

WorkForce Pro WF-5190DW



Tę biznesową drukarkę atramentową cechują do 50% niższe koszty eksploatacji¹, do 80% niższy pobór mocy¹ oraz duża szybkość druku.

Korzystaj z niskich kosztów eksploatacji, niskiego poboru mocy, szybkiego druku oraz funkcji ułatwiających integrację ze środowiskiem firmy, które zapewnia nowa drukarka WorkForce Pro WF-5190DW. Zaletą tej biznesowej drukarki atramentowej jest funkcja automatycznego drukowania dwustronnego, która sprawia, że każde zadanie wykonywane jest szybko i sprawnie, oraz emulacjom PDL, w tym PCL i Adobe PostScript 3.

Niskie koszty eksploatacji

W przypadku WorkForce Pro WF-5190DW koszty drukowania w przeliczeniu na stronę są nawet o 50% niższe w porównaniu do konkurencyjnych kolorowych drukarek laserowych¹, a to za sprawą wkładów atramentowych o dużej pojemności i wydajności do 4000 stron². Wymienia się w niej także mniej części niż w drukarce laserowej.

Ekologia

WF-5190DW zużywa do 80% mniej energii niż konkurencyjne kolorowe drukarki laserowe¹, co w dużej mierze jest efektem zastosowania technologii nie generującej ciepła. Podczas pracy ozon nie jest emitowany, a usprawniony cichy tryb druku i brak hałasu wentylatora w trakcie drukowania lub po jego zakończeniu sprawiają, że urządzenie idealnie nadaje się do środowiska pracy.

Oszczędność czasu

Ta wydajna drukarka biznesowa jest szybsza niż drukarki laserowe przy typowych zadaniach drukowania¹ — jej prędkość sięga 34 str./min w druku monochromatycznym i 30 str./min w kolorowym lub 20 str./min w druku ISO (mono/kolor)³. Wysoka pojemność papieru do 580 arkuszy oznacza oszczędność czasu potrzebnego na jego uzupełnianie, a maksymalne obciążenie miesięczne do 35 000 stron⁴ pozwala na niezawodne drukowanie dużej liczby dokumentów.

Stworzona dla biznesu

Technologia PrecisionCore zapewnia najlepszą jakość wydruków, z której słynie firma Epson, oraz dużą szybkość drukowania, niezbędną w biurze, handlu i przemyśle. Dzięki zastosowaniu atramentu DURABrite Ultra wydruki szybko schną. Drukuj bezpiecznie z Email Print dla przedsiębiorstw. Dzięki Epson Connect⁵ można z łatwością drukować ze smartfonów czy tabletek, zaś dzięki interfejsowi Wi-Fi Direct™ można drukować z obsługiwanych bezprzewodowych urządzeń bez konieczności podłączania ich do routera.

KARTA PRODUKTU



KLUCZOWE CECHY

- **Niskie koszty eksploatacji**
Koszty drukowania w przeliczeniu na stronę nawet o 50% niższe w porównaniu do konkurencyjnych kolorowych drukarek laserowych¹
- **Ekologia**
Zużywa do 80% mniej energii niż konkurencyjne laserowe drukarki kolorowe¹
- **Oszczędność czasu**
Duża pojemność tac na papier oznacza mniej czasu spędzonego na jego uzupełnianiu
- **Stworzona dla biznesu**
Emulacje PDL (PCL i Adobe PostScript 3)
- **Technologia PrecisionCore**
Najbardziej zaawansowana technologia głowicy drukującej firmy Epson

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

Metoda drukowania	Głowica drukująca PrecisionCore™
Technologia tuszów	DURABrite™ Ultra
Wielofunkcyjny	Drukowanie

DRUKOWANIE

Czas do momentu otrzymania pierwszej strony	Czarno-biały 7 sekund(y), Colour 7 sekund(y)
Szybkość druku ISO/IEC 24734	20 Str./min. Monochromatyczny, 20 Str./min. Colour
Szybkość drukowania dwustronnego ISO/IEC 24734	11 str. A4/min Monochromatyczny, 11 str. A4/min Colour
Maksymalna szybkość druku	34 Str./min. Monochromatyczny (papier zwykły), 30 Str./min. Colour (papier zwykły)
Rozdzielczość drukowania	4.800 x 1.200 DPI
Ilość wydruków	35.000 Stron na miesiąc
Szczegółowe informacje o szybkości drukowania	na stronie http://www.epson.eu/testing .

