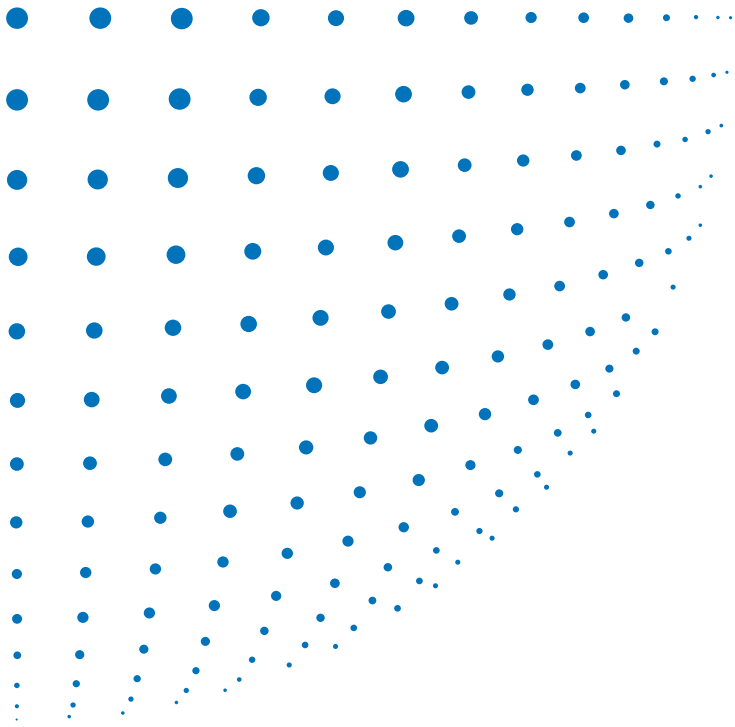


Impresora de red económica y de altas prestaciones



Máxima funcionalidad a un precio mínimo

Alta calidad, fiabilidad de servicio, conexión en red y una velocidad de impresión asombrosa: estas son las características que definen a la Aficio™ SP 4210N. Esta impresora monocroma de sobremesa produce documentos a gran velocidad. Y lo que es mejor aún, ofrece una rentabilidad increíble. Las pequeñas empresas y los grupos de trabajo de grandes empresas encontrarán en la SP 4210N un ayudante en la oficina rápido y merecedor de su confianza.

- 36 páginas por minuto (ppm) en blanco y negro.
- Fácil manipulación de distintos tipos de papel, hasta A4.
- Coste total de propiedad (TCO) reducido.
- Excelente fiabilidad.
- Conectividad en red estándar.



Impresión en red fiable para grupos de trabajo



ALTA PRODUCTIVIDAD

Con una velocidad de impresión continua de 36 ppm, la SP 4210N gestionará sus trabajos de impresión en un abrir y cerrar de ojos. Su tiempo de calentamiento es considerablemente bajo, inferior a 19 segundos; y la primera impresión se obtiene en 6,9 segundos. Esta rapidez se logra gracias a su controlador de altas prestaciones con una CPU de 466 Mhz.



VERSATILIDAD EN EL USO DE PAPEL

La SP 4210N es capaz de gestionar gran diversidad de tipos de papel para satisfacer las distintas necesidades de impresión. Todas las bandejas del dispositivo admiten papel de hasta 130 g/m². Además, la bandeja bypass puede manejar papel grueso de hasta 162 g/m² e incluso transparencias. Un modo especial de impresión para sobres garantiza una impresión rápida y sin arrugas.



COSTE TOTAL DE PROPIEDAD REDUCIDO

La SP 4210N ofrece un coste de impresión y un coste total de propiedad reducido gracias a:

- su atractivo precio de adquisición;
- la alta productividad de sus consumibles;
- su reducido consumo de energía.



FIABILIDAD

Puede descansar tranquilo: la SP 4210N estará a su servicio siempre que la necesite. Su recorrido recto de papel minimiza el riesgo de atascos. Su impresionante ciclo de 150.000 impresiones al mes es una muestra de su fiabilidad y robustez.

FACILIDAD DE USO

Ricoh siempre piensa en la comodidad. Los ajustes directos del controlador y los ajustes de papel personalizados hacen que la SP 4210N sea extremadamente fácil de utilizar. El mantenimiento de la impresora se notifica por correo electrónico y le informa en cada momento de la acción necesaria. El panel de mandos LCD muestra el estado del dispositivo en todo momento.



DISEÑO ECOLÓGICO

La SP 4210N se ha diseñado para potenciar la rentabilidad de sus trabajos y respetar al mismo tiempo al medio ambiente. Su reducido tiempo de calentamiento permite utilizar frecuentemente el modo de ahorro de energía (consume tan solo 4,5 W). A esta característica se le une una gran capacidad de ahorro de papel mediante dúplex. Lo que es bueno para la naturaleza es bueno para usted.

