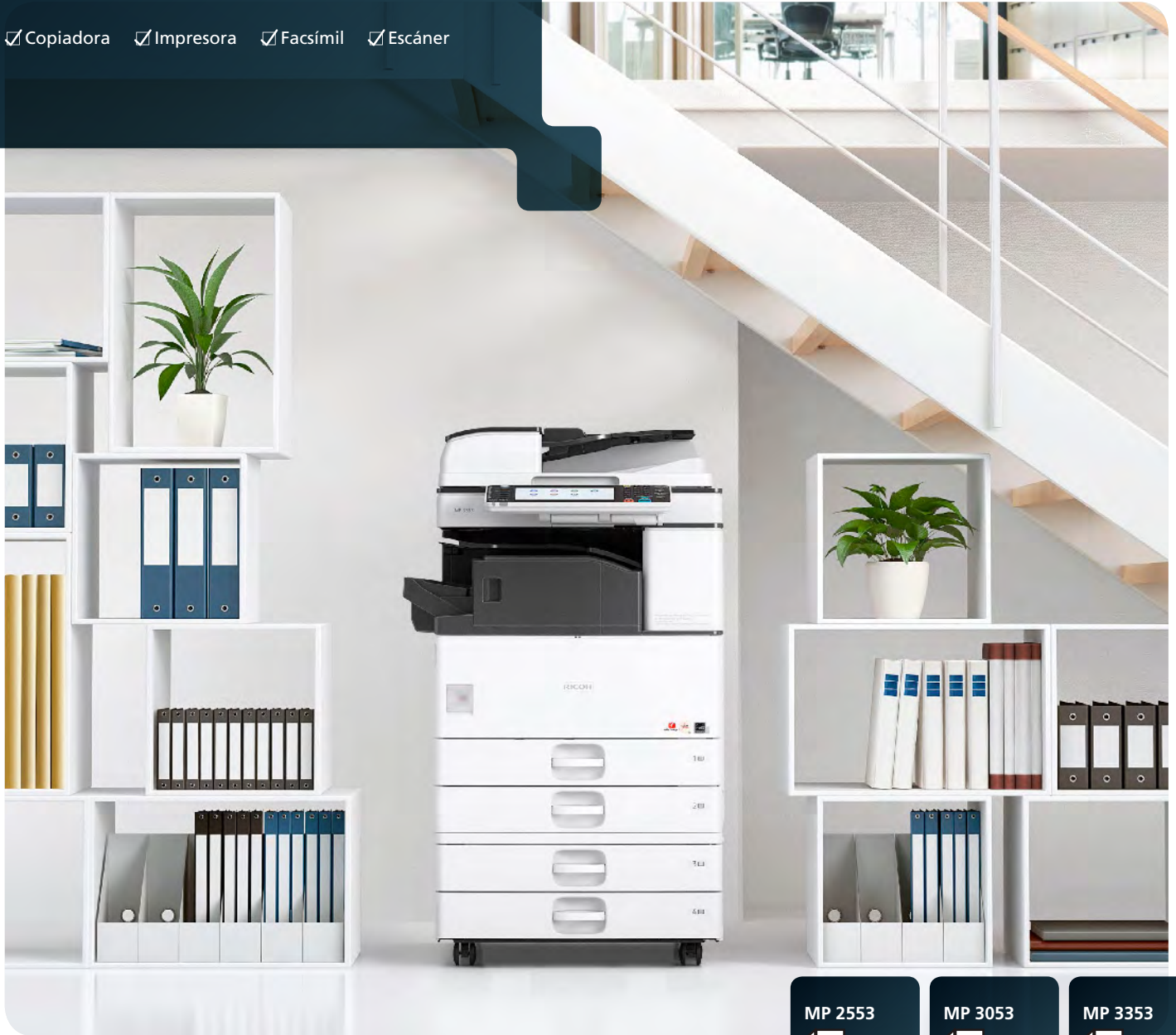


Multifunción B&N

RICOH MP 2553/MP 3053/ MP 3353

✓ Copiadora ✓ Impresora ✓ Facsímil ✓ Escáner

RICOH
imagine. change.



