Pásate a una impresión más rápida y sostenible





Mayor productividad y menor impacto medioambiental

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

WF-C5890DWF / WF-C5390DW



Las impresoras con tecnología Sin Calor consumen mucha menos energía que sus equivalentes láser, lo que reduce su impacto medioambiental

Pantalla táctil en color de 10,9 cm (WF-5890DWF) LCD color de 6,1 cm (WF-C5390DW)

Alta capacidad de papel hasta 250 hojas (estándar), con la opción de añadir bandejas de papel que admiten hasta 1830 hojas



Multifunción A4 a color 4 en 1 (WF-C5890DWF) Monofunción A4 a color (WF-C5390DW)

Tiempo de impresión de la primera página (FPOT): 5,3 segundos (color) / 4,8 segundos (monocromo), desde el modo operativo

Velocidad de impresión ISO de 25 ppm

Las impresoras WorkForce Pro WF-C5890DWF y WF-C5390DW en color ofrecen un rendimiento de tinta de hasta 10 000 páginas y una menor intervención por parte del usuario, lo que se traduce en una mayor productividad

Ventajas de la tecnología de impresión Sin Calor



Ahorro de tiempo con impresión a gran velocidad de forma constante

La tecnología de impresión Sin Calor no requiere precalentamiento para ponerse en marcha ni para activarse desde el modo de suspensión. Esto significa que la impresión comienza al instante.



Menor consumo energético y disminución de costes

Sin necesidad de precalentamiento, la tecnología de impresión Sin Calor consume menos energía que la tecnología láser. Las impresoras de inyección de tinta tampoco tienen que calentar ningún fusor, con lo que su consumo energético es significativamente menor.



Menos piezas que sustituir y 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 de impresión Sin Calor, nuestras impresoras de inyección de tinta utilizan menos piezas que requieran sustitución.



Menos intervenciones para mayor productividad

El sistema Sin Calor de las impresoras Epson de inyección de tinta requiere menos piezas que puedan fallar, lo que reduce la cantidad de intervenciones necesarias.



| | Impresoras A4 en color WorkForce Pro | |
|--|---|---|
| Modelo | WF-C5890DWF | WF-C5390DW |
| Funciones | A4 multifunción 4 en 1 | A4 monofunción |
| Tiempo de impresión de la primera página | 5,3 s / 4,8 s | 5,3 s / 4,8 s |
| Velocidad de impresión (ISO) | 25 ppm en monocromo y en color | 25 ppm en monocromo y en color |
| Resolución de impresión | Hasta 4800 × 1200 ppp | Hasta 4800 × 1200 ppp |
| Compatible con PCL y Postscript | Sí | Sí |
| Impresión desde USB | Sí (PDF / TIFF / JPEG) | Sí (PDF / TIFF / JPEG) |
| Velocidad de captura (ISO) | 24 ipm en monocromo y en color | - |
| Resolución del escaneado (máxima) | 1200 × 2400 ppp | - |
| Funciones de escaneado | Escanear a la nube, correo electrónico, PC, FTP, carpeta de red, Microsoft Sharepoint, memoria USB, Document Capture Pro | - |
| Relación de zoom | De 25 a 400 %, función de ajuste automático | - |
| Resolución de copia | Hasta 600 × 1200 ppp | - |
| Velocidad de transmisión del fax | Hasta 33,6 Kbps | - |
| Memoria fax | 6 MB / 550 páginas | - |
| Impresión móvil y en la nube | Apple Airprint, Epson iPrint, Epson Smart Panel | Apple Airprint, Epson iPrint, Epson Smart Panel |
| 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 |
| Papel normal | A4, A5, A6, C4 (Sobre), DL (Sobre), Carta, Postal, Definida por el usuario, Legal 64 × 125 mm ~ 216 × 6 000 mm | A4, A5, A6, C4 (Sobre), DL (Sobre), Carta, Postal, Definida por el usuario, Legal 64 × 125 mm ~ 216 × 6 000 mm |
| Capacidad de papel | Estándar: 335 hojas (ASF trasero de 80 hojas + frontal de 250 hojas); opcional: bandeja de papel de 3 × 500 hojas máx.: 1830 | Estándar: 335 hojas (ASF trasero de 80 hojas + frontal de 250 hojas); opcional: bandeja de papel de 3 × 500 hojas máx.: 1830 |
| Pantalla LCD | Pantalla táctil en color de 10,9 cm | Pantalla LCD en color de 6,1 cm |
| Consumo energético (en funcionamiento) / Listo / Suspensión / Apagado | 27 W (copia independiente, patrón ISO/IEC 24712), 1,2 W (Modo de suspensión), 11,7 W (Listo), 0,2 W (Apagado), TEC 0,18 kWh/semana | 1,1 W (Modo de suspensión), 25 W (Impresión), 9,8 W (Listo), 0,2 W (Apagado), TEC 0,17 kWh/semana |
| Dimensiones (ancho × profundidad × alto) | 425 × 535 × 357 mm | 425 × 535 × 357 mm |
| Peso | 18,7 kg | 15,3 kg |
| Soluciones de impresión para empresas | Epson Print Admin, Epson Device Admin, Document Capture Pro, Document Capture Pro Server, Epson Remote Services, Plataforma abierta de Epson | Epson Print Admin, Epson Device Admin, Epson Remote Services |









