

Hohe Leistung ohne Unterbrechung



Die Vorteile der Heat-Free Technology



PRECISIONCORE
Heat-Free Technology

Epson Tintenstrahldrucker nutzen Heat-Free Technology und bieten Kunden dadurch zahlreiche Vorteile.



Zuverlässiges Drucken mit hoher Geschwindigkeit

Epson Drucker mit Heat-Free Technology benötigen keinerlei Aufwärmzeit und bedingen somit eine extrem schnelle Reaktionszeit – ganz gleich ob aus dem Bereitschafts- oder Ruhemodus. Das bedeutet, dass sie im Vergleich zu Laserdruckern, bei denen die Fixiereinheit zum Drucken vorgeheizt werden muss, sofort mit dem Druckvorgang beginnen können. Auch bei Dokumenten mit hoher Druckdichte ist ein einheitlicher und sehr schneller Druck gewährleistet.



Weniger Stromverbrauch spart Ressourcen und Geld

Die Heat-Free Technology von Epson verbraucht weniger Strom als Lasertechnologie. Da Tintenstrahldrucker keine Fixiereinheit haben, die erwärmt werden muss, führt dies zu einem deutlich geringeren Stromverbrauch.



Weniger Verschleißteile, geringere Umweltauswirkungen

Laserdrucker verfügen in der Regel über mehr Verbrauchsmaterialien, und in vielen Fällen müssen regelmäßig die Trommel, das Transferband und die Fixiereinheit ausgetauscht werden. Dank der Heat-Free Technology sind in unseren Tintenstrahldruckern weniger Teile als bei einem Laserdrucker vorhanden, die ersetzt werden müssen, und unsere Druckköpfe selbst sind ebenfalls keine Verschleißteile. Dies reduziert die Umweltbelastung durch Herstellung und Recycling der zusätzlichen Ressourcen.



Weniger Benutzereingriffe bedeuten mehr Produktivität

Dank der Heat-Free-Technology sind Epson Tintenstrahldrucker weniger störanfällig, was den Aufwand für Benutzereingriffe reduziert. Daher bieten Epson Tintenstrahldrucker eine höhere Zuverlässigkeit und deutlich kürzere Ausfallzeiten.



Umweltverträgliches Drucken ohne Unterbrechung

Schluss mit unnötigem Frust beim Drucken. Die neuen WorkForce Pro RIPS-Businessdrucker mit RIPS-Technologie nutzen hochergiebige Tintenbeutel, sodass weniger Benutzereingriffe erforderlich sind. Weniger Verbrauchsmaterialien als bei vergleichbaren Laserdruckern bedeuten gleichzeitig auch weniger Abfall und weniger Aufwand für Beschaffung, Lagerung und Entsorgung.

Drucken Sie bis zu

86.000

Seiten in Schwarzweiß und 50.000 Seiten in Farbe mit den DIN A3-Modellen, ohne Tinte wechseln zu müssen.¹

Drucken Sie bis zu

50.000

Seiten in Schwarzweiß und 20.000 Seiten in Farbe mit den DIN A4-Modellen, ohne Tinte wechseln zu müssen.²

Anfallende Menge an Abfall bei Epson RIPS-Businessdruckern gegenüber vergleichbaren Laserdruckern

Dies ist die bei einem herkömmlichen Laserdrucker anfallende Menge an Tonerkartuschen und Verpackungsabfall im Gegensatz zu der bei einem vergleichbaren Tintenstrahldrucker anfallenden Menge an Tintenbeuteln und Verpackungsabfall über einen Zeitraum von 5 Jahren – bei einem Druckvolumen von 2.100 Seiten pro Monat (1.500 in SW, 600 in Farbe).



Tintenstrahldrucker



Laserdrucker



Business Imaging-Lösungen

Fleetmanagement



Epson Device Admin (EDA)

Steuern, analysieren und verwalten Sie Ihre Druckerflotte zentral über eine intuitive Oberfläche, die entwickelt wurde, um die Produktivität zu steigern, Kosten zu senken und maximale Sicherheit für Ihre Geräte sicherzustellen.

