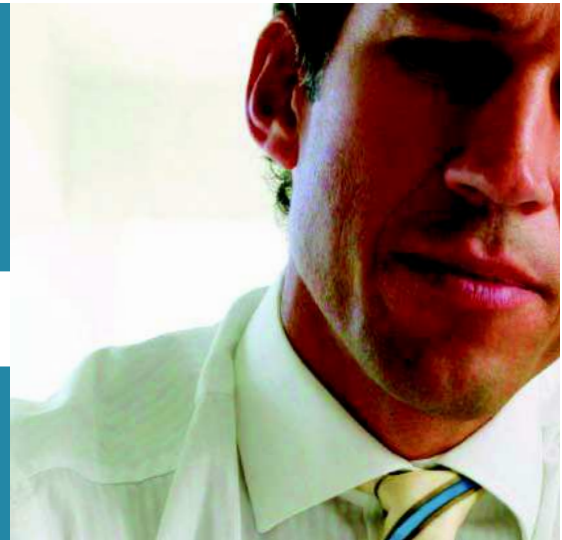


Ricoh Aficio SP C410DN/SP C411DN
Impresoras láser en color
Color fácil

RICOH



velocidad



potencia



valor



Ricoh Aficio SP C410DN/SP C411DN

Soluciones de color accesibles

Pasar de blanco y negro a color es más sencillo de lo que se imagina gracias a las impresoras láser en color RICOH® Aficio® SP C410DN/ SP C411DN. Ello se debe a que combinan colores cautivantes con accesibilidad en sistemas que brindan altas velocidades de impresión, gran confiabilidad, impresión automática estándar de doble faz e insumos de alto rendimiento.



Ricoh Aficio SP C410DN
Configuración estándar.

Impresoras láser en color

Mayor productividad

Si está acostumbrado a la eficacia rápida y accesible de las impresoras láser en blanco y negro, estas impresoras láser en color de red no implicarán una disminución de velocidad.

- Mayor velocidad al imprimir en blanco y negro e impresión en color a 26 ppm con la Ricoh Aficio SP C410DN y a 31 ppm con la Ricoh Aficio SP C411DN.
- Ahorre tiempo y papel con la impresión dúplex estándar integrada para imprimir páginas en doble faz a casi el 100% de la velocidad de impresión continua.
- Elimine la espera con tiempos de calentamiento cortos.
- Imprima archivos grandes rápidamente gracias a la memoria expandida y a un controlador de 600 MHz de alto rendimiento.

Manejo de diversos tipos de papel y mayor capacidad

Ahorre dinero y tiempo, y conserve el control de los trabajos al realizar sus trabajos de impresión personalizados dentro de su organización.

- Imprima en una variedad de tamaños y tipos de papel, y realice cubiertas de informes, postales más grandes que lo normal, hojas de cálculo, presentaciones y más. Además, se pueden imprimir sobres en las bandejas de papel universal y en la bandeja bypass.
- Agregue dos bandejas de papel opcionales para aumentar la capacidad total a 1750 hojas.

Color, calidad y más...

La Ricoh Aficio SP C410DN/SP C411DN permite trabajar con una calidad de imagen superior, con resolución de 1200 x 1200 ppp, mayor seguridad, conectividad de red continua y un controlador de alto rendimiento.

- Proteja la información esencial de su empresa con las últimas funciones de seguridad, como el cifrado de datos y el control de copia no autorizada. También cuenta con la función de sobrescritura* de datos, que prácticamente impide el acceso y la reconstrucción de datos de imágenes residuales en el disco duro.
- Maximice el tiempo de ejecución y el rendimiento con motores de tecnología constantemente confiables e insumos de alto rendimiento.
- Manténgase informado acerca del estado de los trabajos de impresión, del tóner y de los niveles de papel mediante SmartDeviceMonitor, que envía alertas de correo electrónico automáticamente al administrador o a otros miembros del personal designados.
- Conecte equipos de escritorio y portátiles, y controle fácilmente las impresoras de red mediante la última tecnología de conectividad de red incorporada.
- Al conectar una cámara digital fija habilitada PictBridge directamente a la Ricoh Aficio SP C410DN/SP C411DN, imprimir fotos digitales será más fácil que nunca.

* El Sistema DataOverwriteSecurity opcional debe ser instalado por un técnico.

