

Ricoh Aficio serie SP C811DN

Impresora láser color

Distintos departamentos.

Distintas necesidades. Una solución de impresión universal

RICOH



energía



color



velocidad

Ricoh Aficio serie SP C811DN

Gráficos de gran calidad. Impresión más rápida. Calidad impresionante. Conozca la impresora en la que todos confiarán.

Ahora puede satisfacer todos los requisitos de impresión y realizar más trabajos dentro de la empresa con un solo dispositivo rentable. La impresora RICOH® Aficio® serie SP C811DN imprime documentos en blanco y negro, y en color con suma rapidez. Es perfecta para uso en oficinas. Además, imprime folletos de calidad profesional, publicidades directas por correo y mucho más. Es ideal para entornos que trabajan con gran cantidad de gráficos.

Ya sea que se trate de la impresora principal de la oficina o de una impresora secundaria en un entorno que brinda servicios de impresión, la impresora Ricoh Aficio serie SP C811DN se convierte rápidamente en el dispositivo del que todos dependen.



CalidadVelocidadColor

Un nuevo estándar de calidad

Si desea obtener resultados de alta calidad, la impresora Ricoh Aficio serie SP C811DN incluye desde la calibración precisa de colores y la calidad de la imagen hasta funcionalidades de manejo de papel.

- Calidad de imagen excepcional: el motor de 4 bits ofrece una resolución interpolada de 9600 x 600 ppp y un registro preciso para obtener imágenes nítidas, gradaciones uniformes y matices excepcionales.
- Colores de calidad superior: la tecnología de tóner PxP™ patentada por Ricoh genera textos claros y definidos, mejor definición e imágenes más nítidas, de manera tal que sus documentos siempre alcanzan el estándar de calidad de color.
- Ajuste de colores preciso: la calidad de imagen excepcional y la compatibilidad con PANTONE® implican que puede imprimir archivos con gran cantidad de gráficos a todo color en las instalaciones de la empresa. Imprima folletos, volantes, publicidades directas por correo y mucho más, tal como imprime documentos comerciales generales.
- Flexibilidad de materiales: imprima en tamaños de papel de hasta 11" x 17" y en tipos de papel de hasta 217 g/m² Index con las distintas bandejas de papel, de 253 g/m² Index con la bandeja bypass y de 163 g/m² Index con la impresión dúplex.

Optimización de la producción

La velocidad, sumada a las innovaciones en ahorro de tiempo, ayudan a todos a mantener los trabajos al día, incluso cuando se imprimen propuestas y presentaciones extensas en color.

- Velocidad en trabajos en color y en blanco y negro, con impresión rápida de 40 páginas por minuto y primeras impresiones en sólo ocho segundos en blanco y negro, y en nueve segundos en color.
- Menos tiempo de espera. Una CPU de 866 MHz de alto rendimiento envía los trabajos a la cola de impresión de manera rápida, y el sistema se calienta en menos de un minuto.
- Imprime en doble faz sin sacrificar la velocidad. La impresora Ricoh Aficio serie SP C811DN ofrece la posibilidad de imprimir en doble faz a la misma velocidad que en simple faz.
- Produce más trabajos dentro de la empresa, entre los que se incluyen cuadernillos, folletos, presentaciones y otros documentos mediante la unidad de acabado de folletos para 1000 hojas o la unidad de acabado para 3000 hojas que se agregan a la impresora Ricoh Aficio serie SP C811DN.
- Trabaja sin interrupciones. La impresionante capacidad de 3200 hojas permite enviar un trabajo inmediatamente después de otro sin necesidad de cargar las bandejas de papel.
- Imprime archivos PDF de una manera más rápida con la función de impresión directa en PDF. Envía los archivos de menor tamaño directamente a la impresora, lo que permite ahorrar tiempo y también evita los cuellos de botella en la red.
- El disco rígido de 40 GB estándar permite archivar sus documentos de manera local y almacenar los documentos que se imprimen con más frecuencia y fuentes adicionales directamente en el dispositivo.

Conectividad avanzada para las oficinas actuales conectadas en red

La impresora Ricoh Aficio serie SP C811DN permite a los usuarios trabajar de manera eficiente con la capacidad de realizar tareas comunes cómodamente desde cualquier equipo de escritorio conectado.

