# brother.

# Podręcznik użytkownika



# Podręczniki użytkownika i gdzie można je znaleźć

Jaki podręcznik?	Co zawiera?	Gdzie jest?
Podręcznik szybkiej obsługi	Postępuj zgodnie z instrukcjami konfiguracji urządzenia oraz instalacji sterowników i oprogramowania dla użytkowanego systemu operacyjnego i typu połączenia.	Wydrukowany / w opakowaniu
	Niniejszy podręcznik zawiera także instrukcje bezpieczeństwa, z którymi należy się zapoznać przed skonfigurowaniem urządzenia. Najpierw przeczytaj instrukcje bezpieczeństwa.	
Podręcznik użytkownika	Zapoznaj się z operacjami skanowania i funkcjami zabezpieczeń, przeprowadzaniem rutynowych czynności oraz wskazówkami dotyczącymi rozwiązywania problemów.	Plik PDF / Brother Solutions Center <sup>1</sup>
Instrukcja obsługi dla sieci	Ten podręcznik zawiera przydatne informacje o ustawieniach sieci bezprzewodowej oraz o ustawieniach zabezpieczeń w urządzeniach Brother. Znajdują się w nim także informacje o protokołach obsługiwanych przez urządzenie oraz szczegółowe wskazówki dotyczące rozwiązywania problemów.	Plik PDF / Brother Solutions Center <sup>1</sup>
Przewodnik usług internetowych (tylko dla modelu ADS-1600W)	Ten podręcznik zawiera przydatne informacje dotyczące uzyskiwania dostępu do usług internetowych z urządzenia Brother, a także pobierania obrazów i przesyłania plików bezpośrednio do usług internetowych.	Plik PDF / Brother Solutions Center <sup>1</sup>
Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Przewodnik po drukowaniu i skanowaniu przenośnym za pomocą aplikacji Brother iPrint&Scan)	Ten podręcznik zawiera przydatne informacje dotyczące uzyskiwania dostępu do usług internetowych z urządzenia Brother, a także pobierania obrazów i przesyłania plików bezpośrednio do usług internetowych.	Plik PDF / Brother Solutions Center <sup>1</sup>
Brother Image Viewer Guide for Android™ (Przewodnik po aplikacji Brother Image Viewer dla systemu Android™)	Ten podręcznik zawiera przydatne informacje o korzystaniu z urządzenia mobilnego z systemem Android™ do wyświetlania i edytowania dokumentów zeskanowanych za pomocą urządzenia Brother.	Plik PDF / Brother Solutions Center <sup>1</sup>
Brother ScanViewer Guide for iOS/OS X (Przewodnik po aplikacji Brother ScanViewer dla systemu iOS/OS X)	Ten podręcznik zawiera przydatne informacje o korzystaniu z urządzenia przenośnego z systemem iOS lub komputera Macintosh do wyświetlania i edytowania dokumentów zeskanowanych za pomocą urządzenia Brother i zapisanych w aplikacji iCloud.	Plik PDF / Brother Solutions Center <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Odwiedź naszą stronę internetową <u>http://solutions.brother.com/</u>

# Wprowadzenie

Fur	nkcje	Aplikacje	Co można zrobić?	Gdzie można znaleźć więcej informacji?
Skanuj do PC	Skanuj do obrazu	ControlCenter4 (Windows <sup>®</sup> )	Umożliwia zeskanowanie dokumentu bezpośrednio	Skanowanie z poziomu panelu sterowania urządzenia:
		ControlCenter2 (Macintosh)	do programu graficznego w celu obróbki obrazu.	Zapisywanie zeskanowanych dokumentów na komputerze na stronie 126
				Skanowanie z poziomu aplikacji ControlCenter4 (Windows <sup>®</sup> ):
				Tryb domowy: Skanowanie podstawowe na stronie 52
				Tryb zaawansowany: Skanowanie podstawowe na stronie 57
				Skanowanie z poziomu aplikacji ControlCenter2 (Macintosh):
				<i>Obraz (przykład: Apple Preview)</i> na stronie 70
	Skanuj do OCR		Umożliwia zeskanowanie dokumentu i jego konwersję	Skanowanie z poziomu panelu sterowania urządzenia:
			można edytować za pomocą ulubionego edytora tekstu.	Zapisywanie zeskanowanych dokumentów na komputerze na stronie 126
				Skanowanie z poziomu aplikacji ControlCenter4 (Windows <sup>®</sup> ):
				Tryb domowy: Skanowanie podstawowe na stronie 52
				Tryb zaawansowany: Skanowanie podstawowe na stronie 57
				Skanowanie z poziomu aplikacji ControlCenter2 (Macintosh):
				OCR (aplikacja do edycji tekstu) na stronie 71

Fur	nkcje	Aplikacje	Co można zrobić?	Gdzie można znaleźć więcej informacji?
Skanuj do PC (ciąg dalszy)	Skanuj do e-mail	ControlCenter4 (Windows <sup>®</sup> ) ControlCenter2 (Macintosh) (ciąg dalszy)	Umożliwia skanowanie dokumentu do domyślnej aplikacji obsługującej pocztę e-mail, co pozwala wysłać zeskanowany dokument jako załącznik.	Skanowanie z poziomu panelu sterowania urządzenia: Zapisywanie zeskanowanych dokumentów na komputerze na stronie 126
				<ul> <li>Skanowanie z poziomu aplikacji ControlCenter4 (Windows<sup>®</sup>):</li> <li>Tryb domowy: <i>Skanowanie</i> <i>podstawowe</i> na stronie 52</li> <li>Tryb zaawansowany: <i>Skanowanie podstawowe</i> na stronie 57</li> </ul>
				Skanowanie z poziomu aplikacji ControlCenter2 (Macintosh): <i>E-mail</i> na stronie 72
	Skanuj do pliku		Umożliwia zeskanowanie dokumentu i jego zapisanie do folderu na dysku twardym w postaci pliku typu wyszczególnionego na liście typów. Wybierz tę opcję, aby zeskanować dokument jako plik PDF.	<ul> <li>Skanowanie z poziomu panelu sterowania urządzenia:</li> <li><i>Zapisywanie zeskanowanych dokumentów na komputerze</i> na stronie 126</li> <li>Skanowanie z poziomu aplikacji ControlCenter4 (Windows<sup>®</sup>):</li> <li>Tryb domowy: <i>Skanowanie podstawowe</i> na stronie 52</li> <li>Tryb zaawansowany: <i>Skanowanie podstawowe</i> na stronie 57</li> </ul>
				Skanowanie z poziomu aplikacji ControlCenter2 (Macintosh): <i>Plik</i> na stronie 73
	Skanowanie paragonów	BR-Receipts (Windows <sup>®</sup> i Macintosh)	Do skanowania paragonów można użyć aplikacji BR-Receipts z pakietu oprogramowania Brother MFL-Pro.	Skanowanie z poziomu systemu Windows <sup>®</sup> : <i>Skanowanie paragonów za</i> <i>pomocą aplikacji BR-Receipts</i> <i>(Windows<sup>®</sup>)</i> na stronie 89 Skanowanie z poziomu systemu Macintosh: <i>Skanowanie paragonów za</i>
				ротосą арикасјі BR-Receipts (Macintosh) na stronie 101

Fur	nkcje	Aplikacje	Co można zrobić?	Gdzie można znaleźć więcej informacji?
Skanuj do PC (ciąg dalszy)	Skanowanie wizytówek	NewSoft Presto! BizCard 6 (Windows <sup>®</sup> i Macintosh)	Do skanowania wizytówek można użyć programu NewSoft Presto! BizCard 6 stanowiącego element pakietu oprogramowania Brother MFL-Pro.	<ul> <li>Skanowanie z poziomu aplikacji ControlCenter4 (Windows<sup>®</sup>):</li> <li>Tryb domowy: <i>Skanowanie</i> <i>wizytówek</i> na stronie 56</li> <li>Tryb zaawansowany: <i>Skanowanie wizytówek</i> na stronie 60</li> <li>Skanowanie z poziomu aplikacji ControlCenter2 (Macintosh): <i>Skanowanie wizytówek</i> na stronie 78</li> </ul>
	Skanowanie za pomocą sterownika TWAIN/WIA/ ISIS <sup>®</sup> dla użytkowników systemu Windows <sup>®</sup>	Aplikacje obsługiwane przez sterownik TWAIN/WIA/ISIS, np. Nuance™ PaperPort™ 12SE Faksowanie i skanowanie w systemie Windows <sup>®</sup> Galeria fotografii systemu Windows <sup>®</sup> Captiva <sup>®</sup> QuickScan™ Pro	Do skanowania można użyć programu Nuance™ PaperPort™ 12SE stanowiącego element pakietu oprogramowania Brother MFL-Pro lub inne aplikacje obsługujące specyfikacje TWAIN lub WIA. Do skanowania także można użyć bezpłatnych wersji demonstracyjnych programu Captiva <sup>®</sup> QuickScan™ Pro lub innych aplikacji obsługujących specyfikacje ISIS <sup>®</sup> . Przed przystąpieniem do skanowania za pomocą programów ISIS <sup>®</sup> należy zainstalować sterownik ISIS <sup>®</sup> skanera.	Skanowanie przy pomocy sterownika TWAIN/WIA: Skanowanie przy pomocy programu Nuance™ PaperPort™ 12SE lub innych aplikacji Windows <sup>®</sup> na stronie 90 Skanowanie przy pomocy sterownika ISIS <sup>®</sup> : Skanowanie przy pomocy programu Captiva <sup>®</sup> QuickScan™ Pro lub ISIS <sup>®</sup> (Windows <sup>®</sup> ) na stronie 112
	Skanowanie za pomocą sterownika TWAIN/ICA dla użytkowników systemu Macintosh	Aplikacje obsługiwane przez sterownik TWAIN/ICA, np. Oprogramowanie Presto! PageManager Program narzędziowy Apple Image Capture (Pobieranie obrazów)	Do skanowania można użyć programu Presto! PageManager stanowiącego element pakietu oprogramowania Brother MFL-Pro lub innych aplikacji obsługujących specyfikacje TWAIN. Po zainstalowaniu pakietu oprogramowania Brother MFL-Pro, do skanowania można także użyć programu Apple Image Capture (Pobieranie obrazów).	Skanowanie przy pomocy sterownika TWAIN: Skanowanie przy pomocy programu Presto! PageManager lub programów TWAIN (Macintosh) na stronie 102 Skanowanie przy pomocy sterownika ICA: Skanowanie przy pomocy programu Apple Image Capture (Pobieranie obrazów) (sterownik ICA) na stronie 107

Fur	nkcje	Aplikacje	Co można zrobić?	Gdzie można znaleźć więcej informacji?
Skanuj do PC (ciąg dalszy)	Skanowanie WS (tylko użytkownicy systemu Windows <sup>®</sup> )	Faksowanie i skanowanie w systemie Windows <sup>®</sup> Galeria fotografii systemu Windows <sup>®</sup>	Umożliwia skanowanie dokumentu za pomocą protokołu Usług internetowych. Protokół Usług internetowych umożliwia skanowanie sieciowe za pomocą urządzenia i komputera pracującego w systemie Windows Vista <sup>®</sup> (SP2 lub nowszy), Windows <sup>®</sup> 7 lub Windows <sup>®</sup> 8.	Instalowanie sterowników: Instalowanie sterowników skanowania za pośrednictwem protokołu Usług internetowych (Windows Vista <sup>®</sup> , Windows <sup>®</sup> 7 i Windows <sup>®</sup> 8) w Instrukcji obsługi dla sieci Skanowanie z poziomu panelu sterowania urządzenia: <i>Skanowanie za pomocą protokołu</i> <i>Web Services (Usługi</i> <i>internetowe) (Windows Vista<sup>®</sup> z</i> <i>dodatkiem SP2 lub nowszym,</i> <i>Windows<sup>®</sup> 7 i Windows<sup>®</sup> 8)</i> na stronie 132

Fur	nkcje	Aplikacje	Co można zrobić?	Gdzie można znaleźć więcej informacji?
Skanowanie z panelu sterowania urządzenia	Skanowanie do USB	_	Umożliwia skanowanie dokumentu i zapisanie zeskanowanego obrazu na pamięci USB. Ustawienia można skonfigurować w panelu sterowania urządzenia.	Zapisywanie zeskanowanych dokumentów do pamięci flash USB na stronie 135
	Skanowanie do serwera FTP		Umożliwia bezpośrednie skanowanie dokumentu do serwera FTP w sieci lokalnej lub w Internecie.	<i>Skanowanie dokumentów bezpośrednio na serwer FTP</i> na stronie 113
	Skanowanie do sieci (tylko użytkownicy systemu Windows <sup>®</sup> ) (tylko model		Umożliwia skanowanie dokumentów bezpośrednio do udostępnionego folderu na serwerze CIFS znajdującym się w sieci lokalnej lub w Internecie.	Skanowanie dokumentów bezpośrednio na serwer CIFS (Windows <sup>®</sup> ) (tylko model ADS-1600W) na stronie 122
	ADS-1600W) Skanowanie do serwera e-mail (tylko model ADS-1600W)		Umożliwia skanowanie dokumentów i wysyłanie ich bezpośrednio z urządzenia na określony adres e-mail. Dodatkowo, z uwagi na to, że funkcja ta umożliwia przypisanie adresu e-mail do urządzenia, można z niego skorzystać w celu wysyłania dokumentów w sieci lokalnej lub przez Internet do komputerów lub innych urządzeń typu Faks internetowy.	Przesyłanie zeskanowanych dokumentów bezpośrednio na adres poczty e-mail (tylko model ADS-1600W) na stronie 138
	Skanowanie do WWW (tylko model ADS-1600W)		Umożliwia skanowanie dokumentów i przesyłanie ich bezpośrednio do serwisów internetowych, np. Facebook, Picasa, Flickr, Google Docs, Evernote, Dropbox, Box.net i SkyDrive bez użycia komputera.	Przewodnik Usług Internetowych
	Obramowanie i skanowanie (tylko model ADS-1600W)		Umożliwia określonych obszarów dokumentów, zakreślonych czerwonym długopisem. Zakreślone obszary można przetwarzać jako obrazy na wiele sposobów.	Przewodnik Usług Internetowych

Fur	nkcje	Aplikacje	Co można zrobić?	Gdzie można znaleźć więcej informacji?
Z urządzeń przenośnych	Skanowanie dokumentów (Brother iPrint&Scan)	Brother iPrint&Scan	Umożliwia skanowanie dokumentów bezpośrednio z urządzeń przenośnych z systemem Android™, iOS i Windows <sup>®</sup> Phone bez użycia komputera. Możesz pobrać i zainstalować aplikację Brother iPrint&Scan z witryny Google Play, App Store albo Sklepu Windows <sup>®</sup> Phone.	Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Przewodnik po drukowaniu i skanowaniu przenośnym za pomocą aplikacji Brother iPrint&Scan)
	Wyświetlanie lub edytowanie zeskanowa- nych danych (iOS/OS X)	Brother ScanViewer	Umożliwia wykorzystanie urządzenia z systemem iOS lub komputera Macintosh do wyświetlenia i edycji obrazów i dokumentów, które zostały zeskanowane za pomocą urządzenia Brother i zapisane w aplikacji iCloud. Program Brother ScanViewer można pobrać z witryny App Store i zainstalować.	Brother ScanViewer Guide for iOS/OS X (Przewodnik po aplikacji Brother ScanViewer dla systemu iOS/OS X)
	Wyświetlanie lub edytowanie zeskanowa- nych danych (Android™)	Brother Image Viewer	Umożliwia zastosowanie urządzenia mobilnego z systemem Android™ do wyświetlenia i edytowania dokumentów zeskanowanych za pomocą urządzenia Brother. Możesz pobrać aplikację Brother Image Viewer z witryny Google Play i zainstalować.	Brother Image Viewer Guide for Android™
Skanowanie gniazda kart	kart plastikowyo	ch za pomocą	Umożliwia skanowanie kart plastikowych za pomocą gniazda kart znajdującego się z tyłu urządzenia. Opcje Skanuj do obrazu, Skanuj do OCR, Skanuj do E-mail, Skanuj do pliku, Skanuj do FTP i Skanuj z urządzeń przenośnych aplikacji Brother iPrint&Scan dostępne są podczas skanowania karty plastikowej przy użyciu gniazda karty.	<ul> <li>Skanowanie z poziomu panelu sterowania urządzenia: <i>Skanowanie kart plastikowych</i> na stronie 140</li> <li>Skanowanie z poziomu aplikacji ControlCenter4 (Windows<sup>®</sup>):</li> <li>Tryb domowy: <i>Skanowanie</i> <i>kart plastikowych</i> na stronie 52</li> <li>Tryb zaawansowany: <i>Skanowanie kart plastikowych</i> na stronie 58</li> <li>Skanowanie z poziomu aplikacji ControlCenter2 (Macintosh): <i>Skanowanie kart plastikowych</i> na stronie 75</li> </ul>

# Spis treści

## 1 Informacje ogólne

Korzystanie z dokumentacji	1
Symbole i oznaczenia zastosowane w dokumentacji	1
Informacje o urządzeniu	2
Przegląd panelu sterowania (ADS-1100W)	3
Przegląd panelu sterowania (ADS-1600W)	5
Ekran dotykowy LCD (Liquid Crystal Display — wyświetlacz ciekłokrystaliczny)	6
Podstawowe operacje	8
Zmień ustawienie klawiatury	9
Ustawianie jasności podświetlenia	9
Ustawianie opóźnienia przyciemniania podświetlenia	9
Zapisywanie w pamięci	10
Głośność sygnału	10
Wybierz język (w razie potrzeby)	13
Ustaw datę i godzinę (Tylko ADS-1600W)	16
Automatyczne przełączanie na czas letni	16
Ustaw strefę czasową	19
Tryb spoczynku	22
Automatyczne wyłączanie zasilania	25
Akceptowalne dokumenty	28
Akceptowalne dokumenty	28
Niedopuszczalne dokumenty	30
Informacje o arkuszu podawczym paragonów	30
Niedopuszczalne paragony	31
Ładowanie dokumentów	32
Konfiguracja urządzenia	32
Ładowanie dokumentów o standardowych wymiarach	33
Ładowanie wizytówek	35
Ładowanie dokumentów dłuższych niż format A4	36
Ładowanie paragonu	37
Ładowanie karty plastikowej	39

## 2 Przed przystąpieniem do skanowania

Przed przystąpieniem do skanowania	40
Przed rozpoczęciem skanowania sieciowego	41
Licencija sieciowa (Windows®)	41
Konfigurowanie skanowania sieciowego w systemie Windows®	41
Konfigurowanie skanowania sieciowego w systemie Macintosh	44
Uruchamianie narzędzia BRAdmin (Windows <sup>®</sup> )	47

## 3 Skanowanie z komputera

Zmiana interfejsu użytkownika programu ControlCenter4 (Windows <sup>®</sup> )	48
Skanowanie przy użyciu programu ControlCenter4 w trybie domowym (Windows®)	52
Skanowanie podstawowe	52
Skanowanie kart plastikowych	52
Skanowanie do pliku pakietu Office	54
Skanowanie wizytówek	56

40

48

Skanowanie przy użyciu programu ControlCenter4 w trybie zaawansowanym (Windows <sup>®</sup> ) Skanowanie podstawowe	57
Zmiana domyślnych ustawień poszczególnych przycisków	07
Skanowanie kart plastikowych	
Skanowanie do pliku pakietu Office.	
Skanowanie wizytówek	60
Tworzenie karty użytkownika (tryb zaawansowany ControlCenter4) (Windows <sup>®</sup> )	62
Tworzenie karty użytkownika	62
Tworzenie przycisku użytkownika na karcie użytkownika	63
Zmiana ustawień skanowania (ControlCenter4) (Windows®)	64
Skanowanie przy użyciu narzędzia ControlCenter2 (Macintosh)	69
Obraz (przykład: Apple Preview)	70
OCR (aplikacja do edycji tekstu)	71
E-mail	72
Plik	73
Zmiana domyślnych ustawień poszczególnych przycisku	74
Skanowanie kart plastikowych	75
Skanowanie do pliku pakietu Office	76
Skanowanie wizytówek	78
Rejestracja ulubionych ustawień skanowania przy pomocy programu ControlCenter2	
(Skanowanie użytkownika) (Macintosh)	79
Przycisk zdefiniowany przez użytkownika	80
Zmiana ustawień skanowania (ControlCenter2) (Macintosh)	83
Skanowanie paragonów za pomocą aplikacji BR-Receipts (Windows <sup>®</sup> )	89
Instalacja aplikacji BR-Receipts	89
Skanowanie przy pomocy programu Nuance™ PaperPort™ 12SE lub innych aplikacji Windows <sup>™</sup>	90
Skanowanie przy pomocy programu Nuance <sup>™</sup> PaperPort <sup>™</sup> 12SE	90
Skanowanie za pomocą programu Galeria fotografii systemu Windows <sup>®</sup> lub Faksowanie i	
skanowanie w systemie Windows	98
Korzystanie z programu Nuance PDF Converter Professional 8	
(Windows <sup>®</sup> ) (tylko model ADS-1600W)	99
Instalowanie programu Nuance PDF Converter Protessional 8	99
Korzystanie z programu NewSoft Presto! BizCard 6 (Windows <sup>°</sup> )	100
Instalowanie programu NewSoft Presto! BizCard 6	100
Skanowanie paragonow za pomocą aplikacji BR-Receipts (Macintosh)	101
Skanowanie przy pomocy programu Presto! Pageiwanager lub programow i wAin (waciniosn)	102
Instalowanie programu Presto! PageManager	102
Skanowanie przy pomocy programu Presto! Pagewianager	104
Oslawienia Sielownika Twain	104
Skanowanie przy pomocy programu Apple Image Capture (Pobleranie obrazów) (sterownik ICA)	107
Ustawienia sterownika ICA	100
Wybiorz urządzonie z listy Drukarki i faksy lub Drukowanie i skanowanie	1109
Korzystanie z programu NewSoft Prestol BizCard 6 (Macintosh)	110
Instalowanie programu NewSoft Prestol RizCard 6	111
Skanowanie przy nomocy programu Cantiva <sup>®</sup> OuickScan™ Pro lub ISIS <sup>®</sup> /Windowe <sup>®</sup> )	
Instalowanie sterownika skanera ISIS <sup>®</sup> i programu Cantiva <sup>®</sup> OuickScan <sup>™</sup> Pro	112

#### 4 Skanowanie z panelu sterowania urządzenia

Skanowanie z panelu sterowania urządzenia	113
Skanowanie dokumentów bezpośrednio na serwer FTP	113
Skanowanie dokumentów bezpośrednio na serwer CIFS (Windows®)	
(tylko model ADS-1600W)	122
Zapisywanie zeskanowanych dokumentów na komputerze	126
Skanowanie za pomocą protokołu Web Services (Usługi internetowe)	
(Windows Vista <sup>®</sup> z dodatkiem SP2 lub nowszym, Windows <sup>®</sup> 7 i Windows <sup>®</sup> 8)	132
Zapisywanie zeskanowanych dokumentów do pamięci flash USB	135
Przesyłanie zeskanowanych dokumentów bezpośrednio na adres poczty e-mail	
(tylko model ADS-1600W)	138
Skanowanie kart plastikowych	140
Przesyłanie zeskanowanych dokumentów do sieci (tylko model ADS-1600W)	140
Zmiana ustawień skanowania do PC (Windows <sup>®</sup> )	
Zmiana ustawień skanowania do PC (Macintosh)	
Konfiguracja książki adresowej (tylko model ADS-1600W)	
Rejestrowanie adresu e-mail	
Zmiana adresu e-mail	
Usuwanie adresu e-mail	
	100 156
Configurowanie skrótów (tylko model ADS 1600W)	150 157
Rejectrowanie skrótu	157 157
Zmień nazwe lub usuń skrót	157 150

### 5 Zarządzanie urządzeniem na komputerze

 Monitorowanie stanu urządzenia na komputerze (Windows<sup>®</sup>)
 160

 Monitorowanie stanu urządzenia na komputerze
 160

 Powiadomienia o błędach
 161

 Co to są wskaźniki narzędzia Status Monitor?
 161

 Monitorowanie stanu urządzenia na komputerze (Macintosh)
 162

 Monitorowanie stanu urządzenia na komputerze
 162

 Włączanie/wyłączanie funkcji automatycznego ładowania (ControlCenter2)
 164

 Konfiguracja urządzenia Brother z poziomu komputera
 165

### 6 Rutynowa obsługa konserwacyjna

Czyszczenie obudowy urządzenia	
Czyszczenie skanera	
Wymiana materiałów eksploatacyjnych	
Zamawianie materiałów eksploatacyjnych	
Sprawdzanie cyklu wymiany materiałów eksploatacyjnych	
Wymiana wkładki rozdzielającej	
Wymiana rolki pobierania	
Resetowanie liczników zużycia	
Pakowanie i transport urządzenia	

#### 100

169

## 113

## 7 Rozwiązywanie problemów

Identyfikowanie problemu	
Komunikaty o błędzie i konserwacyjne	
Zacięcie dokumentu	
Zacięcie długiego papieru	
Zakleszczenie karty	
Rozwiązywanie problemów	
W przypadku problemów z urządzeniem	
Informacja o urządzeniu	
Sprawdzanie numeru seryjnego	
Włącz/wyłącz WLAN	
Funkcje resetowania	
Resetowanie urządzenia	
Priorytety skanowania (tylko model ADS-1100W)	

## A Dane techniczne

21	1
----	---

187

Ogólne	
Skaner	
Funkcja skanowania bezpośredniego (Skanowanie do USB)	
Interfeisy	
Sieć	
Wymagania dotyczace komputera	

В	Dodatek	216
	Wprowadzanie tekstu (tylko model ADS-1600W)	
	Wstawianie spacji	
	Dokonywanie poprawek	
	Wskaźniki LED (tylko model ADS-1100W)	
	Wskaźniki zgłoszenia serwisowego	
	Numery telefonow do firmy Brother	
	Rejestracia produktu	
	FAQ (czesto zadawane pytania)	
	Obsługa klienta	
	5	

## C Indeks

Informacje ogólne

# Korzystanie z dokumentacji

Dziękujemy za zakup urządzenia Brother! Zapoznanie się z dokumentacją umożliwi wykorzystanie możliwości urządzenia w pełni.

## Symbole i oznaczenia zastosowane w dokumentacji

W niniejszej dokumentacji zastosowano następujące symbole i oznaczenia.

<b>L</b> UWAGA	<u>UWAGA</u> oznacza potencjalnie niebezpieczną sytuację, która, jeśli dojdzie do skutku, może doprowadzić do lekkich lub umiarkowanych obrażeń.
WAŻNE	WAŻNE oznacza potencjalnie niebezpieczną sytuację, która, jeśli dojdzie do skutku, może doprowadzić do uszkodzenia mienia lub funkcji produktu.
INFORMACJA	Informacje dotyczą postępowania w różnego rodzaju sytuacjach i współpracy danej operacji z innymi funkcjami.
Pogrubienie	Pogrubioną czcionką oznaczono przyciski panelu sterowania urządzenia lub ekranu komputera.
Kursywa	Kursywa podkreśla ważną informację lub odsyła do powiązanego tematu.
Czcionka Courier New (tylko model ADS-1600W)	Tekst czcionką Courier New oznacza komunikaty wyświetlane na ekranie LCD urządzenia.

## INFORMACJA

• O ile nie określono inaczej, ekrany i ilustracje w niniejszym podręczniku przedstawiają model ADS-1600W.

 O ile nie określono inaczej, ekrany w niniejszym podręczniku pochodzą z systemu Windows<sup>®</sup> 7 i Mac OS X v10.7.x. Ekrany wyświetlane na komputerze mogą różnić się w zależności od systemu operacyjnego.

# Informacje o urządzeniu





- 1 Wsporniki dokumentu
- 2 Pokrywa górna
- 3 Podajnik ADF (automatyczny podajnik papieru)
- 4 Prowadnice dokumentów
- 5 Przednia pokrywa
- 6 Panel sterowania
- 7 Przycisk zasilania
- 8 Dźwignia zwalniająca pokrywę
- 9 Prowadnica gniazda karty
- 10 Gniazdo karty
- 11 Bezpośredni interfejs USB
- 12 Przycisk AOSS/WPS (tylko model ADS-1100W)
- 13 Złącze USB
- 14 Złącze zasilacza sieciowego
- 15 Gniazdo zabezpieczenia

# Przegląd panelu sterowania (ADS-1100W)



#### 1 WiFi

Gdy sieć WLAN jest włączona, kontrolka WiFi zostanie podświetlona.

#### 2 Wskaźnik błędu

W przypadku wystąpienia błędu podświetlona zostanie kontrolka błędu.

#### 3 Przycisk Stop

Naciśnij, aby zatrzymać lub anulować. Przycisk Stop nie jest podświetlany, jeśli jest niedostępny.

#### 4 Przycisk Start

Naciśnij, aby rozpocząć. Przed naciśnięciem przycisku Start wybierz typ skanowania naciskając jeden z przycisków skanowania. Przycisk Start nie jest podświetlony, jeśli jest niedostępny.

### INFORMACJA

Jeśli skonfigurowano ustawienia priorytetów skanowania (patrz *Priorytety skanowania (tylko model ADS-1100W*) na stronie 208) i jeśli przyciski skanowania są dostępne, zaczną automatycznie migać.

#### 5 Przyciski skanowania

Naciśnij, aby wybrać rodzaj skanowania. Jeśli przyciski skanowania są dostępne, zostaną podświetlone.



Naciśnij, aby wybrać funkcję Skanuj do PC (połączenie USB).

## INFORMACJA

Przycisk \_\_\_\_ dostępny jest tylko, jeśli urządzenie skonfigurowano za pomocą interfejsu USB (patrz

Podręcznik szybkiej obsługi).



Poszczególnym przyciskom można przypisać funkcję Skanuj do FTP, Skanuj do PC (połączenie sieciowe) lub Skanowanie WS. Naciśnij, aby wybrać przypisaną funkcję po skonfigurowaniu ustawień.

## **INFORMACJA**

Przyciski

i

dostępne są wyłącznie w przypadku, gdy urządzenie zostało skonfigurowane za

pomocą sieci bezprzewodowej przy użyciu płyty DVD-ROM instalacyjnej i kabla USB (patrz Podręcznik szybkiej obsługi).

## •<del>~;</del>•

Naciśnij, aby wybrać funkcję Skanuj do USB.

# Przegląd panelu sterowania (ADS-1600W)



## 1 Ekran dotykowy LCD (Liquid Crystal Display — wyświetlacz ciekłokrystaliczny) Aby uzyskać dostęp do menu i opcji naciśnij je na ekranie dotykowym.

## 2 Przycisk Wstecz

Naciśnij, aby powrócić do poprzedniego poziomu menu. Przycisk Wstecz nie jest podświetlony, jeśli jest niedostępny.

## 3 Przycisk Strona główna

Umożliwia powrót do trybu gotowości. Przycisk Strona główna nie jest podświetlony, jeśli jest niedostępny.

#### 4 Przycisk Stop

Naciśnij, aby zatrzymać lub anulować. Przycisk Stop nie jest podświetlony, jeśli jest niedostępny.

## Ekran dotykowy LCD (Liquid Crystal Display — wyświetlacz ciekłokrystaliczny)

## Tryb zegara (tylko gdy pokrywa górna jest zamknięta)

W tym trybie można wyświetlić datę i godzinę.

Ekran LCD wyświetla aktualny stan urządzenia, gdy jest ono bezczynne.



#### 1 Data i godzina

Umożliwia wyświetlenie daty i godziny.

## 2 🛜

Jeśli sieć WLAN jest włączona, czteropoziomowy wskaźnik pokazuje bieżącą siłę sygnału.



Umożliwia dostęp do ustawień skanowania kart plastikowych.

Ikona informacji **()** wyświetlana na ekranie dotykowym oznacza wystąpienie błędu lub komunikatu konserwacyjnego. Aby uzyskać szczegółowe informacje, zobacz *Komunikaty o błędzie i konserwacyjne* na stronie 187.

## Tryb skanowania (tylko, jeśli pokrywa górna jest otwarta)

W tym trybie dostępne są opcje Skanuj do FTP, Skanuj do sieci, Skanuj do PC, Skan. do USB, Skanuj do serwera poczty i Skanuj do WWW.

Ekran LCD wyświetla aktualny stan urządzenia, gdy jest ono bezczynne.



1 do FTP

Umożliwia dostęp do funkcji Skanuj do FTP.

2 do sieci

Umożliwia dostęp do funkcji Skanuj do sieci.

3 do PC

Umożliwia dostęp do funkcji Skanuj do PC.

4 do USB

Umożliwia dostęp do funkcji Skan. do USB.

5 do serwera e-mail

Umożliwia dostęp do funkcji Skanuj do serwera poczty.

6 do WWW

Umożliwia dostęp do funkcji Skanuj do WWW.

7 🔶

Jeśli sieć WLAN jest włączona, czteropoziomowy wskaźnik pokazuje bieżącą siłę sygnału.



### 8 Skróty

Umożliwia skonfigurowanie menu skrótów.

Można również szybko skanować za pomocą opcji, które ustawiono jako skróty.





## 9 🚻 (Ustaw.)

Umożliwia dostęp do głównych ustawień.

Ikona informacji **()** wyświetlana na ekranie dotykowym oznacza wystąpienie błędu lub komunikatu konserwacyjnego. Aby uzyskać szczegółowe informacje, zobacz *Komunikaty o błędzie i konserwacyjne* na stronie 187.

## **INFORMACJA**

Niniejszy produkt wykorzystuje czcionkę należącą do ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD.

## Podstawowe operacje

Aby obsługiwać ekran, naciśnij palcem przycisk Mustaw.) albo bezpośrednio przycisk opcji na ekranie. Aby wyświetlić wszystkie menu ekranowe lub ustawienia danej opcji i uzyskać do nich dostęp, przewijaj je, naciskając przyciski ▲ lub ▼.

## WAŻNE

NIE NALEŻY naciskać ekranu ostrymi przedmiotami, np. długopisem lub rysikiem. Może to spowodować uszkodzenie urządzenia.

Poniższe kroki przedstawiają sposób wprowadzania zmian w ustawieniach urządzenia. W tym przykładzie ustawienie Rozmiar dokumentu w opcji Skanuj do PC jest zmieniane na Auto.

1	Naciśnij <b>∢ albo ▶, aby wyświetlić</b> do   PC.
2	Naciśnij do PC.
3	Naciśnij ∢albo ▶, aby wyświetlić do pliku.
4	Naciśnij do pliku.
5	Naciśnij Opcje.
6	Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić Ustaw w pan. dotyk.
7	<b>Naciśnij</b> Ustaw w pan. dotyk.
8	Naciśnij ₩ł.
9	Naciśnij <b>▲ albo ▼, aby wyświetlić</b> Rozm. dokum.
10	Naciśnij Rozm. dokum.
1	Naciśnij <b>▲ albo ▼, aby wyświetlić</b> Auto.
12	Naciśnij Auto.
INF	ORMACJA
Ν	laciśnij 🥌 , aby powrócić do poprzedniego poziomu menu.

## Zmień ustawienie klawiatury

Możesz wybrać typ klawiatury ekranu dotykowego.

٤D

Naciśnij 🗰 (Ustaw.), Ustawienia, a następnie Ustawienia klawiatury.

Naciśnij QWERTY albo ABC.



## Ustawianie jasności podświetlenia

Istnieje możliwość ustawienia jasności podświetlenia ekranu LCD. W przypadku trudności z odczytem ekranu LCD można spróbować zmienić ustawienie jasności.

Naciśnij (Ustaw.), Ustawienia, Ustawienia LCD, **a następnie** Podświetlenie. 

Naciśnij Jasny, Średnio albo Ciemny.

Naciśnij 3

## Ustawianie opóźnienia przyciemniania podświetlenia

Istnieje możliwość określenia, jak długo podświetlenie LCD ma się utrzymywać po wyświetleniu ekranu gotowości.

- Naciśnij (Ustaw.), Ustawienia, Ustawienia LCD, a następnie Wł. timera. 62
- Naciśnij Wył., 10Sek., 20Sek. albo 30Sek.



# Zapisywanie w pamięci

Ustawienia menu są przechowywane na stałe i w przypadku awarii zasilania nie zostaną utracone, natomiast ustawienia tymczasowe zostaną utracone.

(Tylko model ADS-1600W)

Jeśli w preferowanych ustawieniach funkcji Skan. do USB i Skanuj do serwera poczty wybrano opcję Nowe ustawienia, ustawienia te nie zostaną utracone. Co więcej w przypadku awarii urządzenie zachowa również ustawienia daty i czasu przez około 24 godziny.

# Głośność sygnału

Jeśli ustawienie sygnału jest włączone, urządzenie wyemituje sygnał po naciśnięciu przycisku lub w przypadku błędu.

Istnieje możliwość ustawienia głośności sygnału w zakresie od Cicho do Głośno. Można również wybrać opcję Wył.

(ADS-1100W)

1 Uruchom program ControlCenter.

- Windows<sup>®</sup>
- Kliknij ikonę e (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.
- 2 Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX LAN	▼ Konfiguracja ? Pomoc _ □ ×
📤 Skan 🚺 Ustawienia 🛔 Obsługa			
Zdalna konfiguracja			
Zdalny rozruch pozwala na skonfigurowanie ustawień urządzen	ia.		Zdalna konfiguracja
			Ustawienia skanowania do sieci
			Ustawienia skanowania urządzenia
			BRAdmin
			brother //

- Macintosh
- Kliknij ikonę Kai (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.
- 2 Kliknij kartę DEVICE SETTINGS (Ustawienia urządzenia).

000	ControlCent	er2	
Model ADS-XXXXX	¢ Configuration	•	brother
SCAN	Access device settings.		
CUSTOM SCAN			
DEVICE SETTINGS	Remote Setup	Scan to Net Settings	Status Monitor
		Со	ntrol Center

2 Kliknij przycisk **Zdalna konfiguracja** (Remote Setup). Zostanie wyświetlone okno aplikacji Zdalna konfiguracja.

3 Wybierz opcję **Ustawienia** w drzewie folderu (w poniższym przykładzie zastosowano ekran systemu Windows<sup>®</sup>).

📳 Program do zdalnej konfiguracji -	ADS-XXXXX		- • •
- ADS-XXXXX	<u>Ustawienia</u>		
<mark>Ustawienia</mark> Skan	Sygnał dźwiękowy	Głośno 🔻	
Skan. do USB	Tryb oczekiw.	10 Min. 👻	
⊡- Sieć	Autowyłączanie	Wył -	
Inf. o urządz.			
Wstępne ustaw. Language(Język)			
		OK. Kasuj Zastosuj	

- 4 Z listy rozwijanej Sygnał dźwiękowy wybierz opcję Cichy, Średni, Głośno albo Wył.
- 5 Kliknij **Zastosuj**, a następnie **OK**.

Infor	macje ogólne
(AD	S-1600W)
1	Naciśnij 🎁 (Ustaw.), Ustawienia, <b>a następnie</b> Sygnał dźwiękowy.
2	Naciśnij Cicho, Średnio, Głośno albo Wył.
3	Naciśnij 🔥 .

# Wybierz język (w razie potrzeby)

(ADS-1100W)

- 1 Uruchom program ControlCenter.
  - Windows<sup>®</sup>
  - 1 Kliknij ikonę 🚾 (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję **Otwórz** z menu. Zostanie wyświetlone okno programu **ControlCenter4**.
  - 2 Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX LAN	•	Konfiguracja	? Pomoc _ 🗆 ×
Skan Ustawienia 🍙 Obsługa					
Zdalna konfiguracja					
Zdalny rozruch pozwala na skonfigurowanie ustawień urząd	zenia.			Zdalna konfigura	cja
			U	stawienia skanowania	a do sieci
			Ust	awienia skanowania u	urządzenia
				BRAdmin	
					brother //

- Macintosh
- Kliknij ikonę Kai (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.
- 2 Kliknij kartę DEVICE SETTINGS (Ustawienia urządzenia).

000	ControlCent	er2	
Model ADS-XXXXX	¢ Configuration	•	brother
SCAN	Access device settings.		
CUSTOM SCAN			
DEVICE SETTINGS	Remote Setup	Scan to Net Settings	Status Monitor
		Со	ntrol Center

2 Kliknij przycisk **Zdalna konfiguracja** (Remote Setup). Zostanie wyświetlone okno aplikacji Zdalna konfiguracja.

3 Wybierz opcję Language(Język) w drzewie folderu (w poniższym przykładzie zastosowano ekran systemu Windows<sup>®</sup>).

2	Program do zdalnej konfiguracji -	ADS-XXXXX		- • •
	E-ADS-XXXXX Ustawienia Skan	<u>Language(Język)</u>		
	Skan. do USB	Language on Remote Setup	Polish(Polski) 🔹	
	initial initiality of the second sec	(Język konfiguracji zdalnej)		
	···· Inf. o urządz.			
	Language(Język)	Zmienia język konfiguracji zdalnej.		
		Po wybraniu języka kliknij przycisk C	к.	
		OK.	Kasuj Zastosuj	

- Z listy rozwijanej Language on Remote Setup (Język konfiguracji zdalnej) wybierz język.
- 5 Kliknij **Zastosuj**, a następnie **OK**.

## Informacje ogólne

(ADS-1600W)
1 Naciśnij 🏢 (Ustaw.).
2 Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić Wstępne ustaw. Naciśnij Wstępne ustaw.
3 Naciśnij Miejscowy jęz.
4 Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić język. Naciśnij żądany język.



# Ustaw datę i godzinę (Tylko ADS-1600W)

Urządzenie wyświetla bieżącą datę i godzinę.

- 1 Naciśnij 🌃 (Ustaw.).
- 2 Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić Wstępne ustaw.
- **3** Naciśnij Wstępne ustaw., Data i godzina, a następnie Data.
- Wprowadź dwie ostatnie cyfry roku na ekranie dotykowym, a następnie naciśnij przycisk OK.
- 5 Wprowadź dwie cyfry miesiąca na ekranie dotykowym, a następnie naciśnij przycisk OK.
- 6 Wprowadź dwie cyfry dnia na ekranie dotykowym, a następnie naciśnij przycisk OK.
- 7 Naciśnij Czas.
- 8 Wprowadź godzinę na ekranie dotykowym.
- 9 Naciśnij OK, a następnie naciśnij

## Automatyczne przełączanie na czas letni

Urządzenie można ustawić tak, aby automatycznie przełączało się na czas letni. Zegar zostanie przesunięty do przodu o godzinę na wiosnę i cofnięty o godzinę z nadejściem jesieni.

Ustawienie fabryczne to Wyłączone — aby włączyć funkcję automatycznego przełączania na czas letni, należy wykonać następujące czynności.

(ADS-1100W)

- 1 Uruchom program ControlCenter.
  - Windows<sup>®</sup>
  - Kliknij ikonę (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.

2 Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).



- Macintosh
- Kliknij ikonę Kai (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.
- 2 Kliknij kartę DEVICE SETTINGS (Ustawienia urządzenia).



 Kliknij przycisk Zdalna konfiguracja (Remote Setup). Zostanie wyświetlone okno aplikacji Zdalna konfiguracja.



- ADS-XXXXX	Wstępne ustaw.			
Ustawienia	Auto zm. czasu	◎ ₩ł.	© Wył.	
Skan Skan. do USB	Strafa czasowa	@ UTC.		
Skanuj do PC	5000 0203040	0 UIC+	O UIC-	
E-Siec		01:00 -		
Inf. o urządz.				
Wstępne ustaw. Wstępne ustaw.				
congoogo((qz)k)				

- Wybierz Wył. (albo Wł.) w opcjach Auto zm. czasu.
- 5 Kliknij **Zastosuj**, a następnie **OK**.

#### (ADS-1600W)

#### INFORMACJA

Upewnij się, że w urządzeniu ustawiono aktualną datę i godzinę w ustawieniu Data i godzina.



# Ustaw strefę czasową

Istnieje możliwość ustawienia w urządzeniu strefy czasowej (czas standardowy, nie czas letni) dla lokalizacji użytkownika.

(ADS-1100W)

- 1 Uruchom program ControlCenter.
  - Windows<sup>®</sup>
  - 1 Kliknij ikonę 🚾 (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję **Otwórz** z menu. Zostanie wyświetlone okno programu **ControlCenter4**.
  - 2 Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX LAN	Konfiguracja ? Pomoc >
📤 Skan 🚺 Ustawienia 🛓 Obsługa			
Zdalna konfiguracja			
Zdalny rozruch pozwala na skonfigurowanie ustawień urz	ządzenia.		Zdalna konfiguracja
			Ustawienia skanowania do sieci
			Ustawienia skanowania urządzenia
			BRAdmin
			brother ,

- Macintosh
- Kliknij ikonę Kai (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.
- 2 Kliknij kartę DEVICE SETTINGS (Ustawienia urządzenia).

000	ControlCent	er2	
Model ADS-XXXXX	¢ Configuration	•	brother
SCAN	Access device settings.		
CUSTOM SCAN			<b>E</b>
DEVICE SETTINGS	Remote Setup	Scan to Net Settings	Status Monitor
		Со	ntrol Center

2 Kliknij przycisk Zdalna konfiguracja (Remote Setup). Zostanie wyświetlone okno aplikacji Zdalna konfiguracja.

3 Wybierz opcję **Wstępne ustaw.** w drzewie folderu (w poniższym przykładzie zastosowano ekran systemu Windows<sup>®</sup>).

📳 Program do zdalnej konfiguracji -	ADS-XXXXX			- • ×
- ADS-XXXXX	Wstępne ustaw.			
Ustawienia	Auto zm. czasu	Wł.	© Wył.	
Skan. do USB	Strefa czasowa			
Skanuj do PC		© 010+	0.010	
TCP/IP		01:00 -		
Inf. o urządz.				
Language(Język)				
		OK.	Kasuj Zastosuj	

- 4 W opcjach Strefa czasowa wybierz odpowiednią strefę czasową.
- 5 Kliknij **Zastosuj**, a następnie **OK**.

#### Informacje ogólne

## (ADS-1600W)

- 1 Naciśnij 🚻 (Ustaw.).
- 2 Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić Wstępne ustaw.
- **3** Naciśnij Wstępne ustaw., Data i godzina, a następnie Strefa czasowa.
- Wprowadź swoją strefę czasową. Naciśnij OK.
- 5 Naciśnij

# Tryb spoczynku

Istnieje możliwość określenia czasu bezczynności urządzenia (maksymalnie 60, a domyślnie 10 minut), po upływie którego przejdzie ono w tryb spoczynku. Odliczanie zostanie zresetowane, jeśli zostanie przeprowadzona dowolna czynność w urządzeniu.

## **INFORMACJA**

Jeśli w gnieździe karty znajduje się plastikowa karta, urządzenie nie przełączy się w Tryb spoczynku.

(ADS-1100W)



- Windows<sup>®</sup>
- Kliknij ikonę en (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.
- 2 Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX LAN	▼ Konfiguracja ? Pomoc _ □ ×
📤 Skan 🚺 Ustawienia 🛓 Obsługa			
Zdalna konfiguracja			
Zdelny rozruch pozwala na skonfigurowanie ustawień urząc	Izenia.		Zdalna konfiguracja
		_	Ustawienia skanowania do sieci
		-	Ustawienia skanowania urządzenia
			BRAdmin
		_	brother //

- Macintosh
- Kliknij ikonę Kara (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.
- 2 Kliknij kartę DEVICE SETTINGS (Ustawienia urządzenia).

