

Impresora B/N A3

SP 6430DN

RICOH
imagine. change.

Impresora



SP 6430DN

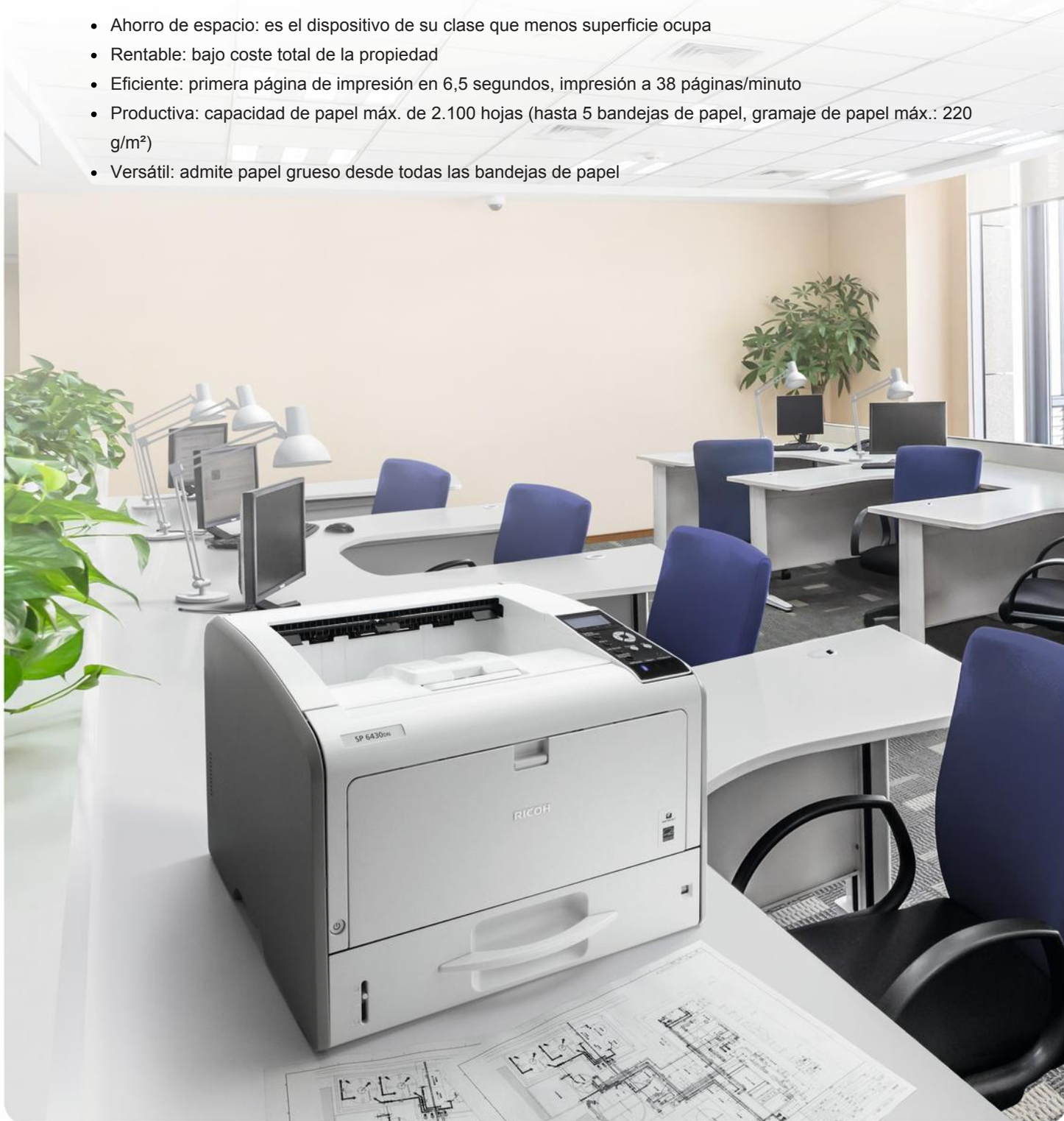
38 B/N
ppm



Impresora de sobremesa A3 de blanco y negro verdaderamente compacta

La SP 6430DN es una impresora A3 de blanco y negro con una planta increíblemente reducida: ¡prácticamente igual que una impresora A4 convencional! Puede instalarse en cualquier escritorio sin ocupar mucho espacio. Su atractivo precio de compra, reducidos costes de impresión y el consumo eléctrico típico más bajo de su clase ayudan a conseguir un bajo coste total de la propiedad. Ofrece alto rendimiento, gracias a su rápida impresión de 38 páginas por minuto, impresión a doble cara y admisión de papel grueso de forma estándar.

- Ahorro de espacio: es el dispositivo de su clase que menos superficie ocupa
- Rentable: bajo coste total de la propiedad
- Eficiente: primera página de impresión en 6,5 segundos, impresión a 38 páginas/minuto
- Productiva: capacidad de papel máx. de 2.100 hojas (hasta 5 bandejas de papel, gramaje de papel máx.: 220 g/m²)
- Versátil: admite papel grueso desde todas las bandejas de papel



Impresora compacta. Gran impacto.