- Permite conectarse del modo deseado. El departamento de TI valorará las opciones de conectividad que organizan el dispositivo y brindan un funcionamiento rápido, con Ethernet 10/100BaseTX y USB 2.0, Gigabit Ethernet e inalámbrica.
- Elimina las funciones manuales de lectura y generación de informes del medidor que consumen tiempo con el sistema inteligente de administración remota @Remote.
- Brinda a los usuarios y a los administradores acceso cómodo al sistema desde el escritorio con el panel de operación remoto de funcionamiento sencillo, basado en Web, de Web Image Monitor.
- Se conecta de manera instantánea con cualquier computadora Apple utilizando la tecnología Bonjour (Rendezvous) que permite asignar automáticamente direcciones IP al dispositivo, al mismo tiempo que permite reconocer otros dispositivos con conexión a red IP y conectarse con ellos.
- Hace más eficientes las tareas de TI con DNS dinámico, que asegura que el dispositivo esté siempre accesible, incluso si cambia la dirección IP.
- Expande la funcionalidad con un software personalizado que se puede integrar fácilmente con la tecnología Embedded Software Architecture de Ricoh.



La capacidad de imprimir directamente de cámaras digitales habilitadas para PictBridge™ permite imprimir fotografías de alta calidad en el momento.



Cree folletos, presentaciones e incluso documentos de 11" x 17" a todo color. Utilice la bandeja bypass para distintos tipos de papel de hasta 12" x 18" y 253 g/m² Index y para afiches de hasta 49,6" de largo. Cree sus documentos con el acabado deseado: perforado, engrapado, armado de folletos y más.



Expanda las funciones con IS300e Image Scanner opcional. Capture originales a todo color hasta de 11" x 17" y use las funciones de escaneo a correo electrónico y escaneo a carpeta para optimizar el almacenamiento y la distribución de documentos.

Flexible Conectada Económica

Protección invaluable de datos electrónicos e impresos

La impresora Ricoh Aficio serie SP C811DN ofrece funciones avanzadas de seguridad en las que puede confiar, de manera tal que todos puedan trabajar con total tranquilidad, incluso en oficinas conectadas en red.

- Protege los datos importantes que se transfieren entre computadoras y el dispositivo con cifrado de datos avanzado.
- Controla el acceso a las funciones del sistema con la autenticación del administrador y del usuario.
- Mejora la seguridad con el sistema DataOverwriteSecurity (DOSS) opcional de Ricoh. Sobrescribe automáticamente la información del disco rígido después de cada trabajo.
- Evita la distribución no autorizada de documentos impresos mediante la incorporación de patrones de enmascaramiento que aparecen en caso de que se escanee o se imprima un documento en un dispositivo Ricoh habilitado.
- Controla el uso del dispositivo y protege los documentos confidenciales con el software opcional de registro de trabajo y de accesos.

Todos se sienten expertos

Cuando su impresora es tan fácil de usar y de mantener como ésta, se logra mucho más que mantener alta la satisfacción del usuario. Se mantiene alta la productividad al eliminar las frustraciones derivadas de la interrupción de trabajos.

- Olvídense de los frustrantes cambios de tóner que consumen tiempo. Con la impresora Ricoh Aficio serie SP C811DN, puede cambiar el tóner fácilmente con una sola mano.
- Está preparado para uno de los trabajos de impresión más prolongados con la capacidad de visualizar los insumos con un solo vistazo.
- Quienes carguen las bandejas de papel disfrutarán de las manijas de sencillo agarre y de la facilidad de reposición de papel, incluso cuando se están procesando los trabajos.
- Mantenga la productividad alta con alertas de correo electrónico que notifican a los usuarios y a los administradores cuando faltan suministros o cuando la impresora necesita atención.

Confiable para usar y económica

El costo total de propiedad atractivo es sólo el comienzo. La impresora Ricoh Aficio serie SP C811DN ofrece calidad y versatilidad, que permiten la consolidación de su grupo de impresoras, así como tomar más trabajos para realizar en las instalaciones de la empresa.

- Los insumos de alto rendimiento y el hardware confiable ofrecen un rendimiento excepcional para la vida útil del sistema.
- El recorrido de papel directo asegura que los trabajos de impresión no presentarán inconvenientes, de manera tal que puede estar tranquilo de que todos los trabajos serán procesados sin interrupción.



Su socio en soluciones ambientales.



