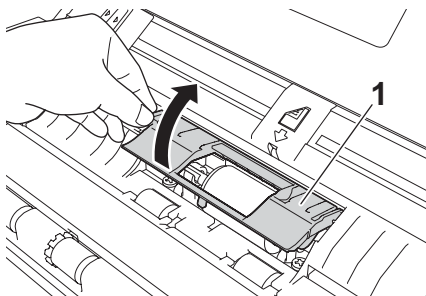
Výmena podávacieho valčeka

Vaše zariadenie je vybavené počítadlom skenovania. Toto počítadlo automaticky počíta, koľkokrát sa na zariadení uskutočnilo skenovanie. Po vykonaní 50 000-eho skenovania zobrazí zariadenie v aplikácii Status Monitor hlásenie, ktoré vám pripomenie potrebu výmeny podávacieho valčeka.

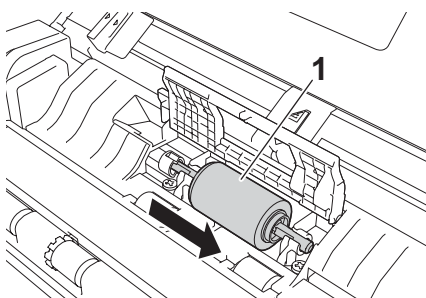
- 1 Otvorte vrchný kryt (1) a predný kryt (2).



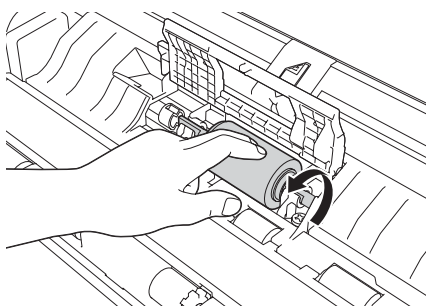
- 2 Zatlačte kryt podávacieho valčeka (1) a potiahnite kryt nahor.



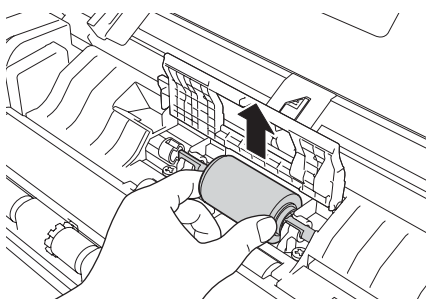
- 3 Posuňte podávací valček (1) úplne doprava.



- 4 Držiak podávacieho valčeka má úzky otvor a tvar hriadeľa podávacieho valčeka je rovnaký ako tento otvor. Otáčajte podávací valček, až kým hriadeľ nezapadne do otvoru držiaka.



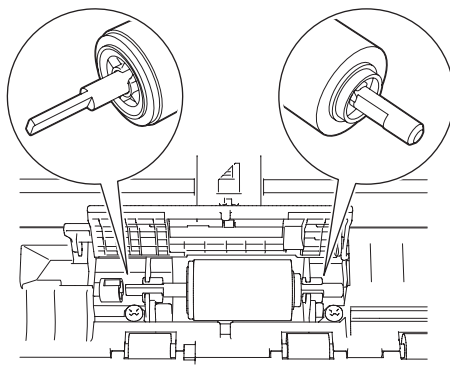
- 5 Stlačte podávací valček a vytiahnite ho zo zariadenia.



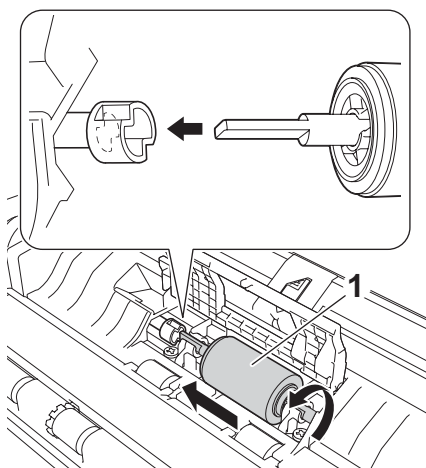
- 6 Do zariadenia vložte nový podávací valček.

Poznámka

Pred pripojením podávacieho valčeka overte správnu polohu ľavej a pravej strany.



- 7 Posuňte podávací valček (1) na ľavý okraj a súčasne ho otáčajte.



- 8 Bezpečne zatvorte kryt podávacieho valčeka.
- 9 Zatvorte predný a vrchný kryt.
- 10 Zresetujte počítadlo (pozrite časť *Resetovanie počítadiel používania* na strane 182).


Poznámka

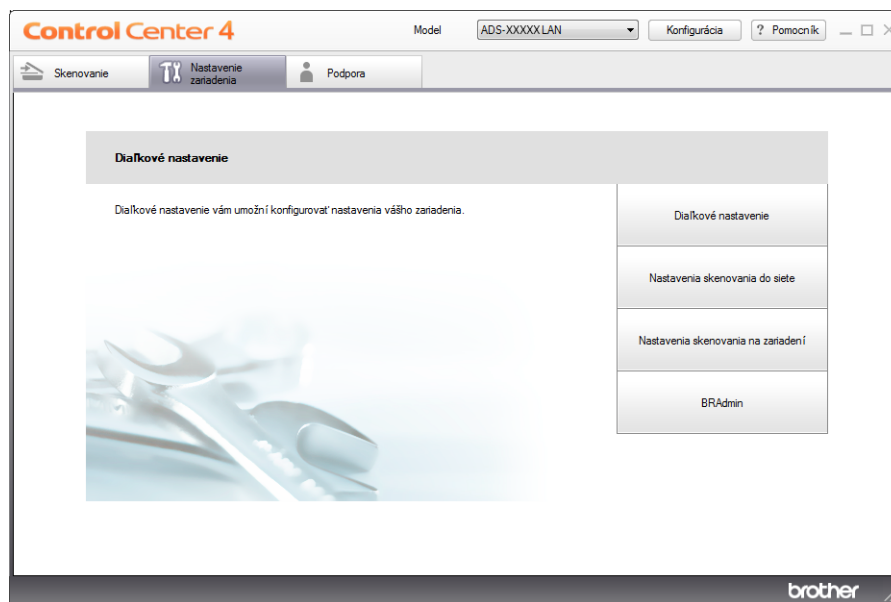
Uistite sa, či sú tieto položky správne:

- Hodnota na počítadle podávacieho valčeka je 0 (pozrite časť *Kontrola cyklu výmeny spotrebného materiálu* na strane 175).
- Chybové hlásenie v aplikácii Status Monitor zmizne.
- Na LCD alebo LED displeji sa nezobrazuje varovné hlásenie Vymeňte valček a Vymeňte podložku.

Resetovanie počítačiel používania

(ADS-1100W)

- 1 Spustíte aplikáciu ControlCenter.
 - Windows®
 - 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a z ponuky vyberte možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.
 - 2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).



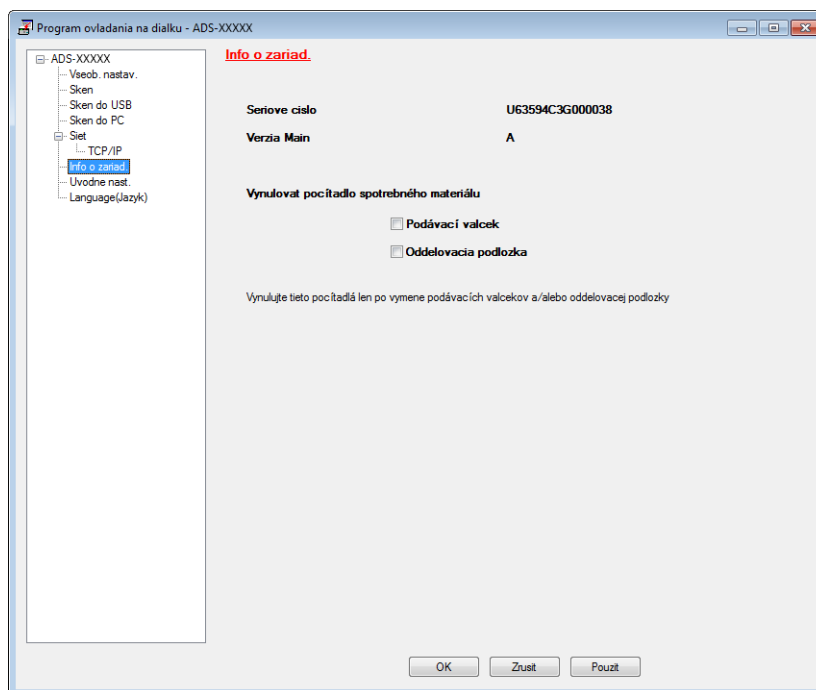
■ Macintosh

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.

2 Kliknite na kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).





- 2 Kliknite na tlačidlo **Dial'kové nastavenie** (Remote Setup). Zobrazí sa okno Dial'kové nastavenie.
- 3 Vyberte položku **Info o zariadení** v stromovej štruktúre priečinkov a následne nakonfigurujte nastavenia skenovania podľa potreby (príklad nižšie sa vzťahuje na Windows®).



- 4 Vykonajte jednu z nasledujúcich činností:
 - Ak chcete resetovať počítačadlo oddelovacej podložky, zaškrtnite zaškrťavacie pole **Oddel'ovacia podložka** pre **Vynulovať počítačadlo spotrebného materiálu**.
 - Ak chcete resetovať počítačadlo podávacieho valčeka, zaškrtnite zaškrťavacie pole **Podávací valček** pre **Vynulovať počítačadlo spotrebného materiálu**.
- 5 Kliknite na **Použiť** a následne na **OK**.

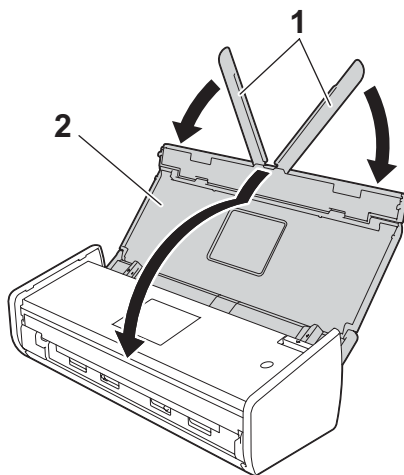
(ADS-1600W)

- 1 Stlačte tlačidlo  (Nast.).
- 2 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Info o zariad.
- 3 Stlačte tlačidlo Info o zariad.
- 4 Stlačte tlačidlo Počítadla použitia.
- 5 Vykonajte jednu z nasledujúcich činností:
 - Ak chcete zresetovať počítač pre oddeľovaciu podložku, stlačte Počítadlo oddeľ. podložky.
 - Ak chcete zresetovať počítač pre podávací valček, stlačte Počítadlo podavac. valceka.
- 6 Na LCD displeji sa zobrazí potvrdzujúce hlásenie. Stlačte tlačidlo Ano.
- 7 Stlačte tlačidlo .

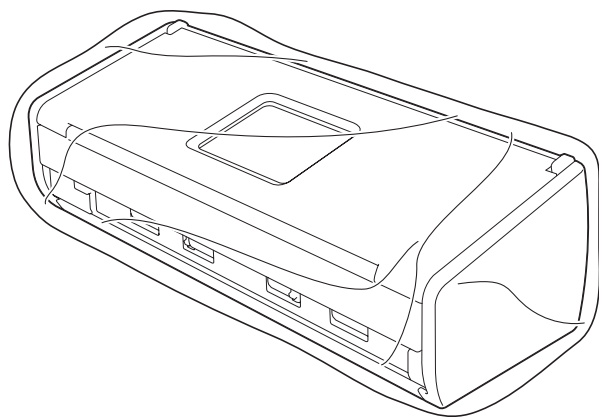
Balenie a preprava zariadenia

Pri preprave zariadenia používajte obalové materiály, ktoré boli dodané spolu so zariadením. Ak zariadenie nezabalíte správne, záruka sa nebude vzťahovať na prípadné škody, ku ktorým môže dôjsť počas prepravy. Zariadenie by malo byť u dopravcu riadne poistené.

