

# Epson WorkForce Pro WF-M5399DW - Drucker - s/w

Duplex - Tintenstrahl - A4/Legal - 1200 x 2400 dpi - bis zu 25 Seiten/Min. - Kapazität: 330 Blätter - USB 2.0 - Gigabit LAN - Wi-Fi(ac)



Gruppe	Multifunktionsgeräte
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	C11CK77401BM
EAN/UPC	8715946716855

## Beschreibung

### Reduzieren Sie die Umweltbelastung

Da das System weniger Austauschkomponenten und Verbrauchsmaterialien benötigt, wird auch deutlich weniger Abfall generiert. Zudem bedingt der geringe Stromverbrauch, dass die Umweltauswirkungen beim Drucken deutlich reduziert werden.

### Geld sparen

Die niedrigen Gesamtbetriebskosten und die geringe Anzahl an Ersatzteilen machen diese Lösung zu einer zuverlässigen und attraktiven Wahl für Unternehmen mit kleinem Budget. Geringer Stromverbrauch sorgt für dringend benötigte Einsparungen.

### Hohe Produktivität, weniger Benutzerintereingriffe

Die schnelle First Page Out Time (FPOT) von 4,8 Sekunden aus dem Bereitschaftsmodus und der Duplex-Scan in einem Durchgang erhöhen die Produktivität. Drucken Sie bis zu 40.000 Seiten, ohne das Verbrauchsmaterial zu wechseln. Mit einer Papierkapazität von bis zu 1.830 Blatt (3 x optionale 500 Blatt-Kassetten) sparen Sie Zeit beim Nachfüllen von Papier. Darüber hinaus kann der WF-M5399DW auf einer Vielzahl von Medien drucken, darunter Recyclingpapier, Hochglanzpapier und Umschläge.

### Ideal für Unternehmen

Perfekt für kleine Arbeitsgruppen. Zur Steigerung der Effizienz kann eine Vielzahl an Softwarelösungen in Ihre bestehende IT-Infrastruktur integriert werden. Epson Print Admin schafft durch Benutzerauthentifizierung eine sichere Druck-, Scan- und Kopierumgebung. Epson Remote Services (ERS) mit dem in das Gerät integrierten Agenten bietet ein cloudbasiertes Geräteüberwachungs- und Managementsystem.

### Heat-Free Drucktechnologie

Dank der Heat-Free PrecisionCore-Technologie von Epson benötigt das Gerät keine Aufwärmzeit, nachdem es eingeschaltet oder aus dem Ruhezustand geweckt wird, wodurch sich der Stromverbrauch deutlich reduziert. Dies ermöglicht den „Heat-Free-Inkjet-Druckern“ von Epson, im Vergleich zur Lasertechnologie eine äußerst schnelle Reaktionszeit bis zum ersten Ausdruck.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson WorkForce Pro WF-M5399DW - Drucker - s/w - Tintenstrahl
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Tintenstrahl - s/w
Gewicht	15 kg
Tintenstrahl-Technologie	Epson PrecisionCore
Mediengrößenklasse	A4/Legal
Max. Mediengröße	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 34 Seiten/Min. - s/w Bis zu 25 Seiten/Min. - SW (ISO/IEC 24734)

Bis zu 16 Seiten/Min. - S/W-Duplex (ISO/IEC 24734) - A4 (210 x 297 mm)

Max. Aufl?sung (S/W)	1200 x 2400 dpi
Max. Aufl?sung Klasse (S/W)	1200 x 2400 dpi
Bildverbesserungstechnologie	EPSON Variable-sized Droplet Technology
Automatisch beidseitig	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(ac)
AirPrint-f?hig	Ja
Gr??e des Voranzeige-Displays	6.1 cm
Druckersprache	PCL 5E, PCL 5C, PostScript 3, PCL 6, GDI
Medientyp	Briefumschl?ge, Normalpapier, dickes Papier
Gesamte Medienkapazit?t	330 Bl?tter
Medienhandhabung	250-Blatt-Zuf?hrung, 80-Blatt-Mehrzweckfach
Monatliche Kapazit?t (max.)	70000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	500 - 5.000 Seiten
Netzwerk	Druckserver
Druckermerkmale	Drucken von mobilem Ger?t
Stromversorgung	Wechselstrom 220-240 V
Systemanforderungen	Microsoft Windows XP Professional x64 Edition SP2 oder h?her, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2003 SP2, Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Server 2003 R2 x64 Edition, Windows 8 (32/64 Bit), Microsoft Windows Server 2012 x64 Edition, Windows 8.1 (32/64 Bit), Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows XP SP3 (32 Bit) oder h?her, Apple MacOS X 10.10.x, Windows 10 (32/64 bits), Apple MacOS X 10.11.x, Microsoft Windows Server 2016, Apple macOS 10.12.x, Apple MacOS X 10.9.5 oder h?her, Apple macOS 10.13.x, Apple MacOS 10.15 oder sp?ter, Windows 11, Apple MacOS 11 oder sp?ter
Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he)	42.5 cm x 53.5 cm x 35.7 cm

