

Dispositivos todo en uno,
a color, rápidos y económicos



Acelere su flujo de trabajo en color

Productividad a color sin esfuerzos

Revolucione la producción de sus documentos a color con las MP C6000_{SP}/MP C7500_{SP} todo en uno. Estos dispositivos combinan una velocidad impresionante con una calidad excepcional y una flexibilidad de soportes extraordinaria. Optimice su flujo de trabajo de color utilizando un amplio abanico de herramientas y opciones avanzadas a la vez que sencillas. Puede ahorrar tiempo y dinero al no tener que externalizar la producción de sus documentos a color. Las MP C6000_{SP}/MP C7500_{SP} son modulares y actualizables por lo que suponen una solución económicamente viable para oficinas con un presupuesto limitado pero que necesitan producir resultados rápidos de alta calidad.

- Dispositivos multitarea totalmente equipados: copiado, impresión, escaneo y fax (opcional).
- Alta productividad: 70/55 ppm a todo color, 75/60 ppm en blanco y negro.
- Amplia versatilidad y dúplex como estándar.
- Mayor capacidad de papel y flexibilidad de acabados.
- Prestaciones de seguridad avanzadas.
- Facilidad de uso excepcional.



Subimos el listón de la flexibilidad del color

Para producir eficazmente documentos a color de alta calidad, las MP C6000_{SP}/MP C7500_{SP} ofrecen una amplia versatilidad de soportes. Además, su gran variedad de acabados en línea añaden flexibilidad al sistema y permiten producir todos los documentos a color en la propia oficina.

Calidad de color impecable

La tecnología de procesamiento de imágenes de las MP C6000_{SP}/MP C7500_{SP} es de vanguardia y garantiza una exactitud extraordinaria con unos resultados de color perfectos a una resolución de 600 dpi. El nuevo tóner polimerizado PXP lleva la calidad de imagen a nuevas cotas. Su diminuto, aunque uniforme, tamaño de partícula permite una reproducción precisa de las líneas más finas sin que la densidad de color deje de ser perfecta. Como su calidad es constante incluso en trabajos grandes gracias a su rediseñado sistema de revelado de imagen, no es necesario subcontratar la producción de documentos a color.

Funcionamiento ininterrumpido

- Su capacidad estándar de 3.400 hojas garantiza un flujo de trabajo sin interrupciones.
- Aumente la capacidad de papel con las bandejas LCT (siglas en inglés de bandeja de gran capacidad) de 2.000 y 4.000 hojas.
- El alimentador de documentos inverso automático estándar de 100 hojas facilita la alimentación de documentos más grandes.
- El papel de la bandeja tándem de A4 se puede reponer durante el copiado o la impresión.



Acabado profesional

Puede satisfacer los requisitos más heterogéneos gracias a las versátiles posibilidades de acabado de las MP C6000_{SP}/MP C7500_{SP}. Tienen todo lo que necesita para producir resultados con un acabado impecable: grapado, perforado, inserción de portadas, organización de capítulos, hasta confección de folletos en línea y plegado en Z.

Amplia versatilidad de soportes

Las MP C6000_{SP}/MP C7500_{SP} admiten una gran cantidad de soportes, lo que les permite producir informes, folletos y otra documentación. Manejan sin esfuerzo papel de hasta A3+ y 300 g/m², así como transparencias OHP. No necesitará externalizar sus trabajos a una imprenta, los podrá producir usted mismo internamente.



