

WorkForce Pro WF-C579RDWF



Нашето най-ново A4 RIPS мултифункционално устройство предоставя бързи скорости на печат, сканиране и копиране с компактен размер, ниска обща цена на притежание и слабо влияние върху околната среда.

Увеличете работната си продуктивност с по-малко намеса, по-бързо време за отпечатване на първата страница и сигурни правила за печат и работни процеси, като същевременно намалите разходите си за печат и влиянието върху околната среда. Високата производителност на мастилото – до 50 000 черно-бели и 20 000 цветни страници, бързото двустранно сканиране и широкият набор от решения за работен поток за фирмите правят това устройство идеален избор за офиси.

Ниски оперативни разходи

Високата производителност на мастилото намалява нуждата често да се поръчват и сменят консумативи и помага за предвидимост на разходите за печат и конкурентна обща цена на притежание (TCO). Освен това мастиленоструйната технология с по-малко части за смяна намалява скритите разходи за обслужване и намеса.

Висока продуктивност

Бързо време на отпечатване на първата страница (FPOT) от 4,8 сек. за черно-бели и 5,3 секунди за цветни страници от режим на готовност, скорости на печат до 24 стр./мин в цветно и черно-бяло (скорост по ISO) и високи скорости на двустранно сканиране от 60 изобр./мин подпомагат да се поддържа висока продуктивност. Подобрената трайност от 240 хиляди страници помага да се печата повече за по-дълго. Максималният капацитет от 1 330 листа хартия означава, че е нужно по-малко време за презареждане.

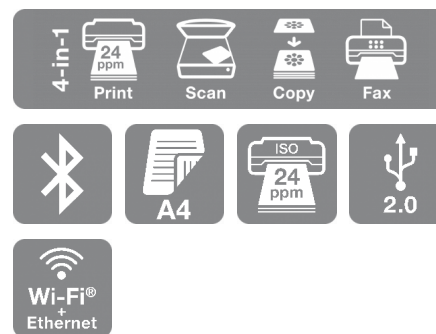
Слабо влияние върху околната среда

Освен увеличаването на скоростта на печат, липсата на нужда от загряване на мастиленоструйната технология също помага да се намали влиянието на печатането върху околната среда чрез предоставяне на решение с ниска консумация на енергия и по-малко консумативи. Високата производителност на мастилото означава по-малко загуби от консумативите и липса на тонерен прах и емисии от озон.

Разработен за бизнеса

Съвместим е с широка гама приложения.. Увеличете продуктивността и следете печатането чрез Epson Print Admin; контролирайте, анализирайте и управлявайте своята група принтери с Epson Device Admin; или управлявайте усъвършенствани функции за сканиране с натискане на бутон с Document Capture Pro. Възползвайте се от решенията на наши партньори като Nuance, PaperCut и Y Soft, които могат да се адаптират към специфичните работни нужди.

DATASHEET / BROCHURE



KEY FEATURES

- **Ниски оперативни разходи**
Възползвайте се от ниска обща цена на притежание.
- **Бързо време на отпечатване на първата страница (FPOT)**
4,8 сек. за черно-бели и 5,3 секунди за цветни страници от режим на готовност
- **Високи скорости на сканиране**
60 изобр./мин еднократно двустранно ADF
- **Намалете влиянието върху околната среда**
Ниската консумация на енергия намалява въглеродния (CO₂) отпечатък, няма емисии на озон
- **Използвайте с широка гама приложения**
Софтуер за управление на печата и сканирането

PRODUCT SPECIFICATIONS

ТЕХНИКА

Метод на печат	Печатаща глава PrecisionCore™
Конфигурация на дюзите	800 Дюзи черно, 800 Дюзи за всеки цвят
Минимален размер на капките	3,8 pl, With Variable-Sized Droplet Technology
Технология за мастилото	Система със сменяеми пакети с мастило (RIPS)
Категория	Работна група в офиса
Многофункционалност	Print, Сканиране, Копиране, Факс

