

Impresora a color

# RICOH SP C352DN

Impresora  Fotocopiadora  Facsímil  Escáner



**RICOH**  
imagine. change.

SP C352DN

30  
ppm

Monocromo  
a todo color

## Disfruta de un gran desempeño con una impresora a color compacta

¿Necesitas una impresora rápida que produzca colores brillantes pero que no ocupe demasiado espacio? Para pequeñas oficinas, grupos de trabajo de tamaño mediano y corporaciones más grandes, la asequible impresora a color RICOH SP C352DN ofrece un rendimiento excepcional en un espacio compacto. Con una variedad de opciones de medios, puedes imprimir muchos tipos de documentos para cubrir las necesidades constantes de tu empresa. El panel de pantalla plana táctil de 4.3" te permite realizar ajustes en la configuración y moverte entre trabajos de manera sencilla y eficiente. Además, con una serie de aplicaciones de software disponibles, puedes agilizar los procesos de impresión y mantener la uniformidad en toda tu flota actual. El soporte móvil también está disponible para ayudarte a facilitar las tareas mediante la impresión desde tu dispositivo inteligente o tablet. La SP C352DN es una impresora ecológica que te permite aumentar la productividad a la vez que ayudas a reducir los costos a largo plazo.

### Obtén alta calidad sin sacrificar la velocidad

Muévete de manera rápida para cubrir las demandas y aun así entregar documentos con calidad profesional. Ya sea que estés produciendo documentos en blanco y negro o a color, puedes imprimir hasta 30 páginas por minuto (ppm). Además, con la tecnología de imagen LED, no perderás velocidad, incluso al imprimir con una resolución máxima de 1200 x 1200. Un potente procesador Intel de 1.46 GHz con 2 GB de RAM estándar te permite imprimir documentos complejos con colores vibrantes sin disminuir la velocidad. Elige la unidad de disco duro (HDD, en inglés) de 320 GB y guarda los formularios de uso frecuente para reimpressiones a pedido.



### Prioriza la seguridad

Elige entre diferentes maneras para ayudar a proteger los datos. La interfaz de host USB estándar de la impresora te permite conectar un lector de tarjetas de proximidad. De esta manera, puedes usar las tarjetas de identificación de los empleados para controlar el acceso. La filtración por dirección IP restringe el acceso a tu impresora al ignorar las direcciones IP no autorizadas. Con la HDD opcional, puedes ayudar a proteger los documentos almacenados y archivados localmente con encriptación y el sistema DataOverwriteSecurity (DOSS), que elimina todos los datos latentes. Además, puedes mejorar la protección de los documentos y reducir el consumo de papel con Locked Print (impresión con bloqueo), que requiere que los empleados ingresen contraseñas en el equipo para liberar los trabajos de impresión.



### Disfruta de opciones de medios flexibles

Con la SP C352DN, puedes imprimir una gran variedad de materiales con un soporte versátil de medios, incluida una capacidad de papel máxima de 2,100 hojas<sup>1</sup> con hasta cinco fuentes de papel independientes. La bandeja estándar te permite imprimir en documentos comúnmente utilizados, que incluye papel de tamaño legal de hasta 8.5" x 14". Con la bandeja bypass puedes imprimir en sobres y carteles grandes de 8.5" x 49.6". Mantente productivo con hasta tres bandejas de papel adicionales y, para cubrir tus necesidades, configura tamaños de papel personalizados para cada bandeja. Impresionarás a tu audiencia con colores vívidos y texto nítido en propuestas, presentaciones y otros materiales personalizados. Además, con las bandejas de papel estándar u opcionales, puedes seleccionar diferentes grosores de papel, incluso cartulina y papel Index de 120 lb. De esta manera, elevarás la calidad de tus materiales.