GENERAL

Tecnología:	Escaneo láser, impresión electrofotográfica y revelado por tóner de dos componentes
Velocidad de impresión continua:	36 impresiones por minuto (SEF A4)
Tiempo de calentamiento:	Inferior a 19 segundos
Velocidad de primera impresión:	Inferior a 6,9 segundos
Dimensiones (An x La x Al):	388 x 450 x 345 mm
Peso:	15,5 kg
Fuente de energía:	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Consumo de energía:	Máximo: 970 W (unidad principal) 990 W (opción completa) Modo de ahorro de energía: Inferior a 4,5 W (unidad principal) Inferior a 10 W (opción completa)
Ciclo duty:	150.000 páginas al mes

CONTROLADOR

Procesador:	466 MHz
Lenguaje de la impresora/resolución:	Estándar: PCL5e: 600 x 600 dpi PCL6: 1.200 x 600 dpi RPCS™, PostScript® 3™/PDF: 1.200 x 600 dpi Opcional: IPDS: 600 x 600 dpi
Memoria:	Estándar: 256 MB Máximo: 512 MB
Controladores:	PCL5e, PCL6, RPCS™: Windows® 2000/XP/Server 2003/Server 2003R2/Server 2008 (32 bit)/Vista PostScript® 3™: Windows® 2000/XP/Server 2003/Server 2008 (32 bit)/Vista Macintosh 8.6 - 9.2.X (OS X Classic) Macintosh X v10.1 o posterior (modo nativo)
Fuentes:	PCL: 45 fuentes latinas, 13 fuentes internacionales 10 fuentes true type 1 fuente bitmap (pueden descargarse 31 fuentes) PostScript® 3™: 80 fuentes Opcional: OCR Código de barras

CONECTIVIDAD

Protocolo de red:	TCP/IP, IPX/SPX, SMB, AppleTalk
Compatible con los siguientes sistemas:	Windows® 2000/XP/Server 2003 Novell® NetWare® 3.12/3.2/4.1/4.11/5.0/5.1/6/6.5 UNIX Sun® Solaris 2.6/7/8/9/10 HP-UX 10.x/11.x/11i v1/11i SCO OpenServer 5.0.6/5.0.7 RedHat® Linux 6.x/7.x/8.x/9.x/Enterprise IBM® AIX v4.3/5L v5.1/5L v5.2/5.3 Macintosh 8.6 - 9.2.X (OS X Classic) Macintosh X v10.1 o posterior (modo nativo) IBM® System i5™ HPT SAP® R/3® NDPS Gateway AS/400® con OS/400 Host print Transform

Interfaz:	Estándar: Ethernet 10 base-T/100 base-TX, USB 2.0, USB Host I/F Opcional: IEEE 1284 bidireccional, LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/g), Gigabit Ethernet
Funcionalidad adicional:	Impresión directa de PDF

SOLUCIONES SOFTWARE

Estándar:	DeskTopBinder™ Lite, SmartDeviceMonitor™ para Admin/Client, Web SmartDeviceMonitor™, Web Image Monitor, Printer utility for Mac, Font Manager 2000
Opcional:	DeskTopBinder™ Professional, impresión IPDS/SCS, Web SmartDeviceMonitor™ 2

MANEJO DE PAPEL

Capacidad de alimentación de papel:	Estándar: Bandeja de papel de 500 hojas Bandeja bypass de 100 hojas Máximo: 1.600 hojas
Capacidad de salida de papel:	Estándar: 250 hojas boca abajo
Formato de papel:	Bandejas de papel: A4 - A6 Bandeja bypass: A4 - A6
Gramaje de papel:	Bandejas de papel: 60 - 130 g/m² Bandeja bypass: 60 - 162 g/m²
Soportes:	Papel normal, papel grueso, papel fino, papel reciclado, transparencias, sobres

CONSUMIBLES

Cartucho todo en uno:	Negro: 15.000 hojas¹
La Aficio™SP 4210N se sirve con un kit de iniciación de	6.000 hojas.

OPCIONES

Opciones internas:	Disco duro de 80 GB, 64/128/256 MB SDRAM DIMM, WLAN (IEEE 802.11a/g), Gigabit Ethernet, I/F Host USB, Data Overwrite Security Unit, Unidad de seguridad de datos de copia, tarjeta VM, tarjeta de fuentes SD, tarjeta de almacenamiento de datos, Netware, Unidad IPDS tipo 4210 (PDL de impresión host de IBM)
Opciones externas:	2 bandejas de papel de 500 hojas, alimentador de sobres (60 sobres), unidad dúplex

Tiempo de calentamiento en modo de ahorro de energía inferior a 12 segundos.

¹ Valor de producción indicado según ISO/IEC 19752.

Para más información sobre disponibilidad de modelos, equipos opcionales y software, consulte a su distribuidor local de Ricoh.

Certificación: ISO9001:2000 Certificación: ISO14001

Todas las marcas y productos son marcas registradas de sus respectivos dueños. Las especificaciones y la apariencia externa del producto están sujetas a cambios sin previo aviso. El color real del producto puede diferir del que aparece en este folleto. Copyright © 2009 Ricoh Europe PLC.

Todos los derechos reservados. Este folleto, su contenido y/o diseño no pueden ser modificados y/o adaptados, copiados en parte o en su totalidad y/o utilizados en otros trabajos sin la aprobación previa por escrito de Ricoh Europe PLC.

