



Wydrukuj
do 7500
STRON*

Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A4 z systemem
zbiorników do samodzielnego napełniania atramentem
i interfejsem sieci bezprzewodowej

DCP-T426W



DRUK



KOPIA



SKAN



BEZPRZEWODOWE

www.brother.pl

Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A4 z systemem zbiorników do samodzielnego napełniania atramentem oraz interfejsem sieci bezprzewodowej

DCP-T426W to kompaktowe urządzenie wielofunkcyjne, oferujące funkcje drukowania, kopiowania i skanowania. Poza podstawowymi funkcjami, model ten umożliwia drukowanie bezprzewodowe, a dzięki systemowi zbiorników do samodzielnego napełniania atramentem jest ekonomiczne w użytkowaniu.

DCP-T426W



Najważniejsze cechy:

- Prosty w użyciu system zbiorników do samodzielnego napełniania atramentem
- Dołączone butelki z atramentem (1x czarny, 1x cyan, 1x magenta, 1x żółty)
- Prędkość druku do 16 ipm (obrazów na minutę)
- Hi-Speed USB 2.0 i sieć bezprzewodowa
- Podajnik papieru o pojemności do 150 arkuszy
- Panel z diodami LED i przyciskami nawigacyjnymi

Prosty system zbiorników z atramentem umożliwiający obniżenie kosztów druku

System szybkiego i łatwego napełniania zbiorników z atramentem firmy Brother pozwala na drukowanie dużych ilości dokumentów (do 7500 stron*) jednocześnie zmniejszając jednostkowy koszt wydruku pojedynczej strony. W zestawie z urządzeniem DCP-T426W znajduje się zestaw 4 kolorów atramentów, dzięki któremu szybciej rozpoczniesz drukowanie i będziesz mógł to robić dłużej.

Robisz to, czego w danej chwili potrzebujesz

DCP-T426W to nie tylko drukarka. Urządzenie posiada wiele funkcji, które sprawiają, że realizowanie codziennych czynności staje się nieco łatwiejsze. Dzięki wbudowanym funkcjom kopiowania i skanowania wszystkie niezbędne zadania wykonasz w jednym miejscu. Ponadto urządzenie wyróżnia się kompaktową konstrukcją, dzięki czemu łatwo zmieści się w ciasnej przestrzeni biurowej.

Korzystaj ze swojego urządzenia w sposób zdalny

Model DCP-T426W to nowoczesne rozwiązanie do drukowania. Ustaw swoje urządzenie i drukuj z dowolnego miejsca w domu lub biurze, łącząc się z nim bezprzewodowo. Pożegnaj się z nieestetyczną plątaniną kabli.


inkbenefit
plus

*Podana przybliżona wydajność ustalona zgodnie z oryginalną metodologią Brother, z użyciem standardowych kart testowych do określania wydajności atramentów

Dane ogólne

Technologia
Atramentowa

Pamięć
64MB

Panel sterowania
Diody LED i przyciski
nawigacyjne

Interfejs lokalny
Hi-Speed USB 2.0

Sieć bezprzewodowa
IEEE 802.11b/g/n
(tryb infrastruktury)

IEEE 802.11g/n
(Wireless Direct)

Drukowanie z urządzeń mobilnych
Drukuj na swojej drukarce Brother z urządzeń mobilnych

Drukowanie

Prędkość druku (A4)¹
16.0 ipm Mono & 9.0 ipm Kolor
(ipm - obrazów na minutę)

Czas wydruku pierwszej strony
6.5 Mono &
10.0 Kolor (w sekundach)

Tryb cichej pracy
Tryb umożliwiający obniżenie poziomu hałasu podczas drukowania poprzez zmniejszenie prędkości druku.

Rozdzielczość⁸
Do 1200 x 6000 dpi
Tylko Windows®
(Mac: Do 1200 x 3600dpi)

Funkcje drukarki

Drukowanie N stron na jednym arkuszu⁴
Zmniejszanie 2,4,9 lub 16 stron A4 w celu ich wydrukowania na 1 stronie A4

Drukowanie plakatów⁵
Tak (3x3)
(RemoteCopy)

Drukowanie przez E-mail⁴
Wysyłanie dokumentu do wydruku w formie załącznika do wiadomości e-mail

Drukowanie znaków wodnych⁵
Drukowanie na dokumentach wstępnie zdefiniowanego lub samodzielnie wprowadzonego tekstu jako znaku wodnego

Drukowanie ID⁵
Drukowanie na dokumentach danych ułatwiających ich identyfikację (data i godzina, własny krótki tekst lub nazwa użytkownika komputera)

Ręczny druk dwustronny⁵
Ręczne drukowanie na obu stronach papieru (zalecane w przypadku nośników nieobsługiwanych przez dupleks automatyczny)

Drukowanie broszur⁵
Drukowanie dokumentów w formie broszury formatu A5 przy użyciu funkcji ręcznego druku dwustronnego

Profile drukowania⁴
Zapisuj często używane konfiguracje sterownika jako profile, by zapewnić sobie do nich szybki dostęp

