

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 Seiten¹ 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 Stromverbrauch¹ und 99 Prozent weniger Abfall¹. 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 müssen¹ – das sind bis zu 4,5 Mal mehr Drucke als mit Farblaserdruckern oder Kopierern². Durch die seltenen Tintenwechsel werden Benutzereingriffe um bis zu 98 Prozent reduziert².

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 Strom² 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 Kopierer².

Mehr Produktivität

Durch seine kurze Reaktionszeit bis zum ersten Ausdruck ist er dreimal schneller als vergleichbare Produkte². 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 müssen².
- **Umweltfreundlich**
Bis zu 95 Prozent weniger Stromverbrauch als vergleichbare Farblaserdrucker²
- **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, LLMNR, 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 A3+, DIN A3, DIN A4, DIN A5, DIN A6, DIN B4, DIN B5, B6, DIN C4 (Umschlag), DIN C5 (Umschlag), DIN C6 (Umschlag), DL (Umschlag), No. 10 (Umschlag), Letter, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 20 x 25 cm, HLT, EXE, Legal, Tabloid
Automatischer Dokumenteneinzug	50 Seiten
Passendes Papiergewicht	64 g/m ² - 300 g/m ²
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

PAPER FEED 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 ² - 300 g/m ²
Papierkapazität 1	85 80gsm
Medientyp	Normalpapier, Recyclingpapier, Farbiges Papier, Briefkopf, Glossy Photo Paper

PAPER FEED C1

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

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
Stück	1 Stück



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. 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.

EPSON®