MP 2553

25 ppm
monocromático

MP 3053

30 ppm
monocromático

MP 3353

33 ppm
monocromático

Personalice su productividad

Su organización es única. Así es la forma en que realiza negocios. Entonces, ¿Por qué manejar la gestión de documentos de la misma manera que todos los demás? Personalice el RICOH® MP 2553/MP 3053/MP 3353 para dar cabida a sus flujos de trabajo únicos. Estos versátiles MFPs le ayudan a imprimir, copiar, compartir y asegurar una mayor variedad de documentos en más lugares, con mayor comodidad. Utilícelo como su portal de información y conéctese a los servicios y aplicaciones de la nube directamente desde el panel de control. Con una serie de capacidades avanzadas para la gestión de documentos integradas en un solo diseño ecológico que ahorra espacio, es ideal para cualquier oficina pequeña o grupo de trabajo que busque agilizar el flujo de trabajo y mejorar la producción, desde la creación hasta el finalizado – en tamaños hasta Doble Carta. Ya sea que se utilice como el sistema principal o como parte integral de la estrategia Ricoh Managed Document Services (MDS), este MFP personalizable ayuda a mejorar la productividad y reducir el costo total de propiedad para cualquier organización.

- Produzca hasta 33 impresiones/copias monocromáticas por minuto
- Conéctese desde cualquier lugar utilizando la impresión móvil – sin restricción de ubicación
- Diseñado para simplificar el flujo de trabajo y mejorar la productividad sin aumentar la estructura
- Gestione más tareas con el manejo flexible del papel
- Mantenga operaciones rentables con la eficiencia del ahorro de energía



Comodidad cotidiana personalizable

Trabaje de la forma que desee y como lo desee

Mejore la productividad en cualquier momento, desde cualquier lugar

No deje que su diseño elegante y compacto lo engañe. El Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 ofrece una potencia increíble que llama la atención. Se puede recuperar del modo de suspensión en menos de 10 segundos y se pueden imprimir hasta 33 páginas por minuto en blanco y negro. Con el Alimentador Automático Reversible de Documentos (ARDF) de 100 hojas estándar, los usuarios pueden escanear hasta 79 imágenes por minuto, a color o monocromáticas. Utilice el finalizador interno para añadir un toque profesional a los conjuntos de documentos y para agilizar aún más el flujo de trabajo – sin incrementar su estructura pequeña.



Dé poder a la fuerza de trabajo móvil

Aproveche la tecnología inalámbrica y ofrezca una flexibilidad sin precedentes al lugar de trabajo. El Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 se integra con Ricoh HotSpot Enterprise™, de tal forma que los usuarios móviles pueden imprimir directamente en el MFP desde laptops, teléfonos inteligentes y tablets sin comprometer la velocidad, la comodidad o la seguridad. Esta potente solución está diseñada para estar detrás de su firewall, no requiere controladores de impresión para los dispositivos móviles y funciona perfectamente con el software de recuperación de costos.



Controle de forma eficiente el flujo de trabajo de trabajo con tecnología de punta

El Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 funciona tan inteligentemente como usted lo hace. Personalice la Pantalla de Inicio con íconos de un solo click para las tareas de uso común, incluyendo el copiado, escaneo y envío de fax. Utilice el software opcional integrado como GlobalScan® o el software de terceros para crear flujos de trabajo personalizados para sus tareas más complejas. Nuestras alianzas con innovadores de tecnología líderes en la industria permiten el acceso a una gran selección de aplicaciones para la gestión del contenido y otras tareas críticas para la empresa directamente desde el MFP.



Simplifique las operaciones

Usted puede ver rápidamente por qué el Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 es fácil a utilizar. Para los problemas de alimentación, el MFP ofrece guías animadas fáciles de seguir que ayudan a los usuarios a identificar y resolver el origen del problema. Los usuarios puede inclinar la pantalla del panel de control de 9 pulgadas para facilitar la visualización y tener un acceso más cómodo a las funciones del sistema. Además los usuarios pueden tener una vista previa de los trabajos para garantizar la precisión antes de la impresión o el escaneo.