Ricoh continúa su compromiso duradero de desarrollar una línea completa de soluciones de oficina con características ecológicas superiores de ahorro de energía e insumos, entre ellas:

- Modo suspendido para ahorrar energía
- Modos de impresión dúplex y combinación de copias
- Reciclado de tóner
- Emisiones mínimas de ozono
- Cumplimiento con la restricción de sustancias peligrosas

La impresora que permite procesar más trabajos dentro de la empresa

Los gráficos y los textos de calidad profesional, junto con una combinación de funciones útiles, hacen que la impresora Ricoh Aficio serie SP C811DN sea la favorita de todos.



Reduce la contratación de servicios externos mediante la creación, en su empresa, de documentos de acabado profesional con la unidad opcional de acabado de folletos para **1000 hojas** o la unidad de acabado para **3000 hojas**.

La **unidad opcional de alimentación de papel de una o dos bandejas** permite imprimir en seis tipos de tamaño y orientaciones de papel distintos (no se muestra).

Ahorra papel y espacio para el almacenamiento gracias a la **impresión dúplex automática sin bandeja** estándar que produce documentos en doble faz a la misma velocidad que en simple faz.

Dispone de una capacidad para 1200 hojas repartidas en 3 compartimientos con **dos bandejas para 550 hojas** y una **bandeja bypass para 100 hojas**.

Maximiza la productividad con una **bandeja opcional de gran capacidad para 2000 hojas** que aumenta el suministro de papel hasta 3200 hojas.

Hágalo a su manera: configure la impresora Ricoh Aficio serie SP C811DN según su presupuesto y sus requisitos

Todos los modelos cuentan con:

- Velocidad de CPU de 866 MHz
- Ethernet 10/100 Base TX, conectividad USB 2.0
- Unidad de disco rígido de 40 GB
- Capacidad dúplex
- Unidad de acabado para 3000 hojas o unidad de acabado de folletos para 1000 hojas opcionales (la versión T3 no puede configurarse con unidad de acabado)

SP C811DN	SP C811DN-T1	SP C811DN-T2	SP C811DN-T3	SP C811DN-DL
				
MEMORIA 256 MB est. y 512 MB máx.	MEMORIA 384 MB est. y 512 MB máx.	MEMORIA 512 MB est. y máx.	MEMORIA 512 MB est. y máx.	MEMORIA 512 MB est. y máx.
SUMINISTRO DE PAPEL (estándar) 550 x 2 hojas + bandeja bypass para 100 hojas = 1200 hojas (3 fuentes)	SUMINISTRO DE PAPEL (estándar) 550 x 3 hojas + bandeja bypass para 100 hojas = 1750 hojas (4 fuentes)	SUMINISTRO DE PAPEL (estándar) 550 x 4 hojas + bandeja bypass para 100 hojas = 2300 hojas (5 fuentes)	SUMINISTRO DE PAPEL (estándar) 550 x 5 hojas + bandeja bypass para 100 hojas = 2850 hojas (6 fuentes)	SUMINISTRO DE PAPEL (estándar) 550 x 2 + 100 hojas (bandeja bypass) + bandeja de gran capacidad para 2000 hojas = 3200 hojas (4 fuentes)

Ricoh Aficio serie SP 8100DN

Especificaciones del sistema

Especificaciones de la unidad principal:

SP C811DN	SP C811DN-T3
SP C811DN-T1	SP C811DN-DL
SP C811DN-T2	
Configuración	De escritorio
Tecnología	Escaneo por rayo láser, impresión electrofotográfica con revelado de tóner con componente doble Método en tándem de 4 tambores
Velocidad de impresión	40 ppm en blanco y negro, y a todo color
Tiempo de calentamiento	60 segundos o menos
Velocidad de la primera impresión	Blanco y negro: 8 segundos o menos A todo color: 9 segundos o menos
Velocidad de impresión dúplex	Casi 100% de productividad para todos los tamaños de papel
Resolución de impresión	600 x 600 ppp (1 bit) 1800 x 600 ppp (2 bits) (predeterminada) 9600 x 600 ppp (4 bits) interpolada
Capacidad de entrada estándar	SP C811DN (Base): 2 x 550 hojas + Bandeja bypass para 100 hojas* SP C811DN-T1: 3 x 550 hojas + Bandeja bypass para 100 hojas SP C811DN-T2: 4 x 550 hojas + Bandeja bypass para 100 hojas SP C811DN-T3: 5 x 550 hojas + Bandeja bypass para 100 hojas SP C811DN-DL: 2 x 550 hojas + bandeja de gran capacidad (LCT) para 2000 hojas + bandeja bypass para 100 hojas (máximo 3200 hojas)
Capacidad de impresión	*Puede configurarse con una unidad de alimentación de papel 550 hojas x 1 ó 550 hojas x 2, o con una bandeja de gran capacidad Estándar: 500 hojas cara abajo Opcional: unidad de acabado para 3000 hojas o unidad de acabado de folletos para 1000 hojas Máxima: capacidad de carga de 3750 hojas (con unidad de acabado para 3000 hojas) Primera bandeja de papel: 8,5" x 11"; Segunda bandeja de papel: 7,25" x 10,5" a 11" x 17" Bandeja bypass: ancho: 3,5" a 12", largo: 5,8" x 18" (12" x 18" máx.) Hasta 12" x 49,6" con un driver RPCS para la impresión de ficheros Bandeja opcional de gran capacidad: 8,5" x 11" Unidades opcionales de alimentación de papel: de 7,25" x 10,5" a 11" x 17" Unidades de alimentación de papel estándar y opcionales, bandeja de gran capacidad: 60 a 216 g/m ² Bond, 217 g/m ² Index Bandeja bypass: 60 a 256 g/m ² Bond, 253 g/m ² Index ; (fuente para etiquetas, transparencias); unidad dúplex: 60 a 169 g/m ² Bond, 163 g/m ² Index Común, reciclado, preimpreso, especial, color, con membrete, cartulina, satinado, revestido, etiquetas, transparencias y sobres Estándar
Tamaños de papel	
Gramaje del papel	
Tipos de papel	
Impresión dúplex automática	
Dimensiones (an. x prof. x alt.)	26,4" x 26,4" x 25,2" (670 mm x 677 mm x 640 mm) (configuración estándar)
Peso	Menos de 97 kg
Requisitos de energía	120 V, 60 Hz
Consumo promedio de energía	1092 W

Especificaciones del controlador de la impresora (estándar)

CPU	Intel Celeron a 866 MHz, incorporado
Memoria	SP C811DN: 256 MB RAM estándar, 512 MB RAM máxima SP C811DN-T1: 384 MB RAM estándar, 512 MB RAM máxima SP C811DN-T2/T3/DL: 512 MB RAM estándar y máxima
Unidad de disco rígido	40 GB estándar en todos los modelos (almacena hasta 100 documentos)
Lenguajes de la impresora	PCL 5c, PCL 6, RPCS, Adobe PostScript 3™, impresión directa en PDF
Fuentes	Estándar: 45 fuentes PCL, 13 fuentes internacionales, 136 fuentes PostScript
Interfaces estándar	Ethernet 10/100 Base TX (RJ-45), USB 2.0

Interfaces opcionales*	Placa de interfaz IEEE 1284 tipo A N.º de repuesto 411699 LAN inalámbrica IEEE 802.11b, tipo I N.º de repuesto 402631 Adaptador de interfaz inalámbrica Bluetooth tipo 3245, N.º de repuesto 412866 Placa Gigabit Ethernet tipo A N.º de repuesto 402547 USB Host V/F tipo, N.º de repuesto A412867
Protocolos de red	TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk
Sistemas operativos	Windows 95/98SE/NT4.0/2000/Me/XP/Server 2003; Novell NetWare 3.12, 3.2, 4.1, 4.11, 5.0, 5.1, 6, 6.5; UNIX (con filtro Ricoh UNIX fase 1): Sun Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat Linux, IBM AIX; Mac OS 8.6 – 9.2x, OS X 10.1 o posterior, S&P R/3 3.x o posterior SmartDeviceMonitor para Admin. y Cliente; Web Image Monitor; DeskTopBinder V2 Lite; Print Utility para Mac; Agfa Font Manager 2000
Utilidades	Tarjeta de impresión directa desde cámara tipo C: N.º de repuesto 402713: permite imprimir directamente desde una cámara digital habilitada para PictBridge™, sin necesidad de una PC (requiere una interfaz host USB). Tarjeta VM tipo D para ESA™ – N.: de repuesto 402704 User Account Enhance Unit tipo E:– N.: de repuesto 402270: controla el uso de la impresora y restringe el acceso de los usuarios mediante Web Image Monitor y SmartDeviceMonitor. Incluye 30 códigos de usuario estándar. Esta opción proporciona un total de 500 códigos de usuario.
Opciones del controlador*	Unidad de memoria de 128 MB RAM – N.º de repuesto 001180MIU Unidad de memoria de 256 MB RAM – N.º de repuesto 001180MIU Memoria DIMM SD-RAM de 144 pins (compatible con PC133); memoria máxima de 512 MB Sistema DataOverwriteSecurity G (opcional): N.º de repuesto 402703: función de seguridad que sobrescribe los datos latentes en el disco rígido del sistema después de los trabajos de copiado, escaneo e impresión Copy Data Security (prevención de copiado no autorizado en RPCS); estándar: los archivos impresos mediante RPCS se pueden incluir en un mensaje especial que indique al escáner que no haga copias, no escanee o no envíe la página. Módulo DESS (Network Data Protection Unit) (estándar) Permite cifrar datos de manera que sólo la impresora pueda recrear correctamente el flujo de datos. Protege contra el robo de información. Autenticación SNMP y Cifrado de datos Protección de contraseña en impresión directa en PDF Modo de impresión segura Códigos de usuario, autenticación de usuario Acceso protegido Wi-Fi (WPA) Cifrado de PDF
Opciones de memoria	
Funciones de seguridad	
Otras funciones de seguridad	

