



SP 6430DN

Impresora blanco y negro

Mantén la impresión especial en la empresa y mejora la colaboración

- ✓ Imprime hasta 38 ppm
- ✓ Res. máx. de impresión 1200x1200 dpi
- ✓ Capacidad de papel hasta 2,100 páginas
- ✓ Admite impresión monocroma hasta 11"x17" (279 mm x 432 mm)

[SOLICITAR COTIZACIÓN](#)

Especificaciones del motor

Ciclo máximo de trabajo	150,000 impresiones
Tamaños de papel admitidos	Bandeja estándar: 3.5" x 5.8" - 11.7" x 17" (90 x 148 mm - 297 x 432 mm) PFU opcionales: 3.9" x 5.8" - 11.7" x 17" (100 x 148 mm - 297 x 432 mm) Bandeja de desvío: 2.3" x 5" - 11.7" x 49.6" (60 x 127 mm - 297 x 1,260 mm)
Capacidad máxima de papel	2,100 hojas
Tipos de papel admitidos	Papel reciclado, de color, membretado, preimpreso, común, especial, grueso, fino, de etiqueta, sobres, retroproyector (transparencia)
Recuperación del modo de suspensión	17 segundos o menos
Capacidad de papel estándar	600 hojas (bandeja para 500 hojas + bandeja de desvío para 100 hojas)
Velocidad en blanco y negro	38 ppm
Estado ENERGY STAR	Certificado
Peso	46.3 lb (21 kg)
Color / negro y blanco	Blanco y negro
Volumen mensual máximo	20,000 impresiones
Primera velocidad de impresión	6.5 segundos o menos
Consumo típico de energía (TEC)	1.8 kWh/semana
El consumo de energía	En funcionamiento: 554 W modo Reposo: 0.45 W o menos
Duplexado	Automática (estándar)
Resolución de impresión	300 x 300 dpi/600 x 600 dpi/ 1200 x 1200 dpi
Tecnología	LED
requerimientos de energía	120V, 60Hz
Dimensiones A x P x H	18.1" x 15.4" x 13.7" (459 x 392 x 347.5 mm)
Pesos de papel admitidos	Todas las bandejas: Bond de 15 - 59 lb (56 - 220 g/m2) Doble faz: Bond de 15 - 43 lb (56 - 162 g/m2)
Tipo de tóner	Seco de un solo componente
Configuración	Escritorio

Especificaciones del controlador

Soporte de fuente	PCL5: 45 fuentes + 13 fuentes internacionales PCL6: 45 fuentes PostScript 3: 136 fuentes
Soporte de impresión móvil	Aplicación Smart Device Print&Scan de Ricoh
Interfaces estándar	Interfaz de red Gigabit Ethernet 10/100/1000Base-TX (RJ45) USB 2.0 de alta velocidad tipo B (para conexión directa a computadora) Host USB 2.0 dual tipo A (para conexión a un equipo externo) Doble ranura para tarjeta SD (para ampliación de funciones/personalización del equipo)
Velocidad del procesador	533 MHz
Sistemas operativos compatibles	Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1; Windows Server 2003/R2, Server 2008/R2, Server 2012/R2; Mac OS X 10.6 o posterior; Citrix Presentation Server 4.0, 4.5; Citrix XenApp 5.0, 6.0, 6.5 SAP R/3 (tipo de equipo/paquetes de código de barras y OCR); UNIX/Linux OS varios
Características de seguridad	Sistema DOSS (DataOverwriteSecurity) de disco duro, autenticación para Windows, LDAP, Kerberos, Basic, código de usuario y 802.1x por cable; encriptación para libreta de direcciones, contraseña de autenticación, comunicación SSL, comunicación IPsec, unidad de disco duro; encendido/apagado de protocolo de red, filtrado de direcciones IP, prevención de copias no autorizadas, configuración de límite de cantidad/cuotas, SMTP por SSL, sello de seguridad obligatorio, bloqueo/almacenaje de impresión
Disco duro	250 GB (opcional)
Memoria Estándar / Máxima	RAM de 512 MB/1 GB
Lenguajes / controladores de la impresora	PCL5: 45 fuentes + 13 fuentes internacionales PCL6: 45 fuentes PostScript 3: 136 fuentes
Network Protocols	TCP/IP
Características de la impresora	Reducción/ampliación, compaginación, diseño (N-up), ahorro de tóner, sello de agua, rotación de impresión*, compatible con controlador universal, muestra de impresión**, pausa de impresión**, almacenar e imprimir**, impresión de página de cabecera, impresión de carteles, compatible con protección de Wi-Fi (WPS), compatible con teclado USB externo, configuraciones de preferencias para importar/exportar *Requiere memoria de 1 GB opcional. ** Requiere unidad de disco duro opcional.
Software / utilidades de administración de dispositivos	Web Image Monitor, @Remote, Device Manager NX Series, Printer Driver Packager NX

