

## Plataformas flexibles de multicomunicación



**MP 2550/MP 2550B Aficio™**

**MP 3350/MP 3350B Aficio™**

# La respuesta a todas sus necesidades de gestión documental

## **Marcando el ritmo en blanco y negro**

Las MP 2550/MP 2550B y MP 3350/MP 3350B son equipos con altas prestaciones que elevan la productividad de la oficina a nuevas cotas. Estos polifacéticos equipos multifuncionales totalmente configurables a medida combinan una gran variedad de funciones para acelerar su flujo de trabajo. Además, podrá beneficiarse de una serie de ventajas exclusivas de Rex-Rotary: facilidad de uso, alta productividad y gestión innovadora de documentos. Con estos avanzados sistemas estará preparado para hacer frente a cualquier desafío de una oficina moderna.

### **MP 2550/MP 2550B**

- Alta productividad: 25 ppm
- Manejabilidad excepcional
- Diversidad de posibilidades de personalización
- Gestión avanzada de documentos
- MP 2550: escaneo a color estándar

### **MP 3350/MP 3350B**

- Velocidad excepcional: 33 ppm
- Manejo versátil de documentos
- Gama completa de opciones configurables a medida
- Cómodas herramientas de impresión
- MP 3350: escaneo a color estándar



# Proporcionan la potencia que su oficina necesita

¿Cómo se pueden reducir costes a la vez que se mejora la gestión de los documentos? Usted necesita una solución progresiva, ya que el entorno empresarial cambia con el progreso tecnológico. Las MP 2550/MP 2550B y MP 3350/MP 3350B aúnan hardware de alta tecnología con software de última generación por lo que representan la respuesta idónea a esta pregunta.



## Acabado versátil

Para que pueda crear en su propia oficina documentos con un aspecto profesional, puede añadir a las MP 2550/MP 2550B y MP 3350/MP 3350B uno de los tres finishers disponibles. Asimismo, puede crear folletos de alta calidad si opta por el finisher de folletos de 1.000 hojas.

## Amplia versatilidad de soportes

Las MP 2550/MP 2550B y MP 3350/MP 3350B admiten una gran variedad de formatos de papel desde A5 hasta A3. Pueden incluso imprimir en papel grueso de hasta 157 g/m<sup>2</sup> para crear portadas de informes y folletos. Su elevada capacidad de 3.100 hojas permite gestionar sin esfuerzo trabajos de gran volumen. ¿Por qué perder el tiempo reponiendo papel continuamente?



## Distribución y escaneo en color únicos

Distribuya digitalmente su información para ahorrar tiempo y dinero. Puede enviar documentos en color como adjuntos de correo electrónico mediante las funciones "escaneo a e-mail" y "escaneo a color". Además, puede escanear a URL para reducir el tráfico de la red y no tener limitaciones en cuanto al tamaño de los archivos. "Escanear a NCP", por otra parte, satisface las necesidades de los usuarios de entornos de red Novell.





### Directas y simples

- Panel táctil a todo color de 8,5 pulgadas para mayor manejabilidad y accesibilidad.
- Pantalla simplificada para mostrar sólo las funciones usadas con mayor frecuencia.
- Si se produce alguna anomalía dispondrá de una guía de usuario con animaciones.
- Bandejas de papel de fácil manejo para reponer el papel con comodidad.

### Seguridad máxima

- Restricción avanzada del acceso (autenticación Windows®).
- Eliminación de los datos temporales de la unidad de disco duro (unidad Data Overwrite Security - DOS)
- Codificación de datos y filtro IP.
- La protección mediante una marca de agua imprime una sombra gris en los documentos cuando se copian en dispositivos con la unidad DOS.



Unidad de Seguridad de datos para copia

### Fax profesional

- Envío automático de faxes entrantes a correo electrónico o carpeta.
- Transmisión de faxes directamente desde la comodidad de su propio PC (LAN fax).
- Reducción de costes al utilizar Internet para faxes de larga distancia (Internet fax).
- Elimina prácticamente los costes de envío de faxes (larga distancia) al transmitirlos a través de la red IP/VoIP (IP fax).

