

Gama de impresoras WorkForce Pro



Pásate a una impresión profesional más sostenible





Índice

Epson dispone de una gama amplia de impresoras de inyección de tinta para pequeñas y grandes empresas, diseñadas para ahorrar tiempo, dinero y complicaciones. Ya sea para impresiones monocromo o en color, así como tamaños desde A4 a A3+, tenemos una impresora perfecta para tus necesidades.

	Página
La opción más ecológica	4
Ventajas de la tecnología de impresión Sin Calor	5
Por qué elegir tinta original de Epson	6
Tintas DURABrite Ultra y DURABrite Pro	7
Soluciones de impresión profesional	8-9
 WorkForce Pro A3+ en color	10
WF-C8190DW	
WF-C8610DWF	
WF-C8690DWF	
 WorkForce Pro A4 en color	11-12
WF-C5390DW	
WF-C5890DWF	
WF-C4310DW	
WF-C4810DTWF	
Servicio e impresión administrados	13
Especificaciones	14-15

La opción más ecológica

El mundo está cambiando rápidamente. Ahora, más que nunca, la demanda de tecnología sostenible y de alta productividad ha pasado a ser una prioridad para los usuarios, las empresas y el mundo que les rodea.

La impresión no es una excepción, y el cambio a las impresoras business inkjet es un paso hacia el cambio positivo.



De combustibles fósiles a energías renovables



De zonas industriales a ciudades inteligentes y sostenibles



Impresora láser

De la antigua tecnología de copadoras basadas en calor a las nuevas impresoras Epson de inyección de tinta Sin Calor



Impresora de inyección de tinta



Las ventajas de la impresión Sin Calor



Ahorro de tiempo con la impresión a gran velocidad de forma constante

La tecnología Sin Calor no necesita calor para ponerse en marcha o cuando se activa desde el modo de suspensión. Esto significa que la impresión comienza al instante.



Menor consumo energético y disminución de costes

Como no necesita calor para ponerse en marcha, la tecnología Sin Calor consume menos energía. Las impresoras de inyección de tinta tampoco tienen que calentar ningún fusor, por lo que su consumo energético es significativamente menor.



Menos piezas de reemplazo, menor impacto medioambiental

Las impresoras láser suelen requerir más consumibles y la sustitución periódica del tambor, la correa de transferencia y el fusor en muchos casos. Gracias a la tecnología Sin Calor, nuestras impresoras de inyección de tinta utilizan menos piezas que requieran sustitución.



Una menor intervención aumenta la productividad

El sistema Sin Calor de las impresoras Epson de inyección de tinta implica menos piezas que pueden fallar, lo que reduce la necesidad de intervenciones.

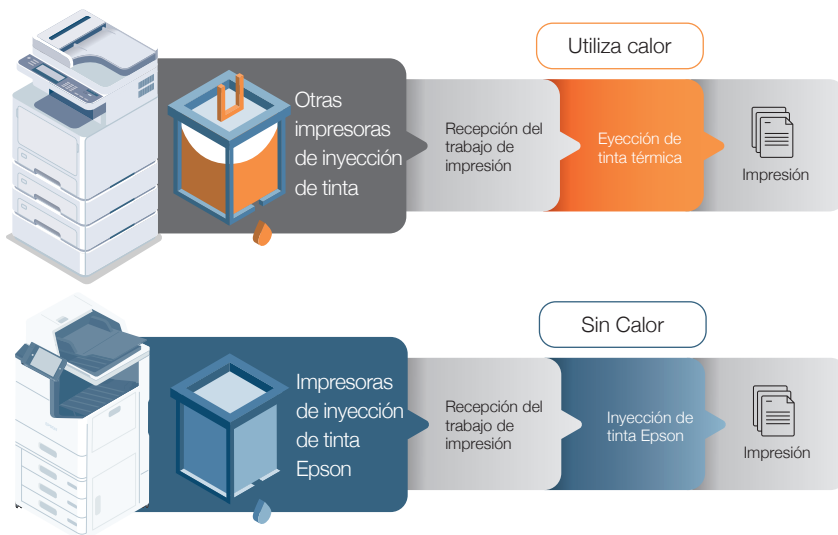
Proceso de impresión láser

Normalmente esto es un proceso complejo que implica fases separadas. Requiere calentar previamente el fusible así como generar calor para fundir el tóner en el papel.