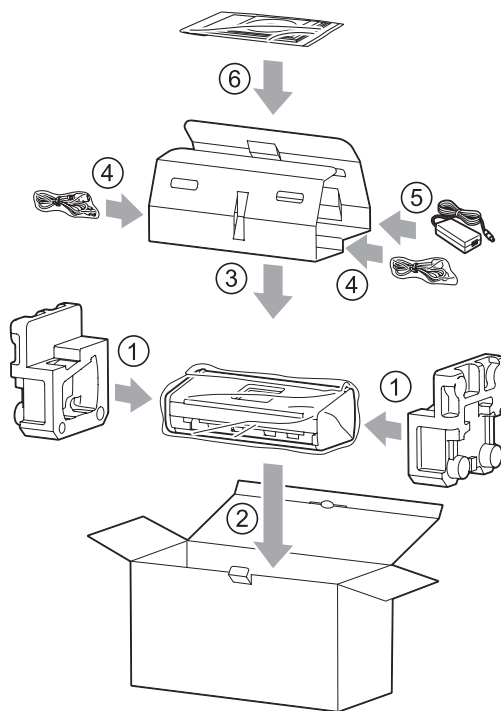
- 1 Zložte podporné ramená dokumentu (1) a následne opatrne zatvorte vrchný kryt (2).



- 2 Zabaľte zariadenie do obalu, v ktorom ste ho pôvodne prevzali.



- 3 Zariadenie a vytlačené materiály zabaľte do pôvodného obalu podľa tohto obrázka.



Poznámka

Ak zariadenie vraciate spoločnosti Brother v rámci služby Exchange Service, zabaľte len samotné zariadenie. Všetky samostatné súčasti (napájací kábel, sieťový adaptér a USB kábel) a tlačené materiály si ponechajte. Budete ich používať s vymeneným zariadením.

- 4 Škatuľu zatvorte a prelepte lepiacou páskou.

Identifikácia problému

Najskôr skontrolujte nasledujúce:

- Sieťový adaptér je správne pripojený a zariadenie Brother je zapnuté.
- Odstránili ste všetky ochranné prvky.
- Predný kryt, kryt oddeľovacej podložky a kryt podávacieho valčeka sú úplne zatvorené.
- Kábel rozhrania je bezpečne pripojený k zariadeniu a počítaču.
- Nainštalovali ste správny ovládač zariadenia.
- Počítač je pripojený k správnejmu portu zariadenia.

Chybové hlásenia a hlásenia o údržbe

Rovnako ako v prípade ktoréhokoľvek iného zložitého kancelárskeho zariadenia môže dôjsť k chybám a môže byť potrebné vymeniť spotrebný materiál. Pokiaľ k tomu dôjde, zariadenie chybu identifikuje a zobrazí chybové hlásenie. Základné chybové hlásenia a hlásenia údržby sú zobrazené nižšie (hlásenia budú zobrazované v aplikácii Status Monitor alebo na LCD obrazovke zariadenia (platí len pre ADS-1600W)).

Väčšinu chýb a hlásení bežnej údržby môžete opraviť sami. Ak napriek tomu potrebujete pomoc, stredisko Brother Solutions Center ponúka aktuálny zoznam často kladených otázok (FAQ) a tipy na odstraňovanie problémov.


Navštívte našu webovú stránku <http://solutions.brother.com/>



Poznámka

(Len pre používateľov ADS-1100W)

Pozri *Ukazovatele LED (len model ADS-1100W)* na strane 217.

Chybové hlásenie	Príčina	Úkon
Vymente podložku	Oddeľovacia podložka bola použitá viac ako 10 000-krát.	Vymeňte oddeľovaciu podložku za novú. Ak tento diel nevymeníte, môžu sa vyskytovať chyby skenovania. Pozri <i>Výmena oddeľovacej podložky</i> na strane 177.
Vymente valček	Podávací valček bol použitý viac ako 50 000-krát.	Vymeňte podávací valček za nový. Ak tento diel nevymeníte, môžu sa vyskytovať chyby skenovania. Pozri <i>Výmena podávacieho valčeka</i> na strane 179.
Vymente casti	Oddeľovacia podložka bola použitá viac ako 10 000-krát a podávací valček bol použitý viac ako 50 000-krát.	Vymeňte oddeľovaciu podložku a podávací valček za nové. Ak tieto diely nevymeníte, môžu sa vyskytovať chyby skenovania. Pozri <i>Výmena oddeľovacej podložky</i> na strane 177 a <i>Výmena podávacieho valčeka</i> na strane 179.

Chybové hlásenie	Príčina	Úkon
Nestaci pamat	Pamäť zariadenia je plná a zariadenie nedokáže naskenovať celý dokument.	Stlačte tlačidlo  a vykonajte jednu z nasledujúcich možností: <ul style="list-style-type: none"> ■ Znížte rozlíšenie skenera. ■ Znížte počet dokumentov.
Skenovat nemozne XX (XX je kód chyby.)	Dochádza k chybe zariadenia.	Vypnite zariadenie, potom ho zapnite a následne sa opäť pokúste vykonať skenovanie. Ak sa chyba neodstráni po zapnutí a vypnutí zariadenia, poznamenajte si chybové hlásenie a oznámte ho svojmu predajcovi alebo Zákazníckemu servisu spoločnosti Brother.
Zasek dokumentu	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vodiace lišty dokumentu nie sú nastavené na správnu veľkosť dokumentu. ■ Nastavenia nie sú vhodné pre váš dokument. ■ Na povrchu podávacieho valčeka alebo na oddeľovacej podložke sa nahromadil papierový prach. ■ Dokument nie je zariadením prijatý. ■ Dokument nie je správne zavedený. 	<p>Odstráňte uviaznutý dokument (pozri <i>Zaseknutý dokument</i> na strane 191) a potom postupujte nasledovne:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Upravte vodiace lišty dokumentu tak, aby boli v súlade so šírkou dokumentu. Keď je veľkosť pri skenovaní nastavená na hodnotu Automaticky a skenujete dokument, ktorý obsahuje niekoľko strán, vložte úzke strany rovno a čo najbližšie k stredu zariadenia. Ak sa dokument nepodáva priamo, použite Nepretržité skenovanie. ■ Potvrďte nastavenia. Pozri časť <i>Dôležité</i> v <i>Zaseknutý dokument</i> na strane 191. ■ Vyčistite podávací valček a oddeľovaciu podložku. Pozri <i>Čistenie skenera</i> na strane 170. ■ Zavedte dokument, ktorý je pre zariadenie prijateľný. Pozri <i>Vhodný dokument</i> na strane 28. ■ Zavedte váš dokument správne (pozri <i>Vkladanie dokumentov štandardnej veľkosti</i> na strane 33), a potom skúste znova.

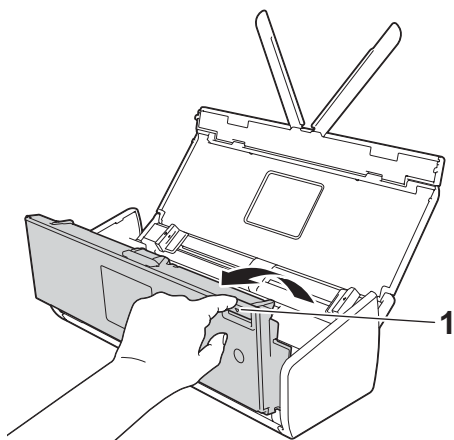
Chybové hlásenie	Príčina	Úkon
Zaseknuta karta	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pri zapínaní zariadenia bola v zariadení zasunutá plastová karta. ■ Vodiaca lišta otvoru na kartu nie je prispôbena šírke karty. ■ Nebol nastavený Režim plastových kariet. ■ Karta nie je zariadením prijatá. 	<p>Eliminujte zaseknutie karty (pozri <i>Zaseknutá karta</i> na strane 194) a potom postupujte nasledovne:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Uistite sa, či v otvore na karty nie je ponechaná karta. ■ Pred vložením karty do zariadenia nastavte vodiacu lištu otvoru na karty tak, aby zodpovedala šírke plastovej karty. ■ Nastavte Režim plastových kariet. Vykonajte jednu z nasledujúcich činností: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Zmena nastavení Skenovania (ControlCenter4) (Windows®)</i> na strane 64 • <i>Zmena nastavení skenovania (ControlCenter2) (Macintosh)</i> na strane 83 • <i>Zmena nastavení Skenovania do počítača (Windows®)</i> na strane 141 • <i>Zmena nastavení skenovania do PC (Macintosh)</i> na strane 147 ■ Zaveďte kartu, ktorá je pre zariadenie prijateľná. Pozri <i>Vhodný dokument</i> na strane 28.
V slote sa nachádza karta.	Vrchný kryt bol otvorený a súčasne bola do zariadenia zasunutá plastová karta.	Zatvorte vrchný kryt. Kým je plastová karta vložená v otvore pre kartu, neotvárajte vrchný kryt.
Nezasunujte kartu	Vrchný kryt bol otvorený a plastová karta zasunutá.	Eliminujte zaseknutie karty (pozri <i>Zaseknutá karta</i> na strane 194). Plastovú kartu nekladajte do otvoru pre kartu, kým je vrchný kryt otvorený.
Nepoužit. zar.	K portu USB je pripojené nepoužiteľné zariadenie.	Odpojte toto zariadenie. Vypnite a zapnite zariadenie.
Zdierka je nepouz	K priamemu rozhraniu USB je pripojený rozbočovač alebo pamäťová jednotka USB Flash s rozbočovačom.	Z priameho rozhrania USB odstráňte nepodporované zariadenie, ako napr. USB rozbočovač alebo pamäťová jednotka USB Flash.
Pamät USB flash je plna	Zariadenie nemôže ukladať na pamäťovú jednotku USB Flash, ktorá obsahuje príliš veľa súborov.	Vyberte pamäťovú jednotku USB Flash, potom stlačte tlačidlo  . Odstráňte nepoužité súbory alebo priečinky z priečinka Brother na pamäťovej jednotke USB Flash a skúste znovu.
Premenuj subor	Dosiahlo sa maximálne poradové číslo v názve súboru.	Stlačte tlačidlo  a vykonajte jednu z nasledujúcich možností: <ul style="list-style-type: none"> ■ Z pamäťovej jednotky USB Flash odstráňte nepoužité súbory a skúste znovu. ■ Zmeňte názov súboru. Pozri <i>Uloženie naskenovaných dokumentov na pamäťovú jednotku USB Flash</i> na strane 135.

Chybové hlásenie	Príčina	Úkon
Chyba overenia	Zadané FTP používateľské meno a heslo nie sú správne alebo nie sú správne nakonfigurované.	Overte, či je používateľské meno a heslo nakonfigurované alebo zadané správne a skúste to znova.
Cas. lim. serv.	—	Skontrolujte nasledovné a potom skúste znova. <ul style="list-style-type: none"> ■ Sieťové nastavenia sú správne. ■ Váš bezdrôtový prístupový bod/smerovač je zapnutý. ■ Vzdialený server FTP je zapnutý. ■ Názov (alebo adresa IP) vzdialeného servera FTP je správna.
Chyba odoslania (Skenovanie na FTP)	—	Skontrolujte nasledovné a potom skúste znova. <ul style="list-style-type: none"> ■ Máte písomné povolenie pre cieľový priečinok. ■ Pevný disk, ktorý obsahuje cieľový priečinok, nie je plný. <p>(Ak je napríklad pevný disk plný, vytvorte na ňom miesto a skúste to znova.)</p>
Adresar je plný (len ADS-1600W)	Adresar je plný.	Vymažte nadbytočné e-mailové adresy a skúste znova.
Skratky su plne (len ADS-1600W)	Bol dosiahnutý maximálny počet skratiek.	Vymažte nadbytočné skratky a skúste znova.
Registrácia zlyhala (Skratka) (len ADS-1600W)	Bol dosiahnutý maximálny počet e-mailových adries na skratku.	Vymažte nadbytočné e-mailové adresy a skúste znova.
Nie je možné vymazať (len ADS-1600W)	E-mailová adresa je zaregistrovaná v rámci skratky.	E-mailovú adresu, ktorá je použitá v skratke, nie je možné vymazať. Najskôr vymažte skratku a potom skúste znova.
Profil nenastavený (len ADS-1600W)	Nie je zaregistrovaný žiadny profil Skenovať na FTP ani profil Skenovať na sieť.	Pred použitím funkcie Skenovať na FTP alebo Skenovať na sieť nakonfigurujte profil Skenovať na FTP alebo Skenovať na sieť. Pozri <i>Skenovanie dokumentov priamo na FTP server</i> na strane 113 alebo <i>Skenovanie dokumentov priamo na CIFS server (Windows®) (len ADS-1600W)</i> na strane 121.

