



Kompaktowy, przenośny skaner dokumentów

ADS-1800W



SKAN



WIRELESS

www.brother.pl

Kompaktowy, przenośny skaner dokumentów

Zaawansowany, a jednocześnie kompaktowy i przenośny...

Ze skanerem ADS-1800W skanowanie w dowolnym miejscu jest jeszcze łatwiejsze. Urządzenie obsługuje zewnętrzne powerbanki, co zapewnia bezproblemowe skanowanie w najbardziej dogodnym dla Ciebie miejscu i czasie.

Ponadto, dzięki łączności bezprzewodowej można łatwo połączyć się z urządzeniem i skanować z użyciem telefonu komórkowego lub tabletu, a zaawansowane oprogramowanie do edycji plików PDF i zarządzania dokumentami przyczyni się do płynnego obiegu dokumentów.

ADS-1800W



Najważniejsze cechy:

- Skanowanie do 30 stron / 60 obrazów na minutę
- Duży ekran dotykowy o przekątnej 7,1 cm
- Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) na 20 arkuszy
- Zasilanie bezpośrednio przez gniazdo USB-C
- Utwórz do 20 skrótów uruchamiających skanowanie za pomocą jednego dotknięcia
- Dedykowane gniazdo do skanowania kart plastikowych
- Możliwość zdefiniowania i zapisania do 25 miejsc docelowych skanowania
- Obsługa aplikacji mobilnych
- Dołączone oprogramowanie do edycji plików PDF
- Kompatybilność z Barcode Utility
- Dostępna opcjonalna taca odbiorcza

Swoboda skanowania w dowolnym miejscu

Ze skanerem ADS-1800W skanowanie w dowolnym miejscu jest jeszcze łatwiejsze.

Dzięki kompatybilności z większością zewnętrznych baterii lub powerbanków, nie ma potrzeby podłączania urządzenia ADS-1800W do laptopa lub komputera, aby skanować dokumenty w dowolnym miejscu. Z interfejsem sieci bezprzewodowej i wbudowaną funkcją skanowania do chmury skanowanie jest możliwe naprawdę wszędzie.

Bezproblemowe działanie za każdym razem

Bez względu na miejsce, w którym wykonujesz skany, możesz liczyć na tak samo wysoką wydajność za każdym razem. Urządzenie skanuje do 60 stron na minutę (2-stronnie), które można szybko i bez problemu zapisać w pliku, wysłać na serwer e-mail, do hosta USB, sieci lub bezpośrednio do komputera.

Inteligentnie i bez wysiłku

Funkcja skanowania za pomocą jednego dotknięcia pozwala skrócić czas potrzebny na wykonanie powtarzalnych zadań i skonfigurować skróty do często używanych lokalizacji skanowania. Daje to również pewność, że każdy zeskanowany dokument trafi do odpowiedniego folderu za każdym razem.

Wszechstronność w zakresie obsługi nośników

Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) na 20 arkuszy z łatwością obsłuży różne rozmiary i grubości papieru (do 128 g/m²) i pozwoli zaoszczędzić czas. Natomiast dedykowane gniazdo na karty zapewni wygodną obsługę plastikowych dowodów tożsamości.

Wiodące w branży oprogramowanie

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

Dodatkowo, z Kofax PaperPort, rozwiązaniem do zarządzania dokumentami, stworzysz przepływy pracy, aby precyzyjnie udostępniać, wyszukiwać i organizować swoje dokumenty.



Dane ogólne

Format produktu

Przenośny biurkowy skaner dokumentów z podajnikiem

Technologia

Podwójny CIS
szereg diod LED
jako źródło światła

Panel sterowania

Kolorowy ekran dotykowy
o przekątnej 7,1 cm (2,8"),
Przyciski

Podtrzymanie pamięci zegara

Do 24 godzin

Interfejs lokalny

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

Interfejs sieci bezprzewodowej

2,4GHz: IEEE 802.11b/g/n
(Tryb infrastruktury)

Wi-Fi Direct™

802.11g/n

Konfigurowalne skróty

20

Skanowanie

Prędkość skanowania (A4)

Kolor i Mono (300 dpi)
Do 30 stron na minutę
(przy zasilaniu z USB)¹⁰

Prędkość skanowania w trybie dwustronnym (A4)

Kolor i Mono (300dpi)
Do 60 ipm (obrazów na minutę)
(30 stron na minutę)
(przy zasilaniu z USB)¹⁰

Rozdzielczość optyczna

Do 600 x 600 dpi (punktów na cal)

Interpolowana³

Do 1 200 x 1 200dpi (punktów na cal)

