



MP 5055

Impresora multifunción láser en blanco y negro
Familiarízate con la productividad.

- ✓ Imprime 50 ppm máx., copia, escaneo, fax opc.
- ✓ Res. de impresión máx. 1200x1200 dpi.
- ✓ Capacidad de papel hasta 4,700 páginas
- ✓ Escanea a color o en blanco y negro con un SPDF estándar de alta velocidad

SOLICITAR COTIZACIÓN

Bandeja de desplazamiento interno SH3070

- La bandeja de desplazamiento interno le permite al sistema producir copias como sets en orden secuencial. Cada vez que se entregan las copias de un ser, la siguiente copia se desplaza para separar cada set o trabajo.
- Admite 250 hojas de 8.5" x 11" /A4 o más pequeñas y 125 hojas de 8.5" x 14" o más grandes.
- Admite tamaños de papel de hasta 12" x 18".
- Peso: 3.1 lb (1.4 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 16.5 x 19.3 x 4.2
- An. x Pr. x Alt. (mm): 419 x 490 x 107

Notes:

La bandeja de desplazamiento interno SH3070 no se puede instalar con el finalizador interno SR3130, finalizador SR3210, finalizador SR3230, el finalizador con función de encuadernado SR3220, el finalizador con función de encuadernado SR3240 ni con ninguna opción relacionada.



Bandeja de un nivel BN3110

- Proporciona una bandeja de salida adicional arriba de la bandeja interna o unidad puente de bandeja de desplazamiento interno/finalizador interno.
- Admite 125 hojas.
- Le permite al usuario separar las impresiones/faxes de las fotocopias.
- Admite tamaños de papel de hasta 11" x 17".
- Peso: 3.1 lb (1.4 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 17.5 x 17.7 x 5.9
- An. x Pr. x Alt. (mm): 445 x 450 x 150

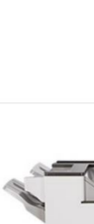


Finalizador con función de encuadernado SR3220

- Finalizador con función de encuadernado para 1,000 páginas.
- Permite que los documentos se finalicen de manera profesional como cuadernillos foliados y encuadernados con grapas. Ofrece tres destinos de salida y brinda perforación opcional. Ideal para la producción de guías de programas, hojas de instrucciones, boletines informativos y órdenes del día.
- Admite tamaños de papel de hasta 12" x 18".
- Peso: 87.3 lb (40 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 22.2 x 24.4 x 37.8
- An. x Pr. x Alt. (mm): 564 x 620 x 960

Notes:

- Se requiere la unidad puente BU3070 para añadir esta opción.
- El finalizador con función de encuadernado SR3220 no se puede instalar con estas opciones: bandeja de desplazamiento interno SH3070, finalizador interno SR3130, finalizador SR3210, finalizador SR3230 ni con ninguna opción relacionada.



Finalizador con función de encuadernado SR3240

- Finalizador con función de encuadernado para 2,000 páginas.
- Permite que los documentos se finalicen de manera profesional como cuadernillos foliados y encuadernados con grapas. Ofrece tres destinos de salida y brinda perforación opcional. Ideal para la producción de guías de programas, hojas de instrucciones, boletines informativos y órdenes del día.
- Admite tamaños de papel de hasta 12" x 18".
- Peso: 116 lb (52.5 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 25.9 x 24.1 x 37.8
- An. x Pr. x Alt. (mm): 658 x 612 x 960

Notes:

- Se requiere la unidad puente BU3070 para añadir esta opción.
- El finalizador con función de encuadernado SR3240 no se puede instalar con estas opciones: bandeja de desplazamiento interno SH3070, finalizador interno SR3130, finalizador SR3210, finalizador SR3230 ni con ninguna opción relacionada.