Simplemente sencillo

En cuanto al funcionamiento cotidiano, usted valorará el diseño de fácil uso de la Ricoh Aficio SP C410DN/SP C411DN.

- Controle el estado de los insumos y de la impresora con sólo echar un vistazo y obtenga acceso a todas las funciones de las impresoras SP C410DN y SP C411DN mediante el panel de operaciones grande, con pantalla LCD de 4 líneas y de fácil lectura.
- Obtenga acceso a los insumos fácilmente gracias al diseño de carga superior.

Expanda sus opciones

Es posible agregar Ricoh IS200e Image Scanner a las impresoras Ricoh Aficio SP C410DN/SP C411DN.

- Use el escáner de imágenes Ricoh IS200e para escanear documentos a todo color o en blanco y negro, y conviértalos en archivos TIFF, JPEG, o PDF para su distribución instantánea a varias direcciones de correo electrónico.
- Los archivos escaneados también pueden ser enviados a carpetas designadas, colocados en un sitio FTP o almacenados para su uso posterior.
- Al agregar S200e Image Scanner, estas impresoras se convertirán en copiadoras funcionales, y ello le proporcionará más maneras de realizar tareas con rapidez y eficiencia.

Las impresoras láser en color Ricoh Aficio SP C410DN/SP C411DN combinan velocidad, potencia y versatilidad con accesibilidad.



La bandeja bypass estándar permite que los usuarios introduzcan materiales especiales sin cambiar el papel que se encuentra dentro de las bandejas, lo que minimiza el tiempo de preparación del trabajo.



Agregue IS200e Image Scanner opcional y transforme las impresoras láser en color SP C411DN en soluciones multifunción.

Su socio en soluciones ecológicas



Estas impresoras cumplen con las pautas de ENERGY STAR®. Ricoh continúa con su compromiso duradero de desarrollar una línea completa de soluciones para oficina con características superiores de ahorro de energía e insumos, entre ellas:

- Tecnología Quick Start-Up (QSU).
- Modos de hibernación para ahorrar energía.
- Modos de impresión dúplex y combinación de copias.
- Mecanismo interno de reciclado de tóner.
- Niveles bajos de ruido.
- Emanaciones mínimas de ozono.

Ricoh Aficio SP C410DN/SP C411DN

Especificaciones del sistema

Aficio®

Unidades principales: SP C410DN, repuesto N.º: 402534
SP C411DN, repuesto N.º: 402540

Configuración: Escritorio
Tecnología: Escaneo por rayo láser
Impresión electrofotográfica
Tóner de componente doble
Método en tándem de 4 tambores
600 x 600 ppp (predeterminada);
1200 x 600 ppp; 1200 x 1200 ppp

Resolución:
Velocidad de impresión:
SP C410DN: 26 ppm a todo color y monocromática
SP C411DN: 31 ppm a todo color y monocromática
Vel. de la 1.ª impresión: Color: 15 segundos;
Monocromática: 10 segundos

Dimensiones (an. x prof. x alt.): 17,6" x 23,2" x 19,2"
(446 mm x 589,5 mm x 487 mm)
50 kg o menos

Peso: Menos de 30 segundos
Tiempo de calentamiento: 120 V, 60 Hz
Fuente de energía: 990 W o menos
Consumo de energía: 6 W o menos
Modo de ahorro de energía: Hasta 1750 hojas
Capacidad máxima de papel: 550 hojas
Capacidad estándar de papel: 100 hojas
Bandeja bypass: 550 hojas (se pueden agregar 1 ó 2)
Bandeja de papel opcional: Estándar (imprime a casi el 100% de la velocidad de impresión continua)

Impresión dúplex automática: 500 hojas boca abajo
8,5" x 11"; 8,5" x 14"; 5,5" x 8,5"; 7,25" x 10,5"; personalizado (rango de tamaños personalizados: desde 2,8" x 5,8" hasta 8,5" x 14")
60 g/m²-210 g/m² Bond (199 g/m² Index)

Capac. de la bandeja de salida: Impresión dúplex: 60 g/m²-160 g/m² Bond
Tamaños de papel (todas las fuentes): Papel grueso y cartulina (hasta 210 g/m²/199 g/m² Index)
Papel común y papel reciclado
Transparencias aptas para impresoras láser
Sobres (Com 10, Monarch, C6, C5, DL)

