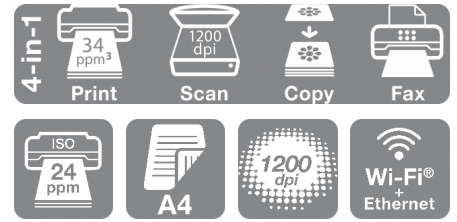


# WorkForce Pro WF-M5799DWF



## ADATLAP



Csökkentse vállalkozásának nyomtatással kapcsolatos költségeit és mérsékelje a környezetre gyakorolt hatását ezzel a megbízható monokróm MFP-vel, és növelje termelékenységét kevesebb beavatkozási igények mellett.

Használja ki az alacsony teljesítményfelvételt, az alacsony teljes birtoklási költség (TCO), az első oldal gyors elkészülésének (FPOT) és azon szolgáltatásoknak az előnyeit, amelyek megkönnyítik az új multifunkciós WorkForce Pro WF-M5799DWF üzleti integrációját. Ez az üzleti tintasugaras nyomtató az automatikus kétoldalas nyomtatás, szkennelés, faxolás és másolás segítségével bármely feladatot gyorsabbá és egyszerűbbé tesz, mindemellett PDL-kompatibilis, beleértve a PCL-t és a PostScript 3-at.

### Hatékony és alacsony beavatkozási igény

Piaci szegmensének leggyorsabb, 4,8 másodperces első nyomat elkészítési idejével (FPOT) felveszi a versenyt a hasonló lézernyomtatókkal<sup>1</sup>. Nyomtatson akár 40 000 oldalt a kellékanyagok cseréje nélkül a piaci szegmens legnagyobb tintakapacitásának köszönhetően<sup>2</sup>. Az akár 830 lapos papírkapacitás és a 250 lapos elsődleges tálcája a gyakorlatban kevesebb újratöltési időt jelent. Az egyszerű papírvezetésnek és az érintkezésmentes nyomtatásnak köszönhetően hordozók széles körére nyomtathat, beleértve az újrahasznosított papírt, a fényes nyomathordozókat, borítékokat és etikettpapírokat.

### Energiamegtakarítás és társadalmi felelősségvállalás

Élvezze az extra nagy tintakapacitás előnyét és a tintasugaras technológiának köszönhetően a lényegesen alacsonyabb kellékanyagigényt. A nyomtatáshoz használt energia mennyisége legalább 90%-kal alacsonyabb, mint a hasonló lézernyomtatók esetében<sup>1</sup>, hozzájárulva ezzel vállalata költségcsökkentéséhez és társadalmi felelősségvállalásához.

### Üzletre teremtve

Tökéletes a sokat nyomtató kisebb munkacsoportok számára, jellemzően olyan nagyobb szervezeteknél, ahol megbízható fekete-fehér nyomtatási megoldásra van szükség. A szoftverek és eszközök széles választéka biztonságos nyomtatási lehetőségeket kínál, hatékony szkennelést tesz lehetővé és segítséget nyújt abban, hogy távolról felügyelje készülékeit. Az NFC és a vezeték nélküli csatlakoztatás támogatja a mobilkészülékekről történő nyomtatást is. Az okostelefonokra emlékeztető felhasználói felület és érintőképernyő miatt a készülék működtetése intuitív. Az Epson Open Platform és a közös munkánk a független szoftvergyártókkal további megoldásokat biztosít, például a PaperCut nyomtatáskezelő szoftvert.

## LÉNYEGES JELLEMZŐK

- **Takarítson meg időt**  
Az első oldal gyorsan elkészül
- **Alacsony beavatkozási igény**  
Nyomtatás, szkennelés, faxolás és másolás minimális állásidővel
- **Takarítson meg időt**  
A magas tinta- és papírkapacitás miatt kevesebb időt kell az újratöltéssel foglalkoznia
- **Üzletre teremtve**  
PDL-kompatibilitás (PCL és PostScript 3)
- **PrecisionCore technológia**  
Az Epson legfejlettebb nyomtatófej-technológiája

## A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

### NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA

Nyomatási mód	PrecisionCore™ Nyomatófej
Legkisebb cseppméret	Változó cseppméret technológiával
Tintatechnológia	DURABrite™ Ultra
Kategória	Középső munkacsoport
Multifunkció	Nyomatás, Beolvas, Másolat, Fax

