



Przenośny, kompaktowy skaner dokumentów

ADS-1200



SKAN

www.brother.pl

Przenośny, kompaktowy skaner dokumentów

Rachunki, dokumenty biznesowe czy umowy - w dzisiejszych czasach chcemy przechowywać wszystkie nasze dane w formie cyfrowej i mieć do nich natychmiastowy dostęp. Z przenośnym skanerem dokumentów ADS-1200 to jest możliwe.

ADS-1200



- Najważniejsze cechy:**
- Szybkie skanowanie dwustronne z prędkością do 25 stron / 50 obrazów na minutę
 - Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) na 20 arkuszy
 - Przenośna konstrukcja i zasilanie USB 3.0
 - Specjalne gniazdo do skanowania kart plastikowych
 - Skanowanie do PDF, pliku, wiadomości e-mail i pamięci USB
 - Wiodące w branży oprogramowanie Nuance Power PDF

Przenośne skanowanie

Zaprojektowany z myślą o elastyczności, przenośny skaner ADS-1200 z podajnikiem dokumentów może być zasilany przez port USB 3.0. Zabierz go ze sobą i skanuj w najbardziej dogodnym dla siebie miejscu.

Różne nośniki i zawsze dobre rezultaty

Skanowanie dwustronnych dokumentów wielostronicowych nigdy nie było prostsze. Przy użyciu automatycznego podajnika dokumentów (ADF) można z łatwością skanować do 25 arkuszy na minutę. Ponadto, model jest wyposażony w specjalne gniazdo do skanowania kart plastikowych.

Praktyczny i kompaktowy

Kompaktowy skaner dokumentów ADS-1200 doskonale sprawdzi się tam, gdzie jest ograniczona ilość miejsca. Jest nieznacznie szerszy od kartki formatu A4, zajmie niewiele miejsca na biurku i pozwala zmniejszyć bałagan.

Szybkie transfery plików

Nie trać czasu oczekując na swoje pliki i skanuj bezpośrednio do pamięci USB.

Prosta i szybka edycja plików PDF

Za pomocą wiodącego w branży oprogramowania Nuance Power PDF można łatwo tworzyć, edytować, łączyć zeskanowane dokumenty, a także dodawać do nich komentarze.

Dane ogólne

Technologia
Podwójny CIS
(Contact Image Sensor)

Kształt i rozmiary
Przenośny, kompaktowy skaner
z podajnikiem dokumentów

Interfejs lokalny
Super Speed micro USB 3.0
Typ B lub micro USB 2.0
Type B, USB 2.0 Host

**Czas przechowywania kopii
zapasowej**
Do 24 godzin

Wyświetlacz
Diody LED, przyciski

Źródło światła
LED

Skanowanie

**Prędkość skanowania w trybie
jednostronnym (A4) kolor i mono**
Do 25 stron na minutę
Do 5 stron na minutę
(przy zasilaniu z portu USB)⁸

**Prędkość skanowania w trybie
dwustronnym (A4) kolor i mono**
Do 50 stron na minutę
(25 arkuszy na minutę)
Do 10 stron na minutę
(przy zasilaniu z portu USB)⁸

**Optyczna rozdzielczość
skanowania**
Do 600 x 600 dpi

**Rozdzielczość skanowania
interpolowana³**
Do 1200 x 1200 dpi

Głębokość kolorów
48 bitowe przetwarzanie koloru
(wejście)
24 bitowe przetwarzanie koloru
(wyjście)

Skala szarości
256 odcieni (8 bitów)

Sterownik skanera²

Windows⁷
TWAIN, WIA
Windows 10
(wersja 32 i 64 bitowa)
Windows 8
(wersja 32 i 64 bitowa)
Windows 7
(SP1 wersja 32 i 64 bitowa)
Windows Server 2016,
2012R2, 2012, 2008R2 (SP1)

Macintosh
TWAIN, ICA
macOS 10.11.6, 10.12.x,
10.13.x, 10.14.x

Linux
SANE

Oprogramowanie² dla Windows

**iPrint&Scan dla komputerów
z systemem Windows**
Prosty w obsłudze program
do skanowania firmy Brother,
ułatwiający zarządzanie obiegiem
dokumentów