Accesorios de hardware

Una unidad de alimentación de papel para 550 hojas (TK3000) N.º de repuesto 402843	
Capacidad de papel	550 hojas
Tamaño del papel	7,25" x 10,5" a 11" x 17"
Gramaje del papel:	60 g/m ² a 216 g/m ² Bond, 217 g/m ² Index
Dos unidades de alimentación de papel para 550 hojas (TK3000) N.º de repuesto 412844	
Capacidad de papel	1100 hojas (550 hojas x 2 bandejas)
Tamaño del papel	7,25" x 10,5" a 11" x 17"
Gramaje del papel:	60 g/m ² a 216 g/m ² Bond, 217 g/m ² Index
Bandeja de gran capacidad para 2000 hojas (PB3010) N.º de repuesto 412846	
Capacidad de papel	2000 hojas (1000 hojas x 2 bandejas)
Tamaño del papel	8,5" x 11"
Gramaje del papel:	60 g/m ² a 216 g/m ² Bond, 217 g/m ² Index

SopORTE de gabinete FAC33 (grande) N.º de repuesto 413762

Nota: Se debe seleccionar el soporte de gabinete o la opción de suministro de papel para la instalación del modelo básico cuando se configura la impresora con una unidad de acabado.

SopORTE FAC35 N.º de repuesto 402849

Nota: Se debe seleccionar el soporte o la opción de suministro de papel para la instalación del modelo SPC811DN-T1 cuando se configura la impresora con una unidad de acabado.

Unidad de acabado de folletos para 1000 hojas (SR3000) N.º de repuesto 412851

Cantidad de bandejas	3: bandeja de prueba, bandeja de cambio, bandeja para folletos
Tamaño del papel	5,5" x 8,5" a 11" x 17", 12" x 18"
Gramaje del papel	Bandeja superior de prueba: 52 a -105 g/m ² Bond; bandeja inferior de cambio: 52 a 256 g/m ² Bond, 253 g/m ² Index
Capacidad de carga	Bandeja superior de prueba: 100 hojas (8,5" x 11" o inferior), 50 hojas (8,5" x 14" o superior) Bandeja inferior de cambio: 1000 hojas (8,5" x 11" o inferior), 500 hojas (8,5" x 14" o superior)
Capacidad de engrapado	50 hojas (8,5" x 11"), 30 hojas (8,5" x 14" o superior) Engrapado en el centro: 10 hojas (folletos de hasta 40 páginas)
Tamaño del papel	8,5" x 11" a 11" x 17"
Posiciones de engrapado	1 engr./2 pos. 2 engr./3 pos.
Perforado de 2 y 3 orificios	Kit opcional de perforado 3000 N.º de repuesto 412855
Gramaje del papel para perforado	55 a 160 g/m ² Bond, 163 g/m ² Index

*Requiere unidad puente (código de producto: 412880)

Nota: La versión T3 no es compatible con cualquier unidad de acabado.

