

WorkForce Pro WF-6090DW



Ta wydajna drukarka kolorowa pomoże zaoszczędzić czas, pieniądze i energię w każdym biurze przez zwiększenie produktywności i ograniczenie liczby czynności związanych z obsługą.

Zwiększ produktywność, obniżając jednocześnie nakład pracy. Dzięki zaawansowanym funkcjom druku dwustronnego w kolorze WF-6090DW drukuje pierwszą stronę w zaledwie siedem sekund¹. Ta drukarka atramentowa to doskonałe rozwiązanie dla firm potrzebujących kolorowych wydruków — pomoże zaoszczędzić pieniądze, czas i energię.

Przyjazna dla środowiska

Drukarka WF-6090DW zapewnia nawet o 80% mniejsze zużycie energii niż w przypadku konkurencyjnych drukarek laserowych², ograniczając w ten sposób negatywny wpływ na środowisko. Dzięki zaawansowanej technologii po zakończeniu drukowania nie słychać hałasu wentylatora. Urządzenie nie emituje też ciepła ani ozonu.

Niskie koszty eksploatacji

W porównaniu z konkurencyjnymi kolorowymi drukarkami laserowymi WF-6090DW może obniżyć koszt druku jednej strony nawet o 50%. Może również zmniejszyć całkowity koszt eksploatacji³, przynosząc firmom znaczne oszczędności. Funkcja druku dwustronnego w kolorze pozwala także zaoszczędzić papier.

Niższy nakład pracy i wysoka niezawodność

Wkłady atramentowe XXL firmy Epson umożliwiają wydrukowanie na drukarce WF-6090DW do 10 000 stron czarno-białych i 7000 stron kolorowych, czyli tyle samo lub nawet więcej niż można drukować na podobnych kolorowych drukarkach laserowych⁴. Podajnik na papier pomieści do 1581 stron, co oznacza mniej czasu spędzonego na jego uzupełnianiu.

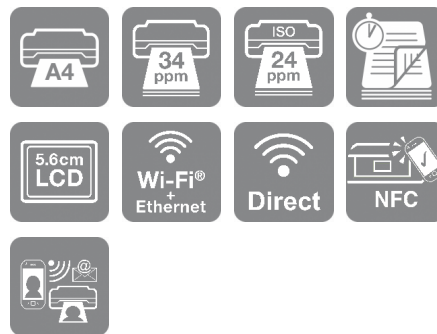
Szybkie drukowanie

Czas drukowania pierwszej strony wynosi zaledwie siedem sekund¹, dzięki czemu WF-6090DW błyskawicznie radzi sobie z niewielkimi zadaniami.

Inteligentne sterowanie

Na drukarce WF-6090DW można drukować bezprzewodowo z urządzeń z systemem Android dzięki funkcji parowania NFC. Można również przysyłać poprzez e-mail dokumenty do natychmiastowego wydruku⁶. Oprogramowanie Epson Device Admin ułatwia zdalne zarządzanie posiadanymi urządzeniami.

KARTA PRODUKTU



KLUCZOWE CECHY

- **Mniejsze zużycie energii**
Nawet o 80% mniejsze zużycie energii niż w przypadku konkurencyjnych drukarek laserowych²
- **Wkłady atramentowe XXL**
Możliwość wydrukowania do 10 000 stron czarno-białych i 7000 stron w kolorze⁴
- **Szybkie drukowanie**
Wydruk strony w kolorze w zaledwie 7 sekund
- **Oszczędność pieniędzy**
Koszt wydruku 1 strony nawet do 50% niższy w porównaniu z konkurencyjnymi laserowymi drukarkami kolorowymi
- **Inteligentne sterowanie**
Możliwość drukowania z urządzeń mobilnych dzięki złączu NFC⁶

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

Metoda drukowania	Głowica drukująca PrecisionCore™
Minimalna wielkość kropeł	3,7 pl, Z technologią kropli o zmiennej wielkości
Technologia tuszów	DURABrite™ Pro
Konfiguracja dysz	800 dysz czarnych, 800 dysz na kolor
Wydajność	Grupa robocza, Grupa robocza, Średnia grupa robocza, Średnia grupa robocza, Dział

DRUKOWANIE

Czas do momentu otrzymania pierwszej strony	Czarno-biały 7 sekund(y), Colour 7 sekund(y)
Szybkość druku ISO/IEC 24734	24 Str./min. Monochromatyczny, 24 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. Colour (papier zwykły), 34 Str./min. Monochromatyczny (papier zwykły)
Rozdzielczość drukowania	4.800 x 1.200 DPI
Ilość wydruków	65.000 Stron na miesiąc The maximum number of printed pages per month based on the performance capabilities of the printer, including ISO rated print speeds and paper handling capabilities.
Kolory	Czarny, Cyjan, Żółty, Magenta
Szczegółowe informacje o szybkości drukowania na stronie	http://www.epson.eu/testing .