Proceso de impresión de inyección de tinta

Este método consta solo de tres fases para conseguir una impresión.



Por qué elegir tinta original de Epson

Aumenta la vida útil de tu impresora

Está probado que las tintas originales de Epson optimizan la vida útil de las impresoras. Esto se debe a que se han diseñado para adaptarse perfectamente a tu impresora y evitar atascos, lo que incrementa el número de operaciones de los cabezales de impresión.

Las tintas no compatibles aumentan el riesgo de interrupciones y reparaciones, causan un desgaste prematuro de los componentes y, en última instancia, provocan daños permanentes en tu impresora.

Disfruta de mayor fiabilidad y calidad

En lo que respecta a la fiabilidad, no hay nada mejor que las tintas de Epson originales. Antes de llegar a tus manos, estas se someten a una investigación y un desarrollo exhaustivos, se fabrican en instalaciones específicas de alta tecnología y pasan por pruebas minuciosas. De este modo garantizan resultados fiables y duraderos.

Las tintas no compatibles con Epson ofrecen una calidad de impresión inaceptable y una escasa durabilidad, susceptible a provocar alteraciones cuando se archivan los documentos y dañar la reputación profesional de la empresa.

Reduce tus costes al mínimo

El coste es un factor crucial a la hora de elegir la tinta. Al elegir los modelos originales de Epson, reduces los daños potenciales tanto en tus impresoras Epson como en tus documentos en papel.

Las tintas no compatibles con Epson tienen consecuencias a nivel financiero. Aunque supongan un coste inicial realmente bajo, que puede parecer atractivo, la estrategia pronto te saldrá más cara. Desde sustituir productos defectuosos hasta el mantenimiento de la impresora, el tiempo y los recursos desaprovechados por tener que volver a imprimir o la sustitución de los cartuchos no fiables o incluso de la propia impresora antes de tiempo, supondrá un revés para tu presupuesto.

Visita www.epson.es/consumables/genuine-inks

Tintas de alta calidad y bajo coste

Las tintas DURABrite Ultra y DURABrite Pro de Epson 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

El aumento de la concentración de pigmento en la tinta DURABrite Pro genera 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

Como la tinta es expulsada directamente, puedes imprimir en una amplia gama de papeles, y como la tinta penetra parcialmente en las fibras del papel, no cambia de color ni desaparece a lo largo del tiempo.

Increíblemente duraderas

Dado que el pigmento está mezclado con resina y también es insoluble, obtendrás copias duraderas y resistentes al agua, a las manchas y a los rotuladores.

Soluciones de impresión profesional

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

Gestión del conjunto de equipos



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.

Servicio remoto 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 de ERS

Aprovecha el valor añadido de ERS en combinación con el agente integrado para un uso y configuración perfectos.

Impresión móvil y en la nube



Impresión móvil y en la nube

Convierte tu tablet o smartphone en un potente asistente de oficina. Los servicios de impresión móvil y en la nube de Epson te permiten imprimir y escanear desde el smartphone o tablet, tanto desde la oficina como desde otros lugares.



Flujo de trabajo y seguridad



Epson Print Admin (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 dispositivos sin problemas de acuerdo con tus reglas y normativas de conformidad y seguridad, sin la carga del mantenimiento de un sistema de servidor.



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 (DCPS)

Para nuestros dispositivos multifunción, con Document Capture Pro Server 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 la 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.

Para obtener más información sobre las soluciones Epson y de terceros, visita www.epson.es/bis

WorkForce Pro A3+ en color

Las impresoras A3+ de Epson ofrecen impresión rápida y fiable para grandes empresas con un alto volumen de impresión. Aumenta la eficiencia con una velocidad de impresión ISO rápida y de calidad profesional de 24 ppm², a la vez que se minimiza el impacto medioambiental y se reducen los costes.