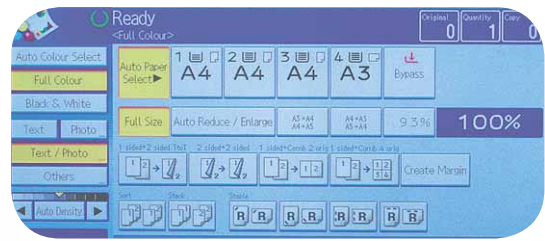
Hasta A3+ y 300 g/m²





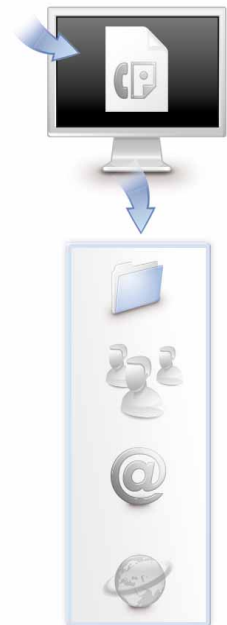
Facilidad de uso excepcional

- Gran pantalla táctil LCD a color con distribución de teclas básica.
- Funcionamiento intuitivo: no necesita aprendizaje previo.
- Si se produce alguna anomalía, dispondrá de una guía con animaciones.
- Las bandejas de papel poseen un asa con forma especial para una fácil apertura.
- El cambio de tóner es rápido y fácil.



Fax inteligente

- Envío automático de faxes entrantes a correos electrónicos o carpetas.
- Reenvío de faxes a una sola persona o a un grupo completo, lo que optimiza la eficacia.
- Transmisión de faxes directamente desde el PC cuando lo requiera (LAN Fax).
- Reducción de costes al utilizar Internet para el envío de faxes a larga distancia (Internet Fax)
- Elimina prácticamente los costes de envío de faxes (larga distancia) al transmitirlos a través de la red IP/VoIP (IP Fax).



Pensando en el medio ambiente

Como todos los demás productos de Nashuatec, las MP C6000^{SP}/MP C7500^{SP} reflejan el compromiso de la marca con el medio ambiente:

- uso de materiales libres de sustancias contaminantes*;
- producción de tóner con ahorro de energía;
- ahorro de papel gracias a su capacidad dúplex estándar;
- consumo de energía extremadamente bajo;
- funcionamiento limpio y silencioso.



* En conformidad con la directiva RoHS de la UE (RoHS: Restriction of Hazardous Substances (Restricción de sustancias peligrosas), julio de 2006)

Comunicaciones de oficina versátiles y amplias

Gracias a su amplia gama de funciones avanzadas, las MP C6000^{SP}/MP C7500^{SP} cubren sus requisitos de velocidad, color y seguridad. Estos dispositivos son una valiosa herramienta para todos los departamentos de su empresa por su diversidad de usos.

Un producto total

Los equipos de su oficina tienen que mantener el ritmo de los departamentos y grupos de trabajo de su empresa. Independientemente de que se trate de imprimir, escanear o enviar por fax, las MP C6000^{SP}/MP C7500^{SP} ofrecen un rendimiento y una eficacia sin concesiones. Su increíble productividad queda garantizada por la velocidad de 60/75 ppm en blanco y negro y de 55/70 ppm a todo color. Ambos sistemas ofrecen impresión a doble cara como estándar a velocidades igualmente altas. El tiempo de espera se reduce aún más por su rapidez de calentamiento, de primera impresión y de ajuste de color. Su precio es atractivo y solamente hay un juego de consumibles, por lo que el coste total de propiedad también es competitivo.

El impacto del color

Que el color funciona es una realidad. Resalta los mensajes y añade un aspecto profesional a los documentos. Las presentaciones, mailings, boletines de noticias y hojas de datos se vuelven más reconocibles, atractivas y legibles. Además, puede incorporar un logotipo de color en sus documentos, por lo que el reconocimiento de su marca mejorará entre sus clientes y socios.

Seguridad

Las MP C6000^{SP}/MP C7500^{SP} poseen funciones avanzadas de seguridad para proteger los intereses de su entorno laboral.

- Impedimento de acceso no autorizado y restricción del uso del color.
- Para evitar el espionaje industrial y las fugas de información, la unidad de seguridad con sobrescritura de datos borra los datos temporales del disco duro del sistema.
- La unidad de encriptación del disco duro codifica todos los datos guardados en el disco duro. Si alguien roba su disco duro no podrá extraer información de sus datos.
- El filtro IP y las demás formas de encriptación de datos protegen en mayor medida su información confidencial.
- El equipo de seguridad de datos de copia evita que se puedan realizar copias sin autorización ya que establece patrones de máscara especiales.

