

Impresión de altísimo rendimiento



Las ventajas de la Tecnología Sin Calor



Las impresoras de inyección de tinta Epson utilizan la Tecnología Sin Calor para ofrecer ventajas avanzadas a los clientes.

PRECISIONCORE
Heat-Free Technology



Impresión uniforme de alta velocidad

La Tecnología Sin Calor de Epson no necesita calor cuando está encendida o cuando se activa tras la suspensión. Esto significa que comienza a imprimir inmediatamente en comparación con las impresoras láser, que necesitan precalentar la unidad de fijación para imprimir. Impresión uniforme de alta velocidad garantizada, incluso para documentos con una gran densidad de impresión.



Un menor consumo energético y una disminución de costes

Debido a que no necesita calor durante el calentamiento, la Tecnología Sin Calor de Epson utiliza menos energía que la tecnología láser. Las impresoras de inyección de tinta no tienen que calentar ninguna unidad de fijación, cosa que resulta en un consumo energético significativamente menor.



Menos piezas de reemplazo, menor impacto medioambiental

Las impresoras láser suelen tener más consumibles y requieren la sustitución periódica del tambor, la correa de transferencia y la unidad de fijación en muchos casos. Gracias a la Tecnología Sin Calor, nuestras impresoras de inyección de tinta utilizan menos piezas sustituibles que en una impresora láser y nuestros cabezales de impresión no son consumibles. Esto reduce la carga medioambiental de fabricación y reciclaje de recursos adicionales.



Una menor intervención aumenta la productividad

Gracias a la estructura de la Tecnología Sin Calor de las impresoras de inyección de tinta Epson, hay menos piezas que pueden fallar, lo que reduce la intervención necesaria. Como resultado, las impresoras de inyección de tinta Epson ofrecen una mayor fiabilidad y un menor tiempo de inactividad.



Impresión ininterrumpida ecorresponsable

Olvídate de los típicos problemas asociados a las impresoras con la gama Business WorkForce Pro RIPS. La tecnología del Sistema de paquete de tinta reemplazable (RIPS) usa bolsas de tinta con un altísimo rendimiento para reducir la necesidad de intervención del usuario. Con menos consumibles que las impresoras equivalentes, los residuos también son menores y las interrupciones de servicio se rebajan al mínimo.

Imprime hasta

86 000

en monocromo y hasta
50 000 en color sin
cambiar la tinta en
dispositivos A3¹

Imprime hasta

50 000

en monocromo y hasta
20 000 en color sin
cambiar la tinta en
dispositivos A4²

Residuos de las impresoras de inyección de tinta Epson frente a las impresoras láser de la competencia

Esta es la cantidad de residuos de consumibles de una impresora láser normal frente a la cantidad de consumibles necesarios por un dispositivo de inyección de tinta equivalente de Epson a lo largo de 5 años³ (asumiendo un volumen de impresión de 2100 páginas: 1500 monocromo, 600 en color).



9

paquetes
de tinta

Impresora profesional de inyección de tinta



44

cartuchos
de tóner

Láser



Soluciones de imagen profesionales

Gestión de flotas



Epson Device Admin (EDA)

Controla, analiza y gestiona tu flota de impresión de forma centralizada desde una interfaz intuitiva, diseñada para aumentar la productividad, reducir los costes y garantizar la máxima seguridad.

Asistencia y soporte técnico



Epson Remote Services (ERS)

El sistema de gestión y supervisión de dispositivos basado en la nube de Epson permite al proveedor de servicios realizar diagnósticos remotos precisos sin comprometer la seguridad. Proporciona a los técnicos de servicio la información que necesitan para lograr tasas fijas iniciales más altas y aumentar el tiempo de actividad del dispositivo.



Agente integrado ERS

Benefíciate del valor adicional de ERS en combinación con el agente integrado en la WF-C878R y WF-C879R para un uso y configuración sin complicaciones.

Impresión móvil y en la nube



Impresión móvil y en la nube

Transforma tu tablet o smartphone en un asistente de oficina eficiente. Los servicios de impresión móvil y en la nube de Epson te permiten imprimir y escanear con tu smartphone o tablet, en la oficina y fuera de ella.



