

WorkForce WF-M5399BAM



Schneller, stromsparender Schwarzweiß-Business-Drucker

Der neue WorkForce Pro WF-M5399DW zeichnet sich durch einen geringeren Stromverbrauch, niedrige Gesamtbetriebskosten (TCO), eine schnelle First Page Out Time (FPOT)¹ und Funktionen aus, die eine einfache Integration in Ihr Unternehmen ermöglichen. Dieser Business-Tintenstrahldrucker verfügt über einen automatischen Duplexdruck, der jeden Auftrag einfach und effizient macht. Zusammen mit der PDL-Kompatibilität, einschließlich PCL und PostScript 3.

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 werden³.

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 Einsparungen³.

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 Produktivität¹. Drucken Sie bis zu 40.000 Seiten, ohne das Verbrauchsmaterial zu wechseln². 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. www.epson.de/heat-free, www.epson.at/heat-free, www.epson.ch/heat-free.

PRODUKTMERKMALE

- **Nachhaltigeres Drucken**
Aufgrund weniger Verbrauchsmaterialien weniger Abfall und geringerer Stromverbrauch³.
- **Geld sparen**
Niedrige Gesamtbetriebskosten (TCO) und Stromeinsparung.
- **Hohe Produktivität, weniger Benutzerintereingriffe**
Schnelle FPOT, hohe Tintenausbeute und hohe Papierkapazität¹.
- **Ideal für Unternehmen**
Reibungslose Systemintegrations- und Sicherheitslösungen mit einer max. Papierkapazität von 1.830.

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

| | |
|-------------------------|--|
| Druckmethode | PrecisionCore™-Druckkopf |
| Minimale Tröpfchengröße | 3,8 pl, mit Variable-sized Droplet-Technologie |
| Tintentechnologie | DURABrite™ Ultra |

DRUCK

| | |
|---|--|
| Zeit bis zur ersten Seite | Schwarzweiß 4,8 Sekunden |
| Druckgeschwindigkeit | 25 Seiten/Min Schwarzweiß |
| ISO/IEC 24734 | |
| Druckgeschwindigkeit bei beidseitigem Druck ISO/IEC | 16 DIN A4-Seiten/Min. Schwarzweiß |
| Maximale Druckgeschwindigkeit | 34 Seiten/Min Schwarzweiß (Normalpapier) |
| Druckauflösung | 1.200 x 2.400 dpi |
| Druckvolumen | 70.000 Seiten pro Monat |
| | Maximale Anzahl gedruckter Seiten pro Monat basierend auf der Leistungsfähigkeit des Druckers, einschließlich der Druckgeschwindigkeit nach ISO und des Papiermanagements. |
| Empfohlenes Druckvolumen | 500 - 5.000 Seiten pro Monat |
| Farben | Schwarz |
| Detaillierte Informationen zu Druckgeschwindigkeiten finden Sie unter http://www.epson.eu/testing . | |

KONNEKTIVITÄT

| | |
|-----------------|---|
| Anschlüsse | Hi-Speed USB – Kompatibel mit der USB 2.0 Spezifikation, Ethernet-Schnittstelle (1000 Base-T/100-Base TX/10-Base-T), Wireless LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Wi-Fi Direct, Wireless-LAN a/n (5 GHz) |
| WLAN-Sicherheit | WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA2 Enterprise, WPA2 PSK (AES), WPA3-SAE(AES) |

PAPIERSPEZIFIKATIONEN

| | |
|----------------------------------|---|
| Papierformate | A4 (21.0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), DIN B5, B6, DIN C4 (Umschlag), DIN C5 (Umschlag), DIN C6 (Umschlag), DL (Umschlag), No. 10 (Umschlag), Letter, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, Legal, Benutzerdefiniert |
| Duplex | JA |
| Standardpapierzufuhr | 330 Blatt Standard, 80 Blatt MZ-Papierfach, 250 Blatt Papierfach |
| Kapazität des Ausgabepapierfachs | 150 Blatt |
| Papierkapazität | 330 Blatt Standard, 1.830 Blatt maximal |
| Standard Papierkassette(n) | Multifunktionspapierfach für 80 Blatt, Papierfach mit 250 Blatt |
| Optionale(s) Papierfach/-fächer | 3 Papierfächer mit je 500 Blatt |
| Maximale Papierkapazität | 1.830 |
| Anzahl der Papierfächer | 4 |

ALLGEMEINES

| | |
|------------------|---|
| Energieverbrauch | 1,1 W (Energiesparmodus), 25 W (Drucken), 9,8 W (Betriebsbereit), 0,2 W (ausgeschaltet), TEC 0,17 kWh/week |
| Abmessungen | 425 x 535 x 357 mm (Breite x Tiefe x Höhe) |
| Gewicht | 15 kg |
| Geräuschpegel | 6,6 B (A) nach ISO 7779 Druckmuster auf Epson Premium Glossy Photo Paper / Photo RPM Modus - 53 dB(A) nach ISO 9226 |

