

Sistema de Bolsas de Tinta Reemplazable (RIPS)

INALÁMBRICA | IMPRIME | ETHERNET



Impresora a color, compacta, de alta productividad y con bajos costos operativos

Características principales

- Reducción de costos:** costo de impresión hasta un 45% menor vs. láser a color¹.
- Alta velocidad de impresión sin tiempo de calentamiento:** hasta 34 ppm (negro/color)^{††} y salida rápida de la primera hoja (4,8 segundos en negro, 5,3 segundos a color).
- Recolección remota de datos de la impresora:** compatible con Epson Device Admin para centralizar su administración.

La WorkForce® Pro WF-C5210 utiliza tecnología PrecisionCore® e incluye un innovador sistema de bolsas de tinta reemplazable, que minimiza las intervenciones y reduce el costo total de impresión hasta un 45% comparado con las impresoras láser a color¹, sin afectar la productividad.

Esta impresora compacta es perfecta para grupos de trabajo pequeños muy activos que hayan usado impresoras láser y que busquen reducir costos y aumentar la productividad. La WF-C5210 alcanza velocidades de impresión de hasta 34 ppm (negro/color)^{††} y la primera página se imprime sin necesidad de esperar a que la impresora se caliente.

Diseñada para usar exclusivamente con las bolsas de tinta Epson.*



Consumo hasta 90%
menos energía vs. láser²



Bolsas de tinta (RIPS)