Finalizador interno SR3130

- El finalizador interno de 500 hojas ofrece función de engrapado multiposicional y perforación opcional.
- Se recomienda para oficinas con poco espacio en el piso.
- Admite tamaños de papel de hasta 12" x 18".
- Peso: 28.2 lb (12.8 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 21.5 x 20.6 x 6.7
- An. x Pr. x Alt. (mm): 546 x 523 x 170

Notes:

El finalizador interno SR3130 no se puede instalar con MP C6004ex, MP C6004ex TE, la bandeja de desplazamiento interno SH3070, el finalizador interno SR3180, el finalizador SR3210, el finalizador SR3230, el finalizador con función de encuadernado SR3220, el finalizador con función de encuadernado SR3240 ni con ninguna opción relacionada.



Finalizador SR3210

- Finalizador de 1,000 hojas.
- Para oficinas que producen sets de documentos compaginados y engrapados, el modelo SR3210 ayuda a acortar el tiempo de producción. Ofrece función de engrapado multiposicional de 50 hojas, función de engrapado de diferentes tamaños, perforación opcional y compaginación con clasificación/cambio; además, tiene la capacidad de encuadernación sin grapas de hasta 5 hojas.
- Admite tamaños de papel de hasta 12" x 18".
- Peso: 60 lb (27 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 22.2 x 24.4 x 37.8
- An. x Pr. x Alt. (mm): 564 x 620 x 960

Notes:

- Se requiere la unidad puente BU3070 para añadir esta opción.
- El finalizador SR3210 no se puede instalar con estas opciones: Bandeja de desplazamiento interno SH3070, finalizador interno SR3130, finalizador SR3230, finalizador con función de encuadernado SR3220, finalizador con función de encuadernado SR3240 ni con ninguna opción relacionada.



Finalizador SR3230

- Finalizador de 3,000 hojas.
- Para oficinas que producen sets de documentos compaginados y engrapados, el modelo SR3230 ayuda a acortar el tiempo de producción. Ofrece función de engrapado multiposicional de 50 hojas, función de engrapado de diferentes tamaños, perforación opcional y compaginación con clasificación/cambio.
- Admite tamaños de papel de hasta 12" x 18".
- Peso: 74 lb (33.5 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 25.9 x 24.1 x 37.8
- An. x Pr. x Alt. (mm): 658 x 612 x 960

Notes:

- Se requiere la unidad puente BU3070 para añadir esta opción.
- El finalizador SR3230 no se puede instalar con estas opciones: Bandeja de desplazamiento interno SH3070, finalizador interno SR3130, finalizador SR3210, finalizador con función de encuadernado SR3220, finalizador con función de encuadernado SR3240 ni con ninguna opción relacionada.

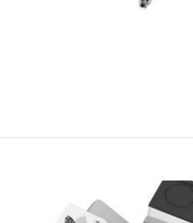


Unidad de perforación PU3040 NA

- Función de perforación opcional para el finalizador interno SR3130.
- Admite tamaños del papel de hasta 11" x 17".

Notes:

- Se requiere SR3130 para añadir esta opción.
- La unidad de perforación PU3040 NA no se puede instalar con el finalizador SR3210, el finalizador SR3230, el finalizador con función de encuadernado SR3220 ni el finalizador con función de encuadernado SR3240.



Unidad de perforación PU3050 NA

- Función de perforación opcional para el finalizador SR3210 o finalizador con función de encuadernado SR3220.
- Admite tamaños del papel de hasta 11" x 17".

Notes:

- Se requiere el finalizador SR3210 o finalizador con función de encuadernado SR3220 para esta opción.
- La unidad de perforación PU3050NA NA no se puede instalar con el finalizador interno SR3130, ni el finalizador interno SR3180.

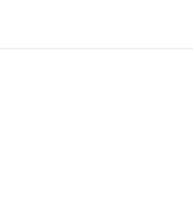


Unidad de perforación PU3060

- Unidad de perforación opcional para finalizador SR3230, finalizador con función de encuadernado SR3240, finalizador SR4120 o finalizador con función de encuadernado SR4130.

Notes:

- Se requiere uno de los siguientes finalizadores para añadir esta opción: finalizador SR3230, finalizador con función de encuadernado SR3240, finalizador SR4120 o finalizador con función de encuadernado SR4130.
- Esta opción no se puede instalar con el finalizador SR4080.