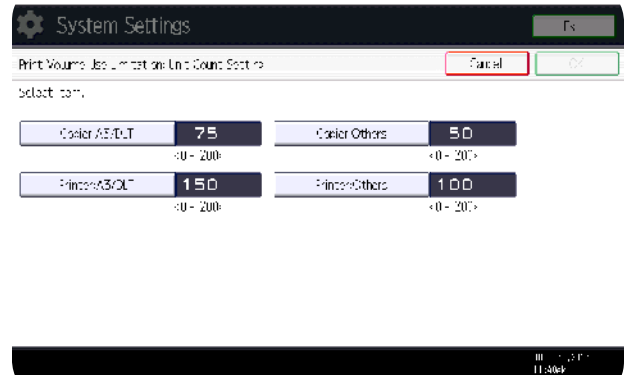




Desempeño excepcional y robusto

Imprima con poder, de manera consistente

El Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 puede seguir el ritmo de las exigencias de los grupos de trabajo ocupados sin comprometer la velocidad o el desempeño. Con un potente procesador de 533 MHz, hasta 1.5 GB de RAM y un disco rígido de 250 GB, se integra perfectamente en casi todos los entornos, incluyendo Windows, Macintosh, Citrix, SAP, UNIX, AS/400 y más. La interfaz del driver de impresión PCL6 preestablecida en un icono de un solo click simplifica los trabajos de impresión, produciendo una salida nítida hasta de 600 ppp. Los controles avanzados administrativos le permiten establecer cuotas y limitar la producción para usuarios o grupos de trabajo específicos. Esto puede ayudar a su organización a reducir los costos operativos y, a la vez fomentar una mayor conciencia ambiental a largo plazo logrando ahorros sustentables.



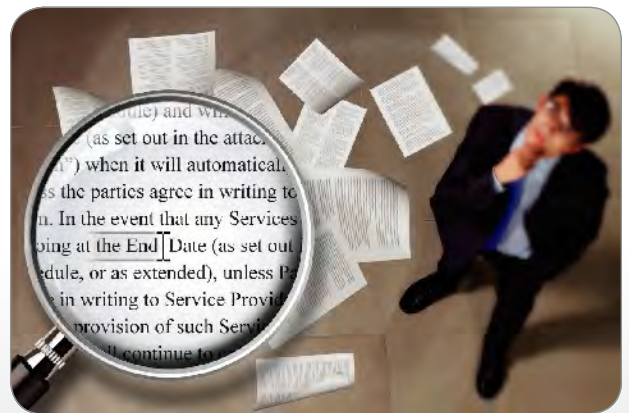
Escanee con comodidad, rápidamente

Comparta información crítica de manera eficiente con las capacidades avanzadas de escaneo fáciles de utilizar. Escanee a color o en blanco & negro en formatos PDF, TIFF o JPEG. Y después comparta los archivos inmediatamente a través de la funcionalidad de Escaneo-a-Archivo/Carpeta/URL/FTP/Email. Comprima el tamaño de los archivos para los escaneos más complejos y envíelos fácilmente sin comprometer la calidad de imagen. La Gestión del Escaneo Distribuido (DSM) ofrece el escaneo centralizado que automatiza muchas tareas, mientras que se ajusta a preferencias, permisos y reglas específicas para agilizar la entrega.



Gestione más tareas, de manera eficiente

¿Buscando mejorar la productividad? Invierta menos tiempo buscando documentos. El Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 ofrece el OCR opcional integrado, por lo que los usuarios pueden recuperar los documentos rápidamente al realizar búsquedas de palabras específicas en el texto del PDF, hasta en 14 idiomas. Esta conveniente función también puede detectar páginas en blanco en grandes trabajos y eliminarlas automáticamente para reducir el desperdicio. Además, puede conectarse a la solución opcional del Entorno Integrado de la Nube (ICE) de Ricoh y escanear documentos, compartir e imprimir archivos sobre la marcha con increíble comodidad desde la pantalla táctil del MFP.



Hemos facilitado tomar el control

Impresionante desempeño en la pantalla

El Amplio Panel de Operación Inteligente VGA de 10.1" de Ricoh está diseñado para ofrecer la funcionalidad y el desempeño de los teléfonos inteligentes y tablets actuales. Con la funcionalidad de arrastrar y soltar, tocar, pinchar, dar golpecitos y deslizar, los usuarios pueden moverse rápidamente de una tarea a la siguiente con una facilidad sin precedentes. Incluso incorpora widgets convenientes para la fecha y la hora.