00	ControlCenter2	
Model ADS-XXXXX	Configuration	brother
SCAN	Access device settings.	
CUSTOM SCAN		
DEVICE SETTINGS	Remote Setup S	can to Net Status Monitor Settings
		<b>Control</b> Center

- 2 Kliknij przycisk Zdalna konfiguracja (Remote Setup). Zostanie wyświetlone okno aplikacji Zdalna konfiguracja.
- 3 Wybierz opcję **Ustawienia** w drzewie folderu (w poniższym przykładzie zastosowano ekran systemu Windows<sup>®</sup>).

📕 Program do zdalnej konfiguracji -	ADS-XXXXX		- • •
Program do zdalnej konfiguracji - ADS-XXXXX  ADS-XXXXX  ADS-XXA  ADS-XXA AD	ADS-XXXXX Ustawienia Sygnal dźwiękowy Tryb oczekiw. Autowylączanie	Giośno v 10 Min. v Wyl v	
		OK. Kasuj Zastosuj	

- Z listy rozwijanej Tryb oczekiw. wybierz opcję 1 Min., 2 Min., 3 Min., 5 Min., 10 Min., 30 Min. albo 60 Min.
- 5 Kliknij Zastosuj, a następnie OK.

#### Informacje ogólne

## (ADS-1600W)

- 1 Naciśnij 📊 (Ustaw.), a następnie Ustawienia.
- 2 Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić Tryb oczekiw.
- 3 Naciśnij Tryb oczekiw.
- 4 Naciśnij 1Min, 2Min., 3Min., 5Min., 10Min., 30Min. albo 60Min.

# 5 Naciśnij 📄 .
# Automatyczne wyłączanie zasilania

Istnieje możliwość określenia czasu, w którym urządzenie znajdować się będzie w Trybie spoczynku (maksymalnie 8 godzin, domyślne ustawienie to 4 godziny), zanim automatycznie odłączy zasilanie.

(ADS-1100W)

- 1 Uruchom program ControlCenter.
  - Windows<sup>®</sup>
  - Kliknij ikonę (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.
  - 2 Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX LAN	🔹 Konfiguracja 🤅 Pomoc 📃 🗆 🗙
🖄 Skan 🚺 Ustawienia 🛓 Obsługa			
Zdalna konfiguracja			
Zdalny rozruch pozwala na skonfigurowanie ustawień urząd	dzenia.		Zdalna konfiguracja
			Ustawienia skanowania do sieci
			Ustawienia skanowania urządzenia
			BRAdmin
		_	brother //

- Macintosh
- Kliknij ikonę Kara (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.
- 2 Kliknij kartę DEVICE SETTINGS (Ustawienia urządzenia).

000	ControlCent	er2	
Model ADS-XXXXX	¢ Configuration	•	brother
SCAN	Access device settings.		
CUSTOM SCAN			
DEVICE SETTINGS	Remote Setup	Scan to Net Settings	Status Monitor
		Со	ntrol Center

2 Kliknij przycisk Zdalna konfiguracja (Remote Setup). Zostanie wyświetlone okno aplikacji Zdalna konfiguracja.

3 Wybierz opcję **Ustawienia** w drzewie folderu (w poniższym przykładzie zastosowano ekran systemu Windows<sup>®</sup>).

🔏 Program do zdalnej konfiguracji -	ADS-XXXXX		- • ×
- ADS-XXXXX	<u>Ustawienia</u>		
<mark>Ustawienia</mark> Skan	Sygnał dźwiękowy	Głośno 🔻	
Skan. do USB	Tryb oczekiw.	10 Min. 👻	
⊡- Sieć	Autowyłączanie	Wyi -	
···· Inf. o urządz.			
curiguago(oçzyn)			

- 4 Z listy rozwijanej opcji Autowyłączanie wybierz 1 godz, 2 godz, 4 godz, 8 godz albo Wył.
- 5 Kliknij **Zastosuj**, a następnie **OK**.

1

#### Informacje ogólne

#### (ADS-1600W)

- 1 Naciśnij 🔐 (Ustaw.), a następnie Ustawienia.
- 2 Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić Wyłącz autom.
- 3 Naciśnij Wyłącz autom.
- 4 Naciśnij 1godz, 2godz, 4godz, 8godz albo Wył.

# 5 Naciśnij 📄 .

# Akceptowalne dokumenty

## **INFORMACJA**

Nie ładuj dokumentów o arkuszach różnej grubości, różnej jakości papieru itp.

# Akceptowalne dokumenty

Papier standardowy	Długość	70 do 297 mm		
	Szerokość	51 do 215,9 mm		
Gram	Gramatura	52 do 110 g/m <sup>2</sup>		
	Grubość	0,08 do 0,12 mm		
	Maksymalna liczba dokumentów	Łączna grubość nieprzekraczająca 2 mm, nie więcej niż 20 arkuszy		
	Standardowy rozmiar papieru	A4	210 × 297 mm	
		A5	148 × 210 mm	
		A6	105 × 148 mm	
		B5	182 × 257 mm	
		B6	128 × 182 mm	
		Letter	215,9  imes 279,4  mm	

Gruby papier 1	Długość	70 do 147 mm
	Szerokość	51 do 110 mm
	Gramatura	110 do 200 g/m <sup>2</sup>
	Grubość	0,12 do 0,2 mm
	Maksymalna liczba dokumentów	Łączna grubość nieprzekraczająca 2 mm, nie więcej niż 10 arkuszy

Gruby papier 2	Długość	70 do 95 mm
	Szerokość	51 do 55 mm
	Materiał	Plastik (PET), papier
	Grubość	0,2 do 0,4 mm
	Maksymalna liczba dokumentów	1 arkusz

Długi papier	Długość	297 do 863 mm
	Szerokość	51 do 215,9 mm
	Gramatura	52 do 110 g/m <sup>2</sup>
	Grubość	0,08 do 0,12 mm
	Maksymalna liczba dokumentów	1 arkusz

#### INFORMACJA

Aby zeskanować dokument o długości od 297 do 863 mm, w oknie dialogowym ustawień wybierz opcję **Długi papier** jako **Rozmiar skanowania** lub **Wielkość dokumentu**.

Karta plastikowa	Rozmiar standardowy (ISO)	$85,6 \times 54,0 \times 0,76$ mm
	Długość	70 do 95 mm
	Szerokość	51 do 55 mm
	Materiał	Plastik (PET)
	Тур	Karta plastikowa, jak np. prawo jazdy lub karta ubezpieczeniowa
	Grubość	Podstawowa: 0,4 do 0,76 mm
		Wytłaczana: do 1,4 mm
	Maksymalna liczba dokumentów	1 arkusz

#### INFORMACJA

Kartę plastikową można zeskanować w przypadku zapisywania zeskanowanego obrazu na komputerze. W oknie dialogowym ustawień zaznacz pole wyboru **Tryb karty plastikowej**.

Arkusz Podawczy Paragonów	Długość	Do 270 mm
	Szerokość	Do 110 mm
	Gramatura	Do 110 g/m <sup>2</sup>
	Grubość	Całkowita grubość arkusza prowadzącego do paragonów i samego paragonu mniejsza niż 0,35 mm (z wyłączeniem złożonych części dłuższego paragonu)
	Maksymalna liczba	1 arkusz
	dokumentów	Złóż paragon, jeśli jest dłuższy od arkusza prowadzącego.

#### INFORMACJA

Arkusza prowadzącego do paragonu można użyć w przypadku zapisywania zeskanowanego obrazu na komputerze. Nie można go użyć w przypadku skanowania do napędu pamięci USB flash.

#### Niedopuszczalne dokumenty

- Dokumenty z arkuszem węglowym na stronie spodniej
- Dokumenty zapisane ołówkiem
- Dokumenty o nierównomiernej grubości, jak np. koperty
- Dokumenty z dużymi pofałdowaniami lub podwinięciami
- Dokumenty zgięte lub uszkodzone
- Dokumenty z kalką
- Dokumenty z papierem powlekanym
- Zdjęcia (papier fotograficzny)
- Dokumenty wydrukowane na papierze perforowanym
- Dokumenty wydrukowane na papierze o niestandardowym kształcie (innym niż kwadratowy lub prostokątny)
- Dokumenty z przytwierdzonymi zdjęciami, notatkami lub naklejkami
- Dokumenty z papierem bezwęglowym
- Dokumenty z papierem skoroszytowym lub innym papierem z otworami
- Dokumenty ze spinaczami lub zszywkami
- Dokumenty z wilgotnym atramentem
- Tkaniny, arkusze metaliczne, arkusze OHP
- Nośniki błyszczące lub o powierzchni lustrzanej
- Dokumenty przekraczające zalecaną grubość nośnika

#### Informacje o arkuszu podawczym paragonów

- Arkusza podawczego paragonów należy używać wyłącznie z paragonem.
- Jeśli korzystasz z arkuszy podawczych paragonów, używaj aplikacji BR-Receipts (patrz Skanowanie paragonów za pomocą aplikacji BR-Receipts (Windows<sup>®</sup>) na stronie 89 albo Skanowanie paragonów za pomocą aplikacji BR-Receipts (Macintosh) na stronie 101).
- Jeśli paragon jest dłuższy od arkusza podawczego, możesz go złożyć i wsunąć do arkusza (patrz Ładowanie paragonu na stronie 37).
- Aby uniknąć zacięć dokumentów, nie ładuj arkusza podawczego paragonów odwrotnie. Więcej informacji można znaleźć w instrukcjach wydrukowanych na arkuszu podawczym paragonów lub w sekcji Ładowanie dokumentów na stronie 32.
- Aby uniknąć zacięć dokumentów, nie umieszczaj w arkuszu podawczym paragonów kilku małych dokumentów jednocześnie. W arkuszu podawczym paragonów należy umieszczać tylko jeden dokument na raz.
- Po arkuszu podawczym paragonów nie wolno pisać, ponieważ odciśnięte ślady mogłyby być widoczne na zeskanowanych dokumentach. W razie zanieczyszczenia arkusza podawczego paragonów przetrzyj go suchą szmatką.
- Nie pozostawiaj paragonu w arkuszu podawczym paragonów przez dłuższy czas, ponieważ druk z paragonu może przebijać przez arkusz.

## Niedopuszczalne paragony

- Paragony ze spinaczami lub zszywkami
- Paragony z wilgotnym atramentem

# **L** UWAGA

Aby uniknąć przecięcia skóry, nie przesuwaj dłoni ani palców wzdłuż krawędzi arkusza podawczego paragonów.

# WAŻNE

- Aby uniknąć wygięcia, nie umieszczaj arkusza podawczego paragonów w miejscach bezpośredniego nasłonecznienia ani w miejscach o wysokiej temperaturze lub dużej wilgotności. Nie kładź dużych przedmiotów na arkuszu podawczym paragonów podczas jego przechowywania w pozycji poziomej.
- Aby uniknąć uszkodzenia arkusza podawczego paragonów, nie zginaj go ani nie ciągnij. W przypadku uszkodzenia, arkusz podawczy paragonów może nie nadawać się do skanowania i nie należy go używać.

# Ładowanie dokumentów

Do podajnika dokumentów można włożyć maksymalnie 20 arkuszy, które następnie są podawane pojedynczo. Używaj papieru 80 g/m<sup>2</sup> i zawsze pamiętaj o przekartkowaniu stron przed umieszczeniem ich w podajniku dokumentów.

## WAŻNE

- NIE próbuj wyciągać dokumentu w trakcie jego podawania.
- NIE używaj papieru, który jest skręcony, pomarszczony, zgięty, rozerwany, zszywany, spięty spinaczem, sklejony lub oklejony taśmą.
- NIE używaj kartonu ani tkaniny.

### Konfiguracja urządzenia



Otwórz pokrywę górną (1) i wciśnij zakładkę pokrywy górnej (2) do zatrzaśnięcia.



Podnieś wsporniki dokumentu (1).



# Ładowanie dokumentów o standardowych wymiarach

Upewnij się, że dokumenty napisane piórem atramentowym lub poprawione korektorem są całkowicie suche.

- **1** Skonfiguruj urządzenie (patrz *Konfiguracja urządzenia* na stronie 32).
- 2 Wyreguluj prowadnice dokumentów (1), dopasowując je do szerokości dokumentu.



3 Przekartkuj kilka razy strony wzdłuż obu krawędzi.







5 Umieść papier tak, aby krawędzie prowadzące były wyrównane pod lekkim kątem w kierunku podawania.



6 Wkładaj dokument **wydrukiem do dołu**, **krawędzią górną do przodu** do podajnika dokumentów, pomiędzy prowadnicami, do momentu wyczucia zetknięcia z wnętrzem urządzenia.



Upewnij się, że boczne krawędzie dokumentu są ułożone równolegle do pokrywy górnej, a następnie wyreguluj prowadnice, dopasowując je do szerokości dokumentów.



34

# Ładowanie wizytówek

Upewnij się, że dokumenty napisane piórem atramentowym lub poprawione korektorem są całkowicie suche.

- 1 Skonfiguruj urządzenie (patrz Konfiguracja urządzenia na stronie 32).
- 2) Wyreguluj prowadnice dokumentów (1), dopasowując je do szerokości dokumentu.



3 Wkładaj dokument wydrukiem do dołu, krótką krawędzią do przodu do podajnika dokumentów, pomiędzy prowadnicami, do momentu wyczucia zetknięcia z wnętrzem urządzenia.



#### **INFORMACJA**

Nie wkładaj wizytówki do gniazda kart znajdującego się z tyłu urządzenia.

# Ładowanie dokumentów dłuższych niż format A4

Upewnij się, że dokumenty napisane piórem atramentowym lub poprawione korektorem są całkowicie suche.

- 1 Skonfiguruj urządzenie (patrz Konfiguracja urządzenia na stronie 32).
- 2) Wyreguluj prowadnice dokumentów (1), dopasowując je do szerokości dokumentu.



3 Wkładaj dokument wydrukiem do dołu, krawędzią górną do przodu do podajnika dokumentów, pomiędzy prowadnicami, do momentu wyczucia zetknięcia z wnętrzem urządzenia.



#### INFORMACJA

- Umieszczaj jeden dokument na raz.
- Przytrzymaj dokument ręką, jeśli jest dłuższy niż pokrywa górna.

# Ładowanie paragonu

Upewnij się, że dokumenty napisane piórem atramentowym lub poprawione korektorem są całkowicie suche.

- Skonfiguruj urządzenie (patrz Konfiguracja urządzenia na stronie 32).
- 2) Umieść dokument w arkuszu podawczym paragonów.



#### **INFORMACJA**

Ułóż dokument w środku arkusza podawczego paragonów i wyrównaj górną krawędź dokumentu z górną krawędzią arkusza podawczego.

3 Wyreguluj prowadnice dokumentów (1), dopasowując do szerokości arkusza podawczego paragonów.



Wkładaj arkusz podawczy paragonów do podajnika dokumentów pomiędzy prowadnicami, aż do momentu wyczucia zetknięcia z wnętrzem urządzenia.



#### INFORMACJA

• Jeśli paragon jest dłuższy od arkusza podawczego, możesz go złożyć paragon i wsunąć do arkusza.



Podczas skanowania arkusza podawczego paragonów, 30 mm sklejona część krawędzi prowadzącej arkusza będzie automatycznie usunięta tylko wtedy, jeśli używany jest program BR-Receipts (patrz Skanowanie paragonów za pomocą aplikacji BR-Receipts (Windows<sup>®</sup>) na stronie 89 albo Skanowanie paragonów za pomocą aplikacji BR-Receipts (Macintosh) na stronie 101).

# Ładowanie karty plastikowej

- Zamknij pokrywę górną, jeśli jest otwarta.
- Wyreguluj prowadnicę gniazda karty (1) znajdującą się z tyłu urządzenia, dopasowując ją do szerokości plastikowej karty.



Włóż plastikową kartę do gniazda karty (1). Karta zostanie podana do urządzenia.



#### **INFORMACJA**

- · Jeśli plastikowa karta jest tłoczona, włóż ją do gniazda karty wytłoczeniem do dołu.
- Jeśli plastikowa karta nie zostanie podana do urządzenia, wyciągnij ją z urządzenia i załaduj za pomocą podajnika ADF (patrz Ładowanie wizytówek na stronie 35).

2

# Przed przystąpieniem do skanowania

# Przed przystąpieniem do skanowania

Przed rozpoczęciem skanowania sprawdź następujące warunki:

- Upewnij się, że zostało zainstalowane oprogramowanie Brother (MFL-Pro Suite), wykonując czynności opisane w dokumencie Podręcznik szybkiej obsługi.
- Upewnij się, że przewód interfejsu został prawidłowo podłączony.

# Przed rozpoczęciem skanowania sieciowego

# Licencja sieciowa (Windows<sup>®</sup>)

Niniejszy produkt uwzględnia licencję komputerową dla maksymalnie 2 użytkowników.

Wspomniana licencja dotyczy instalacji oprogramowania MFL-Pro Suite, w tym oprogramowania Nuance™ PaperPort™ 12SE, na maksymalnie 2 komputerach w sieci.

Aby korzystać z więcej niż 2 komputerów z zainstalowanym oprogramowaniem Nuance™ PaperPort™ 12SE, należy zakupić pakiet Brother NL-5 uwzględniający licencję komputerową dla dodatkowych 5 użytkowników. Aby zakupić pakiet NL-5, należy skontaktować się z przedstawicielem firmy Brother.

## Konfigurowanie skanowania sieciowego w systemie Windows<sup>®</sup>

Jeśli urządzenie zostało wymienione i nie jest urządzeniem zarejestrowanym dla komputera podczas instalacji oprogramowania MFL-Pro Suite, wykonaj poniższe kroki.

(Windows<sup>®</sup> XP)

Kliknij przycisk **Start**, **Panel sterowania**, **Drukarki i inny sprzęt**, następnie **Skanery i aparaty fotograficzne** (lub **Panel sterowania**, **Skanery i aparaty fotograficzne**). (Windows Vista<sup>®</sup>)

Kliknij przycisk (S), Panel sterowania, Sprzęt i dźwięk, następnie Skanery i aparaty fotograficzne. (Windows<sup>®</sup> 7)

Kliknij przycisk , Wszystkie programy, Brother, ADS-XXXXX (gdzie XXXXX oznacza nazwę modelu), Ustawienia skanera, następnie Skanery i aparaty fotograficzne.

(Windows<sup>®</sup> 8)

Kliknij **T** (**Brother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeżeli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij **SCAN** (Skan) w lewym pasku nawigacji, następnie

kliknij Skanery i aparaty fotograficzne.

2) Wykonaj jedną z następujących czynności:

■ (Windows<sup>®</sup> XP)

Prawym przyciskiem myszy kliknij ikonę Urządzenie skanujące i wybierz pozycję Właściwości.

Zostanie wyświetlone okno dialogowe Właściwości sieciowe skanera.

■ Windows Vista<sup>®</sup>, Windows<sup>®</sup> 7 i Windows<sup>®</sup> 8

Kliknij przycisk Właściwości.

2

#### INFORMACJA

(Windows Vista<sup>®</sup>, Windows<sup>®</sup> 7 i Windows<sup>®</sup> 8)

Po wyświetleniu ekranu Kontrola konta użytkownika wykonaj poniższe czynności:

• W przypadku użytkowników z uprawnieniami administratora: Kliknij Kontynuuj albo Tak.



• W przypadku użytkowników, którzy nie mają uprawnień administratora: Wprowadź hasło administratora i kliknij **OK** albo **Tak**.

😌 Kontrola kont	a użytkownika		×	
Czy ch wprow	Czy chcesz zezwolić następującemu programowi na wprowadzenie zmian na tym komputerze?			
No	Nazwa programu: Sprawdzony wydawca: Pochodzenie pliku:	Microsoft Windows Microsoft Corporation Dysk twardy w tym komputerze		
Aby kontynuo	wać, wpisz hasło admini User Hasło	istratora, a następnie kliknij przycisk	Tak.	
Pokaż szcze	egóły	Tak		

Przed przystąpieniem do skanowania

3 Kliknij kartę Ustawienie sieci i wybierz odpowiednią metodę połączenia.

Właściwości: Brother ADS-XXXXX LAN
Ogólne   Zdarzenia   Zarządzanie kolorami   Ustawienie sieci   Przycisk Skanuj do
Określ urządzenie przy użyciu adresu Adres IP
Określ urządzenie przy użyciu nazwy
Nazwa węzła BRXXXXXXXXXXXXX
Przeglądaj
OK Anuluj

#### Określ urządzenie przy użyciu adresu

W polu Adres IP wprowadź adres IP urządzenia, następnie kliknij Zastosuj albo OK.

#### Określ urządzenie przy użyciu nazwy

- 1 W polu **Nazwa węzła** wprowadź nazwę węzła urządzenia lub kliknij **Przeglądaj** i wybierz urządzenie, z którego chcesz skorzystać.
- 2 Kliknij przycisk OK.



4 Kliknij kartę Przycisk Skanuj do i w polu Wyświetlana nazwa i wprowadź nazwę komputera. Wprowadzona nazwa wyświetlona będzie w liście rozwijanej Destination (Obiekt docelowy) w opcji Scan to Network Device (Skanuj do urządzenia sieciowego) na karcie Scan (Skanuj) funkcji Zarządzanie przez przeglądarkę WWW (tylko model ADS-1100W) (patrz Zapisywanie zeskanowanych dokumentów na komputerze na stronie 126) lub na ekranie LCD urządzenia (tylko model ADS-1600W). Domyślnym ustawieniem jest nazwa komputera. Możesz wprowadzić dowolną nazwę.

٧	Vłaściwo	ści: Brother	ADS-XXXXX LAN		×
ļ	Ogólne	Zdarzenia	Zarządzanie kolorami	Ustawienie sieci	Przycisk Skanuj do
	V Zare urząc	jestruj kompu Izeniu.	uter przy użyciu funkcji "	Skanuj do" w	
	Wy Ta "Sł	świetlana na nazwa pojav canuj do" w u	ızwa (maks. 15 znaków) vi się po wybraniu menu urządzeniu.		
	Nume V	er Pin przycis /łącz zabezp	ku "Skanuj do" dla tego vieczenie numerem Pin	komputera.	
		N	umer Pin (0-9, 4 cyfry)	••••	
		Wpro	wadź ponownie numer F	Pin ••••	
L				0	K Anuluj

5 Jeśli chcesz uniknąć odbierania niechcianych dokumentów, w polu **Numer PIN** podaj 4-cyfrowy numer PIN, a następnie potwierdź go w polu **Wprowadź ponownie numer PIN**.

(tylko model ADS-1600W)

Aby możliwe było przesyłanie danych do komputera chronionego numerem PIN, należy wprowadzić numer PIN po wyświetleniu na ekranie LCD odpowiedniego monitu przed zeskanowaniem i wysłaniem dokumentu do komputera.

#### Konfigurowanie skanowania sieciowego w systemie Macintosh

Jeśli chcesz skanować z urządzenia do sieci, musisz wybrać urządzenie sieciowe w aplikacji Device Selector (Selektor urządzeń) z listy rozwijanej **Model** na głównym ekranie ControlCenter2. Wybór ten powinien już zostać dokonany, jeżeli oprogramowanie MFL-Pro Suite zostało zainstalowane zgodnie z krokami instalacji sieciowej opisanymi w Podręczniku szybkiej obsługi.

Aby korzystać z urządzenia w charakterze skanera sieciowego, musi ono posiadać skonfigurowany adres TCP/IP. Ustawienia adresu można wprowadzać lub zmieniać w panelu sterowania.

Przed przystąpieniem do skanowania

## Kliknij ikonę Kara (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.



Wybierz pozycję Other (Inne) z listy rozwijanej Model. Zostanie wyświetlone okno aplikacji Device Selector (Selektor urządzeń).

0	0	Device Selector
_	Device Name	Status
۲	Brother ADS-XXXXX	idle
+	- Kind - Natural	
1 2	Dicolay Name :	
	PIN Code : Not Set	
		Default Device : ADS-XXXXX
		OK

3 Kliknij przycisk +. Zostanie wyświetlone okno ustawień.

Przed przystąpieniem do skanowania

4 Wybierz urządzenie z listy i kliknij przycisk Add (Dodaj).

ce Name	*	Kind	Location
ther ADS-XXXXX		Network	

#### INFORMACJA

Można także wybrać urządzenie wprowadzając adres IP. Kliknij opcję **IP**, a następnie określ urządzenie za pomocą adresu IP, aby zmienić adres IP urządzenia w sieci, wprowadź nowy adres IP.

000	
Default IP	
Jerdan jan	
Specify your device from IP Address	
Scan Key Setting	
	Cancel Add

5 Kliknij opcję **Add** (Dodaj).

#### INFORMACJA

Kliknij pole wyboru opcji **Scan Key Setting** (Ustawienia klawisza Scan), następnie skonfiguruj następujące opcje:

- Dla opcji Skanuj do PC (połączenie sieciowe)(tylko model ADS-1100W) albo skanowania z panelu sterowania urządzenia (tylko model ADS-1600W), kliknij pole wyboru Register your computer with the "Scan To" functions at the device (Zarejestruj komputer z funkcjami "Skanuj do" w urządzeniu). Następnie wpisz nazwę komputera, która ma być wyświetlana w liście rozwijanej Destination (Obiekt docelowy) opcji Scan to Network Device (Skanuj do urządzenia sieciowego) na karcie Scan (Skan) funkcji Zarządzanie przez przeglądarkę WWW (tylko model ADS-1100W) (patrz Zapisywanie zeskanowanych dokumentów na komputerze na stronie 126) albo na ekranie LCD urządzenia (tylko model ADS-1600W). Można wpisać maksymalnie 15 znaków.
- Aby uniknąć otrzymywania niechcianych dokumentów, można ustawić 4-cyfrowy numer PIN. Kod PIN wprowadź w polach **PIN code** (Kod PIN) i **Verify** (Potwierdź).

(tylko model ADS-1600W)

Aby możliwe było przesyłanie danych do komputera chronionego kodem PIN, należy wprowadzić kod PIN po wyświetleniu na ekranie LCD odpowiedniego monitu przed zeskanowaniem i wysłaniem dokumentu do urządzeń.

vith the "Scan to" functions at the device.
]
ction
Verify

# Uruchamianie narzędzia BRAdmin (Windows®)

Jeśli zainstalowano narzędzie BRAdmin Light lub BRAdmin Professional 3, przycisk **BRAdmin** umożliwi uruchomienie programu BRAdmin Light albo BRAdmin Professional 3.

Narzędzie BRAdmin Light zostało opracowane z myślą o wstępnej konfiguracji urządzeń firmy Brother podłączonych do sieci. Może ono również wyszukiwać produkty Brother w środowisku TCP/IP, wyświetlać status i konfigurować podstawowe ustawienia sieci, takie jak adres IP. Aby uzyskać informacje na temat instalowania programu BRAdmin Light z dostarczonej płyty DVD-ROM, zobacz dokument Instrukcja obsługi dla sieci. Jeśli wymagane jest bardziej zaawansowane zarządzanie urządzeniem, skorzystaj z najnowszej wersji narzędzia Brother BRAdmin Professional 3, którą można pobrać ze strony <u>http://solutions.brother.com/</u>

- Kliknij ikonę e (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.
- 2 Wybierz kartę Ustawienia urządzenia.
- Kliknij przycisk BRAdmin. Wyświetlone zostanie okno dialogowe narzędzia BRAdmin Light lub BRAdmin Professional 3.

#### INFORMACJA

Jeśli zainstalowano zarówno program BRAdmin Light, jak i BRAdmin Professional, ControlCenter4 uruchomi program BRAdmin Professional 3.

# Skanowanie z komputera

# Zmiana interfejsu użytkownika programu ControlCenter4 (Windows<sup>®</sup>)

ControlCenter4 to program narzędziowy, który umożliwia łatwy i szybki dostęp do najczęściej używanych aplikacji. Korzystanie z programu ControlCenter4 eliminuje potrzebę ręcznego uruchamiania określonych aplikacji.

Program ControlCenter4 umożliwia także sterowanie ustawieniami opcji 21, 2 (w przypadku,

gdy używane są z opcją Skanuj do PC i połączeniem sieciowym tylko dla modelu ADS-1100W), 📃

(dla modelu ADS-1100W) lub przycisku do PC (dla modelu ADS-1600W) urządzenia Brother. Aby uzyskać

informacje o konfiguracji ustawień 📃 1 , 🖳 2 (w przypadku, gdy używane są z opcją Skanuj do PC

\_\_\_\_\_

i połączeniem sieciowym tylko dla modelu ADS-1100W),

do PC (dla modelu ADS-1600W) urządzenia, patrz *Zmiana ustawień skanowania do PC (Windows<sup>®</sup>)* na stronie 141.

Program ControlCenter4 ma dwa tryby pracy: **Tryb domowy** i **Tryb zaawansowany**. Tryb można zmienić w dowolnym czasie.

#### Tryb domowy

Umożliwia łatwy dostęp do głównych funkcji urządzenia. Możesz intuicyjnie korzystać z funkcji bez wprowadzania ustawień.



#### 1 Typ dokumentu

Umożliwia wybór typu dokumentu.

#### 2 Ustawienia niestandardowe

Umożliwia konfigurację ustawień skanowania.

#### 3 Rozmiar skanowania

Umożliwia wybór rozmiaru skanowania.

(dla modelu ADS-1100W) lub przycisku

Skanowanie z komputera

#### 4 Skanuj

Umożliwia rozpoczęcie skanowania.

#### 5 Przeglądarka obrazów

Wyświetla zeskanowany obraz.

#### 6 Zapisz

Umożliwia zapisanie zeskanowanego dokumentu do folderu na dysku twardym w postaci pliku typu wyszczególnionego na liście typów plików.

#### 7 Otwórz przy użyciu aplikacji

Umożliwia zeskanowanie obrazu bezpośrednio do programu graficznego w celu obróbki obrazu.

#### 8 Wyślij e-mail

Umożliwia zeskanowanie dokumentu do domyślnego programu obsługującego pocztę e-mail.

#### 9 OCR

Umożliwia zeskanowanie dokumentu i jego konwersję na tekst.

#### Tryb zaawansowany

Zapewnia większą kontrolę nad szczegółowymi funkcjami urządzenia. Możesz również spersonalizować działania skanowania jednym przyciskiem, aby dopasować je do potrzeb.



#### 1 Obraz

Umożliwia skanowanie dokumentu bezpośrednio do dowolnego programu graficznego.

#### 2 OCR

Umożliwia zeskanowanie dokumentu i jego konwersję na tekst.

#### 3 E-mail

Umożliwia zeskanowanie dokumentu do domyślnego programu obsługującego pocztę e-mail.

#### 4 Plik

Umożliwia zapisanie zeskanowanego dokumentu do folderu na dysku twardym w postaci pliku typu wyszczególnionego na liście typów plików.

W celu zmiany trybu operacji należy wykonać poniższe czynności.

Kliknij ikonę de (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.

<b>Control</b> Cent	er 4			Mod	el AD:	S-XXXXX	•	Konfiguracj	ja ? Pon	юс _ □ ×
📤 Skan 🛛 🕅	Ustawienia urządzenia		Obsługa							
Typ dokumentu	5	12 X X X	÷,	Q	C					
Tekst i obrazy     Tekst monochromatyczny     O Użytkownik						-				Zapisz
300 x 300 dpi Kolor 24-bitowy Ustawienia										Otwórz przy użyciu aplikacji
niestandardowe Rozmiar skanowania										Wyślij e-mail
Automatyczny 👻										OCR
Wyczyść										
			_	_						
									C	rouner //

#### INFORMACJA

Jeśli na pasku zadań nie zostanie wyświetlona ikona , wykonaj jedną z poniższych czynności:

• (Użytkownicy systemów Windows<sup>®</sup> XP, Windows Vista<sup>®</sup> i Windows<sup>®</sup> 7)

Kliknij (Start), Wszystkie programy, Brother, ADS-XXXXX (gdzie XXXXX to nazwa posiadanego modelu), następnie ControlCenter4.

• (Użytkownicy systemu Windows<sup>®</sup> 8)

Kliknij **Rother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeżeli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij **SKANUJ** w lewym pasku nawigacji, następnie kliknij **ControlCenter4**.

Kliknij Konfiguracja i wybierz opcję Wybór trybu.

#### 3 W oknie dialogowym trybu wybierz **Tryb domowy** albo **Tryb zaawansowany**.

![](_page_62_Picture_2.jpeg)

# Skanowanie przy użyciu programu ControlCenter4 w trybie domowym (Windows<sup>®</sup>)

Dostępne są cztery opcje skanowania: Zapisz, Otwórz przy użyciu aplikacji, Wyślij e-mail i OCR.

Niniejsza sekcja zawiera krótkie wprowadzenie do funkcji na karcie **Skan**. Aby uzyskać więcej szczegółowych informacji na temat poszczególnych funkcji, kliknij **?** (**Pomoc**).

# Skanowanie podstawowe

- 1 Konfigurowanie ustawień w obszarze ustawień skanowania PC.
- 2 Kliknij 詩 (Skan).
- 3 Zatwierdź i edytuj (jeśli to konieczne) zeskanowany obraz w przeglądarce obrazów.

4) Kliknij 🚞 (Zapisz), 娅 (Otwórz przy użyciu aplikacji), 🖂 (Wyślij e-mail) albo 👘 (OCR).

- 5 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Dla opcji (Zapisz)

Wybierz Folder docelowy i inne ustawienia. Kliknij przycisk OK.

Obraz zostanie zapisany w wybranym folderze.

Dla opcji (Otwórz przy użyciu aplikacji)

Z listy rozwijanej wybierz aplikację i kliknij OK.

Obraz zostanie wyświetlony w wybranej aplikacji.

#### **INFORMACJA**

Jeśli na komputerze zainstalowano aplikację Evernote, możesz wybrać opcję Evernote z listy rozwijanej i kliknąć **OK**, aby przesłać zeskanowane dane bezpośrednio do aplikacji Evernote.

Dla opcji (Wyślij e-mail)

Skonfiguruj ustawienia dołączanego pliku i kliknij OK.

Otwarta zostanie domyślna aplikacja obsługująca pocztę e-mail, a obraz zostanie załączony do nowej wiadomości e-mail.

Dla opcji (OCR)

Skonfiguruj ustawienia OCR i kliknij OK.

Zostanie otwarta wybrana aplikacja z przekonwertowanymi danymi tekstu.

# Skanowanie kart plastikowych

1) Włóż kartę plastikową (patrz *Ładowanie karty plastikowej* na stronie 39).

#### **INFORMACJA**

Umieszczaj jedną kartę plastikową na raz.

Kliknij ikonę a (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.

3 Wybierz kartę Skan.

Control Cent	er 4			Mode	el AD	S-XXXXX	•	Konfiguracja	? Pon	noc _ 🗆 ×
峇 Skan 🛛 🕅	Ustawienia urządzenia		Obsługa							
Typ dokumentu	3	K N K	÷	Q	Ċ					
Curyere     Curyere     Curyere     Correction     Correction										Zapisz Otwórz pry ubycu wyślij e-mał
									b	vother //

W opcji **Typ dokumentu** wybierz **Nie**, a następnie kliknij przycisk **Ustawienia niestandardowe**. Zostanie wyświetlone okno dialogowe **Ustawienia skanowania użytkownika**.

Ustawienia skanowania użytkownika	<b>—</b>
Rozdzielczość 300 x 300 dpi 🔹	Jasność
Rodzaj skanowania Kolor 24-bitowy	Kontrast
Skanowanie ciągłe  Skanowanie dwustronne  Ophier. od dłuż. krawędzi  Ophier. od krót. krawędzi	Tryb karty plastikowej
Domyślne Ustawienia zaawansowane	OK Anuluj Pomoc

- 5 Zaznacz pole wyboru **Tryb karty plastikowej**.
- 6 W razie potrzeby skonfiguruj pozostałe ustawienia (patrz *Zmiana ustawień skanowania (ControlCenter4)* (*Windows*<sup>®</sup>) na stronie 64).

**7** Kliknij przycisk **OK**.

8 Kliknij przycisk 🖶 (Skan). Urządzenie rozpocznie skanowanie, po czym zostanie wyświetlone okno dialogowe Skanowanie zakończone i liczba zeskanowanych stron. Zeskanowany obraz pojawi sie w przegladarce obrazów.

#### **INFORMACJA**

Jeśli okno dialogowe Skanowanie zakończone nie zostanie wyświetlone, a chcesz zobaczyć liczbe zeskanowanych stron, zaznacz pole wyboru **Pokaż wyniki skanowania**.

9 Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Kliknij przycisk ( (Zapisz), aby zapisać zeskanowane dane. Patrz Skanowanie podstawowe na stronie 52.
- Kliknij przycisk ( ) (Otwórz przy użyciu aplikacji), aby otworzyć zeskanowane dane w innej aplikacji. Patrz Skanowanie podstawowe na stronie 52.
- Kliknij przycisk (Wyślij e-mail), aby załączyć zeskanowane dane do wiadomości e-mail. Patrz Skanowanie podstawowe na stronie 52.
- Kliknij przycisk T (OCR), aby skanować do edytowalnego pliku tekstowego. Patrz Skanowanie podstawowe na stronie 52.

#### INFORMACJA

Tryb karty plastikowej automatycznie używa następujących ustawień:

Rozdzielczość: 600 x 600 dpi

Rozmiar skanowania: 2 w 1 (Auto)

Skanowanie dwustronne: Wł. (Pobier. od krót. krawędzi)

Automatyczne prostowanie: Wł.

Automatyczne obracanie obrazu: Wył.

![](_page_65_Figure_16.jpeg)

## Skanowanie do pliku pakietu Office

Urządzenie może dokonać konwersji zeskanowanych danych do pliku Microsoft<sup>®</sup> Word albo Microsoft<sup>®</sup> PowerPoint<sup>®</sup>. Aby można było korzystać z tej funkcji, urządzenie firmy Brother musi być podłączone do sieci bezprzewodowej z dostępem do Internetu.

![](_page_65_Picture_19.jpeg)

1) Włóż dokument (patrz Ładowanie dokumentów o standardowych wymiarach na stronie 33).

2 Kliknij ikonę and (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.

3) Wybierz kartę Skan.

Control Cent	er 4			Mode	el AD:	S-XXXXX	•	Konfiguracja	? Por	10C _ 🗆 ×
峇 Skan 🚺	Ustawienia urządzenia		Obsługa							
Typ dokumentu	5	K X	÷	Q	Ċ					
C Teksi tobrazy  C Utownik  300 x 300 dpi  Kolor 24 bitow  Utownich  niestandardowe  Rozmiar skanowania  Automatyczny  Skan  Wyczyść										Zapisz Zapisz Otwóre przy utycłu apikacji Wyłłj e-mał
									b	rother //

- 4 Wybierz typ dokumentu.
- 5 W razie potrzeby zmień rozmiar dokumentu.
- 6 W razie potrzeby skonfiguruj pozostałe ustawienia (patrz *Zmiana ustawień skanowania (ControlCenter4)* (*Windows*<sup>®</sup>) na stronie 64).
- Kliknij przycisk i (Skan). Urządzenie rozpocznie skanowanie, po czym zostanie wyświetlone okno dialogowe Skanowanie zakończone i liczba zeskanowanych stron. Zeskanowany obraz pojawi się w przeglądarce obrazów.

#### INFORMACJA

Jeśli okno dialogowe **Skanowanie zakończone** nie zostanie wyświetlone, a chcesz zobaczyć liczbę zeskanowanych stron, zaznacz pole wyboru **Pokaż wyniki skanowania**.

- 8 Kliknij 🚞 (Zapisz) albo 🖂 (Wyślij e-mail). Zostanie wyświetlone okno dialogowe ustawień.
- 9 Kliknij listę rozwijaną Rodzaj pliku, następnie zaznacz opcję Microsoft Office Word(\*.docx) albo Microsoft Office PowerPoint (\*.pptx).
- Kliknij przycisk OK. Jeśli zostanie wyświetlone okno dialogowe z komunikatem dotyczącym połączenia internetowego, zapoznaj się z informacjami i kliknij OK.

#### Skanowanie wizytówek

- Włóż dokument (patrz Ładowanie wizytówek na stronie 35).
- Kliknij ikonę e (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.
- 3 Wybierz kartę Skan.

Control Center 4					AD:	-XXXXX	•	Konfiguracja	? Pon	10C _ 🗆 X
📤 Skan 🚺	Ustawienia urządzenia		Obsługa							
Typ dokumentu	5	R N K N	÷	Q	Ċ					
Tekst i obrazy     Tekst i obrazy     Tekst monochromatyczny     State monochromatyczny     Wzytkownik     300 x 300 dpi     Kolor 24-bitowy     Ustawienia     niestandardowe										Zapisz Otwórz przy użyciu aplikacji
Rozmiar skanowania Automatyczny  Skan										Wyślij e-mail
Wyczyść										
	1								t	rother //

- 4 Wybierz typ dokumentu.
- 5 Z listy rozwijanej Rozmiar skanowania wybierz opcję Wizytówka.
- 6 W razie potrzeby skonfiguruj pozostałe ustawienia (patrz *Zmiana ustawień skanowania (ControlCenter4)* (*Windows*<sup>®</sup>) na stronie 64).
- Kliknij przycisk i (Skan). Urządzenie rozpocznie skanowanie, po czym zostanie wyświetlone okno dialogowe Skanowanie zakończone i liczba zeskanowanych stron. Zeskanowany obraz pojawi się w przeglądarce obrazów.

#### **INFORMACJA**

Jeśli okno dialogowe **Skanowanie zakończone** nie zostanie wyświetlone, a chcesz zobaczyć liczbę zeskanowanych stron, zaznacz pole wyboru **Pokaż wyniki skanowania**.

- 8 Kliknij opcję (Otwórz przy użyciu aplikacji). Zostanie wyświetlone okno dialogowe Otwórz przy użyciu aplikacji.
- Wybierz opcję BizCard MFC Application z listy rozwijanej Program docelowy, a następnie kliknij OK. Zeskanowane dane zostaną otwarte przy użyciu aplikacji BizCard 6.
- 10 Edytuj i zapisz zeskanowane dane za pomocą aplikacji BizCard 6.

# Skanowanie przy użyciu programu ControlCenter4 w trybie zaawansowanym (Windows<sup>®</sup>)

Dostępne są cztery opcje skanowania: Obraz, OCR, E-mail i Plik.

Niniejsza sekcja zawiera krótkie wprowadzenie do funkcji na karcie **Skan**. Aby uzyskać więcej szczegółowych informacji na temat poszczególnych funkcji, kliknij **P** (**Pomoc**).

## Skanowanie podstawowe

- Wybierz kartę Skan.
  - Kliknij 🖾 (Obraz), 🎞 (OCR), 🖾 (E-mail) albo 🛅 (Plik). Wyświetli się okno dialogowe Ustawienia skanowania.
- 3 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Dla opcji (Obraz)

Z listy rozwijanej wybierz aplikację i kliknij **OK**.

Obraz zostanie wyświetlony w wybranej aplikacji.

### INFORMACJA

Jeśli na komputerze zainstalowano aplikację Evernote, możesz wybrać opcję Evernote z listy rozwijanej i kliknąć **OK**, aby przesłać zeskanowane dane bezpośrednio do aplikacji Evernote.

Dla opcji [ (OCR)

Skonfiguruj ustawienia OCR i kliknij Skan.

Zostanie otwarta wybrana aplikacja z przekonwertowanymi danymi tekstu.

Dla opcji (E-mail)

Skonfiguruj ustawienia dołączanego pliku i kliknij Skan.

Otwarta zostanie domyślna aplikacja obsługująca pocztę e-mail, a obraz zostanie załączony do nowej wiadomości e-mail.

Dla opcji (Plik)

Wybierz Folder docelowy i inne ustawienia. Kliknij Skan.

Obraz zostanie zapisany w wybranym folderze.

# Zmiana domyślnych ustawień poszczególnych przycisków

Można zmienić domyślne ustawienia przycisków 🚾 (Obraz), 📺 (OCR), 🔀 (E-mail) i 📺 (Plik).

- Prawym przyciskiem myszy kliknij przycisk, który chcesz skonfigurować i kliknij Ustawienia przycisku. Zostanie wyświetlone okno dialogowe ustawień.
- 2 Jeśli potrzeba, wybierz ustawienia dla opcji Rodzaj pliku, Rozdzielczość, Rodzaj skanowania, Wielkość dokumentu, Jasność, Kontrast, Skanowanie ciągłe i Skanowanie dwustronne.
- 3 Kliknij przycisk **OK**. Nowe ustawienia będą używane jako domyślne.

## Skanowanie kart plastikowych

Włóż kartę plastikową (patrz Ładowanie karty plastikowej na stronie 39).

#### INFORMACJA

Umieszczaj jedną kartę plastikową na raz.

2 Kliknij ikonę 4 (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.

#### 3 Wybierz kartę Skan.

Contro	Center 4 🛛 🗠	del ADS-XXXXX	•	X
🔁 🖁	👗			Konfiguracja ?
— Skan				
Ustawienia	Wybierz jedną z opcji skan pozwala skonfigurować za	owania: Obraz, OCR, E-mail awansowane ustawienia ski	I lub Plik. Kliknięcie przyci: anowania i nowe wartości	sku prawym przyciskiem myszy i domyślne.
		$[\mathbf{T}]$		
	Obraz	OCR	E-mail	Plik
				brother

Kliknij przycisk opcji, której chcesz użyć ( (Obraz), (OCR), (CR), (C

Dbraz - ControlCenter4	×
Rodzaj pliku JPEG (*.jpg)	Rozmiar pliku Mały Duży
Program docelowy	
Przeglądarka fotografii systemu Windows 🔻	•]
Ścieżka pliku docelowego	
C:\Users\User\Pictures\ControlCenter4\Scan\CCI20130726_xxx	x.jpg Zmień
Rozdzielczość 300 x 300 dpi	Jasność
Rodzaj skanowania	0
Kolor 24-bitowy 👻	Kontrast
Wielkość dokumentu	
Automatyczny 👻	0
	Skanowanie ciągłe
Viskanowanie dwustronne     Pobier. od dłuż. krawędzi     Pobier. od krót. krawędzi	Tryb karty plastikowej
🕅 Nie pokazuj ponownie.	
Domyślne Ustawienia zaawansowane	Skan Anuluj Pomoc

- 5 Zaznacz pole wyboru Tryb karty plastikowej.
- W razie potrzeby zmień pozostałe ustawienia (patrz Zmiana ustawień skanowania (ControlCenter4) (Windows<sup>®</sup>) na stronie 64).

![](_page_70_Picture_1.jpeg)

Kliknij przycisk (Skan).

Urządzenie rozpoczyna skanowanie.

#### INFORMACJA

- Zaznacz pole wyboru Nie pokazuj ponownie. jeśli nie chcesz ponownie wyświetlać okna dialogowego ustawień.
- Tryb karty plastikowej automatycznie używa następujących ustawień:

Rozdzielczość: 600 x 600 dpi

Wielkość dokumentu: 2 w 1 (Auto)

#### Skanowanie dwustronne: Wł. (Pobier. od krót. krawędzi)

Automatyczne prostowanie: Wł.

Automatyczne obracanie obrazu: Wył.