### NYOMTATÁS

Első oldalig eltelt idő	Monokróm 4,8 másodperc
Nyomatási sebesség ISO/IEC 24734	24 Lap/perc Monokróm
Kétoldalas nyomtatási sebesség ISO/IEC 24734	15 A4 oldal/perc Monokróm
Maximális nyomtatási sebesség	34 Lap/perc Monokróm (normál papír)
Nyomatási felbontás	1.200 x 2.400 dpi
Terhelhetőség	45.000 Oldalak havonta A havonta kinyomtatható oldalak maximális száma a nyomtató teljesítményétől függően, beleértve a névleges ISO nyomtatási sebességeket és papírkezelési funkciókat.
Recommended Duty Cycle	250 - 2.500 Oldalak havonta
Színek	Fekete

A nyomtatási sebességről részletes adatokat a <http://www.epson.eu/testing> oldalon talál.

### SZKENNELÉS

Egyoldalas szkennelési sebesség (fekete-fehér A4-es)	1.200 dpi 2.400 dpi (with ADF); ; 24 ipm with ADF scan 200 dpi (flatbed) 5 sec. with flatbed scan
Kétoldalas szkennelési sebesség (fekete-fehér A4-es)	1.200 dpi 2.400 dpi (with ADF); ; 8 ipm with ADF scan 200 dpi (flatbed)
Egyoldalas szkennelési sebesség (színes A4-es)	1.200 dpi 2.400 dpi (with ADF); ; 24 ipm with ADF scan 200 dpi (flatbed) 5 sec. with flatbed scan
Kétoldalas szkennelési sebesség (színes A4-es)	1.200 dpi 2.400 dpi (with ADF); ; 8 ipm with ADF scan 200 dpi (flatbed)
Szkennelési sebesség	24 oldal/perc ( Fekete-fehér, Egyoldalas, 200 dpi, Automata lapadagoló ); 24 oldal/perc ( Színes, Egyoldalas, 200 dpi, Automata lapadagoló ); 8 oldal/perc ( Fekete-fehér, Kétoldalas, 200 dpi, Automata lapadagoló ); 8 oldal/perc ( Színes, Kétoldalas, 200 dpi, Automata lapadagoló ); 5 mp/lap ( Fekete-fehér, 200 dpi, Síkágyas ); 5 mp/lap ( Színes, 200 dpi, Síkágyas );
Szkennelés felbontása	1.200 dpi x 2.400 dpi (vízszintes x függőleges)
Optikai felbontás (ADF)	1.200 dpi (vízszintes x függőleges)
Fejlett dokumentum-integrálás	Szkennelés e-mailben küldéshez, Szkennelés FTP-n küldéshez, Szkennelés hálózati mappába, Számítógép (Epson Document Capture Pro), USB-memóriaeszköz
Kiadvány-formátum	JPEG, TIFF, PDF
Szkenner típusa	Konkakt képérzékelő (CIS)

### FAX

Fax típusa	Fekete-fehér és színes faxolás
Faxátviteli sebesség	akár 33,6 kbps / kb. 3 mp/oldal
Hibajavítás módja	CCITU/ITU Group3 fax hibajavító móddal
Gyorstárcsázás (max.)	200 név és szám
Oldalmemória	akár 550 oldal/6 MB (ITU-T 1. sz. táblázata)
Faxfunkciók	Faxolás PC-n keresztül, Faxról e-mailbe, Faxolás mappába, Címjegyzék, Késletetett küldés, Faxkörvény

## WorkForce Pro WF-M5799DWF

### A DOBOZ TARTALMA

- Tápkábel
- Nyomtató meghajtó- és kiegészítő szoftverek (CD)
- Beállítási utasítás
- Használati utasítás (CD)
- Tintapatronok telepítése

## A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

WorkForce Pro WF-M5799DWF

### MÁSOLÁS

Másolási sebesség	-ig 22 ipm Black *Simplex ADF 600 x 600 dpi (ISO/ IEC 24735)
Másolási felbontás (dpi)	600 x 1200
Kicsinyítés/nagyítás	25 % - 400 %
Maximális példányszám	999
Maximális másolási méret	A4