La simplicidad en su mejor momento

La nueva característica de la Interfaz Rápida de Ricoh del Panel de Operación Inteligente opcional simplifica la selección de las funciones de uso frecuente, como el Copiado, Escaneo y Fax. Se pueden utilizar con toques intuitivos, como un golpecito para seleccionar las direcciones y pinchar para hacer un zoom y ampliar una vista previa. Para los grupos de trabajo que requieren una mayor funcionalidad, es muy sencillo cambiar entre la Interfaz Rápida del Usuario y la interfaz tradicional del usuario de Ricoh. Además, el nuevo panel también ofrece la funcionalidad avanzada del Navegador Web, diseñada para estar a la par con los dispositivos móviles actuales.



Controles administrativos centralizados

El funcionamiento óptimo está a su alcance. Administre, monitoree y solucione problemas de toda su flota Ricoh desde el escritorio. Con Web Image Monitor, los técnicos y el personal de TI pueden aprovechar la interfaz remota del usuario para ver el panel de operación del MFP. Utilice un navegador web para acceder a la configuración del sistema y las libretas de direcciones. Reciba alertas de email y realice actualizaciones en tiempo real cuando los suministros están a un nivel bajo. Y, utilice @Remote® para automatizar las lecturas de los contadores y recibir notificaciones de eventos de servicio y alertas de baja de tóner para mejorar la eficiencia del día a día, incluyendo las actualizaciones del firmware.





Gestión inteligente y segura de documentos

Proteja la información sensible

¿Cuán vulnerables son los datos de su organización? Las brechas en la seguridad pueden comprometer la información crítica en cualquier momento, son caras y requieren mucho tiempo para resolverse. Ricoh ofrece una serie de tecnologías de seguridad para ayudar a proteger su información a cualquier nivel. El Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 incluye la autenticación de usuarios para ayudar a prevenir el acceso no autorizado a las funciones clave y a la información confidencial. Con esta tecnología, los documentos se pueden almacenar en el MFP y liberarse después de que el usuario autorizado se haya autenticado en el dispositivo con un nombre para iniciar sesión y la contraseña o, con una tarjeta ID que puede deslizarse en un lector de tarjetas opcional. El dispositivo también puede sobre-escribir los datos en el disco rígido de forma automática y ofrece el cifrado para ayudar a la protección contra hackers.



Fax sin papel, asequible y rápido

Administre el flujo de trabajo de fax de forma rápida y cómoda. Envíe o reciba faxes de forma electrónica con Internet Fax. O bien, utilice el Fax LAN para transmitir directamente desde una PC. El Fax Súper G3 está disponible también para la entrega rápida a números convencionales de fax. Con el Fax Remoto Opcional, los usuarios pueden enviar y recibir documentos de fax desde cualquier dispositivo conectado en su flotilla – incluso aquellos que no tienen opciones de fax – enviándolos a través del Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353. Esto minimiza los costos de la línea telefónica y de tarjetas de fax adicionales.



Fomente la gestión ambiental

Estamos comprometidos con las operaciones sustentables y energéticamente eficientes. Es por eso que hemos diseñado el Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 para utilizar menos energía. Diseñado para tener uno de los valores típicos de consumo de energía (TEC) más bajos en la industria, cumple con todos los nuevos criterios de ENERGY STAR v2.0. Las organizaciones también pueden programar el dispositivo para encenderse o apagarse durante periodos definidos, incluyendo los fines de semana o la hora del almuerzo, para conservar aún más energía.



Funcionamiento todo en uno para las oficinas de ritmo rápido



Ricoh MP 3353 ilustrado con la Bandeja de Un Compartimento opcional BN3090, Unidad de Alimentación de Papel PB3180 y Finalizador de Cuadernillos de 1,000 hojas SR3150.