Flujo de trabajo y seguridad



Administrador de impresoras de Epson (EPA)

Aumenta la productividad y supervisa el uso de la impresora con una solución basada en servidores que permite realizar las tareas de impresión, escaneado y copia de manera segura mediante la autenticación del usuario.



Epson Print Admin Serverless (EPA Serverless)

Integra sin problemas la WF-C879R en tu seguridad, reglas de cumplimiento y normativas, sin la carga de tener que mantener un sistema de servidores.



Document Capture Pro (DCP)

Escanea, guarda y comparte información fácilmente. Las funciones avanzadas para dar nombre, separar y distribuir documentos hacen que el escaneo sea lógico y sencillo.



Document Capture Pro Server 2.0 (DCPS)

Para nuestros dispositivos multifunción, con Document Capture Pro Server 2.0 los administradores pueden gestionar las funciones de escaneado directo sin necesidad de instalar software en cada ordenador.

Integración de terceros



Plataforma abierta de Epson (EOP)

Obtén el control total de las operaciones de impresión gracias a una aplicación basada en web que permite adaptar la impresora para cumplir con los requisitos específicos y cambiantes de la empresa con soluciones que te ayudarán a gestionar mejor la impresión.

Más información sobre Epson y las soluciones de terceros

Descubre cómo las soluciones de Epson y sus colaboradores aprovechan las ventajas de nuestras impresoras para satisfacer las necesidades de PYMES y grandes empresas. Además, pueden adaptarse para cubrir las necesidades de mercados profesionales específicos.

Para obtener más información visita www.epson.es/bis

Impresora color RIPS A3+

Impulsa la productividad con un altísimo rendimiento de tinta para una impresión de bajo mantenimiento y sin complicaciones.



WorkForce Pro WF-C878RD3TWFC Impresora multifunción

Características principales:

Impresión A3+ 4 en 1 con soporte de SRA3

Imprime hasta 20 000 páginas en monocromo y color sin reponer la tinta⁴

Rápida impresión de primera página (FPOT) de 5,5 segundos

Velocidad de impresión ISO de 25 ppm⁵

Gestión de medios flexible: hasta 300 gsm

Pantalla táctil en color de 12,7 cm

Control de impresión PCL y Postscript

Emulación de lenguaje

Soluciones



Epson Print Admin



Epson Device Admin



Epson iPrint



Epson Open Platform



Document Capture Pro



Document Capture Pro Server



Epson Remote Services



Agente integrado ERS



WorkForce Pro WF-C879RD3TWFC Impresora multifunción

Además de las características principales de la WF-C878RD3TWFC ya mencionadas:

- + Imprime 86 000 en monocromo y 50 000 páginas en color sin cambiar la tinta¹
- + Velocidad de impresión ISO de 26 ppm⁵
- + Capacidad de papel del alimentador automático de documentos de 150 hojas
- + Calidad de escaneado más rápida y mejorada
- + Mejor conectividad: hasta dos opciones de puerto de fax/Ethernet
- + Grapadora manual integrada opcional
- + Escaneo de material más ligero: un mínimo de 38 gsm

Soluciones

Como WF-C878RD3TWFC



EPA Serverless

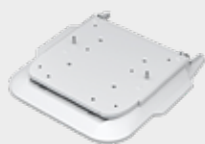
Opciones disponibles para impresoras color RIPS A3+



Depósito de papel de 500 hojas



Armario alto



Soporte de impresora



Opciones de puerto de fax/Ethernet (solo WF-C879R)



Grapadora (Solo WF-C879R)

Impresora color RIPS A4

Nuestra gama A4, que cuenta con un rendimiento de la tinta elevado, ofrece impresiones brillantes y duraderas.



