

WorkForce Pro WF-M5799DWF



Obniż koszty drukowania w firmie i negatywny wpływ na środowisko dzięki temu niezawodnemu monochromatycznemu urządzeniu wielofunkcyjnemu oraz zwiększ produktywność dzięki ograniczonej konserwacji.

Korzystaj z niskiego poboru mocy, niskiego całkowitego kosztu posiadania (TCO), krótkiego czasu drukowania pierwszej strony (FPOT) oraz funkcji ułatwiających integrację ze środowiskiem firmy, które zapewnia nowe urządzenie wielofunkcyjne WorkForce Pro WF-M5799DWF. Jego zaletą są funkcje automatycznego drukowania dwustronnego, skanowania, wysyłania faksów i kopiowania, które sprawiają, że każde zadanie wykonywane jest szybko i sprawnie, oraz zgodność z PDL, w tym PCL i PostScript 3.

Wysoka wydajność i ograniczona konserwacja

Najkrótszy w porównaniu z innymi drukarkami laserowymi czas wydruku pierwszej strony (FPOT) wynoszący 4,8 s¹. Drukuj do 40 000 stron bez wymiany materiałów eksploatacyjnych, korzystając z największej wydajności atramentu w tym segmencie². Pojemność papieru do 830 arkuszy z 250-arkuszową tacą główną oznacza mniej czasu na uzupełnianie papieru. Proste prowadzenie papieru i bezkontaktowe drukowanie umożliwiają drukowanie na różnorodnych nośnikach, takich jak papier makulaturowy, nośniki błyszczące, koperty czy etykiety.

Oszczędność energii i odpowiedzialność społeczna

Skorzystaj ze znacznie mniejszej wymaganej ilości materiałów eksploatacyjnych dzięki wysokiej wydajności i technologii atramentowej. Zużycie energii podczas drukowania jest niższe o co najmniej 90% w porównaniu z porównywalnymi modelami drukarek laserowych¹, co pomaga obniżyć rachunki za prąd i wzmocnić odpowiedzialność społeczną.

Do zastosowań biznesowych

Doskonała dla małych grup roboczych z dużą ilością wydruków, zazwyczaj w większych organizacjach, gdzie wymagane jest niezawodne rozwiązanie do druku monochromatycznego. Szeroki wachlarz programów i narzędzi oferuje opcje bezpiecznego druku, zwiększa wydajność skanowania oraz pomaga zdalnie zarządzać urządzeniami. Dzięki NFC oraz łączności bezprzewodowej można drukować z urządzeń przenośnych. Obsługa urządzenia jest intuicyjna za sprawą interfejsu i ekranu dotykowego, które są podobne do stosowanych w smartfonach. Epson Open Platform i współpraca z niezależnymi producentami oprogramowania są źródłem dodatkowych rozwiązań, np. aplikacji do zarządzania drukiem PaperCut.

KARTA PRODUKTU



KLUCZOWE CECHY

- **Oszczędność czasu**
Krótki czas FPOT
- **Ograniczona konserwacja**
Drukowanie, skanowanie, faksowanie i kopiowanie przy minimalnym czasie przestoju
- **Oszczędność czasu**
Wysoka wydajność i duża pojemność tac na papier oznacza mniej czasu spędzonego na uzupełnianiu papieru
- **Do zastosowań biznesowych**
Zgodność z PDL (PCL i PostScript 3)
- **Technologia PrecisionCore**
Najbardziej zaawansowana technologia głowicy drukującej firmy Epson

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

Metoda drukowania	Głowica drukująca PrecisionCore™
Minimalna wielkość kropeł	Z technologią kropli o zmiennej wielkości
Technologia tuszów	DURABrite™ Ultra

DRUKOWANIE

Czas do momentu otrzymania pierwszej strony	Czarno-biały 5 sekund(y)
Szybkość druku ISO/IEC 24734	24 Str./min. Monochromatyczny
Szybkość drukowania dwustronnego ISO/IEC 24734	15 str. A4/min Monochromatyczny
Maksymalna szybkość druku	34 Str./min. Monochromatyczny (papier zwykły)
Rozdzielczość drukowania	1.200 x 1.200 DPI
Ilość wydruków	45.000 Stron na miesiąc Maksymalną liczbę drukowanych stron na miesiąc oparto na możliwościach drukarki, w tym szybkości druku według norm ISO oraz wydajności.
Recommended Duty Cycle	250 - 2.500 Stron na miesiąc
Kolory	Czarny

Szczegółowe informacje o szybkości drukowania na stronie <http://www.epson.eu/testing>.