Czas wybudzania

(Tryb uśpienia - Tryb gotowości)
5,5s

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,
Zabezpieczony PDF, Podpisany PDF,
JPEG, TIFF

Bezpośrednie skanowanie

Tak

Lokalizacje skanowania

Skanowanie do komputera (Obraz)³,
sieci (SMB), serwera E-mail, obiegu
zadań³, FTP/SFTP, platformy
SharePoint (lokalnie), usługi Brother
Web Connect⁸, aplikacji Brother Cloud⁸

Profile skanowania⁶

Utwórz do 25 profil skanowania
do SFTP/FTP/Sieci/SharePoint

Kontrola pobierania dokumentów

Automatyczne wysuwanie z ADF
Prowadnica krawędzi, Gniazdo na kartę
(Orientacja pionowa) Przełącznik metody
rozdzielania arkuszy, Automatyczne
uruchamianie skanowania, Skanowanie
ciągłe, Wznawianie skanowania

Przetwarzanie obrazu³

Funkcje zaawansowane
Automatyczne prostowanie stron
(Podawanie), Wykrywanie końca stron⁵,
Ustawienia marginesów⁵, Automatyczne
obracanie obrazu⁵, Wypełnianie
krawędzi⁵, Wypełnianie oderwanych
fragmentów dokumentu⁵, Usuwanie
śladów dziurkacza⁵, Automatyczna
korekta wykrywania koloru, Usuwanie
pustych stron, Korekta rozproszenia -
Szary, Korekta tonu koloru, Przetwarzanie
tła⁵, Usuwanie koloru⁵, Podkreślanie
krawędzi⁵, Redukcja efektu mory⁵,
Redukcja pionowych smug⁵, Regulacja
progu CZ-B⁵, 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 stronie⁵,
Skanowanie ciągłe⁵, Wykrywanie kodów
kreskowych⁵, Kompresja JPEG⁵, Imprinter
cyfrowy⁵, Niestandardowe profile TWAIN⁵

Konfigurowalne skróty

Utwórz do 20 skrótów uruchamiających
skanowanie za pomocą jednego dotknięcia

Oprogramowanie²

Sterowniki dla systemu

Windows

TWAIN | WIA
Windows® 10, 11

Oprogramowanie dla systemu

Windows

Brother iPrint&Scan, Kofax PaperPort 14SE z OCR, Kofax Power PDF Standard v5, Remote Setup, Newsoft Presto! BizCard 6, Newsoft Image Folio

Sterowniki dla komputerów

Macintosh

Skanowanie przy użyciu funkcji AirPrint (Bez sterowników) macOS 11x, 12.x, 13.x

Oprogramowanie dla systemu macOS

Brother iPrint&Scan, Kofax Power PDF Standard v3, Remote Setup, Newsoft Presto! BizCard 7, Newsoft Image Folio

Sterowniki dla systemu Linux

SANE

Easy Setup¹²

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

Odwiedź stronę support.brother.com, aby wyświetlić pełną listę obsługiwanych systemów operacyjnych oraz pobrać najnowsze sterowniki i oprogramowanie

Obsługiwane nośniki

Wejście / wyjście nośników ADF

Do 20 arkuszy⁴

Rozmiary nośników

Wiele kartek¹⁰

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/m2
Papier 0,08 ~ 0,14mm

Długie dokumenty

5000mm (pojedynczy arkusz jednostronny w rozdzielczości 300 dpi)

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)

Łączność z urządzeniami mobilnymi i Internetem

Brother Mobile Connect

Użyj aplikacji Brother, aby skanować do urządzenia mobilnego z systemem operacyjnym iOS lub Android

Aplikacje Brother⁸

Skanowanie do przeszukiwalnego pliku PDF, Microsoft PowerPoint, Word, Excel, Proste skanowanie na adres e-mail

Skanowanie do systemu obiegu dokumentów³

Skonfiguruj funkcję za pomocą oprogramowania Brother iPS, a następnie skanuj bezpośrednio do Dropbox, Google Drive, iCloud, OneDrive.

Web Connect^{8, 9}

Skany mogą być przesyłane bez użycia komputera do serwisów Box, SharePoint Online, DropBox, Evernote™, OneDrive, OneNote, Google Drive™

Narzędzia do zarządzania flotą urządzeń

Zarządzanie przez interfejs webowy

Wpisując w przeglądarce internetowej adres IP lub nazwę węzła swojego urządzenia oraz podając hasło można uzyskać dostęp do zainstalowanego w urządzeniu oprogramowania do zarządzania urządzeniem.

