

RICOH
imagine. change.

Aficio®

SG 3110DN
SG 3110DNw

Impresora GELJET™

☑ Impresora



Aficio™ SG
3110DN

29
ppm Color
B/N

Aficio™ SG
3110DNw

29
ppm Color
B/N

GELJET™: Color asequible para todas las necesidades

¿Quiere ofrecer a sus clientes y empleados documentos en color, de alta calidad y a un precio asequible bajo demanda? Ahora ya puede con las Aficio™SG 3110DN/SG 3110DNw. Estas innovadoras impresoras GELJET™ tienen unas dimensiones reducidas, y ofrecen un acceso totalmente frontal y una fácil conectividad de red que incluye WiFi (SG 3110DNw). Utilizan la tecnología de rápido secado Liquid Gel™ de Ricoh para simplificar la impresión en color en tiendas, negocios y oficinas domésticas.



La ventaja de la tecnología GELJET™

Las impresoras GELJET™ utilizan Liquid Gel™, un gel líquido basado en pigmentos, de textura viscosa, no permeable y de rápido secado. Ofrece un color de alta calidad a un bajo coste en papel normal. Además, gracias a que Liquid Gel™ se seca al instante, también permite una impresión dúplex de alta velocidad.



ECONomy Color único

En modo ECONomy Color, las GELJET™ distinguen entre el texto y las imágenes; el texto se imprime en negro sólido, mientras que el grosor de las imágenes se reduce a la mitad. De esta forma, obtendrá documentos en color de calidad a un coste similar al de la impresión en blanco y negro.



Diseño de uso sencillo

Gracias a que el panel de mandos y las operaciones son accesibles desde la parte frontal, estas versátiles impresoras se pueden instalar prácticamente en cualquier sitio. También ofrecen una sencilla conectividad USB y de red, WiFi (SG 3110DNw), y una configuración fácil de sobres directamente desde la ventana del driver de impresora.

Simplificación de la impresión a color

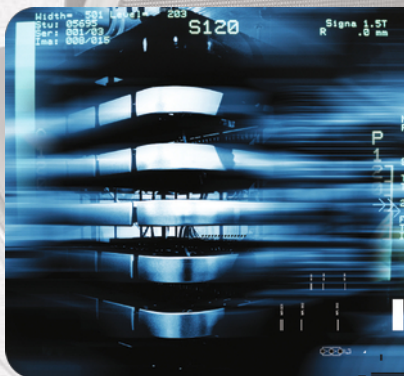


Productividad mejorada

La velocidad de primera impresión en color es de 6,5 segundos. Disfrute de una rápida impresión de hasta 29 ppm e ininterrumpida gracias a las opciones de bandeja de papel de gran capacidad. Imprima fácilmente banners, sobres y papel personalizado con la opción de bandeja bypass múltiple.

El fin de la externalización

Las GELJET™ pueden gestionar una amplia variedad de tamaños y gramajes de papel. Puede imprimir incluso a doble cara con las unidades dúplex de la SG 3110DN y la SG 3110DNw, que permiten ahorrar papel. Esto le proporciona flexibilidad para crear internamente sus propios documentos en color con un aspecto profesional.



Fiabes, seguras y de conformidad con las normativas

Las GELJET™ tienen una arquitectura simple, y están fabricadas con pocos componentes, que son, por otro lado, piezas de larga duración. Esto garantiza una máxima fiabilidad y un ciclo de vida largo. Además, cumplen con las normativas internacionales más recientes de Energy Star y Blue Angel (BAM) de eficiencia energética y respeto por el medio ambiente.

Eficiencia energética y ahorro de costes

Con un bastidor fabricado parcialmente con plástico vegetal reciclable, el uso de materiales no tóxicos y las funciones de ahorro de energía, las GELJET™ reflejan el compromiso de Ricoh con el medio ambiente. Las GELJET™ consumen un 90% menos de energía que una impresora láser de color, lo cual no sólo reduce las emisiones de CO₂, sino que también reducirá su TCO.



SG 3110DN/SG 3110DNW

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

Aficio®

GENERAL

Tiempo de calentamiento:	35 segundos
Velocidad de primera impresión:	A todo color: 6,5 segundos B/N: 5,5 segundos
Velocidad de impresión continua:	A todo color: 29 páginas por minuto B/N: 29 páginas por minuto
Velocidad ISO:	A todo color: 12 páginas por minuto B/N: 12 páginas por minuto
Memoria:	128 MB
Ciclo de servicio:	10.000 impresiones/mes
Dimensiones (An x La x Al):	399 x 436,5 x 212,5 mm
Peso:	10,5 kg
Fuente de energía:	220 - 240 V, 50/60 Hz

IMPRESORA

Lenguaje de la impresora:	Estándar: PCL5c, PCL6, RPCS raster
Resolución de impresión:	3.600 x 1.200 dpi
Interfaz:	Estándar: USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX, WiFi (SG 3110DNw)
Protocolo de red:	TCP/IP
Entornos Windows®:	Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® Server 2003, Windows® Server 2008
Entornos Mac OS:	Macintosh OS X v10.5 o posterior

GESTIÓN DEL PAPEL

Tamaño de papel recomendado:	A4 A5 A6 B5 B6
Capacidad entrada papel:	Estándar: 250 hojas Máximo: 850 hojas
Capacidad salida papel:	Estándar: 100 hojas
Gramaje papel:	Bandeja(s) de papel estándar: 60 - 163 g/m² Bandeja(s) de papel opcional: 60 - 105 g/m² Bandeja bypass: 60 - 256 g/m²

MEDIO AMBIENTE

Consumo de energía:	Potencia en modo operativo: 25,6/26,8 W Temporizador ahorro energía: 0,71/2,66 W
---------------------	---

SOFTWARE

Estándar:	SmartDeviceMonitor® for Admin/Client, DeskTopBinder™ Lite, Remote Communication Gate S Pro
-----------	--

OPCIONES

2 bandejas de papel de 250 hojas
Bandeja multibypass

CONSUMIBLES

Capacidad del cartucho de gel (rendimiento regular):	Negro: 2.500 impresiones (GC-41K) Cian: 2.200 impresiones (GC-41C) Magenta: 2.200 impresiones (GC-41M) Amarillo: 2.200 impresiones (GC-41Y)
Capacidad del cartucho de gel (rendimiento bajo):	Negro: 600 impresiones (GC-41KL) Cian: 600 impresiones (GC-41CL) Magenta: 600 impresiones (GC-41ML) Amarillo: 600 impresiones (GC-41YL)
27.000 impresiones (IC-41)	

Unidad de recogida de tinta

La velocidad de impresión puede variar según el tipo de impresión. La velocidad de impresión continua se basa en el ráster RPCS (modo de alta velocidad). La velocidad ISO se basa en el ráster RPCS (datos de referencia).

La LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n) está disponible para la SG 3110DNw. Método de medición de la duración de los consumibles: ISO/IEC 24711.

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



Certificación ISO9001, certificación ISO14001, certificación ISO27001

All brand and/or product names are trademarks of their respective owners.

Specifications and external appearance are subject to change without notice. The colour of the actual product may vary from the colour shown in the brochure. The images in this brochure are not real photographs and slight differences in detail might appear.

Copyright © 2015 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.

www.ricoh-europe.com

RICOH
imagine. change.