



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 Sekunden¹. 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 Farblaserdruckern². 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 Laserdruckern³ 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 übertrifft⁴. 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 Sekunden¹ 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 senden⁶. Epson Device Admin erleichtert das Management und die Remote-Verwaltung einer Druckerflotte.

PRODUKTMERKMALE

- **Strom sparen**
Bis zu 80 % niedrigerer Stromverbrauch als vergleichbare Farblaserdrucker²
- **XXL-Tintenpatronen**
Für den Druck von bis zu 10.000 Seiten in Schwarzweiß und 7.000 in Farbe⁴
- **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 aus⁶

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

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

DRUCK

Zeit bis zur ersten Seite	Monochrom 7 Sekunden, Farbe 7 Sekunden
Druckgeschwindigkeit	24 Seiten/min Monochrom, 24 Seiten/min Farbe
ISO/IEC 24734	
Duplex-Druckgeschwindigkeit	16 DIN A4-Seiten/Min. Monochrom, 16 DIN A4-Seiten/Min. Farbe (gemäß ISO/IEC 24734)
Maximale Druckgeschwindigkeit	34 Seiten/min Farbe (Normalpapier), 34 Seiten/min Monochrom (Normalpapier)
Druckauflösung	4.800 x 1.200 dpi
Druckvolumen	65.000 Seiten pro Monat
Farben	Schwarz, Cyan, Yellow, Magenta

Weitere Informationen zur Druckgeschwindigkeit finden Sie unter <http://www.epson.eu/testing>.

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, 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
Kapazität des Ausgabepapierfachs	250 Blatt
Papierfachkapazität	1.581 Blatt Standard, 1.581 Blatt maximal
Anzahl der Papierfächer	3

ALLGEMEINES

Energieverbrauch	8,1 W Ready, 0,4 W (ausschalten), 37 W (Kopieren ohne PC, ISO/IEC-Muster 24712), 2,1 W (Energiesparmodus), TEC 0,5 kWh/week
Abmessungen	478 x 522 x 1.060 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Kompatible Betriebssysteme	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/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: Monochrom, Diagonale: 5,6 cm
------------	-----------------------------------

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	C11CD47301BZ
Barcode	8715946621203

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

Epson in Österreich
Info-Line: 01 253 49 78 333
www.epson.at
Epson in der Schweiz
Info-Line: 022 592 7923
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.

WorkForce Pro WF-6090D2TWC

LIEFERUMFANG

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

VERBRAUCHSMATERIAL

- Wartungs-Kit (C13T671200)
- Tintenpatrone XL Black (C13T908140)
- WF-6xxx Ink Cartridge Black XXL (C13T907140)
- Tintenpatrone XL Cyan (C13T908240)
- WF-6xxx Ink Cartridge Cyan XXL (C13T907240)
- Tintenpatrone XL Magenta (C13T908340)
- WF-6xxx Ink Cartridge Magenta XXL (C13T907340)
- Tintenpatrone XL Yellow (C13T908440)
- WF-6xxx Ink Cartridge Yellow XXL (C13T907440)
- WF-6xxx Series Optional Cassette Maintenance Roller (C13S210047)
- WF-6xxx Series Standard Cassette Maintenance Roller (C13S210046)
- Business Paper 80gsm 500 sheets A4 (C13S450075)

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.
2. + 3. Weitere Informationen unter 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.
5. Download von der Epson Website erforderlich
6. Weitere Informationen unter 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®