### CSATLAKOZÓK

Hálózati nyomtatás protokollja	LPR, FTP, IPP, LPD, Port 9100, WSD, Net BIOS over TCP/IP, WSD-Print, Bonjour/Airprint
Hálózatkezelés protokollja	HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNTP, SLP, WSD, LLTD, SMTP, POP3, IEEE 802.1X, ARP, GARP, ICMP, IGMP, DCHP, HTTPS, XMPP, LDAP, LDAPS, SNMP 1.0, SNMP 2.0c, SNMP 3.0, SNMP Trap
Hálózati szkennelési protokollok	NetBIOS segítségével TCP/IP, WSD-Scan, Bonjour/Airprint, FTP
Csatlakozók	Vezeték nélküli LAN, IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4), Wi-Fi Direct, A típusú USB 1.1 (2x), Nagy sebességű USB – kompatibilis az USB 2.0 szabvánnyal, Ethernet interfész (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), Near Field Communication (NFC)
WLAN-biztonság	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (AES), WPA2 PSK (AES)
Hálózati protokollok	TCP/IPv4, TCP/IPv6, TCP, HTTP, IPv4, IPv6, IPSEC, SSL/TLS

### PAPÍR-/NYOMATHORDOZÓ KEZELÉS

Papírformátumok	C4 (Boríték), Legal, A6, A5, B5, Letter, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, A4, B6, C5 (Boríték), No. 10 (boríték), Felhasználó által definiált, C6 (Boríték), DL (boríték)
Automatikus dokumentum-behúzás	50 Oldalak
Használható papírsúly	64 g/m <sup>2</sup> - 256 g/m <sup>2</sup>
Kétoldalal	igen
Papírbemenet alapkiépítésben	330 Lapok Normál, 80 Lapok MP tray, 250 Lapok paper tray
Kiadó papírtálcá kapacitása	150 Lapok
Standard paper tray(s)	80 lapos többcéllű tálcá, 250-sheet paper tray
Opcionális papírtálcák	500 lapos papírtálcá
Behelyezhető maximális papírmennyiség	830
Hátsó papíradagolási útvonál (speciális nyomathordozók)	Igen
Papírtálcák száma	2

### RASF PAPÍRADAGOLÓ

Papírbemenet neve	RASF
Papírformátumok	A4, A5, A6, C4 (Boríték), DL (boríték), Letter, Képeslap, Felhasználó által definiált, Legal
Egyéni méret	Min. 64x 127 mm to Max 216x 6.000 mm
Kompatibilis papírsúly	64 g/m <sup>2</sup> - 256 g/m <sup>2</sup>
1. papírkapacitás	80 Sima papírlap, Képeslapok, Borítékok, Címkek, 80gsm
Nyomathordozó-típus	Sima papír, Újrahasznosított papír, Színes papír, Levélpapír

### C1 PAPÍRADAGOLÓ

Papírbemenet neve	C1
Papírformátumok	A4, A5, A6, Letter
Egyéni méret	Min. 89x 127 mm to Max 216x 356 mm
Kompatibilis papírsúly	64 g/m <sup>2</sup> - 160 g/m <sup>2</sup>
1. papírkapacitás	250 Sima papírlap, Borítékok, 80gsm
Nyomathordozó-típus	Sima papír, Újrahasznosított papír, Színes papír, Levélpapír

### C2 PAPÍRADAGOLÓ

Papírbemenet neve	C2
Papírformátumok	A4, Letter
Egyéni méret	Min. 100x 148 mm to Max 216x 356 mm
Kompatibilis papírsúly	64 g/m <sup>2</sup> - 160 g/m <sup>2</sup>
1. papírkapacitás	500 Sima papírlap, 80gsm
Nyomathordozó-típus	Sima papír, Újrahasznosított papír, Színes papír, Levélpapír

## A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

### {SPECGROUPNAMEPAPERFEEDKÉTOLDALAS}

Papírbemenet neve	Kétoldalas
Papírformátumok	A4, A5, A6, B5, B6, Letter, HLT, Legal, Executive
Egyéni méret	Min. 148x 210 mm to Max 216x 297 mm
Kompatibilis papírsúly	64 g/m <sup>2</sup> - 160 g/m <sup>2</sup>
Nyomathordozó-típus	Sima papír, Újrahasznosított papír, Színes papír, Levélpapír

### ÁLTALÁNOS

Energiafogyasztás	23 Watt (önálló másolás, ISO/IEC 24712 szabvány szerinti ábrával), 1,4 Watt (alvó módban), 10 Watt Kész, 0,2 Watt (kikapcsolni), TEC 0,2 kWh/week
Tápfeszültség	AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Termék méretei	425 x 535 x 357 mm (szélesség x mélység x magasság)
Súly	18,3 kg
Kompatibilis operációs rendszer	Citrix XenApp 7.6 és újabb, Citrix XenDesktop Version 7.6, Linux, Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X, Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.6.8, SAP, Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 (32/64 bit), Windows 8.1, Windows Server 2003 R2 x64, Windows Server 2008 (32/64 bites), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista, Windows Vista (32/64 bites), Windows Vista x64, Windows XP SP2 vagy újabb verzió, Windows XP SP3, Windows XP x64, Windows Server 2003 R2, Windows XP Professional x64 Edition, Windows XP Professional x64 Edition SP2
Mellékelt szoftverek	Epson Document Capture Pro
Hangteljesítmény	Működés közben: 6,8 B (A)
Hangnyomás	Működés közben: 54 dB (A)
Mobil és felhőalapú nyomtatási szolgáltatások	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud, Facebook print)
Áramellátás	220 V, 240 V

