

WorkForce WF-100W



Drukuj gdziekolwiek zechcesz dzięki najmniejszej i najlżejszej bezprzewodowej drukarce atramentowej A4 na świecie firmy Epson, która może być używana za pośrednictwem połączenia bezprzewodowego i ładowana w dowolnym miejscu przez złącze USB.

Oto przenośna drukarka, na którą wszyscy czekali. Pierwsza przenośna drukarka A4 firmy Epson jest doskonałym rozwiązaniem dla osób, które muszą drukować faktury, umowy i inne dokumenty podczas pracy poza biurem. Ta mała i lekka drukarka atramentowa ma wbudowany akumulator, ekran LCD oraz łącza Wi-Fi i Wi-Fi Direct® i jest zgodna z funkcjami Apple AirPrint¹. Google Cloud Print i Epson iPrint².

Przenośna drukarka

WF-100W to najmniejsza i najlżejsza bezprzewodowa drukarka atramentowa A4 firmy Epson, wyposażona we wbudowany akumulator, który można ładować w dowolnym miejscu za pomocą przewodu USB. Jest mała i kompaktowa: mierzy zaledwie 309 x 154 x 61 mm i waży 1,6 kg. Dzięki łączności bezprzewodowej drukarka WF-100W nie potrzebuje żadnych kabli, co pozwala korzystać z niej bez żadnych utrudnień zarówno w domu klienta, jak i w samochodzie.

Wygoda

Drukarka WF-100W jest zgodna z funkcjami drukowania bezprzewodowego Apple AirPrint¹ i Google Cloud Print, a także z Epson Connect. Rozwiązanie Epson Connect obejmuje nie tylko aplikację Epson iPrint², która umożliwia drukowanie bezprzewodowe z większości tabletów i smartfonów, ale także Email Print, pozwalające drukować z dowolnego miejsca na świecie².

Wysoka jakość

Jakość drukarki przekłada się na jakość wydruków. Jest to jedyne przenośne urządzenie tego typu wykorzystujące w przypadku wszystkich kolorów tusz pigmentowy, aby dokumenty były trwałe i bez smug.

Wydajność

Szybkość drukowania zgodna z normą ISO wynosi 7 str./min w trybie monochromatycznym i 4 str./min w trybie kolorowym³, a wydajność atramentu — 250 stron w trybie monochromatycznym i 200 w kolorowym⁴. Ekran LCD o przekątnej 3,7 cm pozwala łatwo połączyć drukarkę z siecią Wi-Fi bez korzystania z komputera i sprawdzić zapas tuszu.

KARTA PRODUKTU



KLUCZOWE CECHY

- **Przenośna drukarka**
Lekka, kompaktowa konstrukcja
- **Akumulator**
Podłącz do dowolnego portu USB lub ładuj za pomocą dołączonego zasilacza sieciowego
- **Wi-Fi i Wi-Fi Direct**
Korzystaj z druku bezprzewodowego w dowolnym miejscu
- **Wysoka jakość**
Tusze pigmentowe gwarantują wydruki najwyższej jakości
- **Łatwość obsługi**
Bezproblemowe przygotowanie do działania



SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

Metoda drukowania	Głowica drukująca Micro Piezo™ firmy Epson
Minimalna wielkość kropli	3 pl, Z technologią kropli o zmiennej wielkości
Technologia tuszów	Tusz pigmentowy
Konfiguracja dysz	180 dysz czarnych, 59 dysz na kolor
Wydajność	Jedno stanowisko
Wielofunkcyjny	Drukowanie

DRUKOWANIE

Szybkość druku ISO/IEC 247347 Str./min. Monochromatyczny, 4 Str./min. Colour	
Szybkość druku ISO/IEC	4 pages/min monochrome, 2 pages/min colour
24734 (przy zasilaniu z baterii)	
Maksymalna szybkość druku	14 Str./min. Monochromatyczny (papier zwykły), 11 Str./min. Colour (papier zwykły)
Rozdzielczość drukowania	5.760 x 1.440 DPI
Szczegółowe informacje o szybkości drukowania na stronie	http://www.epson.eu/testing .

