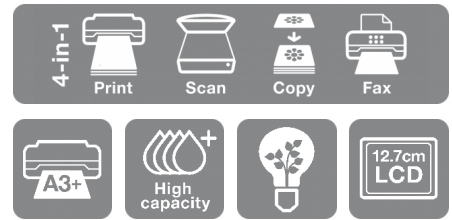


# WorkForce Pro WF-C878RDTWF



## FICHA TÉCNICA



Reduce el tiempo de inactividad, ahorra en costes y mejora la sostenibilidad con esta impresora business inkjet MFP de elevada fiabilidad

Reduce el consumo energético y el tiempo de inactividad sin renunciar a una alta productividad con la WorkForce Pro RIPS WF-C878R de Epson. Gracias a esta impresora multifunción business inkjet, los usuarios pueden imprimir hasta 20 000 páginas sin tener que reponer tinta<sup>1</sup>.

### Impresión de alto rendimiento

Esta MFP con una necesidad de intervención mínima imprime hasta 20 000 páginas en blanco y negro o en color sin tener que cambiar los paquetes de tinta.<sup>1</sup> Esto implica una menor intervención del usuario, lo que aumenta la productividad.

### Tecnología Sin Calor Precision Core

La tecnología sin calor de Epson no requiere calentar el equipo en el encendido o cuando se activa desde el estado de suspensión, lo que reduce el consumo energético y ahorra en costes. Esto también implica que las impresoras de inyección de tinta con tecnología sin calor de Epson ofrecen un tiempo de impresión de la primera página rápido (FPOT) de 5,5 segundos en comparación con las impresoras láser, que necesitan precalentar la fusora para imprimir.

### Funcionalidad mejorada con soluciones internas (EDA, EPA) y de terceros (Open Platform)

Obtén control completo de las operaciones de impresión con las soluciones Epson y las de sus socios, que permiten configurar los dispositivos para que cumplan requisitos profesionales específicos y cambiantes.

### Epson Remote Services (ERS)

Nuestro sistema de gestión y supervisión de dispositivos basado en la nube permite a los proveedores de servicios realizar diagnósticos remotos precisos sin comprometer la seguridad. El agente integrado en la WF-C878R permite configurarla y usarla sin complicaciones.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Elevada fiabilidad**  
Aumenta el tiempo de actividad de la impresora con menos partes móviles y una intervención mínima
- **Rendimiento de impresión alto**  
Imprime hasta 20 000 páginas sin cambiar los paquetes de tinta<sup>1</sup>
- **Bajo consumo energético**  
El calor no es necesario gracias a la tecnología sin calor de Epson, lo que reduce el consumo energético
- **Epson Remote Services**  
Diagnóstico avanzado basado en la nube de impresoras y MFP de Epson.

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### TECNOLOGÍA

Método de impresión	Cabezal de impresión PrecisionCore™
Configuración inyectores	800 Inyectores negro, 800 Inyectores por color
Tamaño máximo gota	4,6 pl. Con tecnología de gotas de tinta de tamaño variable
Tecnología de tinta	Replaceable Ink Pack System (RIPS)
Categoría	Grupo de trabajo mediano, Departamento
Multifunción	Impresión, Escanear, Copia, Fax

### IMPRESIÓN

Tiempo de salida de primera página	Monocromo 5,5 segundos, Color 5,5 segundos
Velocidad de impresión ISO/IEC 24734	25 páginas/minuto Monocromo, 24 páginas/minuto Color
Velocidad de impresión en dúplex ISO/IEC 24734	17 páginas A4/min. Monocromo, 16 páginas A4/min. Color
Printing Speed ISO/IEC 24734 (A3)	13 páginas/minuto Monocromo, 13 páginas/minuto Color
Duplex Printing Speed ISO/IEC 24734 (A3)	11 páginas A4/min. Monocromo, 11 páginas A4/min. Color
Velocidad de impresión en modo borrador	35 páginas/minuto Color (Papel Normal 75 g/m <sup>2</sup> ), 35 páginas/minuto Monocromo (Papel Normal 75 g/m <sup>2</sup> )
Resolución de impresión	4.800 x 1.200 ppp
Ciclo de trabajo	75.000 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	2.000 - 10.000 páginas mensuales
Colores	Negro, Cian, Amarillo, Magenta