ZŁĄCZA

Przylączka	USB Hi-Speed — zgodny ze specyfikacją USB 2.0, Interfejs Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct, Near Field Communication (NFC), 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, 16:9, Legal
Dwustronne	Tak
Standardowe podawanie papieru	581 Arkusze W standardzie, 80 Arkusze MP tray, 500 Arkusze paper tray
Pojemność podajnika papieru	250 Arkusze
Pojemność podajnika papieru standard paper tray(s)	500 Arkusze W standardzie, 1.581 Arkusze maksymalnie
Opcjonalne podajniki papieru	1-Sheet paper tray, Podajnik uniwersalny na 80 arkuszy, 500-Sheet paper tray
Maksymalna ilość podawanego papieru	500-arkuszowy podajnik na papier x 2, Cabinet 1.581
Liczba przegródek do papieru	3

INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	8,1 W Gotowy, 0,4 W (wyłączyć), 37 W (kopiowanie autonomiczne, wzorzec normy ISO/IEC 24712), 2,1 W (tryb uśpienia), TEC 0,5 kWh/week
Wymiary produktu	478 x 522 x 404 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	28 kg
Kompatybilne systemy operacyjne	Linux, Mac OS 10.6+, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Microsoft Windows XP (Home Edition/Prof/Prof X64/Vista), Windows Server 2003 (32/64-bitowy), Windows Server 2008 (32/64-bitowy), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit)

DODATKOWE FUNKCJE

Wyświetlacz LCD	Typ: Monochromatycznie, Przekątna: 5,6 cm
-----------------	---

INNE FUNKCJE

Emulacje	PCL6, PCL5c, PCL5e, ESC/P-R, PDF 1.7, PostScript 3
----------	--

INNE

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

WorkForce Pro WF-6090DW

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Instrukcja szybkiej konfiguracji
- Pojedyncze wkłady atramentowe
- Urządzenie podstawowe
- Dokumenty gwarancyjne
- Instrukcja obsługi (CD)
- Kabel zasilający

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

● Ink Cartridge XL Yellow	C13T908440	Liczba stron: 4.000
● Ink Cartridge XL Magenta	C13T908340	Liczba stron: 4.000
● Ink Cartridge XL Cyan	C13T908240	Liczba stron: 4.000
● Ink Cartridge XL Black	C13T908140	Liczba stron: 5.000
● WF-6xxx Ink Cartridge Yellow XXL	C13T907440	Liczba stron: 7.000
● WF-6xxx Ink Cartridge Black XXL	C13T907140	Liczba stron: 10.000
● WF-6xxx Ink Cartridge Cyan XXL	C13T907240	Liczba stron: 7.000
● WF-6xxx Ink Cartridge Magenta XXL	C13T907340	Liczba stron: 7.000
● WF-6xxx Series Optional Cassette Maintenance Roller	C13S210047	Liczba stron: 200.000
● WF-6xxx Series Standard Cassette Maintenance Roller	C13S210046	Liczba stron: 200.000
● Maintenance Box	C13T671200	
● Business Paper - A4 - 500 Arkuszy	C13S450075	
● Double-Sided Photo Quality Inkjet Paper - A4 - 50 Sheets	C13S400059	

OPCJONALNE AKCESORIA

- 500-Sheet Paper Cassette
C12C932011
- Low Cabinet
C12C932681
- High Cabinet
C12C932671

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	C11CD47301
Kod kreskowy	8715946552071
Wymiary opakowania pojedynczego	724 x 716 x 678 mm
Waga pudełka	29 kg
Rozmiar palety	3 szt.

WorkForce Pro WF-6090DW

WYDAJNOŚĆ ATRAMENTÓW

	T9081	T9073
●	Liczba stron: 5.000*	Liczba stron: 10.000*
● ● ●	Liczba stron: 4.000*	Liczba stron: 7.000*

* 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. Bokszerska 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.

1. Oszacowano zgodnie z normą ISO/IEC 17629 obrazującą średnią FPOT (w sekundach) testów kategorii biznesowej dla drukowania jednostronnego i dwustronnego na arkuszach A4. Więcej informacji można znaleźć pod adresem www.epson.eu/testing.
2. + 3. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.epson.pl/inkjetsaving
4. Powyższe dane są przybliżone w oparciu o testy nieprzerwanego drukowania jednostronnego w trybie domyślnym według normy ISO/IEC 24711 z wykorzystaniem monochromatycznych obrazów testowych normy ISO/IEC 19752. Faktyczna wydajność zależy od drukowanych obrazów i warunków użytkowania. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.epson.eu/pageyield
5. Wymaga pobrania z witryny internetowej firmy Epson
6. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.epson.pl/epe. Złącze NFC (technologia komunikacji bliskiego pola) wymaga aplikacji Epson iPrint, dostępnej do pobrania z witryny Epson na urządzenia z systemem Android.

EPSON®