![](_page_70_Figure_12.jpeg)

### Skanowanie do pliku pakietu Office

Urządzenie może dokonać konwersji zeskanowanych danych do pliku Microsoft<sup>®</sup> Word albo Microsoft<sup>®</sup> PowerPoint<sup>®</sup>. Aby można było korzystać z tej funkcji, urządzenie firmy Brother musi być podłączone do sieci bezprzewodowej z dostępem do Internetu.

1) Włóż dokument (patrz Ładowanie dokumentów o standardowych wymiarach na stronie 33).

Kliknij ikonę wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.

#### 3 Wybierz kartę Skan.

![](_page_71_Picture_2.jpeg)

Kliknij (E-mail) albo (Plik). Zostanie wyświetlone okno dialogowe ustawień (w poniższym przykładzie wybrano ustawienie E-mail).

-mail - ControlCenter4						
Rodzaj pliku	Rozmiar pliku					
PDF (*.pdf)	. Mały Duży					
Ścieżka pliku docelowego						
C: Users User /Pictures \ControlCenter 4 \Email \CCE20 130726 xxx	x.pdf Zmień					
······································						
Rozdzielczość	Jasność					
200 x 200 dpi 🔹						
Rodzaj skanowania	0					
Kolor 24-bitowy	Kontrast					
Wielkość dokumentu						
Automatyczny 👻	0					
	Ekonowania ciacha					
	Skal lowal lie Gągłe					
📷 🕈 📷 🛛 Skanowanie dwustronne						
Pobier. od dłuż. krawedzi						
	Tryb karty plastikowej					
Pobier. od krót. krawędzi						
Nie pokazuj ponownie.						
Domyślne Ustawienia zaawansowane	Skan Anuluj Pomoc					

- 5 Kliknij listę rozwijaną Rodzaj pliku, następnie zaznacz opcję Microsoft Office Word(\*.docx) albo Microsoft Office PowerPoint (\*.pptx).
- 6 W razie potrzeby zmień pozostałe ustawienia (patrz Zmiana ustawień skanowania (ControlCenter4) (Windows<sup>®</sup>) na stronie 64).
- Kliknij Skan. Jeśli zostanie wyświetlone okno dialogowe z komunikatem dotyczącym połączenia internetowego, zapoznaj się z informacjami i kliknij OK.

## Skanowanie wizytówek

- Włóż dokument (patrz Ładowanie wizytówek na stronie 35).
- 2 Kliknij ikonę e (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.




4 Kliknij 🚾 (**Obraz**). Zostanie wyświetlone okno dialogowe ustawień.

Obraz - ControlCenter4	<b>—</b>
Rodzaj pliku	Rozmiar pliku
JPEG (*.jpg)	Mały Duży
Program docelowy	1 I I I I I
Przeglądarka fotografii systemu Windows 👻	
Ścieżka pliku docelowego	
C:\Users\User\Pictures\ControlCenter4\Scan\CCI20130726_xxxx.	jpg Zmień
Rozdzielczość 300 x 300 dpi Rodzaj skanowania Kolor 24-bitowy Wiekość dokumentu Automatyczny	Jasność Contrast
	Skanowanie ciągłe
Pobier. od dkuž. krawędzi      Pobier. od krót. krawędzi	Tryb karty plastikowej
🕅 Nie pokazuj ponownie.	
Domyślne Ustawienia zaawansowane	Skan Anuluj Pomoc

- 5 Wybierz BizCard MFC Application z listy rozwijanej Program docelowy.
- 6 W razie potrzeby zmień pozostałe ustawienia (patrz *Zmiana ustawień skanowania (ControlCenter4)* (*Windows*<sup>®</sup>) na stronie 64).
- 7 Kliknij Skan. Zeskanowane dane zostaną otwarte przy użyciu aplikacji BizCard 6.
- 8 Edytuj i zapisz zeskanowane dane za pomocą aplikacji BizCard 6.

# Tworzenie karty użytkownika (tryb zaawansowany ControlCenter4) (Windows<sup>®</sup>)

Do ustawień oryginalnych można dodać trzy własne karty. Na każdej karcie może znajdować się do pięciu przycisków z preferowanymi ustawieniami.

#### Tworzenie karty użytkownika

Kliknij ikonę 4 (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.

Contro	Center 4 Mode	ADS-XXXXX	•		X
	1 👗			Konfiguracja	?
— Skan					
Ustawienia	Wybierz jedną z opcji skano pozwala skonfigurować zaav	wania: Obraz, OCR, E-mail wansowane ustawienia ska	lub Plik. Kliknięcie przycis anowania i nowe wartości	ku prawym przyciskiem mysz domyślne.	ry
		[T]			
	Obraz	OCR	E-mail	Plik	
				broth	er

Kliknij opcję Konfiguracja, a następnie wybierz Utwórz kartę użytkownika. Można także utworzyć kartę użytkownika klikając prawym przyciskiem myszy obszar karty i wybierając opcję Utwórz kartę użytkownika. Zostanie wówczas utworzona karta użytkownika.

Control Co	enter 4	Model	ADS-XXXXX 👻		×
📤   11	1			Konfiguracja	?
- Użytkownik 1					
Ustawienia	Kilknij menu prawym p utworzyć maksymalnie	rzyciskiem trzy karty	myszy, aby utworzyć własne opcje skanowania . a na każdej umieścić pięć własnych przyciskó	i i kopiowania. Możesz w.	
		_		brot	bor
				0100	

3 Aby zmienić nazwę karty użytkownika, prawym przyciskiem myszy kliknij kartę użytkownika i wybierz opcję Zmień nazwę karty użytkownika.

#### **INFORMACJA**

Nazwę karty użytkownika można zmienić także klikając opcję Konfiguracja i wybierając Zmień nazwę karty użytkownika.

#### Tworzenie przycisku użytkownika na karcie użytkownika

Utwórz kartę użytkownika.

Prawym przyciskiem myszy kliknij obszar karty i wybierz opcję Utwórz przycisk użytkownika. Z menu wybierz przycisk, który ma zostać utworzony. Zostanie wyświetlone okno dialogowe ustawień.

Nazwa przycisku	
Obraz	
Rodzaj pliku	Rozmiar pliku
JPEG (*.jpg)	<ul> <li>Mały Duży</li> </ul>
Program docelowy	1 1 1 1 1 1 1 1 1
Przeglądarka fotografii systemu Windows	•
Ścieżka pliku docelowego	
C:\Users\User\Pictures\ControlCenter4\Scan\CCI20130726_xx	xxx.jpg Zmień
Rouzaj skaliowalila	
Kolor 24-bitowy  Vielkość dokumentu	Kontrast
Kolor 24-bitowy  Vielkość dokumentu Automatyczny	Kontrast
Kolor 24-bitowy  Vielkość dokumentu Automatyczny	Kontrast
Kolor 24-bitowy          Wiekość dokumentu	Image: Contrast         Image: Contrast in the second sec
Kolor 24-bitowy        Wielkość dokumentu        Automatyczny        Skanowanie dwustronne        Pobier. od krót. krawędzi        Pobier. od krót. krawędzi	Kontrast

#### INFORMACJA

Można także skopiować przycisk użytkownika, wybierając opcję **Skopiuj przycisk użytkownika** z menu podrzędnego.

Wprowadź nazwę przycisku i w razie potrzeby zmień ustawienia. Kliknij przycisk OK. (Opcje ustawień mogą się różnić w zależności od utworzonego przycisku.)

Control Cent	er 4 Model	ADS-XXXXX	•		X
📤   Yi   👗	1			Konfiguracja	?
— Użytkownik 1					
Kikni Ustawienia utwo	ji menu przyciekie rzyć maksymalnie trzy kart	m myszy. aby utworzyć włas y, a na każdej umieścić pięć Utworzyczna w star Obraz	e opcje skanowania i kopi własnych przycisków.	iowania. Możesz	
				brothe	٢

#### INFORMACJA

Utworzoną kartę, przycisk lub ustawienia można zmienić albo usunąć. Kliknij opcję **Konfiguracja** i postępuj zgodnie z wyświetlanymi monitami.

# Zmiana ustawień skanowania (ControlCenter4) (Windows<sup>®</sup>)

Można zmienić następujące ustawienia.

Ustawienie	Opis	Odpow	iednia f	funkcja	
		Obraz	OCR	E-mail	Plik
Rodzaj pliku	Wybierz typ pliku dla zeskanowanych danych.	Tak	Tak	Tak	Tak
	<ul> <li>Aby zapisać dokument jako plik PDF zabezpieczony hasłem, wybierz opcję Zabezpieczony PDF (*.pdf) z listy rozwijanej</li> </ul>				
	Rodzaj pliku, kliknij przycisk 👔 (Ustaw hasło pliku PDF) i wprowadź hasło (tylko dla opcji Obraz, E-mail i Plik).				
	<ul> <li>PDF z możliwością wyszukiwania to format pliku obejmujący warstwę danych tekstu na zeskanowanym obrazie. Umożliwia ona wyszukiwanie tekstu w danych obrazu. Ustawienie języka OCR musi być dopasowane do języka, w którym ma być sporządzony plik PDF z możliwością wyszukiwania.</li> </ul>				
	<ul> <li>Aby zapisać dokument jako plik PDF z możliwością wyszukiwania Plik PDF z możliwością wyszukiwania (*.pdf) z listy rozwijanej Rodzaj pliku.</li> </ul>				
	<ul> <li>Do zapisania dokumentu jako pliku PDF z możliwością wyszukiwania na komputerze musi być zainstalowany program Nuance™ PaperPort™ 12SE.</li> </ul>				
	<ul> <li>Aby zapisać dokument jako mocno skompresowany plik PDF, wybierz opcję 300 x 300 dpi z listy rozwijanej Rozdzielczość, Wysoka kompresja PDF (*.pdf) z listy rozwijanej Rodzaj pliku i opcję Czysty szary albo Kolor 24-bitowy z listy rozwijanej Rodzaj skanowania.</li> </ul>				
Program docelowy	Z listy rozwijanej wybierz docelowy program, np. Nuance™ PaperPort™ 12SE, Presto! BizCard 6, BR-Receipts i Evernote.	Tak	Tak	-	-
Język OCR	Ustaw dopasowanie języka tekstu zeskanowanego dokumentu.	-	Tak	-	-
Nazwa pliku	Kliknij przycisk <b>Zmień</b> dla opcji <b>Obraz</b> , <b>OCR</b> albo <b>E-mail</b> . W razie potrzeby wprowadź prefiks nazwy pliku.	Tak	Tak	Tak	Tak
Wyświetl okno Zapisz jako	Jeśli chcesz podawać lokalizację zeskanowanego obrazu przy każdym skanowaniu, zaznacz pole wyboru <b>Wyświetl okno Zapisz jako</b> .	-	-	-	Tak
Ścieżka pliku docelowego	Kliknij przycisk <b>Zmień</b> , a następnie ikonę folderu, aby zmienić folder, w którym chcesz zapisać zeskanowany dokument.	Tak	Tak	Tak	-
Folder docelowy	Kliknij ikonę folderu i przejdź do folderu, w którym chcesz zapisać zeskanowany dokument. Zaznacz opcję <b>Pokaż Folder</b> , aby automatycznie wyświetlić folder docelowy po zeskanowaniu.	-	-	-	Tak

3

Ustawienie	Opis	Odpow	iednia f	unkcja	
		Obraz	OCR	E-mail	Plik
Rozmiar pliku	Możesz dostosować <b>Rozmiar pliku</b> przesuwając suwak w prawo lub w lewo.	Tak	-	Tak	Tak
	Rozmiar pliku można zmieniać w zależności od wybranego Rodzaj pliku.				
Rozdzielczość	Rozdzielczość skanowania można wybrać z listy rozwijanej <b>Rozdzielczość</b> . Wyższa rozdzielczość wymaga większej ilości pamięci i dłuższego czasu transferu, ale oferuje lepszą jakość obrazu.	Tak	Tak	Tak	Tak
Rodzaj skanowania	Umożliwia wybór kilku opcji głębi kolorów dla skanowanych obrazów.	Tak	Tak	Tak	Tak
	Czarny i biały				
	Przydatny do skanowania tekstu lub szkiców.				
	Szary (rozproszenie błędu)				
	Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. (Rozpraszanie błędów to metoda tworzenia symulowanych obrazów w odcieniach szarości bez wykorzystywania prawdziwych szarych punktów. Czarne punkty są rozmieszczane w określony sposób, sprawiając wrażenie zmiany koloru na szary).				
	Czysty szary				
	Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. Ten tryb jest dokładniejszy, ponieważ wykorzystuje maksymalnie 256 odcieni szarości.				
	Kolor 24-bitowy				
	Ten tryb skanowania obrazów wykorzystuje maksymalnie 16,8 miliona kolorów. Co prawda zastosowanie trybu <b>Koloru 24-bitowego</b> pozwala utworzyć obraz z najwierniejszym odwzorowaniem kolorów, wymaga jednak najwięcej pamięci i najdłuższego czasu transferu.				
	Automatyczny				
	Automatycznie wybiera odpowiednie kolory dla dokumentu. 1				

Ustawienie	Opis	Odpowi	iednia f	unkcja	
		Obraz	OCR	E-mail	Plik
Wielkość dokumentu	Domyślnie wielkość dokumentu ustawiona jest jako <b>Automatyczny</b> . Można skanować dokumenty bez wprowadzania zmian ustawień <b>Wielkość dokumentu</b> . <sup>1</sup> Aby skanować szybciej, z listy rozwijanej <b>Wielkość dokumentu</b> można wybrać dokładny rozmiar dokumentu.	Tak	Tak	Tak	Tak
	<ul> <li>W przypadku wybrania rozmiaru dokumentu 1 na 2 zeskanowany obraz zostanie podzielony na dwa dokumenty stanowiące połowę ustawionego rozmiaru.</li> <li>W przypadku wybrania opcji 1 na 2 (A4) zeskanowany obraz zostanie podzielony na dwa dokumenty o rozmiarach A4.</li> </ul>				
	<ul> <li>Aby wykonać skanowanie 1 na 2, usuń zaznaczenie pola wyboru Automatyczne obracanie obrazu w oknie dialogowym Ustawienia zaawansowane.</li> </ul>				
	<ul> <li>W przypadku wybrania rozmiaru dokumentu 2 na 1 dwa zeskanowane obrazy zostaną połączone w jeden dokument.</li> </ul>				
	<ul> <li>Możesz wybrać opcję Długi papier, gdy ustawienia skonfigurowano następująco:</li> </ul>				
	Automatyczne prostowanie: Wył.				
	Skanowanie dwustronne: Wył.				
	<ul> <li>W przypadku każdej opcji Długi papier możliwe jest skanowanie dużych dokumentów o rozmiarach do poniższych włącznie:</li> </ul>				
	<b>Długi papier (normalna szerokość) 8 1/2 cali (215,9 mm)</b> : 215,9 × 863,0 mm				
	<b>Długi papier (mała szerokość) 4 1/4 cali (107,9 mm)</b> : 107,9 × 863,0 mm				
Jasność	Ustaw suwak w zakresie od -50 do 50, aby uzyskać najlepszy obraz. Domyślnie ustawiona jest wartość 0, która jest wartością średnią i zazwyczaj odpowiednią dla większości obrazów. Poziom opcji <b>Jasność</b> można ustawić przesuwając suwak w prawo albo w lewo, co powoduje rozjaśnianie lub przyciemnianie obrazu. Aby ustawić poziom jasności, możesz również wprowadzić wartość w polu tekstowym. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt jasny, ustaw niższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt ciemny, ustaw wyższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie.	Tak	Tak	Tak	Tak

Ustawienie	Opis	Odpow	iednia f	unkcja	
		Obraz	OCR	E-mail	Plik
Kontrast	Ustaw suwak w zakresie od -50 do 50, aby uzyskać najlepszy obraz. Domyślnie ustawiona jest wartość 0, która jest wartością średnią i zazwyczaj odpowiednią dla większości obrazów. Poziom kontrastu można zwiększyć lub zmniejszyć, przesuwając suwak w lewą lub prawą stronę. Zwiększenie kontrastu powoduje podkreślenie ciemnych i jasnych obszarów obrazu, natomiast zmniejszenie kontrastu podkreśla szczegóły w obszarach w kolorze szarym. Aby ustawić opcję <b>Kontrast</b> , można także ręcznie wprowadzić wartość w polu.	Tak	Tak	Tak	Tak
	Ustawienie Kontrast dostępne jest wyłącznie w przypadku, gdy dla opcji Rodzaj skanowania wybrano ustawienie Automatyczny, Szary (rozproszenie błędu), Czysty szary lub Kolor 24-bitowy.				
Skanowanie ciągłe	Umożliwia skanowanie wielu stron. Po zeskanowaniu strony można kontynuować skanowanie albo zakończyć. Korzystanie z tej metody pozwala na zeskanowanie ilości stron przekraczającej pojemność podajnika dokumentów.	Tak	Tak	Tak	Tak
Skanowanie dwustronne	Zaznaczenie tego pola powoduje, że urządzenie będzie skanować obie strony dokumentu. W przypadku korzystania z funkcji skanowania dwustronnego, należy wybrać opcję <b>Pobier. od dłuż. krawędzi</b> lub <b>Pobier. od krót. krawędzi</b> , w zależności od układu oryginalnego dokumentu. <b>INFORMACJA</b> Funkcja skanowania dwustronnego jest dostępna dla długości do rozmiaru Legal włącznie.	Tak	Tak	Tak	Tak
Tryb karty plastikowej	Umożliwia skanowanie kart, jak np. prawo jazdy lub karty ubezpieczeniowe, wykorzystując następujące automatyczne ustawienia:	Tak	Tak	Tak	Tak
	■ Rozdzielczość: 600 x 600 dpi				
	Wielkość dokumentu: 2 w 1 (Auto)				
	Skanowanie dwustronne: Wł. (Pobier. od krót. krawędzi)				
	Automatyczne prostowanie: Wł.				
	Automatyczne obracanie obrazu: Wył.				
	<ul> <li>INFORMACJA</li> <li>Aby zeskanować plastikową kartę przy zastosowaniu innych ustawień, wyłącz Tryb karty plastikowej i ustaw Rozdzielczość na 600 dpi.</li> </ul>				
	<ul> <li>Umieszczaj jedną kartę plastikową na raz.</li> </ul>				
Domyślne	Przywrócenie wszystkich ustawień do fabrycznych ustawień domyślnych.	Tak	Tak	Tak	Tak

W oknie dialogowym Ustawienia zaawansowane	e można	skonfigurować	więcej	ustawień.	Kliknij pr	zycisk
Ustawienia zaawansowane.						

Ustawienie	Opis	Odpow	iednia f	unkcja	
		Obraz	OCR	E-mail	Plik
Automatyczne prostowanie	Koryguje przekrzywienie (o 5 stopni) zeskanowanych danych. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak
Automatyczne obracanie obrazu	Zmienia kierunek dokumentu w oparciu o orientację tekstu. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak
Ochrona przed przenikaniem/ Usuńkolor tła	Zapobiega zjawisku przenikania w przypadku dokumentu dwustronnego, a także umożliwia usunięcie koloru podstawowego dokumentów takich jak gazety, aby zeskanowane dane były bardziej czytelne. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak
Pomiń pustą stronę	Usuwa puste strony w dokumencie z wyników skanowania. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak
Pokaż wyniki skanowania	Wyświetla na ekranie komputera całkowitą liczbę stron oraz liczbę stron pominiętych.	Tak	Tak	Tak	Tak

### Skanowanie przy użyciu narzędzia ControlCenter2 (Macintosh)

ControlCenter2 to program narzędziowy, który umożliwia łatwy i szybki dostęp do często używanych aplikacji. Korzystanie z programu ControlCenter2 eliminuje potrzebę ręcznego uruchamiania określonych aplikacji.

Funkcjom **Scan to Image** (Skanuj do obrazu), **Scan to OCR** (Skanuj do OCR), **Scan to E-mail** (Skanuj do e-mail) i **Scan to File** (Skanuj do pliku) odpowiadają cztery przyciski.

■ Image (Obraz) (Domyślnie: Apple Preview)

Umożliwia skanowanie strony bezpośrednio do dowolnego programu graficznego. Możesz wybrać aplikację docelową, np. Adobe<sup>®</sup> Photoshop<sup>®</sup> lub inny rodzaj aplikacji do edycji obrazu na komputerze.

■ OCR (Domyślnie: Apple TextEdit)

Umożliwia skanowanie strony lub dokumentu, automatycznie uruchamiając aplikację OCR i umieszczając tekst (nie grafikę) w aplikacji do edycji tekstu. Możesz wybrać docelową aplikację do edycji tekstu, np. Microsoft<sup>®</sup> Word lub dowolną aplikację do edycji tekstu na komputerze. Aby móc korzystać z tej funkcji, konieczne jest zainstalowanie oprogramowania Presto! PageManager Studio na komputerze. Aby uzyskać informacje na temat instalacji, zobacz *Skanowanie przy pomocy programu Presto! PageManager lub programów TWAIN (Macintosh)* na stronie 102.

E-mail (Domyślnie: domyślne oprogramowanie do poczty e-mail)

Umożliwia skanowanie strony lub dokumentu bezpośrednio do aplikacji obsługującej pocztę e-mail jako standardowy załącznik. Można wybrać rodzaj pliku i rozdzielczość załącznika.

File (Plik)

Umożliwia zeskanowanie obrazu bezpośrednio do pliku na dysku twardym. Można zmienić rodzaj pliku i folder docelowy, zgodnie z potrzebą.

ControlCenter2 umożliwia konfigurowanie sprzętowych przycisków 21, 22

funkcji Skanuj do PC z połączeniem sieciowym wyłącznie dla modelu ADS-1100W),

ADS-1100W) albo przycisków do PC (dla modelu ADS-1600W) urządzenia oraz przycisku oprogramowania

ControlCenter2 dla każdej funkcji skanowania. Aby skonfigurować sprzętowe przyciski

(gdy używane są do funkcji Skanuj do PC z połączeniem sieciowym wyłącznie dla modelu ADS-1100W),

💶 (dla modelu ADS-1100W) albo przycisk do PC (dla modelu ADS-1600W) urządzenia, wybierz kartę

**Device Button** (Przycisk urządzenia) w menu konfiguracji dla każdego przycisku **SCAN** (Skan). Aby skonfigurować przycisk oprogramowania w programie ControlCenter2, wybierz kartę **Software Button** (Przycisk oprogramowania) w menu konfiguracji dla każdego z przycisków **SCAN** (Skan).

Aby uruchomić program ControlCenter2, kliknij ikonę 💒 (ControlCenter2) na pasku Dock.



Jeśli ikona 📸 (ControlCenter2) nie jest wyświetlona na pasku ikon, kliknij opcję Idź w pasku menu Finder,

**Programy**, **Brother**, a następnie dwukrotnie kliknij ikonę 🌠 (ControlCenter2). Ikona 🌠 (ControlCenter2) zostanie wyświetlona na pasku Dock.

(gdy używane są do

(dla modelu

#### Obraz (przykład: Apple Preview)

Przycisk **Scan to Image** (Skanuj do obrazu) umożliwia skanowanie całego obrazu bezpośrednio do aplikacji graficznej w celu edycji.

1 Wybierz kartę SCAN (Skan).



(Image) (Obraz).

Zostanie wyświetlone okno dialogowe Scan to Image (Skanuj do obrazu).

Target Application			
Preview	\$	Add	Delete
File Type		File size	
PDF (*.pdf)	\$		)
Destination File Path Pictures/CCI20130416.pdf		Small	Large Change
Resolution 300 x 300 dpi +		2-sided Scann	ing
Scan Type	line.	Short-edge	binding
24bit Color \$			
Document Size		Continuous Sc	anning
Auto ‡		Plastic Card M	ode
Derkehaumensie			
Don't show me again.			

Możesz skonfigurować ustawienia skanowania.

- Aby zeskanować dokument dwustronny, zaznacz pole wyboru 2-sided Scanning (Skanowanie dwustronne) i wybierz opcję Long-edge binding (Pobier. od dłuż. krawędzi) albo Short-edge binding (Pobier. od krót. krawędzi).
- Aby zmienić aplikację, z której chcesz korzystać, wybierz odpowiednią aplikację z menu podręcznego Target Application (Program docelowy). Możesz dodać aplikację do listy klikając przycisk Add (Dodaj). Aby usunąć aplikację, kliknij Delete (Usuń).
- 4 Kliknij Start Scanning (Rozpocznij skanowanie). Uruchomiona zostanie domyślna aplikacja, wyświetlając obraz.

#### INFORMACJA

Po wybraniu opcji **Secure PDF (\*.pdf)** (Zabezpieczony PDF (\*.pdf)) z listy **File Type** (Rodzaj pliku), wyświetlone zostanie okno dialogowe **Set PDF Password** (Ustaw hasło pliku). W polach **Password** (Hasło) i **Re-type Password** (Wpisz hasło ponownie), następnie kliknij **OK**. Możesz także wybrać **Secure PDF (\*.pdf)** (Zabezpieczony PDF (\*.pdf)) dla opcji **Scan to E-mail** (Skanuj do e-mail) i **Scan to File** (Skanuj do pliku).

#### OCR (aplikacja do edycji tekstu)

Funkcja **Scan to OCR** (Skanuj do OCR) umożliwia konwertowanie danych obrazu na stronie graficznej na tekst, który można edytować w dowolnym programie do edycji tekstu. Można zmienić domyślną aplikację do edycji tekstu.

#### INFORMACJA

Wymagane jest zainstalowanie aplikacji Presto! PageManager na komputerze.

Wybierz kartę SCAN (Skan).

Kliknij (OCR).

Zostanie wyświetlone okno dialogowe Scan to OCR (Skanuj do OCR).

Target Application			
Apple TextEdit		\$	Add Delete
OCR Software			OCR Language
Newsoft OCR		\$	English ‡
File Type			
Text (*.txt)		\$	
Destination File Path			
Pictures/CCO2013041	16 tyt		Change
•			
Resolution			2-sided Scanning
400 x 400 dpi Scan Type	\$	22	Long-edge binding     Short-edge binding
400 x 400 dpi Scan Type Black & White	÷	212	Long-edge binding     Short-edge binding     Continuous Scanning
400 x 400 dpi Scan Type Black & White Document Size	¢		Long-edge binding     Short-edge binding     Continuous Scanning
400 x 400 dpi Scan Type Black & White Document Size Auto	¢ ¢		Long-edge binding     Short-edge binding     Continuous Scanning     Plastic Card Mode
400 x 400 dpi Scan Type Black & White Document Size Auto Don't show me again	¢ ¢		Long-edge binding     Short-edge binding     Continuous Scanning     Plastic Card Mode

Możesz skonfigurować ustawienia skanowania.

- Aby zeskanować dokument dwustronny, zaznacz pole wyboru 2-sided Scanning (Skanowanie dwustronne) i wybierz opcję Long-edge binding (Pobier. od dłuż. krawędzi) albo Short-edge binding (Pobier. od krót. krawędzi).
- Aby zmienić aplikację do edycji tekstu, z której chcesz korzystać, wybierz odpowiednią aplikację z menu podręcznego Target Application (Program docelowy). Możesz dodać aplikację do listy klikając przycisk Add (Dodaj). Aby usunąć aplikację, kliknij Delete (Usuń).

#### Kliknij Start Scanning (Rozpocznij skanowanie).

Zostanie uruchomiony domyślny edytor tekstu z przekonwertowanymi danymi tekstu.

#### E-mail

Funkcja **Scan to E-mail** (Skanuj do e-mail) pozwala skanować dokument do domyślnej aplikacji e-mail i dołączenie go w formie załącznika.





(E-mail).

Zostanie wyświetlone okno dialogowe Scan to E-mail (Skanuj do e-mail).

\$	Add Delete
	File size
\$]	
	Small Large
f	Change
<b>÷</b>	Continuous Scanning
\$	Plastic Card Mode
	<ul> <li>;</li> <li>;</li> <li>f</li> <li>;</li> <li>;</li> <li>;</li> <li>;</li> <li>;</li> </ul>

Możesz skonfigurować ustawienia skanowania.

- Aby zeskanować dokument dwustronny, zaznacz pole wyboru 2-sided Scanning (Skanowanie dwustronne) i wybierz opcję Long-edge binding (Pobier. od dłuż. krawędzi) albo Short-edge binding (Pobier. od krót. krawędzi).
- Aby zmienić aplikację do edycji tekstu, z której chcesz korzystać, wybierz odpowiednią aplikację z menu podręcznego E-mail Application (Aplikacja poczty e-mail). Możesz dodać aplikację do listy klikając przycisk Add<sup>1</sup> (Dodaj). Aby usunąć aplikację, kliknij Delete (Usuń).

Po pierwszym uruchomieniu programu ControlCenter2, w menu podręcznym wyświetlona zostanie domyślna lista zgodnych aplikacji e-mail. W przypadku trudności z korzystaniem z niestandardowej aplikacji z programem ControlCenter2 należy wybrać aplikację z listy.

#### 4 Kliknij Start Scanning (Rozpocznij skanowanie).

Uruchomiona zostanie domyślna aplikacja obsługująca pocztę e-mail, a obraz zostanie załączony do nowej wiadomości e-mail.

#### INFORMACJA

Funkcja skanowania do poczty e-mail nie obsługuje usług poczty internetowej. Skorzystaj z funkcji skanowania do obrazu lub skanowania do pliku, aby zeskanować dokument lub obraz, a następnie załącz plik z zeskanowanymi danymi do wiadomości e-mail.

#### Plik

Przycisk **Scan to File** (Skanuj do pliku) pozwala na zeskanowanie obrazu do folderu na dysku twardym, w obsługiwanym formacie pliku. Dzięki temu funkcja ta umożliwia łatwą archiwizację dokumentów papierowych.



2 Kliknij

#### (File) (Plik).

Zostanie wyświetlone okno dialogowe Scan to File (Skanuj do pliku).

ine manne	(Date)	
CCF	20130416.pdf	🗹 Insert Date in File Name
File Type		File size
PDF (*.pdf)		+
		Small Large
Destination Folde	ir	Show Save As window
Pictures	Browse	
		Show Folder
Resolution		2-sided Scanning
300 x 300 dpi	\$	Long-edge binding
Scan Type	L.	Short-edge binding
24bit Color	\$	
Document Size		Continuous Scanning
	\$	Plastic Card Mode
Auto		
Auto		
Don't show me	again.	

3

Możesz skonfigurować ustawienia skanowania.

- Aby zeskanować dokument dwustronny, zaznacz pole wyboru 2-sided Scanning (Skanowanie dwustronne) i wybierz opcję Long-edge binding (Pobier. od dłuż. krawędzi) albo Short-edge binding (Pobier. od krót. krawędzi).
- Aby zmienić nazwę pliku, wprowadź nazwę, którą chcesz nadać dokumentowi (maksymalnie 100 znaków) w polu File Name (Nazwa pliku). Plikowi zostanie nadana wprowadzona nazwa oraz aktualna data i kolejny numer porządkowy.
- Z menu podręcznego File Type (Rodzaj pliku) wybierz typ pliku dla zapisanego obrazu. Możesz zapisać plik do domyślnego folderu lub wybrać preferowany folder, klikając przycisk Browse (Przeglądaj).
- Aby po zakończeniu skanowania pokazać, gdzie zapisany jest zeskanowany plik, zaznacz pole wyboru Show Folder (Pokaż folder). Jeśli chcesz podawać lokalizację zeskanowanego obrazu przy każdym skanowaniu, zaznacz pole wyboru Show Save As Window (Wyświetl okno Zapisz jako).

4 Kliknij **Start Scanning** (Rozpocznij skanowanie). Obraz zostanie zapisany w wybranym folderze.

#### Zmiana domyślnych ustawień poszczególnych przycisku



- 1 Kliknij przycisk, przytrzymując wciśnięty przycisk **Control** i wybierz opcję **Software Button** (Przycisk oprogramowania). Zostanie wyświetlone okno dialogowe ustawień.
- 2 W zależności od potrzeb wybierz ustawienia opcji File Type (Rodzaj pliku), Scan Type (Rodzaj skanowania), Document Size (Wielkość dokumentu), Brightness (Jasność), Contrast (Kontrast) i Continuous Scanning (Skanowanie ciągłe). Możesz także wybrać ustawienie opcji 2-sided Scanning (Skanowanie dwustronne).
- 3 Kliknij przycisk OK. Nowe ustawienia będą używane jako domyślne.

#### Skanowanie kart plastikowych

Włóż kartę plastikową (patrz Ładowanie karty plastikowej na stronie 39).

#### INFORMACJA

Umieszczaj jedną kartę plastikową na raz.

Kliknij ikonę 2 (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.

000	Conti	rolCenter2		
Model ADS-XXXXX	¢ Configu	ration		brother
SCAN	Choose from the Scan op "Scan" key setting or defa	tions: Image, OCR, ault application set	. E-mail or File or con tings.	figure the devices
CUSTOM SCAN			M	
DEVICE SETTINGS	Image	OCR	E-mail	File
			Contro	ol Center

Kliknij przycisk na karcie SCAN (Skan) odpowiedniej dla czynności skanowania, którą chcesz zmienić (Image (Obraz), OCR, E-mail albo File (Plik)). Zostanie wyświetlone okno dialogowe ustawień (w poniższym przykładzie wybrano ustawienie Image (Obraz)).

rarget Application			
Preview		\$ Add	Delete
File Type		File size	
PDF (*.pdf)		•	
Destination File Path		Small	Large
Pictures/CC12013041	6 pdf		Change
Scan Type		O Short-edg	e binding
24bit Color	\$	Continuous S	canning
24bit Color Document Size	÷	Continuous S     Restic Card N	canning Ando
24bit Color Document Size Auto	÷	Continuous S Plastic Card N	canning 10de
24bit Color Document Size Auto Don't show me again	÷ ;	Continuous S	canning 10de

Zaznacz pole wyboru Plastic Card Mode (Tryb karty plastikowej).

- 5 W razie potrzeby zmień pozostałe ustawienia (patrz *Zmiana ustawień skanowania (ControlCenter2)* (*Macintosh*) na stronie 83).
- 6 Kliknij Start Scanning (Rozpocznij skanowanie). Uruchomiona zostanie domyślna aplikacja, wyświetlając obraz.

#### INFORMACJA

- Zaznacz pole wyboru Don't show me again. (Nie pokazuj ponownie), jeśli nie chcesz ponownie wyświetlać okna dialogowego ustawień.
- Plastic Card Mode (Tryb karty plastikowej) automatycznie używa następujących ustawień:

Resolution (Rozdzielczość): 600 dpi

Document Size (Wielkość dokumentu): 2 in 1 (Auto) (2 w 1 (Auto))

2-sided Scanning (Skanowanie dwustronne): On (Short-edge binding) (Wł. (Pobier. od krót. krawędzi))

Auto Deskew (Automatyczne prostowanie): On (Wł.)

Auto Image Rotation (Automatyczne obracanie obrazu): Off (Wył.)



#### Skanowanie do pliku pakietu Office

Urządzenie może dokonać konwersji zeskanowanych danych do pliku Microsoft<sup>®</sup> Word albo Microsoft<sup>®</sup> PowerPoint<sup>®</sup>. Aby można było korzystać z tej funkcji, urządzenie firmy Brother musi być podłączone do sieci bezprzewodowej z dostępem do Internetu.

1) Włóż dokument (patrz Ładowanie dokumentów o standardowych wymiarach na stronie 33).

2 Kliknij ikonę 2 (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.



Kliknij kartę SCAN (Skan).

(

4 Kliknij przycisk E-mail albo File (Plik). Zostanie wyświetlone okno dialogowe ustawień (w poniższym przykładzie wybrano ustawienie E-mail).

E-mail Application	
Apple Mail	\$ Add Delete
File Type	File size
PDF (*.pdf)	\$ 
Destination File Path	Small Large
Pictures/CCE20130416.pdf	Change
24bit Color ‡	Continuous Scanning
Document Size	Plastic Card Mode

- 5 Kliknij menu podręczne File Type (Rodzaj pliku), następnie zaznacz opcję Microsoft Office Word(\*.docx) albo Microsoft Office PowerPoint (\*.pptx).
- 6 W razie potrzeby zmień pozostałe ustawienia (patrz *Zmiana ustawień skanowania (ControlCenter2)* (*Macintosh*) na stronie 83).
- Kliknij Start Scanning (Rozpocznij skanowanie). Jeśli zostanie wyświetlone okno dialogowe z komunikatem dotyczącym połączenia internetowego, zapoznaj się z informacjami i kliknij OK.

#### Skanowanie wizytówek

1) Włóż dokument (patrz Ładowanie wizytówek na stronie 35).

Kliknij ikonę 2 (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.



3 Kliknij kartę SCAN (Skan).

4) Kliknij przycisk Image (Obraz). Zostanie wyświetlone okno dialogowe ustawień.

0	Scan to Image
oftware Button	
Target Application	
Preview	Add Delete
File Type	File size
PDF (*.pdf)	÷ (+
Destination File Path	Small Large
Pictures/CCI20130416.pdf	Change
Scan Type 24bit Color   Document Size	Continuous Scanning
Auto \$	Plastic Card Mode
Don't show me again.	Advanced Settings
	Close Start Scannin

5 Wybierz aplikację **BizCard 6** z listy rozwijanej **Target Application** (Program docelowy).

- 6 W razie potrzeby zmień pozostałe ustawienia (patrz Zmiana ustawień skanowania (ControlCenter2) (Macintosh) na stronie 83).
- Kliknij Start Scanning (Rozpocznij skanowanie). Zeskanowane dane zostaną otwarte przy użyciu aplikacji BizCard 6.

8 Edytuj i zapisz zeskanowane dane za pomocą aplikacji BizCard 6.

# Rejestracja ulubionych ustawień skanowania przy pomocy programu ControlCenter2 (Skanowanie użytkownika) (Macintosh)

Dostępne są cztery przyciski, które możesz skonfigurować w celu dostosowania ich do potrzeb związanych ze skanowaniem.

Aby dostosować przycisk, kliknij przycisk przytrzymując przycisk **Control** — zostanie wyświetlone okno konfiguracji. Dostępne są cztery funkcje skanowania: **Scan to Image** (Skanuj do obrazu), **Scan to OCR** (Skanuj do OCR), **Scan to E-mail** (Skanuj do e-mail) i **Scan to File** (Skanuj do pliku).

#### Scan to Image (Skanuj do obrazu)

Umożliwia skanowanie strony bezpośrednio do dowolnej przeglądarki obrazów lub programu do edycji. Można wybrać dowolną aplikację do edycji obrazów na komputerze jako lokalizację docelową.

#### Scan to OCR (Skanuj do OCR)

Konwertuje skanowane dokumenty do plików tekstowych z możliwością edycji. Można wybrać aplikację docelową dla tekstu z możliwością edycji. Aby móc korzystać z tej funkcji, konieczne jest zainstalowanie oprogramowania Presto! PageManager Studio na komputerze. Aby uzyskać informacje na temat instalacji, zobacz *Skanowanie przy pomocy programu Presto! PageManager lub programów TWAIN (Macintosh)* na stronie 102.

#### Scan to E-mail (Skanuj do e-mail)

Załącza zeskanowane obrazy do wiadomości e-mail. Można także wybrać typ pliku załącznika i utworzyć listę szybkiego wysyłania na podstawie adresów email wybranych z książki adresowej z adresami email.

#### Scan to File (Skanuj do pliku)

Umożliwia zapisanie skanowanego obrazu do dowolnego folderu na lokalnym lub sieciowym dysku twardym. Możesz również wybrać używany typ pliku.



#### Przycisk zdefiniowany przez użytkownika

Aby dostosować przycisk, kliknij przycisk przytrzymując przycisk **Control** — zostanie wyświetlone okno konfiguracji. Postępuj zgodnie z poniższymi wytycznymi, aby skonfigurować przycisk.

#### Scan to Image/OCR/E-mail/File (Skanuj do obrazu/OCR/E-mail/pliku)

#### Karta General (ogólne)

W polu **Name for Custom** (Nazwa dla użytkownika) wpisz nazwę (maksymalnie 30 znaków), aby utworzyć nazwę przycisku.

Z listy Scan Action (Operacje skanowania) wybierz rodzaj skanowania.

	General Settings	
Name for Custom1		
Custom1		
Scan Action		
• Scan to Image		
O Scan to OCR		
O Scan to E-mail		
O Scan to File		

■ Karta Settings (Ustawienia) (Scan to Image/OCR/ E-mail (Skanuj do obrazu/OCR/e-mail))

Wybierz ustawienia **Target Application** (Program docelowy), **File Type** (Rodzaj pliku), **Resolution** (Rozdzielczość), **Scan Type** (Rodzaj skanowania), **Document Size** (Wielkość dokumentu) **2-sided Scanning** (Skanowanie dwustronne).

#### **INFORMACJA**

Funkcja skanowania do poczty e-mail nie obsługuje usług poczty internetowej. Skorzystaj z funkcji skanowania do obrazu lub skanowania do pliku, aby zeskanować dokument lub obraz, a następnie załącz plik z zeskanowanymi danymi do wiadomości e-mail.

Target Application		
Preview	\$	Add Delete
File Type		File size
PDF (*.pdf)	*	
Destination File Path		Small Large
Pictures/CCI20130416.	odf	Change
Scan Type		Short-edge binding
24bit Color Document Size		Continuous Scanning
24bit Color Document Size Auto	\$	Plastic Card Mode
24bit Color Document Size Auto Show settings dialog b	¢	Continuous Scanning     Plastic Card Mode

Po wybraniu opcji **Secure PDF (\*.pdf)** (Zabezpieczony PDF (\*.pdf)) z listy **File Type** (Rodzaj pliku), wyświetlone zostanie okno dialogowe **Set PDF Password** (Ustaw hasło pliku). W polach **Password** (Hasło) i **Re-type Password** (Wpisz hasło ponownie), następnie kliknij **OK**.

#### INFORMACJA

**Ustawienie Secure PDF (\*.pdf)** (Zabezpieczony PDF (\*.pdf)) dostępne jest dla opcji Scan to Image (Skanuj do obrazu), Scan to E-mail (Skanuj do e-mail) i Scan to File (Skanuj do pliku).

#### ■ Karta Settings (Ustawienia) (Scan to File (Skanuj do pliku))

Z menu podręcznego **File Type** (Rodzaj pliku) wybierz format pliku. Zapisz plik do domyślnego folderu lub wybierz preferowany folder, klikając przycisk **Browse** (Przeglądaj).

Skonfiguruj ustawienia **Resolution** (Rozdzielczość), **Scan Type** (Rodzaj skanowania), **Document Size** (Wielkość dokumentu) i **2-sided Scanning** (Drukowanie dwustronne).

Jeśli chcesz podawać lokalizację zeskanowanego obrazu, zaznacz pole wyboru **Show Save As Window** (Wyświetl okno Zapisz jako).

File Name	(Date)	
CCF	20130416.pdf	✓ Insert Date in File Name
File Type		File size
PDF (*.pdf)		:
		Small Large
Destination Folder		Show Save As window
Pictures	Browse	Show Folder
Resolution		्र 🗹 2-sided Scanning
Scan Type		Long-edge binding
24bit Color	\$	O Short-Edge bilding
Desument Cine		Continuous Scanning
Uncument Nize	\$	Plastic Card Mode
Auto		

## Zmiana ustawień skanowania (ControlCenter2) (Macintosh)

Można zmienić następujące ustawienia.