ZŁĄCZA

Protokoły wydruków sieciowych	LPR, FTP, IPP, LPD, Port 9100, WSD, TCP/IPv4, TCP/IPv6, IPsec
Protokoły administracji sieciowej	SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SLP, WSD, LLTD, Ping, IEEE 802.1X
Przylączka	USB Hi-Speed — zgodny ze specyfikacją USB 2.0, Interfejs Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), Beprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct, Interfejs Gigabit Ethernet, Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T)
Bezpieczeństwo w sieci WLAN	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (AES), WPA2 Enterprise

OBSŁUGA PAPIERU / NOŚNIKÓW

Formaty papieru	A4, A5, A6, B5, C4 (koperta), C6 (koperta), Nr 10 (koperta), Letter, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 20 x 25 cm, 0.6729166666666666, Legal
Dwustronne	Tak
Standardowe podawanie papieru	330 Arkusze W standardzie, 80 Arkusze MP tray, 250 Arkusze paper tray
Pojemność podajnika papieru	150 Arkusze
Pojemność podajnika papieru	250 Arkusze W standardzie, 580 Arkusze maksymalnie
Opcjonalne podajniki papieru	250-arkuszowy podajnik papieru
Maksymalna ilość podawanego papieru	580
Tylna ścieżka papieru (nośniki specjalne)	Tak

INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	6,2 W Gotowy, 0,3 W (wyłączyć), 25 W (kopiowanie autonomiczne, wzorzec normy ISO/IEC 24712), 2,3 W (tryb uśpienia), TEC 0,512 kWh/week
Wymiary produktu	461 x 442 x 284 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	11,4 kg
Ciśnienie akustyczne	Praca: 51 dB (A)

INNE

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

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	C11CD15301
Kod kreskowy	8715946537825
szt.	1 Liczba jednostek
Rozmiar palety	10 szt.

WorkForce Pro WF-5190DW

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Instrukcja szybkiej konfiguracji
- Pojedyncze wkłady atramentowe
- Urządzenie podstawowe
- Dokumenty gwarancyjne
- Kabel zasilający
- Sterowniki i programy pomocnicze (CD)

WYDAJNOŚĆ ATRAMENTÓW

	Wieża w Pizie 79	Wieża w Pizie 79XL	T789
●	Liczba stron: 900*	Liczba stron: 2.600*	Liczba stron: 4.000*
● ● ●	Liczba stron: 800*	Liczba stron: 2.000*	Liczba stron: 4.000*

* 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

- Ink Cartridge XXL Black C13T789140 (Liczba stron: 4.000)
- Ink Cartridge XXL Cyan C13T789240 (Liczba stron: 4.000)
- Ink Cartridge XXL Magenta C13T789340 (Liczba stron: 4.000)
- Ink Cartridge XXL Yellow C13T789440 (Liczba stron: 4.000)
- Singlepack Black 79XL DURABrite Ultra Ink C13T79014010 (Liczba stron: 2.600)
- Singlepack Cyan 79XL DURABrite Ultra Ink C13T79024010 (Liczba stron: 2.000)
- Singlepack Magenta 79XL DURABrite Ultra Ink C13T79034010 (Liczba stron: 2.000)
- Singlepack Yellow 79XL DURABrite Ultra Ink C13T79044010 (Liczba stron: 2.000)
- Singlepack Black 79 DURABrite Ultra Ink C13T79114010 (Liczba stron: 900)
- Singlepack Cyan 79 DURABrite Ultra Ink C13T79124010 (Liczba stron: 800)
- Singlepack Magenta 79 DURABrite Ultra Ink C13T79134010 (Liczba stron: 800)
- Singlepack Yellow 79 DURABrite Ultra Ink C13T79144010 (Liczba stron: 800)
- Maintenance Box (C13T671000)
- Business Paper 80gsm 500 sheets A4 (C13S450075)

1. Więcej informacji na stronie: www.epson.eu/inkjetsaving
2. Przybliżona wydajność jest oparta na normach ISO/IEC 24711/24712. Faktyczna wydajność zależy od drukowanych obrazów i warunków użytkowania. Więcej informacji na stronie <http://www.epson.eu/pageyield>.
3. Oszacowano zgodnie z normą ISO/IEC 24734 obrazującą średnią ESAT testów kategorii biznesowej dla drukowania jednostronnego i dwustronnego na arkuszach A4. Więcej informacji znajduje się na stronie www.epson.eu/testing.
4. Maksymalną liczbę drukowanych stron na miesiąc oparto na możliwościach drukarki, w tym szybkości drukowania według norm ISO oraz pojemności podajnika papieru.
5. Obsługa następujących języków: angielski, niemiecki, francuski, włoski, hiszpański, portugalski, holenderski. Wymaga bezprzewodowego połączenia z Internetem. Więcej informacji i lista obsługiwanych urządzeń na stronie www.epsonconnect.eu.



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.