

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.

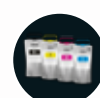
La WorkForce[®] Pro WF-C5210 utiliza tecnología PrecisionCore[®] e incluye un innovador sistema de bolsas de tinta reemplazable, que minimiza las intervenciones y reduce el costo total de impresión hasta un 45% comparado con las impresoras láser a color¹, sin afectar la productividad.

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 (RIPPS)

WorkForce® Pro WF-C5210

INALÁMBRICA | IMPRIME | ETHERNET

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

| | |
|---|--|
| Impresión | |
| Tecnología de impresión | Cabezal de impresión PrecisionCore® 4S por inyección de tinta de 4 colores |
| Configuración de inyectores | 800 inyectores negro, 800 inyectores por color |
| Lenguaje de impresión | Epson ESC/P-R |
| Tamaño mínimo de gota de tinta | 3.8 picolitros, con tecnología de gotas de tamaño variable |
| Resolución máxima de impresión | 4800 x 1200 dpi de resolución optimizada |
| Velocidad de impresión ISO¹ | 24 ISO ppm (negro/color), simplex 15 ISO ppm (negro/color), dúplex |
| Velocidad de impresión en modo borrador¹¹ | 34 ppm (negro/color) |
| Tiempo de salida de primera página | 4.8 segundos en negro, 5.3 segundos en color |
| Ciclo de trabajo mensual recomendado³ | Hasta 2.500 páginas |
| Ciclo de trabajo mensual máximo³ | Hasta 45.000 páginas |
| Dúplex automático | SI |
| Impresión inalámbrica | |
| Epson Connect™ Solutions⁴ | Epson iPrint™ App (iOS, Android™), Epson Email Print®, Remote Print Driver |
| Otros | Apple® AirPrint®, Google Cloud Print™, Mopria™ Print Service |
| Seguridad | |
| Características de seguridad | Configuración de impresora y de red a través de Web Config usando la dirección IP de la impresora, seguridad SSL / TLS, IPsec. |
| Conectividad | |
| Conectividad estándar | USB de alta velocidad (compatible con la especificación USB 2.0), LAN inalámbrica IEEE (802.11 b/g/n)⁵, interfaz Ethernet (1000 Base-T/1000 Base-TX/10 Base-T), Wi-Fi Direct®⁵ |
| Protocolos de red | TCP/IP v4, TCP/IP v6 |
| Protocolos de impresión en red | LPD, IPP, Puerto 9100, WSD |
| Protocolos para gestión de redes | SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, PING, DDNS, mDNS, SNT, 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 – 10.13.x⁷ |
| Manejo de papel | |
| Soporte de papel sin PC | Normal (Carta/216 x 279 mm, A4/210 x 297 mm), foto (carta, A4, 203 x 254 mm, 127 x 178 mm, 102 x 152 mm) |
| Tamaño máximo | Legal (216 mm x 356 mm) |
| Hojas individuales | Oficio 9 (215 x 315 mm), oficio o folio (216 x 330 mm), oficio México (216 x 340 mm), legal (216 x 356 mm), carta (216 x 280 mm), A4 (210 x 297 mm), ejecutivo (184 x 267 mm), media carta (140 x 216 mm), A6 (105 x 148 mm), B6 (125 x 176 mm), tamaños personalizados (Min. 64 x 127 mm - Max. 216 x 600 mm) |
| 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 |

| | |
|--|---|
| Sobres | Nº 10 (105 x 241 mm) |
| Peso de papel soportado | 64 g/m² - 256 g/m² |
| Capacidad de entrada de papel | 830 hojas de papel normal (250 hojas x 1 bandeja frontal + 500 hojas bandeja opcional + 80 hojas alimentador trasero) |
| Capacidad de bandeja de salida | 150 hojas de papel normal |
| General | |
| Pantalla LCD | 2.4" color |
| Temperatura | Funcionamiento: 10 ° a 35 °C Almacenamiento: -20 ° a 40 °C |
| Humedad relativa | Funcionamiento: 20 - 80% Almacenamiento: 5 - 85% (sin condensación) |
| Nivel de ruido en operación | Potencia acústica: 6.8B (A) Presión acústica: 55dB (A) |
| Requisitos de energía | Tensión nominal: CA 100 - 240 V Universal (Automático) Frecuencia nominal: 50 - 60 Hz Corriente nominal: 0.9 - 0.5 A |
| 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 Calificado como ENERGYSTAR® |
| TEC - Typical Electricity Consumption (consumo típico de electricidad) | 0.2 kWh |
| Dimensiones y peso (ancho x profundo x alto) | Abierto: 425 x 578 x 449 mm Cerrado: 425 x 535 x 357 mm Peso: 15.3 Kg |
| ¿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, amarilla), bandeja de salida |
| País de origen | Indonesia |
| Software disponible⁹ | Controlador de impresora Epson, Document Capture Pro |
| Tinta | |
| Tinta de pigmento | DURABrite Ultra (resistente al agua, las manchas, y la decoloración) |
| Paleta de tinta | Cian, magenta, amarilla y negra |
| Configuración del kit de tintas | 4 bolsas de tinta individuales |
| Bolsas de tinta de reemplazo⁹ | T941 tamaño estándar negro, cian, magenta, amarillo. Rendimiento páginas ISO: negro 5.000, color 5.000, T942 tamaño XL negro. Rendimiento páginas ISO: negro 10.000 Epson fuertemente recomienda el uso de tinta original para asegurar el mejor rendimiento y calidad de impresión y no arriesgar la garantía limitada* |
| Características ecológicas | |
| | Ahorre hasta 50% en papel con impresión automática a doble cara Cumple las normas de ENERGY STAR® Cumple la directiva RoHS |
| Información de productos | |
| WorkForce® Pro WF-C5210 | C11C606301 |
| 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.

¹ 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. ¹¹ 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, el software y la complejidad de las páginas. 1 En comparación con las impresoras láser a color más vendidas y disponibles a un precio de \$499 dólares o menos y hasta 30 ppm, en octubre de 2017. El cálculo se basa en la impresión continua con los cartuchos 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 \$499 (USD), 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, haga 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 y dispositivos y apps compatibles, visite www.latin.epson.com/connect. 5 Wi-Fi CERTIFIED®; el nivel de rendimiento depende del alcance del enrutador que se utilice. Wi-Fi Direct podría requerir software de la impresora. 6 Solo la impresión y 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 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.

Distribuidor Autorizado:



Características Ecoamigables

- Ahorre hasta un 50% de papel con impresión/copia automática de doble cara
- Certificada ENERGY STAR®
- Bajo consumo de energía, de 7 W en modo de espera
- Diseñados para fácil reciclaje
- Adheridos a las reglas RoHS

Productos reemplazables y opcionales:



Sistema de Bolsas de Tinta Reemplazable (RIP) T941 o T942

Caja de mantenimiento fácil de reemplazar T671600

Bandeja de papel opcional de 500 hojas C12C932871



Better Products for a Better Future™

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

www.latin.epson.com

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

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: LS101186 04/18