Sterownik drukarki

Windows[®]
Windows 7
Windows 8
Windows 10
Windows Server 2008, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019

Macintosh⁶
macOS v10.13.x, 10.14.x, 10.15.x

Linux⁶
Linux (rpm) (deb)

1. Szybkość druku ESAT (zgodnie z normą ISO/IEC 24734)
2. *Wydajność została oszacowana przy użyciu oryginalnej metodologii firmy Brother z wykorzystaniem standardowych kart testowych do określania wydajności atramentów stosowanych w branży.
3. Obliczone dla papieru o gramaturze 80g/m²
4. Tylko Windows® & Mac®
5. Tylko Windows®
6. Opcjonalne oprogramowanie do bezpłatnego pobrania ze strony Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>
7. Wymagane połączenie z internetem
8. Rozdzielczość (w poziomie x w pionie)
9. Wymagane oprogramowanie Brother

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 papieru³
Podajnik standardowy - 150 arkuszy
Podajnik ręczny - 1 arkusz

Wyjście papieru³
50 (80g/m²)

Rodzaje i gramatury nośników
Podajnik standardowy
Papier zwykły, papier do drukarek atramentowych, papier błyszczący (z powłoką żywiczną) i papier o gramaturze 64-220 g/m²

Rozmiary nośników
Podajnik ręczny
A4, LTR, EXE, A5, A6, Photo (102 x 152mm), Karta indeksowa (127 x 203mm), Photo-2L (127 x 178mm), Koperta C5, Com-10, Koperta DL, Monarch Photo-L (89 x 127mm)

Rozmiary nośników
Podajnik standardowy
A4, LTR, EXE, A5, A6, Photo (102 x 152mm), Karta indeksowa (127 x 203mm), Photo-2L (127 x 178mm), Koperta C5, Com-10, Koperta DL, Monarch

Rodzaje i gramatury nośników
Podajnik ręczny
Papier zwykły, papier do drukarek atramentowych, papier błyszczący (z powłoką żywiczną), papier makulaturowy o gramaturze 64-300g/m²

Łączność z urządzeniami mobilnymi i Internetem

Aplikacja Brother Mobile Connect
Drukuj, skanuj, wysyłaj faksy, wyświetlaj podgląd odebranych faksów, wyświetlaj podgląd kopii i sprawdzaj stan urządzenia na urządzeniach z systemem Android, iOS & Windows® Phone (Drukowanie i skanowanie dostępne tylko na urządzeniach z systemem Windows® Phone)

Brother Print&Scan (Windows® 8,10 & RT)
Drukuj i skanuj przy użyciu tabletu z systemem Windows® 8,10 lub Windows RT

Mopria
Drukuj popularne rodzaje plików z urządzeń z systemem Android zgodnych ze standardem Mopria

Kopiowanie

Prędkość kopiowania (A4)¹¹
8.0ipm Mono & 3.0ipm Kolor (ipm - obrazów na minutę)

FCOT (Czas oczekiwania na wydruk pierwszej kopii) Mono / Kolor¹¹
11.5 Mono &
27.0 Kolor (w sekundach)

Rozdzielczość (Mono)⁸
1200 x 1200 dpi

Rozdzielczość (Kolor)⁸
1200 x 600 dpi

Powiększanie / Zmniejszanie
Urządzenie zmniejsza lub powiększa rozmiar dokumentu w zakresie od 25% do 400% co 1% (RemoteCopy)

Kopiowanie N na 1
1 - 2 na 1 / 2 na1 (Dokument tożsamości) / 4 na 1 (Remote Copy) - Możliwość wydrukowania 2 lub 4 stron dokumentu na jednym arkuszu A4

1. Szybkość druku ESAT (zgodnie z normą ISO/IEC 24734)
2. *Wydajność została oszacowana przy użyciu oryginalnej metodologii firmy Brother z wykorzystaniem standardowych kart testowych do określania wydajności atramentów stosowanych w branży.
3. Obliczone dla papieru o gramaturze 80g/m²
4. Tylko Windows® & Mac®
5. Tylko Windows®
6. Opcjonalne oprogramowanie do bezpłatnego pobrania ze strony Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>
7. Wymagane połączenie z internetem
8. Rozdzielczość (w poziomie x w pionie)
9. Wymagane oprogramowanie Brother

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.

Skanowanie

Typ skanera
CIS (Stykowy czujnik obrazu)

Skanowanie w trybie kolorowym i czarno-białym
Tak

Szybkość skanowania
Szyba skanera: A4: 3.35s
Mono & 4.38s Kolor

Interpolowana rozdzielczość skanowania⁸
Do 19 200 x 19 200 dpi

Rozdzielczość skanowania⁸
Szyba skanera: 1200 x 2400 dpi

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

Skala szarości
10-bitowe przetwarzanie koloru (wejście)
8-bitowe przetwarzanie koloru (wyjście)

Funkcje skanera

Skanowanie do wiadomości E-mail
Skanowanie bezpośrednio do klienta poczty elektronicznej

Skanowanie do OCR
Skanowanie dokumentów bezpośrednio do edytora tekstu w celu szybkiego rozpoczęcia edycji