SKANOWANIE

Rozdzielczość skanowania	1.200 DPI x 2.400 DPI (poziomo x pionowo)
Rozdzielczość optyczna (automatyczny podajnik dokumentów)	1.200 DPI (poziomo x pionowo)
Zaawansowana integracja dokumentu	Skanowanie do e-maila, Skanowanie na FTP, Skanowanie do katalogu, Komputer (Epson Document Capture Pro), Pamięć USB
Formaty edycji	JPEG, TIFF, PDF
Typ skanera	czujnik kontaktowy obrazu (CIS)

FAKSOWANIE

Rodzaj faksu	Wysyłanie faksów czarno-białych i kolorowych z poziomu urządzenia
Szybkie wybieranie numerów faksu (maks)	200 numery i nazwy
Pamięć stron	Do 550 stron/6MB (ITU-T, tabela nr 1)
Funkcje faksu	Faksowanie za pomocą komputera, Z faksu na e-mail, Przesyłanie faksu do foldera, Książka adresowa, Wysyłanie opóźnione, Faks do wielu odbiorców

ZŁĄCZA

Przylączka	Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct, Złącze USB 1.1 typu A (2x), USB Hi-Speed — zgodny ze specyfikacją USB 2.0, Interfejs Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), Near Field Communication (NFC)
Bezpieczeństwo w sieci WLAN	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (AES), WPA2 PSK (AES)

OBSŁUGA PAPIERU / NOŚNIKÓW

Formaty papieru	C4 (koperta), Legal, A6, A5, B5, Letter, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, A4, B6, C5 (koperta), Nr 10 (koperta), Użytkownika, C6 (koperta), DL (koperta)
Automatyczny podajnik dokumentów	50 Strony
Dwustronne	Tak
Standardowe podawanie papieru	250 Arkusze W standardzie, 80 Arkusze MP tray, 500 Arkusze paper tray
Pojemność podajnika papieru	150 Arkusze
Standard paper tray(s)	Podajnik uniwersalny na 80 arkuszy, 250-sheet paper tray
Opcjonalne podajniki papieru	500-arkuszowy podajnik papieru
Maksymalna ilość podawanego papieru	830

INNE

Gwarancja	12 miesięcy/miesiący Serwis na miejscu Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	--

WorkForce Pro WF-M5799DWF

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel zasilający
- Sterowniki i programy pomocnicze (CD)
- Instrukcja montażu
- Instrukcja obsługi (CD)
- Początkowe pojemniki z atramentem

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

● WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge XXL Black	C13T966140	40.000 pages
● WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge XL Black	C13T965140	10.000 pages
● WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge L Black	C13T964140	5.000 pages
● Maintenance box	C13T671600	

OPCJONALNE AKCESORIA

- 500-Sheet Paper Cassette
C12C932871

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	C11CG04401
Kod kreskowy	8715946634166

WorkForce Pro WF-M5799DWF

WYDAJNOŚĆ ATRAMENTÓW



Liczba stron:
10.000*

Liczba stron:
5.000*

* 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



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

Infolinia: 801 64 64 53
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora.)
www.epson.pl

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: 2018-07-24

1. Porównanie z 10 najlepiej sprzedającymi się monochromatycznymi drukarkami laserowymi w Europie Zachodniej i Środkowo-Wschodniej zapewniającymi szybkość druku 21–45 str./min, zgodnie z wynikami badań IDC prowadzonych przez 12 miesięcy do grudnia 2017 r. Dane pochodzą od BLI lub z oficjalnych stron internetowych producentów.
2. Przybliżona wydajność. Faktyczna wydajność zależy od drukowanych obrazów i warunków użytkowania. Więcej informacji na stronie www.epson.eu/pageyield. Porównanie z 20 najlepiej sprzedającymi się monochromatycznymi drukarkami laserowymi w Europie Zachodniej i Środkowo-Wschodniej zapewniającymi szybkość druku 21–45 str./min, zgodnie z wynikami badań IDC prowadzonych przez 12 miesięcy do grudnia 2017 r. Dane pochodzą od BLI lub z oficjalnych stron internetowych producentów.

EPSON[®]