Centros de comunicación real

Ahorre tiempo y dinero y dote a su oficina de un flujo real de información digital. Los documentos escaneados se comparten fácilmente enviándolos instantáneamente a cualquier dirección de correo electrónico del mundo. Los documentos escaneados también se pueden distribuir directamente a una carpeta de red exclusiva, enviarse a través de un servidor FTP o hacerse accesibles a través de un navegador web. Además, puede guardar, recuperar y volver a usar documentos en cualquier momento utilizando el servidor de documentos incorporado en los sistemas.

COPIADORA

Proceso de copia:	Sistema de transferencia electrostática en seco de 4 tambores con banda de transferencia interna
Velocidad de copia:	MP C6000sp: Blanco y negro: 60 copias por minuto A todo color: 55 copias por minuto MP C7500sp: Blanco y negro: 75 copias por minuto A todo color: 70 copias por minuto
Resolución:	600 dpi
Copia múltiple:	Hasta 9.999
Tiempo de calentamiento:	Inferior a 75 segundos
Velocidad de primera impresión:	MP C6000sp: Blanco y negro: Inferior a 5,7 segundos A todo color: Inferior a 7,5 segundos MP C7500sp: Blanco y negro: Inferior a 4,9 segundos A todo color: Inferior a 6,4 segundos
Zoom:	25 - 400% (en incrementos del 1%)
Memoria:	Estándar: 1.536 MB + disco duro de 320 GB (compartido con la función de impresora)
Capacidad de alimentación de papel:	Estándar: 2 bandejas de papel de 1.100 hojas 2 bandejas de papel de 550 hojas 1 bandeja bypass de 100 hojas Máximo: 7.400 hojas
Capacidad de salida de papel:	500 hojas
Tamaño del papel:	A5 - A3+
Gramaje del papel¹:	Bandejas de papel: 52 - 216 g/m ² Bandeja bypass/bandeja LCT gran formato: 52 - 300 g/m ² Bandeja dúplex: 64 - 163 g/m ²
Dimensiones (An x La x Al):	750 x 850 x 1.230 mm
Peso:	Inferior a 298 kg
Fuente de energía:	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Consumo de energía:	Funcionamiento: Máximo 2,4 kW Modo de ahorro de energía: MP C6000SP: menos de 236 W MP C7500SP: menos de 294 W

IMPRESORA/ESCÁNER

IMPRESORA

CPU:	Intel® Pentium® M 1.4 GHz
Velocidad de impresión:	MP C6000sp: Blanco y negro: 60 páginas por minuto A todo color: 55 páginas por minuto MP C7500sp: Blanco y negro: 75 páginas por minuto A todo color: 70 páginas por minuto
Lenguaje de la impresora:	Estándar: PCL5c, PCL6, RPCS™
Opcional:	Adobe® PostScript® 3™
Resolución:	600 x 600 dpi/2.400 x 600 dpi equivalente
Interface:	Estándar: USB 2.0 Ethernet 10 base-T/100 base-TX Opcional: IEEE 1284 bidireccional WLAN (Red de área local inalámbrica) (IEEE 802.11a/g) Bluetooth Gigabit Ethernet
Protocolo de red:	TCP/IP, IPX/SPX, SMB, AppleTalk
Compatibles con los siguientes sistemas:	Windows® 2000/XP/Vista/Server 2003 Novell® NetWare® 3.12, 3.2, 4.1, 4.11, 5.0, 5.1, 6, 6.5 UNIX Sun® Solaris 2.6/7/8/9, HP-UX 10.x/11.00 SCO OpenServer 5.0.6 RedHat® Linux 6.x/7.x/8.x IBM® AIX v4.3/5L v5.1 Macintosh 8.6 - 9.2.x (OS X Classic) Macintosh X v10.1 o posterior (modo nativo)
Funcionalidad adicional:	PDF Direct Print (opción con Adobe® PostScript® 3™)

