

Impresión de altas prestaciones para grupos de trabajo a un precio asequible



Potencia en blanco y negro

Velocidad, fiabilidad, coste competitivo

Si está buscando impresión láser de alta calidad en blanco y negro, la SP 4100_{NL} es la respuesta a sus necesidades. Este dispositivo de una eficiencia extraordinaria satisfará todos sus requisitos de impresión a gran velocidad. Puede imprimir un máximo de 100.000 páginas al mes a una velocidad de hasta 31 páginas por minuto. Este modelo incluye un controlador con una CPU de 400 MHz para gestionar fácilmente las cargas de trabajo exigentes. La SP 4100_{NL} es una productiva impresora con capacidad para conexión en red que ofrece fiabilidad, gestión extraordinaria del papel y costes de propiedad reducidos. Es idónea para pequeñas empresas y grupos de trabajo de grandes empresas.

- 31 páginas por minuto.
- Hasta 100.000 páginas al mes.
- Coste total de propiedad reducido.



Facilidad de uso I

La SP 4100_{NL} es muy fácil de usar y mantener. El controlador de la impresora detecta de forma automática las opciones cuando se instalan. La función de supervisión a distancia muestra continuamente el estado del dispositivo en los escritorios de todos los usuarios. Por si fuera poco, Gestetner ha facilitado su uso al desarrollar un controlador de impresora con una exclusiva interfaz de impresión de un solo clic conocida como RPCS™. Los ajustes específicos del cliente se pueden guardar en iconos exclusivos, por lo que sólo es necesario seleccionarlo una vez.

- Fácil de usar.
- Impresión exclusiva con un solo clic.
- Ajustes de papel personalizados.



Calidad e innovación

Gestetner invierte cada año en I+D con el fin de mantenerse a la cabeza de la innovación. Pocas empresas han ganado el prestigioso premio Deming de control de calidad. Gestetner es el único fabricante de equipos de oficina que lo ha obtenido dos veces. Nos esforzamos porque todo lo que hacemos goce de la máxima calidad; lo cual se pone de manifiesto en productos como la SP 4100_{NL}. Su funcionamiento limpio y silencioso genera un entorno laboral cómodo mientras que su reducido consumo de energía contribuye a salvaguardar el medio ambiente.





Minimice el consumo energético: menos de 6,5 W en el modo ahorro de energía.

El valor de una marca de confianza

La SP 4100_{NL} se ha diseñado pensando en el cliente. Esta impresora ofrece a un precio reducido prestaciones que sólo esperarías hallar en dispositivos de gama alta. El modo de ahorro de energía reduce el consumo a menos de 6,5 W, lo que disminuye el coste total de propiedad. Las impresoras Gestetner están fabricadas para durar. Gestetner, como fabricante líder global de soluciones para oficina, garantiza una calidad excelente de los productos Aficio™ y le ofrece las ventajas de la red de servicio más amplia del sector.

- Prestaciones de alto valor.
- Precio de venta competitivo.
- Reducción de costes de funcionamiento.

Gestión excepcional de tipos de papel

La SP 4100_{NL} puede imprimir sobre una amplia gama de tipos de papel. Las bandejas estándares y opcionales admiten diferentes tamaños (hasta A4) y gramajes (hasta 130 g/m²). Mediante la bandeja bypass puede imprimir en papel de hasta 162 g/m². Gracias a que la circulación del papel es inteligente, toda la impresión se realiza de manera rápida y fiable. El modo exclusivo “sobre” permite imprimir en sobres. Además, estas impresoras disponen de la opción de impresión a doble cara de manera automática.

- Amplia gama de tipos de papel.
- Circulación inteligente del papel.
- Modo exclusivo “sobre”.



GENERAL

Tecnología:	Escaneo por rayo láser, impresión electrofotográfica y revelado por tóner de dos componentes	
Velocidad de impresión continua:	31 páginas por minuto	
Tiempo de recuperación:	Inferior a 12 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:	Máxima:	970 W (unidad principal) 990 W (opción completa)
	Modo de ahorro de energía:	Inferior a 6,5 W (unidad principal) Inferior a 12,5 W (opción completa)
Ciclo duty:	100.000 páginas al mes	

