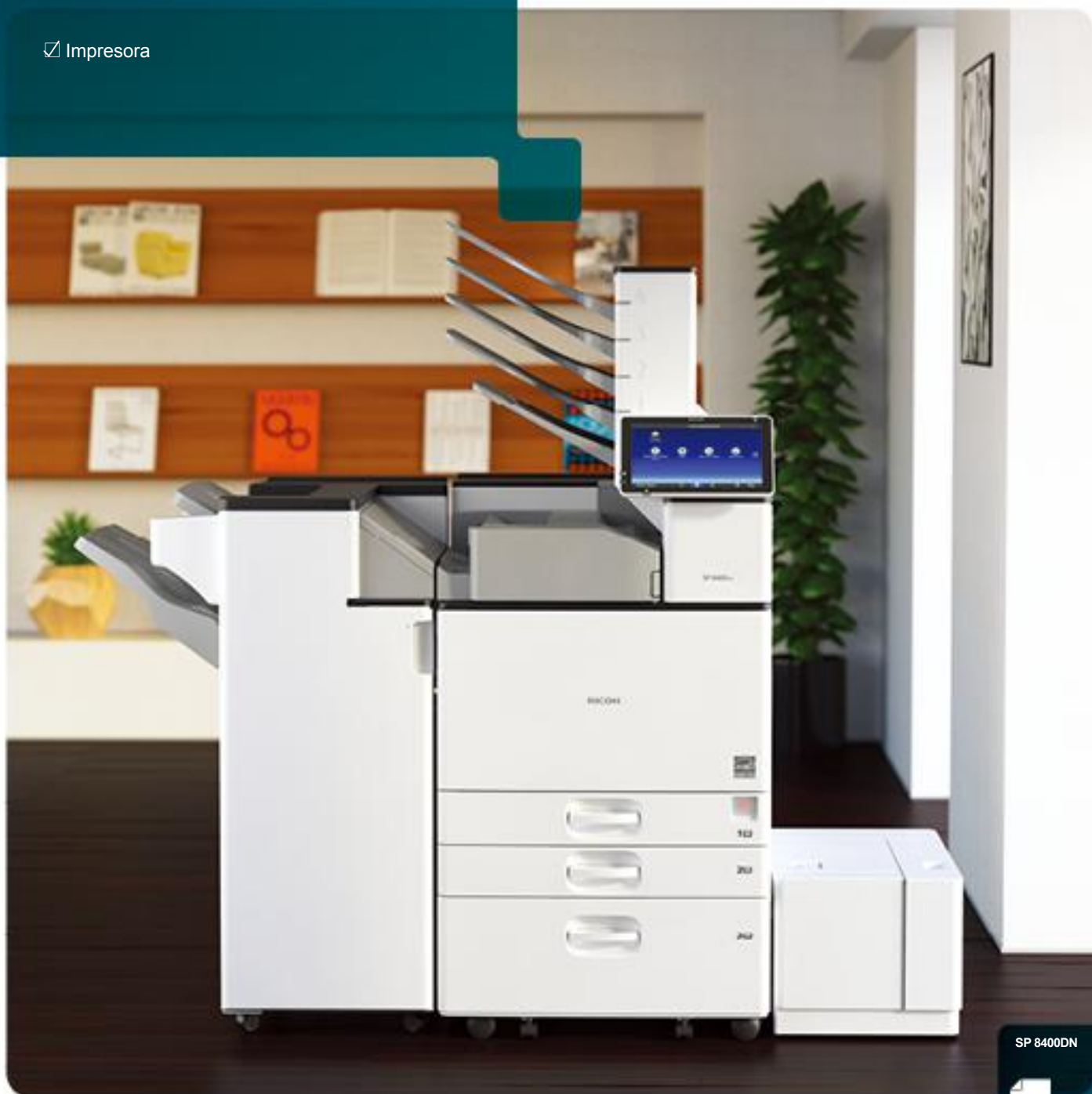


Impresora B/N A3

SP 8400DN

☑ Impresora

RICOH
imagine. change.



SP 8400DN

60 B/N
ppm

Velocidad y fiabilidad a partes iguales

La SP 8400DN de Ricoh es una solución de alto rendimiento capaz de transformar su flujo de trabajo. Con una impresión de primera página en tan solo 2,2 segundos, esta impresora de B/N A3 de 60 ppm con múltiples opciones de acabado es la opción ideal para las exigencias de su negocio. Note la diferencia con la SP 8400DN, nuestra primera impresora en blanco y negro con Smart Operation Panel de uso similar a una tableta que multiplicará su productividad.

- A 60 ppm, velocidad y fiabilidad se encuentran en un diseño duradero para un uso intensivo
- Uso sencillo con el intuitivo Smart Operation Panel con pantalla táctil de 10,1"
- Potente controlador para imprimir a toda velocidad hasta los trabajos más complejos
- Versátil y compacta con múltiples opciones de acabado
- Respetuosa con el medio ambiente, cuenta con el valor TEC más bajo de su clase



Una solución perfectamente completa

Rápida. Potente. Fiable

Con un rendimiento de impresión total de 60 ppm, esta potente A3 ofrece una velocidad de primera impresión de tan solo 2,2 segundos, así que cuando necesite una impresión rápida, esta impresora B/N no le defraudará. Es perfecta para aquellos entornos empresariales exigentes.



Más versátil. Más inteligente

Nuestro Smart Operation Panel está pensado para mejorar el flujo de trabajo con aplicaciones inteligentes que amplían la funcionalidad de su impresora y son capaces de procesar hasta el trabajo más complejo. De modo que podrá acceder, a través de un navegador en pantalla, a archivos almacenados en la nube, visualizarlos e imprimirlos de forma sencilla e intuitiva.