Skanowanie do obrazu
Skanowanie do ulubionego programu graficznego

Skanowanie do pliku
Skanowanie dokumentów do plików zapisywanych na komputerze

Sterowniki skanera

Windows[®]
TWAIN & WIA Windows[®]
Windows[®] 10, Windows[®] 8
Windows[®] 7

Macintosh[®]
TWAIN
macOS v10.13.x, 10.14.x,
10.15.x

1. Szybkość druku ESAT (zgodnie z normą ISO/IEC 24734)
2. *Wydajność została oszacowana przy użyciu oryginalnej metodologii firmy Brother z wykorzystaniem standardowych kart testowych do określania wydajności atramentów stosowanych w branży.
3. Obliczone dla papieru o gramaturze 80g/m²
4. Tylko Windows[®] & Mac[®]
5. Tylko Windows[®]
6. Opcjonalne oprogramowanie do bezpłatnego pobrania ze strony Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>
7. Wymagane połączenie z internetem
8. Rozdzielczość (w poziomie x w pionie)
9. Wymagane oprogramowanie Brother

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.

Narzędzia do zarządzania flotą urządzeń

Instalator bezobsługowy⁵
Umożliwia centralne wdrożenie i spersonalizowanie naszych sterowników i oprogramowania

BRAdmin Light^{5&6}
Oprogramowanie do zarządzania urządzeniem przez sieć LAN/WAN

Driver Deployment Wizard^{5&6}
Umożliwia proste przygotowanie sterowników drukarki i ich bezproblemowe wdrożenie przez sieć

Instalator MSI⁵
Instalatory modułowe, które można rozsyłać za pośrednictwem usługi Active Directory[®]

Oprogramowanie

Brother iPrint&Scan (Windows & Mac)⁶
Drukowanie, skanowanie, podgląd kopii i sprawdzanie stanu urządzenia Brother za pomocą komputera z systemem Windows lub macOS

Sieć i bezpieczeństwo

Sieć bezprzewodowa
IEEE 802.11b/g/n (Tryb infrastruktury)

IEEE 802.11g/n
(Wireless Direct)

Bezpieczeństwo sieci bezprzewodowej
SSL/TLS (IPPS, HTTPS), SSID (32 znaki), WEP 64/128bit, WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK(TKIP/AES)

Wireless Direct
Drukowanie bezprzewodowe, w którym komunikacja z urządzeniem odbywa się z pominięciem punktu dostępowego (tryb automatyczny i ręczny)

Konfiguracja sieci bezprzewodowej
Wi-Fi Protected Setup (WPS)

IPv4
ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, SNMPv1/v2c, serwer TFTP, ICMP, Usługi sieci Web (Drukowanie/Skanowanie), klient SNTP

IPv6
NDP, RA, mDNS, LLNMR Responder, DNS Resolver, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, SNMPv1/v2c, serwer TFTP, Usługi sieci Web (Drukowanie/Skanowanie), klient SNTP, ICMPv6)

Materiały eksploatacyjne i akcesoria

Butelki z atramentem w zestawie
1 x BTD60BK
1 x BT5000C
1 x BT5000Y
1 x BT5000M

Wydajność butelek z atramentem¹
BTD60BK do 7500 stron
BT5000C/Y/M do 5000 stron

1. Szybkość druku ESAT (zgodnie z normą ISO/IEC 24734)
2. *Wydajność została oszacowana przy użyciu oryginalnej metodologii firmy Brother z wykorzystaniem standardowych kart testowych do określania wydajności atramentów stosowanych w branży.
3. Obliczone dla papieru o gramaturze 80g/m²
4. Tylko Windows[®] & Mac[®]
5. Tylko Windows[®]
6. Opcjonalne oprogramowanie do bezpłatnego pobrania ze strony Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>
7. Wymagane połączenie z internetem
8. Rozdzielczość (w poziomie x w pionie)
9. Wymagane oprogramowanie Brother

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

Bez opakowania (szer. x gł. x wys.) **Z opakowaniem (szer. x gł. x wys.)**
435 x 359 x 159mm - 6.4Kg 506 x 219 x 469 - 7.6kg

Środowisko

Pobór mocy

Podczas pracy - 11W
Tryb gotowości – 2,5W
Tryb uśpienia – 0,7W
Urządzenie wyłączone – 0,2W

Ciężenie akustyczne

Podczas pracy - 53.5dB(A)



1. Szybkość druku ESAT (zgodnie z normą ISO/IEC 24734)
2. *Wydajność została oszacowana przy użyciu oryginalnej metodologii firmy Brother z wykorzystaniem standardowych kart testowych do określania wydajności atramentów stosowanych w branży.
3. Obliczone dla papieru o gramaturze 80g/m²
4. Tylko Windows® & Mac®
5. Tylko Windows®
6. Opcjonalne oprogramowanie do bezpłatnego pobrania ze strony Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>
7. Wymagane połączenie z internetem
8. Rozdzielczość (w poziomie x w pionie)
9. Wymagane oprogramowanie Brother



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 zapewnią społeczeństwu 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.

brother
at your side