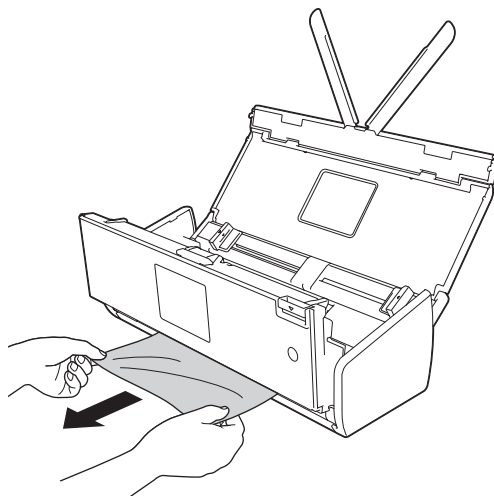
Zaseknutý dokument

Dokumenty sa môžu v jednotke podávačov dokumentov zaseknúť, ak sa doň nevložia správne alebo sú príliš dlhé. Pri odstraňovaní zaseknutého dokumentu postupujte podľa krokov uvedených ďalej.

- 1 Vyberte z ADF všetok papier, ktorý sa nezasekol.
- 2 Potiahnutím uvoľňovacej páčky smerom k vám otvorte predný kryt (1).




- 3 Vytiahnite zaseknutý dokument zo zariadenia.



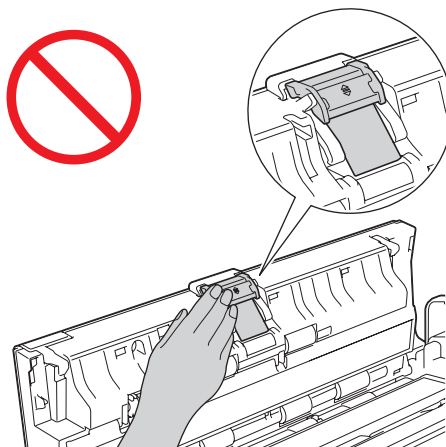
Poznámka

Skontrolujte roztrhnutý papier vo vnútri zariadenia. Odstráňte všetok roztrhnutý papier, ktorý v zariadení nájdete.

- 4 Zatvorte predný kryt.
- 5 Stlačte tlačidlo .

DÔLEŽITÉ

- Pri dotýkaní oddeľovacej podložky a jej okolia na zariadení buďte opatrní. V opačnom prípade môže dôjsť k zníženiu kvality vašich dokumentov.



- Aby ste zabránili poškodeniu zaseknutého dokumentu, papier **NEVYŤAHUJTE** pred otvorením predného krytu.
- Pred zatvorením predného krytu vyberte z ADF všetok papier.
- Ak chcete zabrániť uviaznutiu papiera v budúcnosti, vykonajte tieto kroky:
 - Riadne zatvorte predný kryt tak, že ho v strede jemne zatlačíte.
 - Nastavenia svojho dokumentu nakonfigurujte správne.
 - Vyčistite oddeľovaciu podložku a podávací valček. Čistenie oddeľovacej podložky je popísané v časti *Výmena oddeľovacej podložky* na strane 177, kde nájdete pokyny na vytiahnutie oddeľovacej podložky zo zariadenia. Vyčistite gumovú stranu oddeľovacej podložky pomocou jemnej handričky, ktorá neuvolňuje vlákna, a oddeľovaciu podložku pripojte k zariadeniu. Pokyny na čistenie podávacieho valčeka nájdete v časti *Čistenie skenera* na strane 170.
 - Usporiadajte strany a potom vložte dokument. Pozri *Vkladanie dokumentov* na strane 32.
 - Uistite sa, či zariadenie akceptuje dokument. Pozri *Vhodný dokument* na strane 28.
 - Vložte dokument správne. Pozri *Vkladanie dokumentov* na strane 32.
 - Nevkladajte viac ako 20 strán naraz.
 - Pri skenovaní kariet vložte kartu vertikálne.

Zaseknutie – papier je príliš dlhý

Ak chcete predísť zaseknutiu z dôvodu príliš dlhého papiera, vyberte možnosť **Dlhý papier** v nastaveniach **Veľkosti skenovania** alebo **Veľkosti dokumentu**.

Vykonajte jednu z nasledujúcich činností:

- Ak skenujete z vášho počítača
 - *Zmena nastavení Skenovania (ControlCenter4) (Windows®)* na strane 64
 - *Zmena nastavení skenovania (ControlCenter2) (Macintosh)* na strane 83
- Ak skenujete z vášho zariadenia (len ADS-1600W)

Ak chcete vybrať *Dlhý papier* (do 863 mm) v nastaveniach *Veľkosť dok.* v Ovládacom paneli potvrdíte nasledujúce nastavenia:

(Skenovanie na USB/FTP/Sieť/e-mailový server)

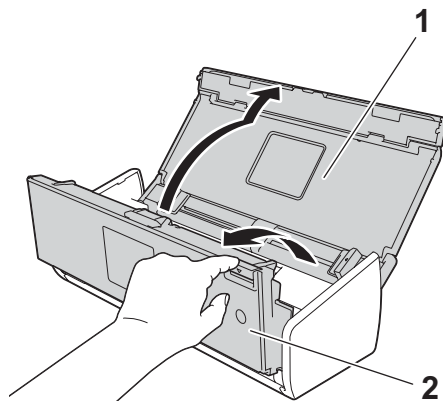
- 2-stranny sken: Vypnute
- Typ skenovania: Farba **alebo** Ciernobiela
- Aut. narovn.: Vypnute
- Vyn. prazd. str.: Vypnute

(Skenovanie do PC)

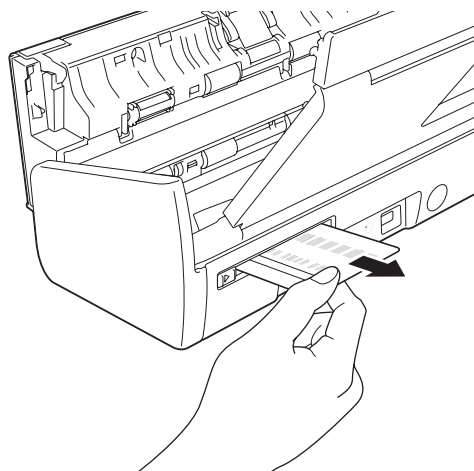
- 2-stranny sken: Vypnute
- Aut. narovn.: Vypnute

Zaseknutá karta



- 1 Otvorte vrchný kryt (1) a predný kryt (2).



- 2 Odstráňte zaseknutú kartu.



- 3 Zatvorte predný a vrchný kryt.

- 4 Stlačte  (platí pre ADS-1100W) alebo  (platí pre ADS-1600W).

Poznámka

Ak chcete zabrániť zaseknutiu kariet v budúcnosti, pozri *Zaseknutá karta* na strane 189.

Riešenie problémov

DÔLEŽITÉ

Ak potrebujete technickú pomoc, je potrebné obrátiť sa na krajinu, kde ste zariadenie zakúpili. Hovory je potrebné uskutočniť **v rámci** danej krajiny.

Ak si myslíte, že so zariadením nie je niečo v poriadku, skontrolujte nasledujúcu tabuľku a postupujte podľa pokynov, ktoré sa týkajú riešenia problémov.

Väčšinu problémov môžete ľahko vyriešiť sami. Ak napriek tomu potrebujete ďalšiu pomoc, stredisko Brother Solutions Center ponúka aktuálny zoznam často kladených otázok (FAQ) a tipy na odstraňovanie problémov.

Navštívte našu webovú stránku <http://solutions.brother.com/>

Používanie spotrebného materiálu od iných spoločností ako je Brother môže ovplyvniť kvalitu skenovania, výkonnosť hardvéru a spoľahlivosť zariadenia.



Ak máte problémy so zariadením

Ťažkosti so skenovaním

Problém	Príčina	Návrhy
Pri začatí skenovania sa objavia chyby TWAIN alebo WIA. (Windows®)	Ovládač TWAIN alebo WIA nebol zvolený ako primárny zdroj v aplikácii určenej na skenovanie.	Uistite sa, že ovládače Brother TWAIN alebo WIA sú zvolené ako primárny zdroj vo vašej aplikácii skenovania. Napríklad v aplikácii Nuance™ PaperPort™ 12SE kliknite na Nastavenia skenovania a následne Vybrať pre výber ovládača Brother TWAIN/WIA.
Pri spustení skenovania sa vyskytnú chyby TWAIN. (Macintosh)	Ovládač TWAIN nebol zvolený ako primárny zdroj v aplikácii určenej na skenovanie.	Uistite sa, že ste zvolili ovládač Brother TWAIN ako primárny zdroj. V aplikácii Presto! PageManager kliknite na File (Súbor), Select Source (Vybrať zdroj) a následne vyberte ovládač Brother TWAIN. Používatelia systémov Mac OS X v10.6.8, 10.7.x a 10.8.x môžu skenovať dokumenty aj pomocou ovládača ICA.
Funkcia OCR (optické rozlíšenie znakov) nefunguje.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rozlíšenie skenera je príliš nízke. ■ (Používatelia Macintosh) Aplikácia Presto! PageManager nebola nainštalovaná do vášho počítača.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zvýšte rozlíšenie skenera. ■ (Používatelia Macintosh) Uistite sa, že máte vo vašom počítači nainštalovanú aplikáciu Presto! PageManager z dodaného nosiča DVD-ROM.
Na naskenovanom obrázku sa objavujú vertikálne čiary.	Na povrchu sklenených pásov sa nahromadil papierový prach.	Vyčistite sklenené pásiky vo vnútri zariadenia. Pozri Čistenie skenera na strane 170.


Problém	Príčina	Návrhy
Naskenovaný obrázok chýba.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vodiace lišty dokumentu nie sú prispôsobené šírke dokumentu. ■ Počas skenovania dokumentu bola zapnutá funkcia automatickej korekcie zošikmenia. ■ Nastavenia nie sú vhodné pre váš dokument. Napríklad ste mohli podať dokument veľkosti A4, pričom ako veľkosť dokumentu ste zvolili možnosť A5. ■ Karta bola vložená horizontálne. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Upravte vodiace lišty dokumentu tak, aby boli v súlade so šírkou dokumentu. Keď je veľkosť pri skenovaní nastavená na hodnotu Automaticky a skenujete dokument, ktorý obsahuje niekoľko strán, vložte úzke strany rovno a čo najbližšie k stredu zariadenia. Ak dokument nestojí priamo, použite Nepretržité skenovanie. ■ Vypnite funkciu automatickej korekcie zošikmenia. ■ Uistite sa, či sú nastavenia veľkosti dokumentu vhodné pre váš dokument. ■ Vložte kartu vertikálne.
Naskenovaný obrázok je nakrivo.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vodiace lišty dokumentu nie sú prispôsobené šírke dokumentu. ■ Počas skenovania dokumentu bola vypnutá funkcia automatickej korekcie zošikmenia. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Upravte vodiace lišty dokumentu tak, aby boli v súlade so šírkou dokumentu. Keď je veľkosť pri skenovaní nastavená na hodnotu Automaticky a skenujete dokument, ktorý obsahuje niekoľko strán, vložte úzke strany rovno a čo najbližšie k stredu zariadenia. Ak dokument nestojí priamo, použite Nepretržité skenovanie. ■ Zapnite funkciu automatickej korekcie zošikmenia.
Rýchlosť skenovania je príliš nízka.	Rozlíšenie nie je vhodné pre váš dokument.	Znížte rozlíšenie skenera.
Dokument nebol podaný.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Na povrchu podávacieho valčeka alebo na oddeľovacej podložke sa nahromadil papierový prach. ■ Do podávača dokumentu bolo súčasne vložených príliš veľa dokumentov. ■ V podávači dokumentov sa nachádzajú cudzie objekty. ■ Váš dokument je príliš tenký alebo príliš hrubý. ■ Prebieha diaľkové nastavenie. ■ Vysúvanie papiera sa pozastavilo. ■ Kryt oddeľovacej podložky nie je správne uzatvorený. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vyčistite oddeľovaciu podložku a podávací valček. Čistenie oddeľovacej podložky je popísané v časti <i>Výmena oddeľovacej podložky</i> na strane 177, kde nájdete pokyny na vytiahnutie oddeľovacej podložky zo zariadenia. Vyčistite gumovú stranu oddeľovacej podložky pomocou jemnej handričky, ktorá neuvolňuje vlákna, a oddeľovaciu podložku pripojte k zariadeniu. Pokyny na čistenie podávacieho valčeka nájdete v časti <i>Čistenie skenera</i> na strane 170. ■ Uistite sa, či zariadenie akceptuje dokument. Pozri <i>Vhodný dokument</i> na strane 28. ■ Z podávača dokumentov odstráňte všetky cudzie objekty alebo roztrhaný papier. ■ Zrušte diaľkové nastavenie. ■ Ukončíte vysúvanie papiera. ■ Pevne zatvorte kryt oddeľovacej podložky, až kým háčiky nezapadnú do predného krytu.