Ustawienie	Opis	Odpowiednia funkcja			1	
		lmage (Obraz)	OCR	E-mail	File (Plik)	
Target Application (Program docelowy) (dla opcji Image (Obraz), OCR i File (Plik)) albo E-mail Application (Aplikacja e-mail) (dla opcji E-mail)	<ul> <li>Można wybrać aplikację, która będzie wykorzystywana do otwierania zeskanowanych danych. Wybrać można wyłącznie aplikacje zainstalowane na komputerze (np. Presto! PageManager, Presto! BizCard 6, BR-Receipts i Evernote).</li> <li>Przycisk Add (Dodaj)</li> <li>Można dodać aplikację z listy rozwijanej. Wprowadź Application Name (Nazwa aplikacji) (maksymalnie 30 znaków) i zaznacz preferowaną aplikację klikając przycisk Browse (Przeglądaj). Wybierz też File Type (Rodzaj pliku) z listy rozwijanej.</li> <li>Przycisk Delete (Usuń)</li> <li>Możesz usunąć dodaną aplikację. Wybierz Application Name (Nazwa aplikacji) i kliknij przycisk Delete (Usuń).</li> </ul>	Tak	Tak	Tak	-	

Ustawienie	Opis	Odpowie	ednia f	unkcja	
		lmage (Obraz)	OCR	E-mail	File (Plik)
File Type (Rodzaj pliku)	<ul> <li>Wybierz typ pliku dla zeskanowanych danych.</li> <li>INFORMACJA <ul> <li>Aby zapisać dokument jako plik PDF chroniony hasłem, wybierz Secure PDF (*.pdf) (Zabezpieczony PDF (*.pdf)) dla opcji File Type (Rodzaj pliku), a następnie wprowadź hasło w oknie dialogowym Set PDF Password (Ustaw hasło pliku PDF) (tylko opcje Image (Obraz), E-mail i File (Plik)).</li> <li>PDF z możliwością wyszukiwania to format pliku obejmujący warstwę danych tekstu na zeskanowanym obrazie. Umożliwia ona wyszukiwanie tekstu w danych obrazu. Ustawienie języka OCR musi być dopasowane do języka, w którym ma być sporządzony plik PDF z możliwością wyszukiwania.</li> <li>Aby zapisać dokument jako plik PDF z możliwością wyszukiwania wybierz Searchable PDF (*.pdf) (Plik PDF z możliwością wyszukiwania (*.pdf)) z listy rozwijanej File Type (Rodzaj pliku).</li> <li>Aby zapisać dokument jako plik PDF z możliwością wyszukiwania, konieczne jest zainstalowanie na komputerze programu Presto! PageManager z dostarczonej płyty DVD-ROM.</li> <li>Aby zapisać dokument jako mocno skompresowany plik PDF, wybierz opcję 300 x 300 dpi z listy rozwijanej Resolution (Rozdzielczość), High Compression PDF (*.pdf) (Wysoka kompresja PDF (*.pdf)) z listy rozwijanej File Type (Rodzaj pliku) i opcję True Gray (Czysty szary) albo 24bit Color (Kolor 24-bitowy) z listy rozwijanej Scan Type (Rodzaj skanowania).</li> <li>Kilka typów plików, takich jak TIFF, TIFF Multi-Page, PDF, zabezpieczony PDF i JPEG obsługuje kompresję rozmiaru pliku. Wybierz pozycję Uncompressed (Nieskompresowany) albo Compressed (Skompresowany), aby dostosować rozmiar pliku w przypadku formatów PDF, zabezpieczony PDF i JPEG ustaw rozmiar pliku za pomocą suwaka (niedostępne w przypadku funkcji Skanowanie do OCR).</li> </ul> </li> </ul>	Tak	Tak	Tak	Tak
(Rozmiar pliku)	<ul> <li>INIOZESZ dostosować File size (Rozmiar pliku) przesuwająć suwak w prawo lub w lewo.</li> <li>INFORMACJA</li> <li>File size (Rozmiar pliku) można zmieniać w zależności od wybranego File Type (Rodzaj pliku).</li> </ul>	I ak	-	Так	Tak
OCR Software (Program OCR)	Wyświetla aplikację, która skonwertuje zeskanowany obraz na tekst z możliwością edycji.	-	Tak	-	-
OCR Language (Język OCR)	Ustaw dopasowanie języka tekstu zeskanowanego dokumentu.	-	Tak	-	-

Ustawienie	ienie Opis		Odpowiednia funkcja			
		lmage (Obraz)	OCR	E-mail	File (Plik)	
File Name (Nazwa pliku)	W razie potrzeby wprowadź prefiks nazwy pliku.	Tak	Tak	Tak	Tak	
Show Save As window (Wyświetl okno Zapisz jako)	Jeśli chcesz podawać lokalizację zeskanowanego obrazu przy każdym skanowaniu, zaznacz pole wyboru <b>Show Save As window</b> (Wyświetl okno Zapisz jako).	-	-	-	Tak	
Destination File Path (Ścieżka pliku docelowego)	Kliknij przycisk <b>Change</b> (Zmień), a następnie przycisk <b>Browse</b> (Przeglądaj), aby zmienić folder, w którym chcesz zapisać zeskanowany dokument.	Tak	Tak	Tak	-	
Destination Folder (Folder docelowy)	Kliknij przycisk <b>Browse</b> (Przeglądaj) i wyszukaj folder, w którym chcesz zapisać zeskanowany dokument. Zaznacz opcję <b>Show Folder</b> (Pokaż folder), aby automatycznie wyświetlić folder docelowy po zeskanowaniu.	-	-	-	Tak	
Resolution (Rozdzielczość)	Rozdzielczość skanowania można wybrać z listy rozwijanej <b>Resolution</b> (Rozdzielczość). Wyższa rozdzielczość wymaga większej ilości pamięci i dłuższego czasu transferu, ale oferuje lepszą jakość obrazu.	Tak	Tak	Tak	Tak	
Scan Type	Umożliwia wybór spośród szeregu głębi kolorów skanowania.	Tak	Tak	Tak	Tak	
(Rodzaj skanowania)	Black & White (Czarny i biały)					
skanowania)	Przydatny do skanowania tekstu lub szkiców.					
	Gray (Error Diffusion) (Szary (rozproszenie błędu))					
	Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. (Rozpraszanie błędów to metoda tworzenia symulowanych obrazów w odcieniach szarości bez wykorzystywania prawdziwych szarych punktów. Czarne punkty są rozmieszczane w określony sposób, sprawiając wrażenie zmiany koloru na szary.)					
	True Gray (Czysty szary)					
	Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. Ten tryb jest dokładniejszy, ponieważ wykorzystuje maksymalnie 256 odcieni szarości.					
	24bit Color (Kolor 24-bitowy)					
	Ten tryb skanowania obrazów wykorzystuje maksymalnie 16,8 miliona kolorów. Co prawda zastosowanie trybu <b>Koloru 24-bitowego</b> pozwala utworzyć obraz z najwierniejszym odwzorowaniem kolorów, wymaga jednak najwięcej pamięci i najdłuższego czasu transferu.					
	Auto (Automatyczny)					
	Powoduje automatyczny dobór odpowiednich kolorów do dokumentu. <sup>1</sup>					

Ustawienie	Opis	Odpowiednia funkcja			
		lmage (Obraz)	OCR	E-mail	File (Plik)
Document Size (Wielkość dokumentu)	Domyślnie wielkość dokumentu ustawiona jest jako <b>Auto</b> (Automatyczny). Można skanować dokumenty bez wprowadzania zmian ustawień <b>Document Size</b> (Wielkość dokumentu). <sup>1</sup> Aby skanować szybciej, z listy rozwijanej <b>Document Size</b> (Wielkość dokumentu) można wybrać dokładny rozmiar dokumentu.	Tak	Tak	Tak	Tak
	<ul> <li>INFORMACJA</li> <li>W przypadku wybrania rozmiaru dokumentu 1 na 2 zeskanowany obraz zostanie podzielony na dwa dokumenty stanowiące połowę ustawionego rozmiaru. W przypadku wybrania opcji 1 to 2 (A4) (1 na 2 (A4)), zeskanowany obraz zostanie podzielony na dwa dokumenty o wymiarach 148 × 210 mm.</li> <li>Aby wykonać skanowanie 1 na 2 albo 2 na 1, usuń zaznaczenie pola wyboru Auto Image Rotation (Automatyczne obracanie obrazu) w oknie dialogowym</li> </ul>				
	<ul> <li>Advanced Settings (Ustawienia zaawansowane).</li> <li>W przypadku wybrania rozmiaru dokumentu 2 na 1 dwa zeskanowane obrazy zostaną połączone w jeden dokument.</li> </ul>				
	<ul> <li>Możesz wybrać opcję Long Paper (Długi papier), gdy ustawienia skonfigurowano następująco:</li> </ul>				
	Auto Deskew (Automatyczne prostowanie): Off (Wył.)				
	• 2-sided Scanning (Skanowanie dwustronne): Off (Wył.)				
2-sided Scanning (Skanowanie dwustronne)	Zaznaczenie tego pola powoduje, że urządzenie będzie skanować obie strony dokumentu. W przypadku korzystania z funkcji skanowania dwustronnego, należy wybrać opcję Long-edge binding (Pobier. od dłuż. krawędzi) lub Short-edge binding (Pobier. od krót. krawędzi), w zależności od układu oryginalnego dokumentu. INFORMACJA Funkcja skanowania dwustronnego jest dostępna dla długości do rozmiaru Legal włącznie.	Tak	Tak	Tak	Tak
Restore Defaults (Przywróć domyślne)	Przywrócenie wszystkich ustawień do fabrycznych ustawień domyślnych.	Tak	Tak	Tak	Tak
Continuous Scanning (Skanowanie ciągłe)	Można skanować kilka partii dokumentów i połączyć je w jeden plik danych. Po zeskanowaniu pierwszego pakietu dokumentów kliknij <b>Continue</b> (Kontynuuj), aby zeskanować dodatkowe strony albo <b>Finish</b> (Zakończ). Ta operacja umożliwia skanowanie ilości arkuszy przekraczającej pojemność podajnika dokumentów.	Tak	Tak	Tak	Tak

Ustawienie	Opis		Odpowiednia funkcja			
		lmage (Obraz)	OCR	E-mail	File (Plik)	
Plastic Card Mode (Tryb karty plastikowej)	Umożliwia skanowanie kart, jak np. prawo jazdy lub karty ubezpieczeniowe, wykorzystując następujące automatyczne ustawienia:	Tak	Tak	Tak	Tak	
	Resolution (Rozdzielczość): 600 dpi					
	<ul> <li>Document Size (Wielkość dokumentu): 2 in 1 (Auto) (2 w 1 (Auto))</li> </ul>					
	<ul> <li>2-sided Scanning (Skanowanie dwustronne): On (Short-edge binding) (Wł. (Pobier. od krót. krawędzi))</li> </ul>					
	Auto Deskew (Automatyczne prostowanie): On (Wł.)					
	Auto Image Rotation (Automatyczne obracanie obrazu): Off (Wył.)					
	<ul> <li>INFORMACJA</li> <li>Aby zeskanować plastikową kartę przy zastosowaniu innych ustawień, wyłącz Plastic Card Mode (Tryb karty plastikowej)</li> </ul>					
	i ustaw <b>Resolution</b> (Rozdzielczość) na 600 dpi.					
	<ul> <li>Umieszczaj jedną kartę plastikową na raz.</li> </ul>					

W oknie dialogowym **Advanced Settings** (Ustawienia zaawansowane) można skonfigurować więcej ustawień. Kliknij przycisk **Advanced Settings** (Ustawienia zaawansowane).

Ustawienie	Opis		Odpowiednia funkcja			
		lmage (Obraz)	OCR	E-mail	File (Plik)	
Brightness (Jasność)	Ustaw suwak w zakresie od 0 do 100, aby uzyskać najlepszy obraz. Domyślnie ustawiona jest wartość 50, która jest wartością średnią i zazwyczaj odpowiednią dla większości obrazów. Poziom opcji <b>Brightness</b> (Jasność) można ustawić przesuwając suwak w prawo albo w lewo, co powoduje rozjaśnianie lub przyciemnianie obrazu. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt jasny, ustaw niższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt ciemny, ustaw wyższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie.	Tak	Tak	Tak	Tak	
Contrast (Kontrast)	Ustaw suwak w zakresie od 0 do 100, aby uzyskać najlepszy obraz. Domyślnie ustawiona jest wartość 50, która jest wartością średnią i zazwyczaj odpowiednią dla większości obrazów. Poziom kontrastu można zwiększyć lub zmniejszyć, przesuwając suwak w lewą lub prawą stronę. Zwiększenie kontrastu powoduje podkreślenie ciemnych i jasnych obszarów obrazu, natomiast zmniejszenie kontrastu podkreśla szczegóły w obszarach w kolorze szarym. <b>INFORMACJA</b> Ustawienie <b>Contrast</b> (Kontrast) dostępne jest wyłącznie w przypadku, gdy dla opcji <b>Scan Type</b> (Rodzaj skanowania) wybrano ustawienie <b>Auto</b> (Automatyczny), <b>Gray (Error Diffusion)</b> (Szary (rozproszenie błędu)), True Gray (Czysty szary) lub <b>24bit Color</b> (Kolor 24-bitowy).	Tak	Tak	Tak	Tak	
Auto Deskew (Automatyczne prostowanie)	Koryguje przekrzywienie (o 5 stopni) zeskanowanych danych. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak	
Auto Image Rotation (Automatyczne obracanie obrazu)	Zmienia kierunek dokumentu w oparciu o orientację tekstu. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak	
Bleed Through Prevention/ Remove Background Color (Ochrona przed przenikaniem/ Usuń kolor tła)	Zapobiega zjawisku przenikania w przypadku dokumentu dwustronnego, a także umożliwia usunięcie koloru podstawowego dokumentów takich jak gazety, aby zeskanowane dane były bardziej czytelne. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak	
Skip Blank Page (Pomiń pustą stronę)	Usuwa puste strony w dokumencie z wyników skanowania. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak	
DisplayScanning Results (Pokaż wyniki skanowania)	Wyświetla na ekranie komputera całkowitą liczbę stron oraz liczbę stron pominiętych.	Tak	Tak	Tak	Tak	

<sup>1</sup> W zależności od stanu dokumentu oryginalnego, funkcja ta może nie działać poprawnie.

2

# Skanowanie paragonów za pomocą aplikacji BR-Receipts (Windows<sup>®</sup>)

Aplikacja BR-Receipts firmy Brother umożliwia przetwarzanie paragonów za pomocą funkcji OCR w celu uzyskania i uporządkowania danych zawartych w zeskanowanych obrazach. Można generować raporty pozwalające na wyświetlanie i śledzenie wydatków. (Dostępność tej aplikacji zależy od kraju).

#### Instalacja aplikacji BR-Receipts

- Umieść dołączoną płytę DVD-ROM w napędzie DVD-ROM.
- 2 Automatycznie pojawi się menu główne płyty DVD-ROM. Wybierz model urządzenia, a następnie język.
- 3 Kliknij pozycję Dodatkowe aplikacje.
- 4 Kliknij przycisk **BR-Receipts**. Postępuj zgodnie z poleceniami z witryny Brother Online.

Aby uzyskać informacje o skanowaniu przy użyciu aplikacji **BR-Receipts**, zapoznaj się z podręcznikiem użytkownika aplikacji BR-Receipts, klikając opcję **Pomoc** na pasku menu, a następnie wybierając opcję **Korzystanie z Pomocy**.

## Skanowanie przy pomocy programu Nuance™ PaperPort™ 12SE Iub innych aplikacji Windows<sup>®</sup>

#### Skanowanie przy pomocy programu Nuance™ PaperPort™ 12SE

Do skanowania można użyć programu Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 12SE stanowiącego element pakietu oprogramowania Brother MFL-Pro. Poniższe instrukcje skanowania dotyczą programu Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 12SE. W przypadku innych aplikacji Windows<sup>®</sup> czynności będą podobne. Program Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 12SE obsługuje sterowniki TWAIN i WIA. Jako przykład na tej stronie przedstawiono sterownik TWAIN (zalecany). Aby zapoznać się z przykładem wykorzystania sterownika WIA, zobacz *Skanowanie za pomocą programu Galeria fotografii systemu Windows<sup>®</sup> lub Faksowanie i skanowanie w systemie Windows<sup>®</sup>* na stronie 98.

#### INFORMACJA

- Oprogramowanie Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 12SE jest obsługiwane przez systemy operacyjne Windows<sup>®</sup> XP (z dodatkiem SP3 lub nowszym), Windows Vista<sup>®</sup> (z dodatkiem SP2 lub nowszym), Windows<sup>®</sup> 7 i Windows<sup>®</sup> 8.
- Sterownik WIA z systemem Windows<sup>®</sup> XP (z dodatkiem SP2 lub nowszym) nie obsługuje skanowania dwustronnego.
- Szczegółowe informacje na temat tego programu znajdują się w pliku pomocy Nuance™ PaperPort™ 12SE.
   Dostęp do niego można uzyskać z poziomu menu Nuance™ PaperPort™ 12SE Pomoc.

Włóż dokument.

2 Uruchom program Nuance™ PaperPort™ 12SE. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 ■ (Użytkownicy systemów Windows<sup>®</sup> XP, Windows Vista<sup>®</sup> i Windows<sup>®</sup> 7)

Kliknij 🚱 (Start), Wszystkie programy, Nuance PaperPort12, a następnie PaperPort.

■ (Windows<sup>®</sup> 8)

Kliknij **(PaperPort**).

Zostanie wyświetlone okno Nuance™ PaperPort™ 12SE.



3 Kliknij Ustawienia skanowania na karcie Pulpit wstążki. W lewej części okna zostanie wyświetlony panel Skanuj lub pobierz zdjęcie.



- 4 Kliknij przycisk Wybierz.
- 5 Z listy Dostępne skanery wybierz opcję TWAIN: TW-Brother ADS-XXXXX albo TWAIN: TW-Brother ADS-XXXXX LAN (gdzie ADS-XXXXX to nazwa modelu urządzenia). Jeśli chcesz skorzystać ze sterownika WIA, wybierz sterownik Brother z prefiksem "WIA". Kliknij przycisk OK.
- 6 Zaznacz pole wyboru Wyświetl okno dialogowe skanera w panelu Skanuj lub pobierz zdjęcie.

#### 💋 Kliknij przycisk **Skanuj**.

Zostanie wyświetlone okno dialogowe Ustawienia skanera.



- 8 W razie potrzeby dostosuj ustawienia w oknie dialogowym Ustawienia skanera (Rozdzielczość, Typ skanowania, Jasność i Kontrast).
  - Ustawienia sterownika TWAIN
  - Ustawienia sterownika WIA

9 Wybierz rozmiar dokumentu z listy rozwijanej **Rozmiar dokumentu**.

#### INFORMACJA

Po wybraniu rozmiaru dokumentu możesz dokładniej ustawić obszar skanowania, klikając lewym przyciskiem myszy i przeciągając go. Jest to niezbędne, jeśli chcesz przyciąć obraz podczas skanowania.

#### 10 Kliknij przycisk Start.

Urządzenie rozpoczyna skanowanie.

#### Ustawienia sterownika TWAIN



#### 1 Skanuj (Rodzaj obrazu)

W celu określenia typu dokumentu, który ma być skanowany, można wybrać opcję Fotografia, Sieć Web albo Tekst.

Skanuj (Rodzaj obrazu)		Rozdzielczość	Rodzaj skanowania
Fotografia	Ta opcja pozwala skanować zdjęcia	300 x 300 dpi	Kolor 24-bitowy
Sieć Web	Ta opcja umożliwia załączanie skanowanych obrazów do stron internetowych	100 x 100 dpi	Kolor 24-bitowy
Tekst	Ta opcja pozwala skanować dokumenty tekstowe	200 x 200 dpi	Czarny i biały

#### 2 Rozdzielczość

Rozdzielczość skanowania można wybrać z listy rozwijanej **Rozdzielczość**. Wyższa rozdzielczość wymaga większej ilości pamięci i dłuższego czasu transferu, ale oferuje lepszą jakość obrazu.

Rozdzielczość	Czarno-biały/Szary (Rozpraszanie błędów)	256 kolorów	Odcienie szarości/ Kolor 24-bitowy
100 x 100 dpi	Tak	Tak	Tak
150 x 150 dpi	Tak	Tak	Tak
200 x 200 dpi	Tak	Tak	Tak
300 x 300 dpi	Tak	Tak	Tak
400 x 400 dpi	Tak	Tak	Tak
600 x 600 dpi	Tak	Tak	Tak
1200 x 1200 dpi	Tak	Nie	Tak

#### 3 Typ skanowania

Wybierz jeden z następujących typów:

#### Czarno-biały

Przydatny do skanowania tekstu lub szkiców.

#### Szary (rozpraszanie błędów)

Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. (Rozpraszanie błędów to metoda tworzenia symulowanych obrazów w odcieniach szarości bez wykorzystywania prawdziwych szarych punktów. Czarne punkty są rozmieszczane w określony sposób, sprawiając wrażenie zmiany koloru na szary.)

#### Odcienie szarości

Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. Ten tryb jest dokładniejszy, ponieważ wykorzystuje maksymalnie 256 odcieni szarości.

#### 256 kolorów

Ustawienia tego należy używać do prostych ilustracji w kolorze, w których nie jest wykorzystywana pełna paleta barw. Ten tryb do tworzenia obrazów wykorzystuje 256 kolorów.

#### Kolor 24-bitowy

Ten tryb skanowania obrazów wykorzystuje maksymalnie 16,8 miliona kolorów. Co prawda zastosowanie trybu **Koloru 24-bitowego** pozwala utworzyć obraz z najwierniejszym odwzorowaniem kolorów, wymaga jednak najwięcej pamięci i najdłuższego czasu transferu.

#### 4 Redukcja zakłóceń

Ta opcja pozwala poprawić jakość skanowanych obrazów. Ustawienie Redukcja szumów dostępne jest, gdy rozdzielczość opcji **Kolor 24-bitowy** i rozdzielczość skanowania ustawiono na 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi albo 600 x 600 dpi.

#### 5 Jasność

Ustaw suwak w zakresie od -50 do 50, aby uzyskać najlepszy obraz. Domyślnie ustawiona jest wartość 0, która jest wartością średnią i zazwyczaj odpowiednią dla większości obrazów. Poziom opcji **Jasność** można ustawić przesuwając suwak w prawo albo w lewo, co powoduje rozjaśnianie lub przyciemnianie obrazu. Aby ustawić poziom jasności, możesz również wprowadzić wartość w polu tekstowym. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt jasny, ustaw niższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt ciemny, ustaw wyższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie.

#### INFORMACJA

Ustawienie Jasność dostępne jest wyłącznie w przypadku, gdy dla opcji **Typ skanowania** wybrano ustawienie **Czarno-biały**, **Szary (rozpraszanie błędów)**, **Odcienie szarości** lub **Kolor 24-bitowy**.

#### 6 Kontrast

Ustaw suwak w zakresie od -50 do 50, aby uzyskać najlepszy obraz. Domyślnie ustawiona jest wartość 0, która jest wartością średnią i zazwyczaj odpowiednią dla większości obrazów. Poziom kontrastu można zwiększyć lub zmniejszyć, przesuwając suwak w lewą lub prawą stronę. Zwiększenie kontrastu powoduje podkreślenie ciemnych i jasnych obszarów obrazu, natomiast zmniejszenie kontrastu podkreśla szczegóły w obszarach w kolorze szarym. Aby ustawić opcję **Kontrast**, można także ręcznie wprowadzić wartość w polu.

#### INFORMACJA

Ustawienie Kontrast dostępne jest wyłącznie w przypadku, gdy dla opcji Typ skanowania wybrano ustawienie Szary (rozpraszanie błędów), Odcienie szarości lub Kolor 24-bitowy.

#### 7 Rozmiar dokumentu

Domyślnie rozmiar dokumentu jest ustawiany jako **A4**. Aby skanować szybciej, z listy rozwijanej **Rozmiar dokumentu** można wybrać dokładny rozmiar dokumentu. W przypadku wybrania opcji **Niestandardowe** zostanie wyświetlone okno dialogowe **Niestandardowy rozmiar dokumentu**, w którym można określić rozmiar dokumentu.

#### 8 Skanowanie dwustronne

W zależności od układu oryginalnego dokumentu, aby zapewnić prawidłowe wyświetlanie utworzonego pliku danych na skanowanym dokumencie, wybierz opcję **Pobier. od dłuż. krawędzi** albo **Pobier. od krót. krawędzi**.

Ustawienie skanowania dwustronnego	Układ oryginalny	Wynik skanowania
Pobier. od dłuż. krawędzi		
Pobier. od krót. krawędzi		
## Ustawienia sterownika WIA



## 1 Źródło papieru

Możesz wybrać tylko opcję Podajnik dokumentów.

#### 2 Typ zdjęcia (Typ obrazu)

Dla dokumentu, który chcesz zeskanować możesz wybrać następujące opcje **Obraz kolorowy**, **Obraz w skali odcieni szarości**, **Obraz czarno-biały lub tekst** albo **Ustawienia niestandardowe**. Jeśli chcesz zmienić ustawienia zaawansowane, kliknij opcję **Dopasować jakość skanowanego obrazu**.

#### Rozdzielczość

Pole tekstowe **Rozdzielczość** pozwala wybrać rozdzielczość skanowania. Wyższa rozdzielczość wymaga większej ilości pamięci i dłuższego czasu transferu, ale oferuje lepszą jakość obrazu.

#### Jasność

Ustaw suwak w zakresie od -50 do 50, aby uzyskać najlepszy obraz. Domyślnie ustawiona jest wartość 0, która jest wartością średnią i zazwyczaj odpowiednią dla większości obrazów. Poziom opcji **Jasność** można ustawić przesuwając suwak w prawo albo w lewo, co powoduje rozjaśnianie lub przyciemnianie obrazu. Aby ustawić poziom jasności, możesz również wprowadzić wartość w polu tekstowym. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt jasny, ustaw niższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt ciemny, ustaw wyższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie.

#### Kontrast

Ustaw suwak w zakresie od -50 do 50, aby uzyskać najlepszy obraz. Domyślnie ustawiona jest wartość 0, która jest wartością średnią i zazwyczaj odpowiednią dla większości obrazów. Poziom kontrastu można zwiększyć lub zmniejszyć, przesuwając suwak w lewą lub prawą stronę. Zwiększenie kontrastu powoduje podkreślenie ciemnych i jasnych obszarów obrazu, natomiast zmniejszenie kontrastu podkreśla szczegóły w obszarach w kolorze szarym. Aby ustawić opcję **Kontrast**, można także ręcznie wprowadzić wartość w polu.

## Skanowanie za pomocą programu Galeria fotografii systemu Windows<sup>®</sup> lub Faksowanie i skanowanie w systemie Windows<sup>®</sup>

Do skanowania można użyć programu Galeria fotografii systemu Windows<sup>®</sup> lub Faksowanie i skanowanie w systemie Windows<sup>®</sup>. Programy te wykorzystują sterownik skanera WIA. Poniższe czynności opisują operacje skanowania. Może być konieczne pobranie oprogramowania Galeria fotografii systemu Windows<sup>®</sup> lub Faksowanie i skanowanie w systemie Windows<sup>®</sup>.

- 1 Włóż dokument.
- 2 Uruchom aplikację do skanowania dokumentów. Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - (Galeria fotografii Windows<sup>®</sup>)
    - 1 Kliknij Plik, następnie Importuj ze skanera lub aparatu fotograficznego.
    - 2 Wybierz skaner, którego chcesz użyć.
    - Kliknij przycisk Importuj. Zostanie wyświetlone okno dialogowe ustawień.
  - (Faksowanie i skanowanie w systemie Windows<sup>®</sup>)

Kliknij Plik, Nowy, następnie Skan.

Zostanie wyświetlone okno dialogowe ustawień.

Nowe skanowanie		
Skaner: Brother ADS	-XXXXX Zmień	
Profil:	Dokumenty (Domyślne) 🔹	
Źródło:	Podajnik (skanowanie dwustronn 💌	
Rozmiar papieru:	A4 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 cala) 🔹	
Format koloru:	Skala odcieni szarości 🔹 🔻	
Typ pliku:	TIF (Obraz TIFF)	
Rozdzielczość (DPI):	200	
Jasność:	· 0	
Kontrast:	0	
Podgląd i skanov	vanie obrazów jako osobnych plików	
		Podgląd Skanuj Anuluj

- 3) Wprowadź ustawienia w oknie dialogowym ustawień zgodnie z potrzebą.
- 4 Kliknij przycisk Skanuj.

Urządzenie rozpocznie skanowanie dokumentu.

# Korzystanie z programu Nuance PDF Converter Professional 8 (Windows<sup>®</sup>) (tylko model ADS-1600W)

Program Nuance PDF Converter Professional 8 oferuje wiele możliwości w zakresie obsługi plików PDF. Umożliwia odblokowywanie i otwieranie plików PDF w celu ich przeglądania, edycji, komentowania i modyfikowania.

## Instalowanie programu Nuance PDF Converter Professional 8

- Umieść dołączoną płytę DVD-ROM w napędzie DVD-ROM.
- 2 Automatycznie pojawi się menu główne płyty DVD-ROM. Wybierz model urządzenia, a następnie język.
- 3 Kliknij pozycję **Dodatkowe aplikacje**.
- 4 Kliknij przycisk Nuance PDF Converter Professional 8. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Informacje na temat skanowania przy pomocy programu Nuance PDF Converter Professional 8 można znaleźć w pomocy programu Nuance PDF Converter Professional 8, klikając opcję **Pomoc** w pasku menu, a następnie **Pomoc**.

## INFORMACJA

Podczas instalowania programu Nuance PDF Converter Professional 8 wprowadź numer seryjny znajdujący się na okładce DVD-ROM pakietu MFL-Pro.

# Korzystanie z programu NewSoft Presto! BizCard 6 (Windows<sup>®</sup>)

Oprogramowanie Presto! BizCard umożliwia zarządzanie na komputerze informacjami z zeskanowanych wizytówek, takimi jak imiona i nazwiska, nazwy firm, adresy pocztowe, numery telefonu/faksu oraz adresy e-mail. Wystarczy zeskanować lub zaimportować wizytówki, a oprogramowanie Presto! BizCard automatycznie zapisze dane i obraz dla każdej z nich. Dostępne są różne tryby podglądu zapewniające łatwe wyszukiwanie, edytowanie, tworzenie i sortowanie.

## Instalowanie programu NewSoft Presto! BizCard 6

- Umieść dołączoną płytę DVD-ROM w napędzie DVD-ROM.
- 2 Automatycznie pojawi się menu główne płyty DVD-ROM. Wybierz model urządzenia, a następnie język.
- 3 Kliknij pozycję Dodatkowe aplikacje.
- 4 Kliknij przycisk **NewSoft Presto! BizCard 6**. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Informacje na temat skanowania przy pomocy programu Presto! BizCard 6 można znaleźć w **Podręczniku użytkownika Presto! BizCard**. Wykonaj jedną z następujących czynności:

■ (Użytkownicy systemów Windows<sup>®</sup> XP, Windows Vista<sup>®</sup> i Windows<sup>®</sup> 7)

Kliknij 🚱 (Start), Wszystkie programy, NewSoft, Presto! BizCard 6, a następnie Presto! BizCard 6.

■ (Windows<sup>®</sup> 8)

Kliknij 🌍 (Presto! BizCard 6).

# Skanowanie paragonów za pomocą aplikacji BR-Receipts (Macintosh)

Aplikacja BR-Receipts firmy Brother przetwarza paragony uzyskując i porządkując dane zawarte w zeskanowanych obrazach. Można generować raporty pozwalające na wyświetlanie i śledzenie wydatków. (Dostępność tej aplikacji zależy od kraju.)



- 2 Kliknij dwukrotnie ikonę **BROTHER** na pulpicie.
- 3 Kliknij dwukrotnie ikonę **Pomoc techniczna Brother**.
- 4 Kliknij przycisk **BR-Receipts**. Postępuj zgodnie z poleceniami z witryny Brother Online.

Aby uzyskać informacje o skanowaniu przy użyciu aplikacji **BR-Receipts**, zapoznaj się z podręcznikiem użytkownika aplikacji BR-Receipts, klikając opcję **Help** (Pomoc) na pasku menu, a następnie wybierając opcję **Using Help** (Korzystanie z Pomocy).

## Skanowanie przy pomocy programu Presto! PageManager lub programów TWAIN (Macintosh)

Do skanowania można użyć programu Presto! PageManager. Poniższe instrukcje skanowania dotyczą programu Presto! PageManager. W przypadku innych programów obsługujących specyfikacje TWAIN czynności będą podobne.

## Instalowanie programu Presto! PageManager

- Umieść dołączoną płytę DVD-ROM w napędzie DVD-ROM.
- 2 Kliknij dwukrotnie ikonę BROTHER na pulpicie.
- 3 Kliknij dwukrotnie ikonę Brother Support (Pomoc techniczna Brother).
- 4 Kliknij **Presto! PageManager**, aby pobrać instalator programu Presto! PageManager.
- 5 Kliknij dwukrotnie instalator, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

## INFORMACJA

- Oprogramowanie Presto! PageManager jest obsługiwane przez system Mac OS X v10.6.8, 10.7.x i 10.8.x.
- Szczegółowe informacje na temat tego programu znajdują się w pliku pomocy Presto! PageManager. Jest on dostępny z poziomu menu pomocy programu Presto! PageManager.

## Skanowanie przy pomocy programu Presto! PageManager

 Uruchom program Presto! PageManager klikając dwukrotnie ikonę programu Presto! PageManager na ekranie komputera.

## INFORMACJA

W przypadku użycia sterownika TWAIN urządzenia Brother po raz pierwszy należy ustawić go jako sterownik domyślny. Aby ustawić sterownik TWAIN urządzenia Brother, należy wykonać następujące czynności.

- 1 Wybierz opcję Select Source (Wybierz źródło) w menu File (Plik).
- 2 Wybierz opcję Brother TWAIN, następnie kliknij Select (Wybierz).

Wybierz opcję Acquire Image Data (Pobierz dane obrazu) z menu File (Plik). Zostanie wyświetlone okno dialogowe konfiguracji skanera.

) x 200 dpi	x.x.x \$	Scanning Area	
) x 200 dpi	\$		
			1
oit Color	\$		- 1
Size			1
210 x 297 mm	\$		1
297	) mm ) inch		
d Scanning ong-edge binding	Γŋ		
	Size 210 x 297 mm 210 Uni 297 C Adjust Image d Scanning pong-edge binding hort-edge binding	Size 210 x 297 mm 210 Unit: 297 inch Adjust Image d Scanning pong-edge binding hort-edge binding	Size 210 x 297 mm 210 Unit: 297 inch Adjust Image d Scanning pong-edge binding port-edge binding

(Ekran aplikacji Brother TWAIN obsługiwany jest przez języki wyszczególnione w programie Presto! PageManager.)

W razie potrzeby dostosuj ustawienia w oknie dialogowym konfiguracji skanera (Resolution (Rozdzielczość), Scan Type (Typ skanowania), Adjust Image (Regulacja obrazu)).

4 Wybierz rozmiar dokumentu z listy rozwijanej **Document Size** (Rozmiar dokumentu).

## INFORMACJA

Po wybraniu rozmiaru dokumentu możesz dokładniej ustawić obszar skanowania, klikając lewym przyciskiem myszy i przeciągając go. Jest to niezbędne, jeśli chcesz przyciąć obraz podczas skanowania.

## 5 Kliknij przycisk Start.

Urządzenie rozpoczyna skanowanie.

## Ustawienia sterownika TWAIN



(Ekran aplikacji Brother TWAIN obsługiwany jest przez języki wyszczególnione w programie Presto! PageManager.)

#### 1 Rozdzielczość

Rozdzielczość skanowania można wybrać z listy rozwijanej **Resolution** (Rozdzielczość). Wyższa rozdzielczość wymaga większej ilości pamięci i dłuższego czasu transferu, ale oferuje lepszą jakość obrazu.

Resolution (Rozdzielczość)	Black & White/Grey (Error Diffusion) (Czarno-biały/ Szary (Rozpraszanie błędów))	256 Colour (256 kolorów)	True Grey/24bit Colour (Czysty szary/Kolor 24-bitowy)
100 x 100 dpi	Tak	Tak	Tak
150 x 150 dpi	Tak	Tak	Tak
200 x 200 dpi	Tak	Tak	Tak
300 x 300 dpi	Tak	Tak	Tak
400 x 400 dpi	Tak	Tak	Tak
600 x 600 dpi	Tak	Tak	Tak
1200 x 1200 dpi	Tak	Nie	Tak

## 2 Scan Type (Rodzaj skanowania)

Wybierz jeden z następujących typów:

#### Black & White (Czarny i biały)

Przydatny do skanowania tekstu lub szkiców.

#### Gray (Error Diffusion) (Szary (rozproszenie błędu))

Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. (Rozpraszanie błędów to metoda tworzenia symulowanych obrazów w odcieniach szarości bez wykorzystywania prawdziwych szarych punktów. Czarne punkty są rozmieszczane w określony sposób, sprawiając wrażenie zmiany koloru na szary.)

## True Gray (Czysty szary)

Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. Ten tryb jest dokładniejszy, ponieważ wykorzystuje maksymalnie 256 odcieni szarości.

#### 256 Color (256 kolorów)

Ustawienia tego należy używać do prostych ilustracji w kolorze, w których nie jest wykorzystywana pełna paleta barw. Ten tryb do tworzenia obrazów wykorzystuje 256 kolorów.

## 24bit Color (Kolor 24-bitowy)

Ten tryb skanowania obrazów wykorzystuje maksymalnie 16,8 miliona kolorów. Co prawda zastosowanie trybu **24bit Color** (Kolor 24-bitowy) pozwala utworzyć obraz z najwierniejszym odwzorowaniem kolorów, wymaga jednak najwięcej pamięci i najdłuższego czasu transferu.

## INFORMACJA

Ustawienie **256 Color** (256 kolorów) jest dostępne wyłącznie, gdy program do skanowania takie ustawienie obsługuje. Oprogramowanie Presto! PageManager nie obsługuje opcji **256 Color** (256 kolorów).

#### 3 Wielkość dokumentu

Domyślnie rozmiar dokumentu jest ustawiany jako **A4**. Po wybraniu ustawienia **Custom** (Niestandardowe) można podać rozmiar dokumentu.

## 4 Adjust Image (Regulacja obrazu)

Aby wyregulować obraz, kliknij przycisk Adjust Image (Regulacja obrazu).

#### Brightness (Jasność)

Ustaw suwak w zakresie od -50 do 50, aby uzyskać najlepszy obraz. Domyślnie ustawiona jest wartość 0, która jest wartością średnią i zazwyczaj odpowiednią dla większości obrazów. Poziom opcji **Brightness** (Jasność) można ustawić przesuwając suwak w prawo albo w lewo, co powoduje rozjaśnianie lub przyciemnianie obrazu. Aby ustawić poziom jasności, możesz również wprowadzić wartość w polu tekstowym. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt jasny, ustaw niższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt ciemny, ustaw wyższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie.

## INFORMACJA

Ustawienie **Brightness** (Jasność) dostępne jest wyłącznie w przypadku, gdy dla opcji **Scan Type** (Rodzaj skanowania) wybrano ustawienie **Black & White** (Czarny i biały), **Gray (Error Diffusion)** (Szary (rozproszenie błędu)), True Gray (Czysty szary) lub **24bit Color** (Kolor 24-bitowy).

#### Contrast (Kontrast)

Ustaw suwak w zakresie od -50 do 50, aby uzyskać najlepszy obraz. Domyślnie ustawiona jest wartość 0, która jest wartością średnią i zazwyczaj odpowiednią dla większości obrazów. Poziom kontrastu można zwiększyć lub zmniejszyć, przesuwając suwak w lewą lub prawą stronę. Zwiększenie kontrastu powoduje podkreślenie ciemnych i jasnych obszarów obrazu, natomiast zmniejszenie kontrastu podkreśla szczegóły w obszarach w kolorze szarym. Aby ustawić opcję **Contrast** (Kontrast), można także ręcznie wprowadzić wartość w polu.

## INFORMACJA

Ustawienie **Contrast** (Kontrast) dostępne jest wyłącznie w przypadku, gdy dla opcji **Scan Type** (Rodzaj skanowania) wybrano ustawienie **Gray (Error Diffusion)** (Szary (rozproszenie błędu)), **True Gray** (Czysty szary), **24bit Color** (Kolor 24-bitowy).

#### Reduce Noise (Redukcja szumu)

Ta opcja pozwala poprawić jakość skanowanych obrazów. Ustawienie Redukcja szumów dostępne jest, gdy rozdzielczość opcji **24bit Color** (Kolor 24-bitowy) i rozdzielczość skanowania ustawiono na 300  $\xi$  300 dpi, 400  $\xi$  400 dpi albo 600  $\xi$  600 dpi.

#### 5 2-sided Scanning (Skanowanie dwustronne)

W zależności od układu oryginalnego dokumentu, aby zapewnić prawidłowe wyświetlanie utworzonego pliku danych na skanowanym dokumencie, wybierz opcję **Long-edge binding** (Pobier. od dłuż. krawędzi) albo **Short-edge binding** (Pobier. od krót. krawędzi).



## Skanowanie przy pomocy programu Apple Image Capture (Pobieranie obrazów) (sterownik ICA)

Można skanować dokumenty przy użyciu sterownika ICA. Jeśli pakiet MFL-Pro został zainstalowany z instalacyjnej płyty DVD-ROM, sterownik ICA został już zainstalowany na komputerze. Jeśli urządzenia nie ma na liście Print & Fax (Drukarki i faksy) albo Print & Scan (Drukarki i skanery), możesz je dodać klikając przycisk + (patrz Wybierz urządzenie z listy Drukarki i faksy lub Drukowanie i skanowanie na stronie 110). Możesz również skanować bezpośrednio przy pomocy programu Image Capture (Pobieranie obrazów).

## Skanowanie przy pomocy programu Apple Image Capture (Pobieranie obrazów)

1) Uruchom program Image Capture (Pobieranie obrazów).



2 Wybierz urządzenie z listy w lewej części okna.

Urządzenie zostanie wyświetlone w obszarze **DEVICES** (URZĄDZENIA). W przypadku połączenia za pomocą sieci bezprzewodowej LAN, urządzenie zostanie wyświetlone w obszarze **SHARED** (WSPÓŁDZIELONE).

000	Image Capture
DEVICES	
SHARED	
🧱 Trother ADS-XXXXX 🔺	
	Scan Size: A4 3
	Scan To: Wiew 2 Show Details Scan
5 864	

- 3 Włóż dokument.
- W opcji **Scan Size** (Rozmiar skanowania) wybierz rozmiar dokumentu.
- 5 Wybierz folder docelowy lub aplikację docelową dla funkcji Scan To (Skanuj do).
- 6 Kliknij przycisk Scan (Skan). Urządzenie rozpoczyna skanowanie.

## Ustawienia sterownika ICA



W razie potrzeby możesz dostosować następujące ustawienia w oknie dialogowym, które zostanie wyświetlone po kliknięciu opcji **Show Details** (Pokaż szczegóły). Należy pamiętać, że nazwy poszczególnych pozycji i dostępne wartości mogą się różnić w zależności od urządzenia.

## 1 Kind (Typ)

Wybierz opcję Color (Kolor), Black & White (Czarno-biały) albo Text (Tekst).

#### 2 Resolution (Rozdzielczość)

Wybierz rozdzielczość, z jaką dokument ma zostać zeskanowany.

## 3 Scan Size (Rozmiar skanowania) lub Size (Wielkość)

Wybierz rozmiar papieru dokumentu.

#### 4 Orientation (Orientacja)

Wybierz orientację dokumentu.

5 Duplex (Dwustronne)

Zaznacz pole wyboru Duplex (Dwustronne), aby wykonać skanowanie dwustronne.

6 Scan To (Skanuj do)

Wybierz folder docelowy lub program docelowy.

7 Name (Nazwa)

Wprowadź prefiks nazwy skanowanego obrazu.

8 Format

Wybierz format pliku dla skanowanych danych.

# 9 Create single document (Utwórz jeden dokument) lub Combine into single document (Złącz do jednego dokumentu)

Zaznacz to pole, aby skanować dokument jako jeden element i zapisać jako jeden plik w przypadku wyboru formatu pliku PDF lub TIFF.

## **INFORMACJA**

Jeżeli nie ma możliwości wybrania formatu pliku TIFF, wybierz najpierw PDF, a następnie TIFF.

#### 10 Image Correction (Korekcja obrazu)

Można skonfigurować ustawienia w zależności od wybranego ustawienia Kind (Typ).

Kind (Typ)	Konfigurowalne ustawienia
Color (Kolor)	Brightness (Jasność), Tint (Odcień), Temperature (Temperatura), Saturation (Nasycenie)
Black & White (Czarno-biały)	Brightness (Jasność), Contrast (Kontrast) (Mac OS X v10.7.x, 10.8.x)
Text (Tekst)	Threshold (Próg)

## Wybierz urządzenie z listy Drukarki i faksy lub Drukowanie i skanowanie

1 W pasku menu wybierz **System Preferences** (Preferencje systemowe).

2 Kliknij ikonę Print & Fax (Drukarki i faksy) albo Print & Scan (Drukarky i skanery).

3 Wybierz urządzenie z listy w lewej części ekranu.

## INFORMACJA

Jeśli przycisk **Open Scanner** (Otwórz skaner) nie został wyświetlony w oknie, usuń urządzenie klikając przycisk - na liście **Print & Fax** (Drukarki i faksy) albo **Print & Scan** (Drukarki i skanery), następnie dodaj urządzenie klikając przycisk +.

# Korzystanie z programu NewSoft Presto! BizCard 6 (Macintosh)

Oprogramowanie Presto! BizCard umożliwia zarządzanie na komputerze informacjami z zeskanowanych wizytówek, takimi jak imiona i nazwiska, nazwy firm, adresy pocztowe, numery telefonu/faksu oraz adresy e-mail. Wystarczy zeskanować lub zaimportować wizytówki, a oprogramowanie Presto! BizCard automatycznie zapisze dane i obraz dla każdej z nich. Dostępne są różne tryby podglądu zapewniające łatwe wyszukiwanie, edytowanie, tworzenie i sortowanie.

## Instalowanie programu NewSoft Presto! BizCard 6

- Umieść dołączoną płytę DVD-ROM w napędzie DVD-ROM.
- 2 Kliknij dwukrotnie ikonę **BROTHER** na pulpicie.
- 3 Kliknij dwukrotnie ikonę Brother Support (Pomoc techniczna Brother).
- 4 Kliknij **Presto! BizCard**, aby pobrać instalator programu Presto! BizCard 6.
- 5 Kliknij dwukrotnie instalator, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Informacje na temat skanowania przy pomocy programu Presto! BizCard 6 można znaleźć w Podręczniku użytkownika, do którego dostęp można uzyskać klikając opcję **Help** (Pomoc) na pasku menu, a następnie wybierając opcję **Using Help** (Korzystanie z Pomocy).

## Skanowanie przy pomocy programu Captiva<sup>®</sup> QuickScan™ Pro Iub ISIS<sup>®</sup> (Windows<sup>®</sup>)

Do skanowania można użyć bezpłatnych wersji demonstracyjnych programu Captiva<sup>®</sup> QuickScan™ Pro lub innych aplikacji obsługujących specyfikacje ISIS<sup>®</sup>. Przed przystąpieniem do skanowania za pomocą programów ISIS<sup>®</sup> należy zainstalować sterownik ISIS<sup>®</sup> skanera.

## **INFORMACJA**

Aby skorzystać ze sterownika ISIS<sup>®</sup>, należy zainstalować sterownik skanera Brother. Jeśli nie zainstalowano jeszcze sterownika skanera Brother, należy to zrobić przed instalacją sterownika ISIS<sup>®</sup>.

## Instalowanie sterownika skanera ISIS<sup>®</sup> i programu Captiva<sup>®</sup> QuickScan™ Pro

- Umieść dołączoną płytę DVD-ROM w napędzie DVD-ROM.
- 2 Automatycznie pojawi się menu główne płyty DVD-ROM. Wybierz model urządzenia, a następnie język.
- 3 Kliknij Instalacja użytkownika.
- 4 Kliknij Sterownik i oprogramowanie ISIS.
- 5 Kliknij Sterownik skanera ISIS. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.
- 6 Kliknij Captiva QuickScan Pro wersja próbna. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

## INFORMACJA

- Strona, z której można pobrać bezpłatną wersję programu Captiva<sup>®</sup> QuickScan<sup>™</sup> Pro obsługiwana jest przez firmę EMC. W razie jakichkolwiek pytań dotyczących programu Captiva<sup>®</sup> QuickScan<sup>™</sup> Pro, należy skontaktować się z firmą EMC.
- Informacje na temat skanowania przy pomocy programu ISIS<sup>®</sup> można znaleźć w pomocy programu Captiva<sup>®</sup> QuickScan<sup>™</sup> Pro.

# 4

# Skanowanie z panelu sterowania urządzenia

# Skanowanie z panelu sterowania urządzenia

## Skanowanie dokumentów bezpośrednio na serwer FTP

Wybranie opcji Skanuj do FTP, umożliwia skanowanie biało-czarnych lub kolorowych dokumentów bezpośrednio na serwer FTP w sieci lokalnej lub w Internecie.

Szczegóły potrzebne do korzystania z funkcji Skanuj do FTP można wprowadzić, korzystając z rozwiązania Zarządzanie przez przeglądarkę WWW i konfigurując wstępnie oraz zapisując szczegóły w profilu FTP.

## **INFORMACJA**

- Funkcja Skanuj do FTP jest dostępna, gdy profile FTP są konfigurowane z użyciem rozwiązania Zarządzanie przez przeglądarkę WWW.
- Zalecamy korzystanie z przeglądarki Microsoft<sup>®</sup> Internet Explorer<sup>®</sup> 8.0/9.0 w systemie Windows<sup>®</sup> i Safari 5.0 dla w systemie Macintosh. Upewnij się również, czy w używanej przeglądarce zawsze włączone są opcje JavaScript i Cookies. Jeśli używana jest inna przeglądarka internetowa, upewnij się, że jest zgodna z protokołem HTTP 1.0 i HTTP 1.1.

## Uruchom funkcję Zarządzanie przez przeglądarkę WWW

(ADS-1100W)

## INFORMACJA

Jeśli urządzenie zostało skonfigurowane przy użyciu metody interfejsu USB, do skorzystania z opcji Zarządzanie przez przeglądarkę WWW konieczna jest konfiguracja urządzenia metodą sieci bezprzewodowej i przy użyciu płyty instalacyjnej DVD-ROM i kabla USB (patrz Podręcznik szybkiej obsługi).

## 1 Uruchom program ControlCenter.

- Windows<sup>®</sup>
- Kliknij ikonę (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.
- 2 Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).

Control C	enter 4		Model	ADS-XXXXX LAN	•	Konfiguracja	? Pomoc	) _ 🗆 ×
놀 Skan	Ustawienia urządzenia	Dbsługa						
Zdalr	na konfiguracja							
Zdalnj	y rozruch pozwala na skonfiguro	wanie ustawień urządzen	ia.			Zdalna konfig	uracja	
						Ustawienia skanowa	ania do sieci	
-	1				U	stawienia skanowan	iia urządzenia	
						BRAdmir	1	
							brol	ther //,

#### Macintosh

- Kliknij ikonę Kai (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.
- 2 Kliknij kartę DEVICE SETTINGS (Ustawienia urządzenia).