ZUSÄTZLICHE FUNKTIONEN

| | |
|----------|----------|
| Speicher | 1.024 MB |
|----------|----------|

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

| | |
|-------------------------|--|
| Druckmethode | PrecisionCore™-Druckkopf |
| Minimale Tröpfchengröße | 3,8 pl, mit Variable-sized Droplet-Technologie |
| Tintentechnologie | DURABrite™ Ultra |

DRUCK

| | |
|---|--|
| Zeit bis zur ersten Seite | Schwarzweiß 4,8 Sekunden |
| Druckgeschwindigkeit | 25 Seiten/Min Schwarzweiß |
| ISO/IEC 24734 | |
| Druckgeschwindigkeit bei beidseitigem Druck ISO/IEC | 16 DIN A4-Seiten/Min. Schwarzweiß |
| Maximale Druckgeschwindigkeit | 34 Seiten/Min Schwarzweiß (Normalpapier) |
| Druckgeschwindigkeit | |
| Druckauflösung | 1.200 x 2.400 dpi |
| Druckvolumen | 70.000 Seiten pro Monat |
| | Maximale Anzahl gedruckter Seiten pro Monat basierend auf der Leistungsfähigkeit des Druckers, einschließlich der Druckgeschwindigkeit nach ISO und des Papiermanagements. |
| Empfohlenes Druckvolumen | 500 - 5.000 Seiten pro Monat |
| Farben | Schwarz |
| Detaillierte Informationen zu Druckgeschwindigkeiten finden Sie unter http://www.epson.eu/testing . | |

| KONNEKTIVITÄT | |
|-----------------|---|
| Anschlüsse | Hi-Speed USB – Kompatibel mit der USB 2.0 Spezifikation, Ethernet-Schnittstelle (1000 Base-T/100-Base TX/10-Base-T), Wireless LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Wi-Fi Direct, Wireless-LAN a/n (5 GHz) |
| WLAN-Sicherheit | WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA2 Enterprise, WPA2 PSK (AES), WPA3-SAE(AES) |

| PAPIERSPEZIFIKATIONEN | |
|----------------------------------|---|
| Papierformate | A4 (21.0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), DIN B5, B6, DIN C4 (Umschlag), DIN C5 (Umschlag), DIN C6 (Umschlag), DL (Umschlag), No. 10 (Umschlag), Letter, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, Legal, Benutzerdefiniert |
| Duplex | JA |
| Standardpapierzufuhr | 330 Blatt Standard, 80 Blatt MZ-Papierfach, 250 Blatt Papierfach |
| Kapazität des Ausgabepapierfachs | 150 Blatt |
| Papierkapazität | 330 Blatt Standard, 1.830 Blatt maximal |
| Standard Papierkassette(n) | Multifunktionspapierfach für 80 Blatt, Papierfach mit 250 Blatt |
| Optionale(s) Papierfach/-fächer | 3 Papierfächer mit je 500 Blatt |
| Maximale Papierkapazität | 1.830 |
| Anzahl der Papierfächer | 4 |

| ALLGEMEINES | |
|------------------|---|
| Energieverbrauch | 1,1 W (Energiesparmodus), 25 W (Drucken), 9,8 W (Betriebsbereit), 0,2 W (ausgeschaltet), TEC 0,17 kWh/week |
| Abmessungen | 425 x 535 x 357 mm (Breite x Tiefe x Höhe) |
| Gewicht | 15 kg |
| Geräuschpegel | 6,6 B (A) nach ISO 7779 Druckmuster auf Epson Premium Glossy Photo Paper / Photo RPM Modus - 53 dB(A) nach ISO 9226 |

| ZUSÄTZLICHE FUNKTIONEN | |
|------------------------|----------|
| Speicher | 1.024 MB |

LOGISTIKINFORMATIONEN

| | |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | C11CK77401BM |
| Barcode | 8715946716855 |
| Ursprungsland | Indonesien |
| Palettengröße | 2 Stück |

WorkForce WF-M5399BAM

LIEFERUMFANG

- Starter-Tinteneinheiten
- Kurzanleitung zum Einrichten
- Garantiedokumente
- Driver and Utilities (CD)
- Bedienungsanleitung (CD)

TINTENPATRONEN-ERGIEBIGKEIT



5.000 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>

VERBRAUCHSMATERIAL

- WF-M53xx/58xx Series Ink Pack L Black
C13T12D140 (5.000 pages)
- WF-M53xx/58xx Series Ink Pack XL Black
C13T12E140 (10.000 pages)
- WF-M53xx/58xx Series Ink Pack XXL Black
C13T12F140 (40.000 pages)

Epson Deutschland GmbH
Schießstraße 49
D-40549 Düsseldorf
Info-Line: 02159 92 79 500
Telefax: +49 (0) 211 54229-001
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.

Last extracted: 2025-07-16

1. Simplex Normalpapier Bereitschaftsmodus FPOT DIN A4 SEF Schwarzweiß-Standard (Sek.).
2. Durchschnittliche Ergiebigkeit pro Seite. Die tatsächliche Ergiebigkeit hängt von den gedruckten Dokumenten und den Betriebsbedingungen ab. Weitere Informationen unter www.epson.eu/pageyield.
3. Weitere Informationen finden Sie unter www.epson.de/heat-free, www.epson.at/heat-free oder www.epson.ch/heat-free.

EPSON[®]