

# WorkForce Pro WF-C5790DWF



Csökkentse üzleti nyomtatási költségeit és a környezetre gyakorolt hatást, miközben a csökkentett beavatkozással és a jobb biztonsággal növeli a hatékonyságot.

Ez a kis munkacsoportokra tervezett eszköz a kis irodáktól a nagyvállalatokig tökéletes az olyan vállalkozások számára, ahol korábban lézernyomtatókat használtak, és most szeretnék növelni a hatékonyságot, csökkenteni a költségeket és az állásidőt. Mindeközben csökken a vállalkozás környezetre gyakorolt hatása, és elismertebb lesz a cég a CSR terén.

#### Pénzt takaríthat meg

Segít abban, hogy a cég legalább 50%-ot megtakarítson a színes oldalankénti költségből a versenytársak lézernyomtatóival összehasonlítva<sup>1</sup>. A munkacsoportok számára tervezett nyomtatóval a cége elkerülheti a munkatársak rejtett produktivitási költségét, amely a központosított nyomtatás eredménye. Csökkentse tovább a költségeket kevesebb kellékanyagcserével az innovatív, új tintatartályrendszernek köszönhetően.

#### Nagy produktivitás és alacsony üzemeltetési költség

Az első oldal elkészülési ideje (FPOT) felülmúlja a lézernyomtatók sebességét a színes (5,3 másodperc) és a fekete-fehér (4,8 másodperc) nyomatoknál is – továbbá 24 oldal/perces szkennelési sebességével ez a leggyorsabb a szegmensben<sup>2</sup>. Nyomtasson akár 10 000 fekete-fehér és 5000 színes oldalt a szegmens legnagyobb tintakapacitásával kellékanyagcseré nélkül<sup>3</sup>. 330 oldalas standard papírkapacitása a legnagyobb ebben a piaci szegmensben<sup>4</sup>.

#### Csökkentse a környezetre gyakorolt hatást

Használja ki az alacsony energiafelhasználás nyújtotta előnyöket, ez a modell 90%-kal kevesebb energiát használ fel, mint a versenytársak lézernyomtatói<sup>5</sup>.

#### Üzleti használatra tervezve

A szoftverek és eszközök széles választéka biztonságos nyomtatási lehetőségeket nyújt, hatékony szkennelést tesz lehetővé és segítséget nyújt abban, hogy távolról irányíthassa készülékeit. Az NFC és a vezeték nélküli csatlakozás 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.

## ADATLAP



## LÉNYEGES JELLEMZŐK

- **A szegmens legnagyobb tintakapacitása**  
Nyomtasson akár 10 000 oldalt tintacsere nélkül<sup>3</sup>
- **Környezetbarát**  
A akár 90 százalékkal alacsonyabb energiafogyasztás a versenytársak színes lézernyomtatóihoz képest<sup>5</sup>
- **Pénzt takaríthat meg**  
Takarítson meg akár 50%-ot a színes oldalak költségből a versenytársak lézernyomtatóihoz képest<sup>1</sup>.
- **Időmegtakarítás**  
Automatikus kétoldalas nyomtatás, szkennelés, másolás és faxolás
- **Üzleti használatra tervezve**  
Több funkció az olyan szoftvereszközök segítségével, mint az Epson Open Platform

## A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

### NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA

Nyomatási mód	PrecisionCore™ Nyomatófej
Fúvóka konfiguráció	800 fúvóka fekete, 800 Fúvókák száma színenként
Legkisebb cseppméret	3,8 pl. Változó cseppméret technológiával
Tintatechnológia	DURABrite™ Ultra
Kategória	Középső munkacsoport
Multifunkciók	Nyomatás, Beolvas, Másolat, Fax

### NYOMTATÁS

Első oldalig eltelt idő	Monokróm 5 másodperc, Colour 6 másodperc
Nyomatási sebesség ISO/IEC 24734	24 Lap/perc Monokróm, 24 Lap/perc Colour
Kétoldalas nyomtatási sebesség ISO/IEC 24734	15 A4 oldal/perc Monokróm, 15 A4 oldal/perc Colour
Maximális nyomtatási sebesség	34 Lap/perc Monokróm (normál papír), 34 Lap/perc Colour (normál papír)
Nyomatási felbontás	4.800 x 1.200 dpi
Terhelhetőség	45.000 Oldalak havonta
Recommended Duty Cycle	250 - 2.500 Oldalak havonta
Színek	Fekete, Cián, Sárga, Bíbor

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

### SKENNELÉS

Szkenelési 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 );
Szkenelés felbontása	1.200 dpi x 2.400 dpi ( vízszintes x függőleges)
Optikai felbontás (ADF)	1.200 dpi ( vízszintes x függőleges)
Fejlett dokumentum-integrálás	Szkenelés e-mailben küldéshez, Szkenelés FTP-n küldéshez, Szkenelés 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, Késleltetett küldés, Faxkörözvény

### MÁSOLÁS

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

## WorkForce Pro WF-C5790DWF

### A DOBOZ TARTALMA

- Színenként cserélhető tintapatronok
- Tápkábel
- Nyomtató meghajtó- és kiegészítő szoftverek (CD)
- Beállítási utasítás
- Használati utasítás (CD)