Nuance[®] PaperPort SE 14
Program do zarządzania
dokumentami i ich udostępniania

Nuance[®] Power PDF
Edytor plików PDF stworzony z
myślą o poprawie efektywności
pracy

Zdalna konfiguracja
Umożliwia konfigurację
skanera za pomocą komputera

Oprogramowanie² dla macOS

iPrint&Scan dla macOS
Prosty w obsłudze program
do skanowania firmy Brother,
ułatwiający zarządzanie obiegiem
dokumentów

Zdalna konfiguracja
Umożliwia konfigurację
skanera za pomocą komputera

¹ Liczba określająca maksymalne miesięczne obciążenie pozwala porównać przewidzianą trwałość produktu z innymi produktami o podobnych parametrach. Najdłuższą żywotność skanera uzyskamy wybierając urządzenie, którego cykl pracy jest o wiele dłuższy od wymaganego.

² Bezpłatne oprogramowanie do pobrania ze strony Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>

³ Z wszystkich funkcji można korzystać po zainstalowaniu oprogramowania dostępnego do pobrania z Internetu

⁴ Pojemność różni się w zależności od gramatury papieru

⁵ Tylko Windows

⁶ Można skanować dokumenty dłuższe niż format A4. Korzystając ze standardu TWAIN podczas skanowania z rozdzielczością do 300 dpi, maksymalna długość skanowania wynosi 863 mm, przy włączonej funkcji automatycznego prostowania, długość jest ograniczona do 355,6 mm

⁷ W środowisku Windows server tylko sterownik skanera

⁸ Wymagane podłączenie do źródła zasilania 5V za pomocą kabla USB 3.0 Typ B (brak w zestawie)

⁹ Maksymalnie 20 arkuszy na zadanie skanowania, skanowanie wielu karetek pdf @300 dpi

Wszystkie specyfikacje są poprawne w momencie drukowania i mogą ulec zmianie. Brother jest zastrzeżonym znakiem towarowym Brother Industries Ltd. Nazwy handlowe produktów są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi poszczególnych firm.

Funkcje skanera

Obsługiwane formaty plików³

TIFF (tylko czarno-białe), JPEG (skala szarości/kolor), PDF, zabezpieczony PDF, podpisany PDF, PDF/A-1b, przeszukiwalny PDF

Bezpośrednie skanowanie⁹

Skanowanie bezpośrednio do pamięci USB lub do komputera bez konieczności instalowania jakichkolwiek sterowników

Skanowanie kart plastikowych

Skanowanie kart plastikowych zgodnych z normą ISO ID-1, takich jak prawo jazdy czy dowód osobisty.

Skanowanie do wiadomości e-mail³

Skanuj dokumenty i dodawaj je jako załączniki w kliencie poczty elektronicznej

Skanowanie do OCR³

Skanowanie dokumentów bezpośrednio do edytora tekstu w celu szybkiego rozpoczęcia edycji

Skanowanie do pliku³

Skanuj do pliku zapisywanego na komputerze korzystając z dedykowanego oprogramowania lub trybu pamięci masowej

Skanowanie do obrazu³

Skanuj do swojego ulubionego programu graficznego

Korekta obrazów w skali szarości

Gdy obrazy są słabo widoczne w związku z nieodpowiednią gęstością kolorów, można je ściemnić lub rozjaśnić, wprowadzając odpowiednią wartość

Korekta obrazów czarno-białych⁵

Gdy obrazy są słabo widoczne w związku z nieodpowiednią gęstością kolorów, można je ściemnić lub rozjaśnić, wprowadzając odpowiednią wartość

Korekta tonu koloru

Funkcja umożliwia dostosowanie jasności, kontrastu, współczynnika gamma

Usuwanie koloru⁵

Funkcja umożliwia usunięcie ze skanowanego obrazu dowolnego kanału kolorów: czerwonego, niebieskiego lub zielonego

Podkreślenie krawędzi⁵

Zwiększ ostrość i gęstość znaków oryginału, aby tekst był bardziej czytelny

Kompresja⁵

Stosowana w celu zmniejszenia rozmiaru pliku zeskanowanego obrazu, dzięki czemu na nośniku można zapisać większą ilość obrazów

