

WorkForce Pro WF-M5399DW



Szybka i energooszczędna monochromatyczna drukarka biznesowa

Wybierz drukarkę WorkForce Pro WF-M5399DW, która zapewnia niższy pobór mocy, niski całkowity koszt posiadania (TCO) oraz krótki czas drukowania pierwszej strony (FPOT)¹, a także funkcje ułatwiające integrację ze środowiskiem firmy. Ta biznesowa drukarka atramentowa umożliwi automatyczne drukowanie dwustronne, co pozwala łatwo i wydajnie zrealizować każde zadanie. Urządzenie jest zgodne z PDL, w tym PCL i PostScript 3.

Mniejszy wpływ na środowisko

Mniejsze zużycie materiałów eksploatacyjnych sprawia, że generowanych jest mniej odpadów. Niski pobór mocy podczas drukowania pozwala znacząco zmniejszyć ogólny wpływ na środowisko³.

Oszczędność pieniędzy

Niski wskaźnik TCO i mniejsza liczba części zamiennych sprawiają, że to niezawodne urządzenie jest atrakcyjnym i ekonomicznym wyborem dla firm. Niski pobór mocy zapewnia znaczącą oszczędność³.

Wysoka produktywność i niski poziom konserwacji

Szybki czas drukowania pierwszej strony (FPOT) wynoszący 4,8 sekundy od trybu gotowości i jednoprzebiegowe skanowanie dwustronne zwiększają produktywność¹. Wydruk do 40 000 stron bez wymiany materiałów eksploatacyjnych². Pojemność podajnika do 1830 arkuszy (3 opcjonalne kasety na 500 arkuszy) pozwala ograniczyć czas potrzebny na uzupełnianie papieru. Ponadto drukarka WF-M5399DW może drukować na szerokiej gamie podłoży, w tym na papierze pochodzącym z recyklingu, podłożach błyszczących i kopertach.

Do zastosowań biznesowych

To idealne urządzenie dla małych grup roboczych, które umożliwia integrację różnych rozwiązań oprogramowania z Twoją obecną infrastrukturą IT w celu poprawy wydajności. Epson Print Admin pozwala stworzyć bezpieczne środowisko drukowania, skanowania i kopiowania dzięki uwierzytelnianiu użytkowników. Epson Remote Services (ERS) z wbudowanym agentem urządzenia oferuje system monitorowania i zarządzania urządzeniami oparty na chmurze.

Technologia druku Heat-Free

Technologia Epson Heat-Free Precision Core firmy Epson nie wymaga rozgrzewania urządzenia po włączeniu lub wybudzeniu, co znacznie zmniejsza zużycie energii. Dzięki temu atramentowe urządzenia Epson z technologią Heat-Free zapewniają krótki czas drukowania pierwszej strony (FPOT) w porównaniu z technologią laserową www.epson.pl/heat-free

KARTA PRODUKTU



KLUCZOWE CECHY

- **Bardziej zrównoważone drukowanie**
Dzięki mniejszej ilości materiałów eksploatacyjnych, mniejszym stratom oraz niższemu poborowi mocy³.
- **Oszczędność pieniędzy**
Niski całkowity koszt posiadania (TCO) i oszczędność energii.
- **Wysoka produktywność i niski poziom konserwacji**
Szybki czas drukowania pierwszej strony (FPOT), atrament o wysokiej wydajności i duża pojemność podajnika¹.
- **Do zastosowań biznesowych**
Płynna integracja z systemami i rozwiązaniami zabezpieczającymi oraz maksymalna pojemność podajnika wynosząca 1830 arkuszy.



AUTORYZOWANY SPRZEDAWCA I SERWIS

EPSON[®]

SPECYFIKACJE PRODUKTU

ZŁĄCZA

Przyłącza	Hi-Speed USB — zgodne ze specyfikacją USB 2.0, Interfejs Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), Bezprowadowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Wi-Fi Direct, Bezprowadowa sieć LAN a/n (5 GHz)
Protokoły sieciowe	TCP/IPv4, TCP/IPv6, UDP, HTTP, HTTPS, IPSEC, SSL/TLS
Bezpieczeństwo w sieci WLAN	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA2 Enterprise, WPA2 PSK (AES), WPA3- SAE(AES)