00	ControlCente	er2	
Model ADS-XXXXX	¢ Configuration	•	brother
SCAN	Access device settings.		
CUSTOM SCAN			
DEVICE SETTINGS	Remote Setup	Scan to Net Settings	Status Monitor
		Со	ntrol Center

2 Kliknij przycisk Ustawienia skanowania do sieci (Scan to Net Settings). Zostanie wyświetlone okno funkcji Zarządzanie przez przeglądarkę WWW. (ADS-1600W)

W pasku adres przeglądarki wpisz "http://adres IP urządzenia/" (w miejscu "adres IP urządzenia" wpisując adres IP urządzenia).

Na przykład:

http://192.168.1.2/

Ustawienia opcji **Scan to FTP** (Skanuj do FTP) (dla modelu ADS-1100W) albo **Scan to FTP/Network** (Skanuj do FTP/sieci) (dla modelu ADS-1600W) można skonfigurować lub zmienić na karcie **Scan** (Skanuj). Możesz skonfigurować maksymalnie profili serwera FTP i wybrać numer profilu (od 1 do 5), który będzie użyty w ustawieniach skanowania do FTP w opcji **Scan to FTP Profil** (Profil skanowania do FTP) (dla modelu ADS-1100W) albo **Scan to FTP/Network Profile** (Profil skanowania do FTP) (dla modelu ADS-1600W).

Poza siedmioma wstępnie zdefiniowanymi nazwami pliku można zapisać dwie zdefiniowane przez użytkownika nazwy pliku, które mogą być używane na potrzeby tworzenia profilu serwera FTP.

W aplikacji Zarządzanie przez przeglądarkę WWW wybierz opcję **Scan to FTP** (Skanuj do FTP) (dla modelu ADS-1100W) albo **Scan to FTP/Network** (Skanuj do FTP/sieci) (dla opcji ADS-1600W). W opcji **Create a User Defined File Name** (Utwórz nazwę pliku definiowaną przez użytkownika) wprowadź nazwę pliku w jednym z dwóch pół definiowanych przez użytkownika i kliknij **Submit** (Prześlij). W każdym z pół definiowanych przez użytkownika można wpisać maksymalnie 15 znaków (w poniższym przykładzie przedstawiono model ADS-1600W).

to FTP/Network Profile  Profile 1  Profile 2  FTP Network  Profile 2  FTP Network  Profile 3  FTP Network  Profile 4  FTP Network  Profile 3  FTP Network  Profile 4  FTP Network  Profile 3  FTP Network  Profile 4  FTP Network  Profile 3  FTP Network  Profile 3  FTP Network  Profile 4  FTP Network  Profile 4  FTP Network  Profile 4  FTP Network  Profile 3  FTP Network  Profile 3  FTP Network  Profile 4  FTP Network  Profile 4  FTP Network  Profile 4  FTP Network  Profile 5  FTP Network  FTP Network	to E-mail Server	Scan to FTP/Network					
Profile 2       # FTP       Network         Profile 3       # FTP       Network         Profile 4       # FTP       Network         Profile 5       # FTP       Network         Create a User Defined File Name       1: BRVXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	to FTP/Network	Profile 1	FTP      Network				
Protile 3       # FTP       Network         Protile 4       # FTP       Network         Protile 5       # FTP       Network         Create a User Defined File Name       1: BRWXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		Profile 2	PTP O Network				
Profile 4       IFTP       Network:         Profile 5       IFTP       Network:         Create a User Defined File Name       1: BRWXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		Profile 3	FTP      Network				
Profile 5       IFTP INtervork         Create a User Defined File Name         1: BRWXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		Profile 4	S FTP C Network				
Create a User Defined File Name  1: BRWXXXXXXXXXXXXXX  2: Estimate  3: Report  4: Order sheet  5: Contract sheet  6: Check  7: Receipt  8:  9: If you want to delete a user defined filename, we recommend you ensure that it is not currently in use with any scan profile. Deleting a filename that is in use will automatically change if to "Node Name".		Profile 5	* FTP O Network				
		Create a User Defi	ined File Name				
2: Estimate 3: Report 4: Order sheet 5: Contract sheet 6: Check 7: Receipt 8: 9: 1: T you want to delete a user defined filename, we recommend you ensure that it is not currently in use with any scan profile. Deleting a filename that is in use will automatically change if to "Node Name".		1: BRWXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	xx				
		2: Estimate					
4: Order sheet  5: Contract sheet  6: Check  7: Receipt  8:  9:  If you want to delete a user defined filename, we recommend you ensure that it is not currently in use with any scan profile.  Deleting a filename that is in use will automatically change it to "Node Name".		3: Report					
		4: Order sheet					
6: Check      7: Receipt      8:      9:      If you want to delete a user defined filename, we recommend you ensure that it is not currently in use with any scan profile.      Deleting a filename that is in use will automatically change it to "Node Name".		5: Contract sheet					
7: Receipt 8: 9: 17 you want to delete a user defined filename, we recommend you ensure that it is not currently in use with any scan profile. Deleting a filename that is in use will automatically change it to "Node Name".		6: Check					
8 : 9 : If you want to delete a user defined filename, we recommend you ensure that it is not currently in use with any scan profile. Deleting a filename that is in use will automatically change it to "Node Name".		7: Receipt					
9 : If you want to delete a user defined filename, we recommend you ensure that it is not currently in use with any scan profile. Deleting a filename that is in use will automatically change it to "Node Name".		8:					
If you want to delete a user defined filename, we recommend you ensure that it is not currently in use with any scan profile. Deleting a filename that is in use will automatically change it to "Node Name".		9:					
Deleting a filename that is in use will automatically change it to "Node Name".		If you want to delete a user defined filename, we recommend you ensure that it is not currently in use with any scan profile.					
		Deleting a filename that a	s in use will automatically change it to "Node Name".				

## INFORMACJA

Nie można skorzystać z niewłaściwych znaków w nazwie pliku (na przykład znaków ?, /, \ lub \*). Mogą one spowodować błąd przesyłania podczas korzystania z funkcji Skanowanie do serwera FTP.

## Konfigurowanie domyślnych ustawień FTP

W zależności od konfiguracji zapory sieciowej i serwera FTP ustawienie **Passive Mode** (Tryb pasywny) może mieć wartości **Off** (Wył.) lub **On** (Wł). Domyślnie pozostaje w pozycji **On** (Wł). Możesz również zmienić numer portu używany do uzyskania dostępu do serwera FTP. Domyślnym ustawieniem jest port 21. W większości przypadków oba ustawienia mogą pozostać jako domyślne (w poniższym przykładzie przedstawiono model ADS-1600W).

to FTP/Network	The following options will be p	pre-set when you scan a card in Scan to FTP mode.
	Document Size	
	Auto Deskew	
	Skip Blank Page	
	Profile Name	
	Host Address	
	Username	
	Password	
	New Password	
	Retype Password	
	Store Directory	
	File Name	BRWXXXXXXXXX -
	Quality	Color 150 doi -
	Cita Tura	
	Pile type	PDF 💌
	Document size	Letter
	Auto Deskew	• Off to On
	Skip Blank Page	⊛ Off © On
	Passive Mode	Off @ On
	Port Number	21

## (tylko model ADS-1600W)

Wybierz **FTP** w opcji **Scan to FTP/Network** (Skanuj do FTP/sieci) na karcie **Scan** (Skanuj). Kliknij **Submit** (Prześlij).

- Wybierz profil do skonfigurowania w opcji Scan to FTP Profile (Skanuj do profilu FTP) (dla modelu ADS-1100W) albo Scan to FTP/Network Profile (Profil skanowania do FTP/sieci) (dla modelu ADS-1600W) na karcie Scan (Skanuj).
- Wprowadź odpowiednią nazwę dla profilu serwera FTP. Nazwa ta będzie wyświetlana w polu Destination (Obiekt docelowy) opcji Scan to Network Device (Skanuj do urządzenia sieciowego) na karcie Scan (Skanuj) (tylko model ADS-1100W) lub na ekranie LCD urządzenia (tylko model ADS-1600W) i może składać się z maksymalnie 15 znaków.
- 4 Adres hosta jest nazwą domeny serwera FTP. Wprowadź adres hosta (na przykład ftp.przyklad.com) (maksymalnie 64 znaki) lub adres IP (na przykład 192.23.56.189).
- Wprowadź nazwę użytkownika, która została zarejestrowana z serwerem FTP dla urządzenia (maksymalnie 32 znaki).
- 6 Wprowadź hasło dostępowe do serwera FTP (maksymalnie 32 znaki).
- Wprowadź folder docelowy, gdzie na serwerze FTP zapisywany będzie dokument (na przykład brother\abc) (do 60 znaków).

8 Wybierz odpowiednią nazwę pliku do użycia z zeskanowanym dokumentem. Możesz wybierać spośród siedmiu wstępnie zdefiniowanych ustawień i dwóch ustawień nazwy pliku definiowanych przez użytkownika. Nazwa pliku, która będzie używana przez dokument, będzie składała się z wybranej nazwy pliku oraz ostatnich 6 cyfr licznika skanera i rozszerzenia pliku (na przykład Estimate\_098765.pdf).

9 Wybierz jakość, rodzaj pliku, wielkość dokumentu i opcję skanowania dwustronnego dla skanowanych danych. Można zmienić następujące ustawienia.

Ustawienie	Орсје	Opis
Quality (Jakość)	Color 150 dpi (Kolor 150 dpi) Color 200 dpi (Kolor 200 dpi) Color 300 dpi (Kolor 300 dpi) Color 600 dpi (Kolor 600 dpi) B&W 150 dpi (CZ&B 150 dpi) B&W 200 dpi (CZ&B 200 dpi) B&W 300 dpi (CZ&B 300 dpi) B&W 600 dpi (CZ&B 600 dpi) Auto 150 dpi (Automatyczny 150 dpi) Auto 200 dpi (Automatyczny 200 dpi) Auto 300 dpi (Automatyczny 300 dpi) User Select (Wybór użytkownika) (tylko model ADS-1600W)	<ul> <li>Jakość skanowania można wybrać z listy rozwijanej Quality (Jakość). Wyższa jakość wymaga większej ilości pamięci i dłuższego czasu transferu, ale oferuje lepszą jakość obrazu.</li> <li>W przypadku wybrania opcji User Select (Wybór użytkownika), należy wybrać ustawienie z panelu sterowania urządzenia.</li> </ul>
File Type (Rodzaj pliku)	PDF TIFF JPEG User Select (Wybór użytkownika) (tylko model ADS-1600W)	<ul> <li>Możesz wybrać typ pliku dla zeskanowanych danych.</li> <li>Jeśli w ustawieniu Quality (Jakość) wybrano Color (Kolor), można wybrać opcję PDF albo JPEG.</li> <li>Jeśli w ustawieniu Quality (Jakość) wybrano B&amp;W (CZ&amp;B), można wybrać opcję PDF albo TIFF.</li> <li>Opcję PDF można wybrać, jeśli w ustawieniu Quality (Jakość) wybrano Auto (Automatyczny).</li> <li>W przypadku wybrania opcji User Select (Wybór użytkownika), należy wybrać ustawienie z panelu sterowania urządzenia.</li> </ul>
Document Size (Wielkość dokumentu)	Auto A4 Letter Legal B5 A5 B6 A6 Business Card (Wizytówka) Long Paper (Długi papier) User Select (Wybór użytkownika) (tylko model ADS-1600W)	<ul> <li>W przypadku wybrania opcji Auto (Automatyczny), można skanować dokumenty w dowolnym rozmiarze bez konieczności wprowadzania zmian w opcji Document Size (Wielkość dokumentu). <sup>1</sup> Aby skanować szybciej, z listy rozwijanej Document Size (Wielkość dokumentu) można wybrać dokładny rozmiar dokumentu.</li> <li>Jeśli w opcji Quality (Jakość) wybrano ustawienie 600 dpi, nie można wybrać opcji Auto (Automatyczny).</li> <li>Jeśli opcja Auto Deskew (Automatyczne prostowanie) jest wyłączona, można wybrać opcje, A4, Letter, Legal, B5, A5, B6, A6, Business Card (Wizytówka) albo Long Paper (Długi papier).</li> <li>Możesz wybrać opcję Long Paper (Długi papier), gdy ustawienia skonfigurowano następująco:         <ul> <li>Quality (Jakość): opcja inna niż Auto (Automatyczny)</li> <li>Auto Deskew (Automatyczne prostowanie): Wył.</li> <li>Skip Blank Page (Pomiń pustą stronę): Wył.</li> <li>2-sided Scan (Skanowanie dwustronne): Wył.</li> </ul> </li> </ul>

<sup>1</sup> W zależności od stanu dokumentu oryginalnego, funkcja ta może nie działać poprawnie.

Ustawienie	Орсје	Opis
2-sided Scan (Skanowanie 2-stronne) (tylko modele ADS-1100W)	Wył. Long Edge (Długa krawędź) Short Edge (Krótka krawędź)	Aby zeskanować obie strony dokumentu, wybierz opcję <b>Long Edge</b> (Długa krawędź) albo <b>Short Edge</b> (Krótka krawędź), w zależności od układu oryginalnego dokumentu, aby zapewnić prawidłowe wyświetlanie utworzonego pliku danych na skanowanym dokumencie. <b>INFORMACJA</b> Funkcja <b>2-sided Scan</b> (Skanowanie dwustronne) jest dostępna dla długości do rozmiaru Legal włącznie.

- W opcji **Auto Deskew**<sup>1</sup> (Automatyczne prostowanie) wybierz **On** (Wł.), jeśli chcesz poprawić przekrzywienie zeskanowanych danych (w zakresie do 5 stopni).
- W opcji Skip Blank Page<sup>1</sup> (Pomiń pustą stronę) wybierz On (Wł.), jeśli chcesz usunąć puste strony dokumentu z zeskanowanych danych.

12 Kliknij Submit (Prześlij).

<sup>1</sup> W zależności od stanu dokumentu oryginalnego, funkcja ta może nie działać poprawnie.

## Skanowanie przy użyciu profilów serwerów FTP

(ADS-1100W)

## INFORMACJA

- Jeśli urządzenie zostało skonfigurowane przy użyciu metody interfejsu USB, do skorzystania z opcji zarządzania przez WWW konieczna jest konfiguracja urządzenia metodą sieci bezprzewodowej i przy użyciu płyty instalacyjnej DVD-ROM i kabla USB (patrz Podręcznik szybkiej obsługi).
- Przed rozpoczęciem skanowania do FTP należy skonfigurować profil skanowania do FTP (patrz *Konfigurowanie domyślnych ustawień FTP* na stronie 116).

A

## 1 Uruchom program ControlCenter.

- Windows<sup>®</sup>
- 1 Kliknij ikonę 🚾 (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję **Otwórz** z menu. Zostanie wyświetlone okno programu **ControlCenter4**.
- 2 Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).

Control Cente	er 4		Model	ADS-XXXXX LAN	•	Konfiguracja	? Pomoc	] _ 🗆 ×
솔 Skan 🕅 🛛	Istawienia rządzenia	Obsługa						
								_
Zdalna konfigu	racja							
Zdalny rozruch po	zwala na skonfigurowanie	ustawień urządzenia				Zdalna konfig	uracja	
						Ustawienia skanowa	ania do sieci	
	-				U	stawienia skanowar	nia urządzenia	
						BRAdmir	n	
	- 31							
							brol	ther //

#### Macintosh

- 1 Kliknij ikonę 🌠 (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu **ControlCenter2**.
- 2 Kliknij kartę DEVICE SETTINGS (Ustawienia urządzenia).

000	ControlCente	er2	
Model ADS-XXXXX	¢ Configuration	•	brother
SCAN	Access device settings.		
CUSTOM SCAN			
DEVICE SETTINGS	Remote Setup	Scan to Net Settings	Status Monitor
		Со	ntrol Center

 Kliknij przycisk Ustawienia skanowania do sieci (Scan to Net Settings). Zostanie wyświetlone okno funkcji Zarządzanie przez przeglądarkę WWW.

to USB	Scan to Network Devic	;e	
to PC	Network Device1		
to FTP	Туре	None	
to FTP Profile	Destination		
	Network Device2		
	Туре	None	
	Destination	-	
	Cancel Submit		

Wybierz Network Device 1 (Urządzenie sieciowe 1) albo Network Device 2 (Urządzenie sieciowe 2), któremu chcesz przypisać funkcję skanowania do FTP.

## INFORMACJA

- Ustawienia **Network Device 1** (Urządzenie sieciowe 1) zostaną zastosowane do \_\_\_\_\_1 na panelu sterowania urządzenia.
- Ustawienia Network Device 2 (Urządzenie sieciowe 2) zostaną zastosowane do 2 na panelu sterowania urządzenia.
- Z listy rozwijanej Type (Rodzaj) wybierz opcję Scan to FTP (Skanuj do FTP) dla urządzenia wybranego w pkt. 3.
- 5 Z listy rozwijanej Destination (Obiekt docelowy) wybierz nazwę profilu dla urządzenia wybranego w pkt. 3.
- 6 Kliknij **Submit** (Prześlij).
- 7 Włóż dokument.
- 8 Naciśnij przycisk 🛄 albo 🖳 2 przypisany do funkcji skanowania do FTP.
- 🧐 Naciśnij 🛛

Urządzenie rozpoczyna skanowanie.

- (ADS-1600W)
- 1 Włóż dokument.
- 2 Naciśnij **∢** albo ▶, aby wyświetlić do FTP.
- **3** Naciśnij do FTP.

- 4 Naciśnij ▲ albo ▼, aby wybrać jeden z profili serwera FTP z listy. Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Jeśli profil Skanowania do serwera został ukończony, przejdź do 1.
  - Jeśli profil Skanowania do serwera nie został ukończony, przejdź do 6.

#### 5 Naciśnij Opcje.

6 Wybierz ustawienia dla Skan. 2-stron., Typ skanowania, Rozdzielczość, Typ pliku, Rozm. dokum., Aut. prostow., Pomiń puste str. i Nazwa użytk. zgodnie z potrzebą. Naciśnij OK.

#### **INFORMACJA**

Jeśli chcesz zapisać profil jako skrót, naciśnij Zapisz jako skrót.

#### 7 Naciśnij Uruchom.

Ekran LCD wyświetla Laczenie. Po nawiązaniu połączenia z serwerem FTP urządzenie rozpocznie proces skanowania.

# Skanowanie dokumentów bezpośrednio na serwer CIFS (Windows<sup>®</sup>) (tylko model ADS-1600W)

Po wybraniu opcji Skanowanie do sieci możesz skanować dokumenty bezpośrednio do udostępnionego folderu na serwerze CIFS, zlokalizowanym w sieci lokalnej lub w Internecie.

Szczegóły potrzebne do korzystania z funkcji Skanowanie do sieci można wprowadzić, korzystając z rozwiązania Zarządzanie przez przeglądarkę WWW i konfigurując wstępnie oraz zapisując szczegóły w profilu Skanowanie do sieci. Profil Skanowania do sieci przechowuje informacje o użytkowniku i ustawienia konfiguracji do użytku w sieci lub w Internecie.

#### INFORMACJA

- Funkcja Skanowanie do sieci jest dostępna, gdy profile Skanowania do sieci są konfigurowane z użyciem rozwiązania Zarządzanie przez przeglądarkę WWW.
- Musisz skonfigurować protokół SNTP (serwer czasu sieciowego) lub wprowadzić poprawną datę, godzinę i strefę czasową do celów uwierzytelniania. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz Instrukcję obsługi dla sieci.
- Zalecamy korzystanie z przeglądarki Microsoft<sup>®</sup> Internet Explorer<sup>®</sup> 8.0/9.0. Upewnij się także, czy w używanej przeglądarce zawsze włączone są opcje JavaScript i Cookies. Jeśli używana jest inna przeglądarka internetowa, upewnij się, że jest zgodna z protokołem HTTP 1.0 i HTTP 1.1.

W pasku adres przeglądarki wpisz "http://adres IP urządzenia/" (w miejscu "adres IP urządzenia" wpisując adres IP urządzenia). (Na przykład: http://192.168.1.2/). Ustawienia możesz skonfigurować albo zmienić na karcie **Scan to FTP/Network** (Skanuj do FTP/sieci) na karcie **Scan** (Skanuj). Możesz skonfigurować maksymalnie pięć profili Skanowania do sieci i wybrać numery profilów (od 1 do 5) do użycia z ustawieniem Skanuj do sieci w opcji **Scan to FTP/Network Profile** (Profil skanowania do FTP/sieci).

Poza siedmioma wstępnie zdefiniowanymi nazwami pliku można zapisać dwie zdefiniowane przez użytkownika nazwy pliku, które mogą być używane na potrzeby tworzenia profilu Skanowanie do sieci.

W aplikacji Zarządzanie przez przeglądarkę WWW wybierz opcję **Scan to FTP/Network** (Skanuj do FTP/Sieci). W opcji **Create a User Defined File Name** (Utwórz nazwę pliku definiowaną przez użytkownika) wprowadź nazwę pliku w jednym z dwóch pół definiowanych przez użytkownika i kliknij **Submit** (Prześlij). W każdym z pól definiowanych przez użytkownika można wprowadzić maksymalnie 15 znaków.

## INFORMACJA

Nie można skorzystać z niewłaściwych znaków w nazwie pliku (na przykład znaków ?, /, \ lub \*). Mogą one spowodować błąd przesyłania podczas korzystania z funkcji Skanowanie do sieci.

an to E-mail Server	Scan to FTP/Network	
an to FTP/Network	Profile 1	C FTP @ Network
an to PTP/Network Prome	Profile 2	C FTD @ Network
	Profile 3	
	Profile 4	© FTP @ Network
	Profile 5	© FTP * Network
	Create a User Defi	ned File Name
	1: BRWXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	xx
	2: Estimate	
	3: Report	
	4: Order sheet	
	5: Contract sheet	
	6: Check	
	7: Receipt	
	8:	
	9:	
	If you want to delete a use	er defined filename, we recommend you ensure that it is not currently in use with any scan profile.
	Deleting a filename that is	s in use will automatically change it to "Node Name".

Konfigurowanie domyślnych ustawień funkcji skanowania do sieci

to E-mail Server Profile 1 (Network)		
No FTRNictours In FTRNictours Profile Name Host Address Store Directory File Name Coality File Type Document Size Auto Deskew Skip Diank Page Use PW for Authentication	BRWXXXXXXXXXX Costor 300 desi POF Letter * Of On * Of On * Of On	
PRI Code Authentication Settin Username	0000 If the usemame is part of the domain, please input the usemame in one of the following styles: use@domain domamicare	
Password New Password Retype Password Date&Time>>		

 Wybierz Network (Sieć) w opcji Scan to FTP/Network (Skanuj do FTP/sieci) na karcie Scan (Skanuj). Kliknij Submit (Prześlij).

- W opcji Scan to FTP/Network Profile (Profil skanowania do FTP/sieci) wybierz profil, który chcesz skonfigurować.
- Wprowadź odpowiednią nazwę dla profilu Skanowania do sieci. Ta nazwa będzie wyświetlana na ekranie LCD urządzenia i może liczyć maksymalnie 15 znaków.
- 4 Adres hosta jest nazwą domeny serwera CIFS. Wprowadź adres hosta (na przykład mojpc.przyklad.com) (maksymalnie 64 znaki) lub adres IP (na przykład 192.23.56.189).
- 5 Wprowadź folder docelowy, gdzie na serwerze CIFS zapisywany będzie dokument (na przykład brother\abc) (do 60 znaków).
- 6 Wybierz odpowiednią nazwę pliku do użycia z zeskanowanym dokumentem. Możesz wybierać spośród siedmiu wstępnie zdefiniowanych ustawień i dwóch ustawień nazwy pliku definiowanych przez użytkownika. Nazwa pliku, która będzie używana przez dokument, będzie składała się z wybranej nazwy pliku oraz ostatnich 6 cyfr licznika skanera i rozszerzenia pliku (na przykład Estimate\_098765.pdf).
- Wybierz jakość, rodzaj pliku i wielkość dokumentu dla skanowanych danych. Można zmienić następujące ustawienia.

Ustawienie	Орсје	Opis
Quality (Jakość)	Color 150 dpi (Kolor 150 dpi) Color 200 dpi (Kolor 200 dpi) Color 300 dpi (Kolor 300 dpi) Color 600 dpi (Kolor 600 dpi) B&W 150 dpi (CZ&B 150 dpi) B&W 200 dpi (CZ&B 200 dpi) B&W 300 dpi (CZ&B 300 dpi) B&W 600 dpi (CZ&B 600 dpi) Auto 150 dpi (Automatyczny 150 dpi) Auto 200 dpi (Automatyczny 200 dpi) Auto 300 dpi (Automatyczny 300 dpi) User Select (Wybór użytkownika) (tylko model ADS-1600W)	<ul> <li>Jakość skanowania można wybrać z listy rozwijanej Quality (Jakość). Wyższa jakość wymaga większej ilości pamięci i dłuższego czasu transferu, ale oferuje lepszą jakość obrazu.</li> <li>W przypadku wybrania opcji User Select (Wybór użytkownika), należy wybrać ustawienie z panelu sterowania urządzenia.</li> </ul>
File Type (Rodzaj pliku)	PDF TIFF JPEG User Select (Wybór użytkownika) (tylko model ADS-1600W)	<ul> <li>Możesz wybrać typ pliku dla zeskanowanych danych.</li> <li>Jeśli w ustawieniu Quality (Jakość) wybrano Color (Kolor), można wybrać opcję PDF albo JPEG.</li> <li>Jeśli w ustawieniu Quality (Jakość) wybrano B&amp;W (CZ&amp;B), można wybrać opcję PDF albo TIFF.</li> <li>Opcję PDF można wybrać, jeśli w ustawieniu Quality (Jakość) wybrano Auto (Automatyczny).</li> <li>W przypadku wybrania opcji User Select (Wybór użytkownika), należy wybrać ustawienie z panelu sterowania urządzenia.</li> </ul>

Ustawienie	Орсје	Opis	
Document Size (Wielkość dokumentu)	Auto A4 Letter Legal B5	W przypadku wybrania opcji Auto (Automatyczny), można skanować dokumenty w dowolnym rozmiarze bez konieczności wprowadzania zmian w opcji Document Size (Wielkość dokumentu). <sup>1</sup> Aby skanować szybciej, z listy rozwijanej Document Size (Wielkość dokumentu) można wybrać dokładny rozmiar dokumentu.	
A5 B6 A6 Business Card (Wizytówka) Long Paper (Długi papier) User Select (Wybór użytkownika) (tylko model ADS-1600W)	<ul> <li>Jeśli w opcji Quality (Jakość) wybrano ustawienie 600 dpi, nie można wybrać opcji Auto (Automatyczny).</li> <li>Jeśli opcja Auto Deskew (Automatyczne prostowanie) jest wyłączona, można wybrać opcje, A4, Letter, Legal, B5, A5, B6, A6, Business Card (Wizytówka) albo</li> </ul>		
	User Select (Wybór użytkownika) (tylko model ADS-1600W)	<ul> <li>Long Paper (Długi papier).</li> <li>Możesz wybrać opcję Long Paper (Długi papier), gdy ustawienia skonfigurowano następująco:         <ul> <li>Quality (Jakość): opcja inna niż Auto (Automatyczny)</li> <li>Auto Deskew (Automatyczne prostowanie): Wył.</li> <li>Skip Blank Page (Pomiń pustą stronę): Wył.</li> </ul> </li> </ul>	

- <sup>1</sup> W zależności od stanu dokumentu oryginalnego, funkcja ta może nie działać poprawnie.
- 8 W opcji **Auto Deskew**<sup>1</sup> (Automatyczne prostowanie) wybierz **On** (Wł.), jeśli chcesz poprawić przekrzywienie zeskanowanych danych (w zakresie do 5 stopni).
- W opcji Skip Blank Page<sup>1</sup> (Pomiń pustą stronę) wybierz On (Wł.), jeśli chcesz usunąć puste strony dokumentu z zeskanowanych danych.
- Aby włączyć ochronę profilu wybierz On (Wł.) w opcji Use PIN for Authentication (Użyj kodu PIN do uwierzytelnienia) i wprowadź czterocyfrowy numer PIN w polu PIN Code (Kod PIN).
- W polu Username (Nazwa użytkownika), wpisz nazwę która została zarejestrowana z serwerem CIFS dla urządzenia (maksymalnie 96 znaków).
- Wprowadź Password (Hasło) do serwera CIFS (maksymalnie 32 znaki).
- 13 Kliknij Submit (Prześlij).
- 14 Na karcie General (Ogólne) wybierz opcję Date&Time (Data i godzina).
- 15 Wprowadź datę i godzinę używaną przez serwer CIFS.
- 16 Wybierz strefę czasową z listy rozwijanej.
- 17 Kliknij Submit (Prześlij).

## Skanowanie za pomocą profilów skanowania do sieci

- Włóż dokument. Naciśnij ∢ albo ▶, aby wyświetlić do sieci. 3 Naciśnij do sieci. Naciśnij ▲ albo ▼, aby wybrać jeden z profili serwera sieciowego z listy. Jeśli na ekranie LCD wyświetli się monit o wprowadzenie numeru PIN, wprowadź 4-cyfrowy numer PIN dla profilu na ekranie LCD. Naciśnij OK. Wykonaj jedna z następujących czynności: Jeśli profil Skanowania do sieci został ukończony, przejdź do 1. Jeśli profil Skanowania do sieci nie został ukończony, przejdź do 6. 5 Naciśnij Opcje. 6) Wybierz ustawienia dla Skan. 2-stron., Typ skanowania, Rozdzielczość, Typ pliku, Rozm. dokum., Aut. prostow., Pomiń puste str. i Nazwa użytk. zgodnie z potrzebą. Naciśnij OK. INFORMACJA Jeśli chcesz zapisać ustawienia jako skrót, naciśnij Zapisz jako skrót.
- 7 Naciśnij Uruchom.

Ekran LCD wyświetla Laczenie. Po nawiązaniu połączenia z siecią urządzenie rozpocznie proces skanowania.

## Zapisywanie zeskanowanych dokumentów na komputerze

## Skanuj do PC (połączenie USB)

(ADS-1100W)

## **INFORMACJA**

Jeśli urządzenie skonfigurowane przy użyciu metody sieci bezprzewodowej za pomocą płyty instalacyjnej DVD-ROM i kabla USB, konieczna jest konfiguracja urządzenia metodą interfejsu USB (patrz Podręcznik szybkiej obsługi), aby możliwe było wyświetlenie przycisku **Ustawienia skanowania na komputer** (Scan to PC Settings) aplikacji ControlCenter i korzystanie z funkcji Skanuj do PC (połączenie USB).

## 1 Uruchom program ControlCenter.

- Windows<sup>®</sup>
- Kliknij ikonę (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.
- 2 Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).

Control	Center 4		Model	ADS-XXXXX	🔹 Konfiguracja 🤅 Pomoc 📃 🗆	×
🚔 Skan	Ustawienia urządzenia	Obsługa				
2	Zdalna konfiguracja					
2	Zdalny rozruch pozwala na skonfigurov	vanie ustawień urządzen	ia.		Zdalna konfiguracja	
					Ustawienia skanowania na komputer	
6	5				Ustawienia skanowania urządzenia	
					BRAdmin	
	1					
					brother	//.

#### Macintosh

- Kliknij ikonę Kara (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.
- 2 Kliknij kartę DEVICE SETTINGS (Ustawienia urządzenia).

000	_	ControlCent	er2	
Model ADS-XXXXX	+	Configuration	•	brother
SCAN	Access device	settings.		
CUSTOM SCAN				
DEVICE SETTINGS	Ą	emote Setup	Scan to PC Settings	Status Monitor
			Co	ntrol Center

2 Kliknij Ustawienia skanowania na komputer (Scan to PC Settings). Zostanie wyświetlone okno aplikacji Zdalna konfiguracja.



- ADS-XXXXX	Skanuj do PC		
Ustawienia	Skanui do		
Skan	Skanaj do	PLIK V	
Skan. do USB	Aby zmienić inne usta	wienia ekanowania (two pliku modzielozość ito.), paciśnii	
⊡- Sieć	Skanuj do PC, uruch	om program ControlCenter i wyświetl Ustawienia skanera.	
TCP/IP			
Inf. o urządz.			
Wstępne ustaw.			
Language(vęzyk)			

- 4 Z listy rozwijanej wybierz odpowiednie działanie skanowania do (Obraz OCR, E-mail albo plik).
- 5 Kliknij **Zastosuj**, a następnie **OK**.
- 6 W razie potrzeby skonfiguruj ustawienia (patrz Zmiana ustawień skanowania do PC (Windows<sup>®</sup>) na stronie 141 lub Zmiana ustawień skanowania do PC (Macintosh) na stronie 147).
- Włóż dokument.



. Urządzenie rozpoczyna skanowanie.

(ADS-1600W)

- Włóż dokument.
- 2 Naciśnij **∢** albo ▶, aby wyświetlić do PC.
- **3** Naciśnij do PC.
- 5 Naciśnij działanie skanowania do, którego chcesz użyć.

a następnie



Naciśnij Uruchom.

Urządzenie rozpocznie proces skanowania.

## INFORMACJA

- Możesz skonfigurować ustawienia Skanowania do z poziomu komputera. Zobacz Zmiana ustawień skanowania do PC (Windows<sup>®</sup>) na stronie 141 lub Zmiana ustawień skanowania do PC (Macintosh) na stronie 147.
- Jeśli chcesz zapisać ustawienia jako skrót, naciśnij Zapisz jako skrót. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz Konfigurowanie skrótów (tylko model ADS-1600W) na stronie 157.

## Skanuj do PC (połączenie sieciowe)

(ADS-1100W)

## **INFORMACJA**

Jeśli urządzenie zostało skonfigurowane przy użyciu metody interfejsu USB, do wyświetlenia przycisku **Ustawienia skanowania do sieci** (Scan to Net Settings) w aplikacji ControlCenter i korzystania z funkcji Skanuj do PC (połączenie sieciowe) konieczna jest konfiguracja urządzenia metodą sieci bezprzewodowej i przy użyciu płyty instalacyjnej DVD-ROM i kabla USB (patrz Podręcznik szybkiej obsługi).

1 Uruchom program ControlCenter.

- Windows<sup>®</sup>
- Kliknij ikonę (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.
- 2 Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).



- Macintosh
- Kliknij ikonę Kai (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.
- 2 Kliknij kartę DEVICE SETTINGS (Ustawienia urządzenia).

000	ControlCenter2	
Model ADS-XXXXX	¢ Configuration	brother
SCAN	Access device settings.	
CUSTOM SCAN		
DEVICE SETTINGS	Remote Setup Sca Se	n to Net Status Monitor tttings
		<b>Control</b> Center

2 Kliknij przycisk Ustawienia skanowania do sieci (Scan to Net Settings). Zostanie wyświetlone okno funkcji Zarządzanie przez przeglądarkę WWW.

i to USB	Scan to Network Devic	e	
to PC to Network Device	Network Device1		
to FTP	Туре	None	
to FTP Profile	Destination	-	
	Network Device2		
	Туре	None	
	Destination	- 🗶	
	Cancel Submit		

3 Wybierz urządzenie (**Network Device 1** (Urządzenie sieciowe 1) albo **Network Device 2** (Urządzenie sieciowe 2)), któremu chcesz przypisać funkcję skanowania do PC.

## INFORMACJA

Ustawienia **Network Device 1** (Urządzenie sieciowe 1) zostaną zastosowane do \_\_\_\_\_1 na panelu sterowania urządzenia.

Ustawienia Network Device 2 (Urządzenie sieciowe 2) zostaną zastosowane do	<u>□</u> 2	na panelu
sterowania urządzenia.		

- Wybierz opcję Scan to PC(Net Connect-XXXXX) (Skanuj do PC(Połączenie sieciowe XXXXX) (XXXXXX to rodzaj skanowania)) z listy rozwijanej Type (Rodzaj) dla urządzenia wybranego w pkt. ③.
- Z listy rozwijanej Destination (Obiekt docelowy) wybierz komputer docelowy dla urządzenia wybranego w pkt. 3.
- 6 Kliknij **Submit** (Prześlij).
- W razie potrzeby skonfiguruj ustawienia (patrz Zmiana ustawień skanowania do PC (Windows<sup>®</sup>) na stronie 141 lub Zmiana ustawień skanowania do PC (Macintosh) na stronie 147).
- 8 Włóż dokument.
- 9 Naciśnij skonfigurowany przycisk, a następnie

Urządzenie rozpoczyna skanowanie.

(ADS-1600W)

- 1 Włóż dokument.
- 2 Naciśnij **∢ albo ▶, aby wyświetlić** do PC.
- 3 Naciśnij do PC.
- 5 Naciśnij działanie skanowania do, którego chcesz użyć.
- 6 Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić komputer docelowy, na którym dane mają być zapisane. Naciśnij komputer docelowy.
- 7 Jeżeli pojawi się ekran wprowadzania kodu PIN, wprowadź czterocyfrowy kod PIN, a następnie naciśnij OK.
- 8 Naciśnij Uruchom. Urządzenie rozpocznie proces skanowania.

## INFORMACJA

- Możesz skonfigurować ustawienia Skanowania do z poziomu komputera. Zobacz Zmiana ustawień skanowania do PC (Windows<sup>®</sup>) na stronie 141 lub Zmiana ustawień skanowania do PC (Macintosh) na stronie 147.
- Jeśli chcesz zapisać ustawienia jako skrót, naciśnij Zapisz jako skrót. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz Konfigurowanie skrótów (tylko model ADS-1600W) na stronie 157.

## Skanowanie za pomocą protokołu Web Services (Usługi internetowe) (Windows Vista<sup>®</sup> z dodatkiem SP2 lub nowszym, Windows<sup>®</sup> 7 i Windows<sup>®</sup> 8)

Menu umożliwiające korzystanie z protokołu Web Services (Usługi internetowe) do skanowania jest wyświetlone w obszarze **Destination** (Obiekt docelowy) opcji **Scan to Network Device** (Skanuj do urządzenia sieciowego) karty **Scan** (Skan) funkcji zarządzania przez przeglądarkę WWW (tylko model ADS-1100W) albo na ekranie LCD urządzenia (ADS-1600W), o ile zainstalowano sterownik do skanowania za pomocą funkcji Usługi internetowe. Aby uzyskać informacje na temat instalowania funkcji Usługi internetowe, zobacz rozdział *Instalowanie sterowników używanych do skanowania za pośrednictwem funkcji Usługi internetowe (Windows Vista<sup>®</sup>, Windows<sup>®</sup> 7 i Windows<sup>®</sup> 8) w Instrukcji obsługi dla sieci.* 

## INFORMACJA

Jeśli wskaźniki LCD lub LED sygnalizują brak pamięci, zmniejsz wartości ustawień **Paper size** (Rozmiar papieru) lub **Resolution** (Rozdzielczość). Aby uzyskać szczegółowe informacje, zobacz *Konfigurowanie ustawień skanowania* na stronie 134.

(ADS-1100W)

## INFORMACJA

Jeśli urządzenie zostało skonfigurowane przy użyciu metody interfejsu USB, do wyświetlenia przycisku **Ustawienia skanowania do sieci** (Scan to Net Settings) w aplikacji ControlCenter i korzystania z funkcji Skanowanie WS konieczna jest konfiguracja urządzenia metodą sieci bezprzewodowej i przy użyciu płyty instalacyjnej DVD-ROM i kabla USB (patrz Podręcznik szybkiej obsługi).

 Kliknij ikonę e (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.

Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX LAN	<ul> <li>Konfiguracja</li> <li>Po</li> </ul>	moc _ □ ×
🚖 Skan 🚺 Ustawienia 🛔 Obsługa				
Zdalna konfiguracja				
Zdalny rozruch pozwala na skonfigurowanie ustawień urządze	nia.		Zdalna konfiguracja	
			Ustawienia skanowania do siec	i .
			Ustawienia skanowania urządzer	nia
			BRAdmin	
				brother //
8 Kliknij przycisk Ustawienia skanowania do sieci (Scan to Net Settings). Zostanie wyświetlone okno funkcji Zarządzanie przez przeglądarkę WWW.

an an to USB	Scan to Network Devic	e	
an to PC an to Network Device	Network Device1		
an to FTP	Туре	None	
an to FTP Profile	Destination	-	
	Network Device2		
	Туре	None	
	Destination	-	
	Cancel Submit		

Wybierz urządzenie (Network Device1 (Urządzenie sieciowe 1) albo Network Device2 (Urządzenie sieciowe 2)), któremu chcesz przypisać funkcję skanowania do PC.

#### **INFORMACJA**

Ustawienia <b>Network Device1</b> (Urządzenie sieciowe 1) zostaną zastosowane do sterowania urządzenia.	
Ustawienia <b>Network Device2</b> (Urządzenie sieciowe 2) zostaną zastosowane do <b>2</b> na panelu sterowania urządzenia.	

- 5 Z listy rozwijanej Type (Rodzaj) wybierz opcję WS Scan (Skanowanie WS) dla urządzenia wybranego w pkt.
- 6 Z listy rozwijanej Destination (Obiekt docelowy) wybierz komputer docelowy dla urządzenia wybranego w pkt 4.
- 7 Kliknij Submit (Prześlij).
- 8 Włóż dokument.
  - Naciśnij 📃 1 albo 📃 2 dla urządzenia, któremu przypisana została funkcja skanowanie WS.

10 Naciśnij <

9

. Urządzenie rozpoczyna skanowanie.

(ADS-1600W)

#### INFORMACJA

Niektóre znaki w komunikatach wyświetlanych na ekranie LCD mogą zostać zamienione na spacje, gdy ustawienia języka w systemie i w urządzeniu Brother są różne.

Skanowanie z panelu sterowania urządzenia

- Włóż dokument.
- 2 Naciśnij **∢ albo ▶, aby wyświetlić** do PC.
- 3 Naciśnij do PC.
- 5 Naciśnij Skanowanie WS.
- 6 Naciśnij typ skanowania, które chcesz przeprowadzić.
- Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić komputer docelowy, do którego dane mają być wysłane. Naciśnij komputer docelowy.
- 8 Naciśnij Uruchom. Urządzenie rozpoczyna proces skanowania.

#### Konfigurowanie ustawień skanowania

Jeśli wskaźniki LCD lub LED sygnalizują brak pamięci, zmniejsz wartości ustawień **Paper size** (Rozmiar papieru) lub **Resolution** (Rozdzielczość).

(Windows Vista<sup>®</sup>)

Kliknij przycisk 🚱, **Panel sterowania**, **Sprzęt i dźwięk**, następnie **Skanery i aparaty fotograficzne**. (Windows<sup>®</sup> 7)

Kliknij przycisk (Manager Andrea Sterowania, Sprzet i dźwiek, następnie Urządzenia i drukarki.

(Windows<sup>®</sup> 8)

Przesuń mysz do dolnego prawego rogu pulpitu. Po wyświetleniu paska menu kliknij **Ustawienia**, a następnie kliknij **Panel sterowania**. W grupie **Sprzęt i dźwięk** kliknij **Wyświetl urządzenia i drukarki**.

- Kliknij urządzenie, a następnie kliknij przycisk Profile skanowania. Zostanie wyświetlone okno dialogowe Profile skanowania.
- Wybierz profil skanowania, którego chcesz użyć. Upewnij się, że skaner wybrany w obszarze Skaner to urządzenie firmy Brother, które obsługuje Usługi internetowe do celów skanowania. Kliknij Ustaw jako domyślny.
- Kliknij Edytuj. Zostanie wyświetlone okno dialogowe Edytuj profil domyślny.
- Wybierz ustawienia opcji Źródło, Rozmiar papieru, Format koloru, Typ pliku, Rozdzielczość, Jasność i Kontrast.
- 6 Kliknij Zapisz profil. Ustawienia zostaną zastosowane podczas skanowania z użyciem protokołu usług internetowych.

#### INFORMACJA

Jeśli pojawiła się konieczność wyboru aplikacji do skanowania, wybierz z listy oprogramowanie Faksowanie i skanowanie w systemie Windows<sup>®</sup> lub Galeria fotografii systemu Windows<sup>®</sup>.

### Zapisywanie zeskanowanych dokumentów do pamięci flash USB

#### (ADS-1100W)

- 1 Uruchom program ControlCenter.
  - Windows<sup>®</sup>
  - 1 Kliknij ikonę 🚾 (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję **Otwórz** z menu. Zostanie wyświetlone okno programu **ControlCenter4**.
  - 2 Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX	▼ Konfiguracja ? Pomoc _ □ ×
🚖 Skan 🔀 Ustawienia 🛓 Obsługa			
Zdalna konfiguracja			
Zdalny rozruch pozwala na skonfigurowanie ustawień urządze	enia.		Zdalna konfiguracja
			Ustawienia skanowania na komputer
			Ustawienia skanowania urządzenia
			BRAdmin
			brother //

- Macintosh
- 1 Kliknij ikonę 🌠 (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu **ControlCenter2**.
- 2 Kliknij kartę DEVICE SETTINGS (Ustawienia urządzenia).

000	ControlCente	er2	
Model ADS-XXXXX	¢ Configuration	•	brother
SCAN	Access device settings.		
CUSTOM SCAN			
DEVICE SETTINGS	Remote Setup	Scan to Net Settings	Status Monitor
		Со	ntrol Center

2 Kliknij przycisk Zdalna konfiguracja (Remote Setup). Zostanie wyświetlone okno aplikacji Zdalna konfiguracja.

3 Wybierz opcję **Skan do USB** w drzewie folderu, a następnie skonfiguruj odpowiednio ustawienia skanowania (w poniższym przykładzie przedstawiono system Windows<sup>®</sup>).

📳 Program do zdalnej konfiguracji	- ADS-XXXXX		
- ADS-XXXXX	Skan. do USB		
Ustawienia	Typ skanowania	Kolor 👻	
Skan. do USB	Typ pliku (Cz-B)	PDF	
- Skanuj do PC ⊟- Sieć	Tvp pliku(Kolor)	PDE	
TCP/IP	Typ pliky (Auto)		
Wstępne ustaw.	Typ plike (Auto)	PDF *	
Language(Język)			
	Rozdzielczość	300 dpi 🔹	
		D	
	Rozm. dokum.	A4 vrostowania to ustawienie ma wartość Auto.	
	Aut. prostow.	Wył 🔻	
	Pomiń puste str.	Wył -	
	Skan. 2-stron.	Wł:Długa kr. 🔻	
	1		
		Ur. Kasuj Zastosuj	

Skanowanie z panelu sterowania urządzenia



- 5 Włóż napęd pamięci flash USB do urządzenia.
- 6 Włóż dokument.
- Naciśnij 🖙



. Urządzenie rozpoczyna skanowanie.

#### **INFORMACJA**

Plikowi zostanie nadana nazwa w postaci aktualnej daty i kolejny numer porządkowy.

4

#### (ADS-1600W)

- Włóż napęd pamięci flash USB do urządzenia.
- 2 Włóż dokument.
- 3 Naciśnij **∢ albo ▶, aby wyświetlić** do USB.
- 4 Naciśnij do USB.
- 5 Naciśnij Opcje.
- 6 Skonfiguruj ustawienia dla Skan. 2-stron., Typ skanowania, Rozdzielczość, Typ pliku, Rozm. dokum., Nazwa pliku, Aut. prostow. i Pomiń puste str. zgodnie z potrzebą. Naciśnij OK.