WorkForce Pro WF-C529RTW Impresora monofunción

Características principales:

Color A4

Imprime hasta 50 000 páginas en monocromo y hasta 20 000 páginas en color sin cambiar la tinta²

Velocidad de impresión ISO de 24 ppm⁵

Tiempo de impresión de la primera página rápido de 4,8 segundos desde el modo listo

Capacidad de hasta 1330 hojas

LCD color de 6,1 cm

Emulaciones (lenguaje de control de impresión) Postscript y PCL

Soluciones



Epson Print Admin



Epson Device Admin



Epson Remote Services



WorkForce Pro WF-C579RTWF Impresora multifunción

Además de las características principales de la WF-C529RTW ya mencionadas:

+ A4 color 4 en 1

+ Velocidad de escaneado doble de 60 ipm⁵

+ Pantalla táctil en color de 10,9 cm

Soluciones

Como WF-C529RTW



Epson Open Platform



Document Capture Pro



Document Capture Pro Server

Opciones disponibles para impresoras A4 monocromo y color A4 RIPS



Depósito de papel de 500 hojas

A4 monocromo

Con un tiempo de impresión de la primera página rápido frente a impresoras láser comparables⁶, a la vez que cuenta con un consumo energético un 90% menor⁶, esta gama también ofrece uno de los menores costes totales de propiedad (TCO) de su clase.



WorkForce Pro WF-M5298DWF Impresora monofunción

Características principales:

A4 monocromo

Imprime hasta 40 000 páginas en monocromo sin necesidad de reponer la tinta⁷

Velocidad de impresión ISO de 24 ppm⁵

Tiempo de impresión de la primera página rápido de 4,8 segundos desde el modo listo

Capacidad de hasta 251 hojas

Doble cara automática

LCD color de 6,1 cm

Control de impresión PCL y Postscript

Emulación de lenguaje

Soluciones



Epson Print Admin



Epson Device Admin



Epson iPrint



Epson Remote Services



WorkForce Pro WF-M5299DWF Impresora monofunción

Además de las características principales de la WF-M5298DWF ya mencionadas:

+ Capacidad de hasta 830 hojas

Soluciones

Como WF-M5298DWF



WorkForce Pro WF-M5799DWF Impresora multifunción

Además de las características principales de la WF-M5299DWF ya mencionadas:

+ A4 monocromo 4 en 1

+ Pantalla táctil en color de 10,9 cm

Soluciones

Como WF-M5298DWF



Epson Open Platform



Document Capture Pro



Document Capture Pro Server

Tintas de bajo coste y alta calidad



Las tintas Epson DURABrite Ultra y DURABrite Pro tienen la certificación ISO 11798, lo que produce copias de mayor duración en cualquier entorno empresarial.

Copias perfectas

Mejora tus materiales impresos con gráficos de alta calidad. Al duplicar la densidad de los inyectores, el nuevo cabezal de impresión PrecisionCore genera impresiones de alta calidad de 600 ppp en papel normal.

Documentos de calidad profesional

La concentración de pigmentos aumentada en DURABrite Pro Ink produce colores más brillantes. A medida que el pigmento se asienta en la superficie del papel, las copias se van haciendo cada vez menos visibles en el lado opuesto.

Más opciones

Puedes imprimir sobre una amplia gama de papel y, dado que la tinta penetra parcialmente las fibras de papel, no se destiñe con el tiempo.

Increíblemente duraderas

La mezcla del pigmento con resina hace que este sea insoluble, obtendrás copias duraderas y resistentes a las manchas, al agua y a los subrayadores.