Unidad de plegado múltiple interno FD3000

- Opción de plegado múltiple para la creación de documentos diseñados y finalizados de manera profesional tales como boletines informativos, folletos y material de ventas y marketing. Los patrones de plegado incluyen plegado en Z, plegado medio, triptico externo y triptico interno.
- Peso: 33 lb (15 kg)
- An. x Pr. x Alt. (pulgadas): 24.1 x 21.9 x 7.3
- An. x Pr. x Alt. (mm): 612 x 556 x 185

Notes:

- La unidad de plegado múltiple interno FD3000 no se puede instalar con la bandeja de desplazamiento interno SH3070, el finalizador interno SR3130 ni con ninguna opción relacionada.
- Esta opción o unidad puente BU3070 se debe instalar al añadir los siguientes artículos: finalizador híbrido SR3310, finalizador SR3230, finalizador con función de encuadernado SR3220 ni finalizador con función de encuadernado SR3240.



Unidad puente BU3070

- Un accesorio necesario cuando la unidad principal está configurada con un finalizador externo. La unidad puente transporta las páginas desde el área de salida estándar hasta un finalizador para el engrapado o la perforación en línea.

Notes:

Se requiere uno de los siguientes finalizadores para añadir esta opción: finalizador SR3210, finalizador SR3230, finalizador con función de encuadernado SR3220 o finalizador con función de encuadernado SR3240.



Seguridad y accesorios varios

Lector de tarjeta inteligente USB SCR3310 v2

- Solo lector de tarjeta. No se proporcionan tarjetas. Se usa con tarjeta de acceso común (CAC)/solución de autenticación de verificación de identidad personal (PIV).

Notes:

El lector de tarjeta inteligente USB SCR3310 v2 no se puede instalar con el lector de tarjeta NFC tipo M29.

Lector de tarjeta NFC tipo M29

- Se usa para iniciar sesión y autenticar a los usuarios a través de la tarjeta NFC. Cuando se adjunte esta opción, el lector de tarjeta y su cable estarán cubiertos dentro de la unidad central.

Notes:

El lector de tarjeta NFC tipo M29 no se puede instalar con la unidad lectora de tarjeta inteligente integrada tipo M29 o SCR3310 ni con el lector de tarjeta inteligente USB v2.

Soporte para contador de clave tipo M3

- Se usa la interfaz de 4 pines para instalar el contador de claves a la impresora multifunción.

Soporte para teclado externo tipo M3

- Se requiere este soporte para la instalación de un teclado USB externo.

Notes:

- Se requiere un teclado USB externo (sin soporte) para añadir esta opción.
- El soporte para teclado externo tipo M3 no se puede instalar con la unidad lectora de tarjeta inteligente integrada tipo M29.

Teclado USB externo (sin soporte)

- Teclado externo para introducir datos con aplicaciones SDK o integradas.

Notes:

- Se requiere un soporte para teclado USB externo tipo M19 para esta opción.
- El teclado USB externo (sin soporte) no se puede instalar con el lector de tarjeta NFC tipo M19.

Unidad de interfaz de conteo opcional tipo M12

- Interfaz de 20 pines para añadir el contador de claves externo o el dispositivo de tarjeta de acceso.

Unidad de lector de tarjeta inteligente incorporada tipo M29

- Para usar con soluciones de software de Ricoh y de terceros. Cuando se adjunte esta opción, el lector de tarjeta inteligente y su cable estarán cubiertos dentro de la unidad central. Si se usa otro tipo de lector de tarjeta, asegúrate de que las medidas del lector no excedan los 63.5 mm x 106 mm x 22 mm de tamaño. No se admiten todos los lectores de tarjeta.

Notes:

La unidad lectora de tarjeta integrada tipo M29 no se puede instalar con el teclado USB externo (sin soporte), el soporte para teclado externo tipo M3 ni el lector de tarjeta NFC, tipo M29.