Usuwanie śladów dziurkacza⁵

Możliwość uzyskania stron z czystymi brzegami dzięki usunięciu z zeskanowanego obrazu śladów po dziurkaczu

Korekta znaków⁵

Zwiększ ostrość i gęstość znaków oryginału, aby tekst był bardziej czytelny

Automatyczne prostowanie⁶

Funkcja umożliwia prostowanie obrazów, które zostały zeskanowane pod lekkim kątem

Wykrywanie końca strony⁵

Funkcja umożliwia wykrycie końca strony i automatyczne dostosowanie rozmiaru strony, gdy długość dokumentu jest krótsza niż ustawienie wybrane w opcji Rozmiar dokumentu

Automatyczne obracanie obrazu⁵

Dokumenty można podawać w dowolnym kierunku. Funkcja automatycznie zmieni kierunek dokumentu w oparciu o orientację tekstu.

Przetwarzanie tła⁵

Czyszczenie i usuwanie z zeskanowanego obrazu niepożądanych kolorów, śladów zagięć, cieni

Wypełnianie krawędzi⁵

Możliwość określenia obszaru oraz koloru obramowania obrazu

Automatyczne wykrywanie koloru³

Ustaw poziom wykrywania, aby wstępnie posortować pakiet dokumentów na kolorowe i czarno-białe

Pomijanie pustych stron³

Ustaw czułość wykrywania pustych stron w dokumentach w celu ich ignorowania podczas skanowania

Ustawienia marginesów⁵

Funkcja umożliwia określenie wielkości marginesu na krawędzi skanowanego obrazu

Skanowanie po jednej stronie

Skaner pobiera z podajnika jednocześnie tylko jedną stronę nawet jeśli do podajnika załadowano większą ilość dokumentów

Skanowanie ciągłe³

Kontynuowanie skanowania przy użyciu tych samych ustawień po umieszczeniu w automatycznym podajniku dokumentów kolejnych stron

Skanowanie 2 na 1⁵

Zapisywanie dokumentów dwustronnych w plikach jednostronicowych

Wykrywanie kodów kreskowych⁵

Funkcja wykrywania kodów kreskowych pozwala na jednoczesne wykrywanie wielu różnego rodzaju kodów kreskowych. Możliwe jest wskazanie obszaru, na którym będą wyszukiwane kody kreskowe lub określenie typu wyszukiwanych kodów kreskowych. Aby korzystać z tej funkcji, wymagana jest aplikacja zgodna z protokołem wykrywania kodów kreskowych TWAIN.

¹ Liczba określająca maksymalne miesięczne obciążenie pozwala porównać przewidzianą trwałość produktu z innymi produktami o podobnych parametrach. Najdłuższą żywotność skanera uzyskamy wybierając urządzenie, którego cykl pracy jest o wiele dłuższy od wymaganego

² Bezpłatne oprogramowanie do pobrania ze strony Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>

³ Z wszystkich funkcji można korzystać po zainstalowaniu oprogramowania dostępnego do pobrania z Internetu

⁴ Pojemność różni się w zależności od gramatury papieru

⁵ Tylko Windows

⁶ Można skanować dokumenty dłuższe niż format A4. Korzystając ze standardu TWAIN podczas skanowania z rozdzielczością do 300 dpi, maksymalna długość skanowania wynosi 863 mm, przy włączonej funkcji automatycznego prostowania, długość jest ograniczona do 355,6 mm

⁷ W środowisku Windows server tylko sterownik skanera

⁸ Wymagane podłączenie do źródła zasilania 5V za pomocą kabla USB 3.0 Typ B (brak w zestawie)

⁹ Maksymalnie 20 arkuszy na zadanie skanowania, skanowanie wielu karetek pdf @300 dpi

Wszystkie specyfikacje są poprawne w momencie drukowania i mogą ulec zmianie. Brother jest zastrzeżonym znakiem towarowym Brother Industries Ltd. Nazwy handlowe produktów są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi poszczególnych firm.