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

### ESCANEO

Double-sided scanning	Sí
Velocidad de escaneado a una cara (A4 en negro)	25 ipm with ADF scan 200 dpi (flatbed) 4 sec. with flatbed scan
Velocidad de escaneado a doble cara (A4 en negro)	200 dpi (with ADF); , 45 ipm with ADF scan
Velocidad de escaneado a una cara (A4 a color)	200 dpi (with ADF); , 25 ipm with ADF scan 200 dpi (flatbed) 4 sec. with flatbed scan
Velocidad de escaneado a doble cara (A4 a color)	200 dpi (with ADF); , 45 ipm with ADF scan
Velocidad de escaneado	25 ipm ( Monocromo, Una sola cara, 200 ppp, ADF ); 25 ipm ( Color, Una sola cara, 200 ppp, ADF ); 45 ipm ( Monocromo, Doble cara, 200 ppp, ADF ); 45 ipm ( Color, Doble cara, 200 ppp, ADF );
Resolución de escaneado	600 ppp x 600 ppp (horizontal x vertical)
Resolución óptica (ADF)	600 ppp x 600 ppp (horizontal x vertical)
Integración avanzada de documentos	Correo electrónico, FTP, Carpetas de red, USB, Ordenador (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint con 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
Velocidad de transmisión del fax	hasta 33,6 kbps / Aprox. 3 s por página
Modo de corrección de errores	Fax CCITU/ITU Group3 con modo de corrección de errores
Números de marcado rápido del fax (máx.)	2.000 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

## WorkForce Pro WF-C878RDTWF

### INCLUYE

- Guía rápida
- Equipo
- Documentos de garantía
- Manual de usuario (CD)
- Cable de alimentación
- Bandeja de papel
- Inicialización de unidades de consumible de tinta

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

WorkForce Pro WF-C878RDTWF

### COPIA

Velocidad de copia	hasta 22 ipm Black, hasta 21 ipm Colour *Simplex ADF 600 x 600 dpi (ISO/ IEC 24735)
Resolución de copia (ppp)	600 x 1200
Reducción/ampliación	25 % - 400 % Auto fit function
Número máximo de copias	999
Tamaño máximo de la copia	A3

### CONECTIVIDAD

Protocolos de impresión en red	LPR, IPP, Puerto 9100, WSD, IPPS, Bonjour/Airprint
Protocolos para gestión de redes	SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNT, SLP, WSD, LLTD, Ping, SNMP 2.0c, SNMP 3.0, SNMP Trap
Protocolos de red	IPv4, IPv6
Protocolos de escaneado en red	NetBIOS a través de TCP/IP, WSD-Scan, Bonjour/Airprint, FTP
Interfaces	USB de alta velocidad: compatible con la especificación USB 2.0, Interfaz Ethernet (1000 Base-T/100-Base TX/ 10-Base-T), Host USB, Wi-Fi Direct, USB 2.0 tipo A (2x), LAN inalámbrica IEEE 802.11a/b/g/n, USB 3.0 Type B
Seguridad WLAN	WEP 64 bits, WEP 128 bits, WPA PSK (TKIP), WPA2 PSK (AES), WPA2 Enterprise (AES)
Protocolos de red	TCP, UDP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, IPSEC, SSL/TLS

### MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS

Formatos papel	A4, A5, A6, B5, C4 (sobre), C6 (sobre), No. 10 (sobre), Carta, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 20 x 25 cm, Legal, A3, B4, B6, C5 (sobre), DL (sobre), HLT, EXE, Tabloid, A3+
Alimentador automático de documentos	50 páginas
Peso del papel adecuado	64 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup>
Dúplex	Sí
Entrada de papel estándar	835 Hojas Estándar, 85 Hojas Bandeja MF, 750 Hojas Bandeja de papel
Capacidad de la bandeja de salida	250 Hojas
Capacidad bandeja papel	835 Hojas Estándar, 1.835 Hojas máximo
Standard paper tray(s)	Bandeja de entrada multiformato de 85 hojas, 250-sheet paper tray, 500-Sheet paper tray
Bandeja(s) de papel opcional(es)	2 bandejas de papel de 500 hojas, Cabinet
Capacidad máxima de entrada de papel	1.835
Recorrido del papel posterior (soportes especiales)	Sí
Número de bandejas de papel	4

### ALIMENTADOR DE PAPEL RASF

Nombre de entrada de papel	RASF
Formatos de papel	A3+, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, C4 (sobre), C5 (sobre), C6 (sobre), DL (sobre), Carta, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 16:9, HLT, Definido por usuario, Legal, Ejecutivo, Tabloide
Tamaños personalizados	Min. 55x 330 mm to Máx 127x 1.200 mm
Gramaje del papel admitido	64 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup>
Capacidad de papel 1	85 Hojas de papel normal, Postales, Papel brillante, Sobres, 80gsm
Tipo de papel	Papel normal, Papel reciclado, Papel de color, Membrete, Glossy Photo Paper