ESCÁNER

Velocidad de escaneo:	B/N: máximo 81 imágenes por minuto (MH/A4) A todo color: máximo 69 imágenes por minuto (MH/A4)
Resolución:	600 dpi
Formato del original:	A5 - A3
Formatos de salida:	TIFF (una página, multipágina), PDF (una página, multipágina), PDF de alta compresión
Controladores incluidos:	Network TWAIN
Escaneo a correo electrónico:	SMTP, TCP/IP
Direcciones de destino:	Máximo 500 por tarea
Direcciones destinatarias almacenadas:	Máximo 2.000
Libreta de direcciones:	A través de LDAP, localmente en el disco duro o mediante Web Image Monitor
Escaneo a carpeta:	SMB, FTP o protocolo NCP (con inicio de sesión seguro)
Destino:	Máximo 50 carpetas por tarea

SOFTWARE

Estándar:	SmartDeviceMonitor™ Web SmartDeviceMonitor™ Web Image Monitor DeskTopBinder™ Lite
Opcional:	doc-Q-manager doc-Q-route

FAX (OPCIÓN)

Circuito:	PSTN, PBX
Compatibilidad:	ITU-T (CCITT) G3, T.37, T.38
Velocidad del módem:	Máximo 33,6 Kbps
Resolución:	200 x 100/200 dpi
Método de compresión:	MH, MR, MMR, JBIG
Velocidad de escaneo:	0,5 segundos (200 x 100 dpi, A4, SEF)
Capacidad de memoria:	4 MB
Copia de seguridad de la memoria:	Sí

OTRAS OPCIONES

Bandeja de gran capacidad de 2.000 hojas (A5 - A3+) (RT4000), Bandeja de gran capacidad de 4.000 hojas (A4) (RT43), unidad bandeja A3 (Tipo 2105), Finisher de 3.000 hojas con grapadora de 100 hojas (SR5000), Finisher de 3.000 hojas con grapadora de 50 hojas (SR4010), Finisher de folletos de 2.000 hojas (SR4020), Emparejador para finisher SR4010/SR4020, Mailbox de 9 bandejas (CS391) para el finisher SR4010/SR4020, Intercalador de portadas de 2 fuentes para el finisher SR5000, Intercalador de portadas para el finisher SR4010/4020, Varios juegos de perforación, procesador de folletos profesional BK5010, Plegadora en Z, GBC StreamPunch™ III, Bandeja de copias, Unidad de hojas con pestaña, Unidad de fax, Memoria SAF, 2º puerto Súper G3, Unidad DOS (Data Overwrite Security Unit), Unidad de seguridad de datos de copia, Unidad de encriptación de disco duro, Conversor de formatos de archivos, Kit de conexión de copia, Navegador, Tarjeta VM, Soporte Contador llave, Unidad de interface del contador, Adobe® PostScript® 3™, IEEE 1284 bidireccional, WLAN (Red de área local inalámbrica) (IEEE 802.11a/g), Bluetooth, Gigabit Ethernet, Soluciones de software profesionales

¹ Ajuste necesario.

Para más información sobre disponibilidad de modelos, equipos opcionales y software, consulte a su distribuidor local de Nashuatec.



Adobe PostScript 3[®]



Embedded Software Architecture™



Hi-Speed USB



Our earth. Our tomorrow.

ISO9001: 2000
ISO 14001

Nashuatec considera que los productos mencionados cumplen los requisitos de diseño de EC ENERGY STAR sobre eficacia energética.

En Nashuatec nos preocupa la conservación de los recursos naturales del planeta. Este folleto ha sido impreso en papel reciclado respetuoso con el medio ambiente: 50% de fibras recicladas, 50% de celulosa blanqueada sin cloro.

Este producto cumple la directiva de la UE sobre restricción de sustancias peligrosas (RoHS, Julio de 2006).

Todas las marcas y productos son marcas registradas de sus respectivos dueños.

Las especificaciones y la apariencia externa del producto están sujetas a cambios sin previo aviso. El color real del producto puede diferir del que aparece en este folleto. Las imágenes que aparecen en este folleto no son fotografías reales, por lo que podrían aparecer ligeras diferencias de detalle.

Copyright © 2007 Ricoh Europe PLC. Todos los derechos reservados. Este folleto, su contenido y/o diseño no pueden ser modificados y/o adaptados, copiados en parte o en su totalidad y/o utilizados en otros trabajos sin la aprobación previa por escrito de Ricoh Europe PLC.

www.nashuatec.com