Remote Services und Support



Epson Remote Services (ERS)

ERS ist eine cloudbasierte Lösung zur Diagnostik, Überprüfung und Verwaltung einer installierten Basis an Epson Systemen. Ohne Kompromisse an die Sicherheit bietet sie eine erweiterte Ferndiagnose und liefert Technikern die Informationen, die sie benötigen, um Reparaturen schneller und effizienter durchzuführen, was die Betriebszeit der Geräte maximiert.



Integrierter ERS-Agent

Nutzen Sie ERS und den integrierten Agent bei den WF-C878R und WF-C879R, um eine nahtlose Einrichtung und Integration zu ermöglichen.

Mobil- und Cloud-Druckfunktionen



Drucken mit Mobilgeräten und über die Cloud

Verwandeln Sie Ihr Tablet oder Smartphone in einen leistungsstarken Büroassistenten. Mit den mobilen und Cloud-Druckdiensten von Epson können Sie Dokumente über Smartphones und Tablets drucken und scannen – im Büro und von unterwegs.



Abläufe und Sicherheit



Epson Print Admin (EPA)

Steigern Sie Ihre Produktivität und überwachen Sie das Druckaufkommen über diese serverbasierte Lösung, die eine sichere Umgebung zum Drucken, Scannen und Kopieren inklusive Authentifizierung schafft.



Epson Print Admin Serverless (EPA Serverless)

Diese Lösung ermöglicht eine nahtlose Integration des WF-C879R entsprechend Ihren Sicherheits- und Compliance-Regeln und -Vorschriften, ohne dass ein Serversystem verwaltet werden muss.



Document Capture Pro (DCP)

Diese Software ermöglicht das einfache Scannen, Speichern und Weitergeben von Informationen. Erweiterte Funktionen zum Benennen, Trennen und Weiterleiten von Dokumenten machen Scanvorgänge einfach und intuitiv.



Document Capture Pro Server 2.0 (DCPS)

Diese leistungsstarke serverbasierte Software ermöglicht es Administratoren, erweiterte Push-Scan-Funktionen zu verwalten, ohne Software auf einzelnen Computern installieren zu müssen.

Integration von Drittanbieter-Lösungen



Epson Open Platform (EOP)

Erlangen Sie die volle Kontrolle über Ihren Druckbetrieb mit einer Reihe webbasierter Anwendungen, mit denen Sie Ihren Drucker an spezielle und veränderte Geschäftsanforderungen anpassen können – mit Lösungen, die Sie bei der besseren Verwaltung Ihrer Druckvorgänge unterstützen.

Weitere Informationen zu Epson und Lösungen von Drittanbietern

Entdecken Sie, wie Lösungen von Epson und seinen Partnern zusammen mit unseren Druckern die Anforderungen kleiner, mittelständischer und großer Unternehmen erfüllen und auch unterschiedlichen Marktanforderungen einfach angepasst werden können.

Weitere Informationen finden Sie unter

www.epson.de/bis

www.epson.at/bis

www.epson.ch/bis

DIN A3+ RIPS-Farbdrucker

Profitieren Sie durch die hohen Reichweiten der Tinten von kontinuierlicher Produktivität und geringem Aufwand für Service und Beschaffung.



WorkForce Pro WF-C878RD3TWFC Multifunktionsdrucker

Produktmerkmale:

DIN A3+ 4-in-1-Farbdrucker mit SRA3-Unterstützung

Druck von bis zu 20.000 Seiten in Schwarzweiß und in Farbe, ohne Tinte wechseln zu müssen.⁴

Reaktionszeit bis zum ersten Ausdruck von nur 5,5 Sekunden

ISO-Druckgeschwindigkeit von bis zu 25 Seiten pro Minute⁵

Flexibles Medienmanagement – bis 300 g/m²

12,7 cm großer Farb-Touchscreen

PostScript- und PCL-Druckersprachenemulation

Lösungen



Epson Print Admin



Epson Device Admin



Epson iPrint



Epson Open Platform



Document Capture Pro



Document Capture Pro Server



Epson Remote Services



Integrierter ERS-Agent



WorkForce Pro WF-C879RD3TWFC Multifunktionsdrucker

Produktmerkmale wie beim WF-C878RD3TWFC plus:

- + Druck von bis zu 86.000 Seiten in Schwarzweiß und 50.000 Seiten in Farbe, ohne Tinte wechseln zu müssen¹
- + ISO-Druckgeschwindigkeit von bis zu 26 Seiten pro Minute⁵
- + Automatischer Dokumenteneinzug (ADF) für 150 Blatt
- + Leistungsstarke und verbesserte Scanqualität
- + Mehr Anschlussmöglichkeiten – bis zu zwei Ethernet/Fax-Ports
- + Integrierter manueller Hefter (optional)
- + Scannen von Originalen mit leichten Grammaturen – bereits ab 38 g/m²

Lösungen

Wie beim WF-C878RD3TWFC



EPA Serverless

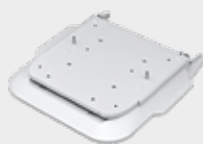
Optionen für DIN A3+ RIPS-Farbdrucker



Papierkassette für 500 Blatt



Unterschrank



Druckerstandfuß



Ethernet/Fax-Ports
(nur WF-C879R)



Hefter
(nur WF-C879R)

DIN A4-RIPS-Farbdrucker

Unsere DIN A4-Modelle bieten hohe Tintenreichweiten für gestochen scharfe und langlebige Ausdrücke.



WorkForce Pro WF-C529RDTW

Produktmerkmale:

- DIN A4-Farbdrucker
- Druck von bis zu 50.000 Seiten in Schwarzweiß und 20.000 Seiten in Farbe, ohne Tinte wechseln zu müssen²
- ISO-Druckgeschwindigkeit von bis zu 24 Seiten pro Minute⁵
- Reaktionszeit bis zum ersten Ausdruck von 4,8 Sekunden im Bereitschaftsmodus
- Papierkapazität von bis zu 1.330 Blatt
- 6,1 cm großes LCD-Farbdisplay
- PostScript- und PCL-Druckersprachenemulation

Lösungen



Epson Print Admin



Epson Device Admin



Epson Remote Services



WorkForce Pro WF-C579RDTWF Multifunktionsdrucker

Produktmerkmale wie beim WF-C529RDTW plus:

- + DIN A4-4-in-1-Farbdrucker
- + Scangeschwindigkeit (beidseitig) von bis zu 60 Bildern pro Minute⁵
- + 10,9 cm großer Farb-Touchscreen

Lösungen

Wie beim WF-C529RDTW



Epson Open Platform



Document Capture Pro



Document Capture Pro Server

Option für DIN A4-RIPS-Farb- und Monodrucker



Papierkassette für 500 Blatt

DIN A4-Monodrucker

Dank der ultraschnellen Reaktionszeit bis zum ersten Ausdruck gegenüber vergleichbaren Laserdruckern⁶ und einem bis zu 90 % geringeren Stromverbrauch⁶ bieten diese Modelle niedrige Gesamtbetriebskosten.



WorkForce Pro WF-M5298DWF

Produktmerkmale:

- DIN A4-Monodrucker
- Druck von bis zu 40.000 Seiten in Schwarzweiß, ohne Tinte wechseln zu müssen⁷
- ISO-Druckgeschwindigkeit von bis zu 24 Seiten pro Minute⁵
- Reaktionszeit bis zum ersten Ausdruck von 4,8 Sekunden im Bereitschaftsmodus
- Papierkapazität von bis zu 251 Blatt
- Automatischer Duplexdruck
- 6,1 cm großes LCD-Farbdisplay
- PostScript- und PCL- Druckersprachenemulation

Lösungen



Epson Print Admin



Epson Device Admin



Epson iPrint



Epson Remote Services



WorkForce Pro WF-M5299DWF

Produktmerkmale wie beim WF-M5298DWF plus:

- + Papierkapazität von bis zu 830 Blatt

Lösungen

Wie beim WF-M5298DWF



WorkForce Pro WF-M5799DWF Multifunktionsdrucker

Produktmerkmale wie beim WF-M5299DWF plus:

- + DIN A4-4-in-1-Monodrucker
- + 10,9 cm großer Farb-Touchscreen

Lösungen

Wie beim WF-M5298DWF



Epson Open Platform



Document Capture Pro



Document Capture Pro Server

Hohe Qualität, niedrige Tintenkosten



Die DURABrite Ultra- und DURABrite Pro-Tinten von Epson sind gemäß ISO 11798 zertifiziert und sorgen in jedem Geschäftsumfeld für Ausdrücke mit längerer Haltbarkeit.

Hervorragende Ausdrücke

Werden Sie Ihre Ausdrücke mit hochwertigen Grafiken auf. Durch die Verdoppelung der Düsendichte produziert der neue PrecisionCore-Druckkopf qualitativ hochwertige Ausdrücke mit 600 dpi auch auf Normalpapier.

Dokumente in Business-Qualität

Dank höherer Pigmentkonzentration der DURABrite Pro-Tinte werden brillante Farben erzielt. Da sich die Pigmente auf der Papieroberfläche befinden, sind die Ausdrücke auf der Rückseite nur schwer erkennbar.

Umfassende Medienauswahl

Da die Tinte ohne Wärme auf das Papier aufgetragen wird, können Sie auf verschiedenen Papiersorten drucken. Und da die Tinte teilweise direkt in die Papierfasern eindringt, verblasst sie auch nicht mit der Zeit.

Erstaunlich langlebig

Die Kombination aus Pigment und Harz und die Wasserfestigkeit sorgen außerdem dafür, dass Sie langlebige, wisch- und wasserfeste Ausdrücke erhalten, die sofort mit einem Textmarker bearbeitet werden können.