Unidad de acabado de folletos para 3000 hojas (SR3030) N.º de repuesto 413325

Cantidad de bandejas	2: bandeja de prueba y bandeja de cambio
Tamaños de papel	5,5" x 8,5" a 11" x 17", 12" x 18"
Gramaje del papel	Bandeja de prueba: 52 a 163 g/m ² Bond, 163 g/m ² Index Bandeja de cambio: 55 a 256 g/m ² Bond, 253 g/m ² Index
Capacidad de carga	Bandeja de prueba: 250 hojas (8,5" x 11" o inferior), 50 hojas (8,5" x 14" o superior) Bandeja de cambio: 3000 hojas (8,5" x 11" o inferior), 1500 hojas (8,5" x 14" o superior)
Capacidad de engrapado	50 hojas (8,5" x 11"), 30 hojas (8,5" x 14" o superior y documentos de tamaños variados) 8,5" x 11" a 11" x 17", 12" x 18"
Tamaños de papel para engrapado:	
Gramaje para engrapado	64 a 90 g/m ² Bond (todos los modos)
Posiciones de engrapado	1 engr./3 pos. 2 engr./1 pos.
Perforado de 2 y 3 orificios	Kit opcional de perforado 3260 N.º de repuesto 412209
Gramaje del papel para perforado	55 a 160 g/m ² Bond, 163 g/m ² Index

*Requiere unidad puente (código de producto: 412880)

Nota: La versión T3 no es compatible con cualquier unidad de acabado.

Opción de actualización a multifunción

IS300e Image Scanner (Repuesto N.º 402252)	
Función de escaneo: escaneo a correo electrónico, escaneo a carpeta, escaneo a FTP, escaneo TWAIN, escaneo a impresora	
Tóner negro de alto rendimiento	820000 20 000 páginas con 5% cob.
Tóner amarillo de alto rendimiento	820008 15 000 páginas con 5% cob.
Tóner magenta de alto rendimiento	820016 15 000 páginas con 5% cob.
Tóner cian de alto rendimiento	820024 15 000 páginas con 5% cob.
Tóner negro	820032 10 000 páginas con 5% cob.
Tóner amarillo	820039 8000 páginas con 5% cob.
Tóner magenta	820046 8000 páginas con 5% cob.
Tóner cian	820053 8000 páginas con 5% cob.
Unidad fotoconductor: negro:	402714 40 000 páginas
Unidad fotoconductor: color	402715 40 000 páginas
Recipiente para tóner utilizado	402716 40 000 páginas
Unidad de transferencia intermedia	402717 160 000 páginas
Unidad de fusión	402718 120 000 páginas
Engrapadora tipo K (para SR3030)	410801 5000 disparos, engrapado
Engrapadora tipo S (para SR3000)	412874 5000 disparos, engrapado
Recarga de engrapadora tipo K (para SR3030/SR3000)	410802 15 000 disparos, engrapado

Los modelos SP C811DN, SP C811DN-T1, SP C811DN-T2, SP C811DN-T3 y SP C811DN-DL incluyen cartuchos iniciales de tóner que rinden 10 000 páginas en blanco y negro, y 8000 páginas en cada color con cobertura del 5%.

Para obtener un desempeño y un rendimiento máximos, recomendamos utilizar repuestos e insumos originales de Ricoh.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin aviso.

www.ricoh-usa.com

Ricoh Corporation, Five Dedrick Place, West Caldwell, NJ 07006

Ricoh® y el logotipo de Ricoh son marcas comerciales registradas de Ricoh Company, Ltd. Windows® y Windows® 95/98/Me/NT4.0/2000/XP son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation. Macintosh®, Mac® OS y AppleTalk® son marcas registradas de Apple Computer, Inc. Adobe® y PostScript® son marcas registradas de Adobe Systems, Inc. PCL® es una marca registrada de Hewlett-Packard Company. RPCS™ es una marca comercial de Ricoh Company, Ltd. Todas las demás marcas son propiedad de sus respectivos dueños. Impreso en los EE. UU. en papel reciclado. La velocidad de impresión puede verse afectada por el rendimiento de la red, las aplicaciones o la PC. Las especificaciones y las apariencias externas están sujetas a cambios sin aviso. Los productos se muestran con funciones opcionales.

PA-0580

Impreso en los EE. UU. en papel reciclado porque Ricoh cuida el medio ambiente.

