

# WorkForce Pro WF-C879R DWF



Drucken Sie ohne Unterbrechung bis zu 86.000 Seiten in Schwarzweiß und 50.000 Seiten in Farbe dank hochergiebiger Tintenbeutel<sup>1</sup>

Drucken Sie mit dem WorkForce Pro RIPS WF-C879R von Epson bis zu 86.000 Seiten in Schwarzweiß und 50.000 Seiten in Farbe, ohne Tinte wechseln zu müssen<sup>1</sup>. Dieser hochzuverlässige Tintenstrahl-Multifunktionsdrucker mit innovativer RIPS-Technologie minimiert die Notwendigkeit von Eingriffen durch den Nutzer und reduziert Abfall und Stromverbrauch drastisch.

## Extrem hohe Tintenergiebigkeit

Dank der einzigartigen RIPS-Technologie können Sie bis zu 86.000 Seiten in Schwarzweiß oder 50.000 Seiten in Farbe drucken, ohne Tinte wechseln zu müssen.<sup>1</sup> Das bedeutet weniger Benutzereingriffe, höhere Produktivität und Reduzierung von Abfall.

## Precision Core Heat-Free Technology

Dank Epson Heat-Free Technology benötigt ein Gerät praktisch keinerlei Aufwärmzeit, ob nach dem Einschalten oder beim Start aus dem Sleep-Modus. So sparen Sie nicht nur Energie und Geld, sondern auch wertvolle Zeit, da mit nur 5,5 Sekunden eine äußerst schnelle Ausgabe der ersten Seite gewährleistet ist.

## Verbesserter automatischer Dokumenteneinzug (ADF)

Neben einem robusten und kompakten Design bietet der neue ADF eine verbesserte Produktivität bei stets hoher Scan-Qualität und unterstützt darüber hinaus besonders niedrige Grammaturen.

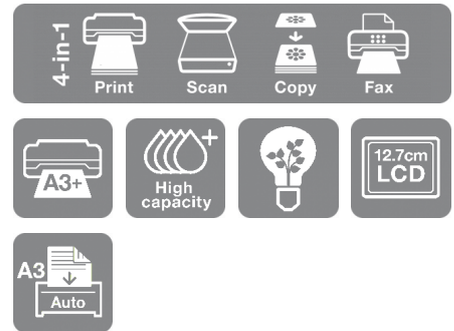
## Epson Print Admin Serverless (EPA Serverless)

Integrieren Sie die WF-C879R-Serie nahtlos und passgenau zu Ihren Bestimmungen für Sicherheit und Compliance, und das ohne ein Serversystem zu involvieren oder verwalten zu müssen.

## Epson Remote Services (ERS)

Unser Cloud-basiertes System für die Geräteüberwachung und -verwaltung hilft Serviceanbietern bei einer genauen Remote-Diagnose ohne Kompromisse bei der Sicherheit. Der im WF-C879R integrierte Agent erlaubt hierbei eine nahtlose Einrichtung und Nutzung.

## DATENBLATT



## PRODUKTMERKMALE

- **Hohe Seitenergiebigkeit**  
Bis zu 86.000 Seiten in Schwarzweiß ohne Tintenwechsel<sup>1</sup>
- **Weniger Abfall**  
Weniger Komponenten und hochergiebige Tintenbeutel
- **Niedriger Stromverbrauch mit Heat-Free Technology**  
Heat-Free Technology von Epson erfordert keine Wärme, was den Energieverbrauch reduziert
- **Leistungsstarke Scanfunktion**  
Unterstützung von dünnem Papier und herausragende Scanqualität
- **Epson Remote Services**  
Cloud-basierte, erweiterte Diagnose für Epson Drucker und Multifunktionsgeräte

## VERBRAUCHSMATERIAL

● WorkForce Pro WF-C879R Black XXL Ink Supply Unit	C13T05B140	86.000 Seiten
● WorkForce Pro WF-C879R Cyan XXL Ink Supply Unit	C13T05B240	50.000 Seiten
● WorkForce Pro WF-C879R Magenta XXL Ink Supply Unit	C13T05B340	50.000 Seiten
● WorkForce Pro WF-C879R Yellow XXL Ink Supply Unit	C13T05B440	50.000 Seiten
● Maintenance box	C13T671400	
● A3 RIPS Staples	C12C934911	
● Standard Cassette Maintenance Roller	C13S210048	200.000 Seiten
● Optional Cassette Maintenance Roller	C13S210049	200.000 Seiten
● WorkForce Pro WF-C87xR Black XL Ink Supply Unit	C13T05A100	20.000 Seiten
● WorkForce Pro WF-C87xR Cyan XL Ink Supply Unit	C13T05A200	20.000 Seiten
● WorkForce Pro WF-C87xR Magenta XL Ink Supply Unit	C13T05A300	20.000 Seiten
● WorkForce Pro WF-C87xR Yellow XL Ink Supply Unit	C13T05A400	20.000 Seiten

## OPTIONALES ZUBEHÖR

- EpsonNet 10/100/1000Base Tx Int  
C12C934471
- Super G3/G3 Fax Board  
C12C934491
- WF-C879R Authentication Device Table  
C12C934921
- WF-C878R/WF-C879R Printer Stand  
C12C934321
- Card Reader Holder  
C12C932921
- 500-Sheet Paper Cassette  
C12C932611
- Retractable output tray  
C12C934171

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	C11CH35401
Barcode	8715946670706

## WorkForce Pro WF-C879RDWF

### LIEFERUMFANG

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



1. Ungef. Seitenertrag des WF-C879R. Die tatsächliche Seitenergiebigkeit variiert je nach den gedruckten Dokumenten und den Betriebsbedingungen Weitere Informationen finden Sie unter [www.epson.eu/pageyield](http://www.epson.eu/pageyield).

**EPSON**<sup>®</sup>