Problém	Príčina	Návrhy
Dokument sa zasekol.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Na povrchu podávacieho valčeka alebo na oddeľovacej podložke sa nahromadil papierový prach. ■ V podávači dokumentov sa nachádzajú cudzie objekty. ■ Zariadenie neakceptuje váš dokument. ■ Príjmový doklad je skenovaný bez použitia podkladového listu. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vyčistíte oddeľovaciu podložku a podávací valček. Čistenie oddeľovacej podložky je popísané v časti <i>Výmena oddeľovacej podložky</i> na strane 177, kde nájdete pokyny na vytiahnutie oddeľovacej podložky zo zariadenia. Vyčistíte gumovú stranu oddeľovacej podložky pomocou jemnej handričky, ktorá neuvolňuje vlákna, a oddeľovaciu podložku pripojte k zariadeniu. Pokyny na čistenie podávacieho valčeka nájdete v časti <i>Čistenie skenera</i> na strane 170. ■ Z podávača dokumentov odstráňte všetky cudzie objekty alebo roztrhaný papier. ■ Uistite sa, či zariadenie akceptuje dokument. Pozri <i>Vhodný dokument</i> na strane 28. ■ Príjmový doklad skenujte pomocou podkladového listu. Pozri <i>Vkladanie príjmového dokladu</i> na strane 37 a <i>Skenovanie príjmových dokladov pomocou BR-Receipts (Windows®)</i> na strane 89 alebo <i>Skenovanie dokladov pomocou aplikácie BR-Receipts (Macintosh)</i> na strane 101.
Kvalita skenovania je slabá.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Na povrchu podávacieho valčeka alebo na oddeľovacej podložke sa nahromadil papierový prach. ■ Na povrchu sklenených pásikov vo vnútri zariadenia sa nahromadil papierový prach. ■ Rozlíšenie je príliš nízke. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vyčistíte oddeľovaciu podložku a podávací valček. Čistenie oddeľovacej podložky je popísané v časti <i>Výmena oddeľovacej podložky</i> na strane 177, kde nájdete pokyny na vytiahnutie oddeľovacej podložky zo zariadenia. Vyčistíte gumovú stranu oddeľovacej podložky pomocou jemnej handričky, ktorá neuvolňuje vlákna, a oddeľovaciu podložku pripojte k zariadeniu. Pokyny na čistenie podávacieho valčeka nájdete v časti <i>Čistenie skenera</i> na strane 170. ■ Vyčistíte sklenené pásiky vo vnútri zariadenia. Pozri <i>Čistenie skenera</i> na strane 170. ■ Zvýšte rozlíšenie skenera.
Zariadenie robí pri skenovaní medzi každou stranou približne 3-minútovú prestávku.	<p>Zariadenie sa dostalo do režimu úspory motora. Ak skenujete nepretržite, vnútorná teplota zariadenia sa môže zvýšiť, čo spôsobí, že sa zariadenie dostane do režimu úspory motora.</p> <p>Poznámka</p> <p>Dĺžka prestávky sa môže líšiť v závislosti od podmienok skenovania.</p>	<p>Je to normálne a môžete aj ďalej skenovať. Ak skenujete nepretržite, vnútorná teplota zariadenia sa môže zvýšiť, čo spôsobí, že sa zariadenie dostane do režimu úspory motora.</p>
V skenovaných údajoch presvítá zadná strana.	Nastavenia nie sú vhodné pre typ skenovaného dokumentu.	Začiarknite políčko <i>Prevenencia presvítania zadnej strany</i> /Odstrániť farbu pozadia.

Problém	Príčina	Návrhy
Farby skenovaných údajov sú tmavé.	Nastavenia nie sú vhodné pre typ skenovaného dokumentu.	Vykonajte jednu z nasledujúcich činností: <ul style="list-style-type: none"> ■ Začiarknite políčko Prevencia presvitania zadnej strany/Odstrániť farbupozadia a potom vykonajte skenovanie z počítača. ■ Zvýšte jas a potom vykonajte skenovanie z počítača. ■ Zvýšte kontrast a potom vykonajte skenovanie z počítača. ■ Zmeňte typ skenovania na skenovanie v odtieňoch Sivej alebo na Farebné skenovanie a potom vykonajte skenovanie z počítača.
Vynechala sa strana, ktorá nie je prázdna.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dokument je príliš svetlý. ■ Je zapnutá funkcia Preskočiť prázdnu stranu. 	Vypnite funkciu Preskočiť prázdnu stranu.
Nie je možné skenovať dlhý dokument.	V nastaveniach veľkosti dokumentu nie je zvolená možnosť Dlhý papier.	V nastaveniach veľkosti dokumentu vyberte možnosť Dlhý papier. Ak nevyberiete možnosť Dlhý papier, vypnite v nastaveniach možnosť Automatická korekcia zošikmenia a Obojstranné skenovanie na vypnuté. Okrem toho, pri skenovaní z ovládacieho panela zariadenia nastavte možnosť Preskočiť prázdnu stranu na vypnuté a Typ skenovania na ktorúkoľvek inú možnosť ako Automatický. Potom môžete vybrať možnosť Dlhý papier v nastaveniach veľkosti dokumentu. <ul style="list-style-type: none"> ■ Zaseknutie – papier je príliš dlhý na strane 193
Pri skenovaní pomocou možnosti Skenovať na USB nie je možné zapnúť funkciu Automatická korekcia zošikmenia.	Veľkosť dokumentu je nastavená na možnosť inú, ako je Automatická.	Nastavte veľkosť dokumentu na Automatickú.
Dochádza k podaniu viacerých listov.	Dokument nie je správne zavedený.	Zavedte váš dokument správne (pozri <i>Vkladanie dokumentov štandardnej veľkosti</i> na strane 33), a potom skúste znova.
(Len ADS-1100W)  nepracuje.	Nie je vybrané žiadne tlačidlo Skenovať na.	Stlačte rozsvietené tlačidlo Skenovať na a potom  .





Problémy s plastovými kartami


Problém	Príčina	Návrhy
Plastová karta sa zasekla.	Pri zapínaní zariadenia bola v zariadení zasunutá plastová karta.	Eliminujte zaseknutie karty (pozri <i>Zaseknutá karta</i> na strane 194). Ak chcete predísť zaseknutiu kariet v budúcnosti, nenechávajte platové karty v zariadení.

Problém	Príčina	Návrhy
Naskenovaný obrázok je nakrivo.	Vodiaca lišta otvoru na kartu nie je prispôsobená šírke karty.	Pred vložením karty do zariadenia nastavte vodiacu lištu otvoru na karty tak, aby zodpovedala šírke plastovej karty.
Pri vkladaní plastovej karty do zariadenia nastala chyba karty.	Vrchný kryt bol otvorený a súčasne bola do zariadenia zasunutá plastová karta.	(ADS-1100W) Zatvorte vrchný kryt a stlačte  . (ADS-1600W) Zatvorte vrchný kryt a stlačte <i>Vysunut kartu</i> . Ak chcete zabrániť chybám v budúcnosti, vykonajte jeden z týchto krokov: <ul style="list-style-type: none"> ■ Ak je plastová karta vložená v zariadení, neotvárajte vrchný kryt. ■ Pred vložením plastovej karty do zariadenia zatvorte vrchný kryt.
Pri otvorení vrchnom kryte došlo k chybe karty.	Vrchný kryt bol otvorený a plastová karta zasunutá.	Vyberte zaseknutú kartu zo zariadenia. Ak chcete zabrániť opakovaniu chyby v budúcnosti, nevkladajte plastovú kartu do zariadenia s otvoreným vrchným krytom.
Pri skenovaní zariadenia pomocou ADF došlo k chybe plastovej karty.	Počas skenovania zariadenia pomocou ADF bola v zariadení vložená plastová karta.	Vyťahnite kartu a eliminujte zaseknutie karty (pozri <i>Zaseknutá karta</i> na strane 194). Ak chcete zabrániť opakovaniu chyby v budúcnosti, nevkladajte plastovú kartu do zariadenia pri skenovaní pomocou ADF.
(Len ADS-1600W) Nie je možné vymazať skratku Skenovania karty.	Ak chcete zapnúť skenovanie karty, musíte ponechať najmenej jednu skratku Skenovania karty.	Novú skratku pridajte pred vymazaním požadovanej skratky.

Ťažkosti so softvérom

Problém	Príčina	Návrhy
Softvér nemožno nainštalovať.	—	(Len používateľa Windows®) Spustíte program Oprava MFL-Pro Suite na disku DVD-ROM. Tento program opraví a znova nainštaluje daný softvér.
Zariadenie nedokáže nájsť sériové číslo Nuance pre inštaláciu aplikácie Nuance PDF Converter Professional 8.	—	Pri inštalácii aplikácie Nuance PDF Converter Professional 8 zadajte sériové číslo Nuance, ktoré je uvedené na obale balíka MFL-Pro Suite DVD-ROM.
Nie je možné spustiť ControlCenter4.	Nie ste prihlásený do počítača ako správca.	Reštartujte počítač a prihláste sa ako správca.


Problém	Príčina	Návrhy
Zariadenie nedokáže nájsť spôsob spustenia ControlCenter4 (Windows®).	—	<p>Ak sa ikona  nezobrazuje na lište úloh, vykonajte jeden z nasledujúcich krokov:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ (Používatelia Windows® XP, Windows Vista® a Windows® 7) <p>Kliknite na  (Štart), Všetky programy, Brother, ADS-XXXXX (kde XXXXX je názov vášho modelu), potom ControlCenter4.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ (Používatelia Windows® 8) <p>Kliknite na  (Brother Utilities), potom kliknite na rozbaľovací zoznam a zvolte názov vášho modelu (ak ešte nie je zvolený). Kliknite na SKENOVANIE na ľavej navigačnej lište a potom kliknite na ControlCenter4.</p>
Nie je možné spustiť ControlCenter2.	Nie ste prihlásený do počítača ako správca.	Reštartujte počítač a prihláste sa ako správca.
Zariadenie nedokáže nájsť spôsob spustenia ControlCenter2 (Macintosh).	—	<p>Kliknutím na ikonu  (ControlCenter2) v Docku spustíte ControlCenter2. Ak nie je ikona  (ControlCenter2) zobrazená v Docku, kliknite na Prejsť z lišty ponuky Finder, Aplikácie, Brother a následne dvakrát kliknite na ikonu  (ControlCenter2). Ikona  (ControlCenter2) sa zobrazí v Docku.</p>
(Len ADS-1100W) Zariadenie nedokáže nájsť spôsob konfigurácie nastavení skenovania z ovládacieho panelu zariadenia.	—	Použite diaľkové nastavenie alebo webovú správu. Pozri <i>Nastavenie zariadenia Brother z počítača</i> na strane 165 alebo <i>Spustite webovú správu</i> na strane 113.
(Len ADS-1100W) Nie je možné nájsť adresu IP zariadenia.	—	Spustíte diaľkové nastavenie a potom vyberte položku Sieť v stromovej štruktúre. Pozri <i>Nastavenie zariadenia Brother z počítača</i> na strane 165.
V Diaľkovom nastavení alebo vo Webovej správe nie je možné uložiť nastavenia.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zariadenie práve pracuje. ■ Zariadenie je nakonfigurované z ovládacieho panela zariadenia. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Počkajte, kým zariadenie dokončí proces a potom skúste znova. ■ Zastavte konfiguráciu zariadenia z ovládacieho panela.