WorkForce® Pro WF-C5210

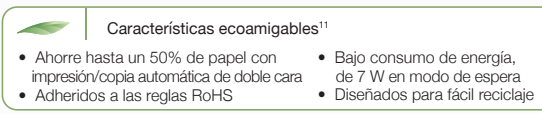
INALÁMBRICA | IMPRIME | ETHERNET

EPSON
EXCEED YOUR VISION

Impresión		Sobres	N.º 10 (105 mm x 241 mm)
Tecnología de impresión	Cabezal de impresión PrecisionCore® 4S por inyección de tinta de 4 colores	Peso de papel soportado	64 g/m ² - 256 g/m ²
Configuración de inyectores	800 inyectores negros, 800 inyectores por color	Capacidad de entrada de papel	830 hojas de papel normal (250 hojas x 1 bandeja frontal + 500 hojas bandeja opcional + 80 hojas alimentador trasero)
Lenguaje de impresión	Epson ESC/P®R	Capacidad de bandeja de salida	150 hojas de papel normal
Tamaño mínimo de gota de tinta	3.8 picolitros, con tecnología de gotas de tamaño variable	General	
Resolución máxima de impresión	4.800 dpi x 1.200 dpi de resolución optimizada	Pantalla LCD	2,4" color
Velocidad de impresión ISO [†]	24 ISO ppm (negro/color), simplex 15 ISO ppm (negro/color), dúplex	Temperatura	Funcionamiento: 10 °C a 35 °C Almacenamiento: -20 °C a 40 °C
Velocidad de impresión en modo borrador ^{††}	34 ppm (negro/color)	Humedad relativa	Funcionamiento: 20% - 80% Almacenamiento: 5% - 85% (sin condensación)
Tamaño total de RAM [§]	1.024 (Mbytes)	Nivel de ruido en operación	Potencia acústica: 6.8 dB (A) Presión acústica: 55 dB (A)
Tiempo de salida de la primera página	4,8 segundos en negro, 5,3 segundos en color	Requisitos de energía	Tensión nominal: CA 100V - 240V Universal (Automático) Frecuencia nominal: 50 Hz - 60 Hz Corriente nominal: 0,9 A - 0,5 A
Círculo de trabajo mensual recomendado [§]	Hasta 4.100 páginas	Consumo de energía (aproximado)	Modo operación: 21 W ISO 24712 Modo en espera: 7 W Modo en reposo: 1,2 W Modo apagado: 0,2 W
Círculo de trabajo mensual máximo [§]	Hasta 45.000 páginas	TEC - Typical Electricity Consumption (consumo típico de electricidad)	0,2 kWh
Dúplex automático	Si* (en tamaño carta y A4)	Dimensiones y peso (ancho x profundo x alto)	Abierto: 425 mm x 578 mm x 449 mm Cerrado: 425 mm x 535 mm x 357 mm Peso: 15,3 Kg
Impresión inalámbrica		¿Qué hay en la caja?	Impresora Epson WorkForce® Pro WF-C5210, guía de instalación, CD-ROM con controladores, cable de alimentación, 4 bolsas de tinta DURABrite® Ultra de inicialización (negra, cian, magenta y amarilla), bandeja de salida
Epson Connect™ Solutions*	Epson iPrint™ App (iOS™, Android™), Epson Email Print®, Remote Print Driver	País de origen	Indonesia
Otros	Apple® AirPrint®, Google Cloud Print™, Mopria Print Service™	Software disponible [§]	Controlador de impresora Epson, Document Capture Pro®
Seguridad		Tinta	
Características de seguridad	Configuración de impresora y red a través de Web Config usando la dirección IP de la impresora, seguridad SSL/TLS, IPsec	Tinta de pigmento	DURABrite® Ultra (resistente al agua, las manchas y la decoloración)
Conectividad		Paleta de tinta	Cian, magenta, amarilla y negra
Conectividad estándar	USB de alta velocidad (compatible con la especificación USB 2.0), LAN inalámbrica IEEE (802.11 b/g/n) [§] , interfaz Ethernet (1000 Base-T/100 Base-TX/10 Base-T), Wi-Fi Direct® [§]	Configuración del kit de tintas	4 bolsas de tinta individuales
Protocolos de red	TCP/IP v4, TCP/IP v6	Bolsas de tinta de reemplazo [§]	T941 tamaño estándar negro, cian, magenta y amarillo; rendimiento páginas ISO: negro 5.000, color 5.000. T942 tamaño XL negro; rendimiento páginas ISO: negro 10.000 Epson recomienda el uso de tinta original para asegurar el mejor rendimiento y calidad de impresión y no arriesgar la garantía limitada*
Protocolos de impresión en red	LPD, IPP, Puerto 9100, WSD		
Protocolos para gestión de redes	SNMP, HTPC, DHCP, BOOTP, APIPA, PING, DDNS, mDNS, Sntp, SLP, WSD, LLTD		
Seguridad WLAN	WEP 64-bit, WEP 128-bit, WPA PSK (AES)		
Sistemas operativos			
Compatibilidad	Windows® 10 (32-bit, 64-bit), Windows® 8.1, Windows® 8 (32-bit, 64-bit), Windows® 7 (32-bit, 64-bit), Windows Vista™ (32-bit, 64-bit), Windows® XP SP3 (32-bit), Windows® XP Professional x64 Edition, Windows Server® 2016, Windows Server® 2012 R2®, Windows Server® 2012®, Windows Server® 2008 R2®, Windows Server® 2008®, Windows Server® 2003 R2®, Windows Server® 2003®, Mac OS® X 10.6.8 y Mac OS® X [§]		
Manejo de papel			
Soporte de papel sin PC	Normal: carta (216 mm x 279 mm), A4 (210 mm x 297 mm); foto: carta, A4, 203 mm x 254 mm, 127 mm x 178 mm, 102 mm x 152 mm	Características ecológicas	Ahorre hasta 50% en papel con impresión automática a doble cara Cumple la directiva RoHS
Tamaño máximo	Legal (216 mm x 356 mm)		
Hojas individuales	Oficio 9 (215 mm x 315 mm), oficio o folio (216 mm x 330 mm), oficio México (216 mm x 340 mm), legal (216 mm x 356 mm), carta (216 mm x 280 mm), A4 (210 mm x 297 mm), ejecutivo (184 mm x 267 mm), media carta (140 mm x 216 mm), A6 (105 mm x 148 mm), B6 (125 mm x 176 mm), tamaños personalizados (Mín. 64 mm x 127 mm - Máx. 216 mm x 6.000 mm)	Información de productos	
Tipos	Papel normal, Epson Bright White Paper, Epson Presentation Paper Matte, Epson Premium Presentation Paper Matte, Epson Premium Presentation Paper Matte Double-sided, Ultra Premium Photo Paper Luster, Epson Photo Glossy, Epson Premium Photo Paper Glossy, Epson Ultra Premium Photo Paper Glossy, Epson Premium Photo Paper Semi-gloss, High Quality Inkjet Paper	WorkForce® Pro WF-C5210	C11CG06301
		Bandeja de papel opcional de 500 hojas	C12C932871
		Caja de mantenimiento	T671600
		Bolsa de tinta negra T941	T941120-AL
		Bolsa de tinta cian T941	T941220-AL
		Bolsa de tinta magenta T941	T941320-AL
		Bolsa de tinta amarilla T941	T941420-AL
		Bolsa de tinta negra T942	T942120-AL

