



# Kompaktowy, przenośny skaner dokumentów

ADS-1300



SKAN

[www.brother.pl](http://www.brother.pl)

## Kompaktowy, przenośny skaner dokumentów

Usprawnij codzienną pracę związaną ze skanowaniem dokumentów dzięki компактowemu, przenośnemu skanerowi dokumentów ADS-1300.

Skanuj i zapisuj swoje dokumenty papierowe bez względu na to, gdzie pracujesz. Czy to rachunek za media, dokumenty biznesowe czy formularze medyczne, wystarczy podłączyć urządzenie do laptopa, aby skanować i bezpiecznie przechowywać dane w formie cyfrowej i mieć do nich natychmiastowy dostęp, gdy tylko zajdzie taka potrzeba.

**ADS-1300**



### Najważniejsze cechy:

- Skanowanie z prędkością do 30 ppm
- 60 ipm, skanowanie dwustronne w kolorze
- Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) na 20 arkuszy
- Zasilanie bezpośrednio przez gniazdo USB-C
- Utwórz nawet 3 skróty, aby kontrolować zadania skanowania bezpośrednio z urządzenia
- Dedykowane gniazdo do skanowania kart plastikowych
- Skanowanie do komputera<sup>3</sup>, chmury<sup>3</sup>, hosta USB
- Dołączone oprogramowanie do edycji plików PDF
- Dostępna opcjonalna taca odbiorcza

### Skanuj gdziekolwiek jesteś

Urządzenie zostało zaprojektowane z myślą o elastyczności - umożliwia łatwe skanowanie i zapisywanie dokumentów papierowych gdziekolwiek jesteś. Urządzenie ADS-1300 możesz podłączyć do laptopa i skanować dokumenty w najbardziej dogodnym dla siebie czasie.

### Najwyższa wydajność za każdym razem

Bez względu na miejsce, w którym wykonujesz skany, możesz liczyć na tak samo wysoką wydajność za każdym razem. Dzięki prędkości skanowania do 60 stron na minutę (2-stronnie), dokumenty są zapisywane szybko i bez wysiłku do PDF, pliku, wiadomości e-mail i hosta USB.

## Wszechstronność w zakresie obsługi nośników

Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) na 20 arkuszy z łatwością obsłuży różne rozmiary i grubości papieru (do 128 g/m<sup>2</sup>) dzięki czemu zaoszczędzisz swój czas. Natomiast dedykowane gniazdo na karty zapewni wygodną obsługę plastikowych dowodów tożsamości.

## Wiodące w branży oprogramowanie

Dostępne w standardzie oprogramowanie Power PDF umożliwia konwertowanie, edytowanie i udostępnianie dokumentów w ciągu kilku sekund.

Dodatkowo, dzięki Kofax PaperPort, rozwiązaniu do zarządzania dokumentami, można tworzyć przepływy pracy, ułatwiające precyzyjne udostępnianie, wyszukiwanie i organizowanie dokumentów



## Dane ogólne

### Format produktu

Przenośny biurkowy skaner dokumentów z podajnikiem

### Technologia

Podwójny CIS (stykowy czujnik obrazu), szereg diod LED jako źródło światła

### Panel sterowania

Diody LED, Przyciski

### Podtrzymanie pamięci zegara

Do 24 godzin

### Interfejs lokalny

USB-C 3.2 Gen1,  
USB 2.0 Host (Tył) Do 128GB

### Konfigurowalne skróty

3

## Skanowanie

### Prędkość skanowania (A4)

#### Kolor i Mono (300 dpi)

Do 30 stron na minutę  
(przy zasilaniu z USB)<sup>10</sup>

### Prędkość skanowania

#### w trybie dwustronnym (A4)

#### Kolor i Mono (300 dpi)

Do 60 ipm (obrazów na minutę)  
(30 kartek na minutę)  
(przy zasilaniu z magistrali USB)<sup>10</sup>

### Rozdzielczość

#### optyczna

Do 600 x 600 dpi (punktów na cal)

### Interpolowana<sup>3</sup>

Do 1 200 x 1 200dpi (punktów na cal)

### Czas wybudzania

#### USB

1.0 s

### Głębia kolorów

48 bitowe przetwarzanie koloru (wejście)

24 bitowe przetwarzanie koloru (wyjście)

### Skala szarości

256 odcieni (8 bitów)