ПРИНТИРАНЕ

Време до първата страница	Монохромен 4,8 секунди, Colour 5,3 секунди
Скорост на двустранен печат	24 Страници/мин. Черно-бяло, 24 Страници/мин. Colour
Duplex Printing Speed ISO/IEC 24734	15 A4 Pages/min Черно-бяло, 15 A4 Pages/min Colour
Maximum Printing Speed	34 Страници/мин. Черно-бяло (plain paper 75 g/m ²), 34 Страници/мин. Colour (plain paper 75 g/m ²)
Резолюция на печат	4.800 x 1.200 DPI
Обем на печат	50.000 Страници на месец Максималният брой отпечатани страници на месец е базиран на работните възможности на принтера, включително скоростта на печат по ISO и възможности за работа с хартия.
Recommended Duty Cycle	400 - 4.500 Страници на месец
Цветове	Black, Cyan, Yellow, Magenta

For detailed information on printing speeds please visit <http://www.epson.eu/testing>.

СКАНИРАНЕ

Скорост на сканиране	30 изобр./мин (Черно-бяло, едностранно, 200 т/инч, ADF); 30 изобр./мин (Цветен, едностранно, 200 т/инч, ADF); 60 изобр./мин (Черно-бяло, Двустранен, 200 т/инч, ADF); 60 изобр./мин (Цветен, Двустранен, 200 т/инч, ADF); 5 сек/стр. (Черно-бяло, 200 т/инч, Плосък); 5 сек/стр. (Цветен, 200 т/инч, Плосък);
Резолюция за сканиране	1.200 DPI x 2.400 DPI (Хоризонтално x Вертикално)
Optical Resolution (ADF)	1.200 DPI x 2.400 DPI (Хоризонтално x Вертикално)
Advanced document integration	Сканиране в имейл, Сканиране във FTP, Сканиране в мрежови папки, Компютър (Epson Document Capture Pro), USB устройство / карта за памет
Изходни формати	JPEG, TIFF, PDF
Тип скенер	Contact image sensor (CIS)

ФАКС

Тип факс	Възможност за черно-бял и цветен факс
Скорост на предаване на факс	Up to 33.6kbps / Approx. 3 sec/page
Режим на корекция на грешки	CCITT/ITU Group3 fax with Error Correction Mode
Факс бързо набиране (макс.)	200 имена и номера
Страница памет	До 550 страници/ 6MB (ITU-T No. 1 chart)
Функции за факс	Изпращане на факс през компютъра, факс към e-mail, Приемане и запамятаване, Auto Redial, Бързо избиране, Fax to Folder, Address Book, Broadcast Fax

КОПИРАНЕ

Copy Speed	Up to 22 ipm Black, Up to 22 ipm Colour *Simplex ADF 600 x 600 dpi (ISO/ IEC 24735)
Copy resolution (dpi)	600 x 1200
Reduction / Enlargement	25 % - 400 %
Maximum number of copies	999
Maximum Copy Size	A4

WorkForce Pro WF-C579RDWF

ОБЕМ НА ДОСТАВКА

- Документи за гаранцията
- Quick Setup Guide
- Драйвъри и помощни програми (CD)
- Упътване за експлоатация (CD)
- Кабел за ел. захранването
- Първоначални мастиленни консумативи