Oprogramowanie do zarządzania urządzeniem przez sieć WAN^{2, 5}

BRAdmin Light, Brother BRAdmin Professional

Sieć i bezpieczeństwo

IPv4

DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, klient SMTP, klient FTP/SFTP, klient SMB (SMB1.0/2.0/2.1) (klient =CIFS), SNMPv1/v2c/v3, serwer HTTP/HTTPS, ICMP, Usługi sieci Web (Skanowanie), klient SNTP

Wyświetlanie adresu IP

Naciskając ikonę Wi-Fi na ekranie głównym można wyświetlić dynamiczny adres IP przypisany do Twojego urządzenia

IPv6

RA, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, klient SMTP, klient FTP, klient SMB (SMB1.0/2.0/2.1) (klient =CIFS), serwer HTTP/HTTPS, ICMPv6, Usługi sieci Web (Skanowanie), klient SNTP, SNMPv1/v2c/v3

Filtrowanie adresów IP

Funkcja pozwala na określenie użytkowników sieci, którzy mogą lub którzy nie mogą uzyskać dostępu do urządzenia przez sieć (tylko IPv4)

Bezpieczeństwo sieci

bezpiecznej

SMTP-AUTH, SSL/TLS (HTTPS, SMTP), SNMP v3, SSH, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES)

Konfiguracja sieci bezprzewodowej

Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Funkcje bezpieczeństwa

Gniazdo zabezpieczenia Kensington

Tak

Blokada interfejsów

Host USB, Wi-Fi

Aktualizacje oprogramowania sprzętowego^{2,8}

Tak

Powiadomienia E-mail

Urządzenie automatycznie wysyła powiadomienia e-mail, gdy wymaga uwagi

Raporty e-mail

Cykliczne wysyłanie na zdefiniowany adres e-mail raportów zawierających dane na temat korzystania z urządzenia

Blokada ustawień

Zablokuj panel sterowania, aby zabezpieczyć go przed niepożądanym dostępem innych osób

Blokada funkcji 3.0

Identyfikowanie i uwierzytelnianie użytkownika lub grubo użytkowników w sieci

Lokalna usługa Active directory/LDAP

Tak

Syslog

Pozwala administratorowi IT uzyskać dostęp do pojedynczej aplikacji (narzędzia SIEM), która dostarcza aktualne dane o stanie urządzeń do celów audytu poprzez Syslog

Bezpieczne zarządzanie kluczami

Użyj domyślnego standardowego lub utwórz własny samopodpisujący się certyfikat, żądanie podpisania certyfikatu (CSR) lub zewnętrzny certyfikat publiczny & klucz prywatny dla zabezpieczonej komunikacji sieciowej

Książka adresowa

Numery szybkiego wybierania

Za pomocą programu Brother Utilities możesz uzyskać dostęp do wbudowanego serwera sieci web lub zdalnej konfiguracji na komputerze i zarejestrować w urządzeniu do 300 adresów e-mail

Wysyłanie grupowe

Możliwość zapisania do 20 grup odbiorców e-mail

LDAP

Możliwość połączenia z zewnętrzną książką adresową obsługującą protokół LDAP, np. Microsoft Exchange

Rozwiązania i ulepszenia

Klasa HID

Urządzenie można skonfigurować do korzystania z zewnętrznych czytników kart NFC

Zgodne z^{2,9}

Brother Product Upgrade Barcode Utility

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 prowadzący 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-003EU

Wymiary i waga

Z opakowaniem

Wymiary

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

Waga

3,46 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

1,42 kg

Środowisko

Źródło zasilania

AC:100-240V, 50/60 Hz, DC: 5V, 3A
USB: DC5V, 3A (Typ C)

Pobór mocy

(Skanowanie) AC:~12W, DC:~10W
(Tryb gotowości) AC:~6,4W, DC:~5,2W
(Tryb uśpienia) AC:~1,5W, DC:~1,1W
(Tryb czuwania z dostępem do sieci)
AC:~2,0W (Off) ~0,1W

Tryb oszczędzania energii

Skaner zużywa mniej energii, gdy nie pracuje

Ustawienia czasu podświetlenia ekranu LCD

ekranu LCD

(10s/20s/30s/Wył) Tak

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

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 W środowisku Windows server tylko sterownik skanera
- 8 Wymagane połączenie z Internetem
- 9 Wymaga dodatkowej aktywacji
- 10 Dokumenty większe niż A4, ale nie przekraczające formatu A3 można skanować (jednostronnie) przy użyciu arkusza prowadzącego
- 11 Wymagane połączenie ze źródłem zasilania 15 W za pomocą kabla USB-C (brak w zestawie)
- 12 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

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