Problém	Príčina	Návrhy
Nemožno spustiť diaľkové nastavenie.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zariadenie je vypnuté. ■ Zariadenie nie je pripojené k počítaču. ■ Zariadenie je v režime spánku. ■ Dochádza k chybe. ■ Zariadenie skenuje. ■ Zariadenie je nakonfigurované z ovládacieho panela zariadenia. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zapnite zariadenie a potom to skúste znova. ■ Zariadenie pripojte k počítaču a potom to skúste znova. ■ Stlačte tlačidlo  alebo otvorte vrchný kryt a skúste to znova. ■ Vymažte všetky chyby a potom to skúste znova. ■ Počkajte do skončenia skenovania a skúste to znova. ■ Zastavte konfiguráciu zariadenia z ovládacieho panela.

Problémy so sieťou

Problém	Návrhy
Nie je možné skenovať cez sieť.	<p>Skontrolujte, či je zariadenie zapnuté, či je on-line a či sa nachádza v režime Pripravené. Skontrolujte aktuálne nastavenia siete.</p> <p>Pozri <i>Riešenie problémov</i> v Príručke sieťových aplikácií.</p>
Funkcia sieťového skenovania nefunguje.	<p>(Používatelia Windows®)</p> <p>Je potrebné nastaviť bezpečnostný softvér alebo bránu Firewall od iného výrobcu a povoliť sieťové skenovanie. Ak chcete pridať port 54925 na sieťové skenovanie, zadajte nasledujúce informácie:</p> <p>V poli Názov: zadajte ľubovoľný popis, napríklad Brother NetScan.</p> <p>V poli Číslo portu: zadajte 54925.</p> <p>V poli Protokol: voľba UDP.</p> <p>Preštudujte si používateľskú príručku k bezpečnostnému softvéru alebo k bráne Firewall iného výrobcu alebo kontaktujte priamo výrobcu softvéru.</p> <p>(Používatelia Macintosh)</p> <p>V aplikácii Device Selector (Volič zariadenia) opätovne vyberte vaše zariadenie zo zoznamu v ControlCenter2.</p>
Softvér Brother nie je možné nainštalovať.	<p>(Používatelia Windows®)</p> <p>Ak sa počas inštalácie na obrazovke počítača zobrazí varovanie bezpečnostného softvéru, zmeňte nastavenia bezpečnostného softvéru tak, aby povolil spustenie inštaláčného programu produktov Brother alebo iného programu.</p> <p>(Používatelia Macintosh)</p> <p>Ak používate funkciu Firewall anti-spywareového alebo antivírusového bezpečnostného programu, dočasne ju deaktivujte a potom nainštalujte softvér spoločnosti Brother.</p>
Pripojenie k bezdrôtovej sieti nie je možné.	Skontrolujte nastavenia bezdrôtovej siete.
Resetujte nastavenia siete.	Pozri <i>Resetovanie zariadenia</i> na strane 206.

Iné ťažkosti

Problém	Príčina	Návrhy
Zariadenie je v režime spánku (úsporný režim).	Zariadenie je nečinné a čas špecifikovaný v nastavení Čas spánku uplynul.	Vykonajte jednu z nasledujúcich činností: <ul style="list-style-type: none"> ■ Stlačte tlačidlo . ■ Otvorte vrchný kryt. ■ Vložte dokument. ■ Vložte plastovú kartu do otvoru na kartu.
Zariadenie je v režime Offline.	Zariadenie nie je pripojené k počítaču.	Zariadenie pripojte k počítaču a zapnite ho.


Informácie o zariadení

Kontrola sériového čísla

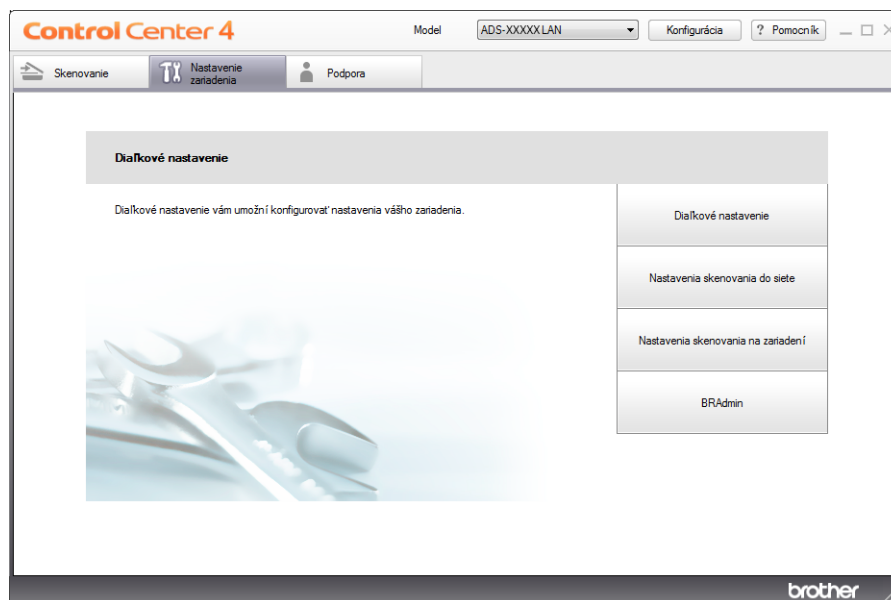
(ADS-1100W)

1 Spustíte aplikáciu ControlCenter.


■ Windows®

1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a vyberte si z ponuky možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.

2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).

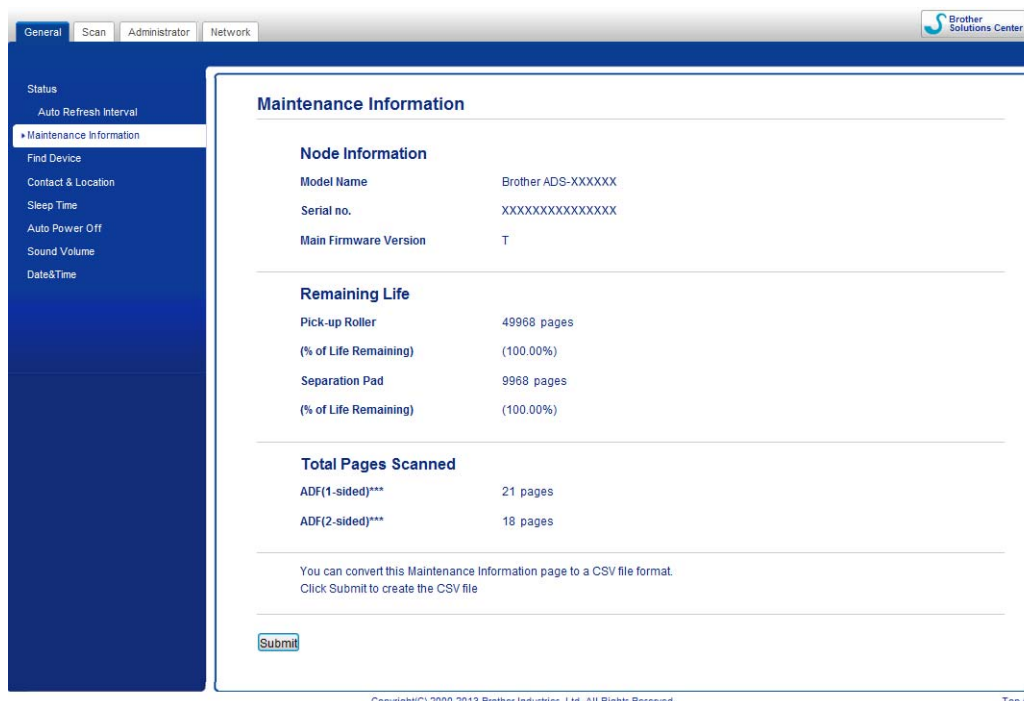


■ Macintosh


- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.
- 2 Kliknite na kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).



- 2 Kliknite na tlačidlo **Nastavenia skenovania do siete (Scan to Net Settings)**. Objaví sa okno webovej správy.
- 3 Vyberte **Maintenance Information** (Informácie o údržbe) na karte **General** (Všeobecné). V okne sa zobrazí sériové číslo zariadenia.



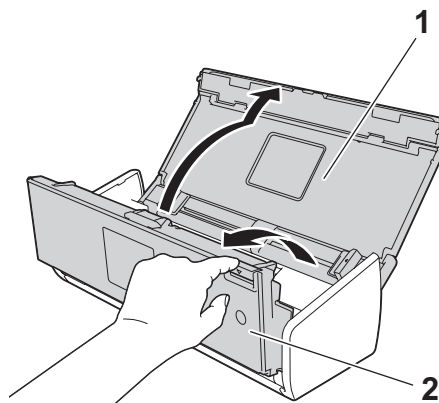
(ADS-1600W)


- 1 Stlačte tlačidlo  (Nast.).
- 2 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Info o zariad.
- 3 Stlačte tlačidlo Info o zariad.
- 4 Stlačte tlačidlo Sériové číslo. Na LCD displeji sa zobrazí sériové číslo zariadenia.

Zapnutie/vypnutie WLAN


(ADS-1100W)

- 1 Otvorte vrchný kryt (1) a predný kryt (2).



- 2 Stlačte  a podržte približne päť sekúnd, kým zariadenie nepípne.
- 3 Zatvorte predný kryt. Po zapnutí WLAN sa rozsvieti ukazovateľ Wi-Fi. Po vypnutí WLAN ukazovateľ Wi-Fi zhasne.

(ADS-1600W)

- 1 Stlačte tlačidlo  (Nast.).
- 2 Stlačte tlačidlo Siet.
- 3 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Povolit WLAN.
- 4 Stlačte tlačidlo Povolit WLAN.
- 5 Stlačte Zapnute (alebo Vypnute).

Resetovacie funkcie

K dispozícii sú nasledujúce resetovacie funkcie:

■ Sieť

Nastavenia siete, ako napr. heslo a informácie o adrese IP, môžete obnoviť na výrobné nastavenia.

■ Adresár (len ADS-1600W)

Môžete resetovať nastavenie adresára.

■ Všetky nastavenia

Všetky nastavenia môžete obnoviť na výrobné nastavenia.

Spoločnosť Brother dôrazne odporúča vykonanie tohto postupu pred prenosom alebo likvidáciou zariadenia.

Poznámka


Pred výberom možnosti Sieť alebo Všetky nastavenia odpojte kábel rozhrania.