PRODUCT SPECIFICATIONS

WorkForce Pro WF-C579RDWF

СВЪРЗВАНЕ НА КОНТРОЛЕРА

Протоколи за печат в мрежа	LPR, FTP, IPP, LDP, Port 9100, WSD-Print
Протоколи за мениджмънт на мрежата	HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNTP, ENPC, SLP, WSD, LLTD, SMTP, LLNMR, POP3, IEEE 802.1X, ARP, GARP, EAP, ICMP, IGMP, DNS-SD, HTTPS, XMPP, LDAP, LDAPS, SNMP 3.0, SNMP Trap
Протоколи за сканиране в мрежа	WSD-Scan, FTP
Връзки	Високоскоростен USB – съвместим със спецификацията USB 2.0, Интерфейс за Ethernet (1000 Base-T / 100-Base TX / 10-Base-T), Безжична LAN мрежа IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct, USB 2.0 (2x)
WLAN-надеждност Network Protocol	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA2 PSK (AES), WPA2 Enterprise (AES) TCP/IPv4, TCP/IPv6, HTTP, HTTPS, IPSEC

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ХАРТИЯ И СЕНЗОРИ

Формати хартия	A4 (21.0x29.7 cm), A5 (14.8x21.0 cm), A6 (10.5x14.8 cm), B5, B6, C4 (Плик), C6 (плик за писма), DL (плик за писма), № 10 (плик за писма), Letter, Правен, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 16:9, HLT, EXE, Зададено от потребителя
Автоматично поемане на документите	50 Страници
Подходящо тегло на хартията	64 g/m ² - 256 g/m ²
Duplex	Yes
Стандартно въвеждане на хартия	250 Листове Стандартен, 80 Листове MP tray
Капацитет на изходното отделение за хартия	150 Листове
Капацитет на отделението за хартия	330 Листове Стандартен, 1.330 Листове максимум
Standard paper tray(s)	Многофункционална тава за 80 листа, 250-sheet paper tray
Optional paper tray(s)	500-Sheet paper tray
Rear paper path (special media)	да
Брой тави за хартия	2

ПОДАВАНЕ НА ХАРТИЯ RASF

Име на вход за подаване на хартия	RASF
Формати на хартия	A4, A5, A6, B5, B6, C4 (плик), C6 (плик), DL (плик), No. 10 (плик), Letter, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 16:9, Legal, Executive
Персонализирани размери	Min 64x 127 mm to Max 215,9x 6.000 mm
Съответстващо тегло на хартията	64 g/m ² - 300 g/m ²
Вместимост за хартия 1	80 Листове обикновена хартия, 80gsm
Тип на носителя	Обикновена хартия, Рециклирана хартия, Цветна хартия, Фирмена бланка, Гланцова фотохартия

ПОДАВАНЕ НА ХАРТИЯ C1

Име на вход за подаване на хартия	C1
Формати на хартия	A4, A5, A6, B5, B6, C4 (плик), C6 (плик), DL (плик), No. 10 (плик), Letter, HLT, Executive
Персонализирани размери	Min 89x 127 mm to Max 215,9x 355,6 mm
Съответстващо тегло на хартията	64 g/m ² - 300 g/m ²
Вместимост за хартия 1	250 Листове обикновена хартия, 80gsm
Тип на носителя	Обикновена хартия, Рециклирана хартия, Цветна хартия, Фирмена бланка, Гланцова фотохартия

ПОДАВАНЕ НА ХАРТИЯ C2

Име на вход за подаване на хартия	C2
Формати на хартия	A4, A5, A6, B5, B6, Letter, HLT, LGL, Executive
Персонализирани размери	Min 100x 148 mm to Max 215,9x 355,6 mm
Съответстващо тегло на хартията	64 g/m ² - 160 g/m ²
Вместимост за хартия 1	500 Листове обикновена хартия, 80gsm
Тип на носителя	Обикновена хартия, Рециклирана хартия, Цветна хартия, Фирмена бланка

{SPECGROUPNAMEPAPERFEEDДВУСТРАНЕН ПЕЧАТ}

Име на вход за подаване на хартия	Двустранен печат
Формати на хартия	A4, A5, A6, B5, B6, Letter, HLT, Legal, Executive
Персонализирани размери	Min 148x 210 mm to Max 216x 297 mm
Съответстващо тегло на хартията	64 g/m ² - 160 g/m ²
Тип на носителя	Обикновена хартия, Рециклирана хартия, Цветна хартия, Фирмена бланка