### ALIMENTADOR DE PAPEL C1

Nombre de entrada de papel	C1
Formatos de papel	A4, A5, A6, B4, B5, B6, Carta
Gramaje del papel admitido	64 g/m <sup>2</sup> - 90 g/m <sup>2</sup>
Capacidad de papel 1	250 80gsm
Tipo de papel	Papel normal, Papel reciclado, Papel de color, Membrete

### ALIMENTADOR DE PAPEL C2

Nombre de entrada de papel	C2
Formatos de papel	A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Carta, HLT, Legal, Ejecutivo
Gramaje del papel admitido	64 g/m <sup>2</sup> - 90 g/m <sup>2</sup>
Capacidad de papel 1	500
Tipo de papel	Papel normal, Papel reciclado, Papel de color, Membrete

### {SPECGROUPNAMEPAPERFEEDIMPRESIÓN A DOBLE CARA}

Nombre de entrada de papel	Impresión a doble cara
Formatos de papel	A3, A4, A5, B4, B5, B6, Carta, Legal, Ejecutivo, Tabloide
Gramaje del papel admitido	64 g/m <sup>2</sup> - 90 g/m <sup>2</sup>

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

WorkForce Pro WF-C878RDTWF

### GENERAL

consumo de energía	42 watio (copia autónoma, norma ISO/IEC 24712), TEC 0,21 kWh/week
Voltaje de suministro	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensiones del producto	621 x 652 x 769 mm (ancho x profundidad x altura)
Sistemas operativos compatibles	Citrix XenApp 7.x, Linux, Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.11, Mac OS 10.6+, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Windows XP (Home Edition / Prof / Prof X64 / Vista), SAP, Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1, Windows 8.1 x64 Edition, Windows Server 2003 (32/64 bits), Windows Server 2008 (32/64 bits), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64 bits), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista, Windows Vista (32/64 bits), Windows Vista x64, Windows XP x64, Windows Server 2003 R2
Potencia acústica	Operación: 6,6 B (A)
Presión acústica	Operación: 51 dB (A)
Servicios de impresión móvil y en la nube	Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud), Apple AirPrint, Google Cloud Print
Alimentación	100 V, 110V, 220 V, 240V

### CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

Características	Pantalla táctil, Escaneado directo para impresión sin PC, Impresión directa desde USB
Pantalla LCD	Tipo: Color, Pantalla táctil, Diagonal: 12,7 cm
Gestión de soportes	Doble cara automática (papel normal A4/A3), Impresión vertical y apaisada, Alimentación trasera para soportes especiales, Bandeja para soportes gruesos
Funciones de seguridad	Función de acceso limitado con Epson Web Config, Impresión confidencial segura con código PIN, Libreta de aplicaciones LDAP, IPsec, IEEE802.1x, SSL (autenticación de servidor), Modo de administrador de panel

### OTRAS FUNCIONES

Emulaciones	PCL6, PCL5c, PCL5e, ESC/P-R, PDF 1.7, PostScript 3
-------------	--

## CONSUMIBLES

● WorkForce Pro WF-C87xR Black XL Ink Supply Unit	C13T05A100	20.000 pages
● WorkForce Pro WF-C87xR Cyan XL Ink Supply Unit	C13T05A200	20.000 pages
● WorkForce Pro WF-C87xR Magenta XL Ink Supply Unit	C13T05A300	20.000 pages
● WorkForce Pro WF-C87xR Yellow XL Ink Supply Unit	C13T05A400	20.000 pages
● Maintenance box	C13T671400	
● Standard Cassette Maintenance Roller	C13S210048	200.000 pages
● Optional Cassette Maintenance Roller	C13S210049	200.000 pages

## ACCESORIOS OPCIONALES

- 500-Sheet Paper Cassette  
C12C932611
- WF-C878R/WF-C879R Printer Stand  
C12C934321
- Card Reader Holder  
C12C932921
- Retractable output tray  
C12C934171

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	C11CH60401BB
Código de barras	8715946674964



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)

1. 1Rendimiento de impresión aproximado con la WF-C878R. El rendimiento real puede variar en función de las imágenes impresas y las condiciones de uso. Para obtener más información, visita [www.epson.es/pageyield](http://www.epson.es/pageyield).

**EPSON**®

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios. La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.