WorkForce Pro WF-C8190DW Impresora monofunción

Impresora color A3+

Imprime hasta 11 500 páginas en monocromo y 8000 páginas en color sin cambiar los consumibles¹

Velocidad de impresión ISO de 24 ppm²

Capacidad de hasta 1835 hojas

Doble cara automática

LCD de color de 6,1 cm

Emulaciones PCL (lenguaje de control de impresión) y Postscript

Soluciones



Epson Print Admin



Epson Remote Services



Epson iPrint



Epson Device Admin



WorkForce Pro WF-C8610DWF y WF-C5890DWF Impresora multifunción

Impresora color 4 en 1 A3+

Imprime hasta 11 500 páginas en monocromo y 8000 páginas en color sin cambiar los consumibles¹

Velocidad de impresión ISO de 24 ppm²

Capacidad de hasta 1835 hojas

Doble cara automática

Pantalla táctil en color de 12,7 cm

Emulaciones (Lenguaje de control de impresión) GDI (Solo WF-C8610DWF)

Emulaciones PCL (lenguaje de control de impresión) y Postscript (Solo WF-C8690DWF)

Soluciones



Epson Print Admin
(Solo WF-C8690DWF)



Epson Remote Services



Epson iPrint
(Solo WF-C8690DWF)



Epson Device Admin



Plataforma abierta de Epson
(Solo WF-C8690DWF)



Document Capture Pro



Document Capture Pro Server

WorkForce Pro A4 en color

Nuestras impresoras Business A4 para grupos de trabajo pequeños son ideales para cualquier entorno profesional, ya que ofrecen un tiempo de impresión de primera página más rápido, resultados de alta calidad, bajo consumo energético y una integración segura en los procesos de trabajo existentes.

WorkForce Pro WF-C5390DW Impresora monofunción

A4 a color

Imprime hasta 10 000 páginas en monocromo y 5000 páginas en color sin reponer consumibles¹

Velocidad de impresión ISO de 25 ppm²

Tiempo de impresión de la primera página de 4,8 segundos en monocromo o 5,3 segundos a color³

Capacidad de hasta 1830 hojas

LCD de color de 6,1 cm

Control de impresión PCL y Postscript
Emulación de lenguaje

WorkForce Pro WF-C5890DWF Impresora multifunción

Color A4 4 en 1

Imprime hasta 10 000 páginas en monocromo y 5000 color sin reponer los consumibles¹

Velocidad de impresión ISO de 25 ppm²

Tiempo de impresión de la primera página de 4,8 segundos (monocromo) y de 5,3 segundos (color)³

Capacidad de hasta 1830 hojas

Velocidad de escaneado en color de 24 ipm

Pantalla táctil en color de 10,9 cm

Emulaciones PCL (lenguaje de control de impresión) y Postscript

Soluciones



Epson Print Admin



Epson Remote Services



Agente integrado de ERS



Epson Device Admin



Epson iPrint



Epson Smart Panel

Soluciones



Epson Print Admin



Epson Remote Services



Agente integrado de ERS



Plataforma abierta de Epson



Epson Device Admin



Document Capture Pro



Document Capture Pro Server



Epson iPrint



Epson Smart Panel



WorkForce Pro WF-C4310DW Impresora monofunción

A4 a color

Imprime hasta 2200 páginas en monocromo y 1700 en color sin cambiar los consumibles¹

Velocidad de impresión ISO de 21 ppm²

Capacidad de hasta 250 hojas

LCD de color de 6,1 cm

Soluciones



Epson iPrint



Epson Device Admin



Epson Smart Panel



WorkForce Pro WF-C4810DTWF Impresora multifunción

Color A4 4 en 1

Imprime hasta 2200 páginas en monocromo y 1700 en color sin cambiar los consumibles¹

Velocidad de impresión ISO de 25 ppm²

Tiempo de impresión de la primera página de 5,5 segundos (monocromo) / 8,5 segundos (en color)

