

# WorkForce Pro

## WF-C869RD3TWFC



Dieser zuverlässige 4-in-1-Business-Tintenstrahldrucker sorgt für transparente Druckkosten und erfordert kaum Benutzereingriffe. Er spart außerdem Strom und vermeidet Abfall.

Der WorkForce Pro WF-C869RD3TWFC nutzt das RIPS-System (Replaceable Ink Pack System) mit extrem ergiebigen Tintentanks von Epson. Sie können bis zu 84.000 Seiten<sup>1</sup> drucken, ohne die Tinte wechseln zu müssen. Profitieren Sie von weniger Ausfallzeiten durch Benutzereingriffe, und schonen Sie die Umwelt mit bis zu 95 Prozent weniger Stromverbrauch<sup>1</sup> und 99 Prozent weniger Abfall<sup>1</sup>. Der Drucker nutzt die PrecisionCore-Technologie, die dank ihrer Geschwindigkeit, Qualität, Zuverlässigkeit und Effizienz viele Vorteile für den Bürodruck bietet.

### Bis zu 84.000 Seiten drucken, ohne die Tinte zu wechseln

Dank der extrem ergiebigen Tintentanks können Sie bis zu 84.000 Seiten drucken, ohne die Tinte wechseln zu müssen<sup>1</sup> – das sind bis zu 4,5 Mal mehr Drucke als mit Farblaserdruckern oder Kopierern<sup>2</sup>. Durch die seltenen Tintenwechsel werden Benutzereingriffe um bis zu 98 Prozent reduziert<sup>2</sup>.

### Die beste Wahl

Der Drucker nutzt den innovativen PrecisionCore-Druckkopf von Epson, der speziell für Unternehmen entwickelt wurde. Doch das ist noch nicht alles: Dank der Tintenstrahl-Drucktechnologie wird beim Druck keine Wärme erzeugt und somit bis zu 95 Prozent weniger Strom<sup>2</sup> verbraucht, als bei vergleichbaren Farblaserdruckern. Das Gerät ist eine Klasse für sich – es produziert bis zu 99 Prozent weniger Abfall und ist bis zu 23 % leiser als Laserdrucker und Kopierer<sup>2</sup>.

### Mehr Produktivität

Durch seine kurze Reaktionszeit bis zum ersten Ausdruck ist er dreimal schneller als vergleichbare Produkte<sup>2</sup>. Da der Drucker als Arbeitsgruppendrucker konzipiert wurde, werden auch Wartezeiten und der Zeitaufwand zum Abholen von Druckaufträgen auf ein Minimum reduziert.

## DATENBLATT



## PRODUKTMERKMALE

- **Weniger Ausfallzeiten**  
Drucken Sie bis zu 84.000 Seiten, ohne die Tinte wechseln zu müssen<sup>2</sup>.
- **Umweltfreundlich**  
Bis zu 95 Prozent weniger Stromverbrauch als vergleichbare Farblaserdrucker<sup>2</sup>
- **Zeitsparend**  
Automatisches beidseitiges Drucken, Scannen, Kopieren und Faxen
- **Ideal für Unternehmen**  
Weitere Funktionen mit Softwarelösungen wie Epson Open Platform
- **PrecisionCore-Technologie**  
Die innovative Druckkopftechnologie von Epson

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### TECHNIK

Druckmethode	PrecisionCore™-Druckkopf
Düsenkonfiguration	800 Düsen Schwarz, 800 Düsen pro Farbe
Minimale Tröpfchengröße	4,6 pl, Mit Variable-sized Droplet-Technologie
Tintentechnologie	Replaceable Ink Pack System (RIPS)
Kategorie	Mittlere Arbeitsgruppe
Multifunktion	Drucken, Scannen, Kopieren, Faxen