### En la vanguardia de la protección del medio ambiente

Como todos los demás productos de Rex-Rotary, las MP 2550/MP 2550B y MP 3350/MP 3350B reflejan el compromiso de la marca con el medio ambiente:

- uso de materiales libres de sustancias contaminantes
- producción de tóner con consumo reducido de energía
- ahorro de papel gracias a capacidad dúplex
- consumo de energía extremadamente bajo
- funcionamiento limpio y silencioso



# Cubren todas las necesidades de hoy y las exigencias del mañana

¿Cómo puede acelerar su flujo de trabajo y aumentar su productividad? Las MP 2550/MP 2550B y MP 3350/ MP 3350B ofrecen respuestas constructivas. Son totalmente personalizables y ofrecen una gran diversidad de novedosas ventajas interesantes como, por ejemplo, una velocidad excelente y unas posibilidades de distribución excepcionales.

- Imprimir, copiar, escanear y enviar por fax desde un solo dispositivo.
- Productividad excelente a 25/33 páginas por minuto.
- Ahorro de papel gracias a capacidad dúplex.

## Productividad impresionante

Las exigencias de la oficina aumentan, por ello necesita tener a su lado un socio muy productivo. Las MP 2550/MP 2550B y MP 3350/MP 3350B le ayudan a trabajar de una manera más inteligente y rápida. Imprimen a una velocidad de 25/33 páginas por minuto tanto en modo simple como en modo dúplex. El tiempo de espera se ha reducido en gran medida con un calentamiento de tan solo 14 segundos y una velocidad de primera copia de 4,5 segundos.

## Multitarea real

Ya puede imprimir, copiar, enviar faxes o escanear desde un solo dispositivo de su oficina. La conectividad en red es amplia, de modo que estos dispositivos se pueden integrar en su flujo de trabajo existente sin problemas. Disponen de eficientes herramientas de gestión de documentos con el fin de optimizar todo el proceso de la gestión documental. El control avanzado del dispositivo permite supervisar y verificar el estado de todos los periféricos conectados a la red a través de navegadores web.

## Diversidad de posibilidades de personalización

En Rex-Rotary diseñamos soluciones que se adaptan a su modo de trabajo. Las MP 2550/MP 2550B y MP 3350/MP 3350B se pueden personalizar para cubrir sus necesidades concretas. Elija entre las distintas opciones\* de mejora de impresora/escáner y construya el sistema que satisfaga específicamente sus exigencias.

\*Unidad de impresora RPCS™, unidad de mejora de impresora y unidad de mejora de escáner.



**25/33**

Páginas por minuto

## COPIADORA

<b>Proceso de copia:</b>	Escaneo de rayo láser único e impresión electrofotográfica	
<b>Velocidad de copia:</b>	25/33 copias por minuto	
<b>Resolución:</b>	600 dpi	
<b>Copia múltiple:</b>	Hasta 999	
<b>Tiempo de calentamiento:</b>	Inferior a 14 segundos	
<b>Velocidad de primera impresión:</b>	4,5 segundos	
<b>Zoom:</b>	25 - 400% (en incrementos del 1%)	
<b>Memoria:</b>	Estándar:	256 MB
	Máxima:	MP 2550B/MP 3350B: 512 MB + disco duro de 40 GB MP 2550/MP 3350: 768 MB + disco duro de 40 GB (estándar)
<b>Capacidad de alimentación de papel:</b>	Estándar:	2 bandejas de papel de 500 hojas
	Máxima:	3.100 hojas
<b>Capacidad de salida de papel:</b>	Máxima:	1.625 hojas
<b>Tamaño del papel:</b>	A5 - A3	
<b>Gramaje del papel:</b>	Bandeja de papel 1/bandeja dúplex:	60 - 105 g/m <sup>2</sup>
	Bandeja de papel 2/bandeja bypass:	52 - 157 g/m <sup>2</sup>
<b>Dimensiones (An x La x Al):</b>	570 x 653 x 709 mm	
<b>Peso:</b>	Inferior a 60 kg	
<b>Fuente de energía:</b>	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	
<b>Consumo de energía:</b>	Funcionamiento:	Máximo 1,4 kW