- 1 Navegue de un trabajo a otro con facilidad a través del LCD del panel de control abatible a todo color de 9", equipado con una ranura para tarjeta SD/USB y, personalice la pantalla de inicio para enlazar los trabajos comunes.
- 2 Utilice el Alimentador Automático Reversible de Documentos (ARDF) de 100 hojas para manejar de manera eficiente originales a una y dos caras para el copiado, escaneo y fax.
- 3 El Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353 se envía de forma estándar con bandejas 1 x 500 y 1 x 500 hojas de papel, para producir largos tirajes sin interrupción.
- 4 Una Bandeja Bypass de 100 hojas estándar que acepta una amplia gama de tamaños y tipos de papel.
- 5 Utilice las Bandejas de Papel opcionales 2 x 550 hojas (ilustradas) para contar con múltiples fuentes de papel bajo demanda. Otras opciones son: banco de papel de una bandeja, Bandeja de Alta Capacidad de 2,000 hojas y el Gabinete FAC52.
- 6 Produzca documentos profesionales y reduzca la tercerización. El Finalizador de Cuadernillos de 1,000 hojas opcional (ilustrado) ofrece tres destinos para la salida, y puede utilizarse para producir cuadernillos paginados, engrapados al lomo, perforados y plegados. Diseñe su solución para la producción completa de documentos con otros finalizadores opcionales, incluyendo un Finalizador Engrapador de 1,000 hojas y un Finalizador Interno de 500 hojas.
- 7 La Bandeja de 100 hojas de Un Compartimento opcional puede separar la salida y simplificar la recuperación de los documentos.

Ricoh MP 2553/MP 3053/MP 3353

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Especificaciones del Motor/Copiadora

Elemento de Escaneo	Escaneo Sólido Uni-Dimensional A través del CCD
Proceso de Impresión	Escaneo de Un Solo Rayo Láser & Impresión Electrofotográfica
Tóner	Componente Dual, en Seco
Resolución de Copiado	600 x 600 ppp
Indicador de Cantidad	Hasta 999
Tiempo de la Primera Copia	4.2 segundos
Tiempo de Calentamiento	14 segundos
Tiempo de Recuperación al Estado de Preparado	9.9 segundos
Memoria del Sistema (estd./máx.)	1.5 GB de RAM + HDD de 250 GB
Tipo de Original	Libro/Hoja/Objeto
Tamaño Máximo del Original	Hasta Doble Carta
Tipo de Papel	Papel Regular, Transparencias, Con Membrete, Papel de Color, Papel Pre-perforado, Etiquetas, Sobres, Cartulina y Papel Reciclado
Velocidad Continua de Copiado	MP 2553: 25 copias/minuto (CARTA) MP 3053: 30 copias/minuto (CARTA) MP 3353: 33 copias/minuto (CARTA)
Fuente de Energía	120V/60Hz/12A
Valor TEC	MP 2553: 1,332 Wh (Impresión/Escaneo) MP 3053: 1,651 Wh (Impresión/Escaneo) MP 3353: 1,807 Wh (Impresión/Escaneo)
Capacidad Estándar de Papel	500 hojas x 1 bandeja, 550 hojas x 1 bandeja y, Bandeja Bypass de 100 hojas
Capacidad Máxima de Papel	3,150 hojas
Tamaños Soportados de Papel	Media Carta – Doble Carta (A6 – A3)
Gramajes Soportados de Papel	52 – 105 g/m ² (Dúplex) 52 – 157 g/m ² (Bandejas 1, 2 y Bypass)
Capacidad Estándar de Salida de la Bandeja	500 hojas
Capacidad Máxima de Salida	1,600 hojas (Unidad Puente + 1 Compartimento + Finalizador de 1,000 hojas)
ARDF DF3090 (Estándar)	
Tamaño de Papel	Media Carta – Doble Carta (A5 – A3)
Gramaje del Papel en Simplex	40 – 128 g/m ²
Capacidad de Apilado	100 hojas
Rangos de Reducción	25%, 50%, 65%, 73%, 78%, 85%, 93%, 100%
Rangos de Ampliación	121%, 129%, 155%, 200%, 400%
Zoom	25% a 400%, en incrementos de 1%
Funciones Estándar	Ampliación Automática, Selección Automática de Papel, Cambio Automático de Bandeja, Copiado de Cuadernillo/Revista, Borrado de Centro/Borde, Capítulos, Modo de Combinar, Inserción de Cubiertas, Ampliación Direccional, Servidor de Documentos (Capacidad de 3,000 Archivos), Dúplex, Clasificación/Rotación Electrónica, Panel de Control con Pantalla Táctil VGA a Todo Color, Copiado de Tarjeta ID, 8 Trabajos Preestablecidos, 25 Programas de Trabajo, Negativo/Positivo, Hoja de Separación de OHP, Copiado de Muestra, Copiado en Serie, Pantalla Simple, 1,000 Códigos de Usuario, Sellos del Usuario
Dimensiones (An x Ln x Al)	587 x 653 x 835 mm
Peso	75 kg