#### INFORMACJA

- Aby wybrać parametr Długi papier (do 863 mm) dla opcji Rozm. dokum., użyj następujących ustawień:
  - Aut. prostow.: Wył.
  - Skan. 2-stron.: Wył.
- Jeśli chcesz zapisać ustawienia jako nowe ustawienie domyślne, naciśnij Nowe ustawienia.
- Jeśli chcesz przywrócić wszystkie ustawienia do wartości fabrycznych, naciśnij Reset ustawień.

#### Naciśnij Uruchom.

Urządzenie rozpocznie skanowanie, a zeskanowane dane zostaną zapisane w napędzie pamięci USB flash.

#### INFORMACJA

Jeśli chcesz zapisać ustawienia jako skrót, naciśnij Zapisz jako skrót. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz Konfigurowanie skrótów (tylko model ADS-1600W) na stronie 157.

#### WAŻNE

NIE WYJMUJ napędu pamięci USB flash z urządzenia podczas skanowania do napędu, aby uniknąć uszkodzenia napędu lub zapisanych na nim danych.

# Przesyłanie zeskanowanych dokumentów bezpośrednio na adres poczty e-mail (tylko model ADS-1600W)

Włóż dokument.

- 3 Naciśnij do serwera e-mail.
- 4) Wybierz odpowiedni docelowy adres e-mail, wykonując jedną z następujących czynności:
  - Jeśli chcesz wybrać adres e-mail z książki adresowej, patrz Wybieranie adresu e-mail z książki adresowej na stronie 138.
  - Jeśli chcesz wprowadzić adres e-mail ręcznie, patrz Wprowadzanie adresu e-mail ręcznie na stronie 139.

#### INFORMACJA

Możesz wybrać maksymalnie 100 adresów email z książki adresowej i wprowadzić do 50 adresów e-mail ręcznie. Zeskanowane dane zostaną przesłane na wszystkie adresy jednocześnie.

- 5 Naciśnij OK, a następnie wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Jeśli chcesz korzystać z domyślnych ustawień, przejdź do 8.
  - Jeśli chcesz zmienić domyślne ustawienia, przejdź do 6.
- 6 Naciśnij Opcje.
- 7 Skonfiguruj ustawienia dla Skan. 2-stron., Typ skanowania, Rozdzielczość, Typ pliku, Rozm. dokum., Aut. prostow. i Pomiń puste str. zgodnie z potrzebą. Naciśnij OK.

#### INFORMACJA

- Jeśli chcesz zapisać ustawienia jako nowe ustawienie domyślne, naciśnij Nowe ustawienia.
- Jeśli chcesz przywrócić wszystkie ustawienia do wartości fabrycznych, naciśnij Reset ustawień.

#### 8 Naciśnij Uruchom.

Urządzenie rozpoczyna skanowanie, a następnie przesyła zeskanowany dokument bezpośrednio na adres e-mail.

#### INFORMACJA

Jeśli chcesz zapisać ustawienia jako skrót, naciśnij Zapisz jako skrót. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz Konfigurowanie skrótów (tylko model ADS-1600W) na stronie 157.

#### Wybieranie adresu e-mail z książki adresowej



- 2) Naciśnij do serwera e-mail.
- 3 Naciśnij Książka adres.

- 4 Naciśnij 🔍 . Na ekranie LCD wyświetli się klawiatura programowa.
- Wprowadź pierwsze znaki do wyszukania, a następnie naciśnij OK. Urządzenie rozpocznie przeszukiwanie książki adresowej, a następnie zostaną wyświetlone rezultaty wyszukiwania.
- 6 Naciskaj ▲ albo ▼ do momentu wyszukania żądanej nazwy.
- 7 Naciśnij nazwę na liście rezultatów.
- 8 Naciśnij Zastosuj.

#### INFORMACJA

- Jeśli chcesz zarejestrować adres e-mail w książce adresowej, patrz Konfiguracja książki adresowej (tylko model ADS-1600W) na stronie 153.
- Możesz wybrać maksymalnie 100 adresów email z książki adresowej i wprowadzić do 50 adresów e-mail ręcznie. Zeskanowane dane zostaną przesłane na wszystkie adresy jednocześnie.

#### Wprowadzanie adresu e-mail ręcznie

- 2 Naciśnij do serwera e-mail.
- 3 Naciśnij Ręcznie. Na ekranie LCD wyświetli się klawiatura programowa.
- 4 Wprowadź adres e-mail, a następnie naciśnij Οκ.
- 5 Naciśnij ok.

#### INFORMACJA

Możesz ręcznie wprowadzić do 50 adresów e-mail. Zeskanowane dane zostaną przesłane na wszystkie adresy jednocześnie.

#### Skanowanie kart plastikowych

#### (ADS-1100W)

- Zamknij pokrywę górną, jeśli jest otwarta.
- Włóż kartę plastikową (patrz Ładowanie karty plastikowej na stronie 39).
- 3 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Naciśnij \_\_\_\_, aby użyć opcji Skanuj do PC (połączenie USB).
  - Naciśnij 📃 1 albo 📃 2 , aby użyć opcji Skanuj do PC (połączenie sieciowe) albo Skanuj do FTP.

#### **INFORMACJA**

- Konieczne jest przypisanie funkcji Skanuj do PC (połączenie sieciowe) do opcji albo 2 przed rozpoczęciem skanowania do komputera (połączenie sieciowe). Patrz *Skanuj do PC (połączenie sieciowe)* na stronie 129.
- Konieczne jest przypisanie funkcji Skanuj do FTP do opcji **1** albo **2** przed rozpoczęciem skanowania do FTP. Patrz *Skanowanie dokumentów bezpośrednio na serwer FTP* na stronie 113.



. Urządzenie rozpoczyna skanowanie.

#### (ADS-1600W)

- Zarejestruj skrót (patrz Skanowanie karty na stronie 158).
- 2 Zamknij pokrywę górną, jeśli jest otwarta.
- Włóż kartę plastikową (patrz Ładowanie karty plastikowej na stronie 39).
- 4 Naciśnij skonfigurowany skrót.
- 5 Naciśnij Uruchom. Urządzenie rozpoczyna skanowanie.

#### INFORMACJA

Aby szczegółowo skonfigurować ustawienia, zapoznaj się z rozdziałem Zmiana ustawień skanowania do PC (Windows<sup>®</sup>) na stronie 141 albo Zmiana ustawień skanowania do PC (Macintosh) na stronie 147 dla opcji Skanuj do PC lub Skanowanie dokumentów bezpośrednio na serwer FTP na stronie 113 dla opcji Skanuj do FTP.

#### Przesyłanie zeskanowanych dokumentów do sieci (tylko model ADS-1600W)

Funkcja Skanuj do sieci pozwala przesłać zeskanowany dokument bezpośrednio do usług internetowych. Patrz dokument Przewodnik usług internetowych.

## Zmiana ustawień skanowania do PC (Windows<sup>®</sup>)

- Kliknij ikonę do (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.
- 2 Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).



3 Kliknij przycisk **Ustawienia skanowania urządzenia**. Zostanie wyświetlone okno dialogowe **Ustawienia skanowania urządzenia**.

awienia skanowania urządzenia	(
braz OCR E-mail Plik	
Rodzaj pliku	Rozmiar pliku
JPEG (*.jpg)	Mały Duży
Program docelowy	
Przeglądarka fotografii systemu Windows 🔹	]
Ścieżka pliku docelowego	
C:\Users\User\Pictures\ControlCenter4\Scan\CCI20130726_xxxx	.jpg Zmień
Rozdzielczość	Jasność
300 x 300 dpi	
Rodzaj skanowania	
Kolor 24-bitowy	Kontrast
Wielkość dokumentu	
Automatyczny 🔹	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
Skanowanie dwustronne Pobier. od dłuż. krawędzi	Tryb karty plastikowej
Pobler. od krot. krawędzi	

4 Wybierz kartę operacji skanowania, którą chcesz zmienić (**Obraz**, **OCR**, **E-mail** albo **Plik**).

5 Zmień ustawienia. Można zmienić następujące ustawienia.

Ustawienie	Opis	Odpowiednia funkcja		funkcja			
		Obraz	OCR	E-mail	Plik		
Rodzaj pliku	Wybierz typ pliku dla zeskanowanych danych.	Tak	Tak	Tak	Tak		
	<ul> <li>Aby zapisać dokument jako plik PDF zabezpieczony hasłem, wybierz opcję Zabezpieczony PDF (*.pdf) z listy rozwijanej</li> </ul>						
	Rodzaj pliku, kliknij przycisk 🔋 (Ustaw hasło pliku PDF) i wprowadź hasło (tylko dla opcji Obraz, E-mail i Plik).						
	<ul> <li>PDF z możliwością wyszukiwania to format pliku obejmujący warstwę danych tekstu na zeskanowanym obrazie. Umożliwia ona wyszukiwanie tekstu w danych obrazu. Ustawienie języka OCR musi być dopasowane do języka, w którym ma być sporządzony plik PDF z możliwością wyszukiwania.</li> </ul>						
	<ul> <li>Aby zapisać dokument jako plik PDF z możliwością wyszukiwania, wybierz Plik PDF z możliwością wyszukiwania (*.pdf) z listy rozwijanej Rodzaj pliku.</li> </ul>						
	<ul> <li>Do zapisania dokumentu jako pliku PDF z możliwością wyszukiwania na komputerze musi być zainstalowany program Nuance™ PaperPort™ 12SE.</li> </ul>						
	<ul> <li>Kilka typów plików, takich jak TIFF, TIFF Multi-Page, PDF, zabezpieczony PDF i JPEG obsługuje kompresję rozmiaru pliku. Wybierz pozycję Nieskompresowany albo Skompresowany, aby dostosować rozmiar pliku w przypadku formatu TIFF albo TIFF Multi-Page. W przypadku formatów PDF, zabezpieczony PDF i JPEG ustaw rozmiar pliku za pomocą suwaka (niedostępne w przypadku funkcji Skanowanie do OCR).</li> </ul>						
Program docelowy	Wybierz program docelowy z listy rozwijanej.	Tak	Tak	-	-		
Język OCR	Ustaw dopasowanie języka tekstu zeskanowanego dokumentu.	-	Tak	-	-		
Nazwa pliku	Kliknij przycisk <b>Zmień</b> dla opcji <b>Obraz</b> , <b>OCR</b> albo <b>E-mail</b> . W razie potrzeby wprowadź prefiks nazwy pliku.	Tak	Tak	Tak	Tak		
Ścieżka pliku docelowego	Kliknij przycisk <b>Zmień</b> , a następnie ikonę folderu, aby zmienić folder, w którym chcesz zapisać zeskanowany dokument.	Tak	Tak	Tak	-		
Folder docelowy	Kliknij ikonę folderu i przejdź do folderu, w którym chcesz zapisać zeskanowany dokument. Zaznacz opcję <b>Pokaż folder</b> , aby automatycznie wyświetlić folder docelowy po zeskanowaniu.	-	-	-	Tak		
Rozmiar pliku	Możesz dostosować <b>Rozmiar pliku</b> przesuwając suwak w prawo lub w lewo.	Tak	-	Tak	Tak		
	Rozmiar pliku można zmieniać w zależności od wybranego Rodzaj pliku.						

Ustawienie	Opis	Odpowiednia funkcja			
		Obraz	OCR	E-mail	Plik
Rozdzielczość	Rozdzielczość skanowania można wybrać z listy rozwijanej <b>Rozdzielczość</b> . Wyższa rozdzielczość wymaga większej ilości pamięci i dłuższego czasu transferu, ale oferuje lepszą jakość obrazu.	Tak	Tak	Tak	Tak
Rodzaj	Umożliwia wybór spośród szeregu głębi kolorów skanowania.	Tak	Tak	Tak	Tak
skanowania	Czarny i biały				
	Przydatny do skanowania tekstu lub szkiców.				
	Szary (rozproszenie błędu)				
	Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. (Rozpraszanie błędów to metoda tworzenia symulowanych obrazów w odcieniach szarości bez wykorzystywania prawdziwych szarych punktów. Czarne punkty są rozmieszczane w określony sposób, sprawiając wrażenie zmiany koloru na szary.)				
	Czysty szary				
	Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. Ten tryb jest dokładniejszy, ponieważ wykorzystuje maksymalnie 256 odcieni szarości.				
	Kolor 24-bitowy				
	Ten tryb skanowania obrazów wykorzystuje maksymalnie 16,8 miliona kolorów. Co prawda zastosowanie trybu <b>Koloru 24-bitowego</b> pozwala utworzyć obraz z najwierniejszym odwzorowaniem kolorów, wymaga jednak najwięcej pamięci i najdłuższego czasu transferu.				
	Auto				
	Powoduje automatyczny dobór odpowiednich kolorów do dokumentu. <sup>1</sup>				
Wielkość dokumentu	Domyślnie wielkość dokumentu ustawiona jest jako <b>Automatyczny</b> . Można skanować dokumenty bez wprowadzania zmian ustawień <b>Wielkość dokumentu</b> . Aby skanować szybciej, z listy rozwijanej <b>Wielkość dokumentu</b> można wybrać dokładny rozmiar dokumentu. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak
	<ul> <li>W przypadku wybrania rozmiaru dokumentu 2 na 1 dwa zeskanowane obrazy zostaną połączone w jeden dokument.</li> </ul>				
	<ul> <li>Możesz wybrać opcję Długi papier, gdy ustawienia skonfigurowano następująco:</li> </ul>				
	Automatyczne prostowanie: Wył.				
	Skanowanie dwustronne: Wył.				

<sup>1</sup> W zależności od stanu dokumentu oryginalnego, funkcja ta może nie działać poprawnie.

Ustawienie	Opis	Odpowiednia funkcja		cja	
		Obraz	OCR	E-mail	Plik
Jasność	Ustaw suwak w zakresie od -50 do 50, aby uzyskać najlepszy obraz. Domyślnie ustawiona jest wartość 0, która jest wartością średnią i zazwyczaj odpowiednią dla większości obrazów. Poziom opcji <b>Jasność</b> można ustawić przesuwając suwak w prawo albo w lewo, co powoduje rozjaśnianie lub przyciemnianie obrazu. Aby ustawić poziom jasności, możesz również wprowadzić wartość w polu tekstowym. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt jasny, ustaw niższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt ciemny, ustaw wyższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie.	Tak	Tak	Tak	Tak
Kontrast	Ustaw suwak w zakresie od -50 do 50, aby uzyskać najlepszy obraz. Domyślnie ustawiona jest wartość 0, która jest wartością średnią i zazwyczaj odpowiednią dla większości obrazów. Poziom kontrastu można zwiększyć lub zmniejszyć, przesuwając suwak w lewą lub prawą stronę. Zwiększenie kontrastu powoduje podkreślenie ciemnych i jasnych obszarów obrazu, natomiast zmniejszenie kontrastu podkreśla szczegóły w obszarach w kolorze szarym. Aby ustawić opcję <b>Kontrast</b> , można także ręcznie wprowadzić wartość w polu. <b>INFORMACJA</b> Ustawienie <b>Kontrast</b> dostępne jest wyłącznie w przypadku, gdy dla opcji <b>Rodzaj skanowania</b> wybrano ustawienie <b>Automatyczny</b> , <b>Szary (rozproszenie błędu)</b> , <b>Czysty szary</b> lub <b>Kolor 24-bitowy</b> .	Tak	Tak	Tak	Tak
Skanowanie dwustronne	Zaznaczenie tego pola powoduje, że urządzenie będzie skanować obie strony dokumentu. W przypadku korzystania z funkcji skanowania dwustronnego, należy wybrać opcję <b>Pobier. od dłuż. krawędzi</b> lub <b>Pobier. od krót. krawędzi</b> , w zależności od układu oryginalnego dokumentu. <b>INFORMACJA</b> Funkcja skanowania dwustronnego jest dostępna dla długości do rozmiaru Legal włącznie.	Tak	Tak	Tak	Tak

Ustawienie	Opis		Odpowiednia funkcja			
		Obraz	OCR	E-mail	Plik	
Tryb karty plastikowej	Umożliwia skanowanie kart, jak np. prawo jazdy lub karty ubezpieczeniowe, wykorzystując następujące automatyczne ustawienia:	Tak	Tak	Tak	Tak	
	■ Rozdzielczość: 600 x 600 dpi					
	Wielkość dokumentu: 2 w 1 (Auto)					
	Skanowanie dwustronne: Wł. (Pobier. od krót. krawędzi)					
	Automatyczne prostowanie: Wł.					
	Automatyczne obracanie obrazu: Wył.					
	<ul> <li>Aby zeskanować plastikową kartę przy zastosowaniu innych ustawień, wyłącz Tryb karty plastikowej i ustaw Rozdzielczość na 600 dpi.</li> </ul>					
	<ul> <li>Umieszczaj jedną kartę plastikową na raz.</li> </ul>					
Domyślne	Przywrócenie wszystkich ustawień do fabrycznych ustawień domyślnych.	Tak	Tak	Tak	Tak	

6 Kliknij przycisk **Ustawienia zaawansowane**. Zostanie wyświetlone okno dialogowe **Ustawienia zaawansowane**.

Ustawienia zaawansowane	
V Automatyczne prostowanie	📝 Pomiń pustą stronę
Automatyczne obracanie obraz	u
Ochrona przed przenikaniem/Usuńkolor tła	📝 Pokaż wyniki skanowania
	OK Anuluj Pomoc

#### 7 Zmień ustawienia.

Można zmienić następujące ustawienia.

Ustawienie	Opis	Odpowiednia funkcja			
		Obraz	OCR	E-mail	Plik
Automatyczne prostowanie	Koryguje przekrzywienie (o 5 stopni) zeskanowanych danych. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak
Automatyczne obracanie obrazu	Zmienia kierunek dokumentu w oparciu o orientację tekstu. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak
Ochrona przed przenikaniem/ Usuńkolor tła	Zapobiega zjawisku przenikania w przypadku dokumentu dwustronnego, a także umożliwia usunięcie koloru podstawowego dokumentów takich jak gazety, aby zeskanowane dane były bardziej czytelne. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak
Pomiń pustą stronę	Usuwa puste strony w dokumencie z wyników skanowania. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak
Pokaż wyniki skanowania	Wyświetla na ekranie komputera całkowitą liczbę stron oraz liczbę stron pominiętych.	Tak	Tak	Tak	Tak

<sup>1</sup> W zależności od stanu dokumentu oryginalnego, funkcja ta może nie działać poprawnie.

8 Kliknij przycisk **OK**, aby zamknąć okno dialogowe **Ustawienia zaawansowane**.

9 Kliknij przycisk **OK**, aby zamknąć okno dialogowe **Ustawienia skanowania urządzenia**.

### Zmiana ustawień skanowania do PC (Macintosh)

Kliknij ikonę 🌠 (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu **ControlCenter2**.



Przytrzymując wciśnięty przycisk Control kliknij przycisk czynności skanowania, którą chcesz zmienić (Image (Obraz), OCR, E-mail lub File (Plik)). Zostanie wyświetlone okno dialogowe ustawień operacji skanowania (w poniższym przykładzie wybrano ustawienie Image (Obraz)).

Kliknij kartę **Device Button** (Przycisk urządzenia).

Target Application			
Preview	\$	Add Delete	
File Type		File size	
PDF (*.pdf)	\$		_
Destination File Path		Small La	irge
Pictures/CCI20130416.	pdf	Ci	nange
24bit Color	\$		
Document Size	\$	Plastic Card Mode	
Auto			

Zmień ustawienia.

Można zmienić następujące ustawienia.

Ustawienie	Opis	Odpowie	ednia f	unkcja	
		lmage (Obraz)	OCR	E-mail	File (Plik)
Target Application (Program docelowy) (dla opcji Image (Obraz), OCR i File (Plik)) albo E-mail Application (Aplikacja e-mail) (dla opcji E-mail)	<ul> <li>Można wybrać aplikację, która będzie wykorzystywana do otwierania zeskanowanych danych. Wybrać można wyłącznie aplikacje zainstalowane na komputerze.</li> <li>Przycisk Add (Dodaj) Można dodać aplikację z listy rozwijanej. Wprowadź Application Name (Nazwa aplikacji) (maksymalnie 30 znaków) i zaznacz preferowaną aplikację klikając przycisk Browse (Przeglądaj). Wybierz też File Type (Rodzaj pliku) z listy rozwijanej.</li> <li>Przycisk Delete (Usuń) Możesz usunąć dodaną aplikację. Wybierz Application Name (Nazwa aplikacji) i kliknij przycisk Delete (Usuń).</li> </ul>	Tak	Tak	Tak	-
File Type (Rodzaj pliku)	<ul> <li>Wybierz typ pliku dla zeskanowanych danych.</li> <li>INFORMACJA</li> <li>Aby zapisać dokument jako plik PDF chroniony hasłem, wybierz Secure PDF (*.pdf) (Zabezpieczony PDF (*.pdf)) dla opcji File Type (Rodzaj pliku), a następnie wprowadź hasło w oknie dialogowym Set PDF Password (Ustaw hasło pliku PDF) (tylko opcje Image (Obraz), E-mail i File (Plik)).</li> <li>PDF z możliwością wyszukiwania to format pliku obejmujący warstwę danych tekstu na zeskanowanym obrazie. Umożliwia ona wyszukiwanie tekstu w danych obrazu. Ustawienie języka OCR musi być dopasowane do języka, w którym ma być sporządzony plik PDF z możliwością wyszukiwania.</li> <li>Aby zapisać dokument jako plik PDF z możliwością wyszukiwania.</li> <li>Aby zapisać dokument jako plik PDF z możliwością wyszukiwania (*.pdf)) z listy rozwijanej File Type (Rodzaj pliku).</li> <li>Aby zapisać dokument jako plik PDF z możliwością wyszukiwania, konieczne jest zainstalowanie na komputerze programu Presto! PageManager z dostarczonej płyty DVD-ROM.</li> <li>Kilka typów plików, takich jak TIFF, TIFF Multi-Page, PDF, zabezpieczony PDF i JPEG obsługuje kompresję rozmiaru pliku. Wybierz pozycję Uncompressed (Nieskompresowany) albo Compressed (Skompresowany), aby dostosować rozmiar pliku w przypadku formatú TIFF albo TIFF Multi-Page. W przypadku formatów PDF, zabezpieczony PDF i JPEG ustaw rozmiar pliku za pomocą suwaka (niedostępne w przypadku funkcji Skanowanie do OCR).</li> </ul>	Tak	Tak	Tak	Tak

Ustawienie	Opis	Odpowie	ednia f	unkcja	
		lmage (Obraz)	OCR	E-mail	File (Plik)
File size (Rozmiar pliku)	Możesz dostosować File size (Rozmiar pliku) przesuwając suwak w prawo lub w lewo.	Tak	-	Tak	Tak
	File size (Rozmiar pliku) można zmieniać w zależności od wybranego File Type (Rodzaj pliku).				
OCR Software (Program OCR)	Wyświetla aplikację do wyodrębniania edytowalnych danych tekstowych z dokumentu.	-	Tak	-	-
OCR Language (Język OCR)	Ustaw dopasowanie języka tekstu zeskanowanego dokumentu.	-	Tak	-	-
File Name (Nazwa pliku)	Kliknij przycisk <b>Change</b> (Zmień) dla opcji <b>Image</b> (Obraz), <b>OCR</b> albo <b>E-mail</b> . W razie potrzeby wprowadź prefiks nazwy pliku.	Tak	Tak	Tak	Tak
Destination File Path (Ścieżka pliku docelowego)	Kliknij przycisk <b>Change</b> (Zmień), a następnie przycisk <b>Browse</b> (Przeglądaj), aby zmienić folder, w którym chcesz zapisać zeskanowany dokument.	Tak	Tak	Tak	-
Destination Folder (Folder docelowy)	Kliknij przycisk <b>Browse</b> (Przeglądaj) i wyszukaj folder, w którym chcesz zapisać zeskanowany dokument. Zaznacz opcję <b>Show Folder</b> (Pokaż folder), aby automatycznie wyświetlić folder docelowy po zeskanowaniu.	-	-	-	Tak
Resolution (Rozdzielczość)	Rozdzielczość skanowania można wybrać z listy rozwijanej Resolution (Rozdzielczość). Wyższa rozdzielczość wymaga większej ilości pamięci i dłuższego czasu transferu, ale oferuje lepszą jakość obrazu.	Tak	Tak	Tak	Tak
Scan Type	Umożliwia wybór spośród szeregu głębi kolorów skanowania.	Tak	Tak	Tak	Tak
(Rodzaj	Black & White (Czarny i biały)				
skanowania)	Przydatny do skanowania tekstu lub szkiców.				
	Gray (Error Diffusion) (Szary (rozproszenie błędu))				
	Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. (Rozpraszanie błędów to metoda tworzenia symulowanych obrazów w odcieniach szarości bez wykorzystywania prawdziwych szarych punktów. Czarne punkty są rozmieszczane w określony sposób, sprawiając wrażenie zmiany koloru na szary.)				
	True Gray (Czysty szary)				
	Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. Ten tryb jest dokładniejszy, ponieważ wykorzystuje maksymalnie 256 odcieni szarości.				
	24bit Color (Kolor 24-bitowy)				
	Ten tryb skanowania obrazów wykorzystuje maksymalnie 16,8 miliona kolorów. Co prawda zastosowanie trybu <b>24bit Color</b> (Kolor 24-bitowy) pozwala utworzyć obraz z najwierniejszym odwzorowaniem kolorów, wymaga jednak najwięcej pamięci i najdłuższego czasu transferu.				
	Auto (Automatyczny)				
	Powoduje automatyczny dobór odpowiednich kolorów do dokumentu. <sup>1</sup>				

<sup>1</sup> W zależności od stanu dokumentu oryginalnego, funkcja ta może nie działać poprawnie.

Ustawienie	Opis	Odpowie	ednia f	unkcja	
		lmage (Obraz)	OCR	E-mail	File (Plik)
Document Size (Wielkość dokumentu)	Domyślnie wielkość dokumentu ustawiona jest jako <b>Auto</b> (Automatyczny). Można skanować dokumenty bez wprowadzania zmian ustawień <b>Document Size</b> (Wielkość dokumentu). Aby skanować szybciej, z listy rozwijanej <b>Document Size</b> (Wielkość dokumentu) można wybrać dokładny rozmiar dokumentu. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak
	<ul> <li>W przypadku wybrania rozmiaru dokumentu 1 na 2 zeskanowany obraz zostanie podzielony na dwa dokumenty stanowiące połowę ustawionego rozmiaru. W przypadku wybrania opcji 1 to 2 (A4) (1 na 2 (A4)), zeskanowany obraz zostanie podzielony na dwa dokumenty o wymiarach 148 × 210 mm.</li> </ul>				
	<ul> <li>Aby wykonać skanowanie 1 na 2 albo 2 na 1, usuń zaznaczenie pola wyboru Auto Image Rotation (Automatyczne obracanie obrazu) w oknie dialogowym Advanced Settings (Ustawienia zaawansowane).</li> </ul>				
	<ul> <li>W przypadku wybrania rozmiaru dokumentu 2 na 1 dwa zeskanowane obrazy zostaną połączone w jeden dokument.</li> </ul>				
	<ul> <li>Możesz wybrać opcję Long Paper (Długi papier), gdy ustawienia skonfigurowano następująco:</li> </ul>				
	Auto Deskew (Automatyczne prostowanie): Wył.				
	• 2-sided Scanning (Skanowanie dwustronne): Wył.				
2-sided Scanning (Skanowanie dwustronne)	Zaznaczenie tego pola powoduje, że urządzenie będzie skanować obie strony dokumentu. W przypadku korzystania z funkcji skanowania dwustronnego, należy wybrać opcję <b>Long-edge binding</b> (Pobier. od dłuż. krawędzi) lub <b>Short-edge binding</b> (Pobier. od krót. krawędzi), w zależności od układu oryginalnego dokumentu.	Tak	Tak	Tak	Tak
	INFORMACJA Funkcja skanowania dwustronnego jest dostępna dla długości do rozmiaru Legal włącznie.				
Restore Defaults (Przywróć domyślne)	Przywrócenie wszystkich ustawień do fabrycznych ustawień domyślnych.	Tak	Tak	Tak	Tak

<sup>1</sup> W zależności od stanu dokumentu oryginalnego, funkcja ta może nie działać poprawnie.

5 Kliknij przycisk **Advanced Settings** (Ustawienia zaawansowane). Zostanie wyświetlone okno dialogowe **Advanced Settings** (Ustawienia zaawansowane).

Advanced	d Settings
Brightness	Contrast
Auto Deskew	🗹 Skip Blank Page
<ul> <li>Auto Image Rotation</li> <li>Bleed Through Prevention/ Remove Background Color</li> </ul>	☑ Display Scanning Results
	Cancel OK

#### 6 Zmień ustawienia.

Można zmienić następujące ustawienia.

Ustawienie	Opis	Odpowie	ednia f	unkcja	
		lmage (Obraz)	OCR	E-mail	File (Plik)
Brightness (Jasność)	Ustaw suwak w zakresie od 0 do 100, aby uzyskać najlepszy obraz. Domyślnie ustawiona jest wartość 50, która jest wartością średnią i zazwyczaj odpowiednią dla większości obrazów. Poziom opcji <b>Brightness</b> (Jasność) można ustawić przesuwając suwak w prawo albo w lewo, co powoduje rozjaśnianie lub przyciemnianie obrazu. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt jasny, ustaw niższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt ciemny, ustaw wyższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie.	Tak	Tak	Tak	Tak
Contrast (Kontrast)	Ustaw suwak w zakresie od 0 do 100, aby uzyskać najlepszy obraz. Domyślnie ustawiona jest wartość 50, która jest wartością średnią i zazwyczaj odpowiednią dla większości obrazów. Poziom kontrastu można zwiększyć lub zmniejszyć, przesuwając suwak w lewą lub prawą stronę. Zwiększenie kontrastu powoduje podkreślenie ciemnych i jasnych obszarów obrazu, natomiast zmniejszenie kontrastu podkreśla szczegóły w obszarach w kolorze szarym. <b>INFORMACJA</b>	Tak	Tak	Tak	Tak
	Ustawienie <b>Contrast</b> (Kontrast) dostępne jest wyłącznie w przypadku, gdy dla opcji <b>Scan Type</b> (Rodzaj skanowania) wybrano ustawienie <b>Auto</b> (Automatyczny), <b>Gray (Error Diffusion)</b> (Szary (rozproszenie błędu)), <b>True Gray</b> (Czysty szary) lub 24bit Color (Kolor 24-bitowy).				

Ustawienie	Opis	Odpowie	ednia f	unkcja	
		lmage (Obraz)	OCR	E-mail	File (Plik)
Auto Deskew (Automatyczne prostowanie)	Koryguje przekrzywienie (o 5 stopni) zeskanowanych danych. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak
Auto Image Rotation (Automatyczne obracanie obrazu)	Zmienia kierunek dokumentu w oparciu o orientację tekstu. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak
Bleed Through Prevention/ Remove Background Color (Ochrona przed przenikaniem/ Usuń kolor tła)	Zapobiega zjawisku przenikania w przypadku dokumentu dwustronnego, a także umożliwia usunięcie koloru podstawowego dokumentów takich jak gazety, aby zeskanowane dane były bardziej czytelne. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak
Skip Blank Page (Pomiń pustą stronę)	Usuwa puste strony w dokumencie z wyników skanowania. <sup>1</sup>	Tak	Tak	Tak	Tak
Display Scanning Results (Pokaż wyniki skanowania)	Wyświetla na ekranie komputera całkowitą liczbę stron oraz liczbę stron pominiętych.	Tak	Tak	Tak	Tak

<sup>1</sup> W zależności od stanu dokumentu oryginalnego, funkcja ta może nie działać poprawnie.

7 Kliknij przycisk OK, aby zamknąć okno dialogowe Advanced Settings (Ustawienia zaawansowane).

8 Kliknij przycisk **OK**, aby zamknąć okno dialogowe ustawień.

## Konfiguracja książki adresowej (tylko model ADS-1600W)

Funkcja książki adresowej umożliwia wybranie adresu e-mail i wysłanie zeskanowanych danych bezpośrednio. Książkę adresową można skonfigurować na panelu sterowania urządzenia.

#### INFORMACJA

Możesz również skonfigurować książkę adresową za pomocą aplikacji Zdalna konfiguracja.

#### Rejestrowanie adresu e-mail

Możesz zarejestrować do 100 adresów e-mail i wprowadzić nazwę dla każdego adresu.

- 2 Naciśnij do serwera e-mail, Książka adres, a następnie Edytuj.
- 3 Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić Dodaj adres.
- 4 Naciśnij Dodaj adres, a następnie Nazwa.
- 5 Wprowadź nazwę, a następnie naciśnij OK.
- 6 Naciśnij Adres.
- **Wprowadź adres e-mail, a następnie naciśnij** OK.
- 8 Naciśnij OK.

#### Zmiana adresu e-mail

- 1 Naciśnij ◀ albo ▶, aby wyświetlić do serwera e-mail.
- 2 Naciśnij do serwera e-mail, Książka adres, a następnie Edytuj.
- 3 Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić Zmień.
- 4 Naciśnij Zmień.
- 5 Naciśnij ▲ albo ▼, aż znajdziesz adres e-mail, który chcesz zmienić.
- 6 Naciśnij adres e-mail. Jeśli adres e-mail jest używany przynajmniej w jednym skrócie, ekran LCD wyświetli informację, że adres w skrótach również zostanie zmieniony. Naciśnij OK.
- 7 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Jeśli chcesz zmienić nazwę, przejdź do kroku 8.
  - Jeśli chcesz zmienić adres e-mail, przejdź do kroku ().
- 8 Naciśnij Nazwa. Na ekranie LCD wyświetli się klawiatura programowa.

- 9 Wprowadź nową nazwę, a następnie naciśnij OK. Przejdź do kroku 🕲.
- 10 Naciśnij Adres. Na ekranie LCD wyświetli się klawiatura programowa.
- 11 Wprowadź nowy adres e-mail, a następnie naciśnij OK.
- 12 Naciśnij OK.

#### INFORMACJA

Ekran LCD wyświetla listę skrótów korzystających z adresów e-mail, które zostały zmienione. Ustawienia skrótów zostaną automatycznie zmienione.

#### Usuwanie adresu e-mail

- 1 Naciśnij ∢albo ▶, aby wyświetlić do serwera e-mail.
- 2 Naciśnij do serwera e-mail, Książka adres, a następnie Edytuj.
- 3 Naciśnij **▲ albo ▼, aby wyświetlić** Kasuj.
- 4 Naciśnij Kasuj.
- 5 Naciśnij ▲ albo ▼, aż znajdziesz adres e-mail, który chcesz usunąć.
- 6 Naciśnij adres e-mail, a następnie OK.
- 7 Naciśnij Tak.

#### INFORMACJA

Nie można usunąć adresu e-mail używanego w skrócie. Najpierw usuń skrót (patrz Zmień nazwę lub usuń skrót na stronie 159).

#### Konfigurowanie grupy

Możesz zarejestrować maksymalnie 6 grup.

#### INFORMACJA

Przed skonfigurowaniem grupy należy zarejestrować więcej niż jeden adres e-mail.

- 1 Naciśnij ∢ albo ▶, aby wyświetlić do serwera e-mail.
- 😕 Naciśnij do serwera e-mail, Książka adres, a następnie Edytuj.
- 3 Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić Ustaw. grup.
- 4 Naciśnij Ustaw. grup, a następnie Nazwa.
- 5 Wprowadź nazwę grupy, a następnie naciśnij OK.
- 6 Naciśnij Dodaj/usuń.

- 7 Naciskaj ▲ albo ▼, aż znajdziesz adres e-mail, który chcesz dodać do grupy.
- 8 Naciśnij adres e-mail, a następnie OK.
- 9 Naciśnij OK.

#### Zmiana grupy

Możesz zmienić nazwę grupy, dodać adres e-mail do grupy lub usunąć z niej adres e-mail.

- 1 Naciśnij ∢ albo ▶, aby wyświetlić do serwera e-mail.
- 2 Naciśnij do serwera e-mail, Książka adres, a następnie Edytuj.
- 3 Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić Zmień.
- 4 Naciśnij Zmień.
- 5 Naciśnij ▲ albo ▼, aż znajdziesz grupę, którą chcesz zmienić.
- 6 Naciśnij nazwę grupy.
- Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Jeśli chcesz zmienić nazwę grupy, przejdź do kroku 8.
  - Jeśli chcesz dodać adres e-mail do grupy, przejdź do kroku (0).
  - Jeśli chcesz usunąć adres e-mail z grupy, przejdź do kroku ().
- 8 Naciśnij Nazwa. Na ekranie LCD wyświetli się klawiatura programowa.
- 🚺 Naciśnij 🛦 albo ▼, aby wyświetlić Dodaj/usuń.
- 1 Naciśnij Dodaj/usuń.
- 12 Naciskaj ▲ albo ▼, aż znajdziesz adres e-mail, który chcesz dodać albo usunąć.
- 13 Naciśnij adres e-mail.
- 14 Naciśnij OK.
- 15 Naciśnij OK.

#### Usuwanie grupy

- 1 Naciśnij ∢ albo ▶, aby wyświetlić do serwera e-mail.
- **2** Naciśnij do serwera e-mail, Książka adres, a następnie Edytuj.
- 3 Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić Kasuj.

#### 4 Naciśnij Kasuj.

- 5 Naciśnij ▲ albo ▼, aż znajdziesz nazwę grupy, którą chcesz usunąć.
- 6 Naciśnij nazwę grupy, a następnie OK.
- 7 Naciśnij Tak.

### Konfigurowanie skrótów (tylko model ADS-1600W)

#### Rejestrowanie skrótu

#### Skanowanie podstawowe

Możesz skonfigurować maksymalnie 12 menu skrótów.

- 1 Naciśnij Skróty.
- 2 Naciśnij + <sup>Nie</sup> zarejestr.
- 3 Naciśnij ▲ albo ▼, aż znajdziesz rodzaj skrótu, który chcesz utworzyć.
- 4 Naciśnij rodzaj skrótu, a następnie OK.
- 5 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - 🔳 do USB

**Skonfiguruj ustawienia dla** Skan. 2-stron., Typ skanowania, Rozdzielczość, Typ pliku, Rozm. dokum., Nazwa pliku, Aut. prostow. **i** Pomiń puste str. **zgodnie z potrzebą**.

Naciśnij OK, a następnie Zapisz jako skrót.

#### INFORMACJA

Aby wybrać parametr Długi papier (do 863 mm) dla opcji Rozm. dokum., użyj następujących ustawień:

- Aut. prostow.: Wył.
- Skan. 2-stron.: Wył.

do pliku, do OCR, do obrazuido wiad. e-mail

Wybierz rodzaj skanowania i komputer docelowy, a następnie przejdź do 6.

do serw. poczt.

Skonfiguruj ustawienia dla opcji adresów e-mail Skan. 2-stron., Typ skanowania, Rozdzielczość, Typ pliku, Rozm. dokum., Aut. prostow. i Pomiń puste str. zgodnie z potrzebą.

Naciśnij OK, a następnie Zapisz jako skrót.

#### INFORMACJA

Aby wybrać parametr Długi papier (do 863 mm) dla opcji Rozm. dokum., użyj następujących ustawień:

- Aut. prostow.: Wył.
- Skan. 2-stron.: Wył.

Skanowanie z panelu sterowania urządzenia

■ do sieciina serwer FTP

Wybierz nazwę profilu, a następnie przejdź do 6.

🗖 do sieci Web

#### INFORMACJA

Od czasu do czasu na wyświetlaczu LCD urządzenia są wyświetlane informacje o aktualizacjach lub funkcji urządzenia. Zapoznaj się z tymi informacjami, a następnie naciśnij przycisk OK.

- 1 Naciśnij klawisz ▲ lub ▼, aby wyświetlić dostępne usługi, a następnie naciśnij żądaną usługę.
- 2 Naciśnij klawisz ▲ lub ▼, aby wyświetlić nazwę konta, a następnie naciśnij ją.
- 3 Jeżeli pojawi się ekran wprowadzania kodu PIN, wprowadź czterocyfrowy kod PIN, a następnie naciśnij OK.
- 4 Wybierz żądaną funkcję.

#### **INFORMACJA**

Funkcje, które można ustawić różnią się w zależności od wybranej usługi.

6 Potwierdź ustawienia, a następnie naciśnij OK. Na ekranie LCD wyświetli się klawiatura programowa.

**7** Wprowadź nazwę skrótu, a następnie naciśnij OK.

8 Naciśnij OK.

#### Skanowanie karty

Możesz skonfigurować maksymalnie 4 menu skrótów.

- Zamknij pokrywę górną, jeśli jest otwarta.
- 2 Naciśnij 🚺
- 3 Otwórz pokrywę górną.
- 4 Naciśnij + <sup>Nie</sup> zarejestr.
- 5 Naciśnij ▲ albo ▼, aż znajdziesz rodzaj skrótu, który chcesz utworzyć.
- 6 Naciśnij rodzaj skrótu, a następnie OK.

#### INFORMACJA

Jeśli urządzenie podłączone jest do kilku komputerów, wybierz komputer docelowy z listy Nazwa komputera.

- **7** Naciśnij Zapisz. Na ekranie LCD wyświetli się klawiatura programowa.
- 8 Wprowadź nazwę skrótu, a następnie naciśnij OK.
- 9 Naciśnij OK.

#### Zmień nazwę lub usuń skrót

#### Skanowanie podstawowe

- 1 Naciśnij Skróty.
- 2 Naciśnij Edytuj/Usuń.
- 3 Naciśnij skrót, którego nazwę chcesz zmienić lub który chcesz usunąć.
- 4 Naciśnij Edycja nazwy skrótu albo Kasuj.
- 5 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Edycja nazwy skrótu

Na ekranie LCD wyświetli się klawiatura programowa. Wprowadź nową nazwę skrótu, a następnie naciśnij OK.

📕 Kasuj

Na ekranie LCD wyświetli się nazwa usuwanego skrótu. Naciśnij Tak.

#### Skanowanie karty

- Zamknij pokrywę górną, jeśli jest otwarta.
- 2 Naciśnij 🕌
- Otwórz pokrywę górną.
- 4 Naciśnij skrót, którego nazwę chcesz zmienić lub który chcesz usunąć.
- 5 Naciśnij Edytuj nazwę skrótu skanowania karty albo Kasuj.
- 6 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Edytuj nazwę skrótu skanowania karty

Na ekranie LCD wyświetli się klawiatura programowa. Wprowadź nową nazwę skrótu, a następnie naciśnij OK.

📕 Kasuj

Naciśnij Tak.

## 5

## Zarządzanie urządzeniem na komputerze

## Monitorowanie stanu urządzenia na komputerze (Windows<sup>®</sup>)

Status Monitor to konfigurowalne narzędzie do monitorowania statusu jednego urządzenia lub większej ich liczby, umożliwiające natychmiastowe wyświetlenie powiadomienia dotyczącego komunikatów o błędach, jak na przykład zacięciu papieru.

#### Monitorowanie stanu urządzenia na komputerze

Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Kliknij dwukrotnie ikonę kliknij dwukrotnie ikonę
- (Użytkownicy systemów Windows<sup>®</sup> XP, Windows Vista<sup>®</sup> i Windows<sup>®</sup> 7)

Kliknij 🚱 (Start) > Wszystkie programy > Brother > ADS-XXXXX > Status Monitor.

■ (Windows<sup>®</sup> 8)

Kliknij **Rother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeżeli nie jest jeszcze zaznaczona). W lewym pasku nawigacji kliknij **Narzędzia**, a następnie **Status Monitor**.

🔀 Brother	Status Monitor
	ADS-XXXXX
	Gotowa
	Rozwiązywanie problemów
	Szukasz materiałów eksplotacyjnych?
-Liczniki už	życia
Rolki	pobierające
Dodki	0 / 50000
POOK	0 / 10000

Rozwiązywanie problemów

Umożliwia dostęp do witryny internetowej poświęconej rozwiązaniu problemów po kliknięciu przycisku **Rozwiązywanie problemów**.

Szukasz materiałów eksploatacyjnych?

Umożliwia dostęp do witryny z oryginalnymi materiałami eksploatacyjnymi firmy Brother po kliknięciu przycisku **Szukasz materiałów eksploatacyjnych?** 

Rolki pobierające

Wyświetla wskaźnik serwisowy dotyczący cyklu wymiany rolki pobierania.

#### • Podkładki

Wyświetla wskaźnik serwisowy dotyczący cyklu wymiany wkładki rozdzielającej.

#### **INFORMACJA**

Aby uzyskać więcej informacji na temat oprogramowania Status Monitor, kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę narzędzia **Brother Status Monitor** i wybierz opcję **Pomoc**.

#### Powiadomienia o błędach

Prawym przyciskiem myszy kliknij ikonę **Brother Status Monitor**, a następnie kliknij opcję **Włącz powiadomienia o błędach**, aby usunąć zaznaczenie.

#### Co to są wskaźniki narzędzia Status Monitor?

Po uruchomieniu komputera na pasku zadań wyświetlona zostanie ikona narzędzia Brother Status Monitor.

	Zielony kolor ikony oznacza normalny tryb gotowości.
	Żółty kolor ikony oznacza ostrzeżenie.
<b>™</b>	Czerwony kolor ikony oznacza błąd.
	Szary kolor ikony oznacza, że urządzenie jest w trybie offline.

## Monitorowanie stanu urządzenia na komputerze (Macintosh)

Status Monitor to konfigurowalne narzędzie do monitorowania statusu jednego urządzenia, umożliwiające natychmiastowe wyświetlenie komunikatów o błędach, jak na przykład zacięcia papieru. Narzędzie Status Monitor uruchamia się z poziomu programu ControlCenter2.

#### Monitorowanie stanu urządzenia na komputerze

- Kliknij ikonę 2 (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.
- 2 Wybierz kartę **DEVICE SETTINGS** (Ustawienia urządzenia).



#### 3 Kliknij przycisk **Status Monitor**.

Zostanie wyświetlone okno monitora stanu ze stanem urządzeń.

00	Status Monitor
$\leq$	ADS-XXXXX
- 6	USB
Ready	
	Troubleshooting
Visit th	ne Genuine Supplies website
Usage C	ounters
Pick-up F	Roller Count
	220 / 50000
Separatio	on Pad Count
	220 / 10000
	220 / 10000

#### Troubleshooting (Rozwiązywanie problemów)

Umożliwia dostęp do witryny internetowej poświęconej rozwiązaniu problemów po kliknięciu przycisku **Troubleshooting** (Rozwiązywanie problemów).

#### Visit the Genuine Supplies website (Odwiedź stronę internetową autoryzowanego dostawcy)

Umożliwia dostęp do witryny z oryginalnymi materiałami eksploatacyjnymi firmy Brother po kliknięciu przycisku **Visit the Genuine Supplies website** (Odwiedź stronę internetową autoryzowanego dostawcy).

#### Pick-up Roller Count (Rolki pobierające)

Wyświetla wskaźnik serwisowy dotyczący cyklu wymiany rolki pobierania.

#### Separation Pad Count (Wkładki rozdzielające)

Wyświetla wskaźnik serwisowy dotyczący cyklu wymiany wkładki rozdzielającej.

#### Włączanie/wyłączanie funkcji automatycznego ładowania (ControlCenter2)

Kliknij ikonę 2 (ControlCenter2) na pasku Dock.
 Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.