Capacidad de hasta 500 hojas

Velocidad de escaneo en color de 16,5 ipm

Pantalla táctil en color de 10,9 cm

Soluciones



Epson Remote Services



Epson Device Admin



Epson iPrint



Epson Smart Panel

Servicio e impresión administrados



No detengas el avance de tu empresa con CoverPlus

El servicio y la asistencia del nuevo programa CoverPlus reducirán tus preocupaciones al mínimo. Podrás elegir las impresoras que mejor se adapten a tus necesidades y, a su vez, recibir una asistencia técnica continuada de alta calidad. CoverPlus garantiza que las impresoras de tu empresa no sufran apenas tiempos de inactividad, lo que ayuda a proteger la inversión y a centrarte en tu negocio.

- Periodo de atención y asistencia técnica continuada de hasta cinco años para una mayor confianza en tu inversión
- Prestación de servicios y asistencia de reparación en un plazo de dos días laborables para minimizar los tiempos de inactividad.
- Visibilidad del coste total de propiedad, con mínimos contratiempos que incurran en más costes de servicio.



Controla los gastos de impresión con Epson Rendimiento de impresión




Se trata de una solución que realiza un seguimiento preciso para reducir los costes de impresión. La opción de pagar por lo que se imprime incluye todos los consumibles y su entrega automática, así como la garantía de Epson in situ durante la duración del contrato.

Sin costes inesperados, paga solo por lo que imprimes. Sin necesidad de pedidos de consumibles, sin costes adicionales, sin complicaciones, incluso para flotas de impresión descentralizadas.