INFORMACJE OGÓLNE

Kompatybilne systemy operacyjne	MAC OS 10.15 + or later, Mac OS 10.10.x, Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.13.x, Mac OS X 10.9.5 or later, Windows 10 (32/64 bit), Windows 11, Windows 7 (32/64 bit), Windows 8 (32/64 bit), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows Server 2003 R2 x64, Windows Server 2003 SP2, Windows Server 2008 (32/64-bitowy), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista (wersja 32-bitowa/64-bitowa), Windows XP Professional x64 Edition SP2 or later, Windows XP SP3 or later (32-bit), macOS 11 or later
Żużycie energii	1,1 W (tryb uśpienia), 25 W (drukowanie), 9,8 W Gotowy, 0,2 W (wyłączyć), TEC 0,17 kWh/week

TECHNOLOGIA

Metoda drukowania	Głowica drukująca PrecisionCore™
Minimalna wielkość kropli	3,8 pl, Z technologią kropli o zmiennej wielkości
Technologia tuszów	DURABrite™ Ultra

DRUKOWANIE

Czas do momentu otrzymania pierwszej strony	Czarno-biały 4,8 sekund(y)
Szybkość druku ISO/IEC 24734	25 Str./min. Monochromatyczny
Prędkość drukowania dwustronnego ISO/IEC	16 str. A4/min Monochromatyczny
Maksymalna szybkość druku	34 Str./min. Monochromatyczny (papier zwykły)
Rozdzielczość drukowania	1.200 x 2.400 DPI
Ilość wydruków	70.000 Stron na miesiąc Maksymalną liczbę drukowanych stron na miesiąc oparto na możliwościach drukarki, w tym szybkości druku według norm ISO oraz wydajności.
Zalecany cykl pracy	500 - 5.000 Stron na miesiąc
Kolory	Czarny
Szczegółowe informacje na temat szybkości drukowania można znaleźć na stronie http://www.epson.eu/testing .	

OBŚLUGA PAPIERU / NOŚNIKÓW

Formaty papieru	A4 (21.0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), B5, B6, C4 (koperta), C5 (koperta), C6 (koperta), DL (koperta), Nr 10 (koperta), Letter, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, Legal, Użytkownika
Dwustronne	Tak
Standardowe podawanie papieru	330 Arkusze W standardzie, 80 Arkusze MP tray, 250 Arkusze tacka na papier
Pojemność tacy odbiorczej	150 Arkusze
Pojemność tacy na papier	330 Arkusze W standardzie, 1.830 Arkusze maksymalnie
Standard paper tray(s)	Podajnik uniwersalny na 80 arkuszy, 250-sheet paper tray
Opcjonalne podajniki papieru	Podajnik na 3 x 500 arkuszy
Maksymalna ilość podawanego papieru	1.830
Liczba przegródek do papieru	4

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	C11CK77401
Kod kreskowy	8715946716848
Kraj pochodzenia	Indonezja
Rozmiar palety	2 szt.



AUTORYZOWANY SPRZEDAWCA I SERWIS

Epson Europe B.V.
Oddział w Polsce

The Park Warsaw
Ul. Krakowiaków 48
02-255 Warszawa

Infolinia: + 48 22 295 37 25
(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.
Ostatnio wyodrębnione: 2025-07-14

WorkForce Pro WF-M5399DW

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Początkowe pojemniki z atramentem
- Instrukcja szybkiej konfiguracji
- Dokumenty gwarancyjne
- Driver and Utilities (CD)
- Instrukcja obsługi (CD)

WYDAJNOŚĆ ATRAMENTÓW



Liczba stron:
5.000*

Liczba stron:
40.000*

* 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

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

- WF-M53xx/58xx Series Ink Pack L Black
C13T12D140 (Liczba stron: 5.000)
- WF-M53xx/58xx Series Ink Pack XL Black
C13T12E140 (Liczba stron: 10.000)
- WF-M53xx/58xx Series Ink Pack XXL Black
C13T12F140 (Liczba stron: 40.000)

OPCJONALNE AKCESORIA

- 500-Sheet Paper Cassette Unit for 58xx/53xx
C12C937901
- 58xx/53xx Series Maintenance Box
C12C938211
- Paper Feed Roller for Cassette A (58XX/53XXSeries)
C12C938261
- Paper Feed Roller for Cassette B (58XX/53XXSeries)
C12C938281

1. Czas monochromatycznego drukowania jednostronnego pierwszej strony (FPOT) na zwykłym papierze A4 SEF przy ustawieniach domyślnych (w sekundach).
2. Przybliżona wydajność. Faktyczna wydajność zależy od rodzaju drukowanych dokumentów oraz warunków użytkowania. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.epson.eu/pageyield.
3. Więcej informacji można znaleźć na stronie epson.pl/heat-free-technology.

EPSON®