

WorkForce Pro WF-M5899DWF

KARTA PRODUKTU



Monochromatyczna wielofunkcyjna drukarka biznesowa o niskim poborze mocy

Wybierz drukarkę WorkForce Pro WF-M5899DWF, która zapewnia niski pobór mocy, niski całkowity koszt posiadania (TCO) oraz krótki czas drukowania pierwszej strony (FPOT)¹, a także funkcje ułatwiające integrację ze środowiskiem firmy. Ta wielofunkcyjna biznesowa drukarka atramentowa jest wyposażona w funkcję automatycznego drukowania dwustronnego, jednoprzebiegowego skanowania dwustronnego, faksowania, kopiowania oraz atrament o wysokiej wydajności, dzięki czemu pozwala łatwo i wydajnie zrealizować każde zadanie.

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 znaczące oszczędności³.

Wysoka produktywność, niskie wymagania dotyczące konserwacji MFP

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-M5899DWF może drukować na szerokiej gamie podłoży, w tym na papierze pochodzącym z recyklingu, podłożach błyszczących i kopertach.

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.

Do zastosowań biznesowych

To idealne urządzenie dla małych grup roboczych, które umożliwia integrację różnych rozwiązań oprogramowania z obecną infrastrukturą IT w celu poprawy wydajności. Epson Print Admin pozwala stworzyć bezpieczne środowisko drukowania, skanowania i kopiowania dzięki uwierzytelnianiu użytkowników, natomiast Epson Remote Services (ERS) z wbudowanym agentem urządzenia oferuje system monitorowania i zarządzania urządzeniami oparty na chmurze. Epson Open Platform zapewnia, że urządzenia wielofunkcyjne są kompatybilne z zewnętrznymi partnerami, takimi jak PaperCut, MyQ, Y Soft i nie tylko.

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 (FPOT¹) w porównaniu z technologią laserową www.epson.pl/heat-free

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, jednoprzebiegowe skanowanie dwustronne i atrament o wysokiej wydajności¹.
- **Do zastosowań biznesowych**
Płynna integracja z systemami i rozwiązaniami zabezpieczającymi oraz maksymalna pojemność podajnika wynosząca 1830 arkuszy.

EPSON[®]

SPECYFIKACJE PRODUKTU

SKANOWANIE

Szybkość skanowania 30 ipm (Monochromatyczne, Skanowanie jednostronne, 200 dpi, Automatyczny podajnik dokumentów); 30 ipm (Kolory, Skanowanie jednostronne, 200 dpi, Automatyczny podajnik dokumentów); 60 ipm (Monochromatyczne, Skanowanie dwustronne, 200 dpi, Automatyczny podajnik dokumentów); 60 ipm (Kolory, Skanowanie dwustronne, 200 dpi, Automatyczny podajnik dokumentów); 5 ipm (Monochromatyczne, Skanowanie jednostronne, 200 dpi, Skaner płaski); 5 ipm (Kolory, Skanowanie jednostronne, 200 dpi, Skaner płaski);

ZŁĄCZA

Przylączya Hi-Speed USB — zgodne ze specyfikacją USB 2.0, Interfejs Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5), Wi-Fi Direct, Bezprzewodowa sieć LAN a/n (5 GHz)

Protokoły sieciowe TCP/IPv4, TCP/IPv6, UDP, HTTP, HTTPS, IPSEC, SSL/TLS

OBSŁUGA PAPIERU / NOŚNIKÓW

Odpowiednia gramatura papieru 64 - 256g/m²

Pojemność podajnika papieru 150 Arkusze

Paper Tray Capacity 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

SPOSÓB PODAWANIA PAPIERU

Pojemność podajnika 1 80 Arkusze zwykłego papieru, Pocztówki, Papier błyszczący, Koperty, Etykiety, 80gsm

INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii 30 W (kopiowanie autonomiczne, wzorzec normy ISO/IEC 24712), 1,2 W (tryb uśpienia), 15,4 W Gotowy, 0,2 W (wyłączyć), TEC 0,19 kWh/week

Wymiary produktu 425 x 535 x 357 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)

Waga produktu 19 kg

Poziom hałas 6,5 B (A) wg ISO 7779 wzór wydruku na Epson Premium Glossy Photo Paper / tryb Photo RPM - 50 dB (A) zgodnie z ISO 9226

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

DODATKOWE FUNKCJE

Funkcje Ekran dotykowy, Drukowanie bezpośrednie, Bezpośrednie skanowanie do drukowania bez używania komputera, Drukowanie bezpośrednio z USB

Wyświetlacz LCD Typ: Kolor, Ekran dotykowy, Przekątna: 10,9 cm

TECHNIKA

Metoda drukowania Głowica drukująca PrecisionCore™

Minimalna wielkość kropel 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)

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	C11CK76401
Kod kreskowy	8715946716817
Kraj pochodzenia	Indonezja
Rozmiar palety	2 szt.

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.
Last extracted: 2024-07-30

WorkForce Pro WF-M5899DWF

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

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

WYDAJNOŚĆ ATRAMENTÓW



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

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

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

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®