Obsługa papieru

Wejście / wyjście papieru

Do 20 arkuszy⁴

Rozmiar dokumentu

Pojedyncza kartka⁶

Szerokość: 51 – 215,9 mm

Długość: 51 – 863 mm

Rozmiar dokumentu

Wiele kartek

Szerokość: 51 – 215,9 mm,

Długość: 70 – 297 mm

Gramatura papieru

51,8 g/m² – 200 g/m²

(pojedyncza kartka)

51,8 g/m² – 128 g/m²

(wiele kartek lub długie dokumenty)⁶

Paragony

Długość: 76,2 – 355,6 mm

Karta plastikowa - rozmiar

W orientacji pionowej -

Szerokość: 51 – 55 mm

Długość: 80 – 90 mm

Karta plastikowa - grubość

Karta plastikowa: 0,76 – 1,02 mm

Z wytłoczeniami: do 1,24 mm

Materiały eksploatacyjne i akcesoria

Zawartość opakowania

Urządzenie ADS

Zasilacz sieciowy

Podręcznik szybkiej obsługi

Przewodnik bezpieczeństwa produktu

Kabel USB **NIE** znajduje się w

zestawie

Karta gwarancyjna

Części podlegające okresowej wymianie

Podkładka separacyjna x 1

Okres eksploatacji podkładki – 10 000 ark.

Numer części - SP-2001C

Rolka pobierania x 1

Okres eksploatacji rolki – 100 000 ark.

Numer części - PUR-2001C

Wymiary i waga

Z opakowaniem

(szer. x gł. x wys.)

380 x 157 x 200 mm

1,7 kg

Bez opakowania

(szer. x gł. x wys.)

300 x 103 x 83 mm

1,36 kg

Obciążenie

Maksymalne miesięczne¹

Do 10 000 arkuszy

Ekologia

Zasilanie

AC: 100 – 240V 50/60Hz,

DC: 5V, 3A

Pobór mocy

Podczas skanowania 8W

Pobór mocy

W trybie gotowości 3,2W

Pobór mocy

W trybie uśpienia 1,3W

Pobór mocy

Urządzenie wyłączone 0,1W

Poziom ciśnienia akustycznego

Podczas skanowania - 50dB

W trybie gotowości - niesłyszalne

Poziom mocy akustycznej

Podczas skanowania - 62dB

W trybie gotowości - niesłyszalne

Tryb oszczędzania energii

Skaner zużywa mniej energii,

gdy nie pracuje

Energy Star

Tak

¹ Liczba określająca maksymalne miesięczne obciążenie pozwala porównać przewidzianą trwałość produktu z innymi produktami o podobnych parametrach. Najdłuższą żywotność skanera uzyskamy wybierając urządzenie, którego cykl pracy jest o wiele dłuższy od wymaganego

² Bezpłatne oprogramowanie do pobrania ze strony Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>

³ Z wszystkich funkcji można korzystać po zainstalowaniu oprogramowania dostępnego do pobrania z Internetu

⁴ Pojemność różni się w zależności od gramatury papieru

⁵ Tylko Windows

⁶ Można skanować dokumenty dłuższe niż format A4. Korzystając ze standardu TWAIN podczas skanowania z rozdzielczością do 300 dpi, maksymalna długość skanowania wynosi 863 mm, przy włączonej funkcji automatycznego prostowania, długość jest ograniczona do 355,6 mm

⁷ W środowisku Windows server tylko sterownik skanera

⁸ Wymagane podłączenie do źródła zasilania 5V za pomocą kabla USB 3.0 Typ B (brak w zestawie)

⁹ Maksymalnie 20 arkuszy na zadanie skanowania, skanowanie wielu kartek pdf @300 dpi

Wszystkie specyfikacje są poprawne w momencie drukowania i mogą ulec zmianie. Brother jest zastrzeżonym znakiem towarowym Brother Industries Ltd. Nazwy handlowe produktów są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi poszczególnych firm.



Razem na rzecz lepszego środowiska

Podjęta przez Brother inicjatywa ekologiczna jest prosta. Staramy się działać w sposób odpowiedzialny, dbać o środowisko i wprowadzać pozytywne zmiany, które pomogą społeczeństwu osiągnąć zrównoważony rozwój. Nazwaliśmy to podejście Brother Earth.

www.brotherearth.com

Wszystkie specyfikacje są poprawne w momencie drukowania i mogą ulec zmianie. Brother jest zastrzeżonym znakiem towarowym Brother Industries Ltd. Nazwy handlowe produktów są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi poszczególnych firm.