	A3+ RIPS		A4 RIPS
Modelo	WF-C879RD3TWFC	WF-C878RD3TWFC	WF-C579RDTWF
Funciones	Dispositivo SRA3, multifunción hasta 4 en 1	Dispositivo SRA3, multifunción hasta 4 en 1	A4 multifunción 4 en 1
Tiempo de impresión de la primera página	5,5 segundos	5,5 segundos	4,8 segundos en monocromo y 5,3 segundos en color
Velocidad de impresión (ISO)	26 ppm en monocromo y 25 ppm en color	25 ppm en monocromo y 24 ppm en color	24 ppm en monocromo y en color
Resolución de impresión	Hasta 4800 x 1200 ppp	Hasta 4800 x 1200 ppp	Hasta 4800 x 1200 ppp
Ciclo de trabajo mensual (máximo)	75 000 páginas	75 000 páginas	50 000 páginas
Emulaciones de impresión	PCL5c, PCL5e, PCL6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7	PCL5c, PCL5e, PCL6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7	PCL5c, PCL6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7
Impresión desde USB	Sí (PDF / TIFF / JPEG)	Sí (PDF / TIFF / JPEG)	Sí (PDF / TIFF / JPEG)
Velocidad de escaneado (ISO)	50 ipm en monocromo (simple) 100 ipm en color (doble)	25 ipm en monocromo (simple) 45 ipm en color (doble)	30 ipm en monocromo (simple) 60 ipm en color (doble)
Resolución óptica de escaneado (ancho x alto)	600 x 600 ppp	600 x 600 ppp	1200 x 2400 ppp
Velocidad de copia (ISO)	22 ipm en monocromo y 21 ipm en color	22 ipm en monocromo y 21 ipm en color	22 ipm en monocromo y en color
Relación de zoom	De 25 a 400%	De 25 a 400%	De 25 a 400%
Resolución de copia	Hasta 600 x 600 ppp (óptica) 600 x 1200 ppp (máxima)	Hasta 600 x 600 ppp (óptica) 600 x 1200 ppp (máxima)	Hasta 600 x 600 ppp (óptica) 600 x 1200 ppp (máxima)
Velocidad de transmisión del fax	Hasta 33,6 Kbps	Hasta 33,6 Kbps	Hasta 33,6 Kbps
Memoria del fax	6 MB / 550 páginas	6 MB / 550 páginas	6 MB / 550 páginas
Impresión móvil y en la nube	Epson iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud, Apple AirPrint, Google Cloud Print	Epson iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud, Apple AirPrint, Google Cloud Print	Epson iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud, Apple AirPrint, Google Cloud Print
Interfaces	Red con cables (1000 Base-T, 100 Base-TX, 10 Base-T), red sin cables, USB: USB 2.0 de alta velocidad, USB 3.0, USB 2.0 Type A (2), Wi-Fi Direct	Red con cables (1000 Base-T/ 100 Base-TX/ 10 Base-T), USB de alta velocidad, compatible con la especificación USB 2.0, host USB, Wi-Fi Direct, USB 2.0 Type A (2), LAN IEEE inalámbrica 802.11a/b/g/n, USB 3.0 Type B	Bluetooth, USB: USB 2.0 de alta velocidad, Wi-Fi Direct, Red con cables (1000 Base-T, 100 Base-TX, 10 Base-T), red sin cables
Tamaño de papel normal	A3+, A3, A4, A5, A6, B5, C4 (sobre), C6 (sobre), N.º 10 (sobre), carta, legal, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 20 x 25 cm, A3, B4, B6, C5 (sobre), DL (sobre), HLT, EXE, tabloide	A3+, A3, A4, A5, A6, B5, C4 (sobre), C6 (sobre), N.º 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, tabloide	A4, A5, A6, B5, B6, C4 (sobre), C6 (sobre), DL (sobre), N.º 10 (sobre), carta, legal, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 16:9, HLT, EXE, definido por el usuario
Capacidad de papel	Parte frontal: 250 hojas Parte posterior: 150 hojas Opción: 3 de 500 hojas	Parte frontal: 250 hojas Parte posterior: 85 hojas Opción: 3 de 500 hojas	Estándar: 830 hojas Máx.: 1330 hojas
Alimentador automático de documentos (ADF)	150 hojas	50 hojas	50 hojas
Pantalla LCD	Pantalla táctil en color de 12,7 cm	Pantalla táctil en color de 12,7 cm	Pantalla táctil en color de 10,9 cm
Consumo energético en funcionamiento / preparada / en espera / apagada	54 W (copia independiente, patrón ISO/IEC 24712), TEC 0,27 kW h/semana	42 W (copia independiente, patrón ISO/IEC 24712), TEC 0,21 kW h/semana	29/14/1,3/0,2 W
Dimensiones (ancho x largo x alto,)	621 x 751 x 1177 mm	621 x 652 x 1107 mm	425 x 535 x 513 mm
Gramaje	-	-	25,8 kg

La información sobre los productos puede verse modificada sin notificación previa.

