

# WorkForce Pro WF-C5290DW



Reduce los costes de impresión y el impacto medioambiental, al tiempo que aumentas la productividad con un menor grado de intervención y una seguridad mejorada.

Esta impresora Business para grupos de trabajo pequeños es perfecta para el entorno profesional, desde empresas de pocos empleados a grandes corporaciones que hayan estado usando impresoras láser y que deseen reducir costes, aumentar su productividad y minimizar los tiempos de inactividad. Sin olvidar que, con ellas, las empresas también disminuirán el impacto medioambiental y mejorarán su prestigio.

#### Ahorra dinero

Puede ayudar a las empresas a ahorrar un mínimo de un 50 % en su coste por página en color en comparación con los modelos láser equivalentes<sup>1</sup>. Gracias a su diseño para grupos de trabajo, tu empresa puede evitar los costes ocultos relacionados con la productividad de los empleados y que se asocian a la impresión centralizada. Reduce aún más los costes cambiando menos los consumibles con su innovador sistema de tintas.

#### Alta productividad y apenas intervención

Ofrece el tiempo de impresión de la primera página (FPOT, por sus siglas en inglés) más rápido de su segmento tanto en impresiones a color (5,3 segundos) como monocromáticas (4,8 segundos) en comparación con otras impresoras láser<sup>2</sup>. Imprime hasta 10 000 páginas en monocromo y 5000 en color sin cambiar los consumibles gracias al mayor rendimiento de tinta de este segmento<sup>3</sup>. Cuenta también con la mayor capacidad de papel estándar (330 hojas) de este segmento de mercado<sup>4</sup>.

#### Reduce el impacto

Aprovecha el bajo consumo de energía sin renunciar a unos resultados ultranítidos, con al menos un 90 % menos de energía que los modelos láser equivalentes<sup>5</sup>.

#### Ideal para la empresa

Una gama de software y herramientas que proporcionan opciones de impresión seguras y ayuda para gestionar dispositivos de forma remota. Gracias a la conectividad NFC e inalámbrica, también admite la impresión desde dispositivos móviles. Además, con su interfaz de usuario inspirada en los smartphones, su uso resulta muy intuitivo.

## FICHA TÉCNICA



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Mayor rendimiento de tinta de su segmento**  
Imprime hasta 10 000 páginas sin cambiar la tinta<sup>3</sup>
- **Ecológica**  
Utiliza hasta un 90 % menos de energía que los equipos láser en color de la competencia<sup>5</sup>
- **Ahorra dinero**  
Ahorra un mínimo de un 50 % en el CPP a color, en comparación con los modelos láser equivalentes<sup>1</sup>.
- **Ahorra tiempo**  
Impresión automática a doble cara
- **Ideal para la empresa**  
Tintas pigmentadas DuraBrite Ultra

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### TECNOLOGÍA

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Método de impresión      | Cabezal de impresión PrecisionCore™                         |
| Configuración inyectores | 800 Inyectores negro, 800 Inyectores por color              |
| Tamaño máximo gota       | 3,8 pl. Con tecnología de gotas de tinta de tamaño variable |
| Tecnología de tinta      | Epson DURABrite™ Ultra                                      |
| Categoría                | Grupo de trabajo mediano                                    |
| Multifunción             | Impresión   |

### IMPRESIÓN

|  |  |
|--|--|
| Tiempo de salida de primera página             | Monocromo 4,8 segundos, Color 5,3 segundos   |
| Velocidad de impresión ISO/IEC 24734           | 24 páginas/minuto Monocromo, 24 páginas/minuto Color   |
| Velocidad de impresión en dúplex ISO/IEC 24734 | 15 páginas A4/min. Monocromo, 15 páginas A4/min. Color   |
| Velocidad de impresión en modo borrador        | 34 páginas/minuto Monocromo (Papel Normal 75 g/m <sup>2</sup> ), 34 páginas/minuto Color (Papel Normal 75 g/m <sup>2</sup> )   |
| Resolución de impresión                        | 4.800 x 1.200 ppp  |
| Ciclo de trabajo                               | 45.000 páginas mensuales<br>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                         | 250 - 2.500 páginas mensuales  |
| Colores  | Negro, Cian, Amarillo, Magenta   |