## Funkcje skanera

### Funkcje urządzenia

#### Obsługiwane formaty plików

(Standardowy) PDF, PDF/A-1b),  
JPEG, TIFF

#### Bezpośrednie skanowanie

Tak<sup>9</sup>

#### Lokalizacje skanowania<sup>3</sup>

Skanowanie do komputera (obraz),  
obiegu zadań, platformy SharePoint  
(lokalnie), chmury

#### Kontrola pobierania dokumentów

Automatyczne wysuwanie z ADF  
Prowadnica krawędzi, Gniazdo  
na kartę (Orientacja pionowa)  
Przełącznik metody rozdzielania  
arkuszy, Wznawianie skanowania<sup>3</sup>

#### Konfigurowalne skróty

Utwórz do 3 predefiniowanych profili  
skanowania za pomocą aplikacji  
Brother iPrint&Scan

### Przetwarzanie obrazu<sup>3</sup>

#### Funkcje zaawansowane

Automatyczne prostowanie stron  
(Podawanie)<sup>9</sup>, Wykrywanie końca stron<sup>5</sup>,  
Ustawienia marginesów<sup>5</sup>, Automatyczne  
obracanie obrazu<sup>5</sup>, Wypełnianie krawędzi<sup>5</sup>,  
Wypełnianie oderwanych fragmentów  
dokumentu<sup>5</sup>, Usuwanie śladów  
dziurkacza<sup>5</sup>, Automatyczna korekta  
wykrywania koloru<sup>9</sup>, Usuwanie pustych  
stron<sup>9</sup>, Korekta rozproszenia - Szary,  
Korekta tonu koloru, Przetwarzanie tła<sup>5</sup>,  
Usuwanie koloru<sup>5</sup>, Podkreślanie krawędzi<sup>5</sup>,  
Redukcja efektu mory<sup>5</sup>, Redukcja  
pionowych smug<sup>5</sup>, Regulacja progu CZ-B<sup>5</sup>,  
Korekta znaków, Inwersja kolorów CZ-B,  
Redukcja szumu, Usuwanie linii prostych,  
Skanowanie 2 na 1, Skanowanie 1 na 2,  
Tryb arkusza prowadzącego, Tryb karty  
plastikowej, Skanowanie po jednej stronie<sup>5</sup>,  
Skanowanie ciągle<sup>5</sup>, Wykrywanie kodów  
kreskowych<sup>5</sup>, Kompresja JPEG<sup>5</sup>, Imprinter  
cyfrowy<sup>5</sup>, Niestandardowe profile TWAIN<sup>5</sup>

## Oprogramowanie<sup>2</sup>

### Sterowniki dla systemu

#### Windows

TWAIN | WIA  
Windows® 10, 11

### Sterowniki dla komputerów

#### Macintosh

ICA  
macOS 11x, 12.x, 13.x

### Sterowniki dla systemu

#### Linux

SANE

### Oprogramowanie dla systemu

#### Windows

Brother iPrint&Scan, Kofax PaperPort  
14SE z OCR, Kofax Power PDF  
Standard v5, Remote Setup

### Oprogramowanie dla systemu macOS

Brother iPrint&Scan, Kofax Power PDF  
Standard v3, Remote Setup

### Easy Setup<sup>12</sup>

Uproszczenie procesu instalacji  
urządzenia Brother na komputerze dzięki  
łatwemu dostępowi do odpowiednich  
sterowników i oprogramowania

Odwiedź stronę [support.brother.com](http://support.brother.com), aby wyświetlić pełną listę obsługiwanych systemów operacyjnych oraz pobrać najnowsze sterowniki i oprogramowanie

## Obsługiwane nośniki

### Wejście / wyjście nośników

#### ADF

Do 20 arkuszy<sup>4</sup>

### Rozmiary nośników

#### Wiele kartek<sup>8</sup>

Szerokość 51 – 215,9 mm,  
Wysokość 70 – 355,6 mm

### Rodzaje nośników

#### ADF

Papier standardowy, cienki, gruby,  
grubszy, makulaturowy, samokopiujący,  
paragony, wizytówki, karty plastikowe

### Gramatura i grubość nośników

#### ADF

51,8 - 128 g/m<sup>2</sup>  
Papier 0,08 ~ 0,14 mm

### Długie dokumenty

5000 mm  
(pojedynczy arkusz jednostronny  
w rozdzielczości 300dpi)