A4 RIPS	A4 monocromo		
WF-C529RDTW	WF-M5799DWF	WF-M5299DW	WF-M5298DW
A4 monofunción	A4 multifunción 4 en 1	A4 monofunción	A4 monofunción
4,8 segundos en monocromo y 5,3 segundos en color	4,8 segundos en monocromo	4,8 segundos en monocromo	4,8 segundos en monocromo
24 ppm en monocromo y en color	24 ppm en monocromo	24 ppm en monocromo	24 ppm en monocromo
Hasta 4800 × 1200 ppp	Hasta 1200 × 2400 ppp	Hasta 1200 × 2400 ppp	Hasta 1200 × 2400 ppp
50 000 páginas	45 000 páginas	45 000 páginas	45 000 páginas
PCL5c, PCL6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7	PCL5c, PCL6, compatible con PostScript nivel 3/PDF (ver 1.7) y ESC/P-R	PCL5c, PCL6, compatible con PostScript nivel 3/PDF (ver 1.7) y ESC/P-R	PCL5e, PCL6, compatible con PostScript nivel 3/PDF (ver 1.7) y ESC/P-R
-	Sí (PDF / TIFF / JPEG)	Sí (PDF / TIFF / JPEG)	Sí (PDF / TIFF / JPEG)
-	24 ipm en monocromo (simple) 24 ipm en color (doble)	-	-
-	1200 × 2400 ppp	-	-
-	22 ipm en monocromo	-	-
-	De 25 a 400%, función de ajuste automático	-	-
-	Hasta 600 × 600 ppp (óptica) 600 × 1200 ppp (máxima)	-	-
-	Hasta 33,6 Kbps	-	-
-	6 MB / 550 páginas	-	-
Epson iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Apple AirPrint, Google Cloud Print	Epson iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Apple AirPrint, Google Cloud Print	Epson iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Apple AirPrint, Google Cloud Print	Epson iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Apple AirPrint, Google Cloud Print
Bluetooth, USB: USB 2.0 de alta velocidad, Wi-Fi Direct, Red con cables (1000 Base-T, 100 Base-TX, 10 BaseT), red sin cables	Near Field Communication (NFC), USB: USB 2.0 de alta velocidad, USB 1.1 Type A, Wi-Fi Direct, red con cables (1000 Base-T, 100 Base-TX, 10 BaseT), red sin cables	Near Field Communication (NFC), USB: USB 2.0 de alta velocidad, USB 1.1 Type A, Wi-Fi Direct, red con cables (1000 Base-T, 100 Base-TX, 10 BaseT), red sin cables	Near Field Communication (NFC), USB: USB 2.0 de alta velocidad, USB 1.1 Type A, Wi-Fi Direct, red con cables (1000 Base-T, 100 Base-TX, 10 BaseT), red sin cables
A4, A5, A6, B5, B6, C4 (sobre), C6 (sobre), DL (sobre), N.º 10 (sobre), carta, legal, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 16:9, HLT, EXE, definido por el usuario	A4, A5, A6, B5, carta, legal, sobre N.º 10, DL, C6, C4, foto 13 x 18 cm, 10 x 15 cm, 16:19 ancho, definido por el usuario 55 x 127 - 215,9 x 6000 mm	A4, A5, A6, B5, carta, legal, sobre n.º 10, DL, C6, C4, foto 9 x 13 cm, 13 x 18 cm, 10 x 15 cm, 20 x 25 cm, 16:19 ancho, definido por el usuario 64 x 127 - 215,9 x 6000 mm	C4 (sobre), legal, A6, A5, B5, carta, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, A4, B6, C5 (sobre), N.º 10 (sobre), definido por el usuario, C6 (sobre), DL (sobre)
Estándar: 830 hojas Máx.: 1330 hojas	Estándar de 330 hojas/Máximo: 830 hojas (1 bandeja de 250 hojas/ bandeja MP de 80 hojas) 1 de 500 hojas	Estándar de 330 hojas/Máximo: 830 hojas (1 bandeja de 250 hojas/ bandeja MP de 80 hojas) 1 de 500 hojas	Estándar: 250 hojas Máx.: 251 hojas
-	50 hojas	-	-
LCD color de 6,1 cm	Pantalla táctil en color de 10,9 cm	LCD color de 6,1 cm	LCD color de 6,1 cm
24/8/1,2/0,2 W	23/10/1,4/0,2 W	23/7/1,1/0,2 W	22/8/1,2/0,2 W
425 × 535 × 513 mm	425 × 535 × 357 mm	425 × 535 × 357 mm	425 × 508 × 290 mm
22,1 kg	18,3 kg	14,9 kg	14 kg

