

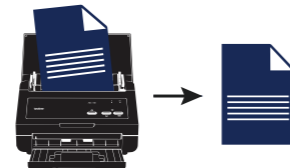
ZAAWANSOWANE FUNKCJE

WYKRYWANIE PUSTYCH STRON



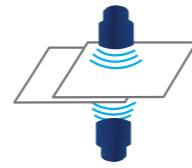
Skaner ADS-2600W wykrywa i usuwa puste strony podczas skanowania, co pozwala zaoszczędzić zarówno czas, jak i miejsce.

AUTOMATYCZNE WYRÓWNYWANIE STRON



Aby mieć pewność, że wszystkie włożone przez nas strony będą zeskanowane, urządzenie ADS-2600W automatycznie wykrywa i poprawia źle ułożone dokumenty.

CZUJNIK WYKRYWANIA BŁĘDÓW PODAJNIKA



Aby zapobiec skanowaniu więcej niż jednego dokumentu w tym samym czasie, urządzenie ADS-2600W posiada funkcję ultradźwiękowego wykrywania błędów podajnika. Dzięki niej żadna strona nie zostanie pominięta.

DANE OGÓLNE

Typ skanera	Automatyczny podajnik dokumentów (ADF), automatyczny duplex
Tryby skanowania	Kolorowy, szary, monochromatyczny
Czujnik obrazu	2 x Dual CMOS CIS (Contact Image Sensor), 1 x przód i 1 x tył umożliwiające jednokrotne przejście arkusza, a 2 stronne skanowanie
Pamięć	256MB
Czas przechowywania kopii zapasowej	Do 60 godzin
Czujnik wykrywania błędów podajnika	Ultradźwiękowy czujnik, który sprawdza czy wszystkie dokumenty są skanowane prawidłowo, tak aby zapobiec utracie jakichkolwiek danych
Interfejs	Hi-Speed USB 2.0, sieć bezprzewodowa 802.11b/g/n i sieć przewodowa LAN 10/100 Base-TX
Ustawienia sieci bezprzewodowej	WPS, ACSS
Bezpieczeństwo sieci	WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES) 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos
Wyświetlacz	Kolorowy, dotykowy o przekątnej 9,3 cm



OPROGRAMOWANIE DLA MAC

Brother Control Center 2	Łatwe w użyciu oprogramowanie
NewSoft® Presto! Biz Card 5	Globalne zarządzanie rozwiązaniami kart biznesowych
NewSoft® Presto! PageManager® 9	Zarządzanie programem dokumentów wchodzących i programem wymiany

OBŚLUGA PAPIERU

Podajnik papieru	Do 50 arkuszy
Wyjście papieru	Do 50 arkuszy
Standardowe typy papieru i wymiary	A4, A5, A6, B5, B6, Letter i Legal
Niestandardowe typy i rozmiary	Od 51mm do 215,9 mm (szerokość) i 70 mm do 355,6 mm (długość) papieru
Skanowanie długiego papieru	Tak, pomiędzy 51mm do 215,9 mm (szerokość) i 70 mm do 863 mm (długość)
Gramatura papieru	Od 52g/m ² do 110g/m ² (wiele arkuszy), od 52g/m ² do 200g/m ² (pojedyncze arkusze)
Tryb nośnika papieru	Plastikowa, przezroczysta kieszeń używana w przypadku skanowania dokumentów o niestandardowych wymiarach lub dokumentów na zniszczonym papierze
Skanowanie wizytówek	Tak (pojedynczo)
Skanowanie plastikowych kart	Tak (pojedynczo)
Skanowanie kopert	Tak

MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE

Maksymalne dzienne	1 500 arkuszy
--------------------	---------------

WAGA I WYMIARY

Z opakowaniem	383(szer.) x 291(dłg.) x 285(wys.) mm / 5.7kg
Bez opakowania	299(szer.) x 220(dłg.) x 179(wys.) mm / 3.6kg