000	ControlCenter2	2	
Model ADS-XXXXX	¢ Configuration	Ð	brother
SCAN	Access device settings.		
CUSTOM SCAN		100 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 9	
DEVICE SETTINGS	Remote Setup	Address Book	Status Monitor
		Co	ntrol Center

2 Kliknij Configuration (Konfiguracja), a następnie wybierz Preferences (Preferencje). Zostanie wyświetlone okno ControlCenter2 Preferences (Preferencje programu ControlCenter2).

Start Con	trolCenter on computer startup
Show spl	ash screen on ControlCenter startup
, show spin	

3 Zaznacz opcję (lub usuń zaznaczenie) Start ControlCenter on computer startup (Włącz ControlCenter podczas rozpoczęcia pracy komputera).

Kliknij przycisk **OK**.

## Konfiguracja urządzenia Brother z poziomu komputera

Aplikacja Zdalna konfiguracja umożliwia konfigurację wielu ustawień urządzenia z poziomu komputera. Po uruchomieniu aplikacji Zdalna konfiguracja ustawienia urządzenia Brother zostaną automatycznie pobrane do komputera i wyświetlone na ekranie. Po zmianie ustawień można przesłać je bezpośrednio do urządzenia.

#### INFORMACJA

- W razie wystąpienia błędu aplikacja Zdalna konfiguracja nie zostanie uruchomiona. Usuń błąd, a następnie spróbuj ponownie uruchomić aplikację Zdalna konfiguracja.
- Windows<sup>®</sup>
  - Jeśli komputer jest chroniony zaporą i skorzystanie z aplikacji Zdalna konfiguracja nie jest możliwe, konieczne może być skonfigurowanie zapory w celu umożliwienia komunikacji przez porty o numerach 137 i 161.
  - Jeśli używasz zapory internetowej Windows<sup>®</sup> z zainstalowanym pakietem MFL-Pro z płyty DVD-ROM, konieczne ustawienia zapory zostały wprowadzone.

1 Uruchom program ControlCenter.

- Windows<sup>®</sup>
- 1 Kliknij ikonę 🚾 (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję **Otwórz** z menu. Zostanie wyświetlone okno programu **ControlCenter4**.
- 2 Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX LAN	Konfiguracja	? Pomoc	) _ 🗆 ×
📤 Skan 🚺 Ustawienia 🛔 Obsługa					
Zdalna konfiguracja					
Zdalny rozruch pozwala na skonfigurowanie ustawień urządzen	ia.		Zdalna konfigu	racja	
			Ustawienia skanowar	nia do sieci	
		t	Jstawienia skanowani	a urządzenia	
			BRAdmin		
		_		brot	ther //

- Macintosh
- Kliknij ikonę Kara (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.
- 2 Kliknij kartę DEVICE SETTINGS (Ustawienia urządzenia).

000	ControlCent	er2	
Model ADS-XXXXX	¢ Configuration	•	brother
SCAN	Access device settings.		
CUSTOM SCAN		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	
DEVICE SETTINGS	Remote Setup	Address Book	Status Monitor
		Co	ntrol Center

2 Kliknij przycisk Zdalna konfiguracja (Remote Setup). Zostanie wyświetlone okno aplikacji Zdalna konfiguracja.

#### INFORMACJA

Aplikację Zdalna konfiguracja można również uruchomić wykonując poniższe instrukcje:

• (Użytkownicy systemów Windows<sup>®</sup> XP, Windows Vista<sup>®</sup> i Windows<sup>®</sup> 7)

Kliknij (Start 🕎) > Wszystkie programy > Brother > ADS-XXXXX > Zdalny rozruch.

• (Windows<sup>®</sup> 8)

Kliknij **Rother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeżeli nie jest jeszcze zaznaczona). W lewym pasku nawigacji kliknij **Narzędzia**, a następnie **Zdalny rozruch**.

Macintosh

Dwukrotnie kliknij ikonę **RemoteSetup**. Wybierz polecenie **Idź** w pasku menu **Finder**, **Programy**, **Brother**.

**3** Wybierz menu w drzewie folderu, a następnie w razie potrzeby skonfiguruj ustawienia (w poniższym przykładzie zastosowano opcję **Ustawienia** (General Setup)).

■ Windows<sup>®</sup>

者 Program do zdalnej konfiguracji	- ADS-XXXXX		
- ADS-XXXXX	<u>Ustawienia</u>		
Ustawienia	Svonał dźwiekowy	Glaána	
Książka adr.	-,,,		
- TCP/IP	Ustawienia LCD		
- Adres mail	Podświetlenie	Jasny 🔻	
Ustaw mail TX	Wł. timera	Wyl v	
Wstępne ustaw.	Task seasking		
	Hyb oczekiw.	10 Min. •	
	Autowyłączanie	Wył 🔻	
Eksport		OK. Kasui Zastosui	

Macintosh

000	Remote Setup Program
<ul> <li>ADS-XXXXX</li> <li>General Setup Address Book</li> <li>Network</li> <li>TCP/IP</li> <li>Mail Address</li> <li>Setup Setup Setup Mail TX</li> <li>Initial Setup</li> </ul>	Ceneral Setup Beep High : LCD Settings Backlight Light : Dim Timer Off : Sleep Mode 10 Mins : Auto Power Off Off :
Export Import	OK Cancel Apply

11.

#### OK

Służy do wysyłania danych do urządzenia i opuszczania aplikacji Zdalna konfiguracja. Jeżeli zostanie wyświetlony komunikat o błędzie, należy wprowadzić prawidłowe dane i kliknąć przycisk **OK**.

#### Kasuj (Cancel)

Służy do zamykania aplikacji Zdalna konfiguracja bez wysyłania danych do urządzenia.

#### Zastosuj (Apply)

Służy do przesyłania danych do urządzenia bez zamykania aplikacji Zdalna konfiguracja.

Podczas uruchomienia aplikacja Zdalna konfiguracja synchronizuje datę i godzinę urządzenia z podłączonym komputerem.

#### INFORMACJA

- Możesz użyć przycisku Eksport (Export), aby zapisać wszystkie swoje ustawienia urządzenia.
- (Windows<sup>®</sup>)

Jeśli komputer jest chroniony zaporą i skorzystanie z aplikacji **Zdalny rozruch** nie jest możliwe, konieczne może być skonfigurowanie zapory w celu umożliwienia komunikacji przez porty o numerach 137.

- Jeśli używasz zapory internetowej Windows<sup>®</sup> z zainstalowanym pakietem MFL-Pro z płyty DVD-ROM, konieczne ustawienia zapory zostały wprowadzone.
- (Macintosh)

Jeśli chcesz zmienić urządzenie, które zostało zarejestrowane w komputerze podczas instalacji oprogramowania MFL-Pro Suite (patrz Podręcznik szybkiej obsługi), lub jeśli środowisko sieciowe uległo zmianie, musisz określić nowe urządzenie. Uruchom aplikację **Device Selector** (Selektor urządzeń) i wybierz nowe urządzenie. (Dotyczy tylko użytkowników sieci)
6

# Rutynowa obsługa konserwacyjna

# Czyszczenie obudowy urządzenia

Wytrzyj urządzenie z zewnątrz za pomocą suchej, miękkiej, niestrzępiącej się szmatki, aby usunąć kurz.





# Czyszczenie skanera

Zanieczyszczenia lub płyn korekcyjny na pasku szyby mogą powodować niską jakość skanów. Jeśli na zeskanowanych danych pojawia się pionowa linia lub występują ubytki w zeskanowanych danych, wyczyść skaner od wewnątrz.



Odłącz urządzenie od gniazdka elektrycznego.

Otwórz pokrywę górną (1) i pokrywę przednią (2).



3 W podajniku dokumentów wyczyść szklane listwy (1) (2) przy użyciu niestrzępiącej się szmatki zwilżonej wodą.



## WAŻNE

Dotykając wkładki rozdzielającej i otaczającego ją obszaru w urządzeniu należy zachować ostrożność. W przeciwnym razie mogłoby to spowodować obrażenia i poważne uszkodzenie urządzenia.



Chwyć palcami pokrywę rolki pobierania (1) i pociągnij ją w górę.



5 Przesuń rolkę pobierania (1) do prawej krawędzi.



6 W uchwycie rolki pobierania znajduje się niewielki otwór w kształcie dopasowanym do kształtu jej wałka, zaprojektowany tak, aby uniknąć jej upuszczenia. Obracaj rolkę aż do dopasowania wałka do otworu w uchwycie.



Chwyć palcami i wyciągnij rolkę z urządzenia.



- 8 Wyczyść rolkę pobierania przy użyciu niestrzępiącej się szmatki zwilżonej wodą.
- 9 Umieść rolkę pobierania w urządzeniu.

### **INFORMACJA**

7

Przed przymocowaniem rolki pobierania sprawdź ustawienie jej elementów z lewej i prawej strony.



Przesuń rolkę pobierania (1) do lewej krawędzi, jednocześnie obracając ją.



- Zamknij pokrywę rolki pobierania.
- 12 Zamknij pokrywę przednią i pokrywę górną.

#### INFORMACJA

Po wyczyszczeniu szklanych pasków przy użyciu niestrzępiącej się szmatki zwilżonej wodą, przesuń palcem po pasku szyby, aby sprawdzić, czy nie znajdują się na niej żadne zanieczyszczenia. W przypadku wykrycia zanieczyszczeń ponownie wyczyść szybę w tym obszarze. Może być konieczne trzykrotne lub czterokrotne powtórzenie procesu czyszczenia. W celu sprawdzenia czystości zeskanuj dokument po każdym czyszczeniu.



Jeśli na szklanym pasku znajdują się zanieczyszczenia lub korektor w płynie, na zeskanowanej próbce będzie widoczna pionowa linia.



Po wyczyszczeniu szklanego paska pionowa linia nie będzie widoczna.

# Wymiana materiałów eksploatacyjnych

Narzędzie Status Monitor sygnalizuje, gdy materiały eksploatacyjne są bliskie wyczerpania.

### Zamawianie materiałów eksploatacyjnych

W poniższej tabeli przedstawiono numery katalogowe materiałów eksploatacyjnych oraz ogólne wytyczne odnośnie ich wymiany.

Nr	Nazwa części	Nr kat.	Standardowy cykl wymiany
1	Wkładka rozdzielająca	SP-C0001	10 000 arkuszy (A4 albo Letter) lub 1 rok
2	Rolka pobierania	PUR-C0001	50 000 arkuszy (A4 albo Letter) lub 1 rok
3	Arkusz podawczy paragonów	CS-RE001	500 razy

### INFORMACJA

Okres eksploatacji może się różnić zależnie od środowiska użytkowania, rodzaju dokumentów, sposobu ich skanowania itp.

Części są dostępne u większości sprzedawców produktów Brother. Skontaktuj się ze swoim przedstawicielem firmy Brother.

## Sprawdzanie cyklu wymiany materiałów eksploatacyjnych

### (ADS-1100W)

Uruchom aplikację Status Monitor.

■ Windows<sup>®</sup>

Kliknij dwukrotnie ikonę 🎑 na pasku zadań.

Zostanie wyświetlone okno monitora stanu.

🐯 Brother	Status Monitor		×
	ADS-XXXXX Gotowa		
	Rozwiązywanie prob Szukasz materiałów ekspl	olemów lotacyjnych?	
Liczniki u Rolki Podk	życia pobierające ładki	0 / 50000 0 / 10000	

- Macintosh
  - Kliknij ikonę Kara (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.
  - 2 Wybierz kartę DEVICE SETTINGS (Ustawienia urządzenia).



Kliknij przycisk Status Monitor.
 Zostanie wyświetlone okno monitora stanu.

00	Status Monitor
$\leq$	ADS-XXXXX
- 6	USB
Ready	
	Troubleshooting
Visit t	he Genuine Supplies website
Usage C	Counters
Pick-up	Roller Count
	220 / 50000
Separati	on Pad Count
	000 / 10000

#### (ADS-1600W)

- 1 Naciśnij 📊 (Ustaw.).
- 2 Naciśnij **▲ albo ▼, aby wyświetlić** Inf. o urządz.
- 3 Naciśnij Inf. o urządz.
- 4 Naciśnij Liczniki zużycia. Na ekranie LCD wyświetli się Licznik wkładki rozdziel. i Licznik wałka podającego.

### INFORMACJA

Jeśli na ekranie LCD zostanie wyświetlone ostrzeżenie o konieczności wymiany wkładki rozdzielającej i/lub rolki pobierania, zamów wymagane części, a następnie wymień zużyte elementy na nowe.

## Wymiana wkładki rozdzielającej

Urządzenie jest wyposażone w licznik skanów. Automatycznie zlicza on liczbę czynności skanowania wykonanych przez urządzenie. Po wykonaniu 10 000 czynności skanowania w narzędziu Status Monitor jest wyświetlany komunikat z przypomnieniem o konieczności wymiany wkładki rozdzielającej.



Otwórz pokrywę górną (1) i pokrywę przednią (2).



2 Przesuń uchwyt wkładki rozdzielającej w górę.

## WAŻNE

Dotykając wkładki rozdzielającej i otaczającego ją obszaru w urządzeniu należy zachować ostrożność. W przeciwnym razie mogłoby to spowodować obrażenia i poważne uszkodzenie urządzenia.



3 Chwyć i pociągnij wkładkę rozdzielającą w górę.



Zamocuj nową wkładkę rozdzielającą.



- 5) Wsuń wkładkę rozdzielającą do końca.
- Zamknij pokrywę przednią i pokrywę górną.
- 7 Zresetuj licznik (patrz Resetowanie liczników zużycia na stronie 182).

### INFORMACJA

Potwierdź, czy zostały spełnione następujące warunki:

- Wartość licznika wkładek rozdzielających wynosi 0 (patrz *Sprawdzanie cyklu wymiany materiałów eksploatacyjnych* na stronie 175).
- · Komunikat o błędzie w narzędziu Status Monitor został usunięty.
- Powiadomienia LCD ani LED nie wskazują komunikatu Wymień wkładkę ani Wymień części.

### Wymiana rolki pobierania

Urządzenie jest wyposażone w licznik skanów. Automatycznie zlicza on liczbę czynności skanowania wykonanych przez urządzenie. Po wykonaniu 50 000 czynności skanowania w narzędziu Status Monitor jest wyświetlany komunikat z przypomnieniem o konieczności wymiany rolki pobierania.



Otwórz pokrywę górną (1) i pokrywę przednią (2).



Rutynowa obsługa konserwacyjna

Chwyć palcami pokrywę rolki pobierania (1) i pociągnij ją w górę.



3 Przesuń rolkę pobierania (1) do końca w prawo.



W uchwycie rolki znajduje się niewielki otwór w kształcie dopasowanym do kształtu jej wałka. Obracaj rolkę aż do dopasowania wałka do otworu w uchwycie.



5 Chwyć palcami i wyciągnij rolkę z urządzenia.



Rutynowa obsługa konserwacyjna

6 Umieść nową rolkę pobierania w urządzeniu.

### INFORMACJA

Przed przymocowaniem rolki pobierania upewnij się, że rozpoznajesz jej lewą i prawą stronę.



Przesuń rolkę pobierania (1) do lewej krawędzi, jednocześnie obracając ją.



- 8 Zamknij pokrywę rolki pobierania.
- 9 Zamknij pokrywę przednią i pokrywę górną.
- Zresetuj licznik (patrz Resetowanie liczników zużycia na stronie 182).

### INFORMACJA

Potwierdź, czy zostały spełnione następujące warunki:

- Wartość licznika rolki pobierania wynosi 0 (patrz Sprawdzanie cyklu wymiany materiałów eksploatacyjnych na stronie 175).
- · Komunikat o błędzie w narzędziu Status Monitor został usunięty.
- Wskaźniki LCD ani LED nie wskazują komunikatu Wymień rolkę ani Wymień wkładkę.

## Resetowanie liczników zużycia

#### (ADS-1100W)

- 1 Uruchom program ControlCenter.
  - Windows<sup>®</sup>
  - 1 Kliknij ikonę 🚾 (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję **Otwórz** z menu. Zostanie wyświetlone okno programu **ControlCenter4**.
  - 2 Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).

Control Center 4			Model	ADS-XXXXX LAN	▼ Konfiguracja ? Pomoc ×	
🚔 Skan		Ustawienia urządzenia	Obsługa			
	Zdalna	konfiguracja				
	Zdalny r	ozruch pozwala na skonfiguro	wanie ustawień urządzeni	а.		Zdalna konfiguracja
						Ustawienia skanowania do sieci
	-					Ustawienia skanowania urządzenia
						BRAdmin
						brother //

- Macintosh
- 1 Kliknij ikonę 🌠 (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu **ControlCenter2**.

Rutynowa obsługa konserwacyjna

2 Kliknij kartę DEVICE SETTINGS (Ustawienia urządzenia).



- 2 Kliknij przycisk Zdalna konfiguracja (Remote Setup). Zostanie wyświetlone okno aplikacji Zdalna konfiguracja.
- Wybierz opcję Inf. o urządz. (Machine Info) w drzewie folderu, a następnie skonfiguruj odpowiednio ustawienia skanowania (w poniższym przykładzie przedstawiono system Windows<sup>®</sup>).

🛃 Program do zdalnej konfiguracji - ADS-XXXXX				
- ADS-XXXXX	<u>Inf. o urządz.</u>			
Ustawienia				
Skan				
Skan. do USB	Nr seryjny	U63594C3G000038		
Skanuj do PC	Womia (Main)	٨		
TCP/IP	weisja (mairi)	R		
Inf. o urządz.				
Wstępne ustaw.	Resetuj licznik element	ów		
		Watek papieru		
		Wkładka rozdzielająca		
	Penetui te liczniki walacznia	no vamisnia vuslka papian i 4 k vikladki madsialaiacai		
	Resetuj te liczniki wyłącznie po wymianie wałka papieru i/lub wkładki rozdzielającej.			
OK Kasuj Zastosuj				

4) Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Aby zresetować licznik wkładki rozdzielającej, zaznacz pole wyboru Wkładka rozdzielająca dla opcji Resetuj licznik elementów.
- Aby zresetować licznik rolki pobierania, zaznacz pole wyboru Wałek papieru dla opcji Resetuj licznik elementów.
- Kliknij **Zastosuj**, a następnie **OK**.

6

Rutynowa obsługa konserwacyjna

#### (ADS-1600W)

- 1 Naciśnij 🌃 (Ustaw.).
- 2 Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić Inf. o urządz.
- 3 Naciśnij Inf. o urządz.
- 4 Naciśnij Liczniki zużycia.
- 5 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Aby zresetować licznik wkładki rozdzielającej, naciśnij Licznik wkładki rozdziel.
  - Aby zresetować licznik rolki pobierania, naciśnij Licznik wałka podającego.
- 6 Na ekranie LCD wyświetli się komunikat z potwierdzeniem. Naciśnij Tak.



# Pakowanie i transport urządzenia

Transportując urządzenie, użyj materiałów opakowaniowych dostarczonych z urządzeniem. Nieprawidłowe zapakowanie urządzenia grozi jego uszkodzeniem podczas transportu, które może nie być objęte gwarancją. Urządzenie powinno być odpowiednio ubezpieczone u przewoźnika.

Złóż wsporniki dokumentu (1), a następnie delikatnie zamknij pokrywę górną (2).



Włóż urządzenie do torby, w której było ono pierwotnie umieszczone.



Spakuj urządzenie i materiały drukowane do oryginalnego opakowania, jak to zostało przedstawione poniżej.



### **INFORMACJA**

W przypadku zwrotu urządzenia do firmy Brother w ramach usługi wymiany zapakuj tylko urządzenie. Zachowaj wszystkie oddzielne części (przewód zasilający, zasilacz sieciowy i przewód USB) oraz materiały drukowane, aby korzystać z nich z wymienionym urządzeniem.

Zamknij pudło i oklej taśmą.

# Rozwiązywanie problemów

# Identyfikowanie problemu

#### Najpierw sprawdź, czy są spełnione następujące warunki:

- Zasilacz jest podłączony prawidłowo do gniazdka ściennego, a urządzenie jest włączone.
- Wszystkie elementy ochronne zostały usunięte.
- Pokrywa przednia, pokrywa wkładki rozdzielającej oraz pokrywa rolki pobierania są całkowicie zamknięte.
- Przewód interfejsu jest prawidłowo podłączony do urządzenia i komputera.
- Prawidłowy sterownik urządzenia został zainstalowany.
- Komputer jest podłączony do odpowiedniego portu w urządzeniu.

## Komunikaty o błędzie i konserwacyjne

Podobnie jak w przypadku innych zaawansowanych technicznie produktów biurowych mogą wystąpić błędy i może być konieczna wymiana materiałów eksploatacyjnych. W takim przypadku urządzenie identyfikuje problem i wyświetla komunikat o błędzie. Najczęściej występujące komunikaty o błędzie i konserwacyjne są wyszczególnione poniżej (komunikaty wyświetlane będą na ekranie LCD urządzenia (tylko model ADS-1600W)).

Można naprawić większość z tych błędów i samodzielnie usunąć typowe komunikaty konserwacyjne. Jeśli potrzebujesz więcej pomocy, centrum pomocy Brother Solutions Center oferuje najnowsze poradniki i podpowiedzi dotyczące rozwiązywania problemów.

Odwiedź naszą stronę internetową http://solutions.brother.com/

### INFORMACJA

(tylko dla użytkowników model ADS-1100W)

Patrz Wskaźniki LED (tylko model ADS-1100W) na stronie 217.

Błąd	Przyczyna	Działanie
Wymień wkładkę	Wkładka rozdzielająca została użyta ponad 10 000 razy.	Wymień wkładkę rozdzielającą na nową. Jeśli część nie zostanie wymieniona, mogą wystąpić błędy skanowania. Patrz <i>Wymiana wkładki</i> <i>rozdzielającej</i> na stronie 177.
Wymień wałek	Rolka pobierania została użyta ponad 50 000 razy.	Wymień rolkę pobierania na nową. Jeśli część nie zostanie wymieniona, mogą wystąpić błędy skanowania. Patrz <i>Wymiana rolki pobierania</i> na stronie 179.
Wymień części	Wkładka rozdzielająca została użyta ponad 10 000 razy a rolka pobierania została użyta ponad 50 000 razy.	Wymień wkładkę rozdzielającą i rolkę pobierania na nowe. Jeśli części nie zostaną wymienione, mogą wystąpić błędy skanowania. Patrz Wymiana wkładki rozdzielającej na stronie 177 i Wymiana rolki pobierania na stronie 179.

Błąd	Przyczyna	Działanie
Brak pamięci	Pamięć urządzenia jest pełna i urządzenie nie może zeskanować całego dokumentu.	Naciśnij i wykonaj jedną z następujących czynności:
		Zmniejsz rozdzielczość skanera.
		Zmniejsz liczbę dokumentów.
Skan. niemożliwe XX (XX to kod błędu).	Występuje błąd urządzenia.	Wyłącz i włącz urządzenie i spróbuj skanować ponownie. Jeśli błąd występuje nadal po wyłączeniu i włączeniu urządzenia, zanotuj komunikat o błędzie i zgłoś go sprzedawcy lub Działowi obsługi klienta firmy Brother.
Zacięcie dokum.	<ul> <li>Nieprawidłowe ustawienie rozmiaru dokumentu prowadnic dokumentów.</li> <li>Ustawienia są nieodpowiednie dla dokumentu.</li> <li>Na powierzchni rolki pobierania lub wkładki rozdzielającej nagromadził się pył papierowy.</li> <li>Dokument nie jest akceptowalny dla urządzenia.</li> <li>Dokument nie został poprawnie włożony.</li> </ul>	<ul> <li>Usuń zacięcie dokumentu (patrz Zacięcie dokumentu na stronie 191), a następnie wykonaj następujące czynności:</li> <li>Wyreguluj prowadnice dokumentów, dopasowując je do szerokości dokumentów. Jeśli rozmiar dokumentu jest ustawiony jako automatyczny, a jest skanowany dokument o różnych rozmiarach stron, umieść wąskie strony prosto i możliwie najbliżej środka urządzenia. Jeśli dokument nie będzie pobierany prosto, skorzystaj z funkcji Skanowanie ciągłe.</li> <li>Potwierdź ustawienia. Patrz punkt <i>Ważne</i> w rozdziale <i>Zacięcie dokumentu</i> na stronie 191.</li> <li>Wyczyść rolkę pobierania i wkładkę rozdzielającą. Patrz <i>Czyszczenie skanera</i> na stronie 170.</li> <li>Włóż dokument akceptowany przez urządzenie. Patrz <i>Akceptowalne dokumenty</i> na stronie 28.</li> <li>Włóż dokument poprawnie (patrz Ładowanie dokumentów o standardowych wymiarach na stronie 33) i spróbuj ponownie.</li> </ul>

Błąd	Przyczyna	Działanie
Zakleszczenie karty	<ul> <li>Urządzenie zostało włączone, gdy znajdowała się w nim karta plastikowa.</li> <li>Prowadnica gniazda karty nie jest dopasowana do szerokości karty plastikowej.</li> <li>Nie ustawiono trybu karty plastikowej.</li> <li>Karta nie jest akceptowalna dla urządzenia.</li> </ul>	<ul> <li>Usuń zakleszczenie karty (patrz Zakleszczenie karty na stronie 193), a następnie wykonaj następujące czynności:</li> <li>Upewnij się, że w gnieździe karty nie pozostawiono karty.</li> <li>Dopasuj prowadnicę gniazda karty do szerokości plastikowej karty przed włożeniem karty do urządzenia.</li> <li>Ustaw Tryb karty plastikowej. Zapoznaj się z jednym z następującym rozdziałów:</li> <li><i>Zmiana ustawień skanowania (ControlCenter4) (Windows®)</i> na stronie 64</li> <li><i>Zmiana ustawień skanowania do PC (Windows®)</i> na stronie 141</li> <li><i>Zmiana ustawień skanowania do PC (Macintosh)</i> na stronie 147</li> <li>Włóż kartę akceptowaną przez urządzenie. Patrz Akceptowalne dokumenty na stronie 28.</li> </ul>
W podajniku jest karta.	Pokrywa górna została otwarta, gdy w urządzeniu znajdowała się karta.	Zamknij pokrywę górną. Nie otwieraj pokrywy górnej, gdy w gnieździe karty znajduje się plastikowa karta.
Nie wkładaj karty	Włożono kartę plastikową, gdy pokrywa górna była otwarta.	Usuń zakleszczenie karty (patrz <i>Zakleszczenie karty</i> na stronie 193). Nie wkładaj karty plastikowej do gniazda karty, jeśli pokrywa górna jest otwarta.
Nieobsł. urządz	Do portu USB zostało podłączone nieobsługiwane urządzenie.	Odłącz urządzenie. Wyłącz urządzenie i włącz je ponownie.
Hub niemożl. do użycia	Koncentrator lub napęd pamięci flash USB podłączany za pośrednictwem koncentratora zostały podłączone do bezpośredniego interfejsu USB.	Odłącz nieobsługiwane urządzenie, takie jak koncentrator USB lub napęd pamięci flash USB zawierający koncentrator, od bezpośredniego interfejsu USB.
Dysk USB jest pełny	Urządzenie nie może zapisywać do pamięci flash USB, jeżeli zawiera ona zbyt dużo plików.	Odłącz napęd pamięci flash USB i naciśnij X. Usuń nieużywane pliki lub foldery z folderu Brother pamięci flash USB i spróbuj ponownie.
Zmień nazwę	Osiągnięto maksymalny numer porządkowy dla nazwy pliku.	<ul> <li>Naciśnij , a następnie wykonaj jedną z następujących czynności:</li> <li>Usuń nieużywane pliki z pamięci flash USB i spróbuj ponownie.</li> <li>Zmień nazwę pliku. Patrz Zapisywanie zeskanowanych dokumentów do pamięci flash USB na stronie 135.</li> </ul>
Bł. Potwie	Wprowadzona nazwa użytkownika i hasło do serwera FTP są nieprawidłowe lub nie zostały poprawnie skonfigurowane.	Sprawdź, czy nazwa użytkownika i hasło zostały skonfigurowane albo wprowadzone poprawnie i spróbuj ponownie.

Błąd	Przyczyna	Działanie
Limit czasu serwera		<ul> <li>Sprawdź, czy spełnione są poniższe warunki i spróbuj ponownie.</li> <li>Ustawienia sieciowe są poprawne.</li> <li>Punkt dostępu bezprzewodowego/router jest włączony.</li> <li>Zdalny serwer FTP jest włączony.</li> </ul>
		Nazwa (lub adres IP) zdalnego serwera FTP jest poprawna.
Błąd Nadawania (Skanuj do FTP)	—	Sprawdź, czy spełnione są poniższe warunki i spróbuj ponownie. ■ Masz uprawnienia do zapisu w folderze
		<ul> <li>docelowym.</li> <li>Dysk twardy zawierający folder docelowy nie jest pełny.</li> <li>(Jeśli, na przykład, dysk twardy jest zapełniony, zwolnij miejsce i spróbuj ponownie.)</li> </ul>
Książka adresowa pełna (tylko model ADS-1600W)	Książka adresowa jest zapełniona.	Usuń niepotrzebne adresy e-mail i spróbuj ponownie.
Lista skrótów zapełniona (tylko model ADS-1600W)	Maksymalna liczba skrótów została przekroczona.	Usuń niepotrzebne skróty i spróbuj ponownie.
Niepowodzenie rejestracji (Skrót) (tylko model ADS-1600W)	Maksymalna liczba adresów e-mail w skrócie została przekroczona.	Usuń niepotrzebne adresy e-mail i spróbuj ponownie.
Nie można usunąć (tylko model ADS-1600W)	Adres e-mail jest zarejestrowany w skrócie.	Nie można usunąć adresu e-mail używanego w skrócie. Najpierw usuń skrót, a następnie spróbuj ponownie.
Brak ust. profilu (tylko model ADS-1600W)	Nie zarejestrowano profilu Skanowania do serwera FTP lub Skanowania do sieci.	Skonfiguruj profil Skanowania do serwera FTP lub Skanowania do sieci przed skorzystaniem z funkcji Skanowanie do serwera FTP lub Skanowanie do sieci. Zobacz Skanowanie dokumentów bezpośrednio na serwer FTP na stronie 113 lub Skanowanie dokumentów bezpośrednio na serwer CIFS (Windows <sup>®</sup> ) (tylko model ADS-1600W) na stronie 122.

## Zacięcie dokumentu

Jeśli dokumenty nie zostały prawidłowo ułożone, podane lub są zbyt długie, mogą zaciąć się w podajniku dokumentów. Wykonaj poniższe czynności, aby usunąć zacięcie dokumentu.

- 1 Wyjmij z podajnika ADF papier, który nie jest zacięty.
- 2 Otwórz pokrywę przednią, pociągając dźwignię zwalniającą (1).



Wyciągnij zacięty dokument z urządzenia.



### INFORMACJA

Sprawdź, czy wewnątrz urządzenia nie znajduje się porwany papier. Usuń porwany papier z wnętrza urządzenia.

Zamknij pokrywę przednią.



## WAŻNE

Dotykając wkładki rozdzielającej i otaczającego ją obszaru w urządzeniu należy zachować ostrożność.
 W przeciwnym razie jakość dokumentów może ulec pogorszeniu.



- Aby uniknąć uszkodzenia zaciętego dokumentu, NIE ciągnij go przed otwarciem pokrywy przedniej.
- Przed zamknięciem pokrywy przedniej wyjmij cały papier z automatycznego podajnika ADF.
- · Aby uniknąć zacięć dokumentów w przyszłości, wykonaj następujące czynności:
  - Zamknij prawidłowo pokrywę przednią, dociskając ją lekko pośrodku.
  - Prawidłowo skonfiguruj ustawienia dokumentu.
  - Wyczyść wkładkę rozdzielającą i rolkę pobierania. Aby wyczyścić wkładkę rozdzielającą, zapoznaj się z częścią *Wymiana wkładki rozdzielającej* na stronie 177, w której znajdziesz informacje o tym, jak wyjąć wkładkę rozdzielającą z urządzenia, wyczyścić gumową stronę wkładki miękką, niestrzępiącą się szmatkę zwilżoną wodą i zamontować wkładkę w urządzeniu. Aby wyczyścić rolkę pobierania, zapoznaj się z częścią *Czyszczenie skanera* na stronie 170.
  - Ułóż strony i umieść je w podajniku dokumentów. Patrz Ładowanie dokumentów na stronie 32.
  - Upewnij się, że dokument jest w stanie akceptowalnym dla urządzenia. Patrz Akceptowalne dokumenty na stronie 28.
  - Włóż poprawnie dokument. Patrz Ładowanie dokumentów na stronie 32.
  - Nie wkładaj więcej niż 20 stron jednocześnie.
  - W przypadku skanowania kart umieść kartę pionowo.

## Zacięcie długiego papieru

Aby uniknąć zacięcia długiego papieru, w ustawieniu **Rozmiar skanowania** albo **Wielkość dokumentu** wybierz opcję **Długi papier**.

Zapoznaj się z jednym z następującym rozdziałów:

- Skanowanie z komputera
  - Zmiana ustawień skanowania (ControlCenter4) (Windows®) na stronie 64
  - Zmiana ustawień skanowania (ControlCenter2) (Macintosh) na stronie 83

Skanowanie z urządzenia (tylko model ADS-1600W)

Aby ustawić Długi papier (do 863 mm) w opcji Rozm. dokum. na panelu sterowania, potwierdź następujące ustawienia:

#### (Skanuj do USB/FTP/sieci/serwera e-mail)

- Skan. 2-stron.: Wył.
- Typ skanowania: Kolor **albo** Czarno-biały
- Aut. prostow.: Wył.
- Pomiń puste str.: Wył.

#### (Skanuj do PC)

- Skan. 2-stron.: Wył.
- Aut. prostow.:Wył.

## Zakleszczenie karty

Otwórz pokrywę górną (1) i pokrywę przednią (2).





194

# Rozwiązywanie problemów

### WAŻNE

Aby uzyskać pomoc techniczną, należy zadzwonić na numer telefonu firmy w kraju, w którym urządzenie zostało zakupione. Połączenie musi zostać nawiązane **z obszaru** tego kraju.

Jeśli uważasz, że wystąpił problem z urządzeniem, zapoznaj się z poniższą tabelą i postępuj zgodnie z wytycznymi dotyczącymi rozwiązywania problemów.

Większość problemów można z łatwością rozwiązać samodzielnie. Jeśli potrzebujesz dodatkowej pomocy, centrum pomocy Brother Solutions Center oferuje najnowsze poradniki i podpowiedzi dotyczące rozwiązywania problemów.

Odwiedź naszą stronę internetową http://solutions.brother.com/

Korzystanie z materiałów eksploatacyjnych firm innych niż Brother może mieć wpływ na jakość skanowania, pracę oprogramowania sprzętowego i niezawodność urządzenia.

### W przypadku problemów z urządzeniem

#### Problemy ze skanowaniem

Problem	Przyczyna	Zalecenia
Przy rozpoczęciu skanowania pojawiają się komunikaty o błędach TWAIN lub WIA. (Windows <sup>®</sup> )	Sterownik TWAIN lub WIA nie został wybrany jako główne źródło dla programu do skanowania.	Upewnij się, że jako główne źródło w aplikacji skanowania został wybrany sterownik Brother TWAIN lub WIA. Na przykład, w aplikacji Nuance™ PaperPort™ 12SE, kliknij opcję <b>Ustawienia skanowania</b> , a następnie <b>Wybierz</b> , aby wybrać sterownik Brother TWAIN/WIA.
Przy rozpoczęciu skanowania pojawiają się komunikaty o błędach TWAIN. (Macintosh)	Sterownik TWAIN nie został wybrany jako główne źródło dla programu do skanowania.	Upewnij się, że jako główne źródło został wybrany sterownik Brother TWAIN. W aplikacji Presto! PageManager kliknij opcję <b>File</b> (Plik), <b>Select Source</b> (Wybierz źródło) i zaznacz sterownik Brother TWAIN. Użytkownicy systemów Mac OS X w wersji 10.6.8, 10.7.x i 10.8.x mogą także skanować dokumenty przy użyciu sterownika skanera ICA.
Funkcja OCR nie działa.	<ul> <li>Rozdzielczość skanera jest zbyt niska.</li> <li>(Dotyczy użytkowników komputerów Macintosh)</li> <li>Oprogramowanie Presto! PageManager nie został zainstalowany na komputerze.</li> </ul>	<ul> <li>Zwiększ rozdzielczość skanera.</li> <li>(Dotyczy użytkowników komputerów Macintosh) Sprawdź, czy na komputerze zainstalowany jest program Presto! PageManager z dostarczonej płyty DVD-ROM.</li> </ul>
Na skanowanym obrazie są widoczne pionowe linie.	Na powierzchni szklanych pasków nagromadził się pył papierowy.	Wyczyść szklane paski wewnątrz urządzenia. Patrz <i>Czyszczenie skanera</i> na stronie 170.

Problem	Przyczyna	Zalecenia
Brak skanowanego obrazu.	<ul> <li>Prowadnice dokumentów nie są dopasowane do szerokości dokumentu.</li> <li>Funkcja automatycznego prostowania była włączona, gdy dokument był skanowany.</li> <li>Ustawienia są nieodpowiednie dla dokumentu. Na przykład został podany dokument A4, kiedy wybrano rozmiar dokumentu A5.</li> <li>Karta została umieszczona poziomo.</li> </ul>	<ul> <li>Wyreguluj prowadnice dokumentów, dopasowując je do szerokości dokumentów. Jeśli rozmiar dokumentu jest ustawiony jako automatyczny, a jest skanowany dokument o różnych rozmiarach stron, umieść wąskie strony prosto i możliwie najbliżej środka urządzenia. Jeśli dokument nie jest pobierany prosto, skorzystaj z funkcji Skanowanie ciągłe.</li> <li>Wyłącz funkcję Automatyczne prostowanie.</li> <li>Upewnij się, że ustawienia rozmiaru są odpowiednie dla dokumentu.</li> <li>Umieść kartę pionowo.</li> </ul>
Skanowany obraz jest przechylony.	<ul> <li>Prowadnice dokumentów nie są dopasowane do szerokości dokumentu.</li> <li>Funkcja automatycznego prostowania była wyłączona, gdy dokument był skanowany.</li> </ul>	<ul> <li>Wyreguluj prowadnice dokumentów, dopasowując je do szerokości dokumentów. Jeśli rozmiar dokumentu jest ustawiony jako automatyczny, a jest skanowany dokument o różnych rozmiarach stron, umieść wąskie strony prosto i możliwie najbliżej środka urządzenia. Jeśli dokument nie jest pobierany prosto, skorzystaj z funkcji Skanowanie ciągłe.</li> <li>Włącz funkcję Automatyczne prostowanie.</li> </ul>
Prędkość skanowania jest za niska.	Rozdzielczość jest nieodpowiednia dla dokumentu.	Zmniejsz rozdzielczość skanera.
Dokument nie został podany.	<ul> <li>Na powierzchni rolki pobierania lub wkładki rozdzielającej nagromadził się pył papierowy.</li> <li>W podajniku umieszczono zbyt wiele dokumentów.</li> <li>W podajniku dokumentów znajdują się ciała obce.</li> <li>Dokument jest zbyt cienki lub zbyt gruby.</li> <li>Działa aplikacja Zdalna konfiguracja.</li> <li>Wysuwanie papieru zostało wstrzymane.</li> <li>Pokrywa wkładki rozdzielającej nie została prawidłowo zamknięta.</li> </ul>	<ul> <li>Wyczyść wkładkę rozdzielającą i rolkę pobierania. Aby wyczyścić wkładkę rozdzielającą, zapoznaj się z częścią <i>Wymiana wkładki rozdzielającej</i> na stronie 177, w której znajdziesz informacje o tym, jak wyjąć wkładkę rozdzielającą z urządzenia, wyczyścić gumową stronę wkładki miękką, niestrzępiącą się szmatką zwilżoną wodą i zamontować wkładkę w urządzeniu. Aby wyczyścić rolkę pobierania, zapoznaj się z częścią <i>Czyszczenie skanera</i> na stronie 170.</li> <li>Upewnij się, że dokument jest w stanie akceptowalnym dla urządzenia. Patrz <i>Akceptowalne dokumenty</i> na stronie 28.</li> <li>Usuń ciała obce lub porwany papier z podajnika dokumentów.</li> <li>Wyłącz aplikację Zdalna konfiguracja.</li> <li>Zamknij dokładnie pokrywę wkładki rozdzielającej, aż zostanie zaczepiona do przedniej pokrywy.</li> </ul>

Problem	Przyczyna	Zalecenia
Dokument zaciął się.	<ul> <li>Na powierzchni rolki pobierania lub wkładki rozdzielającej nagromadził się pył papierowy.</li> <li>W podajniku dokumentów znajdują się ciała obce.</li> <li>Dokument nie jest akceptowalny dla urządzenia.</li> <li>Skanowany jest paragon bez arkusza prowadzącego.</li> </ul>	<ul> <li>Wyczyść wkładkę rozdzielającą i rolkę pobierania. Aby wyczyścić wkładkę rozdzielającą, zapoznaj się z częścią Wymiana wkładki rozdzielającej na stronie 177, w której znajdziesz informacje o tym, jak wyjąć wkładkę rozdzielającą z urządzenia, wyczyścić gumową stronę wkładki miękką, niestrzępiącą się szmatką zwilżoną wodą i zamontować wkładkę w urządzeniu. Aby wyczyścić rolkę pobierania, zapoznaj się z częścią <i>Czyszczenie skanera</i> na stronie 170.</li> <li>Usuń ciała obce lub porwany papier z podajnika dokumentów.</li> <li>Upewnij się, że dokument jest w stanie akceptowalne dokumenty na stronie 28.</li> <li>Zeskanuj paragon przy użyciu arkusza prowadzącego do paragonów. Patrz Ładowanie paragonów za pomocą aplikacji BR-Receipts (Windows<sup>®</sup>) na stronie 89 lub Skanowanie paragonów za pomocą aplikacji BR-Receipts (Macintosh) na stronie 101.</li> </ul>
Jakość skanowania jest niska.	<ul> <li>Na powierzchni rolki pobierania lub wkładki rozdzielającej nagromadził się pył papierowy.</li> <li>Na powierzchni szklanych pasków wewnątrz urządzenia nagromadził się pył papierowy.</li> <li>Rozdzielczość jest zbyt niska.</li> </ul>	<ul> <li>Wyczyść wkładkę rozdzielającą i rolkę pobierania. Aby wyczyścić wkładkę rozdzielającą, zapoznaj się z częścią <i>Wymiana wkładki rozdzielającej</i> na stronie 177, w której znajdziesz informacje o tym, jak wyjąć wkładkę rozdzielającą z urządzenia, wyczyścić gumową stronę wkładki miękką, niestrzępiącą się szmatką zwilżoną wodą i zamontować wkładkę w urządzeniu. Aby wyczyścić rolkę pobierania, zapoznaj się z częścią <i>Czyszczenie skanera</i> na stronie 170.</li> <li>Wyczyść szklane paski wewnątrz urządzenia. Patrz <i>Czyszczenie skanera</i> na stronie 170.</li> <li>Zwiększ rozdzielczość skanera.</li> </ul>
Podczas skanowania urządzenie zatrzymuje się na około 3 sekundy między stronami.	Urządzenie przeszło w tryb ochrony silnika. Podczas długotrwałego skanowania bez przerw temperatura wewnątrz urządzenia może wzrosnąć, co powoduje jego przełączenie w tryb ochrony silnika. <b>INFORMACJA</b> Długość przerwy może być różna, zależnie od warunków skanowania.	Jest to zjawisko normalne i nie wymaga przerwania skanowania. Podczas długotrwałego skanowania bez przerw temperatura wewnątrz urządzenia może wzrosnąć, co powoduje jego przełączenie w tryb ochrony silnika.
Na zeskanowanych danych są widoczne ślady przenikania.	Ustawienia są nieprawidłowe dla typu skanowanego dokumentu.	Zaznacz pole wyboru Ochrona przed przenikaniem/ Usunięcie koloru tła.

Problem	Przyczyna	Zalecenia
Kolory zeskanowanych danych są ciemne.	Ustawienia są nieprawidłowe dla typu skanowanego dokumentu.	<ul> <li>Wykonaj jedną z następujących czynności:</li> <li>Zaznacz pole wyboru Ochrona przed przenikaniem/Usunięcie koloru tła i wykonaj skanowanie z poziomu komputera.</li> <li>Zwiększ ustawienie jasności i wykonaj skanowanie z poziomu komputera.</li> <li>Zwiększ ustawienie kontrastu i wykonaj skanowanie z poziomu komputera.</li> <li>Zmień typ skanowania na skanowanie w skali szarości lub kolorze i wykonaj skanowanie z poziomu komputera.</li> </ul>
Strona, która nie jest pusta, została pominięta.	<ul> <li>Dokument jest zbyt jasny.</li> <li>Funkcja pomijania pustych stron jest włączona.</li> </ul>	Wyłącz funkcję pomijania pustych stron.
Nie można zeskanować długiego dokumentu.	W ustawieniu Wielkość dokumentu nie wybrano opcji Długi papier.	Wybierz opcję Długi papier dla ustawienia Wielkość dokumentu. Jeśli wybranie opcji Długi papier jest niemożliwe, wyłącz opcję Automatyczne prostowanie i Skanowanie dwustronne. Ponadto, podczas skanowania z poziomu panelu sterowania urządzenia, wyłącz funkcję Pomiń pustą stronę i w ustawieniu Rodzaj skanowania wybierz opcję inną niż Automatyczny. Następnie wybierz opcję Długi papier dla ustawienia Wielkość dokumentu. <i>Zacięcie długiego papieru</i> na stronie 193
Podczas skanowania za pomocą opcji Skan do USB nie można włączyć funkcji Automatyczne prostowanie.	Wielkość dokumentu ustawiono w opcji innej niż Automatyczny.	W ustawieniu Wielkość dokumentu wybierz opcję Automatyczny.
Wystąpiło podanie wielu arkuszy.	Dokument nie został poprawnie włożony.	Włóż dokument poprawnie (patrz Ładowanie dokumentów o standardowych wymiarach na stronie 33) i spróbuj ponownie.
(tylko model ADS-1100W)	Ne wybrano przycisku skanowania.	Naciśnij podświetlony przycisk skanowania, a następnie .

## Problemy z kartą plastikową

Problem	Przyczyna	Zalecenia
Karta plastikowa zakleszczyła się.	Urządzenie zostało włączone, gdy znajdowała się w nim karta	Usuń zakleszczenie karty (patrz <i>Zakleszczenie karty</i> na stronie 193).
	plastikowa.	Aby unikać zakleszczenia karty w przyszłości, nie należy pozostawiać karty plastikowej w urządzeniu.
Skanowany obraz jest przechylony.	Prowadnica gniazda karty nie jest dopasowana do szerokości karty plastikowej.	Dopasuj prowadnicę gniazda karty do szerokości plastikowej karty przed włożeniem karty do urządzenia.

