

WorkForce Pro WF-C5390DW

KARTA PRODUKTU



Obniż koszty drukowania w firmie i negatywny wpływ na środowisko, zwiększając produktywność dzięki ograniczonej konserwacji, a także poprawiając bezpieczeństwo.

Niewielka drukarka dla grup roboczych, idealna dla środowiska biznesowego: od małych firm do dużych korporacji. Idealne rozwiązanie dla osób, które zazwyczaj używały drukarek laserowych i chcą obniżyć koszty, zwiększyć produktywność i skrócić czas przestoju, jednocześnie zmniejszając ich wpływ na środowisko i poprawiając wizerunek CSR swojej firmy.

Oszczędność pieniędzy

Niski całkowity koszt posiadania i mniejsza liczba wymaganych części zamiennych sprawiają, że jest to atrakcyjny i ekonomiczny wybór dla firm. Zaprojektowana z myślą o grupach roboczych, dlatego Twoja firma może uniknąć ukrytych kosztów związanych ze scentralizowanym drukowaniem. Dalsze obniżenie kosztów dzięki rzadszej wymianie materiałów eksploatacyjnych, spowodowanej zastosowaniem innowacyjnego systemu zasilania atramentem.

Wysoka wydajność i niski poziom konserwacji

Krótszy czas drukowania pierwszej strony (FPOT) zarówno w przypadku druku kolorowego, jak i monochromatycznego w porównaniu z drukarkami laserowymi¹. Wydruk nawet 10 000 stron czarno-białych lub 5000 stron w kolorze bez wymiany materiałów eksploatacyjnych. Ponadto WF-C5390DW może drukować na szerokiej gamie nośników, w tym na papierze pochodzącym z recyklingu, błyszczących nośnikach, kopertach i etykietach.

Zmniejsz swój wpływ na środowisko

Zapewnij swojej firmie zrównoważony rozwój, utrzymując wysoką wydajność i niski koszt energii. Korzystaj z niskiego poboru mocy, nie rezygnując z ultraszybkiego druku.

Do zastosowań biznesowych

Szeroki wachlarz programów i narzędzi oferuje opcje bezpiecznego druku i pomaga zdalnie zarządzać urządzeniami. Dzięki łączności bezprzewodowej można drukować z urządzeń przenośnych. A dzięki nowemu, przyjaznemu dla użytkownika interfejsowi GUI drukarka jest intuicyjna w obsłudze.

KLUCZOWE CECHY

- **Zrównoważony rozwój**
Niski pobór mocy i mniejsza ilość materiałów eksploatacyjnych
- **Oszczędność pieniędzy**
Mniej części zamiennych i niski całkowity koszt posiadania
- **Wysoka produktywność i niski poziom konserwacji**
Niezawodne drukowanie dzięki wysokowydajnym materiałom eksploatacyjnym i dużej pojemności podajnika
- **Do zastosowań biznesowych**
Atramenty pigmentowe DURABrite Ultra

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

Metoda drukowania	Głowica drukująca PrecisionCore™
Konfiguracja dysz	800 dysz czarnych, 800 dysz na kolor
Minimalna wielkość kroplel	3,8 pl, Z technologią kropli o zmiennej wielkości
Technologia tuszów	DURABrite™ Ultra
Wydajność	Middels arbeidsgruppe
Wielofunkcyjny	Drukowanie

DRUKOWANIE

Liczba kolorów	4 colour
Czas do momentu otrzymania pierwszej strony	Czarno-biały 4,8 sekund(y), Colour 5,3 sekund(y)
Szybkość druku ISO/IEC 24734	25 Str./min. Monochromatyczny, 25 Str./min. Colour
Szybkość drukowania dwustronnego ISO/IEC 24734	16 str. A4/min Monochromatyczny, 16 str. A4/min Colour
Maksymalna szybkość druku	34 Str./min. Monochromatyczny (papier zwykły), 34 Str./min. Colour (papier zwykły)
Rozdzielczość drukowania	4.800 x 1.200 DPI
Ilość wydruków	75.000 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 - 5.000 Stron na miesiąc
Kolory	Czarny, Cyjan, Żółty, Magenta