Resetovanie zariadenia

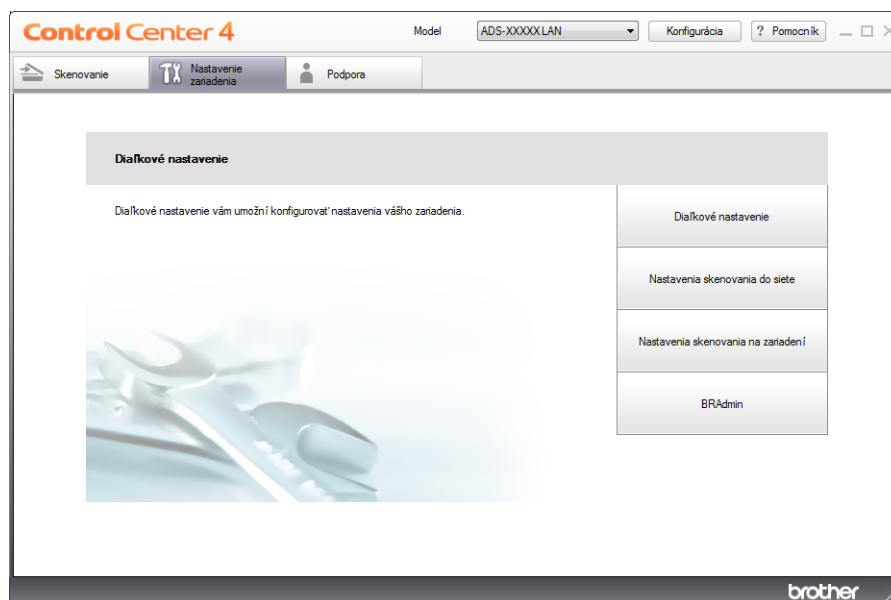
(ADS-1100W)

1 Spustíte aplikáciu ControlCenter.


■ Windows®

1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a vyberte si z ponuky možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.

2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).

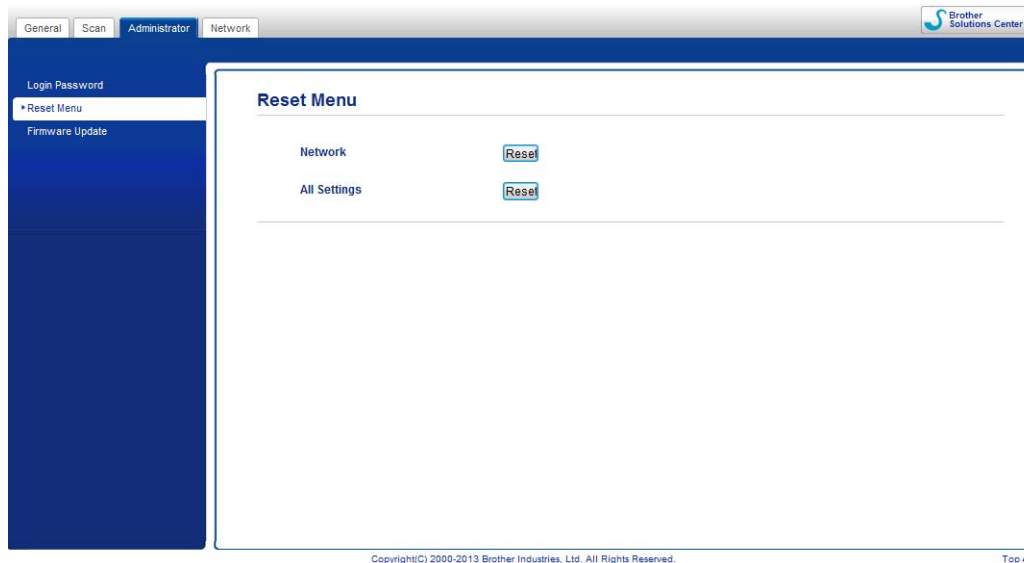


■ Macintosh

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.
- 2 Kliknite na kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).



- 2 Kliknite na tlačidlo **Nastavenia skenovania do siete** (Scan to Net Settings). Objaví sa okno webovej správy.
- 3 Vyberte **Reset Menu** (Ponuka resetovania) na karte **Administrator** (Správca).

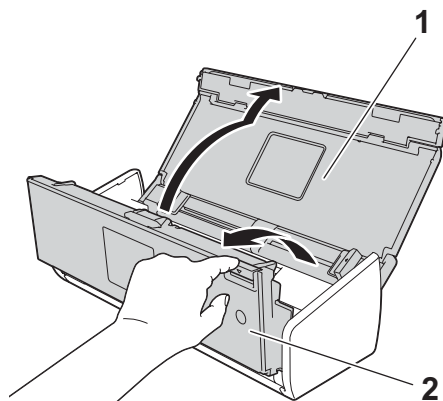



- 4 Kliknite na **Reset** (Resetovať) pre **Network** (Sieť) alebo **All Settings** (Všetky nastavenia).
- 5 Ak chcete zariadenie reštartovať, kliknite na **Yes** (Áno).

Poznámka


Okrem toho môžete Sieťové nastavenia resetovať pomocou nasledujúcich krokov.

- 1 Otvorte vrchný kryt (1) a predný kryt (2).




- 2 Stlačte  1 a podržte približne päť sekúnd, kým zariadenie nepípne.

(ADS-1600W)

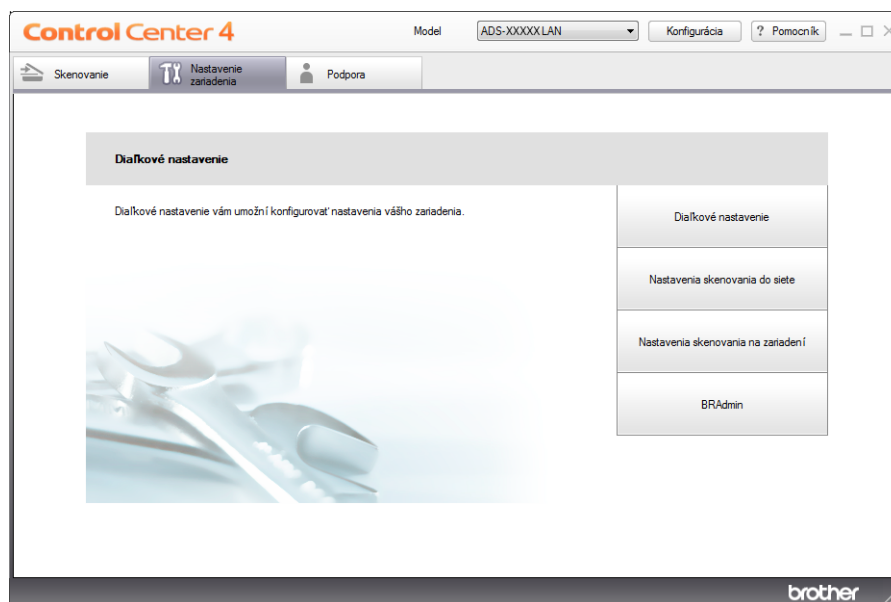
- 1 Stlačte tlačidlo  (Nast.).
- 2 Pre zobrazenie stlačte ▲ alebo ▼ Uvodne nast.
- 3 Stlačte Uvodne nast. a potom Reset.
- 4 Stlačte požadovaný typ resetovania.
- 5 Stlačte **Ano** a potvrdte.
- 6 Stlačte **Ano** a podržte 2 sekundy. Zariadenie sa reštartuje.

Priorita skenovania (len ADS-1100W)


Predvoľbu tlačidla Skenovať do je možné konfigurovať na ovládacom paneli zariadenia. Ak je tlačidlo dostupné, po dokončení skenovania bude blikať.

- 1 Spustíte aplikáciu ControlCenter.
 - Windows®
- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter4) na paneli úloh a vyberte si z ponuky možnosť **Otvoriť**. Zobrazí sa okno **ControlCenter4**.

- 2 Kliknite na kartu **Nastavenie zariadenia** (príklad nižšie znázorňuje **Domáci režim**).



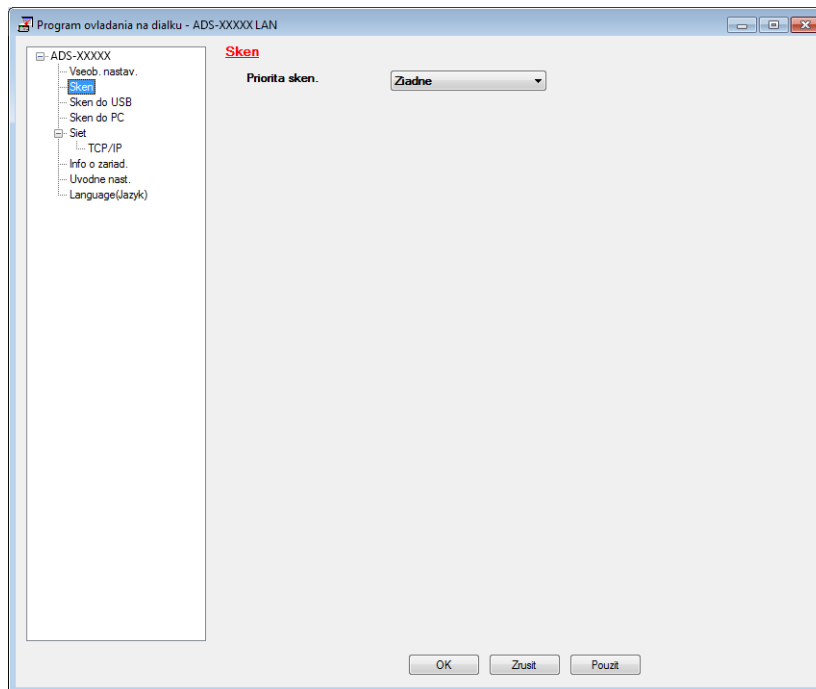
■ Macintosh

- 1 Kliknite na ikonu  (ControlCenter2) v Docku. Zobrazí sa okno **ControlCenter2**.
- 2 Kliknite na kartu **DEVICE SETTINGS** (Nastavenia zariadenia).



- 2 Kliknite na tlačidlo **Dialkové nastavenie** (Remote Setup). Zobrazí sa okno dialkové nastavenie (príklad nižšie sa vzťahuje na Windows®).

- 3 V stromovej štruktúre vyberte možnosť **Sken**.



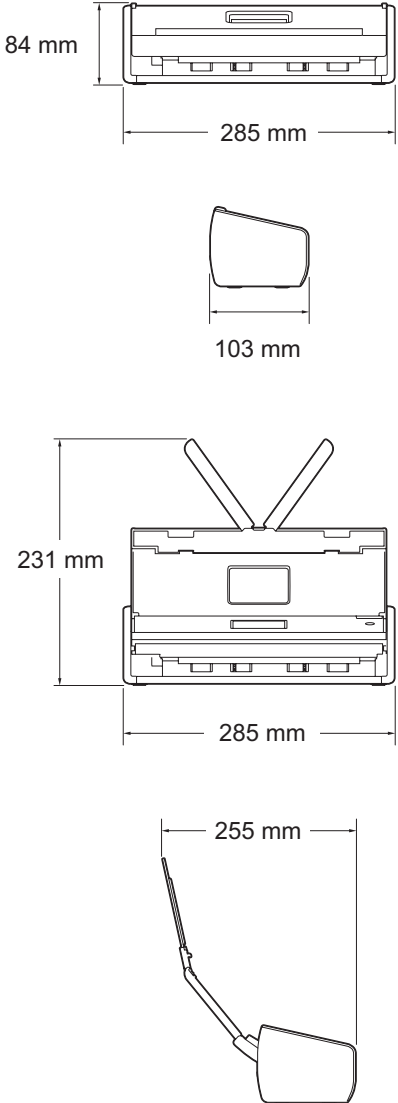
- 4 Z rozbaľovacieho zoznamu **Priorita sken.** vyberte tlačidlo Skenovať do, ktoré chcete použiť ako predvolené.
- 5 Kliknite na **Použiť** a následne na **OK**.

Všeobecné

Poznámka

Táto kapitola poskytuje zhrnutie o špecifikáciách zariadenia. Doplnujúce špecifikácie nájdete na webovej stránke <http://www.brother.com/>

Kapacita pamäte	Štandard	(ADS-1100W) 128 MB
		(ADS-1600W) 256 MB
Zdroj napájania		Striedavý prúd: 220 - 240 V, 50/60 Hz
LCD (Displej z tekutých kryštálov) (len model ADS-1600W)		Dotykový 2,7-palcový (67,5 mm) farebný displej TFT LCD ¹
Spotreba energie ²	Skenovanie ³	Približne 14 W
	Pripravené	Približne 4,0 W
	Spánok	Približne 1,5 W
	Vypnutie	Približne 0,25 W

<p>Rozmery</p>		 <p>84 mm</p> <p>285 mm</p> <p>103 mm</p> <p>231 mm</p> <p>285 mm</p> <p>255 mm</p>
<p>Hmotnosť</p>		<p>(ADS-1100W) Približne 1,5 kg (ADS-1600W) Približne 1,6 kg</p>
<p>Teplota</p>	<p>Prevádzková</p>	<p>5 až 35 °C</p>
<p>Vlhkosť</p>	<p>Prevádzková</p>	<p>20 až 80 %</p>
<p>ADF (automatický podávač dokumentov)</p>		<p>Max. 20 strán (Papier: 80 g/m² veľkosť A4, alebo menej ako 2 mm)</p>

A

Veľkosť dokumentu	Viac kusov papiera	Šírka	51 až 215,9 mm
		Dĺžka	70 až 297 mm
	Jeden papier	Šírka	51 až 215,9 mm
		Dĺžka	297 až 863 mm

¹ Meraná uhlopriečka.