Especificaciones de la Impresora (Estándar)

Velocidad de Impresión	MP 2553: 25 ppm (CARTA) MP 3053: 30 ppm (CARTA) MP 3353: 33 ppm (CARTA)
CPU	RM7035C 533 Mhz
Interfases Estándar	Ethernet 10Base-T/100/1000BaseTX, USB
Interfases Opcionales	LAN Inalámbrica IEEE 802.11a/b/g/n & IEEE 1284 Paralela
Capacidad de Memoria	Compartida con la Copiadora
Protocolos de Red	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX*
Sistemas Operativos de Red	Windows Vista/7/8/XP/Server 2003/Server 2003R2/Server 2008/2008R2/Server 2012; Netware* 6.5 o posterior, Filtros Unix para Sun Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, Red Hat Linux, IBM AIX, Mac OS X 10.5 o posterior, SAP R/3, NDPS Gateway, IBM iSeries/AS/400® utilizando OS/400 Host Print Transform, Citrix Presentation Server 4.5/Citrix Xen App 5.0, 6.0, 6.5

Utilidades	@Remote, SmartDeviceMonitor, Device Manager NX, Web SmartDeviceMonitor, Web Image Monitor
Lenguajes de Descripción de Página	Estándar PCL5e/6 & XPS, Opcional Adobe PostScript 3®
Resolución de Impresión	Hasta 600 ppp
Fuentes para PCL5e/6	45 Fuentes Escalables, 13 Fuentes Internacionales
Fuentes para PS3	136 Fuentes PostScript
Funciones Estándar	Impresión de Muestra/Bloqueada/ En Espera/Almacenada

*Requiere la Tarjeta SD opcional para Netware

Especificaciones del Escáner (Estándar)

Velocidad de Escaneo B&N/Color (Carta)	Escaneo Integrado: 79/79 ipm (@ 300 ppp)
Resolución de Escaneo	600 ppp
Área de Escaneo	Hasta Doble Carta
Interfases Estándar	Ethernet 10Base-T/100/1000BaseTX
Interfases Opcionales	LAN Inalámbrica IEEE 802.11a/b/g/n
Protocolo	TCP/IP, NCP*, SMB, SMTP, POP 3, LDAP, FTP, IMAP4
Capacidad de Memoria	Compartida con la Copiadora
Tipos de Archivo	TIFF/PDF de Una y Múltiples Páginas, PDF de Alta Compresión, PDF/A y JPEG de Una Sola Página
Funciones Estándar	Escaneo-a-Email/Carpeta/URL, Integrado, Escaneo TWAIN y a Color

*Requiere de la Tarjeta SD opcional para Netware

Especificaciones del Fax (Opcional)

Opciones del Fax Tipo M7	
Circuito	PTSN, PBX
Compatibilidad	ITU-T G3
Resolución	200 x 200/100 ppp 400 x 400 ppp (opcional)
Método de Compresión	MH, MR, MMR, JBIG
Velocidad de Escaneo	Menos de 1 segundo (SEF)
Velocidad del Módem	33.6 Kbps con Cambio Automático
Velocidad de Transmisión	G3: 3 segundos por página (compresión MMR) G3: 2 segundos por página (compresión JBIG)
Memoria SAF	4 MB estándar/28 MB máximo 320 páginas/2,240 páginas
Máx. de Marcaciones Automáticas	2,000
Marcación de Grupo	100 (máx. 500 números por grupo)
Funciones Estándar	Acceso Dual, Recepción Dúplex, Rotación de Imagen, 1 Hora de Respaldo, Capacidad de LAN Fax, Internet Fax (T.37), IP Fax (T.38), Reenvío de Fax a E-Mail/Disco Rígido/Carpeta
Funciones Opcionales	Operación Simultánea hasta 3 líneas (G3 x 3)