### DRUCK

Zeit bis zur ersten Seite	Schwarzweiß 6 Sekunden, Farbe 6 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
Printing Speed ISO/IEC 24734 (A3)	13 Seiten/Min Schwarzweiß, 13 Seiten/Min Farbe
Duplex Printing Speed ISO/IEC 24734 (A3)	11 DIN A4-Seiten/Min. Schwarzweiß, 11 DIN A4-Seiten/Min. Farbe
Maximale Druckgeschwindigkeit	35 Seiten/Min Farbe (Normalpapier), 35 Seiten/Min Schwarzweiß (Normalpapier)
Druckauflösung	4.800 x 1.200 dpi
Druckvolumen	75.000 Seiten pro Monat
Recommended Duty Cycle	2.000 - 10.000 Seiten pro Monat
Farben	Schwarz, Cyan, Gelb, Magenta

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

### SCANNEN

Einseitige Scangeschwindigkeit (A4 schwarz)	200 dpi (with ADF); , 25 ipm with ADF scan 200 dpi (flatbed) 4 Sekunden über Vorlagenglas
Doppelseitige Scangeschwindigkeit (A4 schwarz)	200 dpi (with ADF); , 45 ipm with ADF scan
Einseitige Scangeschwindigkeit (A4 Farbe)	200 dpi (with ADF); , 25 ipm with ADF scan 200 dpi (flatbed) 4 Sekunden über Vorlagenglas
Doppelseitige Scangeschwindigkeit (A4 Farbe)	200 dpi (with ADF); , 45 ipm with ADF scan
Scanauflösung	1.200 dpi x 2.400 dpi (horizontal x vertikal)
Optische Auflösung (mit autom. Dokumenteneinzug)	600 dpi x 600 dpi (horizontal x vertikal)
Advanced document integration	Scannen zu Email, Scannen zu FTP, Scannen zu Netzwerkordner, Computer (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint mit Epson Document Capture Pro, USB-Speichergerät
Ausgabeformate	JPEG, TIFF, PDF
Scannertyp	Contact image sensor (CIS)

### FAX

Faxtyp	Faxoption für Einzelaufträge (SW und Farbe)
Fax-Übertragungsgeschwindigkeit	Bis zu 33,6 kbit/s, ca. 3 Sekunden pro Seite
Fehlerkorrekturmodus	CCITU/ITU Group3-Fax mit Fehlerkorrekturmodus
Fax-Kurzwahltafeln (max.)	2.000 Namen und Nummern
Seitenspeicher	Bis zu 550 Seiten/6 MB (ITU-T-Tabelle Nr. 1)
Faxfunktionen	Faxen über PC, Fax zu E-Mail, Empfangen und Speichern, Automatische Wahlwiederholung, Schnellwahl, In Ordner faxen, Adressbuch

## WorkForce Pro WF-C869RD3TWFC

### LIEFERUMFANG

- Kurzanleitung zum Einrichten
- Hauptgerät
- Garantiedokumente
- Bedienungsanleitung (CD)
- Stromkabel
- Papierfach
- Starter-Tinteneinheiten

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

WorkForce Pro WF-C869RD3TWFC

### KOPIEREN

Kopiergeschwindigkeit	bis zu 22 ipm Black, bis zu 21 ipm Colour *Simplex ADF 600 x 600 dpi (ISO/ IEC 24735)
Kopierauflösung (dpi)	600 x 1200
Verkleinern/Vergrößern	25 % - 400 % Auto fit function
Maximale Anzahl der Kopien	999
Maximale Kopiengröße	A3