## A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

WorkForce Pro WF-C5790DWF

### 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, SNMP, 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 szkenelési protokollok	NetBIOS segítségével TCP/IP, WSD-Scan, Bonjour/Airprint, FTP
Csatlakozók	Vezeték nélküli LAN, IEEE 802.11b/g/n, 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>
Kétoldalas	Igen
Kiadó papírtálca kapacitása	150 Lapok
Standard paper tray(s)	80 lapos többcélú tálca, 250-sheet paper tray
Opcionális papírtálcák	500 lapos papírtálca
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 60.000 mm
Kompatibilis papírsúly	64 g/m <sup>2</sup> - 256 g/m <sup>2</sup>
1. papírkapacitás	80 Sima papírlap, Képeslapok, Fényes papír, Borítékok, Címkék, 80gsm
Nyomathordozó-típus	Sima papír, Újrahasznosított papír, Színes papír, Levélpapír, Glossy Photo Paper

### 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

### {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

## A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

### ÁLTALÁNOS

Energiafogyasztás	25 Watt (önálló másolás, ISO/IEC 24712 szabvány szerinti ábrával), 1,5 Watt (alvó módban), 12 Watt Kész, 0,2 Watt (kikapcsolni), ENERGY STAR® qualified, TEC 0,2 kWh/week
Tápfeszültség	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Termék méretei	425 x 535 x 357 mm (szélesség x mélység x magasság)
Súly	18,4 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, Microsoft Windows Vista (32/64 bites), 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 x64, Windows XP SP2 vagy újabb verzió, Windows XP SP3, Windows XP x64, Windows Server 2003 R2, XP Professional x64 Edition, XP Professional x64 Edition SP2
Mellékelt szoftverek	Epson Document Capture Pro
Hangteljesítmény	Működés közben: 6,6 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)
Zajszint	Működés közben: 54 dB (A)
Áramellátás	100 V, 110 V, 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	PCL5c, PCL6, PostScript 3, ESC/P-R, PDF 1.7
-----------	---

### EGYÉB

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

## FOGYÓANYAGOK

● WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Black	C13T944140	3.000 oldal
● WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Cyan	C13T944240	3.000 oldal
● WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Magenta	C13T944340	3.000 oldal
● WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Yellow	C13T944440	3.000 oldal
● WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Black	C13T945140	5.000 oldal
● WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Cyan	C13T945240	5.000 oldal
● WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Magenta	C13T945340	5.000 oldal
● WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Yellow	C13T945440	5.000 oldal
● WF-C5x90 Series Ink Cartridge XXL Black	C13T946140	10.000 oldal
● WF-C5xxx/M52xx/M57xx Maintenance Box	C13T671600	
● Matte Paper Heavy Weight - A4 - 50 Lap	C13S041256	
● Business Paper - A4 - 500 Lap	C13S450075	
● Archival Matte Paper - A4 - 50 Lap	C13S041342	

## LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

SKU	C11CG02401
Vonalkód	8715946634098
Méreték egyedi csomagolás	538 x 552 x 537 mm
Doboz súlya	23 kg
Palettaméret	16 db (4 x 4)

Better Products  
for a Better Future

http://eco.epson.com




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-C5790DWF

### TINTAPATRON-KAPACITÁS

	<b>T9444</b>	<b>T9454</b>	<b>T9461</b>
●	3.000 oldal*	5.000 oldal*	10.000 oldal*
● ● ●	3.000 oldal*	5.000 oldal*	

\* A hozzávetőleges 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 információért látogasson el a [www.epson.eu/pageyield](http://www.epson.eu/pageyield) weboldalra.

1. Az összehasonlítás az IDC 2017 júniusát megelőző 12 hónapos mérése alapján a Nyugat-Európában és Közép-Kelet Európában értékesített 10 legjobb színes lézernyomtatóval történt, amelyek nyomtatási sebessége 1–30 oldal/perc. A CPP adatok a 2017. augusztusi GAP-intelligenciajelentésből származnak, és a németországi, franciaországi és egyesült királyságbeli átlagos (a GAP alapján euróban megadott) árakat használtuk. Az Epson-értékek az XXL-tintacsomagok ajánlott kiskereskedelmi árán alapulnak (5000 oldalas kapacitás az IEEE/ISO 24711/24712 szerint). A versenytársak modelljeinek árait a legalacsonyabb rendelkezésre álló lapköltség alapján számítottuk.

2. Az összehasonlítás az IDC 2017 szeptemberét megelőző 12 hónapos mérése alapján a Nyugat-Európában és Közép-Kelet-Európában értékesített 10 legjobb színes lézernyomtatóval történt, amelyek nyomtatási sebessége 1–30 oldal/perc. Az adatok a BLI-ből származnak.

3. 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) weboldalra. Az összehasonlítás az IDC 2017 szeptemberét megelőző 12 hónapos mérése alapján a Nyugat-Európában és Közép-Kelet-Európában értékesített 10 legjobb színes lézernyomtatóval történt, amelyek nyomtatási sebessége 1–30 oldal/perc. Az adatok a BLI-ből származnak.

4. Az összehasonlítás az IDC 2017 szeptemberét megelőző 12 hónapos mérése alapján a Nyugat-Európában és Közép-Kelet-Európában értékesített 10 legjobb színes lézernyomtatóval történt, amelyek nyomtatási sebessége 1–30 oldal/perc. Az adatok a BLI-ből származnak.

5. Az összehasonlítás az IDC 2017 júniusát megelőző 12 hónapos mérése alapján a Nyugat-Európában és Közép-Kelet Európában értékesített 10 legjobb színes lézernyomtatóval történt, amelyek nyomtatási sebessége 1–30 oldal/perc. Az adatok a BLI-ből származnak.

**EPSON®**