Ahorro de espacio y dinero

La SP 6430DN es una impresora A3 con una planta ligeramente superior a una impresora A4 convencional. Encaja sin problemas en cualquier escritorio, ahorra espacio y, al mismo tiempo, tiene un diseño moderno. Con un atractivo precio de compra y bajos costes operativos, la SP 6430DN no altera su presupuesto. Impresión estándar a doble cara, ahorra papel, espacio para archivado y costes postales.



Ahorro de tiempo

Olvídese de largas esperas para recoger sus impresiones con la SP 6430DN. La primera impresión está lista en solo 6,5 segundos, la velocidad más rápida de su clase. Solo tarda 16,6 segundos en calentarse y produce a la increíble velocidad de 38 páginas por minuto. El dispositivo se entrega de serie con una bandeja de papel de 500 hojas y una bandeja bypass de 100 hojas. La capacidad de papel total sube hasta 2.100 hojas desde diferentes fuentes de papel, todas ellas capaces de gestionar gramajes de hasta 220 g/m². Capacidad máxima de salida de papel de 500 hojas para garantizar que las tiradas más largas no se interrumpan.

Muy fácil de usar

El dispositivo cuenta con un gran panel de mandos con una pantalla de 4 líneas, realmente clara y fácil de entender. Justo lo que necesita para un uso sencillo. Una sencilla palanca abre la tapa frontal para un fácil acceso y mantenimiento. Ya no tendrá que preocuparse por quedarse sin papel de imprevisto: el indicador de papel restante le avisa cuando es necesario reponer papel en la bandeja de 500 hojas. La impresión móvil a través de dispositivos inteligentes como smartphones o tabletas también es muy sencilla a través de la aplicación móvil Smart Device Print&Scan de Ricoh.



Respetuosa con el medio ambiente

La filosofía de Rex Rotary es ofrecer el rendimiento óptimo con el mínimo impacto medioambiental. La SP 6430DN cuenta con el consumo energético y el valor de consumo eléctrico típico (2,3 kWh) más bajos de su clase. Durante el modo de reposo consume menos de 1 W de electricidad. La función ECO Night Sensor y el temporizador semanal reducen todavía más el consumo eléctrico. Un gasto energético menor implica a su vez un ahorro significativo de costes.

SP 6430DN

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

GENERAL

Tiempo de calentamiento:	16,6 segundos
Velocidad de primera impresión:	6,5 segundos
Velocidad de impresión:	38 páginas por minuto
Memoria:	Estándar: 512 MB Máximo: 1 GB
Unidad de disco duro:	250 GB (Opciones)
Ciclo de servicio:	150.000 impresiones/mes
Dúplex:	Estándar
Dimensiones (An x La x Al):	459 x 392 x 347,5 mm
Peso:	22,5 kg
Fuente de energía:	220 - 240 V, 50/60 Hz

IMPRESORA

Lenguaje de la impresora:	Estándar: PCL5e, PCL6, Adobe® PostScript® 3™, PDF Direct Opciones: XPS, IPDS
Resolución de impresión:	300 dpi, 600 dpi, 1.200 dpi
Fuentes:	PCL (45 fuentes, Fuentes internacionales: 13 Intellifonts), PS3 (136 fuentes), IPDS (108 fuentes (Opciones))
Interfaz:	Estándar: USB 2.0, Interfaz host USB, Gigabit Ethernet Opciones: IEEE 1284 bidireccional, LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n), USB Server for Second Network Interface
Protocolo de red:	TCP/IP, IPX/SPX
Entornos Windows®:	Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® Server 2003, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2
Entornos Mac OS:	Macintosh OS X Native v10.6 o posterior
Entornos Novell® Netware®:	v6.5 o posterior

GESTIÓN DEL PAPEL

Tamaño de papel recomendado:	A3 A4 A5 A6 B4 B5 B6
Capacidad entrada papel:	Estándar: 500 hojas Máximo: 2.100 hojas
Capacidad salida papel:	Máximo: 500 hojas
Gramaje papel:	Bandeja(s) de papel estándar: 56 - 220 g/m² Bandeja(s) de papel opcional: 56 - 220 g/m² Bandeja bypass: 56 - 220 g/m² Bandeja dúplex: 56 - 162 g/m²
Capacidad de papel:	Papel normal, Papel grueso, Papel reciclado, Papel de color, Membrete, Papel preimpreso, Papel fino, Papel especial, Papel de etiqueta, Sobres, Papel carta

SEGURIDAD

Seguridad sobrescritura datos, Cifrado de disco duro (con disco duro opcional), Autenticación Windows®, Autenticación LDAP, Autenticación básica, Autenticación de código de usuario, Autenticación por cable 802.1.x

MEDIO AMBIENTE

Consumo de energía:	Máximo: 1.073 W TEC (Consumo eléctrico típico): 2,31 kWh Temporizador ahorro energía: 0,57 W
---------------------	--

OPCIONES

1 bandeja de papel de 500 hojas, 2 bandejas de papel de 500 hojas, 3 bandejas de papel de 500 hojas, Unidad de disco duro (250 GB), RAM (1 GB), IEEE 1284 bidireccional, LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n), USB Server for Second Network Interface, Tarjeta VM, Netware, Unidad IPDS, Impresión directa XPS

CONSUMIBLES

Capacidad del tóner:	Negro: 10.000 impresiones
Kit de inicio:	Negro: 6.000 impresiones

Método de medición de la duración de los consumibles ISO/IEC 19752.

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



RICOH @Remote



artesgraficasca.com
Tel (502) 2360-1140

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 © 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.