*Este producto solo utiliza bolsas de tinta originales de la marca Epson. Otras marcas de tinta no son compatibles e, incluso si se describen como compatibles, pueden no funcionar correctamente. †Las velocidades de impresión en negro y en colores se miden de acuerdo al ISO/IEC 24734. Los tiempos de impresión exactos varían según la configuración del sistema, el software y la complejidad de las páginas. Para obtener más información, visite www.latin.epson.com/velocidad. ††Las velocidades de impresión máximas se miden con patrones de texto en modo borrador en papel común. Los tiempos de impresión exactos varían según la configuración del sistema, la software y la complejidad de las páginas. 1- En comparación con las impresoras láser a color más vendidas y disponibles a un precio de USD499 o menos y hasta 30 ppm, en octubre de 2017. El cálculo se basa en la impresión continua según los tamaños individuales de más alta capacidad. El ahorro real variará y dependerá de la tarea de impresión y las condiciones de uso. 2- Comparada con las impresoras láser multifuncionales de colores de mayor venta con precios de hasta USD499, en octubre de 2017. El ahorro de energía exacto variará según el modelo y el uso del producto. 3- Un ciclo de trabajo mensual de hasta 45.000 páginas es el ciclo más elevado que un usuario puede esperar en un mes, con base en un funcionamiento casi constante de un dispositivo de este tipo. No es aconsejable hacer funcionar el dispositivo con este ciclo de trabajo. Para obtener el mayor rendimiento del dispositivo, hay que funcionar el dispositivo al ciclo de trabajo recomendado de 2.500 páginas al mes. 4- La mayoría de las funciones requieren una conexión a internet de la impresora, además de un dispositivo habilitado para internet y/o para correo electrónico. Para consultar una lista de impresoras habilitadas para Epson Connect™, dispositivos y apps compatibles, visite www.latin.epson.com/connect. 5- Wi-Fi CERTIFIED™, el nivel de rendimiento depende del alcance del enruteador que se utilice. Wi-Fi Direct™ podría requerir software de la impresora. 6- Solo la impresión es compatible con OS Windows Server®. 7- Algunas aplicaciones y/o funciones podrían no ser compatibles con Mac OS X®. 8- Se requiere acceso a internet para instalar los drivers y el software de OS X. 9- La definición de tamaño de RAM es la cantidad total de capacidad de memoria RAM dentro del dispositivo, independientemente del uso de memoria. 10- Los rendimientos de los paquetes de tinta son aproximados y se basan en las pruebas ISO/IEC 24711 en el modo de impresión predeterminado en forma continua. Los rendimientos de las bolsas de tinta varían enormemente y dependen de las imágenes impresas, la configuración de la impresión, la temperatura y la humedad. Los rendimientos pueden ser inferiores cuando no se imprime frecuentemente o se imprime predominantemente con tinta de un color. Se utilizan todos los colores para la impresión y el mantenimiento de la impresora y es necesario que la impresora tenga instalados todos los colores para poder imprimir. Para asegurar la calidad de la impresión, parte de la tinta de los paquetes de tinta incluidos se utiliza durante el encendido y cuando se enciende el indicador de reemplazo del paquete, todavía queda una cantidad variable de tinta en él. 11- Visite [https://latin.epson.com/select/medio-ambiente](http://latin.epson.com/select/medio-ambiente) para obtener información acerca de opciones de reciclado convenientes y razonables.

Distribuidor Autorizado:



En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Argentina S.R.L.
(5411) 5167 0300

Epson Chile S.A.
(562) 2484 3400

Epson Colombia Ltda.
(571) 523 5000

Epson Centroamérica
(506) 2588 7800

Epson México S.A. de C.V.
(5255) 1323 2000

Epson Perú S.A.
(511) 418 0210

Epson Venezuela S.R.L.
(58212) 240 11 11
RIF: J-00192669-0

Epson Ecuador
1-800-000-044

EPSON, DURABrite, PrecisionCore y WorkForce son marcas registradas. EPSON Exceed Your Vision es un logo registrado y EPSON Exceed Your Vision es un logo registrado y Better Products for a Better Future. Epson Connect y Epson iPrint son marcas comerciales de Seiko Epson Corporation. Mac, Mac OS y OS X son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en los EE.UU. y otros países. macOS es una marca comercial de Apple Inc. Android y Google Cloud Print son marcas comerciales de Google Inc. Windows, Windows Server y Windows Vista son marcas registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. Wi-Fi Direct es una marca registrada y Wi-Fi CERTIFIED es una marca comercial de Wi-Fi Alliance. Todos los demás productos y marcas son marcas comerciales y/o marcas registradas de sus respectivas compañías. Epson niega cualquier y todos derechos en estas marcas. CPD: LS101321 05/2021



DURABrite Ultra INK

Better Products for a Better Future™

Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visite eco.epson.com

www.latin.epson.com