ŚRODOWISKO

Zasilanie	AC 220V do 240V, 50/60Hz
Pobór mocy (skanowanie)	20W
Pobór mocy (w stanie gotowości)	4W
Pobór mocy (w stanie uśpienia)	2W
Poziom ciśnienia akustycznego (aktywny)	49dB
Poziom hałasu (aktywny)	62.5dB



SKANOWANIE

Szybkość skanowania: kolor i mono	Do 24 stron na minutę, format A4
Szybkość skanowania (Duplex)	Do 24 stron na minutę, do 48 ipm, format A4 (2-stronnie kolor i mono)
Optryczna rozdzielczość skanowania	Do 600 x 600 dpi
Interpolowana rozdzielczość skanowania	Do 1,200 x 1,200 dpi skanowania
Głębia koloru	30-bitowa wewnętrzna i 24-bitowa zewnętrzna
Skala szarości	256 poziomów
Obsługiwane formaty plików	JPEG, TIFF, & PDF (standardowe, archiwalne [PDF/A], przeszukiwalne i chronione hasłem)
Skanowanie do USB	Skanowanie bezpośrednio do pamięci USB, bez potrzeby korzystania z komputera
Skanowanie do poczty e-mail ¹	Skanowanie dokumentów jako załącznik bezpośrednio do poczty e-mail
Skanowanie do OCR ²	Skanowanie bezpośrednio do edytora tekstu, np. Microsoft® Word, do natychmiastowej edycji
Skanowanie do pliku ³	Skanowanie bezpośrednio do pliku na komputerze lub do sieci
Skanowanie do obrazu ⁴	Skanowanie bezpośrednio do wybranego programu do edycji obrazów
Skanowanie do przeszukiwalnego PDF ⁵	Skanowanie dokumentów do pliku PDF, co pozwala na łatwe wyszukiwanie słów kluczowych w dokumentach
Skanowanie do e-mail	Skanowanie dokumentów z ADS-2600W bezpośrednio do książki adresowej przez serwer
Skanowanie do chmury	Skanowanie dokumentów do: GOOGLE DOCS ⁶ , Facebook ⁷ , FLICKR ⁸ , Dropbox, Picasa ⁹ i EVERNOTE ¹⁰
Skanowanie do FTP	Skanowanie dokumentów bezpośrednio do serwera FTP
Połączenie do Microsoft® SharePoint	Skanowanie to Microsoft® SharePoint ¹¹
Skon do folderu sieciowego	Skanowanie dokumentów bezpośrednio do folderu sieciowego



STEROWNIKI SKANERA

Windows®	Twain, WIA & ISIS (Windows® 7, Windows® Vista & Windows® XP)
Macintosh	TWAIN & ICA (Mac OS X 10.6, 10.7)
Linux	SANE ¹²



OPROGRAMOWANIE DLA WINDOWS®

Brother Control Center 4	Łatwe w użyciu oprogramowanie do skanowania NewSoft®
Presto! Biz Card 6	Rozwiązanie do globalnego zarządzania kartami biznesowymi
Nuance® PDF Converter Professional 7	Wydajne, inteligentne oprogramowanie PDF, które pozwala udostępnianiu plików PDF współpracownikom i klientom
Nuance® PaperPort 12 SE	Łączy w sobie łatwe i szybkie narzędzia do skanowania z kreacją plików PDF

¹Wymaga oprogramowania dostarczonego wraz z urządzeniem, ²Do ściągnięcia bezpłatnie ze strony: <http://solutions.brother.com>, ³Tylko Windows®, ⁴Wymagany dostęp do Internetu oraz dostęp do usług chmury.

Kontakt:



Brother Polska Sp. z o.o.
ul. Cybernetyki 7b, 02-677 Warszawa
Strona internetowa: www.brother.pl

Wszystkie dane techniczne aktualne w chwili drukowania. Brother jest zastrzeżonym znakiem towarowym Brother Industries Ltd. Nazwy marek produktów są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi poszczególnych firm.