	DIN A3+RIPS-Modelle		DIN A4 RIPS-Modelle
Modell	WF-C879RD3TWFC	WF-C878RD3TWFC	WF-C579RDTWF
Funktionen	SRA3, 4-in-1-Multifunktionsgerät	SRA3, 4-in-1-Multifunktionsgerät	DIN A4 4-in-1-Multifunktionsgerät
Zeit bis zum ersten Ausdruck	5,5 Sek.	5,5 Sek.	4,8 Sek. (SW), 5,3 Sek. (Farbe)
Druckgeschwindigkeiten (ISO)	26 Seiten/Minute (SW)/ 25 Seiten/Minute (Farbe)	25 Seiten/Minute (SW)/ 24 Seiten/Minute (Farbe)	24 Seiten/Minute (SW)/Farbe
Druckauflösung	Bis zu 4.800 x 1.200 dpi	Bis zu 4.800 x 1.200 dpi	Bis zu 4.800 x 1.200 dpi
Max. monatliches Druckvolumen	75.000 Seiten	75.000 Seiten	50.000 Seiten
Druckemulationen	PCL5c, PCL5e, PCL6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7	PCL5c, PCL5e, PCL6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7	PCL5c, PCL6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7
Drucken über USB	Ja (PDF, TIFF, JPEG)	Ja (PDF, TIFF, JPEG)	Ja (PDF, TIFF, JPEG)
Scangeschwindigkeiten (ISO)	50 Bilder/Min. in SW (einseitig) 100 Bilder/Min. in Farbe (doppelseitig)	25 Bilder/Min. in SW (einseitig) 45 Bilder/Min. in Farbe (doppelseitig)	30 Bilder/Min. in SW (einseitig) 60 Bilder/Min. in Farbe (doppelseitig)
Optische Scanauflösung (B x H)	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	1.200 x 2.400 dpi
Kopiergeschwindigkeiten (ISO)	22 Bilder/Min. in SW/ 21 Bilder/Min. in Farbe	22 Bilder/Min. in SW/ 21 Bilder/Min. in Farbe	22 Seiten/Min. in SW/Farbe
Zoomverhältnis	25–400 %	25–400 %	25–400 %
Kopierauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi (optisch) 600 x 1.200 dpi (Maximum)	Bis zu 600 x 600 dpi (optisch) 600 x 1.200 dpi (Maximum)	Bis zu 600 x 600 dpi (optisch) 600 x 1.200 dpi (Maximum)
Fax-Übertragungsgeschwindigkeit	Bis zu 33,6 Kbit/s	Bis zu 33,6 Kbit/s	Bis zu 33,6 Kbit/s
Fax-Speicher	6 MB/550 Seiten	6 MB/550 Seiten	6 MB/550 Seiten
Drucken mit Mobilgeräten und über die Cloud	Epson iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud, Apple AirPrint, Google Cloud Print	Epson iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud, Apple AirPrint, Google Cloud Print	Epson iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud, Apple AirPrint, Google Cloud Print
Schnittstellen	LAN (1000 Base-T, 100 Base-TX, 10 Base-T), WLAN, USB: High-Speed-USB 2.0, USB 3.0, 2 x USB 2.0 Typ A Wi-Fi Direct	LAN (1000 Base-T/ 100 Base-TX/ 10 Base-T), High-Speed-USB – kompatibel mit USB 2.0, USB-Host, Wi-Fi Direct, 2 x USB 2.0 Typ A, WLAN IEEE 802.11a/b/g/n, USB 3.0 Typ B	Bluetooth, USB: High-Speed-USB 2.0, Wi-Fi Direct, LAN (1000 Base-T, 100 Base-TX, 10 Base-T), WLAN
Normalpapier Größe	DIN A3+, DIN A3, DIN A4, DIN A5, DIN A6, B5, C4 (Umschlag), C6 (Umschlag), No. 10 (Umschlag), Letter, Legal, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 20 x 25 cm, DIN A3, B4, B6, C5 (Umschlag), DL (Umschlag), HLT, EXE, Tabloid	DIN A3+, DIN A3, DIN A4, DIN A5, DIN A6, B5, C4 (Umschlag), C6 (Umschlag), No. 10 (Umschlag), Letter, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 20 x 25 cm, Legal, A3, B4, B6, C5 (Umschlag), DL (Umschlag), HLT, EXE, Tabloid	DIN A4, DIN A5, DIN A6, B5, B6, C4 (Umschlag), C6 (Umschlag), DL (Umschlag), No. 10 (Umschlag), Letter, Legal, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 16:9, HLT, EXE, Benutzerdefiniert
Papierkapazität	Vorderseite: 250 Blatt Rückseite: 150 Blatt Option: 3 x 500 Blatt	Vorderseite: 250 Blatt Rückseite: 85 Blatt Option: 3 x 500 Blatt	Standard: 830 Blatt Max.: 1.330 Blatt
Automatischer Dokumenteneinzug (ADF)	150 Blatt	50 Blatt	50 Blatt
LCD-Display	12,7 cm großer Farb-Touchscreen	12,7 cm großer Farb-Touchscreen	10,9 cm großer Farb-Touchscreen
Leistungsaufnahme (Watt) Betrieb/Bereitschaftsmodus/ Energiesparmodus/ausgeschaltet	54 W (eigenständiger Kopierer, ISO/IEC 24712-Muster), TEC 0,27 kWh/Woche	42 W (eigenständiger Kopierer, ISO/IEC 24712-Muster), TEC 0,21 kWh/Woche	29/14/1,3/0,2 W
Abmessungen (B x T x H)	621 x 751 x 1.177 mm	621 x 652 x 1.107 mm	425 x 535 x 513 mm
Gewicht	-	-	25,8 kg

Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

DIN A4 RIPS-Modelle	DIN A4-Monodrucker		
WF-C529RDTW	WF-M5799DWF	WF-M5299DW	WF-M5298DW
DIN A4, nur Druckfunktion	DIN A4 4-in-1-Multifunktionsgerät	DIN A4, nur Druckfunktion	DIN A4, nur Druckfunktion
4,8 Sek. (SW), 5,3 Sek. (Farbe)	4,8 Sek. (SW)	4,8 Sek. (SW)	4,8 Sek. (SW)
24 Seiten/Minute (SW)/Farbe	24 Seiten/Minute (SW)	24 Seiten/Minute (SW)	24 Seiten/Minute (SW)
Bis zu 4.800 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 2.400 dpi	Bis zu 1.200 x 2.400 dpi	Bis zu 1.200 x 2.400 dpi
50.000 Seiten	45.000 Seiten	45.000 Seiten	45.000 Seiten
PCL5c, PCL6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7	PCL5c, PCL6, kompatibel mit PostScript Level 3/PDF (Ver. 1.7), ESC/P-R	PCL5c, PCL6, kompatibel mit PostScript Level 3/PDF (Ver. 1.7), ESC/P-R	PCL5e, PCL6, kompatibel mit PostScript Level 3/PDF (Ver. 1.7), ESC/P-R
-	Ja (PDF, TIFF, JPEG)	Ja (PDF, TIFF, JPEG)	Ja (PDF, TIFF, JPEG)
-	24 Bilder/Min. in SW (einseitig) 24 Bilder/Min. in Farbe (doppelseitig)	-	-
-	1.200 x 2.400 dpi	-	-
-	22 Bilder/Min. in SW	-	-
-	25–400 %, autom. Anpassungsfunktion	-	-
-	Bis zu 600 x 600 dpi (optisch) 600 x 1.200 dpi (Maximum)	-	-
-	Bis zu 33,6 Kbit/s	-	-
-	6 MB/550 Seiten	-	-
Epson iPrint-App, Email Print, Remote Print Driver, Apple AirPrint, Google Cloud Print	Epson iPrint-App, Email Print, Remote Print Driver, Apple AirPrint, Google Cloud Print	Epson iPrint-App, Email Print, Remote Print Driver, Apple AirPrint, Google Cloud Print	Epson iPrint-App, Email Print, Remote Print Driver, Apple AirPrint, Google Cloud Print
Bluetooth, USB: High-Speed-USB 2.0, Wi-Fi Direct, LAN (1000 Base-T, 100 Base-TX, 10 BaseT), WLAN	NFC (Near Field Communication), USB: High-Speed-USB 2.0, USB 1.1 Typ A, Wi-Fi Direct, LAN (1000 Base-T, 100 Base-TX, 10 BaseT), WLAN	NFC (Near Field Communication), USB: High-Speed-USB 2.0, USB 1.1 Typ A, Wi-Fi Direct, LAN (1000 Base-T, 100 Base-TX, 10 BaseT), WLAN	NFC (Near Field Communication), USB: High-Speed-USB 2.0, USB 1.1 Typ A, Wi-Fi Direct, LAN (1000 Base-T, 100 Base-TX, 10 BaseT), WLAN
DIN A4, DIN A5, DIN A6, B5, B6, C4 (Umschlag), C6 (Umschlag), DL (Umschlag), No. 10 (Umschlag), Letter, Legal, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 16:9, HLT, EXE, Benutzerdefiniert	DIN A4, DIN A5, DIN A6, B5, Letter, Legal, Umschlag 10, DL, C6, C4, Foto 13 x 18 cm, 10 x 15 cm, 16:19 Breitbild, Benutzerdefiniert 55 x 127 – 215,9 x 6.000 mm	DIN A4, DIN A5, DIN A6, B5, Letter, Legal, Umschlag 10, DL, C6, C4, Foto 9 x 13 cm, 13 x 18 cm, 10 x 15 cm, 20 x 25 cm, 16:19 Breitbild, Benutzerdefiniert 64 x 127 – 215,9 x 6.000 mm	C4 (Umschlag), Legal, DIN A6, DIN A5, B5, Letter, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, DIN A4, B6, C5 (Umschlag), No. 10 (Umschlag), Benutzerdefiniert, C6 (Umschlag), DL (Umschlag)
Standard: 830 Blatt Max.: 1.330 Blatt	Standardmäßig 330 Blatt/Max: 830 Blatt (250 Blatt in Kassette/ 80 Blatt in Universalzuführung) 1 x 500 Blatt	Standardmäßig 330 Blatt/Max: 830 Blatt (250 Blatt in Kassette/ 80 Blatt in Universalzuführung) 1 x 500 Blatt	Standard: 250 Blatt Max.: 251 Blatt
-	50 Blatt	-	-
6,1 cm großes LCD-Farbdisplay	10,9 cm großer Farb-Touchscreen	6,1 cm großes LCD-Farbdisplay	6,1 cm großes LCD-Farbdisplay
24/8/1,2/0,2 W	23/10/1,4/0,2 W	23/7/1,1/0,2 W	22/8/1,2/0,2 W
425 x 535 x 513 mm	425 x 535 x 357 mm	425 x 535 x 357 mm	425 x 508 x 290 mm
22,1 kg	18,3 kg	14,9 kg	14 kg