### Gniazdo kart plastikowych

1 Karta plastikowa (orientacja pionowa)  
Bez wytłoczeń (0,76-1,02 mm) lub  
Z wytłoczeniami (1,24 mm)

### Rozmiar nośnika/karty plastikowej

Szerokość (ISO) – 53,98 mm  
(Min/Max 51-55 mm),  
Długość (ISO) – 85,60 mm  
(Min/Max 80,825-90,375 mm)

## Funkcje bezpieczeństwa

### Gniazdo zabezpieczenia Kensington

Tak

### Blokada interfejsów

Host USB

### Aktualizacje oprogramowania sprzętowego<sup>2,8</sup>

Tak

## Materiały eksploatacyjne i akcesoria

### Zawartość opakowania

Urządzenie ADS, Przewód USB-C,  
Podręcznik szybkiej obsługi, Przewodnik  
bezpieczeństwa produktu, Gwarancja

### Separator

SP-2001C 10 000 arkuszy

### Rolka pobierająca

PUR-2001C 100 000 arkuszy

### Opcjonalny arkusz przewodzący A3

CS-A3301 500 zastosowań  
(zestaw 2 arkuszy)

### Opcjonalna taca odbiorcza

OT-1001C

### Opcjonalny zestaw Legacy

Zasilacz z wtyczką cylindryczną,  
Przewód USB (Typ-C – Typ-A):  
LK-1001CEU

### Opcjonalny zasilacz USB-C

Zasilacz sieciowy z wtykiem USB-C:  
PA-AD-004EU

## Wymiary i waga

### Z opakowaniem

#### Wymiary

369 (szer.) x 158 (gł.) x 200 (wys.) mm

#### Waga

1,70 kg

### Bez opakowania

#### Wymiary

Ze złożonym podajnikiem

288(szer.) x 101(gł.) x 85(wys.) mm

Z rozłożonym podajnikiem

288(szer.) x 211(gł.) x 205(wys.) mm

#### Waga

1,37 kg

## Środowisko

### Źródło zasilania

AC:100-240V, 50/60 Hz, DC: 5V, 3A

USB: DC5V, 3A (Typ C)

### Pobór mocy

(Skanowanie) AC:~11 W, DC:~9 W

(Tryb gotowości) AC:~5 W, DC:~4 W

(Tryb uśpienia) AC:~1,3 W, DC:~1 W

(Wyłączone) ~0,1W

### Tryb oszczędzania energii

Skaner zużywa mniej energii,

gdy nie pracuje

### Poziom mocy akustycznej

(Skanowanie) 62 dB

### Środowisko robocze

Wilgotność 20 - 80 %

5°C - 35°C

41°F - 95°F

### Środowisko przechowywania

Wilgotność 10 - 90 %

0°C - 40°C

32°F - 104°F

### RoHS

Tak

- 1 Maksymalna liczba skanowanych stron na miesiąc pozwala porównać zaprojektowaną trwałość produktu z innymi produktami o podobnych parametrach. Dla uzyskania maksymalnej żywotności najlepiej wybrać skaner, którego cykl pracy znacznie przekracza potrzeby w zakresie skanowania
- 2 Do pobrania ze strony Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>
- 3 Dostęp do wszystkich funkcji jest możliwy po pobraniu i zainstalowaniu oprogramowania
- 4 Pojemność różni się w zależności od gramatury papieru.
- 5 Tylko Windows
- 6 Windows & macOS
- 7 Sterownik skanera obsługujący Windows Server
- 8 Dokumenty większe niż A4, ale nie przekraczające formatu A3 można skanować (jednostronnie) przy użyciu arkusza prowadzącego
- 9 tylko 300 dpi
- 10 Wymagane połączenie ze źródłem zasilania 15 W za pomocą kabla USB-C (brak w zestawie)
- 11 Więcej informacji na stronie <https://setup.brother.com>



### Wspólna praca na rzecz lepszego środowiska

Zielona inicjatywa firmy Brother jest prosta. Staramy się brać odpowiedzialność, działać z szacunkiem i wprowadzać pozytywne zmiany, aby budować lepsze społeczeństwo zdolne do osiągnięcia zrównoważonego rozwoju. Nazywamy to podejście Brother Earth.

[www.brotherearth.com](http://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.

**brother**  
at your side