Problem	Przyczyna	Zalecenia
Błąd karty plastikowej występuje, gdy karta	Pokrywa górna została otwarta, gdy w	(ADS-1100W)
plastikowa jest		Zamknij pokrywę górną, następnie naciśnij 🔀 .
włozona do urzadzenia		(ADS-1600W)
urząuzerna.		Zamknij pokrywę górną, następnie naciśnij
		Wysuń kartę.
		Aby uniknąć występowania błędów w przyszłości, wykonaj jedną z poniższych czynności:
		Nie otwieraj pokrywy górnej, gdy karta plastikowa jest włożona do urządzenia.
		Przed włożeniem karty plastikowej do urządzenia zamknij pokrywę górną.
Gdy pokrywa górna jest otwarta występuje błąd karty plastikowej.	Włożono kartę plastikową, gdy pokrywa górna była otwarta.	Usuń zakleszczoną kartę z urządzenia. Aby uniknąć wystąpienia błędu w przyszłości, nie należy wkładać karty plastikowej do urządzenia, gdy pokrywa górna jest otwarta.
Błąd karty plastikowej występuje wtedy,	Włożono kartę plastikową, gdy urządzenie skanowało dokument przy	Wyjmij kartę i usuń zakleszczenie karty (patrz <i>Zakleszczenie karty</i> na stronie 193).
skanuje przy użyciu podajnika ADF.		Aby uniknąć błędu w przyszłości, nie wkładaj karty plastikowej do urządzenia, gdy trwa skanowanie przy użyciu podajnika ADF.
(tylko model ADS-1600W)	Aby skanowanie karty było możliwe, należy pozostawić przynajmniej jeden	Przed usunięciem danego skrótu dodaj nowy.
Nie można usunąć	skrót Skanowanie karty.	
skrótu Skanowanie karty.		

## Problemy z oprogramowaniem

Problem	Przyczyna	Zalecenia
Nie można	—	(Dotyczy tylko użytkowników systemu Windows $^{ extsf{8}}$ )
zainstalować oprogramowania.		Uruchom program <b>Napraw pakiet MFL-Pro</b> z płyty DVD-ROM. Ten program naprawi i ponownie zainstaluje oprogramowanie.
Nie można znaleźć numeru seryjnego programu Nuance w celu instalacji programu Nuance PDF Converter Professional 8.	_	Podczas instalowania programu Nuance PDF Converter Professional 8 wprowadź numer seryjny znajdujący się na okładce DVD-ROM pakietu MFL-Pro.
Nie można uruchomić aplikacji ControlCenter4.	Użytkownik nie jest zalogowany na komputerze jako administrator.	Uruchom komputer ponownie i zaloguj się jako administrator.

Problem	Przyczyna	Zalecenia
Nie można uruchomić aplikacji ControlCenter4 (Windows <sup>®</sup> ).	—	<ul> <li>Jeśli na pasku zadań nie zostanie wyświetlona ikona a wykonaj jedną z poniższych czynności:</li> <li>■ (Użytkownicy systemów Windows<sup>®</sup> XP, Windows Vista<sup>®</sup> i Windows<sup>®</sup> 7)</li> </ul>
		Kliknij ആ (Start), Wszystkie programy,
		<ul> <li>Brother, ADS-XXXXX (gdzie XXXXX to nazwa posiadanego modelu), następnie ControlCenter4.</li> <li>■ (Użytkownicy systemu Windows<sup>®</sup> 8)</li> </ul>
		Kliknij <b>Rei (Brother Utilities</b> ), a następnie
		posiadanego modelu (jeżeli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij <b>SCANUJ</b> w lewym pasku nawigacji, następnie kliknij <b>ControlCenter4</b> .
Nie można uruchomić aplikacji ControlCenter2.	Użytkownik nie jest zalogowany na komputerze jako administrator.	Uruchom komputer ponownie i zaloguj się jako administrator.
Nie można uruchomić	—	Aby uruchomić program ControlCenter2, kliknij
ControlCenter2		ikonę 🌠 (ControlCenter2) na pasku Dock. Jeśli
(Macintosh).		ikona 🌠 (ControlCenter2) nie jest wyświetlona na
		pasku Dock, kliknij opcję <b>Idź</b> w pasku menu <b>Finder</b> , <b>Programy</b> , <b>Brother</b> , a następnie dwukrotnie kliknij
		ikonę 🌠 (ControlCenter2). Ikona
		ControlCenter2) zostanie wyświetlona na pasku Dock.
(tylko model ADS-1100W) Nie można skonfigurować ustawień skanowania z poziomu panelu sterowania urządzenia.	_	Użyj funkcji Zdalna konfiguracja lub Zarządzanie przez WWW. Zobacz <i>Konfiguracja urządzenia</i> <i>Brother z poziomu komputera</i> na stronie 165 lub <i>Uruchom funkcję Zarządzanie przez przeglądarkę</i> <i>WWW</i> na stronie 113.
(tylko model ADS-1100W)	—	Uruchom aplikację Zdalna konfiguracja i w drzewie folderu wybierz <b>Sieć</b> . Patrz <i>Konfiguracja</i>
Nie można znaleźć adresu IP urządzenia.		<i>urządzenia Brother z poziomu komputera</i> na stronie 165.
Nie można zapisać ustawień w aplikacji Zdalna konfiguracja ani Zarządzanie przez WWW.	<ul> <li>Urządzenie przetwarza dane.</li> <li>Urządzenie jest właśnie konfigurowane z poziomu panelu sterowania.</li> </ul>	<ul> <li>Poczekaj, aż urządzenie zakończy przetwarzanie danych i spróbuj ponownie.</li> <li>Zatrzymaj konfigurację urządzenia za pomocą panelu sterowania.</li> </ul>

Problem	Przyczyna	Zalecenia
Nie można włączyć aplikacji Zdalna konfiguracja.	<ul> <li>Przyczyna</li> <li>Urządzenie jest wyłączone.</li> <li>Urządzenie nie jest podłączone do komputera.</li> <li>Urządzenie znajduje się w trybie spoczynku.</li> <li>Występuje błąd.</li> <li>Urządzenie skanuje.</li> <li>Urządzenie jest właśnie konfigurowane z poziomu panelu</li> </ul>	<ul> <li>Vłącz urządzenie i spróbuj ponownie.</li> <li>Podłącz urządzenie do komputera i spróbuj ponownie.</li> <li>Naciśnij lub otwórz pokrywę górną, a następnie spróbuj ponownie.</li> <li>Usuń wszystkie błędy i spróbuj ponownie.</li> <li>Poczekaj aż skanowanie się zakończy i spróbuj ponownie.</li> </ul>
	sterowania.	<ul> <li>Zatrzymaj konfigurację urządzenia za pomocą panelu sterowania.</li> </ul>

## Problemy z siecią

Problem	Zalecenia
Nie można skanować za pośrednictwem sieci.	Upewnij się, że urządzenie jest włączone, online i w trybie gotowości. Sprawdź aktualne ustawienia sieci.
	Patrz część Rozwiązywanie problemów Instrukcji obsługi dla sieci.
Funkcja skanowania w sieci nie działa.	<ul> <li>(Użytkownicy systemu Windows<sup>®</sup>)</li> <li>Aby umożliwić skanowanie w sieci, należy skonfigurować oprogramowanie zabezpieczające/zaporę innego producenta. Aby dodać port 54925 na potrzeby skanowania sieciowego, wprowadź poniższe informacje:</li> <li>W polu Nazwa: wprowadź dowolny opis, na przykład "Brother NetScan".</li> <li>W polu Numer portu: wprowadź 54925.</li> <li>W polu Protokół: wybrana jest opcja UDP.</li> <li>Zapoznaj się z instrukcją dołączoną do oprogramowania zabezpieczającego/ zapory innego producenta lub skontaktuj się z producentem oprogramowania.</li> <li>(Dotyczy użytkowników komputerów Macintosh)</li> <li>Wybierz ponownie urządzenie w aplikacji Device Selector (Selektor urządzeń) z listy modeli w ControlCenter?</li> </ul>
Nie można zainstalować oprogramowania Brother.	<ul> <li>(Użytkownicy systemu Windows<sup>®</sup>)</li> <li>Jeśli podczas instalacji na ekranie komputera wyświetla się ostrzeżenie oprogramowania zabezpieczającego, zmień ustawienia tego oprogramowania, tak aby umożliwić uruchomienie programu konfiguracyjnego Brother lub innego programu.</li> <li>(Dotyczy użytkowników komputerów Macintosh)</li> <li>Jeśli korzystasz z funkcji zapory oprogramowania antyszpiegowskiego lub antywirusowego, wyłącz tymczasowo tę funkcję i zainstaluj oprogramowanie Brother.</li> </ul>
Nie można połączyć się z siecią bezprzewodową.	Sprawdź ustawienia sieci bezprzewodowej.
Zresetuj ustawienia sieci.	Patrz Resetowanie urządzenia na stronie 206.

Rozwiązywanie problemów

## Inne problemy

Problem	Przyczyna	Zalecenia
Urządzenie znajduje się w trybie spoczynku (tryb oszczędzania energii).	Urządzenie nie pracuje mimo upłynięcia ustawionego czasu uśpienia.	<ul> <li>Wykonaj jedną z następujących czynności:</li> <li>Naciśnij .</li> <li>Otwórz pokrywę górną.</li> <li>Włóż dokument.</li> <li>Włóż plastikową kartę do gniazda karty.</li> </ul>
Urządzenie jest w trybie offline.	Urządzenie nie jest podłączone do komputera.	Podłącz urządzenie do komputera i włącz je.

# Informacja o urządzeniu

### Sprawdzanie numeru seryjnego

(ADS-1100W)

- 1 Uruchom program ControlCenter.
  - Windows<sup>®</sup>
  - 1 Kliknij ikonę 🚾 (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję **Otwórz** z menu. Zostanie wyświetlone okno programu **ControlCenter4**.
  - 2 Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX LAN	▼ Konfiguracja ? Pomoc ×
🛳 Skan 🚺 Ustawienia 📩 Obsługa			
Zdalna konfiguracja			
Zdalny rozruch pozwala na skonfigurowanie ustawień urząd	zenia.		Zdalna konfiguracja
			Ustawienia skanowania do sieci
			Ustawienia skanowania urządzenia
			BRAdmin
			brother //

Rozwiązywanie problemów

- Macintosh
- 1 Kliknij ikonę 🌠 (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu **ControlCenter2**.
- 2 Kliknij kartę DEVICE SETTINGS (Ustawienia urządzenia).

000	ControlCent	er2	
Model ADS-XXXXX	¢ Configuration	•	brother
SCAN	Access device settings.		
CUSTOM SCAN			I
DEVICE SETTINGS	Remote Setup	Scan to Net Settings	Status Monitor
		Со	ntrol Center

Kliknij przycisk Ustawienia skanowania do sieci (Scan to Net Settings). Zostanie wyświetlone okno funkcji Web Based Management (Zarządzanie przez przeglądarkę WWW).

3 Na karcie General (Ogólne) wybierz kartę Maintenance Information (Informacje o konserwacji). W oknie wyświetlony zostanie numer seryjny urządzenia.

Status         Maintenance Information         Node Information         Sep Time         Auto Power Off         Sound Value         Date&Time         Contact & Locaton         Sep Time         Auto Power Off         Sound Value         Date&Time         Remaining Life         Pick-up Roller       49968 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Separation Pad       9963 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Separation Pad       9963 pages         Que of Life Remaining)       (100.00%)         Total Pages Scanned         ADE(2-sided)***       21 pages         ADE(2-sided)***       18 pages         Vou can convert this Maintenance Information page to a CSV file format. Cick Submit to create the CSV file	General Scan A	Administrator N	letwork		Solutions Center
Status       Maintenance Information         * Matenance Information       Node Information         Seep Time       Add Power Off         Sound Volume       DeleaTime         DeleaTime       Remaining Life         Pick-up Roller       49968 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Separation Pad       9988 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Total Pages Scanned       ADF(1-sided)***         ADF(2-sided)***       19 pages         You can convert this Maintenance Information page to a CSV file format.         Citic: Submit to create the CSV file		1920 1920			
Audit Referent Interval         *Maintenance Information         Find Device         Contract & Location         Seep Time         Aufo Power Off         Soand Volume         DateSTime         Remaining Life         Pick-up Roller       49968 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Separation Pad       9968 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Separation Pad       9968 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Separation Pad       9968 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Separation Pad       9968 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Vau can convert this Maintenance Information page to a CSV file format.         Click Submit to create the CSV file	Status	Í	Maintananaa Infa		
• Matternance Information         Find Device         Contact & Location         Skep Time         Auto Power Off         Sound Volume         DateSTime         Remaining Life         Pick-up Roller       49968 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Separation Pad       9968 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Separation Pad       9968 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Separation Pad       9968 pages         ADF(1-sided)***       21 pages         ADF(2-sided)***       18 pages         Vou can convert this Maintenance Information page to a CSV file format.         Click Submit to create the CSV file	Auto Refresh Interva	al	maintenance into	rmauon	
Find Device       Node INformation         Contact & Location       Model Name       Brother ADS-XXXXXX         Seep Time       Serial no.       XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	<ul> <li>Maintenance Information</li> </ul>	n		• *******	
Contact & Location       Model Name       Brother ADS-XXXXXX         Sup Prover Off       Serial no.       XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	Find Device		Node Informa	tion	
Skep Tme       Serial no.       XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	Contact & Location		Model Name	Brother ADS-XXXXXX	
Aub Pover Off       Sound Volume         Date &Time       Main Firmware Version       T         Remaining Life       Pick-up Roller       49968 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Separation Pad       9968 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Total Pages Scanned       ADF(1-sided)***         ADF(2-sided)***       21 pages         ADF(2-sided)***       18 pages         You can convert this Maintenance Information page to a CSV file format.         Click Submit to create the CSV file	Sleep Time		Serial no.	XXXXXXXXXXXXXXXXX	
Sound Volume         DateSTime         Remaining Life         Pick-up Roller       49968 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Separation Pad       9968 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Total Pages Scanned       (% of Life Remaining)         ADF(1-sided)***       21 pages         ADF(2-sided)***       18 pages         You can convert this Maintenance Information page to a CSV file format.         Click Submit to create the CSV file	Auto Power Off		Main Firmware Ve	sion T	
DateStrive       Remaining Life         Pick-up Roller       49968 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Separation Pad       9968 pages         (% of Life Remaining)       (100.00%)         Total Pages Scanned          ADF(1-sided)***       21 pages         ADF(2-sided)***       18 pages         You can convert this Maintenance Information page to a CSV file format.         Click Submit to create the CSV file         Submit	Sound Volume				
Pick-up Roller     49888 pages       (% of Life Remaining)     (100.00%)       Separation Pad     9968 pages       (% of Life Remaining)     (100.00%)       Total Pages Scanned	Date&Time		Remaining Lif	e	
(% of Life Remaining)     (100.00%)       Separation Pad     9968 pages       (% of Life Remaining)     (100.00%)       Total Pages Scanned     (100.00%)       ADF(1-sided)***     21 pages       ADF(2-sided)***     18 pages       You can convert this Maintenance Information page to a CSV file format.       Click Submit to create the CSV file			Pick-up Roller	49968 pages	
Separation Pad     9968 pages       (% of Life Remaining)     (100.00%)       Total Pages Scanned        ADF(1-sided)***     21 pages       ADF(2-sided)***     18 pages       You can convert this Maintenance Information page to a CSV file format.     Click Submit to create the CSV file			(% of Life Remaining	g) (100.00%)	
(% of Life Remaining)     (100.00%)       Total Pages Scanned       ADF(1-sided)***     21 pages       ADF(2-sided)***     18 pages       You can convert this Maintenance Information page to a CSV file format. Click Submit to create the CSV file			Separation Pad	9968 pages	
Total Pages Scanned         ADF(1-sided)***       21 pages         ADF(2-sided)***       18 pages         You can convert this Maintenance Information page to a CSV file format. Click Submit to create the CSV file         Submit			(% of Life Remaining	<b>ig)</b> (100.00%)	
ADF(1-sided)*** 21 pages ADF(2-sided)*** 18 pages You can convert this Maintenance Information page to a CSV file format. Click Submit to create the CSV file Submit			Total Pages S	canned	
ADF(2-sided)*** 18 pages You can convert this Maintenance Information page to a CSV file format. Click Submit to create the CSV file Submit			ADF(1-sided)***	21 pages	
You can convert this Maintenance Information page to a CSV file format. Click Submit to create the CSV file			ADF(2-sided)***	18 pages	
Submit			You can convert thi Click Submit to cre	Maintenance Information page to a CSV file format. ate the CSV file	
			Submit		
Rozwiązywanie problemów

#### (ADS-1600W)

- 1 Naciśnij 🚻 (Ustaw.).
- 2 Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić Inf. o urządz.
- 3 Naciśnij Inf. o urządz.
- **4** Naciśnij Nr seryjny. Na ekranie LCD zostanie wyświetlony numer seryjny urządzenia.

## Włącz/wyłącz WLAN

#### (ADS-1100W)

Otwórz pokrywę górną (1) i pokrywę przednią (2).



- 2 Naciśnij 2 i przytrzymaj przez około pięć sekund, aż urządzenie wyemituje sygnał dźwiękowy.
- 3 Zamknij pokrywę przednią. Gdy sieć WLAN jest włączona, kontrolka WiFi zostanie zapalona. Gdy sieć WLAN jest włączona, kontrolka WiFi zgaśnie.

#### (ADS-1600W)

- 1 Naciśnij 📊 (Ustaw.).
- 2 Naciśnij Sieć.
- 3 Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić wLAN wł.



5 Naciśnij wł. (albo wył.).

## Funkcje resetowania

Dostępne są następujące funkcje resetowania:

Sieć

Możesz przywrócić ustawienia sieci, takie jak hasło i adres IP, do wartości fabrycznych.

Książka adresowa (tylko model ADS-1600W)

Możesz zresetować ustawienia książki adresowej.

Wszystkie ustawienia

Możesz przywrócić wszystkie ustawienia do wartości fabrycznych.

Firma Brother zdecydowanie zaleca przeprowadzenie tej procedury przed odesłaniem lub utylizacją urządzenia.

**INFORMACJA** 

Przed wyborem opcji Sieć albo Wszystkie ustawienia odłącz przewód interfejsu.

### Resetowanie urządzenia

(ADS-1100W)

- Uruchom program ControlCenter.
  - Windows<sup>®</sup>
  - Kliknij ikonę (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.
  - 2 Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).



Rozwiązywanie problemów

- Macintosh
- Kliknij ikonę Kara (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.
- 2 Kliknij kartę DEVICE SETTINGS (Ustawienia urządzenia).

000	ControlCente	er2	
Model ADS-XXXXX	¢ Configuration	•	brother
SCAN	Access device settings.		
CUSTOM SCAN			
DEVICE SETTINGS	Remote Setup	Scan to Net Settings	Status Monitor
		Со	ntrol Center

Kliknij przycisk Ustawienia skanowania do sieci (Scan to Net Settings). Zostanie wyświetlone okno funkcji Web Based Management (Zarządzanie przez przeglądarkę WWW).

3 Na karcie Administrator wybierz opcję Reset Menu (Menu resetowania).

General Scan Administrator	letwork	Solutions Center
Looin Deseword		
• Reset Menu	Reset Menu	
Firmware Update	Network Reset	
	Considerit/1 2000 2012 Bether Industries Ltd. All Blahts Beren	Tech

4 Kliknij Reset (Resetuj) dla ustawień Network (Sieć) lub All Settings (Wszystkie ustawienia).

5 Kliknij **Yes** (Tak), aby uruchomić urządzenie ponownie.

### INFORMACJA

Możesz także wykonać poniższe czynności, aby zresetować ustawienia sieciowe.

1 Otwórz pokrywę górną (1) i pokrywę przednią (2).



2 Naciśnij 🛄 1

i przytrzymaj przez około pięć sekund, aż urządzenie wyemituje sygnał dźwiękowy.

#### (ADS-1600W)

- 1 Naciśnij 📊 (Ustaw.).
- 2 Naciśnij ▲ albo ▼, aby wyświetlić Wstępne ustaw.
- 3 Naciśnij Wstępne ustaw., a następnie Resetuj.
- 4 Naciśnij typ resetowania, które chcesz przeprowadzić.
- 5 Naciśnij przycisk Tak, aby potwierdzić.
- 6 Naciśnij przycisk Tak przez 2 sekundy, aby uruchomić ponownie urządzenie.

## Priorytety skanowania (tylko model ADS-1100W)

Na panelu sterowania urządzenia możesz skonfigurować domyślny przycisk skanowania. Po zakończeniu skanowania przycisk będzie migał, jeśli będzie dostępny.

- 1 Uruchom program ControlCenter.
  - Windows<sup>®</sup>
  - Kliknij ikonę (ControlCenter4) na pasku zadań, a następnie wybierz opcję Otwórz z menu. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter4.

2 Kliknij kartę Ustawienia urządzenia (w poniższym przykładzie zastosowano Tryb domowy).



- Macintosh
- Kliknij ikonę Kara (ControlCenter2) na pasku Dock. Zostanie wyświetlone okno programu ControlCenter2.
- 2 Kliknij kartę **DEVICE SETTINGS** (Ustawienia urządzenia).



2 Kliknij przycisk Zdalna konfiguracja (Remote Setup). Zostanie wyświetlone okno aplikacji Zdalna konfiguracja (w poniższym przykładzie przedstawiono system Windows<sup>®</sup>).





- 4 Z listy rozwijanej **Prioryt. skan.** wybierz przycisk skanowania, który chcesz ustawić jako domyślny.
- 5 Kliknij **Zastosuj**, a następnie **OK**.



## Dane techniczne

## Ogólne

## INFORMACJA

Niniejszy rozdział zawiera zestawienie danych technicznych urządzenia. Szczegółowe dane techniczne można znaleźć na stronie internetowej <u>http://www.brother.com/</u>

Pojemność pamięci	Standardowa	(ADS-1100W)		
		128 MB		
		(ADS-1600W)		
		256 MB		
Źródło zasilania		Prąd przemienny: 220—240 V, 50/60 Hz		
LCD (wyświetlacz ciekłokrystaliczny) (tylko model ADS-1600W)		Kolory ekran dotykowy TFT LCD o przekątnej 2,7 cala (67,5 mm) <sup>1</sup>		
Zużycie energii <sup>2</sup>	Skanowanie <sup>3</sup>	Ok. 14 W		
	Gotowe	Ok. 4,0 W		
	Spoczynek	Ok. 1,5 W		
	Wyłączone	Ok. 0,25 W		



212

Wielkość dokumentu	Wiele formatów papieru	Szerokość	51 do 215,9 mm		
		Długość	70 do 297 mm		
	Jeden format papieru	Szerokość	51 do 215,9 mm		
		Długość	297 do 863 mm		

<sup>1</sup> Mierzone po przekątnej.

<sup>2</sup> Wartości zmierzone po podłączeniu urządzenia do komputera.

<sup>3</sup> W przypadku skanowania dwustronnego.

## Skaner

Kolor/czerń i biel		Tak/Tak			
Zgodny z TWAIN	Windows®	Windows <sup>®</sup> XP <sup>1</sup> /Windows Vista <sup>®</sup> /Windows <sup>®</sup> 7/Windows <sup>®</sup> 8			
	Macintosh	Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x <sup>2</sup>			
Zgodny z WIA	Windows®	Windows <sup>®</sup> XP <sup>1</sup> /Windows Vista <sup>®</sup> /Windows <sup>®</sup> 7/Windows <sup>®</sup> 8			
Zgodny z ICA	Macintosh	Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x <sup>2</sup>			
Zgodny z ISIS <sup>®</sup>	Windows®	Windows <sup>®</sup> XP <sup>1</sup> /Windows Vista <sup>®</sup> /Windows <sup>®</sup> 7/Windows <sup>®</sup> 8			
Głębia kolorów Wejście		Przetwarzanie w kolorze 30-bitowym			
	Wyjście	Przetwarzanie w kolorze 24-bitowym			
Rozdzielczość	Interpolowana	Do 1200 × 1200 dpi			
	Optyczna	Do 600 × 600 dpi			
Szerokość skanowa	inia	212 mm			
Skala szarości		256 poziomów			
Maks. Prędkość		Szczegółowe dane techniczne można znaleźć na stronie internetowej http://www.brother.com/			

<sup>1</sup> System Windows<sup>®</sup> XP opisany w niniejszym Podręczniku użytkownika to wersja Windows<sup>®</sup> XP Home Edition i Windows<sup>®</sup> XP Professional.

<sup>2</sup> Najnowsze aktualizacje sterowników dla systemów Mac OS X można znaleźć pod adresem <u>http://solutions.brother.com/</u>

## Funkcja skanowania bezpośredniego (Skanowanie do USB)

Zgodne nośniki	Napęd pamięci USB Flash <sup>1</sup>
Interfejs	USB 1.1 Full Speed

<sup>1</sup> Pamięć masowa USB, standardowa do 64 GB Obsługiwany format: FAT12/FAT16/FAT32/exFAT

## Interfejsy

USB	Hi-Speed USB 2.0 <sup>1, 2</sup>
Bezprzewodowa sieć LAN	IEEE 802.11b/g/n (tryb infrastruktury/ad-hoc)

<sup>1</sup> Urządzenie wyposażone jest w interfejs Hi-Speed USB 2.0. Urządzenie może zostać również podłączone do komputera z interfejsem USB 1.1.

<sup>2</sup> Porty USB innych systemów nie są obsługiwane.

## Sieć

## INFORMACJA

Więcej informacji na temat danych technicznych sieci znajduje się w Instrukcji obsługi dla sieci.

WLAN	Urządzenie można podłączyć do sieci w celu skorzystania z funkcji Skanowanie sieciowe i Zdalna konfiguracja. Dołączone zostało również oprogramowanie Brother BRAdmin Light <sup>1</sup> Network Management.						
Zabezpieczenia sieci bezprzewodowej	SSID (32 znaki), WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)						
Narzędzie obsługi	AOSS™	Tak					
konfiguracji	WPS	Tak					

<sup>1</sup> Jeśli potrzebujesz bardziej zaawansowanego zarządzania skanerem, skorzystaj z najnowszej wersji narzędzia Brother BRAdmin Professional, które można pobrać ze strony <u>http://solutions.brother.com</u>

## Wymagania dotyczące komputera

	OBSŁUGI	WANE SYSTEN	IY OPERACY	JNE I FUNKCJE	OPROGR	AMOWANIA	4	
System komputerowy i wersja systemu		Obsługiwane funkcje oprogramo-		Minimalna szybkość	Mini- malna ilość	Zalecana ilość	llość miejsca na dysku twardym wymagana do instalacji	
оре	racyjnego	komputera		procesora	pamięci RAM	RAM	Dla sterow- ników	Dla aplikacji
System operacyjny Windows <sup>®</sup>	Windows <sup>®</sup> XP Home (SP2 lub nowszy) <sup>2</sup> Windows <sup>®</sup> XP Professional (SP2 lub nowszy) <sup>2</sup>	Skanowanie	USB Sieć bezprze- wodowa 802.11b/g/n	Intel <sup>®</sup> Pentium <sup>®</sup> II lub odpowiednik	128 MB	256 MB	150 MB	1,0 GB
	Windows Vista <sup>® 2</sup>		7	Obsługiwany procesor	512 MB	1 GB	500 MB	
	Windows <sup>®</sup> 7 <sup>2</sup> Windows <sup>®</sup> 8 <sup>2</sup>			Intel <sup>®</sup> Pentium <sup>®</sup> 4 Iub odpowiednik 64-bitowy (Intel <sup>®</sup> 64 Iub AMD64)	1 GB (32- bitowy) 2 GB (64- bitowy)	1 GB (32- bitowy) 2 GB (64- bitowy)	650 MB	
System operacyjny	Mac OS X v10.6.8		USB <sup>1</sup> Sieć	Procesor Intel <sup>®</sup>	1 GB	2 GB	80 MB	
Macintosh	sh Mac OS X v10.7.x wodowa Mac OS X 802.11b/g/n		bezprze- wodowa 802.11b/g/n		2 GB			
Morupki	V10.0.X							
<sup>1</sup> Porty USF	3 innych systemów nie	sa obsługiwane		Nainowsze wer	sie sterown	ików dosta	ne sa na	stronie
<ul> <li><sup>2</sup> Oprogramowanie Nuance™ PaperPort™ 12SE jest obsługiwane</li> </ul>			http://solutions b	prother com	1KOW 003tęj 1/	जाट उद्य गत	300116	
przez systemy operacyjne Windows <sup>®</sup> XP Home (z dodatkiem SP3 lub nowszym), XP Professional (z dodatkiem SP3 lub nowszym), Windows Vista <sup>®</sup> (z dodatkiem SP2 lub nowszym), Windows <sup>®</sup> 7 i Windows <sup>®</sup> 8.				Wszystkie znaki towarowe, logo i nazwy produktów są własnością ich prawnych właścicieli.				

## Wprowadzanie tekstu (tylko model ADS-1600W)

Na	Nazwa									<	1			
C	5	W	E	1	٦	Т	ľ	1	ι	J	Ι	0	)	Ρ
	А	S		D	F	I	G	H	1	J	ŀ	<	L	
		Z		Х	С	I	۷	B	3	N	1	٩	0	Ď
🕇 aA Spacja						/	4	1	0		0	K		

#### INFORMACJA

B

- Aby zmienić wielkość liter, naciśnij
- Można zmieniać ustawienie klawiatury wyświetlanej na ekranie dotykowym.

(Aby uzyskać więcej informacji, patrz Zmień ustawienie klawiatury na stronie 9.)

### Wstawianie spacji

Aby wstawić spację, naciśnij przycisk Spacja. Można także nacisnąć przycisk ▶, aby przenieść kursor.

#### INFORMACJA

Dostępne znaki mogą być różne w zależności od kraju.

### Dokonywanie poprawek

W przypadku wpisania nieprawidłowego znaku naciśnij 4, aby przenieść kursor i zaznaczyć znak, który chcesz zmienić. Naciśnij przycisk 💌 i wprowadź poprawny znak. Możesz także użyć kursora, aby powrócić i wstawić litery.

Naciśnij 🔄 dla każdego znaku, który chcesz usunąć albo naciśnij i przytrzymaj 💌, aby usunąć wszystkie znaki.

## Wskaźniki LED (tylko model ADS-1100W)

Przedstawione w poniższej tabeli wskaźniki LED są stosowane na ilustracjach w tym rozdziale.

0	Dioda LED świeci.
•	Dioda LED miga szybko.
	Dioda LED wolno.
×	Dioda LED nie świeci.

B

Stan			<b>~</b>	<u>⊒</u> 1	<b>⊒</b> 2	X	$\Diamond$	Opisy
Gotowe	×	0/x <sup>1</sup>	0/ <b>x</b> <sup>1</sup>	0/ <b>x</b> <sup>1</sup>	0/ <b>x</b> <sup>1</sup>	0/ײ	▲ / × <sup>3</sup>	Urządzenie jest gotowe do skanowania.
Tryb spoczynku	×	×	×	×	×	×	×	Urządzenie znajduje się w trybie spoczynku (tryb oszczędzania energii). Urządzenie zachowuje się, jakby było wyłączone. W celu wznowienia pracy urządzenia należy wykonać dowolną z poniższych czynności:
								■ Naciśnij
								<ul> <li>Otworz pokrywę gorną.</li> <li>Włóż dokument.</li> </ul>
								Urządzenie przejdzie w tryb gotowości.
Wybieranie opcji skanowania do PC	×		0/x1	0/x1	0/x1	0/x <sup>2</sup>	0	Wybrano opcję skanowania do PC. Aby rozpocząć skanowanie, naciśnij
Wybieranie opcji skanowania do USB	×	0/x <sup>1</sup>		0/x1	0/x <sup>1</sup>	×	0	Wybrano opcję skanowania do USB. Aby rozpocząć skanowanie, naciśnij
Wybieranie opcji skanowania do urządzenia sieciowego 1	×	0/x <sup>1</sup>	0/x <sup>1</sup>		0/x <sup>1</sup>	0/x²	0	Wybrano opcję skanowania do urządzenia sieciowego 1. Aby rozpocząć skanowanie, naciśnij
Wybieranie opcji skanowania do urządzenia sieciowego 2	×	0/x <sup>1</sup>	0/x1	0/x1		0/x²	0	Wybrano opcję skanowania do urządzenia sieciowego 2. Aby rozpocząć skanowanie, naciśnij
Łączenie (Skanuj do PC)	×		×	×	×	0	×	
Łączenie (Skanuj do urządzenia sieciowego 1)	×	×	×		×	0	×	Łączenie urządzenia z Twoim urządzeniem w toku.

Stan			<b>K</b>	<u>⊒</u> 1	□2	X	$\Diamond$	Opisy
Łączenie (Skanuj do urządzenia sieciowego 2)	×	×	×	×		0	×	Łączenie urządzenia z Twoim urządzeniem w toku.
Łączenie (Skanuj z PC)	×	×	×	×	×	0		
Łączenie	×	×	×	×		×	×	
(jednoprzycisko wa konfiguracia	×	×	×		×	×	×	Jednoprzyciskowe konfigurowanie sieci WI AN w toku
sieci WLAN)	×	×	×			×	×	
Skanowanie (Skanuj do PC)	×		×	×	×	0	×	
Skanowanie (Skan. do USB)	×	×		×	×	0	×	
Skanowanie (Skanuj do urządzenia sieciowego 1)	×	×	×		×	0	×	Skanowanie w toku.
Skanowanie (Skanuj do urządzenia sieciowego 2)	×	×	×	×		0	×	
Skanowanie (Skanuj z PC)	×	×	×	×	×	0		
Wysyłanie (Skanuj do urządzenia sieciowego 1)	×	×	×		×	0	×	Urządzenie wysyła zeskanowane
Wysyłanie (Skanuj do urządzenia sieciowego 2)	×	×	×	×		0	×	dane do urządzenia sieciowego.
Wysuwanie papieru	×	•	•	•	•	0	×	Urządzenie wysuwa dokument lub kartę plastikową.
Wysuwanie plastikowej karty	×	•	•	•	•	×	×	Urządzenie wysuwa kartę plastikową.
Zatrzymanie wysuwania	×	•	•	•	•	0	×	Urządzenie zatrzymało wysuwanie dokumentu lub karty plastikowej. Aby kontynuować wysuwanie, naciśnij

Stan			<b>K</b>	<u>⊒</u> 1	<u>□</u> 2	X	$\Diamond$	Opisy
Zdalna konfiguracja	×					0	×	Zdalna konfiguracja w toku. Aby anulować zdalną konfigurację, kliknij przycisk Anuluj w wyświetlanym na ekranie komputera oknie Zdalna konfiguracja.
Pomijanie wszystkich pustych stron	0	×	×	×	×	0	×	<ul> <li>Wszystkie zeskanowane strony zostały pominięte jako puste strony.</li> <li>Naciśnij , a następnie wykonaj jedną z następujących czynności:</li> <li>Umieść dokument zadrukowaną stroną do dołu, krawędzią górną do przodu, w podajniku dokumentów.</li> <li>Ustaw pomijanie pustych stron. Zapoznaj się z jednym z następujących rozdziałów:</li> <li><i>Zmiana ustawień skanowania</i> (<i>ControlCenter4</i>) (<i>Windows</i><sup>®</sup>) na stronie 64</li> <li><i>Zmiana ustawień skanowania</i> (<i>ControlCenter2</i>) (<i>Macintosh</i>) na stronie 83</li> <li><i>Zmiana ustawień skanowania</i> do PC (<i>Windows</i><sup>®</sup>) na stronie 141</li> <li><i>Zmiana ustawień skanowania</i> do PC (<i>Macintosh</i>) na stronie 141</li> </ul>
Wymień wkładkę	0	0	×	×	×	×	×	vymien wkładkę rozdzielającą na nową. Patrz <i>Wymiana wkładki</i> <i>rozdzielającej</i> na stronie 177.
Wymień rolkę	0	×	0	×	×	×	×	Wymień rolkę pobierania na nową. Patrz <i>Wymiana rolki pobierania</i> na stronie 179.
Wymień części	0	0	0	×	×	×	×	Wymień wkładkę rozdzielającą i rolkę pobierania na nowe. Patrz <i>Wymiana wkładki rozdzielającej</i> na stronie 177 i <i>Wymiana rolki</i> <i>pobierania</i> na stronie 179.

Stan	1		<b>K</b>	旦1	旦2	X	$\Diamond$	Opisy
Kabel USB nie jest podłączony (Skanuj do PC) Sieć odłączona (Skanuj do urządzenia sieciowego 1/urządzenia sieciowego 2)	•	•	×	0	×	0	×	<ul> <li>Naciśnij , a następnie wykonaj jedną z następujących czynności:</li> <li>Skanuj do PC Podłącz urządzenie do komputera za pomocą kabla USB.</li> <li>Skanuj do urządzenia sieciowego 1/urządzenia sieciowego 2 Sprawdź, czy spełnione są poniższe warunki i spróbuj ponownie.</li> <li>Sieć WLAN jest włączona.</li> <li>Ustawienia sieciowe sa poprawne.</li> </ul>
								<ul> <li>Punkt dostępu bezprzewodowego/ router jest włączony.</li> </ul>
Przednia pokrywa jest otwarta	•	•	0	×	×	×	×	Zamknij przednią pokrywę urządzenia.
Zacięcie dokumentu	•	×	×	×	×	0	•	Usuń zacięcie dokumentu. Patrz Zacięcie dokumentu na stronie 191.
Zakleszczenie karty plastikowej		×	×	×	×	0	•	Wyjmij kartę plastikową z urządzenia.
Górna pokrywa jest otwarta	•	•	×	×	0	0	×	Zamknij pokrywę górną. Nie otwieraj pokrywy górnej, gdy w gnieździe karty znajduje się plastikowa karta.
Włożono plastikową kartę	•	•	0	0	×	×	×	Wyjmij kartę plastikową z urządzenia. Nie wkładaj karty plastikowej do gniazda karty, jeśli pokrywa górna jest otwarta.
Zbyt dużo plików w pamięci USB (Skan. do USB)	•	0	•	×	×	0	×	Urządzenie nie może zapisywać do pamięci flash USB, jeżeli zawiera ona zbyt dużo plików. Odłącz napęd pamięci flash USB, naciśnij , usuń nieużywane pliki lub foldery z folderu głównego pamięci flash USB

Stan	1		<b>€</b> ₽	<u>⊒</u> 1	旦2	X	$\Diamond$	Opisy
Nie można użyć								Osiągnięto maksymalny numer porządkowy dla nazwy pliku.
nazwy pliku		×		0	×	0	×	Naciśnij 🗙 , usuń nieużywane
(Skan. do USB)								pliki z pamięci flash USB i spróbuj ponownie.
Nieobsługiwane urządzenie (Skan. do USB)	•	×	•	×	0	×	×	Do bezpośredniego interfejsu USB zostało podłączone nieobsługiwane urządzenie USB. Odłącz nieobsługiwane urządzenie USB, np. myszkę, od bezpośredniego interfejsu USB.
Nieobsługiwane urządzenie USB (Skan. do USB)	•	0	•	0	×	×	×	Do portu USB zostało podłączone nieobsługiwane urządzenie. Odłącz nieobsługiwane urządzenie, wyłącz urządzenie i włącz je ponownie.
Nieobsługiwany koncentrator USB (Skan. do USB)	•	×	•	0	0	×	×	Koncentrator lub napęd pamięci flash USB podłączany za pośrednictwem koncentratora zostały podłączone do bezpośredniego interfejsu USB. Odłącz nieobsługiwane urządzenie, takie jak koncentrator USB lub napęd pamięci flash USB zawierający koncentrator, od bezpośredniego interfejsu USB.
Błąd uwierzytelniania (Skanuj do FTP)	•	×	×	•	×	0	×	Wystąpił błąd uwierzytelniania serwera, ponieważ wprowadzona nazwa użytkownika serwera FTP i hasło są nieprawidłowe lub niepoprawnie skonfigurowane. Sprawdź, czy nazwa użytkownika i hasło zostały skonfigurowane albo wprowadzone poprawnie i spróbuj ponownie.
Limit czasu serwera (Skanuj do FTP)	•	0	×	•	×	0	×	<ul> <li>Sprawdź, czy spełnione są poniższe warunki i spróbuj ponownie.</li> <li>Ustawienia sieciowe są poprawne.</li> <li>Punkt dostępu bezprzewodowego/ router jest włączony.</li> <li>Zdalny serwer FTP jest włączony.</li> <li>Nazwa (lub adres IP) zdalnego serwera FTP jest poprawna.</li> </ul>

Stan			<b>€</b> ₽	<u>⊒</u> 1	<u>□</u> 2	X	$\Diamond$	Opisy
								Sprawdź, czy spełnione są poniższe warunki i spróbuj ponownie.
Plad un oviania								Masz uprawnienia do zapisu w folderze docelowym.
(Skanuj do FTP)	•	×	0	•	×	0	×	Dysk twardy zawierający folder docelowy nie jest pełny.
								(Jeśli, na przykład, dysk twardy jest zapełniony, zwolnij miejsce i spróbuj ponownie.)
Brak pamięci (Skan. do USB)	•	×		×	×	0	×	Pamięć urządzenia jest pełna i urzadzenie nie może zeskanować
Brak pamięci (Skanuj do FTP)	•	0	0	•	×	0	×	całego dokumentu. Naciśnij 🗙
Brak pamięci (Skanuj do PC)	•	×	×	×	•	0	×	i wykonaj jedną z następujących czynności:
Brak pamięci (Skanowanie WS)	•	0	×	×	•	0	×	<ul> <li>Zmniejsz rozdzielczość skanera.</li> <li>Zmniejsz liczbę dokumentów.</li> </ul>

Stan			₽	□1	<u></u> 2	X	$\Diamond$	Opisy
Jednoprzycisko wa konfiguracja sieci WLAN	•	×	Ο	×	×	0	×	Urządzenie nie może wykryć bezprzewodowego punktu dostępowego/routera z włączoną funkcją WPS lub AOSS™. Aby skonfigurować ustawienia sieci bezprzewodowej za pomocą funkcji WPS lub AOSS™, należy obsługiwać zarówno urządzenie, jak i bezprzewodowy punkt dostępowy/router. Sprawdź, czy bezprzewodowy punkt dostępowy/router obsługuje funkcję WPS lub AOSS™, a następnie ponów próbę konfiguracji. Jeśli nie wiesz, jak obsługiwać bezprzewodowy punkt dostępowy/router przy użyciu funkcji WPS lub AOSS™, zapoznaj się z dokumentacją dołączoną do bezprzewodowego punktu dostępowego lub routera, ewentualnie skontaktuj się z producentem bezprzewodowego punktu dostępowego/routera lub z administratorem sieci.
	•	×	×	0	×	0	×	Jednoprzyciskowa konfiguracja sieci WLAN nie powiodła się. Wyłącz urządzenie i włącz je ponownie, następnie spróbuj ponownie przeprowadzić konfigurację.
	•	×	×	×	0	0	×	<ul> <li>Wykryto dwa lub więcej bezprzewodowych punktów dostępowych z włączoną funkcją WPS lub AOSS™. Wykonaj jedną z następujących czynności:</li> <li>Upewnij się, że tylko w jednym bezprzewodowym punkcie dostępowym/routerze w zasięgu urządzenia jest włączona funkcja WPS lub AOSS™, a następnie ponów próbę konfiguracji.</li> <li>Spróbuj przeprowadzić konfigurację ponownie po kilku minutach, aby uniknąć zakłóceń z innych punktów dostępowych.</li> </ul>

<sup>1</sup> Dioda LED jest dostępna: W przeciwnym wypadku: X

<sup>2</sup> Do urządzenia włożono kartę plastikową: O W przeciwnym wypadku: X

<sup>3</sup> Wszystkie diody LED za wyjątkiem diody Wi-Fi są wyłączone: W przeciwnym wypadku: X

## Wskaźniki zgłoszenia serwisowego

W razie wystąpienia błędu, który nie może zostać usunięty przez użytkownika, urządzenie zasygnalizuje konieczność zgłoszenia serwisowego, aktywując wszystkie przedstawione poniżej diody LED.



Jeśli zobaczysz przedstawioną powyżej sygnalizację zgłoszenia serwisowego, wyłącz urządzenie, włącz je ponownie, a następnie ponownie spróbuj wykonać skanowanie.

Jeśli po wyłączeniu i ponownym włączeniu urządzenia błąd nie zostanie usunięty, naciśnij będą świecić, sygnalizując rodzaj błędu zgodnie z poniższą tabelą.



		₽	<u>⊒</u> 1	<u></u> 2	X	$\Diamond$
•	•	×	×	×	×	•
•		0	×	×	×	•
•	×	×	•	×	×	•
•	×	•	×	×	×	•
•	0	•	×	×	×	•

Sprawdź wskaźnik LED i zgłoś jego stan do sprzedawcy lub działu obsługi klienta firmy Brother.

## Numery telefonów do firmy Brother

## WAŻNE

Aby uzyskać pomoc techniczną, należy zadzwonić na numer telefonu firmy w kraju, w którym urządzenie zostało zakupione. Połączenie musi zostać nawiązane **z obszaru** tego kraju.

- Rejestracja produktu
- FAQ (często zadawane pytania)
- Obsługa klienta

## Rejestracja produktu

Prosimy o rejestrację gwarancji firmy Brother. Nowy produkt można również wygodnie zarejestrować online pod adresem

http://www.brother.com/registration/

## FAQ (często zadawane pytania)

Brother Solutions Center to kompleksowe centrum pomocy dla klientów posiadających urządzenia firmy Brother. Są tam dostępne do pobrania najnowsze dokumenty dotyczące oprogramowania i narzędzia, a także często zadawane pytania i wskazówki dotyczące rozwiązywania problemów. Dzięki nim nauczysz się, jak najlepiej użytkować swoje urządzenie Brother.

http://solutions.brother.com/

## INFORMACJA

- Na stronie są dostępne aktualne sterowniki do urządzeń Brother.
- Aby oprogramowanie urządzenia było zawsze aktualne, należy regularnie pobierać aktualizacje oprogramowania sprzętowego ze strony internetowej.

## Obsługa klienta

Dane kontaktowe lokalnej placówki Brother można znaleźć pod adresem http://www.brother.com/

# Indeks

## Α

C

Aplikacja Device Selector	
(Selektor urządzeń)45,	168
Awaria zasilania	10

## В

#### Brother

FAQ (często zadawane pytania)	226
Numery telefonów do firmy Brother	226
Obsługa klienta	226
Pomoc techniczna dla produktów	226
Solutions Center	226

## С

ControlCenter2	
Macintosh147	, 162
ControlCenter4	
Windows <sup>®</sup> 48	, 141

## G

Głośność, ustawianie	
sygnalizator	10

## L

LCD (wyświetlacz ciekłokrystaliczny)	
Jasność	9
Wł. timera	9

## Ν

|--|

### Ρ

## R

Rozwiązywanie problemów ......195

## S

Skanowanie Macintosh	
Presto! PageManager	
Zgodny z ICA	
Zgodny z TWAIN	
Windows <sup>®</sup>	
Nuance™ PaperPort™ 12SE	90
Zgodny z TWAIN	90
Zgodny z WIA	
Status Monitor	
Macintosh	
Windows <sup>®</sup>	
Sterowniki	
Macintosh	
ICA	
TWAIN	
Windows <sup>®</sup>	
TWAIN	
WIA	

## T,

Tekst, wprowadzanie	
Tryb spoczynku	

## W

Web Connect	L
	 •

## Ζ

Zapisywanie w pamięci	
Zdalna konfiguracja	



Zapraszamy na naszą stronę internetową http://www.brother.com/

Urządzenia są dopuszczone do użytkowania wyłącznie w kraju zakupu. Lokalne przedstawicielstwa Brother lub ich dealerzy będą zajmować się pomocą i serwisem tylko w przypadku urządzeń zakupionych w ich krajach.



www.brotherearth.com