



Sieciowy, kompaktowy skaner dokumentów

ADS-1700W



SKAN



SIEĆ
BEZPRZEWODOWA

www.brother.pl

Sieciowy, kompaktowy skaner dokumentów

Model ADS-1700W to kompaktowe urządzenie, które zostało zaprojektowane z myślą o biurach, w których z jednej strony jest ograniczona ilość miejsca, a z drugiej istnieje potrzeba wydajnego i wszechstronnego skanowania. Dzięki interfejsowi sieci bezprzewodowej można go ustawić w najbardziej dogodnym dla miejsca.

ADS-1700W



Najważniejsze cechy:

- Szybkie skanowanie dwustronne z prędkością do 25 stron / 50 obrazów na minutę
- Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) na 20 arkuszy
- Wbudowany interfejs sieci bezprzewodowej
- Kolorowy ekran dotykowy LCD o przekątnej 7,1 cm
- Możliwość utworzenia na ekranie dotykowym do 20 skrótów
- Specjalne gniazdo do skanowania kart plastikowych
- Automatyczne uruchamianie skanowania po umieszczeniu dokumentu w podajniku
- Skanowanie do komputera, serwera e-mail, sieci, SFTP/FTP, zewnętrznego systemu obiegu dokumentów i pamięci USB
- Wiodące w branży oprogramowanie Nuance Power PDF

Swoboda łączenia się z dowolnego miejsca

Skanuj dokumenty bezprzewodowo do swojego laptopa lub telefonu komórkowego za pomocą skanera ADS-1700W. Teraz skanowanie jest szybkie i łatwe dla każdego, zarówno w domu, jak i w biurze.

Oszczędność czasu dzięki skrótom

Skanowanie do wielu różnych lokalizacji nigdy nie było łatwiejsze. Oszczędzaj czas i jeszcze szybciej wykonuj powtarzalne operacje, korzystając z trybu automatycznego uruchamiania skanowania. Możesz także dodać parę skrótów do ekranu dotykowego, by zapewnić sobie intuicyjną kontrolę nad skanowaniem dokumentów do różnych lokalizacji.

Różne nośniki i zawsze dobre rezultaty

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

Spokój i bezpieczeństwo

Ogranicz dostęp do funkcji skanera tylko dla określonej grupy użytkowników. Dzięki temu dane wrażliwe będą bezpieczne i ochronisz je przed nieautoryzowanym wyciekiem.

Dane ogólne

Technologia

Podwójny CIS
(Contact Image Sensor)

Kształt i rozmiary produktu

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

Źródło światła

LED

Sieć

WLAN IEEE 802.11b/g/n
(Tryb infrastruktury)
IEEE 802.11g (Wi-Fi Direct)

Wyświetlacz

Kolorowy ekran dotykowy LCD
o przekątnej 7,1 cm, diody LED,
przyciski

Skanowanie

Prędkość skanowania w trybie jednostronnym (A4) kolor i mono

Do 25 stron na minutę

Prędkość skanowania w trybie dwustronnym (A4) kolor i mono

Do 50 stron na minutę
(25 arkuszy na minutę)

Optyczna rozdzielczość skanowania

Do 600 x 600 dpi

Rozdzielczość skanowania interpolowana³

Do 1200 x 1200 dpi

Głębia kolorów

48 bitowe przetwarzanie koloru
(wejście)

24 bitowe przetwarzanie koloru
(wyjście)

Skala szarości

256 odcieni (8 bitów)

Sterownik skanera²

Windows⁸

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

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

⁷ Tylko Windows i macOS

⁸ W środowisku Windows server tylko sterownik skanera

⁹ Maksymalnie 20 arkuszy na zadanie skanowania

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 plików
TIFF (tylko czarno-białe), JPEG (skala szarości/kolor), PDF, zabezpieczony PDF, podpisany PDF, PDF/A-1b, przeszukiwalny PDF³

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 przy użyciu dedykowanego gniazda