² Merané, keď je zariadenie pripojené k počítaču.

³ Pri obojstrannom (duplexnom) skenovaní.

Skener

Farba/Čierna		Áno/Áno
V súlade so štandardom TWAIN	Windows®	Windows® XP ¹ /Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8
	Macintosh	Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x ²
V súlade so štandardom WIA	Windows®	Windows® XP ¹ /Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8
	Macintosh	Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x ²
V súlade so štandardom ICA	Windows®	Windows® XP ¹ /Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8
	Macintosh	Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x ²
Hĺbka farieb	Vstup	30-bitové farebné spracovanie
	Výstup	24-bitové farebné spracovanie
Rozlíšenie	Interpolované	Až do 1200 × 1200 dpi
	Optické	Až do 600 × 600 dpi
Šírka skenovania		212 mm
Odtiene sivej		256 úrovní
Max. rýchlosť		Podrobnejšie špecifikácie nájdete na webovej stránke http://www.brother.com/

¹ Windows® XP v tejto príručke používateľa zahŕňa Windows® XP Home Edition a Windows® XP Professional.

² Aktuálne ovládače pre systém Mac OS X, ktorý používate, nájdete na adrese: <http://solutions.brother.com/>

Funkcia priameho skenovania (Skenovať na USB)

Kompatibilné médiá	Pamäťová jednotka USB Flash ¹
Rozhranie	USB 1.1 Full Speed

¹ Štandardné veľkokapacitné USB zariadenie až do 64 GB
Podporovaný formát: FAT12/FAT16/FAT32/exFAT

Rozhrania

USB	Hi-Speed USB 2.0 ^{1, 2}
Bezdrôtová sieť LAN	IEEE 802.11b/g/n (režim infraštruktúry/Ad-hoc)

¹ Zariadenie má rozhranie Hi-Speed USB 2.0. Zariadenie je tiež možné pripojiť k počítaču vybavenému rozhraním USB 1.1.

² Porty USB tretích strán nie sú podporované.

Sieť

Poznámka

Viac informácií o špecifikáciách siete nájdete v Príručke sieťových aplikácií.


WLAN	Zariadenie je možné pripojiť k sieti s cieľom sieťového skenovania a vzdialeného nastavenia. Súčasťou balenia je aj softvér na spravovanie siete Brother BRAdmin Light ¹ .	
Zabezpečenie bezdrôtovej siete	SSID (32 znakov), WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)	
Pomôcka na podporu nastavenia	AOSS™	Áno
	WPS	Áno

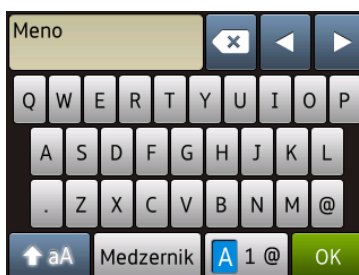
¹ Ak potrebujete pokročilejšiu správu skenera, použite najnovšiu verziu pomôcky Brother BRAdmin Professional, ktorá je dostupná na prevzatie na stránke <http://solutions.brother.com/>

Požiadavky na počítač


PODPOROVANÉ OPERAČNÉ SYSTÉMY A SOFTVÉROVÉ FUNKCIE								
Počítačová platforma a verzia operačného systému		Podporované funkcie počítačového softvéru	Počítačové rozhranie	Minimálna rýchlosť procesora	Minimálna veľkosť pamäte RAM	Odporúčaná veľkosť pamäte RAM	Miesto na pevnom disku potrebné pre inštaláciu	
							Pre ovládače	Pre aplikácie
Operačný systém Windows®	Windows® XP Home (SP2 alebo novší) ²	Skenovanie	USB Bezdrôtové 802.11b/g/n	Intel® Pentium® II alebo ekvivalent	128 MB	256 MB	150 MB	1,0 GB
	Windows® XP Professional (SP2 alebo novší) ²							
	Windows Vista® ²							
	Windows® 7 ² Windows® 8 ²			Intel® Pentium® 4 alebo ekvivalentný 64-bitový (Intel® 64 alebo AMD64) podporovaný procesor	1 GB (32 bit) 2 GB (64 bit)	1 GB (32 bit) 2 GB (64 bit)	500 MB 650 MB	
Operačný systém Macintosh	Mac OS X v10.6.8		USB ¹ Bezdrôtové 802.11b/g/n	Procesor Intel®	1 GB	2 GB	80 MB	
	Mac OS X v10.7.x				2 GB			
	Mac OS X v10.8.x							
Podmienky:				<p>Najnovšie aktualizácie ovládačov nájdete na stránke http://solutions.brother.com/</p> <p>Všetky ochranné známky, značky a názvy výrobkov sú majetkom ich zákonných majiteľov.</p>				
<p>¹ Porty USB tretích strán nie sú podporované.</p> <p>² Nuance™ PaperPort™ 12SE podporuje Windows® XP Home (SP3 alebo novší), XP Professional (SP3 alebo novší), Windows Vista® (SP2 alebo novší), Windows® 7 a Windows® 8.</p>								

Zadávanie textu (len pre model ADS-1600W)

V prípade, že bude potrebné zadať text do zariadenia, na dotykovom displeji sa objaví klávesnica. Stláčaním tlačidla  sa môžete prepínať medzi písmenami, číslicami a špeciálnymi znakmi.



Poznámka

- Ak chcete zmeniť písmená na malé alebo veľké, stlačte tlačidlo .
- Nastavenia klávesnice môžete zmeniť na dotykovom displeji.
(Pre viac informácií pozri *Zmena nastavenia klávesnice* na strane 9.)


Vkladanie medzier



Ak chcete zadať medzeru, stlačte tlačidlo *Medzernik*, alebo stlačte tlačidlo ► pre posun kurzora.

Poznámka

Dostupné znaky sa môžu odlišovať v závislosti od krajiny.

Vykonávanie opráv













Ak zadáte nesprávny znak a budete ho chcieť zmeniť, stlačte tlačidlo ◀ a kurzor presuňte tak, aby ste zvýraznili nesprávny znak. Stlačte tlačidlo  a znova zadajte správny znak. Kurzor tiež môžete použiť pre návrat a vloženie písmen.








Stlačte tlačidlo  pre každý znak, ktorý chcete vymazať alebo stlačte a podržte tlačidlo , čím vymažete všetky znaky.

Ukazovatele LED (len model ADS-1100W)

Ukazovatele LED zobrazené v tabuľke uvedenej nižšie sú použité v obrázkoch v tejto kapitole.









○	Ukazovateľ LED je zapnutý.
●	Ukazovateľ LED bliká rýchlo.
▲	Ukazovateľ LED bliká pomaly.
×	Ukazovateľ LED je vypnutý.










Stav								Popisy
Pripravené	×	○/× ¹	○/× ¹	○/× ¹	○/× ¹	○/× ²	▲/× ³	Zariadenie je pripravené na skenovanie.
Režim spánku	×	×	×	×	×	×	×	Zariadenie je v režime spánku (úsporný režim). Zariadenie sa správa ako vypnuté. Na reštartovanie zariadenia vykonajte jeden z týchto krokov: <ul style="list-style-type: none"> ■ Stlačte tlačidlo . ■ Otvorte vrchný kryt. ■ Vložte dokument. Zariadenie prejde do režimu Pripravené.
Prebieha výber Skenovanie do PC	×	▲	○/× ¹	○/× ¹	○/× ¹	○/× ²	○	Režim Skenovanie do PC je vybraný. Pre spustenie skenovania stlačte tlačidlo  .
Prebieha výber Skenovanie na USB	×	○/× ¹	▲	○/× ¹	○/× ¹	×	○	Režim Skenovanie na USB je vybraný. Pre spustenie skenovania stlačte tlačidlo  .
Prebieha výber Skenovanie na sieťové zariadenie 1	×	○/× ¹	○/× ¹	▲	○/× ¹	○/× ²	○	Režim Skenovanie na sieťové zariadenie 1 je vybraný. Pre spustenie skenovania stlačte tlačidlo  .
Prebieha výber Skenovanie na sieťové zariadenie 2	×	○/× ¹	○/× ¹	○/× ¹	▲	○/× ²	○	Režim Skenovanie na sieťové zariadenie 2 je vybraný. Pre spustenie skenovania stlačte tlačidlo  .









Stav								Popisy
Prebieha pripájanie (Skenovanie do PC)	×	▲	×	×	×	○	×	Prebieha pripojenie medzi zariadením a vašim zariadením.
Prebieha pripájanie (Skenovanie na sieťové zariadenie 1)	×	×	×	▲	×	○	×	
Prebieha pripájanie (Skenovanie na sieťové zariadenie 2)	×	×	×	×	▲	○	×	Prebieha pripojenie medzi zariadením a vašim zariadením.
Prebieha pripájanie (Skenovanie z PC)	×	×	×	×	×	○	▲	
Prebieha pripájanie (Jednodotykové nastavenie WLAN)	×	×	×	×	▲	×	×	Prebieha jednodotykové nastavenie WLAN.
	×	×	×	▲	×	×	×	
	×	×	×	▲	▲	×	×	
Prebieha skenovanie (Skenovanie do PC)	×	▲	×	×	×	○	×	Prebieha skenovanie.
Prebieha skenovanie (Skenovanie na USB)	×	×	▲	×	×	○	×	
Prebieha skenovanie (Skenovanie na sieťové zariadenie 1)	×	×	×	▲	×	○	×	
Prebieha skenovanie (Skenovanie na sieťové zariadenie 2)	×	×	×	×	▲	○	×	
Prebieha skenovanie (Skenovanie z PC)	×	×	×	×	×	○	▲	
Prebieha skenovanie (Skenovanie z PC)	×	×	×	×	×	○	▲	









B








Stav								Popisy
Prebieha odosielanie (Skenovanie na sieťové zariadenie 1)	×	×	×	▲	×	○	×	Zariadenie odosiela naskenované údaje do sieťového zariadenia.
Prebieha odosielanie (Skenovanie na sieťové zariadenie 2)	×	×	×	×	▲	○	×	
Vysunutie papiera	×	●	●	●	●	○	×	Zariadenie vysúva dokument alebo plastovú kartu.
Vysúvanie plastovej karty	×	●	●	●	●	×	×	Zariadenie vysúva plastovú kartu.
Zastavenie vysúvania	×	●	●	●	●	○	×	Zariadenie zastavilo vysúvanie dokumentu alebo plastovej karty. Pre pokračovanie vysúvania stlačte tlačidlo  .
Diaľkové nastavenie	×	▲	▲	▲	▲	○	×	Prebieha diaľkové nastavenie. Ak chcete zrušiť diaľkové nastavenie, kliknite na tlačidlo Zrušiť v okne Diaľkové nastavenie vo vašom počítači.