Las ventajas de la inyección de tinta



Sé más productivo y reduce el impacto medioambiental con el cambio a una impresora de inyección de tinta de Epson.

Velocidad hasta

3,5

veces más rápida⁸

Hasta un

98%

menos de intervención del usuario⁹

Hasta un

95%

menos de consumo energético¹⁰

1 Rendimiento de impresión aproximado con la WF-C879R. El rendimiento real puede variar en función de las imágenes impresas y las condiciones de uso. Para obtener más información, visita www.epson.eu/pageyield.

2 Rendimiento de impresión aproximado con la WF-C529R y la WF-C579R. El rendimiento real puede variar en función de las imágenes impresas y las condiciones de uso. Para obtener más información, visita www.epson.eu/pageyield.

3 La comparación de la información sobre HP Colour LaserJet Pro M477dw y la WF-C579R se basa en los datos de rendimiento de tinta publicados por el fabricante.

4 Rendimiento de impresión aproximado con la serie 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.eu/pageyield.

5 Determinado según la ISO/IEC 24734 mostrando el promedio de rendimiento saturado estimado (ESAT) de la prueba de categoría de oficina para A4 simple y doble predeterminados. Para obtener más información, visita www.epson.eu/testing.

6 Comparación con las 10 impresoras láser monocromo más vendidas en Europa occidental, central y oriental, con una velocidad de impresión de entre 21 y 45 páginas por minuto, según indica IDC en los 12 meses anteriores a diciembre de 2017. Los datos proceden del estudio realizado por BLI, en caso de estar disponible, o de los sitios web de los fabricantes.

7 Rendimiento de impresión aproximado con la WF-M5298DWF. El rendimiento real puede variar en función de las imágenes impresas y las condiciones de uso. Para obtener más información, visita www.epson.eu/pageyield.

8 Según pruebas realizadas por BLI, durante dos meses hasta febrero de 2015, tiempo de salida de la primera página desde un estado de suspensión en comparación con todos los modelos de la competencia probados al momento de publicar los resultados. Para obtener más información, visita www.epson.es/verticals/inkjet-savings.

9 En pruebas independientes, los modelos WorkForce Pro RIPS Epson redujeron el tiempo de intervención en hasta un 98% en comparación con impresoras y fotocopiadoras láser. Según las pruebas de BLI durante dos meses hasta febrero de 2015, en comparación con una selección de máquinas de la competencia y por encargo de Epson. Para obtener más información, visita www.epson.es/verticals/inkjet-savings.

10 La WorkForce Pro WF-C8190DW usa un 95% menos de energía que la Color LaserJet Enterprise M750dn de HP, el modelo más vendido de impresora 21-30 ppm de una sola función a color A3, tal como indican los datos del IDC del tercer trimestre de 2015 al segundo trimestre de 2019. TÜV Rheinland verificó la metodología, en función del "consumo energético estándar", tal y como se define en el procedimiento de evaluación Energy Star; calculado en kWh por año.

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

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



Epson.ES



@Epson_ES



@epsonspain



epson-iberica

www.epson.es/contactus

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.

EPSON®