

# WorkForce Pro WF-6090DW



Dieser wartungsarme Farbdrucker mit hoher Tintenkapazität erhöht die Produktivität im Büro und spart Geld, Zeit und Strom.

Dieser wartungsarme Farbdrucker erhöht die Produktivität im Büro: Der WorkForce Pro WF-6090DW verfügt über erweiterte Funktionen für den beidseitigen Farbdruck und eine Reaktionszeit bis zum ersten Ausdruck von nur sieben Sekunden<sup>1</sup>. Der Tintenstrahldrucker ist ideal für Unternehmen, die Dokumente in Farbe drucken müssen, und gleichzeitig Zeit, Geld und Strom sparen möchten.

## Umweltbewusst

Der Stromverbrauch des WorkForce Pro WF-6090DW ist um bis zu 80 % niedriger als bei vergleichbaren Farblaserdruckern<sup>2</sup>. Dank seiner sauberen Technologie erzeugt er nach dem Druck keine Lüftergeräusche und keine Wärme- und Ozonemissionen.

## Niedrige Betriebskosten

Mit bis zu 50 % niedrigeren Druckkosten pro Seite und geringeren Gesamtbetriebskosten als bei vergleichbaren Laserdruckern<sup>3</sup> spart der WorkForce Pro WF-6090DW Ihrem Unternehmen bares Geld – und dank des automatischen beidseitigen Drucks auch Papier.

## Weniger Wartung und hohe Zuverlässigkeit

Mit Epson XXL-Tintenpatronen druckt der WorkForce Pro WF-6090DW bis zu 10.000 Seiten in Schwarzweiß und 7.000 Seiten in Farbe, was den Werten vergleichbarer Farblaserdrucker entspricht oder diese übertrifft<sup>4</sup>. Dank einer maximalen Papierkapazität von 1.581 Seiten brauchen Sie seltener Papier nachzulegen.

## Schnelles Drucken

Der WorkForce Pro WF-6090DW verfügt über eine Reaktionszeit bis zum ersten Ausdruck einer Farbseite von nur sieben Sekunden<sup>1</sup> und eignet sich somit hervorragend für den schnellen Druck kleiner Aufträge.

## Intelligente Steuerung

Durch NFC-Kopplung mit Android-Geräten können Sie auf dem WorkForce Pro WF-6090DW kabellos drucken. Außerdem können Sie von entfernten Standorten aus Dokumente per E-Mail zum sofortigen Druck an den WF-6090DW senden<sup>6</sup>. Epson Device Admin erleichtert das Management und die Remote-Verwaltung einer Druckerflotte.

## DATENBLATT



## PRODUKTMERKMALE

- **Strom sparen**  
Bis zu 80 % niedrigerer Stromverbrauch als vergleichbare Farblaserdrucker<sup>2</sup>
- **XXL-Tintenpatronen**  
Für den Druck von bis zu 10.000 Seiten in Schwarzweiß und 7.000 in Farbe<sup>4</sup>
- **Schnelles Drucken**  
Drucken einer Farbseite in nur 7 Sekunden
- **Geld sparen**  
Pro Seite bis zu 50 % günstiger als vergleichbare Farblaserdrucker
- **Intelligente Steuerung**  
NFC-Verbindung für den Druck von Mobilgeräten aus<sup>6</sup>

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### TECHNIK

Druckmethode	PrecisionCore™-Druckkopf
Minimale Tröpfchengröße	3,7 pl, Mit Variable-sized Droplet-Technologie
Tintentechnologie	DURABrite™ Pro

### DRUCK

Zeit bis zur ersten Seite	Schwarzweiß 7 Sekunden, Farbe 7 Sekunden
Druckgeschwindigkeit	24 Seiten/Min Schwarzweiß, 24 Seiten/Min Farbe
ISO/IEC 24734	
Duplex-Druckgeschwindigkeit (gemäß ISO/IEC 24734)	16 DIN A4-Seiten/Min. Schwarzweiß, 16 DIN A4-Seiten/Min. Farbe
Maximale Druckgeschwindigkeit	34 Seiten/Min Farbe (Normalpapier), 34 Seiten/Min Schwarzweiß (Normalpapier)
Druckauflösung	4.800 x 1.200 dpi
Druckvolumen	65.000 Seiten pro Monat Maximale Anzahl gedruckter Seiten pro Monat basierend auf der Leistungsfähigkeit des Druckers, einschließlich der Druckgeschwindigkeit nach ISO und des Papiermanagements.
Farben	Schwarz, Cyan, Gelb, Magenta
Weitere Informationen zur Druckgeschwindigkeit finden Sie unter	<a href="http://www.epson.eu/testing">http://www.epson.eu/testing</a> .

### KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse	Hi-Speed USB – kompatibel mit dem USB 2.0-Standard, Ethernet-Schnittstelle (1000 Base-T/100-Base TX/10-Base-T), Wireless LAN IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4), Wi-Fi Direct, Near Field Communication (NFC), Gigabit-Ethernet-Schnittstelle,, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-TX/10 Base-T)
WLAN-Sicherheit	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (AES), WPA2 Enterprise

### PAPIERSPEZIFIKATIONEN

Papierformate	DIN A4, DIN A5, DIN A6, DIN B5, DIN C4 (Umschlag), DIN C6 (Umschlag), No. 10 (Umschlag), Letter, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 20 x 25 cm, 16:9, Legal
Duplex	JA
Standardpapierzufuhr	581 Blatt Standard, 80 Blatt MP tray, 500 Blatt papierfach
Kapazität des Ausgabepapierfachs	250 Blatt
Papierfachkapazität	500 Blatt Standard, 1.581 Blatt maximal
Standard paper tray(s)	1-Sheet paper tray, Multifunktionspapierfach für 80 Blatt, 500-Sheet paper tray
Optionale(s) Papierfach/-fächer	2 Papierfächer mit 500 Blatt, Cabinet
Maximale Papierkapazität	1.581
Anzahl der Papierfächer	3

### ALLGEMEINES

Energieverbrauch	8,1 W (Betriebsbereit), 0,4 W (ausgeschaltet), 37 W (Kopieren ohne PC, ISO/IEC-Muster 24712), 2,1 W (Energiesparmodus), TEC 0,5 kWh/week
Abmessungen	478 x 522 x 404 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	28 kg
Kompatible Betriebssysteme	Linux, Mac OS 10.6+, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Windows XP (Home Edition/Professional/Professional X64/Vista), Windows Server 2003 (32/64 Bit), Windows Server 2008 (32/64 Bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit)

### ZUSÄTZLICHE FUNKTIONEN

LC-Display	Typ: Schwarzweiß, Diagonale: 5,6 cm
------------	-------------------------------------

### WEITERE FUNKTIONEN

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

### SONSTIGES

Garantie	12 Monate Vor-Ort-Service Optionale Garantieverweiterung verfügbar
----------	---

## WorkForce Pro WF-6090DW

### LIEFERUMFANG

- Kurzanleitung zum Einrichten
- Separate Einzelpatronen
- Hauptgerät
- Garantiedokumente
- Bedienungsanleitung (CD)
- Stromkabel

## VERBRAUCHSMATERIAL

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

## OPTIONALES ZUBEHÖR


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

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	C11CD47301
Barcode	8715946552071
Palettengröße	1 Stück

## WorkForce Pro WF-6090DW

### TINTENPATRONEN-ERGIEBIGKEIT

	<b>T9081</b>	<b>T9073</b>
●	5.000 Seiten*	10.000 Seiten*
● ● ●	4.000 Seiten*	7.000 Seiten*

\* Durchschnittliche Ergiebigkeit pro Seite basierend auf ISO/IEC 24711/24712 bzw. ISO/IEC 29102/29103. Die tatsächliche Ergiebigkeit variiert je nach Art der gedruckten Dokumente und der Nutzungsbedingungen. Weitere Informationen unter <http://www.epson.eu/pageyield>



Epson Deutschland GmbH  
Otto-Hahn-Str. 4  
D-40670 Meerbusch  
Info-Line: 02159 92 79 500  
Telefax: +49 (0) 2159/538-3000  
[www.epson.de](http://www.epson.de)

Epson in Österreich  
Info-Line: 01 253 49 78 333  
[www.epson.at](http://www.epson.at)  
Epson in der Schweiz  
Info-Line: 022 592 7923  
[www.epson.ch](http://www.epson.ch)

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber.

Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Last extracted: 2018-12-04

1. Zeigt gemäß ISO/IEC 17629 den durchschnittlichen FPOT(sec)-Wert in der Kategorie „Office“ für einseitigen bzw. beidseitigen DIN-A4-Druck im Standardmodus. Weitere Informationen unter [www.epson.eu/testing](http://www.epson.eu/testing).
2. + 3. Weitere Informationen unter [www.epson.de/inkjetsaving](http://www.epson.de/inkjetsaving).
4. Die angegebene Ergiebigkeit ist die ungefähre Anzahl gedruckter Seiten nach ISO/IEC 24711 bei fortlaufendem, einseitigem Drucken der durch ISO/IEC 19752 festgelegten Schwarzweiß-Testmuster im Standardmodus. Die tatsächliche Ergiebigkeit hängt von den gedruckten Dokumenten und den Betriebsbedingungen ab. Weitere Informationen unter [www.epson.eu/pageyield](http://www.epson.eu/pageyield).
5. Download von der Epson Website erforderlich
6. Weitere Informationen unter [www.epson.de/epe](http://www.epson.de/epe). Für Near Field Communication ist die Epson iPrint-App erforderlich, die für Android-Geräte auf der Epson Website verfügbar ist.

**EPSON**<sup>®</sup>