PRODUCT SPECIFICATIONS

ПОДАВАНЕ НА ХАРТИЯ С3

Име на вход за подаване на хартия	C3
Формати на хартия	A4, A5, A6, B5, B6, Letter, HLT, Legal, Executive
Персонализирани размери	Min 100x 148 mm to Max 215,9x 355,6 mm
Съответстващо тегло на хартията	64 g/m ² - 160 g/m ²
Вместимост за хартия 1	500 Листове обикновена хартия, 80gsm
Тип на носителя	Обикновена хартия, Рециклирана хартия, Цветна хартия, Фирмена бланка

ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

Разход на енергия	29 Watt (standalone copying, ISO/IEC 24712 pattern), 1,3 Watt (sleep mode), 14 Watt Готов, 0,2 Watt (Power off), TEC 0,19 kWh/week
Supply Voltage	AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Размери	425 x 535 x 413 мм (ширина x дълбочина x височина)
Тегло	23 кг
Съвместими оперативни системи	Citrix XenApp 7.6 и повече, Citrix XenDesktop Version 7.6, Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 (32/64 bit), Windows 8.1, Windows 8.1 x64 Edition, Windows Server 2003 R2 x64, Windows Server 2008 (32/64bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista, Windows Vista (32/64 bit), Windows Vista x64, Windows XP SP2 or higher, Windows XP SP3, Windows XP x64, Windows Server 2003 R2, XP Professional x64 Edition, XP Professional x64 Edition SP2
Мощност звук	Експлоатация/работа: 6,7 В (А)
Налягане на звука (при преминаване на звуковата вълна)	Експлоатация/работа: 53 dB (А)
Mobile and Cloud printing services	Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud), Apple AirPrint, Google Cloud Print
Захранващ блок	220V, 240V

ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ

Характеристики	Тактилен дисплей, Директен печат, Директно сканиране за печат без компютър, Директен печат от USB
LC-дисплей	Тип: Цветно, Сензорен екран, Диагонално: 10,9 cm
Обработка на медии	Двустранична разпечатка с ADF (A4, обикновена хартия), Автоматичен двустранен печат (A4, обикновена хартия), Печат в портретна и пейзажна ориентация, Thick Media Support
Security Functions	Limit access function with Epson Web Config, Secure confidential printing with PIN code release, LDAP Address Book, IPsec, IEEE802.1x, SSL (Server authentication), Panel Admin Mode

ДРУГИ ФУНКЦИИ

Емулации	PCL5c, PCL6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7
----------	---

ИЗПОЛЗВАН МАТЕРИАЛ

● DURABrite Pro	C13T01C300	5.000 страници
● DURABrite Pro	C13T01C400	5.000 страници
● DURABrite Pro	C13T01C200	5.000 страници
● DURABrite Pro	C13T01C100	10.000 страници
● DURABrite Pro	C13T01D100	50.000 страници
● DURABrite Pro	C13T01D200	20.000 страници
● DURABrite Pro	C13T01D300	20.000 страници
● DURABrite Pro	C13T01D400	20.000 страници
● Maintenance box	C13T671600	

LOGISTICS INFORMATION

Складова единица	C11CG77401
Щрихкод/Баркод	8715946653419
Страна на произход	Indonesia
Размер на купчинките	2 Брой



www.epson.bg

Търговските марки и регистрираните търговски марки са собственост на Seiko Epson Corporation или на съответните им собственици.
Информацията за продукта може да бъде променена без предизвестие.

WorkForce Pro WF-C579RDWF

INK YIELD DATA



●	10.000 страници*	50.000 страници*
● ● ●	5.000 страници*	20.000 страници*

* Approx. page yield based on ISO/IEC 24711/24712 or ISO/IEC 29102/29103. Actual yield will vary depending on images printed and usage conditions. For more information visit <http://www.epson.eu/pageyield>

EPSON[®]