# Impresión asequible, sencilla y ecológica

## Mantén los costos operativos bajos y la productividad alta

Quieres una impresora duradera que pueda ayudarte a ahorrar dinero y tiempo. Con un costo por página (CPP) promedio bajo, disfrutarás de ahorros a largo plazo. Además, nuestros tóneres de alto rendimiento pueden producir hasta 10,000 páginas por cartucho<sup>2</sup>; esto ayuda a reducir la cantidad de veces que se debe reemplazar el tóner. La SP C352DN es una poderosa y confiable herramienta que puede imprimir hasta 7,500 páginas por mes para que tu empresa no tenga que aflojar la marcha. Para maximizar el tiempo de actividad y mantener tu impresora en funcionamiento sin problemas durante muchos años, las herramientas como @Remote y Web Image Monitor de Ricoh hacen que sea muy fácil manejar y mantener tu equipo de manera remota. Reduce los costos mediante el seguimiento del uso de los empleados y la adición de restricciones de volumen para conservar el papel y el tóner.



## Simplifica y acelera las tareas de impresión

Lleva la SP C352DN a tu oficina con la comodidad de saber que los usuarios pueden adaptarse al instante y trabajar rápido. La SP C352DN tiene un panel táctil intuitivo de 4.3" para que las tareas de navegación y ajuste de configuraciones sean muy sencillas para todos los usuarios. Personaliza el panel táctil a color y prioriza los íconos en la pantalla para adaptarlos al estilo de trabajo de tu compañía. Además, Gigabit Ethernet estándar te permite transmitir datos de manera rápida a través de tu red. Haz que imprimir sea más conveniente al procesar tareas desde tu smartphone, tablet o laptop con AirPrint para Apple®, Mopria para Android®, Wi-Fi Direct o RICOH Smart Device Connector sin tener que instalar software o controladores.



## Reduce los costos de energía y el impacto ambiental

No te preocupes por respetar el medioambiente, la SP C352DN lo hace por ti. Con la certificación ENERGY STAR® y la clasificación EPEAT® Silver<sup>3</sup>, minimizarás tu impacto sobre el medioambiente con una pequeña huella de carbono y reducirás los costos con un bajo consumo de energía. El sensor ECO Night apaga tu impresora cuando se apagan las luces y vuelve a encenderla cuando detecta luz; de este modo, está lista para el día de trabajo. Con el indicador ecológico puedes hacer un seguimiento de qué tan a menudo se usan las funciones de color, dúplex e impresión combinada para ayudar a controlar los costos. Un valor de consumo eléctrico típico (TEC) de 1.23 KWH te ayudará a ahorrar incluso más a largo plazo.



<sup>1</sup> Capacidad total con combinación de bandejas de papel incluidas y opcionales.

<sup>2</sup> Rendimiento máximo para tóner negro solamente. Los cartuchos de color pueden rendir hasta 9,000 páginas cada uno. (ISO/IEC 19798)

<sup>3</sup> La clasificación EPEAT Silver corresponde solo a EE. UU.

Si deseas ver las características detalladas de nuestros productos en línea, visita [www.ricoh-usa.com/products](http://www.ricoh-usa.com/products)

# RICOH SP C352DN

## ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA



### Especificaciones del motor

Ricoh SP C352DN	N.º de parte 408209
Configuración	Escritorio
Tecnología	LED
Color/B/N:	Color
Proceso de impresión	Impresión electrofotográfica
Tipo de tóner	En seco, de un solo componente
Velocidad de impresión en B/N (Carta)	30 ppm
Máximo mensual Volumen	7,500 impresiones
Máximo mensual Ciclo de trabajo	75,000 impresiones
Tiempo de impresión de la primera página	Color: 7.8 segundos, B/N: 6 segundos
Tiempo de calentamiento	18 segundos
Resolución de impresión	Hasta 1200 x 1200 dpi
Capacidad de papel estándar	1 bandeja para 500 hojas + bandeja bypass de 100 hojas
Capacidad máxima de papel	2,100 hojas
Capacidad de salida estándar	200 hojas
Tamaños de papel admitidos	Bandeja para papel: 3.25" x 5.83" – 8.5" x 14.01" / 2.52" x 5" – 8.5" x 49.60"
Bandeja bypass	Todas las bandejas: Bond de 15-59 lb (56-220g/m <sup>2</sup> )
Papel admitido Pesos	Dúplex: Bond de 15-43 lb (56-163g/m <sup>2</sup> )
<b>Tipos de papel admitidos</b>	
	Papel liso, de grosor medio, grueso 1 a 2, delgado, reciclado, especial 1 a 5, de color, membretado, preimpreso, bond, cartulina, de etiqueta, brillante, revestido, sobres automática (estándar)
Impresión dúplex	
Medidas (An. x Prof. x Al.)	15.7" x 20.3" x 29.7" (400 x 515 x 756 mm)
Peso	72.75 lb (33 kg)
Consumo de energía (en funcionamiento)	Color: 488 W, B/W: 463 W
Consumo de energía (modo reposo)	0.54 W
Consumo eléctrico típico (TEC)	1.23 kWh/semana
Salida del modo Reposo	8.5 segundos
Requisitos de energía ENERGY STAR	120-127 V/60 Hz
EPEAT	Certificación Silver