### KONNEKTIVITÄT

Protokolle für Netzwerkdruck	LPR, FTP, IPP, Anschluss 9100, WSD, Net BIOS über TCP/IP, IPPS, PTP over IP, DPS over IP, IS, Bonjour/Airprint
Protokolle für Netzwerkmanagement	HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNMP, WSD, LLTD, SMTP, LLNMR, POP3, IEEE 802.1X, ARP, GARP, EAP, ICMP, IGMP, DCHP, DNS-SD, HTTPS, XMPP, SMTPS, LDAP, LDAPS, SNMP 1.0, SNMP 2.0c, SNMP 3.0, SNMP Trap
Protokolle für das Scannen über ein Netzwerk	NetBIOS over TCP/IP, WSD-Scan, Bonjour/Airprint, FTP
Anschlüsse	Hi-Speed USB – kompatibel mit dem USB 2.0-Standard, Ethernet-Schnittstelle (1000 Base-T/100-Base TX/10-Base-T), USB-Host, Wi-Fi Direct, USB 2.0 Typ A (2x), Wireless-LAN IEEE 802.11a/b/g/n, USB 3.0 Type B
WLAN-Sicherheit	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA2 PSK (AES), WPA2 Enterprise (AES)
Netzwerkprotokolle	TCP, UDP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, IPSEC, SSL/TLS

### 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, Legal, DIN A3, DIN B4, B6, DIN C5 (Umschlag), DL (Umschlag), HLT, EXE, Tabloid, DIN A3+
Automatischer Dokumenteneinzug	50 Seiten
Passendes Papiergewicht	64 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup>
Duplex	JA
Kapazität des Ausgabepapierfachs	250 Blatt
Papierfachkapazität	1.835 Blatt Standard, 1.835 Blatt maximal
Standard paper tray(s)	Multifunktionspapierfach für 85 Blatt, 250-sheet paper tray, 3 x 500 sheet paper tray, Cabinet
Maximale Papierkapazität	1.835
Papiereinzug auf der Rückseite (spezielle Medien)	Ja
Anzahl der Papierfächer	5

### PAPIERZUFUHR RASF

Name der Papierzufuhr	RASF
Papierformate	A3+, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, DIN C4 (Umschlag), DIN C5 (Umschlag), DIN C6 (Umschlag), DL (Umschlag), Nr. 10 (Umschlag), Letter, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 20 x 25 cm, 16:9, HLT, Benutzerdefiniert, Legal, Executive, SRA3, Tabloid
Benutzerdefinierte Formate	Min. 55x 330 mm bis Max 127x 1.200 mm
Unterstütztes Papiergewicht	64 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup>
Papierkapazität 1	85 80gsm
Medientyp	Normalpapier, Recyclingpapier, Farbiges Papier, Briefkopf, Glossy Photo Paper

### PAPIERZUFUHR C1

Name der Papierzufuhr	C1
Papierformate	A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Letter, HLT, Legal, Executive, Tabloid
Unterstütztes Papiergewicht	64 g/m <sup>2</sup> - 200 g/m <sup>2</sup>
Papierkapazität 1	250 80gsm
Medientyp	Normalpapier, Recyclingpapier, Farbiges Papier, Briefkopf

### {SPECGROUPNAMEPAPERFEEDC2-C4}

Name der Papierzufuhr	C2-C4
Papierformate	A3, A4, A5, B4, B5, B6, Letter, Legal, Executive, Tabloid
Unterstütztes Papiergewicht	64 g/m <sup>2</sup> - 200 g/m <sup>2</sup>
Papierkapazität 1	500 80gsm

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### SPECGROUPNAMEPAPERFEEDDUPLEXDRUCK

Name der Papierzufuhr	Duplexdruck
Papierformate	A3, A4, A5, B4, B5, B6, Letter, Legal, Executive, Tabloid
Unterstütztes Papiergewicht	64 g/m <sup>2</sup> - 150 g/m <sup>2</sup>
Papierkapazität 1	80gsm
Medientyp	Normalpapier, Recyclingpapier, Farbige Papier, Briefkopf