OBSŁUGA PAPIERU / NOŚNIKÓW

Formaty papieru	A4 (21.0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), B5 (17,6x25,7 cm), C6 (koperta), DL (koperta), Nr 10 (koperta), Letter Legal, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm
Dwustronne	Nie
Pojemność podajnika papieru	20 Arkusze W standardzie, 20 Arkusze maksymalnie, 5 Arkusze fotograficzne
Liczba przegródek do papieru	1
Odpowiednia gramatura papieru	300 g/m ²

ZŁĄCZA

Przylączy	Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4), Wi-Fi Direct, USB 2.0 Micro-B
-----------	---

INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	1,3 W (tryb uśpienia), 11 W (drukowanie), 4 W Gotowy, 0,3 W (wyłączyc)
Wymiary produktu	309 x 154 x 61 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	1,6 kg
Poziom hałas	45 dB (A) zgodnie z ISO 9226
Kompatybilne systemy operacyjne	Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows 8.1, Windows Server 2003 (32/64-bitowy), Windows Server 2008 (32/64-bitowy), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Vista, Windows Server 2003 R2

DODATKOWE FUNKCJE

Wyświetlacz LCD	Typ: Kolor, Przekątna: 3,7 cm
-----------------	-------------------------------

INNE FUNKCJE

Emulacje	ESC/P-R
----------	---------

INNE

Gwarancja	12 miesiące/miesiący Klient znosi do serwisu Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	--

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	C11CE05403
Kod kreskowy	8715946603681
Kraj pochodzenia	Filipiny
Rozmiar palety	18 szt.



Epson Europe B.V. Sp. z o.o.
Oddział w Polsce
ul. Bokszerska 66
02-690 Warszawa
Tel.: +48 22 375 7500
Faks: +48 22 375 7501

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
Last extracted: 2021-02-04

Infolinia: + 48 22 295 37 25
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora)
www.epson.pl

WorkForce WF-100W

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Zasilacz
- 2x zestaw konserwacyjny
- Wkłady atramentowe (1 czarny, 1 wkład 3-kolorowy)
- Urządzenie podstawowe
- Kabel micro USB

ZGODNOŚĆ WKŁADÓW ATRAMENTOWYCH

● 266



● 267

WYDAJNOŚĆ ATRAMENTÓW



Globus 267



Liczba stron: 250*



Liczba stron: 200*

* Przybliżona wydajność oparta na normach ISO/IEC 24711/24712 lub ISO/IEC 29102/29103. Wartości rzeczywiste zależą od rodzaju drukowanych obrazów i warunków użytkowania. Więcej informacji na stronie www.epson.eu/pageyield

1. Drukarki obsługujące funkcję AirPrint współpracują z urządzeniami iPad (wszystkie modele), iPhone (3GS lub nowszymi) oraz iPod touch (trzeciej generacji lub nowszymi), które posiadają najnowszą wersję systemu iOS. AirPrint oraz logo AirPrint są znakami towarowymi firmy Apple Inc.
2. Funkcja Epson iPrint wymaga połączenia bezprzewodowego. Funkcja Email Print wymaga połączenia z Internetem. Więcej informacji o produkcie, obsługiwanych językach i urządzeniach na stronie www.epson.pl/connect
3. Oszacowano zgodnie z normą ISO/IEC 24734 obrazującą średnią ESAT testów kategorii biznesowej dla drukowania jednostronnego/dwustronnego. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.epson.eu/testing
4. Przybliżona wydajność jest oparta na normach ISO/IEC 24711/24712. Faktyczna wydajność zależy od drukowanych dokumentów i warunków użytkowania. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.epson.eu/pageyield

EPSON®