SKANOWANIE W SIECI DAJE WIĘKSZĄ
EFEKTYWNOŚĆ



ADS-2600W TO PROFESJONALNY SKANER Z WBUDOWANYM, NIEZAWODNYM SYSTEM DO ZARZĄDZANIA OBIEGIEM DOKUMENTÓW. ŁĄCZY W SOBIE NIEZAWODNOŚĆ I WYDAJNOŚĆ, ABY SPROSTAĆ WSZYSTKIM OCZEKIWANIOM

OPTIMALIZUJ PRACĘ DZIĘKI PONIŻSZYM FUNKCJOM:

- Kolorowy, dotykowy wyświetlacz o przekątnej 9,3 cm
- Praca w sieci przewodowej i bezprzewodowej
- Wysoka prędkość 2-stronnego skanowania do 24 stron na minutę (48 ipm)
- Wielostronicowe skanowanie dzięki 50-arkuszowemu, automatycznemu podajnikowi dokumentów
- Lepsze zarządzanie dokumentami dzięki przeszukiwalnym plikom PDF
- W zestawie profesjonalny pakiet oprogramowania

NAJLEPSZE ROZWIĄZANIE W ZAKRESIE SKANOWANIA DLA KAŻDEGO BIURA

ADS-2600W jest wyposażony w szeroki zakres funkcji, aby sprostać wszystkim wyzwaniom. Łatwy w obsłudze, kolorowy, dotykowy wyświetlacz o przekątnej 9,3 cm i wbudowana sieć bezprzewodowa sprawiają, że praca każdego biura nigdy nie była bardziej wydajna.



NIEZAWODNY

Dwustronny ADF na 50 arkuszy z funkcją ultradźwiękowego wykrywania błędów podajnika, pozwala na zaoszczędzenie czasu, gdy skanujemy wielostronicowe dokumenty.



WYSOKA JAKOŚĆ

Skaner dostarcza znakomitej jakości obrazy dzięki rozdzielczości do 1200 dpi.



WYDAJNY

ADS-2600W oferuje prędkość skanowania do 24 str./min (48 ipm), dzięki czemu nawet duże partie dokumentów są z łatwością skanowane.



KOMPATYBILNY

Sieć przewodowa i bezprzewodowa pozwalają na bezproblemową integrację z pozostałymi urządzeniami w biurze.



ŁATWY W UŻYCIU

Szybko i łatwo konwertuj papierowe dokumenty na pliki cyfrowe dzięki kolorowemu, dotykowemu wyświetlaczowi o przekątnej 9,3 cm.



UNIWERSALNY

Skanuj monochromatyczne i kolorowe dokumenty, w tym identyfikatory, wizytówki, raporty i wiele innych prosto z podajnika ADF.

PROFESJONALNY PAKIET OPROGRAMOWANIA W ZESTAWIE.

- Nuance® PDF Converter Professional 7 (Windows®)
- Nuance® PaperPort 12 SE (Windows®)
- NewSoft® Presto!® PageManager® 9 (Mac)
- NewSoft® Presto!® BizCard 6 (Windows®) / NewSoft® Presto!® BizCard 5 (Mac)
- TWAIN i WIA - pozwala użytkownikowi kontrolować wszystkie szczegóły i ustawienia skanera. Kompatybilny z każdą aplikacją obsługującą TWAIN/WIA.
- Skan do chmury - ADS-2600W pozwala łatwo skanować dokumenty bezpośrednio do GOOGLE DOCS™, Dropbox i EVERNOTE®, dzięki czemu są zawsze dostępne.
- Łączność z Microsoft® SharePoint - ADS-2600W umożliwia łatwe skanowanie dokumentów do Microsoft® SharePoint¹.



„Ten wydajny, stacjonarny skaner, z wbudowaną siecią bezprzewodową, oferuje pełny zakres skanowania”