## Ausf?hrliche Details

### Allgemein

Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Tintenstrahl - monochrom
<b>Drucker</b>	
Tintenstrahl-Technologie	Epson PrecisionCore
D?senkonfiguration	1600 D?sen
Mindestgr??e der Tintentr?pfchen	3,8 pl
Tintentyp	Epson DURABrite Ultra-Tinten
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 34 Seiten/Min. - s/w Bis zu 25 Seiten/Min. - SW (ISO/IEC 24734) Bis zu 16 Seiten/Min. - S/W-Duplex (ISO/IEC 24734) - A4 (210 x 297 mm)

Größe des Voranzeige-Displays	6.1 cm
Anschlusstechnik	Kabellos
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(ac)
AirPrint-fähig	Ja
Max. Auflösung (S/W)	1200 x 2400 dpi
Max. Auflösung Klasse (S/W)	1200 x 2400 dpi
Bildverbesserungstechnologie	EPSON Variable-sized Droplet Technology
Automatisch beidseitig	Ja
PostScript Unterstützung	Standard
Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	4.8 Sek.
Druckersprache	PCL 5E, PCL 5C, PostScript 3, PCL 6, GDI
Druckermerkmale	Drucken von mobilem Gerät
Medienhandhabung	250-Blatt-Zuführung, 80-Blatt-Mehrzweckfach
<b>Medienhandhabung</b>	
Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, dickes Papier
Mediengrößenklasse	A4/Legal
Max. Mediengröße	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Mediengrößen	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), B5 (176 x 250 mm), A6 (105 x 148 mm), 100 x 150 mm, 130 x 180 mm, 90 x 130 mm, B6 (125 x 176 mm)
Größe der Briefumschläge	US No 10 (104.7 x 241.3 mm), International DL (110 x 220 mm), International C6 (114 x 162 mm), International C5 (162 x 229 mm), International C4 (229 x 324 mm)
Mediengewicht	64 g/m <sup>2</sup> - 256 g/m <sup>2</sup>
Gesamte Medienkapazität	330 Blätter
Vorlageneinzug für Medien	Zufuhrfach: 1 x automatisch - 250 Blätter Mehrzweckfach: 1 - 80 Blätter Ausgabefach: 1 - 150 Blätter
Max. Medienkapazität	1830 Blätter
Ausgabefachkapazität	150 Blatt
<b>Kapazität</b>	
Monatliche Kapazität (max.)	70000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	500 - 5.000 Seiten
<b>Netzwerk</b>	
Netzwerk	Druckserver
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, IPP, HTTP, SLP, DHCP
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	SSL, WEP, WPA-PSK, TLS, WPA2, IPsec, 802.1x, WPA2-PSK, TKIP, AES, PING, Wi-Fi Direct, WPA2-Enterprise, IPv6-Support, SNMP 3, WPA3, WPA3-SAE, IPv4-Support
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	

Verbindungen	1 x USB 2.0 ? 1 x Gigabit-LAN
<b>Verschiedenes</b>	
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Tintenpatrone (Schwarz)
<b>Stromversorgung</b>	
Stromversorgungsger?t	Stromversorgung - intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 220-240 V
N?tige Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme im Betrieb	25 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	9.8 Watt
Energierverbrauch Sleep	1.1 Watt
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows XP Professional x64 Edition SP2 oder h?her, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2003 SP2, Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Server 2003 R2 x64 Edition, Windows 8 (32/64 Bit), Microsoft Windows Server 2012 x64 Edition, Windows 8.1 (32/64 Bit), Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows XP SP3 (32 Bit) oder h?her, Apple MacOS X 10.10.x, Windows 10 (32/64 bits), Apple MacOS X 10.11.x, Microsoft Windows Server 2016, Apple macOS 10.12.x, Apple MacOS X 10.9.5 oder h?her, Apple macOS 10.13.x, Apple MacOS 10.15 oder sp?ter, Windows 11, Apple MacOS 11 oder sp?ter
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Schallemission (Betrieb)	53 dBA
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	42.5 cm
Tiefe	53.5 cm
H?he	35.7 cm
Gewicht	15 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische ?nderungen und Irrt?mer vorbehalten.