

WorkForce Pro WF-C579RDTWF



Nuestro último dispositivo multifunción A4 con RIPS, además de tener un tamaño reducido y generar un impacto medioambiental muy bajo, permite imprimir documentos a una gran velocidad con un coste de propiedad muy asequible.

Aumenta la productividad de tu empresa gracias a una menor necesidad de intervención, un rápido tiempo de impresión de la primera página y unas reglas y dinámicas seguras, al tiempo que reduces los costes de impresión y el impacto medioambiental. El alto rendimiento de la tinta permite producir 50 000 páginas en blanco y negro y 20 000 en color, por lo que, junto a una alta velocidad de escaneado a doble cara y una gran variedad de soluciones para flujos de trabajo empresariales, se trata de una solución ideal para la oficina.

Costes de impresión reducidos

El alto rendimiento de la tinta permite reducir la frecuencia de los pedidos y el recambio de los suministros. Asimismo, facilita la predicción de los costes de impresión y permite reducir el coste de propiedad. Además, la tecnología de inyección de tinta requiere menos recambios, por lo que permite reducir los costes inesperados relacionados con el mantenimiento y la intervención del usuario.

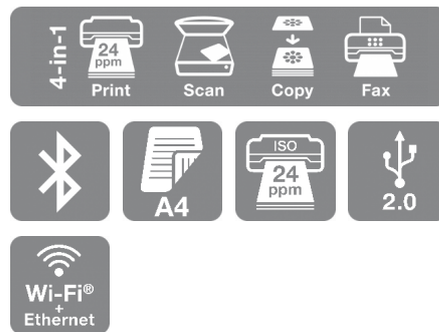
Productividad elevada

Su rápido tiempo de impresión de la primera página, de tan solo 4,8 segundos en blanco y negro y de 5,3 segundos en color, así como su velocidad de impresión, de hasta 24 páginas por minuto en color y en monocromo (velocidad ISO), y la excelente velocidad de escaneado a doble cara, de 60 copias por minuto, permiten mantener la productividad en unos niveles muy altos. Gracias a la durabilidad mejorada de la impresora, podrás imprimir hasta 240 000 páginas. Además, la capacidad máxima de 1330 hojas permite dedicar menos tiempo a la recarga de los componentes.

Impacto medioambiental reducido

Además de acelerar la impresión, el hecho de que la tecnología de inyección de tinta no necesite calor también ayuda a reducir el impacto medioambiental de la impresión, puesto que se trata de una solución de bajo consumo energético que requiere menos suministros. El alto rendimiento de la tinta se traduce en un mayor aprovechamiento de los suministros; asimismo, podrás olvidarte del polvo y las emisiones de gas ozono que habitualmente generan las impresoras de tóner.

FICHA TÉCNICA



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Costes de impresión bajos**
Rápida velocidad de impresión de la primera página
- **Rápida velocidad de impresión de la primera página**
Tiempo de impresión de 4,8 segundos en blanco y negro y 5,3 segundos en color en modo listo.
- **Rápida velocidad de escaneado**
Hasta 60 copias a doble cara por minuto con el alimentador automático de documentos.
- **Impacto medioambiental reducido**
Su bajo consumo energético reduce la emisión de CO2 y elimina las emisiones de gas ozono.
- **Compatible con una gran variedad de soluciones**
Software de gestión de impresión y escaneado

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

Método de impresión	Cabezal de impresión PrecisionCore™
Tamaño máximo gota	3,8 pl. Con tecnología de gotas de tinta de tamaño variable
Tecnología de tinta	Replaceable Ink Pack System (RIPS)

IMPRESIÓN

Tiempo de salida de primera página	Monocromo 4,8 segundos, Color 5,3 segundos
Velocidad de impresión ISO/IEC 24734	24 páginas/minuto Monocromo, 24 páginas/minuto Color
Velocidad de impresión en dúplex ISO/IEC 24734	15 páginas A4/min. Monocromo, 15 páginas A4/min. Color
Velocidad de impresión en modo borrador	34 páginas/minuto Monocromo (Papel Normal 75 g/m ²), 34 páginas/minuto Color (Papel Normal 75 g/m ²)
Resolución de impresión	4.800 x 1.200 ppp
Ciclo de trabajo	50.000 páginas mensuales Número máximo de páginas impresas al mes, basado en las capacidades de rendimiento de la impresora, incluidas las capacidades de uso del papel y las velocidades de impresión conformes con ISO.
Recommended Duty Cycle	400 - 4.500 páginas mensuales
Colores	Negro, Cian, Amarillo, Magenta

Para obtener información detallada sobre la velocidad de impresión, visita <http://www.epson.eu/testing>.

ESCANEO

Resolución de escaneado	1.200 ppp x 2.400 ppp (horizontal x vertical)
Resolución óptica (ADF)	1.200 ppp x 2.400 ppp (horizontal x vertical)
Integración avanzada de documentos	Correo electrónico, FTP, Carpetas de red, Ordenador (Epson Document Capture Pro), Memoria USB
Formatos de salida	JPEG, TIFF, PDF
Tipo de escáner	Sensor de imagen de contacto (CIS)

FAX

Tipo de fax	Posibilidad de enviar directamente faxes en color o en blanco y negro
Números de marcado rápido del fax (máx.)	200 nombres y números
Memoria de páginas	hasta 550 páginas/6 MB (gráfico ITU-T n.º 1)
Funciones fax	Enviar fax a través del ordenador, Enviar fax a e-mail, Recibir y guardar, Marcación automática, Marcación rápida, Fax a carpeta, Libreta de direcciones, Difusión de fax

CONECTIVIDAD

Interfaces	USB de alta velocidad: compatible con la especificación USB 2.0, Interfaz Ethernet (1000 Base-T/100-Base TX/10-Base-T), LAN inalámbrica IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct, USB 2.0 tipo A (2x), Bluetooth
Seguridad WLAN	WEP 64 bits, WEP 128 bits, WPA PSK (TKIP), WPA2 PSK (AES), WPA2 Enterprise (AES)

MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS

Formatos papel	A4, A5, A6, B5, B6, C4 (sobre), C6 (sobre), DL (sobre), No. 10 (sobre), Carta, Legal, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 16:9, HLT, EXE, Personalizado
Alimentador automático de documentos	50 páginas
Dúplex	Sí

OTROS

Garantía	12 meses Servicio in situ Ampliación de garantía opcional disponible
----------	---

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	C11CG77401BB
Código de barras	8715946654782
Tamaño de la paleta	2 unidad

WorkForce Pro WF-C579RDTWF

INCLUYE

- Documentos de garantía
- Guía rápida
- Controladores y utilidades (CD)
- Manual de usuario (CD)
- Cable de alimentación
- Inicialización de unidades de consumible de tinta

CONSUMIBLES

- Maintenance box (C13T671600)

ACCESORIOS OPCIONALES

- 500-Sheet Paper Cassette C12C932871



PRECISIONCORE™

Epson Ibérica, S.A.U.
Tel.: 93 582 15 00
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)
Fax: 93 582 15 55
www.epson.es

Central: Sant Cugat
Camí de Ca n'Ametller, 22
Edificio 2
08195 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

EPSON®