### TOVÁBBI JELLEMZŐK

Jellemzők	Érintőképernyő, Közvetlen nyomtatás, Közvetlen szkennelés és nyomtatás számítógép nélkül, Közvetlen nyomtatás USB kulcsról
LCD kijelző	Típus: Szín, Érintőképernyő, Átlós: 10,9 cm
Hordozó feldolgozása	2 oldalas ADF másolat (A4, egyszerű irodai papír), Automatikus kétoldalas nyomtatás (A4, egyszerű irodai papír), Álló és fekvő nyomtatás, Thick Media Support
Biztonsági funkciók	A hozzáférés korlátozása az Epson Web Config segítségével, Biztonságos bizalmas nyomtatás PIN-kódos kiadással, LDAP Címjegyzék, IPsec, IEEE802.1x, SSL (Kiszolgáló-hitelesítés), Rendszergazda üzemmód panel

### TOVÁBBI FUNKCIÓK

Emulációk	PCL6, PostScript 3, ESC/P-R, PDF 1.7, PCL5e
-----------	---------------------------------------------

### EGYÉB

Garancia	12 hónap Helyszíni szerviz Választható garancia-meghosszabbítás
----------	--------------------------------------------------------------------

## FOGYÓANYAGOK

● WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge XXL Black	C13T966140	40.000 oldal
● WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge XL Black	C13T965140	10.000 oldal
● WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge L Black	C13T964140	5.000 oldal
● Maintenance box	C13T671600	

## OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

- 500-Sheet Paper Cassette  
C12C932871

## LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

SKU	C11CG04401
Vonalkód	8715946634166
Palettaméret	2 db




Epson Europe B.V.  
Magyarországi Fióktelepe  
Infopark sétány 1. II. em. ("I" épület)  
1117 Budapest  
Tel: +36 1 382 7680  
Fax: +36 1 382 7689

Ingyenesen hívható ügyfélszolgálat:  
+36 (1) 577-9932  
www.epson.hu

A védjegyek és a bejegyzett védjegyek a Seiko Epson Corporation vagy a megfelelő tulajdonosok védjegyei. A termékinformációk előzetes értesítés nélkül változhatnak.

## WorkForce Pro WF-M5799DWF

### TINTAPATRON-KAPACITÁS

	<b>T9641</b>	<b>T9651</b>	<b>T9661</b>
●	5.000 oldal*	10.000 oldal*	40.000 oldal*

\* A hozzátétőleges oldalkapacitás az ISO/IEC 24711/24712 vagy az ISO/IEC 29102/29103 szabványon alapul. A tényleges kapacitás a nyomtatott képektől és a használati feltételektől függően változik. További információkért látogasson el a [www.epson.eu/pageyield](http://www.epson.eu/pageyield) weboldalra.

1. Az összehasonlítás az IDC 2017 decemberét megelőző 12 hónapos mérése alapján a Nyugat-Európában és Közép-Kelet Európában értékesített 10 legjobb fekete-fehér lézernyomtatóval történt, amelyek nyomtatási sebessége 21–45 oldal/perc. Az adatok a BLI-ből – amennyiben ott rendelkezésre álltak – vagy a gyártók webhelyeiről származnak.

2. Hozzávetőleges oldalkapacitás. A tényleges kapacitás a kinyomtatott képektől és a használati körülményektől függ. További információért látogasson el a [www.epson.eu/pageyield](http://www.epson.eu/pageyield) oldalra. Az összehasonlítás az IDC 2017 decemberét megelőző 12 hónapos mérése alapján a Nyugat-Európában és Közép-Kelet Európában értékesített 20 legjobb fekete-fehér lézernyomtatóval történt, amelyek nyomtatási sebessége 21–45 oldal/perc. Az adatok a BLI-ből – amennyiben ott rendelkezésre álltak – vagy a gyártók webhelyeiről származnak.

**EPSON®**