### Especificaciones del controlador

Velocidad del procesador	1.46 GHz
Memoria (estándar/máxima)	2 GB de RAM
Unidad de disco duro	320 GB (opcional)
Cant. máxima de documentos almacenados	950 documentos*
Cant. máxima de páginas almacenadas	1,000 páginas*
Tipo de conexión	Estándar: Gigabit Ethernet (1000BASE-T/1000BASE-Tx/10BASE-T), USB 2.0 tipo B, USB 2.0 Tipo A opcional: IEEE1284/ECP, IEEE802.11 a/b/g/n

Lenguajes de la impresora estándar:	PCL6/5c, PostScript3, PDF Direct Opcional: Adobe® PostScript®3™, PDF Direct de Adobe®
Soporte para dispositivos móviles	AirPrint®, Mopria™, RICOH Smart Device Connector
Fuentes admitidas	Estándar: PCL: 93 fuentes, PS3: 80 fuentes Opcional: Adobe PS3/PDF: 136 fuentes TCP/IP, (IPv4, IPv6) Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2, Vista/ 7 / 8 / 8.1 / 10 (32 bits, 64 bits) MacOS X 10.8 –10.11 (El Capitan)
Protocolos de red: Sistemas operativos admitidos	Estándar: Web Image Monitor, @Remote Opcional: Remote Communication Gate S Pro, Smart Device Monitor for Admin Accounting Report Package
Herramientas de administración del equipo	

### Funciones de la impresora

impresión de muestra\*, impresión con bloqueo\*, impresión en espera\*, impresión almacenada\*, reducción/ampliación (a escala), compaginación, tipo de material personalizado, diseño (N-up), cartel, hojas de carátula y contracubierta, hojas intercaladas, impresión de imagen en espejo, difuminación, Economy Color, marca de agua, encabezado/pie de página, ID de usuario, código de usuario, código de facturación, rotación de impresión, impresión en orden inverso, no imprimir páginas en blanco, impresión Edge to Edge, cuadernillo (revista), Black Over Print, reproducción de grises, perfil de color, simulación de CMYK, impresión de página de cabecera, prevención de copia no autorizada (impresión)\* Requiere unidad de disco duro

### Opciones de controlador

Unidad de disco duro opcional Tipo P12	N.º de parte MX4080858A
Opción de Impresión Directa XPS Tipo P12	N.º de parte 408082
Unidad de PostScript Tipo P12	N.º de parte 408083
Tarjeta VM tipo P8	N.º de parte 407864
Unidad de PostScript Opcional tipo M19	N.º de parte 417567
Interfaz IEEE 802.11 Tipo de unidad M24	N.º de parte 407863
Interfaz IEEE 1284 Tipo de placa M19	N.º de parte 417596

### Funciones de seguridad

Protección contra sobrescritura de datos en HDD, autenticación de Windows, autenticación LDAP, autenticación básica, autenticación de código de usuario, Autenticación cableada 802.1x, encriptación de libreta de direcciones, encriptación de contraseña de autenticación, comunicación SSL, S/MIME, comunicación IPsec, encriptación de HDD, SMTP a través de SSL/TLS, seguridad de la capa de transporte (TLS), encendido/apagado de protocolo de red LAN inalámbrica, filtrado de IP (control de acceso), tipo de máscara para fotocopiado/seguridad de datos, prevención de copias no autorizadas (impresión), configuración de cupo/ límite de cuenta, SMTP a través de SSL, sello de seguridad obligatorio