Alta productividad. Bajo impacto

Gracias a sus funciones respetuosas con el medio ambiente, podrá ahorrar costes y mejorar la sostenibilidad medioambiental de su negocio. Además, con un bajo consumo energético, esta impresora cumple los estrictos criterios BAM y ofrece un valor TEC total bajo para ayudarle a cumplir con sus objetivos medioambientales y ahorrarle dinero.



Más opciones. Más rendimiento

La SP 8400DN cuenta con una gran capacidad de papel estándar de 1.200 hojas, admite hasta un máximo de 4.700, y soporta la impresión en papel de 300 g/m². También incluye múltiples finishers, la opción de grapadora sin grapas y una unidad de plegado interno que no ocupa espacio extra.



SP 8400DN

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

GENERAL

Tecnología:	Láser
Tiempo de calentamiento:	21 segundos
Velocidad de primera impresión:	2,2 segundos
Velocidad de impresión:	A4: 60 páginas por minuto
CPU:	1,46 GHz
Memoria:	Estándar: 2 GB
Unidad de disco duro (Opcional):	320 GB (Cifrado/Unidad Data Overwrite Security)
Ciclo de servicio:	300.000 impresiones/mes
Dúplex:	Si
Dimensiones (An x Pr x Al):	587 x 653 x 720 mm
Peso:	Modelo básico: 57 kg
Fuente de energía:	220 - 240 V, 50/60 Hz

IMPRESORA

RAM:	Estándar: 2 GB Máximo: 2 GB
Unidad de disco duro:	Máximo: 320 GB (Opcional)
Lenguaje de la impresora:	Estándar: PCL5e, RPCS, PCL6(XL), PDF, Emulación PostScript® 3™, Mediaprint (JPEG/TIFF) Opciones: Genuine Adobe® PostScript® 3™, XPS, IPDS, PDF Direct from Adobe®
Resolución de impresión:	1.200 x 1.200 dpi
Fuentes:	PCL (93 fuentes), PS3 (Emulación) (TrueType: 93 fuentes)
Interfaz:	Estándar: Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T Opciones: USB 2.0, IEEE 284 bidireccional puerto paralelo, LAN WiFi (IEEE 802.11a/b/g/n), USB Server para un segundo puerto LAN
Protocolo de red:	TCP/IP (IP v4, IP v6)
Entornos Windows®:	Windows® 8.1, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016
Entornos Mac OS:	Macintosh OS X v10.9 o posterior
Entornos UNIX:	UNIX Sun® Solaris: 2.9, 2.10 HP-UX: 11.x, 11i v2, 11i v3 SCO OpenServer: 5.0.7, 6.0 RedHat® Linux Enterprise: 4, 5, 6 IBM® AIX: 5L v5.3, 5L v6.1, 5L v7.1
Entornos SAP® R/3®:	SAP® R/3® (SAP® R/3 3.x® o posterior)

GESTIÓN DEL PAPEL

Tamaño de papel recomendado:	Bandeja(s) de papel estándar: A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6 Bandeja bypass: A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6
Capacidad entrada papel:	Máximo: 4.700 hojas
Capacidad salida papel:	Máximo: 4.000 hojas
Gramaje papel:	Bandeja(s) de papel: 60 - 300 g/m ² Bandeja bypass: 52 - 300 g/m ² Dúplex: 52 - 256 g/m ² - g/m ²

SEGURIDAD

Autenticación:	Autenticación Windows®, Autenticación LDAP, Autenticación básica, Autenticación de código de usuario, Autenticación por cable 802.1x
Seguridad de red:	Desactivar/Activar puertos y protocolos, Soporte SSL, Soporte SNMPv3

MEDIO AMBIENTE

Consumo de energía:	Máximo: 1,78 kW Modo Activo: 43,4 o menos Modo En reposo: Menos de 0,89 W TEC (Consumo eléctrico típico)*: 0,78 kWh
---------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

* Es un valor de referencia basado en la versión 3 del método de prueba ENERGY STAR.

OPCIONES

2 bandejas de papel de 550 hojas, Bandeja gran capacidad 2.000 hojas, Bandeja gran capacidad lateral 1.500 hojas, Unidad puente, Finisher híbrido de 1.000 hojas, Finisher de 3000 hojas con 50 grapas, Mailbox de 4 bandejas, Mesa, Unidad de disco duro (320 GB), LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n), Servidor USB segunda interfaz de red, Genuine Adobe® PostScript® 3™, Unidad IPDS, Impresión directa XPS, Lector de tarjeta NFC, Unidad interna de plegado múltiple, Luz de atención

CONSUMIBLES

Capacidad del tóner:	Negro: 51.000 impresiones Valor de rendimiento declarado: Valor de rendimiento declarado de conformidad con la ISO/IEC 19752
----------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Método de medición del rendimiento de consumibles ISO/IEC 19752

Print Speed

4.700

Para más información sobre la disponibilidad de modelos, opciones y software, consulta a tu distribuidor local.



RICOH @Remote

Certificación ISO9001, certificación ISO14001, certificación ISO27001
Todas las marcas y/o productos son marcas registradas de sus respectivos dueños. Las especificaciones y apariencia externa pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso. El color del producto real puede variar del color mostrado en el catálogo. Las imágenes de este catálogo no son fotografías reales y puede haber pequeñas diferencias de detalle.

Copyright © 2021 Ricoh Europe PLC. Todos los derechos reservados. Este catálogo, su contenido y/o presentación no deben modificarse y/o adaptarse, copiarse en su totalidad o en parte y/o incorporarse a otros documentos sin consentimiento previo escrito de Ricoh Europe PLC.

RICOH
imagine. change.