Standardowe funkcje
Skanowanie do pamięci USB, wiadomości e-mail, OCR, obrazu i pliku

Skanowanie do serwera poczty e-mail
Skanuj i wysyłaj dokumenty bezpośrednio na serwer e-mail za pomocą panelu dotykowego

Skanowanie do pliku³
Skanuj do pliku zapisywanego na komputerze korzystając z połączenia sieciowego, dedykowanego oprogramowania lub trybu pamięci masowej

Skanowanie do systemu obiegu dokumentów³
Skanuj bezpośrednio z panelu dotykowego do wielu miejsc docelowych zdefiniowanych przez użytkownika w programie Brother iPrint&Scan na komputerze

Profile skanowania⁷
Możliwość skonfigurowania do 25 profili skanowania do sieci, FTP, SFTP w celu łatwego zapisania wielu ustawień skanowania

Skanowanie do folderu sieciowego
Skanuj dokumenty do wyznaczonego folderu w sieci bez użycia komputera

Skanowanie do SFTP/FTP
Skanuj dokumenty bezpośrednio do serwera SFTP/FTP wprost z panelu dotykowego

Konfigurowalne skróty
Utwórz do 20 spersonalizowanych skrótów, aby uzyskać łatwy dostęp do często używanych funkcji skanowania

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

Pomijanie pustych stron
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 ciągle
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.

Automatyczne uruchamianie skanowania
Funkcja pozwala zmniejszyć czas potrzebny do wykonania określonej powtarzalnej operacji skanowania

Wznawianie skanowania
Ponownie rozpocznij lub kontynuuj przerwane zadanie skanowania

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

7 Tylko Windows i macOS

8 W środowisku Windows server tylko sterownik skanera

9 Maksymalnie 20 arkuszy na zadanie skanowania

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

Obsługa urządzeń mobilnych i łączność z Internetem

iPrint&Scan dla urządzeń mobilnych

Skanuj bezpośrednio do urządzenia mobilnego z systemem Android lub iOS

Skonowanie do systemu obiegu dokumentów³

Skonfiguruj za pomocą oprogramowania Brother iPrint&Scan na komputerze, a następnie skanuj bezpośrednio do Dropbox, Google Drive, iCloud, OneDrive

Narzędzia do zarządzania flotą urządzeń

Wbudowany serwer internetowy

Zainstalowane w urządzeniu oprogramowanie do zarządzania skanerem za pomocą przeglądarki internetowej

BRAdmin Light^{2,7}

Narzędzie do zarządzania urządzeniem przez sieć WAN

Sieć i bezpieczeństwo

Protokoły sieciowe

TCP/IP (IPv4) TCP/IP (IPv6)

Bezpieczeństwo sieci bezprzewodowej

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), SMTP-AUTH, SSL/TLS (HTTPS, SMTP), SNMP v3, SSH

Konfiguracja sieci bezprzewodowej

Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Secure Function Lock 3.0

Umożliwia ograniczenie dostępu do urządzenia dla poszczególnych użytkowników lub grup użytkowników w sieci. Można do tego celu używać loginu użytkownika

IPv4

DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, klient SMTP, klient FTP/SFTP, klient CIFS, SNMPv1/v2c/v3, serwer HTTP/HTTPS, Usługi sieci Web (Skanowanie), ICMP, klient SNMP

IPv6

RA, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, klient SMTP, klient FTP, klient CIFS, serwer HTTP/HTTPS, ICMP, Usługi sieci Web (Skanowanie), klient SNMP

Blokada ustawień

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

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

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

7 Tylko Windows i macOS

8 W środowisku Windows server tylko sterownik skanera

9 Maksymalnie 20 arkuszy na zadanie skanowania

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.

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
1,41 kg

Obciążenie

Maksymalne miesięczne¹
Do 10 000 arkuszy

Ekologia

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

Pobór mocy
Podczas skanowania 9W

Pobór mocy
W trybie gotowości 4,5W

Pobór mocy
W trybie uśpienia 1,6W

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



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.