CONTROLADOR

Procesador:	RM5231 400 MHz	
Lenguaje de la impresora/resolución:	PCL5e:	600 x 600 dpi
	PCL6:	1.200 x 600 dpi
	RPCS™, Adobe® PostScript® 3™:	1.200 x 600 dpi
Memoria:	Estándar:	192 MB
	Máxima:	384 MB
Controladores:	PCL5e, PCL6, RPCS™:	Windows® 2000/XP/Server 2003
	Adobe® PostScript® 3™:	Windows® 2000/XP/Server 2003 Macintosh 8.6 o posterior (OS X Classic) Macintosh X v10.1 o posterior (modo nativo)
Fuentes:	PCL:	35 intellifonts 10 fuentes true type 1 fuente bitmap (pueden descargarse 31 fuentes)
	Adobe® PostScript® 3™:	136 fuentes Adobe® tipo 1
	Opcional:	OCR Código de barras

CONECTIVIDAD

Protocolo de red:	TCP/IP, IPX/SPX, SMB, AppleTalk	
Compatibles con los siguientes sistemas:	Windows® 2000/XP/Vista /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 v2 SCO OpenServer 5.0.7/6.0 RedHat® Linux 6.x/7.x/8.x/9.x/Enterprise IBM® AIX v4.3/5L v5.1/5L v5.2/5L v5.3 Macintosh 8.6 - 9.2.x (OS X Classic) Macintosh X v10.1 o posterior (modo nativo) IBM® System i5™ HPT SAP® R/3® 3.x o posterior NDPS Gateway AS/400® con OS/400 Host Print Transform	
Interface:	Estándar:	Ethernet 10 base-T/100 base-TX USB 2.0 IEEE 1284 bidireccional
	Opcional:	WLAN (Red de área local inalámbrica) (IEEE 802.11b) I/F USB Host Gigabit Ethernet
Funcionalidad adicional:	PDF Direct Print	

SOLUCIONES SOFTWARE

Estándar:	DeskTopBinder™ Lite, SmartDeviceMonitor™ for Admin/Client, Web Image Monitor, Printer utility for Mac, Font Manager 2000	
Opcional:	Utilidades de gestión de documentos y soluciones profesionales de software, @Remote Service, 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
	Máxima:	1.600 hojas
Capacidad de salida de papel:	250 hojas boca abajo	
Formato de papel:	Bandejas de papel:	A4 - A5 A4 - A6
	Bandeja bypass:	A4 - A6
Gramaje de papel:	Bandejas de papel:	60 - 130 g/m ²
	Bandeja bypass:	60 - 162 g/m ²
	Bandeja dúplex:	64 - 105 g/m ²
Soportes:	Papel normal, papel grueso, papel reciclado, transparencias, sobres	

CONSUMIBLES

Cartucho todo en uno:	Negro:	7.500 hojas ¹
------------------------------	--------	--------------------------

La SP 4100NL se entrega con un kit de iniciación de 3.000 hojas¹.

OPCIONES

Opciones internas:	Unidad de disco duro de 40 GB SDRAM DIMM de 128/256 MB WLAN (IEEE 802.11b) Gigabit Ethernet Seguridad contra sobrescritura de datos Tarjeta VM Tarjeta de almacenamiento de datos	
Opciones externas:	1 bandejas de papel de 500 hojas ² Alimentador de sobres (60 sobres) Equipo para dúplex	

¹ Valor de producción declarado según ISO/IEC 19752.

² En la unidad principal se pueden instalar un máximo de 2 bandejas de papel.

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



Adobe PostScript 3™



Embedded Software Architecture™



Our earth. Our tomorrow

Certificación ISO9001: 2000
Certificación ISO14001

Gestetner considera que el producto mencionado cumple los requisitos de diseño de EC ENERGY STAR sobre eficacia energética.

La conservación de los preciados recursos naturales de la tierra constituye una prioridad para Gestetner. Este folleto ha sido impreso en papel reciclado respetuoso con el medio ambiente: 50% de fibras recicladas, 50% de celulosa blanqueada sin cloro.

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. Las imágenes que aparecen en este folleto no son fotografías reales, por lo que podrían aparecer ligeras diferencias de detalle.

Copyright © 2008 Ricoh Europe PLC. Todos los derechos reservados. Este folleto, su contenido y su diseño no pueden ser modificados, adaptados, copiados en parte o en su totalidad ni utilizados en otros trabajos sin la aprobación previa por escrito de Ricoh Europe PLC.

www.gestetner.com