Para obtener más información, visita www.epson.es/managed-print-services



Impresoras color A3+ WorkForce Pro

Modelo	 WF-C8190DW	 WF-C8610DWF	 WF-C8690DWF
Funciones	A3+ monofunción	A3+ multifunción 4 en 1	A3+ multifunción 4 en 1
Tiempo de impresión de la primera página	5,5 segundos, en monocromo y en color	5,5 segundos, en monocromo y en color	5,5 segundos, en monocromo y en color
Velocidad de impresión (ISO)	24 ppm en monocromo y en color	24 ppm en monocromo y en color	24 ppm en monocromo y en color
Resolución de impresión	Hasta 4800 × 1200 ppp	Hasta 4800 × 1200 ppp	Hasta 4800 × 1200 ppp
Compatible con PCL y Postscript	Sí	–	Sí
Impresión desde USB	–	Sí (TIFF/JPEG)	Sí (PDF/TIFF/JPEG)
Velocidad de escaneado (ISO)	–	25 ipm en monocromo y en color	25 ipm en monocromo y en color
Resolución de escaneado (máxima)	–	1200 × 2400 ppp	1200 × 2400 ppp
Funciones de escaneado	–	Escanear a la nube, correo electrónico, PC, FTP, carpeta de red, Microsoft Sharepoint, memoria USB y Document Capture Pro	Escanear a la nube, correo electrónico, PC, FTP, carpeta de red, Microsoft Sharepoint, memoria USB y Document Capture Pro
Velocidad de copia (ISO)	–	22 ppm en monocromo y 21 ppm en color	22 ppm en monocromo y 21 ppm en color
Relación de zoom	–	De 25 a 400 %, función de ajuste automático	De 25 a 400 %, función de ajuste automático
Resolución de copia	–	Hasta 600 × 1200 ppp	Hasta 600 × 1200 ppp
Velocidad de transmisión del fax	–	Hasta 33,6 Kbps	Hasta 33,6 Kbps
Memoria fax	–	6 MB / 550 páginas	6 MB / 550 páginas
Impresión móvil y en la nube	Apple Airprint ⁴ , Epson iPrint	Apple Airprint ⁴ , Epson iPrint	Apple Airprint ⁴
Interfaces	Red con cables (10 Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T), Red inalámbrica, USB (USB 3.0), Wi-Fi Direct	Red con cables (10 Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T), Red inalámbrica, USB (USB 3.0), Wi-Fi Direct	Red con cables (10 Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T), Red inalámbrica, USB (USB 3.0), Wi-Fi Direct
Papel normal	A3+, A3, A4, A5, A6, B5, Carta, legal, sobre #10, DL, C6, C4, Foto 9 × 13 cm, 13 × 18 cm, 10 × 15 cm, 20 × 25 cm, 16:19 ancho, definido por el usuario de 89 × 127 mm a 215,9 × 1200 mm	A3+, A3, A4, A5, A6, B5, Carta, legal, sobre #10, DL, C6, C4, Foto 9 × 13 cm, 13 × 18 cm, 10 × 15 cm, 20 × 25 cm, 16:19 ancho, definido por el usuario de 89 × 127 mm a 215,9 × 1200 mm	A3+, A3, A4, A5, A6, B5, Carta, legal, sobre #10, DL, C6, C4, Foto 9 × 13 cm, 13 × 18 cm, 10 × 15 cm, 20 × 25 cm, 16:19 ancho, definido por el usuario de 89 × 127 mm a 215,9 × 1200 mm
Capacidad de papel	Estándar: 335 hojas (alimentación trasera ASF de 85 hojas y bandeja frontal de 250 hojas) Máximo: 1835 hojas (alimentación trasera ASF de 85 hojas y bandeja de papel frontal de 250 hojas [1] y tres bandejas de papel frontal de 500 hojas [2-4])	Estándar: 335 hojas (alimentación trasera ASF de 85 hojas + bandeja frontal de 250 hojas)	Estándar: 335 hojas (alimentación trasera ASF de 85 hojas y bandeja frontal de 250 hojas) Máximo: 1835 hojas (alimentación trasera ASF de 85 hojas y bandeja de papel frontal de 250 hojas [1] y tres bandejas de papel frontal de 500 hojas [2-4])
Pantalla LCD	LCD de color de 6,1 cm	Pantalla táctil en color de 12,7 cm	Pantalla táctil en color de 12,7 cm
Consumo energético en funcionamiento / modo operativo / modo de suspensión / apagada	1,2 W (modo de suspensión), 8,5 W (modo operativo), 0,2 W (apagada), TEC 0,2 kWh por semana	39 W (copia independiente, patrón ISO/IEC 24712), 1,3 W (modo de suspensión), 17 W (modo operativo), 0,2 W (apagada), TEC 0,2 kWh por semana	39 W (copia independiente, patrón ISO/IEC 24712), 1,3 W (modo de suspensión), 18 W (modo operativo), 0,2 W (apagada), TEC 0,2 kWh por semana
Dimensiones (ancho × profundidad × altura)	613 × 755 × 386 mm	613 × 755 × 493 mm	613 × 755 × 493 mm
Peso	35,3 kg (tintas / sin incluir el cable de alimentación)	45,8 kg (tintas / sin incluir el cable de alimentación)	45,8 kg (tintas / sin incluir el cable de alimentación)