Tipos de papel admitidos (todas las fuentes): U.L. UL60950, FCC Parte 15 (dispositivo de clase B)
Compatible con EnergyStar Tier 2

Normas de seguridad:

Especificaciones del controlador

CPU: RM7035C a 600 MHz
Lenguajes de la impresora: Adobe PostScript3, PCL 5c, PCL 6, PCL, 13 fuentes Internacionales
Memoria (RAM): 256 MB RAM estándar; expansión hasta 512 MB RAM como máximo
Unidad de disco duro: 256MB RAM standard; 512MB RAM maximum
Hard Disk Drive: 40 GB (opcional)
Interfaces estándar: 10/100BaseTX Ethernet, USB 2.0
Interfaces opcionales: IEEE 1284
LAN inalámbrica IEEE 802.11b
Bluetooth inalámbrica
Gigabit Ethernet
USB Host IF

Protocolos de red: Detección y conmutación automática simultánea TCP/IP, Novell IPX/SPX, AppleTalk, SMB/NetBEUI
Sistemas operativos: Windows 95/98SE/Me/NT4.0/2000/XP/Server 2003
NetWare v 3.12, 3.2, 4.1, 4.11, 5.0, 5.1, 6, 6.5 Macintosh OS 8.6 - 9.2x, OS X 10.1 o posterior
UNIX (si usa el filtro UNIX de Ricoh Fase 11) Sun Solaris, HP UX, Red Hat Linux, SCO Open Server, IBM, AIX. Para obtener soporte UNIX, visite www.ricoh-usa.com/downloads
SAP R/3 3.x o posterior

Controladores: RPCS: Windows 95/98/Me/NT4.0/2000/XP/Server 2003

PCL 5c/PCL 6: Windows 95/98/Me/NT4.0/2000/XP/Server 2003
Windows 95/98/Me/NT4.0/2000/XP, Macintosh 8.6 o posterior, OS X (v. 10.1, 10.2, 10.3)
PS: Sun-Solaris, HP-UX, Red Hat Linux, SCO OpenServer, IBM AIX
Para obtener soporte UNIX, visite www.ricoh-usa.com/downloads
UNIX: SmartDeviceMonitor para Admin y Cliente
Web SmartDeviceMonitor
Web Image Monitor
DeskTopBinder V2 Lite
Printer Utility para Mac
Agfa Font Manager 2000

Utilidades de impresión:

Opciones del controlador:

Unidad de disco duro de 40 GB tipo 4000: Repuesto N.º 002084MU
Panel de interfaz IEEE 1284 tipo A: Repuesto N.º 411699
LAN inalámbrica IEEE 802.11b tipo I: Repuesto N.º 402631
Unidad de interfaz Bluetooth tipo 3245: Repuesto N.º 412866
Panel Gigabit Ethernet tipo A: Repuesto N.º 402547
Interfaz USB Host tipo A: Repuesto N.º 412867
Tarjeta de almacenamiento de datos tipo A: Repuesto N.º 402627
Tarjeta VM tipo D: Repuesto N.º 402704
Unidad de mejora de cuentas de usuarios tipo E: Repuesto N.º 402270

Controla el uso de la impresora y restringe el acceso de los usuarios mediante Web Image Monitor y SmartDeviceMonitor. Treinta códigos de usuarios se incluyen en modo estándar. Esta opción proporciona un total de 500 códigos de usuarios.

Tarjeta de impresión directa desde cámara (tarjeta SD) tipo B: Repuesto N.º 402551
Permite imprimir directamente desde una cámara digital habilitada PictBridge, sin una PC (requiere una interfaz USB Host opcional)

Personalización de dispositivos: Tarjeta VM para dispositivos basados en JAVA
Opción SDK

Opciones de memoria:

Unidad de memoria de 128 MB RAM tipo D: Repuesto N.º 002083MU
Unidad de memoria de 256 MB RAM tipo E: Repuesto N.º 001491MU
144-pin DIMM SD-RAM (compatible con PC 133); expansión hasta 512 MB como máximo

Especificaciones de seguridad:

Sistema DataOverwriteSecurity (DOSS) Tipo E (opcional): Repuesto N.º 402550
Función de seguridad que sobrescribe datos latentes en el disco duro del sistema después de realizar trabajos de copia, escaneo e impresión.