Stav								Popisy
Všetky prázdne strany boli vynechané	○	×	×	×	×	○	×	<p>Všetky naskenované strany boli vynechané ako prázdne strany.</p> <p>Stlačte tlačidlo  a vykonajte jednu z nasledujúcich možností:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vložte svoj dokument do podávača dokumentov lícom nadol horným okrajom dopredu. ■ Nastavte položku Vynechanie prázdnej strany. Vykonajte jednu z nasledujúcich činností: <ul style="list-style-type: none"> • Zmena nastavení Skenovania (ControlCenter4) (Windows®) na strane 64 • Zmena nastavení skenovania (ControlCenter2) (Macintosh) na strane 83 • Zmena nastavení Skenovania do počítača (Windows®) na strane 141 • Zmena nastavení skenovania do PC (Macintosh) na strane 147
Vymeňte podložku	○	○	×	×	×	×	×	Vymeňte oddeľovaciu podložku za novú. Pozri <i>Výmena oddeľovacej podložky</i> na strane 177.
Vymeňte valček	○	×	○	×	×	×	×	Vymeňte podávací valček za nový. Pozri <i>Výmena podávacieho valčeka</i> na strane 179.
Vymeňte diely	○	○	○	×	×	×	×	Vymeňte oddeľovaciu podložku a podávací valček za nové. Pozri <i>Výmena oddeľovacej podložky</i> na strane 177 a <i>Výmena podávacieho valčeka</i> na strane 179.

Stav								Popisy
USB kábel nie je pripojený (Skenovanie do PC)								Stlačte tlačidlo  a vykonajte jednu z nasledujúcich možností:
Sieť odpojená (Skenovanie na sieťové zariadenie 1/sieťové zariadenie 2)	●	●	×	○	×	○	×	<ul style="list-style-type: none"> ■ Skenovanie do PC Zariadenie a váš počítač prepojte pomocou USB kábla. ■ Skenovanie na sieťové zariadenie 1/sieťové zariadenie 2 Skontrolujte nasledovné a potom skúste znova. <ul style="list-style-type: none"> • WLAN je aktivované. • Sieťové nastavenia sú správne. • Váš bezdrôtový prístupový bod/smerovač je zapnutý.
Predný kryt je otvorený	●	●	○	×	×	×	×	Zatvorte predný kryt zariadenia.
Zaseknutý dokument	●	×	×	×	×	○	●	Odstráňte zaseknutý dokument. Pozri <i>Zaseknutý dokument</i> na strane 191.
Zaseknutá plastová karta	●	×	×	×	×	○	●	Vytiahnite plastovú kartu zo zariadenia.
Vrchný kryt je otvorený	●	●	×	×	○	○	×	Zatvorte vrchný kryt. Kým je plastová karta vložená v otvore pre kartu, neotvárajte vrchný kryt.
Vložená plastová karta	●	●	○	○	×	×	×	Vytiahnite plastovú kartu zo zariadenia. Plastovú kartu nekladajte do otvoru pre kartu, kým je vrchný kryt otvorený.
Príliš veľa súborov na USB (Skenovanie na USB)	●	○	●	×	×	○	×	Zariadenie nemôže ukladať na pamäťovú jednotku USB Flash, ktorá obsahuje príliš veľa súborov. Odpojte pamäťovú jednotku USB Flash, stlačte tlačidlo  , odstráňte nepoužité súbory alebo priečinky z koreňového priečinku pamäťovej jednotky USB Flash a skúste znova.

Stav								Popisy
Nie je možné použiť názov súboru (Skenovanie na USB)	●	×	●	○	×	○	×	Dosiahlo sa maximálne poradové číslo v názve súboru. Stlačte tlačidlo  , odstráňte nepoužité súbory z pamätej jednotky USB Flash a skúste znovu.
Nepoužiteľné zariadenie (Skenovanie na USB)	●	×	●	×	○	×	×	K priamemu rozhraniu USB je pripojené nepodporované USB zariadenie. Z priameho rozhrania USB odstráňte nepodporované USB zariadenie, ako napr. myš.
Nepoužiteľné USB zariadenie (Skenovanie na USB)	●	○	●	○	×	×	×	K portu USB je pripojené nepoužiteľné zariadenie. Odpojte toto zariadenie, vypnite zariadenie a následne ho opäť zapnite.
Rozbočovač USB nie je podporovaný (Skenovanie na USB)	●	×	●	○	○	×	×	K priamemu rozhraniu USB je pripojený rozbočovač alebo pamäťová jednotka USB Flash s rozbočovačom. Z priameho rozhrania USB odstráňte nepodporované zariadenie, ako napr. USB rozbočovač alebo pamäťová jednotka USB Flash.
Chyba overenia (Skenovanie na FTP)	●	×	×	●	×	○	×	Vyskytla sa chyba overenia servera, pretože FTP používateľské meno a heslo, ktoré ste zadali, nie sú správne, alebo nie sú správne nakonfigurované. Overte, či je používateľské meno a heslo nakonfigurované alebo zadané správne a skúste to znova.
Časové zdržanie servera (Skenovanie na FTP)	●	○	×	●	×	○	×	Skontrolujte nasledovné a potom skúste znova. <ul style="list-style-type: none"> ■ Sieťové nastavenia sú správne. ■ Váš bezdrôtový prístupový bod/smerovač je zapnutý. ■ Vzdialený server FTP je zapnutý. ■ Názov (alebo adresa IP) vzdialeného servera FTP je správna.







Stav								Popisy
Odosielanie chyby (Skenovanie na FTP)	●	×	○	●	×	○	×	<p>Skontrolujte nasledovné a potom skúste znova.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Máte písomné povolenie pre cieľový priečinok. ■ Pevný disk, ktorý obsahuje cieľový priečinok, nie je plný. <p>(Ak je napríklad pevný disk plný, vytvorte na ňom miesto a skúste to znova.)</p>
Nedostatok pamäte (Skenovanie na USB)	●	×	●	×	×	○	×	<p>Pamäť zariadenia je plná a zariadenie nedokáže naskenovať celý dokument. Stlačte tlačidlo  a vykonajte jednu z nasledujúcich možností:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Znížte rozlíšenie skenera. ■ Znížte počet dokumentov.
Nedostatok pamäte (Skenovanie na FTP)	●	○	○	●	×	○	×	
Nedostatok pamäte (Skenovanie do PC)	●	×	×	×	●	○	×	
Nedostatok pamäte (Skenovanie WS)	●	○	×	×	●	○	×	

Stav								Popisy
Chyba nastavenia jednodotykového WLAN	●	×	○	×	×	○	×	Zariadenie nemôže zistiť bezdrôtový prístupový bod/smerovač s povoleným šifrovaním WPS alebo AOSS™. Ak chcete konfigurovať nastavenia bezdrôtovej siete pomocou šifrovania WPS alebo AOSS™, musíte použiť zariadenie, ako aj bezdrôtový prístupový bod/smerovač. Overte, či bezdrôtový prístupový bod/smerovač podporuje šifrovanie WPS alebo AOSS™ a skúste to znova. Ak nevíete, ako sa používa bezdrôtový prístupový bod/smerovač pomocou šifrovania WPS alebo AOSS™, prečítajte si dokumentáciu dodávanú s bezdrôtovým prístupovým bodom/smerovačom, obráťte sa na výrobcu bezdrôtového prístupového bodu/smerovača alebo na správcu siete.
	●	×	×	○	×	○	×	Nastavenie jednodotykového WLAN zlyhalo. Vypnite zariadenie, zapnite ho a následne sa opäť pokúste vykonať nastavenie.
	●	×	×	×	○	○	×	Boli identifikované dva alebo viaceré bezdrôtové prístupové body s povoleným šifrovaním WPS alebo AOSS™. Vykonať jednu z nasledujúcich činností: <ul style="list-style-type: none"> ■ Overte, či je metóda WPS alebo AOSS™ aktívna iba v jednom bezdrôtovom prístupovom bode/smerovači a skúste to znova. ■ Začnite znova až o niekoľko minút, aby ste sa vyhli rušeniu z iných prístupových bodov.


- 1 V prípade, že je ukazovateľ LED dostupný: ○
V opačnom prípade: ✕
- 2 V prípade, že je plastová karta vložená do zariadenia: ○
V opačnom prípade: ✕
- 3 V prípade, že sú všetky ukazovatele LED vypnuté, okrem ukazovateľa Wi-Fi: ▲
V opačnom prípade: ✕








Ukazovatele potreby volať servis

Ak dôjde k chybe, ktorú používateľ nedokáže vyriešiť, zariadenie bude indikovať potrebu zavolať servis tím, že sa rozsvietia všetky ukazovatele LED tak, ako je uvedené nižšie.

						
●	●	●	●	●	○	●

Ak uvidíte ukazovateľ potreby volať servis, ako sa uvádza vyššie, vypnite zariadenie, znovu ho zapnite a následne skúste skenovať znovu.

Ak sa chyba po vypnutí zariadenia a jeho opakovanom zapnutí nevyrieši, stlačte tlačidlo . Ukazovatele LED sa rozsvietia podľa tabuľky uvedenej ďalej a označia tak chybu.

						
●	●	×	×	×	×	●
●	●	○	×	×	×	●
●	×	×	●	×	×	●
●	×	●	×	×	×	●
●	○	●	×	×	×	●

Poznačte si ukazovateľ LED a to, čo ukazovateľ označoval, oznámte svojmu predajcovi alebo zákazníkemu servisu spoločnosti Brother.

Telefónne čísla spoločnosti Brother

DÔLEŽITÉ

Ak potrebujete technickú pomoc, je potrebné obrátiť sa na krajinu, kde ste zariadenie zakúpili. Hovory je potrebné uskutočniť **v rámci** danej krajiny.

- *Zaregistrovanie produktu*
- *FAQ (Často kladené otázky)*
- *Zákaznícky servis*

Zaregistrovanie produktu

Vyplňte registráciu pre záruku spoločnosti Brother alebo si zvolte jednoduchší a účinnejší spôsob registrácie svojho nového produktu a zaregistrujte sa na webovej stránke:

<http://www.brother.com/registration/>

FAQ (Často kladené otázky)

Stredisko Brother Solutions Center je náš komplexný zdroj na riešenie všetkých vašich potrieb súvisiacich so zariadením Brother. Môžete si tu prevziať najnovšie dokumenty k softvéru a nástroje softvéru, prečítať si často kladené otázky a riešenia problémov a dozvedieť sa, ako najlepšie využívať produkt Brother.

<http://solutions.brother.com/>

Poznámka

- Tu si môžete pozrieť aktualizácie ovládača pre zariadenie Brother.
 - Ak chcete, aby vaše zariadenie pracovalo ako nové, pozrite si tu aj najnovšie aktualizácie firemného softvéru.
-

Zákaznícky servis

Kontaktné informácie na príslušnú lokálnu kanceláriu spoločnosti Brother nájdete na webovej stránke <http://www.brother.com/>

C

Register

B

Brother	
FAQ (Často kladené otázky)	226
Podpora produktu	226
Stredisko Solutions Center	226
Telefónne čísla spoločnosti Brother	226
Zákaznícky servis	226

C

ControlCenter2	
Macintosh	147, 162
ControlCenter4	
Windows®	48, 141

D

Diaľkové nastavenie	165
---------------------	-----

H

Hlasitosť, nastavenie	
Bzučiak	10

L

LCD (displej z tekutých kryštálov)	
Časovač vypnutia	9
Jas	9

N

Nuance™ PaperPort™ 12SE (Windows®)	90
------------------------------------	----

O

Ovládače	
Macintosh	
ICA	107
TWAIN	102
Windows®	
TWAIN	90
WIA	90

P

Presto! PageManager (Macintosh)	102
---------------------------------	-----

R

Režim spánku	22
Riešenie problémov	195

S

Skenovanie	
Macintosh	
kompatibilné s ICA	107
kompatibilné s TWAIN	102
Presto! PageManager	102
Windows®	
kompatibilné s TWAIN	90
kompatibilné s WIA	90
Nuance™ PaperPort™ 12SE	90
Status Monitor	
Macintosh	162
Windows®	160

T

Text, zadávanie	216
-----------------	-----

U

Uloženie v pamäti	10
-------------------	----

V

Volič zariadenia	45, 168
Výpadok napájania	10

W

Web Connect	i
-------------	---

brother®

**Navštívte našu webovú stránku
<http://www.brother.com/>**

Používanie týchto zariadení je schválené len v krajine zakúpenia. Miestne pobočky spoločnosti Brother a ich predajcovia poskytujú podporu len pre zariadenia, ktoré boli zakúpené v ich krajine.



www.brotherearth.com