Impresoras color A4 WorkForce Pro



WF-C5390DW



WF-C5890DWF



WF-C4310DW



WF-C4810DTWF

A4 monofunción	A4 multifunción 4 en 1	A4 monofunción	A4 multifunción 4 en 1
4,8 segundos en monocromo y 5,3 en color	4,8 segundos en monocromo y 5,3 en color	6,3 segundos en monocromo y 9,3 en color	5,5 segundos en monocromo y 8,5 en color
25 ppm en monocromo y en color	25 ppm en monocromo y en color	21 ppm en monocromo y 11 en color	25 ppm en monocromo y 12 en color
Hasta 4800 × 1200 ppp	Hasta 4800 × 1200 ppp	Hasta 4800 × 1200 ppp	Hasta 4800 × 1200 ppp
Sí	Sí	-	-
Sí (PDF/TIFF/JPEG)	Sí (PDF/TIFF/JPEG)	-	-
-	24 ipm en monocromo y en color	-	16,5 ipm en monocromo y en color
-	1200 × 2400 ppp	-	-
-	Escanear a la nube, correo electrónico, PC, FTP, carpeta de red, Microsoft Sharepoint, memoria USB, Document Capture Pro	-	-
-	-	-	-
-	De 25 a 400 %, función de ajuste automático	-	-
-	Hasta 600 × 1200 ppp	-	-
-	Hasta 33,6 Kbps	-	-
-	6 MB / 550 páginas	-	-
Apple Airprint ⁴ , Epson iPrint, Epson Smart Panel	Apple Airprint ⁴ , Epson iPrint, Epson Smart Panel	Apple Airprint ⁴ , Epson iPrint	Apple Airprint ⁴ , Epson iPrint
Red con cables (10 Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T), Red inalámbrica, USB (USB 3.0), Wi-Fi Direct	Red con cables (10 Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T), Red inalámbrica, USB (USB 3.0), Wi-Fi Direct	USB Host, Wi-Fi Direct, USB de alta velocidad: compatible con la especificación USB 2.0, LAN inalámbrica IEEE 802.11 b/g/n, interfaz Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T)	USB Host, Wi-Fi Direct, USB de alta velocidad: compatible con la especificación USB 2.0, LAN inalámbrica IEEE 802.11 b/g/n, interfaz Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T)
A4, A5, A6, C4 (sobre), DL (sobre), carta, postal, definido por el usuario, legal de 64 × 125 mm a 216 × 6000 mm	A4, A5, A6, C4 (sobre), DL (sobre), carta, postal, definido por el usuario, legal de 64 × 125 mm a 216 × 6000 mm	A4, carta	A4, A5, A6, B5, C6, DL (sobre), 10 × 15 cm, 13 × 18 cm, 16:9, definido por el usuario, legal, carta
Estándar: 335 hojas (alimentación trasera ASF de 80 hojas + bandeja frontal de 250 hojas): Opcional: tres bandejas de papel de 500 hojas) Máximo: 1830 hojas	Estándar: 335 hojas (alimentación trasera ASF de 80 hojas + bandeja frontal de 250 hojas): Opcional: tres bandejas de papel de 500 hojas. Máximo: 1830 hojas	Estándar: 250 hojas	Estándar: 500 hojas
LCD de color de 6,1 cm	Pantalla táctil en color de 10,9 cm	LCD de color de 6,1 cm	Pantalla táctil en color de 10,9 cm
1,1 W (modo de suspensión), 25 W (impresión), 9,8 W (modo operativo), 0,2 W (apagada), TEC 0,17 kWh por semana	27 W (copia independiente, patrón ISO/IEC 24712), 1,2 W (modo de suspensión), 11,7 W (modo operativo), 0,2 W (apagada), TEC 0,18 kWh por semana	4,8 W (modo operativo), 0,2 W (apagada), 0,9 W (modo de suspensión), TEC 0,14 kWh por semana	8,6 W (modo operativo), 0,2 W (apagada), 22 W (copia independiente, patrón ISO/IEC 24712), 1,2 W (modo de suspensión), TEC 0,18 kWh por semana
425 × 535 × 357 mm	425 × 535 × 357 mm	425 × 378 × 164 mm	425 × 388 × 330 mm
15,3 kg	18,7 kg	5,8 kg	11,9 kg

¹ Rendimiento de impresión aproximado. El rendimiento real puede variar en función de las imágenes impresas y las condiciones de uso.

² Cálculo realizado conforme a la ISO/IEC 24734 que muestra el promedio de rendimiento saturado estimado (ESAT) para la Prueba de Categoría de Oficina de la impresión A4 a una cara y doble cara predeterminada. Para obtener más información, visita www.epson.eu/testing.

³ Tiempo de impresión de la primera página de 4,8 segundos en negro y 5,3 en color desde el modo operativo.

⁴ Las impresoras compatibles con AirPrint funcionarán con los dispositivos iPhone 4s y versiones posteriores, con iPad 2 y versiones posteriores, con todos los modelos de iPad Air y iPad mini, y la 5.ª generación de iPod touch con la versión más reciente de iOS, y Mac con la versión más recientes de OS X.

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

www.epson.es/contactus

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



Epson.ES



@Epson_ES



@epsonspain



epson-iberica