## IMPRESORA/ESCÁNER (OPCIONAL EN LAS MP 2550B/MP 3350B)

### IMPRESORA

<b>Velocidad de impresión:</b>	25/33 impresiones por minuto	
<b>Lenguaje de la impresora:</b>	Opcional:	PCL5e, PCL6, RPCS™, Adobe® PostScript® 3™
<b>Resolución:</b>	Máxima 600 x 600 dpi (2.400 dpi x 600 dpi con suavizado)	
<b>Interface:</b>	Estándar:	USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX
	Opcional:	IEEE 1284 bidireccional, LAN inalámbrica (IEEE 802.11b/a/g), Bluetooth, Gigabit Ethernet
<b>Memoria:</b>	Máxima:	MP 2550B/MP 3350B: 512 MB + disco duro de 40 GB
	Máxima:	MP 2550/MP 3350: 768 MB + disco duro de 40 GB (estándar)
<b>Protocolo de red:</b>	TCP/IP, IPX/SPX, SMB, AppleTalk	
<b>Compatibles con los siguientes sistemas:</b>	Windows® 95/98/Me/NT4.0/2000/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/11iv2 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 o posterior (OS X Classic) Macintosh X v10.1 o posterior (modo nativo) SAP® R/3® (3.x o posterior) NDPS Gateway Netware 5.1 (SP8 o posterior)/6.0 (SP5 o posterior)/6.5 (SP3 o posterior) IBM® iSeries / AS/400 con OS/400 Host Print Transform	

## ESCÁNER

<b>Velocidad de escaneo:</b>	MP 2550B/MP 3350B: Blanco y negro: Máximo 50 originales por minuto (MH, A4/LEF) MP 2550/MP 3350: A todo color: Máximo 29 originales por minuto (MH, A4/LEF)
<b>Resolución:</b>	Máxima 600 dpi (TWAIN: 1.200 dpi)
<b>Formato del original:</b>	A5 - A3
<b>Controladores incluidos:</b>	Network TWAIN
<b>Escaneo a email:</b>	SMTP, TCP/IP
<b>Direcciones de destino:</b>	Máximo 500 por trabajo (almacenadas: máximo 2.000)
<b>Libreta de direcciones:</b>	A través de LDAP o de forma local sobre disco duro
<b>Escaneo a carpeta:</b>	SMB, FTP, protocolo NCP (con seguridad de conexión)
<b>Destino:</b>	Máximo 50 carpetas por trabajo

## SOFTWARE

SmartDeviceMonitor™, Web SmartDeviceMonitor™ 2, Web Image Monitor, DeskTopBinder™ Lite

## IMPRESORA RPCS™ (OPCIÓN)

<b>Velocidad de impresión:</b>	25/33 impresiones por minuto	
<b>Lenguaje de la impresora:</b>	Estándar:	RPCS™
	Opcional:	PCL5e, PCL6, Adobe® PostScript® 3™
<b>Resolución:</b>	Máximo 600 x 600 dpi (2.400 dpi x 600 dpi con suavizado)	

## FAX (OPCIÓN)

<b>Circuito:</b>	PSTN, PBX	
<b>Compatibilidad:</b>	ITU-T (CCITT) G3 ITU-T (T.37) Internet Fax ITU-T (T.38) Fax IP (funciones de impresión/escaneo necesarias)	
<b>Velocidad del módem:</b>	Máxima 33,6 Kbps	
<b>Resolución:</b>	Estándar/detalle:	200 x 100/200 dpi
	Máxima:	400 x 400 dpi (opción)
<b>Método de compresión:</b>	MH, MR, MMR, JBIG	
<b>Velocidad de escaneo:</b>	Menos de 0,56 segundos (200 x 100 dpi, A4/SEF)	
<b>Memoria:</b>	Estándar/máximo:	12/44 MB
<b>Memoria backup:</b>	Sí	

## OTRAS OPCIONES

Tapa del cristal de exposición, Alimentador automático inverso de documentos de 50 hojas, Bandeja multi-bypass de 100 hojas, 2 bandejas de papel de 500 hojas, Bandeja de gran capacidad de 2.000 hojas, Bandeja de 1 separador para 125 hojas, Finisher de 500 hojas, Finisher de 1.000 hojas, Finisher de folletos de 1.000 hojas, Bandeja de clasificado por desplazamiento, Unidad dúplex, 2º puerto Súper G3, Unidad DOS (Data Overwrite Security Unit), Unidad de seguridad de datos para copia, Conversor de formatos de archivo, Unidad del navegador, Actualización de escáner (para opción de impresora), Actualización de impresora (para impresora RPCS™), Tarjeta VM (Java™), Soporte para contador llave, Placa PI, Unidad puente, Unidad de intercambio, Soluciones profesionales de software

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



Embedded Software Architecture



Adobe PostScript® 3™

ISO9001: 2000  
ISO 14001

Rex-Rotary considera que los productos mencionados cumplen los requisitos de diseño de EC ENERGY STAR sobre eficacia energética.

En Rex-Rotary nos preocupa la conservación de los recursos naturales del planeta. 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. 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.

www.rexrotary.com