Funciones de Seguridad (Estándar)

DOSS, Cifrado del HDD, S/MIME, Comunicación IPsec, Impresión Bloqueada Cifrada con Contraseña, Cifrado de la Libreta de Direcciones, SSL, Autenticación del Usuario, Ajuste de Cuota/Límite de Cuenta, SNMP v3, SMTP sobre SSL y cifrado del PDF
--

Accesorios de Hardware Opcionales

Unidad de Alimentación de Papel PB3120¹	
Tamaño de Papel	184 x 267 mm – Doble Carta (A5 – A3)
Gramaje de Papel	52 – 157 g/m ²
Capacidad de Papel	1 x 550 hojas
Dimensiones (An x Ln x Al)	580 x 629 x 120 mm
Requiere la instalación de la Mesa con Ruedas Tipo D	

Unidad de Alimentación de Papel PB3180¹

Tamaño de Papel	184 x 267 mm – Doble Carta (A5 – A3)
Gramaje de Papel	52 – 157 g/m ²
Capacidad de Papel	2 x 550 hojas
Dimensiones (An x Ln x Al)	580 x 627 x 260 mm

Bandeja de Alta Capacidad PB3190¹

Tamaño de Papel	Carta (A4)
Gramaje de Papel	52 – 157 g/m ²
Capacidad de Papel	2,000 hojas (1,000 x 2)
Dimensiones (An x Ln x Al)	580 x 627 x 260 mm

Bandeja Interna de Clasificación-Desplazamiento (SH3050)²

Capacidad de la Bandeja	250 hojas (Carta o más pequeño) (A5 – A4)
	125 hojas (216 x 355 mm o más grande) (B4 – A3)
Tamaño de Papel	Media Carta – Doble Carta (A6 – A3)
Gramaje de Papel	52 – 157 g/m ²

Bandeja de Un Compartimento BN3090

Tamaño de Papel	Media Carta – Doble Carta (A5 – A3)
Gramaje de Papel	60 – 105 g/m ²
Capacidad de Papel	100 hojas

500-Sheet Internal Finisher Type 335²

Tamaño de Papel	Media Carta – Doble Carta (A6 – A3)
Gramaje de Papel	52 – 157 g/m ²
Capacidad de Apilado	500 hojas (Carta o más pequeño) 250 hojas (216 x 355 mm o más grande)
Capacidad de Engrapado	50 hojas (Carta) 30 hojas (216 x 355 mm o más grande)
Posición de Engrapado	1 grapa (2 posiciones), 2 grapas (1 posición)
Dimensiones (An x Ln x Al)	495 x 477 x 161 mm

Unidad de Perforado de 2/3 Orificios (PU3020NA)

(Opcional; se instala dentro del Finalizador Interno Tipo 3352)

Finalizador de 1,000 hojas (SR3140)^{2,3,4}

Tamaño de Papel	Bandeja de Prueba: Media Carta – Doble Carta (A6 – A3) Bandeja de Desplazamiento: Media Carta – Doble Carta (A6 – A3)
Gramaje de Papel	Bandeja de Prueba: 52 – 157 g/m ² Bandeja de Desplazamiento: 52 – 157 g/m ²
Capacidad de Apilado	Bandeja de Prueba: 250 hojas (Carta) (A4) 50 hojas (216 x 355 mm o más grande) (B4) Bandeja de Desplazamiento: 1,000 hojas (Carta) (A4)
Capacidad de Engrapado	500 hojas (216 x 355 mm o más grande) (B4) 50 hojas (Carta) (A4) 30 hojas (216 x 355 mm o más grande) (B4)
Tamaño de Papel para Engrapado	Carta – Doble Carta (A4 – A3)
Gramaje de Papel para Engrapado	52 – 105 g/m ²
Posiciones de Engrapado	Superior, Inferior 2 Grapas
Dimensiones (An x Ln x Al)	646 x 620 x 960 mm