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

ZŁĄCZA

Przylączca	Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct, USB 11.0-A (2x), Hi-Speed USB — zgodny ze specyfikacją USB 2.0, Interfejs Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T)
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 (10,5x14,8 cm), A5 (14,8x21,0 cm), B5, Letter, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, A4 (21.0x29,7 cm), B6, C5 (koperta), Nr 10 (koperta), Użytkownika, C6 (koperta), DL (koperta)
Odpowiednia gramatura papieru	64 g/m ² - 256 g/m ²
Dwustronne	Tak
Pojemność podajnika papieru	150 Arkusze
Paper Tray Capacity	330 Arkusze W standardzie, 1.830 Arkusze maksymalnie
Tylna ścieżka papieru (nośniki specjalne)	Tak

INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	1,1 W (tryb uśpienia), 25 W (drukowanie), 9,8 W Gotowy, 0,2 W (wyłączyc), TEC 0,17 kWh/week
Napięcie zasilania	AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Wymiary produktu	425 x 535 x 357 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	15,3 kg
Kompatybilne systemy operacyjne	Citrix XenApp 7.6 i nowsze, Citrix XenDesktop Version 7.6, Linux, Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X, Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.6.8, SAP, Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 (32/64 bit), Windows 8.1, Windows Server 2003 R2 x64, Windows Server 2008 (32/64-bitowy), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista, Windows Vista (wersja 32-bitowa/64-bitowa), Windows Vista x64, Windows XP SP2 lub nowszy, Windows XP SP3, Windows XP x64, Windows Server 2003 R2, Wersja Windows XP Professional x64, XP Professional x64 Edition SP2, macOS 11 or later
Załączone oprogramowanie	Epson Document Capture Pro
Usługi drukowania mobilnego i w chmurze	Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver), Apple AirPrint, Google Cloud Print
Zasilanie	220 V, 240V

WorkForce Pro WF-C5390DW

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Pojedyncze wkłady atramentowe
- Kabel zasilający
- Sterowniki i programy pomocnicze (CD)
- Instrukcja montażu
- Instrukcja obsługi (CD)

SPECYFIKACJE PRODUKTU

DODATKOWE FUNKCJE

Funkcje	Drukowanie bezpośrednie, Drukowanie bezpośrednio z USB
Wyświetlacz LCD	Typ: Kolor, Przekątna: 6,1 cm
Przetwarzanie nośników wydruku	Automatyczny druk dwustronny (A4, zwykły papier), Drukowanie w orientacji pionowej i poziomej, Thick Media Support

INNE FUNKCJE

Emulacje	PCL5c, PCL6, PostScript 3, ESC/P-R, PDF 1.7
Security	WPA2, WPA3

INNE

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

WorkForce Pro WF-C5390DW

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Pojedyncze wkłady atramentowe
- Kabel zasilający
- Sterowniki i programy pomocnicze (CD)
- Instrukcja montażu
- Instrukcja obsługi (CD)

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

● WF-C53xx / WF-C58xx Series Ink Cartridge L Black	C13T11C140	Liczba stron: 3.000
● WF-C53xx / WF-C58xx Series Ink Cartridge L Cyan	C13T11C240	Liczba stron: 3.000
● WF-C53xx / WF-C58xx Series Ink Cartridge L Magenta	C13T11C340	Liczba stron: 3.000
● WF-C53xx / WF-C58xx Series Ink Cartridge L Yellow	C13T11C440	Liczba stron: 3.000
● WF-C53xx / WF-C58xx Series Ink Cartridge XL Black	C13T11D140	Liczba stron: 5.000
● WF-C53xx / WF-C58xx Series Ink Cartridge XL Magenta	C13T11D340	Liczba stron: 5.000
● WF-C53xx / WF-C58xx Series Ink Cartridge XL Cyan	C13T11D240	Liczba stron: 5.000
● WF-C53xx / WF-C58xx Series Ink Cartridge XL Yellow	C13T11D440	Liczba stron: 5.000
● WF-C53xx / WF-C58xx Series Ink Cartridge XXL Black	C13T11E140	Liczba stron: 10.000

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

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	C11CK25401
Kod kreskowy	8715946703510
Kraj pochodzenia	Indonezja

WorkForce Pro WF-C5390DW

WYDAJNOŚĆ ATRAMENTÓW



●	Liczba stron: 3.000*	Liczba stron: 5.000*	Liczba stron: 10.000*
● ● ●	Liczba stron: 3.000*	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.
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

1. Na podstawie specyfikacji BLI drukarek HP Laserjet Pro M479fdn, Laserjet Pro M454dn, Brother MFC-8690CDW, DCP-L4810CDW

EPSON®

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: 2022-09-29