### Opciones del hardware

Unidad de recarga de papel TK1230	N.º de parte 407399
Capacidad de papel	250 hojas
Tamaños de papel admitido	3.25" x 5.83" – 8.5" x 14.01"
Peso Papel admitido	Bond de 16-59 lb (56-220g/m <sup>2</sup> )

Medidas (An. x Prof. x Al.)	15.75" x 20.28" x 3.75" (400 x 515 x 95 mm)
Peso	17.6 lb (8 kg)
Unidad de recarga de papel TK1240	N.º de parte 407400
Capacidad de papel	500 hojas
Tamaños de papel admitido	3.25" x 5.83" – 8.5" x 14.01"
Peso Papel admitido	Bond de 16-59 lb (56-220g/m <sup>2</sup> )
Medidas (An. x Prof. x Al.)	15.75" x 20.28" x 3.75" (400 x 515 x 123 mm)
Peso	19.8 lb (9 kg)

Gabinete bajo Tipo O	N.º de parte 52003
Medidas (An. x Prof. x Al.)	15.75" x 20.28" x 10.04" (400 x 515 x 255 mm)
Peso	15.4 lb (7 kg)

Gabinete alto tipo N	N.º de parte 52004
Medidas (An. x Prof. x Al.)	15.75" x 20.28" x 18.31" (400 x 515 x 465 mm)
Peso	24.25 lb (11 kg)

### Insumos y rendimientos

Cartucho de impresión negro SP C352A	10,000 páginas* N.º de parte 408211
Cartucho de impresión cian SP C352A	9,000 páginas* N.º de parte 408212
Cartucho de impresión magenta SP C352A	9,000 páginas* N.º de parte 408213
Cartucho de impresión amarillo SP C352A	9,000 páginas* N.º de parte 408214
Unidad de tambor negro SP C352	15,000 páginas N.º de parte 408223
Unidad de tambor de color SP C352	12,000 páginas N.º de parte 408224
Unidad de fusión SP C352	150,000 páginas N.º de parte 408225
Unidad de transferencia SP C352	100,000 páginas N.º de parte 408227
Botella de tóner residual SP C352	13,000 páginas N.º de parte 408228

\*Valores declarados de rendimiento conforme a ISO/IEC 19798. Los rendimientos reales podrían variar según las imágenes impresas y otros factores.

La SP C352DN viene con tóner de arranque que produce 3,500 páginas a color y 4,000 páginas en B/N (ISO/IEC 19798).

Para mayor rendimiento y rentabilidad, recomendamos usar partes y suministros originales de Ricoh.

### Garantía

La Ricoh SP C352DN tiene garantía contra defectos por un período de un año a partir de la fecha de compra. Los insumos tienen garantía por un periodo de 90 días a partir de la fecha de compra o hasta que se agoten, lo que ocurra primero. Consulta los documentos de garantía que se incluyen con el producto para obtener más detalles.

**RICOH**  
imagine. change.

www.ricoh-usa.com

Ricoh USA, Inc., 70 Valley Stream Parkway, Malvern, PA 19355, 1-800-63-RICOH

© 2017. Ricoh USA, Inc. Todos los derechos reservados. Ricoh® y el logotipo de Ricoh son marcas comerciales registradas de Ricoh Company, Ltd. Las otras marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. El contenido de este documento, así como su presentación, las funciones y especificaciones de los productos y servicios de Ricoh están sujetos periódicamente a cambios y sin previo aviso. Los productos se muestran con funciones opcionales. Si bien se ha tenido cuidado para garantizar la exactitud de esta información, Ricoh no emite ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud, integridad o adecuación de la información contenida en este documento, y no será responsable de los errores u omisiones en estos materiales. Los resultados reales pueden variar según el uso de los productos y los servicios, y de las condiciones y los factores que afecten el rendimiento. Las únicas garantías para los productos y servicios de Ricoh son las que se establecen en las declaraciones de garantía expresa que se incluyen con ellos.

R3870