Finalizador de Cuadernillos de 1,000 hojas (SR3150)^{2,3,4}

Tamaño de Papel	Bandeja de Prueba: Media Carta – Doble Carta (A6 – A3) Bandeja de Desplazamiento: Media Carta – Doble Carta (A6 – A3)
Gramaje de Papel	Bandeja de Prueba: 52 – 157 g/m ² Bandeja de Desplazamiento: 52 – 157 g/m ²
Capacidad de Apilado	Bandeja de Cuadernillos: 52 – 105 g/m ² Bandeja de Prueba: 250 hojas (Carta o más pequeño) (A4) 50 hojas (216 x 355 mm o más grande) (B4 – A3) Bandeja de Desplazamiento: 1,000 hojas (Carta o más pequeño) (A4) 500 hojas (216 x 355 mm o más grande) (B4 – A3) Bandeja de Cuadernillos: 20 juegos (2 – 5 hojas), 10 juegos (6 – 10 hojas) & 7 juegos (11 – 15 hojas)
Capacidad de Engrapado	Engrapado Normal: 50 hojas (Carta) (A4), 30 hojas (216 x 355 mm o más grande) (B4 – A3) Engrapado al Lomo: 15 hojas
Tamaño de Papel para Engrapado	Carta – Doble Carta (A4 – A3)
Gramaje de Papel para Engrapado	52 – 105 g/m ²
Posiciones de Engrapado	Superior, Inferior 2 Grapas, Cuadernillo
Dimensiones (An x Ln x Al)	646 x 620 x 960 mm

Unidad de Perforado de 2/3 Orificios (PU3050NA)

(Opcional, se instala dentro de los Finalizadores SR3150 o SR3140)

Opciones de Accesorios Adicionales

Unidad de Navegador Tipo M7, Soporte para Lector de Tarjetas Tipo 3352, Unidad de Seguridad de Datos de Copiado Tipo G, HotSpot Integrado Tipo S, ESP XG-PCS-15D, Gabinete FAC52, Unidad de Conexión de Fax Tipo M7, Opción de Fax Tipo M7, Convertidor de Formato de Archivo Tipo E, Unidad de Interfaz G3 Tipo M7, Tarjeta de Interfaz IEEE 1284 Tipo A, Unidad de Interfaz IEEE 802.11a/g/n Tipo M2, Soporte del Contador Tipo H, Unidad de Memoria Tipo B 32MB, Unidad OCR Tipo M2, Unidad de Interfaz del Contador Opcional Tipo A, Unidad PostScript Tipo M7, Kit de Perforado PU3020 NA, Tarjeta SD para impresión NetWare Tipo M7, Lector de Tarjetas Inteligente Integrado Tipo M7, Panel de Operación Inteligente Tipo M3

Nota: Algunos accesorios requieren equipo adicional o puede ser un pre-requisito para otras opciones. Algunas imágenes contenidas en este folleto no muestran los estabilizadores que se envían con las unidades de alimentación de papel opcionales.

Para una máximo desempeño y rendimiento, recomendamos utilizar piezas y suministros originales Ricoh.

¹ No pueden instalarse juntos

² No pueden instalarse juntos

³ Requiere de la Unidad Puente BU3050 y del Adaptador del Finalizador Tipo M7

⁴ Requiere instalarse ya sea con la Bandeja de Alta Capacidad PB3190 o la Unidad de Alimentación de Papel PB3180

RICOH
imagine. change.

www.psdcopiadorasricoh.com.mx

Ricoh Latin America, Inc.

Ricoh y el Logo Ricoh Logo son marcas registradas de Ricoh Company, Ltd. Todas las demás marcas son propiedad de sus respectivos dueños. ©2013 Ricoh Americas Corporation. Todos los derechos reservados. El contenido de este documento, la apariencia, funciones y especificaciones de los productos y servicios Ricoh están sujetos a cambio de vez en cuando y sin previa notificación. Los productos se muestran con las funciones opcionales. Si bien se ha tenido cuidado de asegurar la precisión de esta información, Ricoh no ofrece ninguna representación o garantía acerca de la exactitud, integridad o adecuación de la información contenida en este material, y no se hace responsable por cualquier error u omisión. Los resultados actuales pueden variar dependiendo del uso de los productos o servicios, y las condiciones y factores que afecten el rendimiento. Las únicas garantías para los productos y servicios Ricoh son las establecidas en los estatutos explícitos de las garantías que los acompañan.