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

### CONECTIVIDAD

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Protocolos de impresión en red   | LPR, FTP, IPP, LPD, Puerto 9100, WSD, Net BIOS a través de TCP/IP, WSD-Print, Bonjour/Airprint   |
| Protocolos para gestión de redes | HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNMP, SLP, WSD, LLTD, SMTP, POP3, IEEE 802.1X, ARP, GARP, ICMP, IGMP, DCHP, HTTPS, XMPP, LDAP, LDAPS, SNMP 1.0, SNMP 2.0c, SNMP 3.0, SNMP Trap   |
| Protocolos de escaneado en red   | NetBIOS a través de TCP/IP, Bonjour/Airprint, FTP  |
| Interfaces                       | LAN inalámbrica IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4), Wi-Fi Direct, USB 1.1 tipo A (2x), USB de alta velocidad: compatible con la especificación USB 2.0, Interfaz Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base-TX/ 10-Base-T), Near Field Communication (NFC) |
| Seguridad WLAN                   | WEP 64 bits, WEP 128 bits, WPA PSK (AES), WPA2 PSK (AES)   |
| Protocolos de red                | TCP/IPv4, TCP/IPv6, TCP, HTTP, IPv4, IPv6, IPSEC, SSL/TLS  |

### MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS

|   |  |
|---|--|
| Formatos papel                                      | C4 (sobre), Legal, A6, A5, B5, Carta, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, A4, B6, C5 (sobre), No. 10 (sobre), Personalizado, C6 (sobre), DL (sobre) |
| Peso del papel adecuado                             | 64 g/m <sup>2</sup> - 256 g/m <sup>2</sup>   |
| Dúplex  | Sí   |
| Entrada de papel estándar                           | 330 Hojas Estándar, 80 Hojas Bandeja MF, 250 Hojas Bandeja de papel  |
| Capacidad de la bandeja de salida                   | 150 Hojas  |
| Standard paper tray(s)                              | Bandeja de entrada multiformato de 80 hojas, 250-sheet paper tray  |
| Bandeja(s) de papel opcional(es)                    | Bandeja de papel de 500 hojas  |
| Capacidad máxima de entrada de papel                | 830  |
| Recorrido del papel posterior (soportes especiales) | Sí   |
| Número de bandejas de papel                         | 2  |

## WorkForce Pro WF-C5290DW

### INCLUYE

- Cartuchos de tinta independientes
- Cable de alimentación
- Controladores y utilidades (CD)
- Instrucciones de instalación
- Manual de usuario (CD)

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

WorkForce Pro WF-C5290DW

### ALIMENTADOR DE PAPEL RASF

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Nombre de entrada de papel | RASF   |
| Formatos de papel          | A4, A5, A6, C4 (sobre), DL (sobre), Carta, Postal, Definido por usuario, Legal |
| Tamaños personalizados     | Min. 64x 127 mm to Máx 216x 60.000 mm  |
| Gramaje del papel admitido | 64 g/m <sup>2</sup> - 256 g/m <sup>2</sup>                                     |
| Capacidad de papel 1       | 80 Hojas de papel normal, Postales, Papel brillante, Sobres, Etiquetas, 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, Carta                                       |
| Tamaños personalizados     | Min. 89x 127 mm to Máx 216x 356 mm                      |
| Gramaje del papel admitido | 64 g/m <sup>2</sup> - 160 g/m <sup>2</sup>              |
| Capacidad de papel 1       | 250 Hojas de papel normal, Sobres, 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          | A4, Carta   |
| Tamaños personalizados     | Min. 100x 148 mm to Máx 216x 356 mm                     |
| Gramaje del papel admitido | 64 g/m <sup>2</sup> - 160 g/m <sup>2</sup>              |
| Capacidad de papel 1       | 500 Hojas de papel normal, 80gsm                        |
| 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          | A4, A5, A6, B5, B6, Carta, HLT, Legal, Ejecutivo        |
| Tamaños personalizados     | Min. 148x 210 mm to Máx 216x 297 mm                     |
| Gramaje del papel admitido | 64 g/m <sup>2</sup> - 160 g/m <sup>2</sup>              |
| Tipo de papel              | Papel normal, Papel reciclado, Papel de color, Membrete |

### GENERAL

|   |  |
|---|--|
| consumo de energía                        | 1,2 vatio (modo de ahorro), 22 vatio (impresión), 7 vatio Preparado, 0,2 vatio (desconectar), TEC 0,2 kWh/week   |
| Voltaje de suministro                     | CA 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz  |
| Dimensiones del producto                  | 425 x 535 x 357 mm (ancho x profundidad x altura)  |
| Peso                                      | 15,3 kg  |
| Sistemas operativos compatibles           | Citrix XenApp 7.6 y superior, Citrix XenDesktop Version 7.6, Linux, Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X, Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.6.8, SAP, Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1, Windows Server 2003 R2 x64, 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 SP2 o superior, Windows XP SP3, Windows XP x64, Windows Server 2003 R2, Windows XP Professional x64 Edición, Windows XP Professional x64 Edition SP2 |
| Software incluido                         | Epson Document Capture Pro (sólo Windows)  |
| Potencia acústica                         | Operación: 6,8 B (A)   |
| Presión acústica                          | Operación: 55 dB (A)   |
| Servicios de impresión móvil y en la nube | Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver), Apple AirPrint, Google Cloud Print   |
| Alimentación                              | 220 V, 240V  |

### CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

|                        |   |
|------------------------|---|
| Características        | Impresión directa, Impresión directa desde USB  |
| Pantalla LCD           | Tipo: Color, Diagonal: 6 cm   |
| Gestión de soportes    | Doble cara automática (papel normal A4), Impresión vertical y apaisada, Bandeja para soportes gruesos   |
| Funciones de seguridad | Función de acceso limitado con Epson Web Config, Impresión confidencial segura con código PIN, IPsec, IEEE802.1x, SSL (autenticación de servidor), Modo de administrador de panel |

### OTRAS FUNCIONES

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

### OTROS

|          |   |
|----------|---|
| Garantía | 12 meses Servicio in situ<br>Ampliación de garantía opcional disponible |
|----------|---|

## CONSUMIBLES

|  |            |                |
|--|------------|----------------|
| ● WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Black    | C13T944140 | 3.000 páginas  |
| ● WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Cyan     | C13T944240 | 3.000 páginas  |
| ● WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Magenta  | C13T944340 | 3.000 páginas  |
| ● WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Yellow   | C13T944440 | 3.000 páginas  |
| ● WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Black   | C13T945140 | 5.000 páginas  |
| ● WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Cyan    | C13T945240 | 5.000 páginas  |
| ● WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Magenta | C13T945340 | 5.000 páginas  |
| ● WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Yellow  | C13T945440 | 5.000 páginas  |
| ● Maintenance box                          | C13T671600 |                |
| ● WF-C5x90 Series Ink Cartridge XXL Black  | C13T946140 | 10.000 páginas |

## ACCESORIOS OPCIONALES

- 500-Sheet Paper Cassette  
C12C932871

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Código SKU       | C11CG05401    |
| Código de barras | 8715946634203 |

## WorkForce Pro WF-C5290DW

### DATOS SOBRE RENDIMIENTO DE TINTA



|       | T9444          | T9454          | T9461           |
|-------|----------------|----------------|-----------------|
| ●     | 3.000 páginas* | 5.000 páginas* | 10.000 páginas* |
| ● ● ● | 3.000 páginas* | 5.000 páginas* |                 |

\* Rendimiento de impresión aproximado según la norma ISO/IEC 24711/24712 o ISO/IEC 29102/29103. 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](http://www.epson.eu/pageyield)

Better Products  
for a Better Future  
<http://eco.epson.com>



Epson Ibérica, S.A.U.  
Tel.: 93 582 15 00  
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)  
Fax: 93 582 15 55  
[www.epson.es](http://www.epson.es)

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

1. Comparación con las diez impresoras láser a color más vendidas en Europa occidental, central y oriental, con una velocidad de impresión de entre 1 y 30 páginas por minuto, según indica IDC en los 12 meses anteriores a junio de 2017. Los datos del coste por página proceden del informe realizado por GAP Intelligence en agosto de 2017 y se trata del promedio de los precios, en euros, que GAP ha observado en Alemania, Francia y Reino Unido. Valores de Epson basados en el PVP recomendado de los packs de tinta XXL (rendimiento de 5000 páginas según la norma IEEE/ISO 24711/24712). Los precios de los modelos de la competencia corresponden al menor coste por página disponible.
2. Comparación con las diez impresoras láser a color más vendidas en Europa occidental, central y oriental, con una velocidad de impresión de entre 1 y 30 páginas por minuto, según indica IDC en los 12 meses anteriores a septiembre de 2017. Datos del estudio realizado por BLI.
3. Rendimiento aproximado por página. El rendimiento real varía según las imágenes impresas y las condiciones de uso. Para obtener más información, visita [www.epson.eu/pageyield](http://www.epson.eu/pageyield). Comparación con las diez impresoras láser a color más vendidas en Europa occidental, central y oriental, con una velocidad de impresión de entre 1 y 30 páginas por minuto, según indica IDC en los 12 meses anteriores a septiembre de 2017. Datos del estudio realizado por BLI.
4. Comparación con las diez impresoras láser a color más vendidas en Europa occidental, central y oriental, con una velocidad de impresión de entre 1 y 30 páginas por minuto, según indica IDC en los 12 meses anteriores a septiembre de 2017. Datos del estudio realizado por BLI.
5. Comparación con las diez impresoras láser a color más vendidas en Europa occidental, central y oriental, con una velocidad de impresión de entre 1 y 30 páginas por minuto, según indica IDC en los 12 meses anteriores a junio de 2017. Datos del estudio realizado por BLI.

**EPSON**®