Unidad de seguridad de datos para copia tipo A (estándar): Los archivos impresos mediante RPCS se pueden incorporar con un mensaje especial que ordena al escáner que no copie, escanee ni envíe la página.

Unidad de seguridad de datos de red tipo B (estándar): Permite cifrar datos de manera que sólo la impresora pueda recrear correctamente el flujo de datos. Esto protege contra el robo de información.

Otras funciones de seguridad: Autenticación SNMP v3 y cifrado de datos (cifrado de contraseña y libreta de direcciones); Protección de contraseñas mediante impresión directa de PDF, impresión segura, códigos de usuarios, autenticación de usuarios; WPA (Soporte para Acceso protegido)

Accesorio para manejo del papel

Unidad de alimentación de papel tipo 4000: Repuesto N.º 420165
Tamaño del papel: 8,5" x 11"; 8,5" x 14"; 5,5" x 8,5"; 7,25" x 10,5"; personalizado
Pesos del papel: 60-210 g/m² Bond (199 g/m² Index)
Capacidad: 550 hojas; se pueden agregar 1 ó 2 unidades
Soporte de impresora FAC29: Repuesto N.º 402390

Opción de actualización a multifunción

IS200e Image Scanner: Repuesto N.º 402334
Mesa de escáner tipo 4000: Repuesto N.º 402337
Función de escaneo: Escaneo a correo electrónico (compatible con LDAP), escaneo a carpeta, escaneo a FTP, escaneo TWAIN, escaneo a impresora

Insumos

Cartucho de tóner negro HY: Repuesto N.º 888308
Rendimiento: 15 000 páginas
Cartucho de tóner amarillo HY: Repuesto N.º 888309
Rendimiento: 15 000 páginas
Cartucho de tóner magenta HY: Repuesto N.º 888310
Rendimiento: 15 000 páginas
Cartucho de tóner cian HY: Repuesto N.º 888311
Rendimiento: 15 000 páginas
Cartucho de tóner negro: Repuesto N.º 888276
Rendimiento: 5000 páginas
Cartucho de tóner amarillo: Repuesto N.º 888277
Rendimiento: 5000 páginas
Cartucho de tóner magenta: Repuesto N.º 888278
Rendimiento: 5000 páginas
Cartucho de tóner cian: Repuesto N.º 888279
Rendimiento: 5000 páginas
Unidad de fotoconductor negro: Repuesto N.º 402319
Rendimiento: 50 000 páginas
Unidad de fotoconductor de color: Repuesto N.º 402320
Rendimiento: 50 000 páginas
Recipiente para tóner utilizado: Repuesto N.º 402324
Rendimiento: 50 000 páginas
Unidad de transferencia intermedia: Repuesto N.º 402323
Rendimiento: 100 000 páginas
Kit de mantenimiento (tipo C411): Repuesto N.º 402593
(Incluye unidad de fusión, rodillo de transferencia, rodillo de alimentación de papel)
Rendimiento: 100 000 páginas
Kit de mantenimiento (tipo 4000): Repuesto N.º 402321
(Incluye unidad de fusión, rodillo de transferencia, rodillo de alimentación de papel)
Rendimiento: 100 000 páginas

Rendimiento del tóner basado en una cobertura del 5%.

* La SP C410DN y la SP C411DN incluyen cartuchos iniciales de tóner que tienen un rendimiento de 3000 páginas con una cobertura del 5%; todos los demás insumos se suministran al máximo rendimiento. Las especificaciones están sujetas a cambios sin aviso.



Aquí se muestra con dos bandejas opcionales

RICOH™

Ricoh Corporation, Five Dedrick Place, West Caldwell, NJ 07006
Teléfono: (973) 882-2000 • Sitio web: www.ricoh-usa.com

Ricoh® es una marca registrada de Ricoh Corporation. Windows® 95/98/Me/NT4.0/2000/XP son marcas registradas de Microsoft Corporation. Adobe® y PostScript® son marcas registradas de Adobe Systems, Inc. ScanSoft®, PaperPort® y OmniPage® son marcas o marcas registradas de Nuance Communications, Inc. Ricoh® es una marca registrada de Ricoh Company, Ltd. Todas las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños. Ricoh Corporation ha determinado que este producto cumple con las pautas de Energy Star® para el uso eficiente de la energía.

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

PA-0531