### ALLGEMEINES

Energieverbrauch	20 W (Betriebsbereit), 0,5 W (ausgeschaltet), ENERGY STAR® qualifiziert, 40 W (Kopieren ohne PC, ISO/IEC-Muster 24712), 1,6 W (Energiesparmodus), TEC 0,3 kWh/week
Betriebsspannung	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Abmessungen	787 x 873 x 1.162 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	111,5 kg
Kompatible Betriebssysteme	Citrix XenApp 7.x, Linux, Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.11, Mac OS 10.6+, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Microsoft Windows Vista (32/64 Bit), Microsoft Windows XP (Home Edition/Professional/Professional X64/Vista), SAP, Windows 10, Windows 7, Windows 7, 64-Bit-Version, Windows 8 (32/64 Bit), Windows 8.1, Windows 8.1 x64 Edition, Windows Server 2003 (32/64 Bit), Windows Server 2008 (32/64 Bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Vista, Windows Vista, 64-Bit-Version, Windows XP, 64-Bit-Version, Windows Server 2003 R2
Schalleistung	Betrieb: 6,4 B (A)
Schalldruck	Betrieb: 48 dB(A)
Druckdienste für Cloud- und Mobilgeräte	Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud), Apple AirPrint, Google Cloud Print
Stromversorgung	100 V, 110V, 220 V, 240V

### ZUSÄTZLICHE FUNKTIONEN

Features	Touchscreen, Direktes Scannen zum Drucken ohne PC, Direktdruck über USB
LC-Display	Typ: Farbe, Touchscreen, Diagonale: 12,7 cm
Medienverarbeitung	Automatischer Duplexdruck (DIN A4/A3, Normalpapier), Hoch- und Querformatdruck, Papierweg für Spezialmedien auf der Rückseite, Thick Media Support
Sicherheitsfunktionen	Funktion zur Zugriffsbeschränkung mit Epson Web Config, Vertrauliches und sicheres Drucken mit Freigabe per PIN-Code, LDAP-Adressbuch, IPsec, IEEE802.1x, SSL (Serverauthentifizierung), Admin-Modus am Bedienfeld

### WEITERE FUNKTIONEN

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

### SONSTIGES

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

## VERBRAUCHSMATERIAL

● Business Paper - A4 - 500 Blätter	C13S450075	
● WorkForce Pro WF-C869R Black XL Ink Supply Unit	C13T973100	22.500 Seiten
● WorkForce Pro WF-C869R Cyan XL Ink Supply Unit	C13T973200	22.000 Seiten
● WorkForce Pro WF-C869R Magenta XL Ink Supply Unit	C13T973300	22.000 Seiten
● WorkForce Pro WF-C869R Yellow XL Ink Supply Unit	C13T973400	22.000 Seiten
● WorkForce Pro WF-C869R Black XXL Ink Supply Unit	C13T974100	86.000 Seiten
● WorkForce Pro WF-C869R Cyan XXL Ink Supply Unit	C13T974200	84.000 Seiten
● WorkForce Pro WF-C869R Magenta XXL Ink Supply Unit	C13T974300	84.000 Seiten
● WorkForce Pro WF-C869R Yellow XXL Ink Supply Unit	C13T974400	84.000 Seiten
● WorkForce Pro WF-C869R Maintenance Box	C13T671400	
● WorkForce Pro WF-C869R Optional Cassette Maintenance Roller	C13S210049	200.000 Seiten
● WorkForce Pro WF-C869R Standard Cassette Maintenance Roller	C13S210048	200.000 Seiten

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer C11CF34401BP

Barcode 8715946623160



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-C869RD3TWFC

### TINTENPATRONEN-ERGIEBIGKEIT



T973

T974

●	22.500 Seiten*	86.000 Seiten*
● ● ●	22.000 Seiten*	84.000 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>

1. Durchschnittliche Ergiebigkeit pro Seite. Die tatsächliche Ergiebigkeit hängt von den gedruckten Dokumenten und den Betriebsbedingungen ab. Weitere Informationen finden Sie unter [www.epson.eu/pageyield](http://www.epson.eu/pageyield). Die im Lieferumfang enthaltene Tinte reicht nur für die Initialisierung des Druckers, für den weiteren Betrieb muss weitere Tinte erworben werden.  
2. Weitere Informationen finden Sie unter [www.epson.de/inkjetsaving](http://www.epson.de/inkjetsaving).

**EPSON®**