Vorteil Tinte



Werden Sie produktiver und schonen Sie die Umwelt durch einen Wechsel zu einem Epson Tintenstrahldrucker.

Bis zu
3,5 x
Schneller⁸

Bis zu
98 %
weniger
Benutzereingriffe⁹

Bis zu
95 %
weniger
Stromverbrauch¹⁰

1 Die tatsächliche Seitenreichweite hängt von den gedruckten Dokumenten und den Betriebsbedingungen ab. Weitere Informationen finden Sie unter www.epson.eu/pageyield.

2 Die tatsächliche Seitenreichweite hängt von den gedruckten Dokumenten und den Betriebsbedingungen ab. Weitere Informationen finden Sie unter www.epson.eu/pageyield.

3 Ein Vergleich zwischen dem HP Color LaserJet Pro M477dw und dem WF-C579R auf der Grundlage der vom Hersteller veröffentlichten Daten zur Ergiebigkeit.

4 Die tatsächliche Seitenreichweite hängt von den gedruckten Dokumenten und den Betriebsbedingungen ab. Weitere Informationen finden Sie unter www.epson.eu/pageyield.

5 Durchschnittlicher geschätzter Durchsatz bei voller Leistung (Estimated Saturated Throughput, ESAT) im Bürokategorie-Test für einseitigen und beidseitigen A4-Standarddruck, ermittelt gemäß ISO/IEC 24734. Weitere Informationen unter www.epson.eu/testing.

6 Im Vergleich zu den 10 meistverkauften Schwarzweiß-Laserdruckern in West-, Mittel- und Osteuropa mit einer Druckgeschwindigkeit zwischen 21 und 45 Seiten pro Minute, wie von IDC in den 12 Monaten bis Dezember 2017 definiert. Die Daten stammen vom BLI oder von den Websites der entsprechenden Hersteller.

7 Die tatsächliche Seitenreichweite hängt von den gedruckten Dokumenten und den Betriebsbedingungen ab. Weitere Informationen finden Sie unter www.epson.eu/pageyield.

8 Weitere Informationen erhalten Sie unter www.epson.de/advantage-inkjet.

9 Weitere Informationen erhalten Sie unter www.epson.de/advantage-inkjet.

10 Der WorkForce Pro WF-C8190DW verbraucht 95 % weniger Strom als der HP Color LaserJet Enterprise M750dn, das meistverkaufte Modell im DIN A3-Farbdruckersegment mit 21 bis 30 Seiten/Minute laut Angaben von IDC aus dem Zeitraum 3. Quartal 2015 bis 2. Quartal 2019. Vom TÜV Rheinland geprüfetes Verfahren, das auf dem durchschnittlichen Energieverbrauch in kWh pro Jahr basiert, wie unter Energy Star-Testverfahren definiert.

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

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

 EpsonDE
 epson-deutschland-gmbh
 @EpsonDE

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber. Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

EPSON®