Presupuesto

Consumo típico de energía (TEC)	0,502 kWh / semana <small>El valor TEC se mide según el método de prueba ENERGY STAR Ver.3.0.</small>
---------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------



Venta - Renta - Copiadoras, Impresoras, Multifuncionales inteligentes, impresoras de prendas, Impresoras de hoja cortada (hoja suelta) Impresoras de producción, Impresoras digitales, Impresoras de formato amplio, Impresoras para Mapas y Planos, Cámaras de fotos y vídeo 360° Ricoh Theta, Proyectoras y Pantallas interactivas RICOH. Software, Tinta y Tóner, Insumos, Refacciones y Mantenimiento para equipos de la marca Ricoh. Además centro de copiado e impresión digital con equipos Ricoh en la ciudad de León, Gto. México.

Blvd. Paseo de Jeréz 316, Col. Jardines de Jeréz. C.P. 37530, León, Guanajuato México.
Sucursales en las ciudades de Irapuato, Querétaro y Zacatecas México.

[CONTACTO](#)

www.ricohleon.com.mx

Ricoh León: * Algunos de los productos, equipos, módulos opcionales, software, accesorios o repuestos aquí indicados pudieran no estar disponibles, contáctenos para confirmar existencias o tiempo de entrega. Si el equipo aquí indicado u otro, lo requiere en renta, dispone en cuenta que no todos nuestros productos o equipos tienen la opción de renta, contáctenos para verificar si el producto y modelo solicitado está disponible para renta y también si esta opción está disponible en su ciudad o pueblo de residencia dentro de nuestra zona de influencia: León, Irapuato, Querétaro o Zacatecas México. El servicio técnico lo damos solo a equipos de la marca RICOH y solo en nuestra zona de influencia. Al utilizar nuestro formulario de contacto para enviarnos alguna consulta, solicitud de cotización u otro, deberá completar todos los campos con sus datos verídicos, si deja campos en blanco o si escribe datos incompletos, erróneos o textos sin sentido o en otro idioma diferente al español, es posible que nuestro sistema anti-spam lo detecte y lo bloquee y no recibiremos su mensaje y si acaso lo recibiéramos, no lo atenderíamos por considerarlo spam o mensaje falso. Los productos y equipos se muestran con características o módulos opcionales por lo que al solicitarlos una cotización, pídala como equipo básico o con uno o más módulos opcionales. Las imágenes son solo para propósitos ilustrativos y pueden variar con los modelos reales, particularmente si se le adicionan módulos opcionales.

Todos los derechos reservados. Ricoh® y el logotipo de Ricoh son marcas registradas de Ricoh Company, Ltd. Todas las demás marcas registradas son propiedad de sus propietarios respectivos. El contenido de este documento, y la aparición, características y especificaciones de productos y servicios de Ricoh están sujetos a cambios de vez en cuando sin previo aviso. Los productos se muestran con características opcionales. Si bien se ha tenido cuidado para asegurar la exactitud de esta información, Ricoh no hace ninguna representación o garantías sobre la exactitud, integridad o adecuación de la información contenida en el presente documento, y no será responsable de los errores u omisiones en estos materiales. Los resultados reales pueden variar dependiendo del uso de los productos y servicios, así como las condiciones y los factores que afectan al rendimiento. Las únicas garantías de los productos y servicios de Ricoh son como se establecen en las declaraciones de garantía expresadas que los acompañan.