

Equipo multifunción
color profesional para
pequeñas empresas

i-SENSYS
MF9220Cdn

you can



Impresione con el color. Dé una gran ventaja a su empresa gracias a las impresiones profesionales de Canon. Este sólido equipo multifunción láser en color ofrece una potente función de envío y gran eficacia a doble cara en una unidad compacta y fácil de usar.

21 PPM EN
IMPRESIÓN Y
COPIAS EN COLOR

INTERFAZ
DE USUARIO
INTUITIVA Y FÁCIL
DE USAR

AHORRO
ENERGÉTICO

LA POTENTE
FUNCIÓN DE ENVÍO
FACILITA EL USO
COMPARTIDO DE
DOCUMENTOS

COMPLETA
FUNCIONALIDAD
DE ESCANEÓ E
IMPRESIÓN A
DOBLE CARA

GRAN CAPACIDAD
DE PAPEL PARA
REDUCIR LOS
TIEMPOS DE
INACTIVIDAD

COMPATIBLE CON
LDAP

Funciones principales

- Equipo láser multifunción en color
- 21 ppm en impresión y copias en color
- Resultados en color profesionales de la mejor calidad
- Primera impresión rápida y ahorro energético
- Preparado para conectarse en red
- Escaneo a correo electrónico, carpeta de red y dispositivo de memoria USB
- Pantalla TFT en color de 3,5 pulgadas (8,8 cm) con rueda de desplazamiento Easy-Scroll
- Escaneo/copia/impresión/fax a doble cara
- ADF a doble cara de 50 páginas
- Capacidad de papel máxima de 850 páginas
- Ahorro energético

Contenido del embalaje:

Unidad principal, cartucho 711 C/M/Y/K, cable de alimentación, cable USB, guía de inicio en CD, CD con software de usuario, tarjeta de garantía

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

546 mm x 527 mm x 632 mm

Sistemas operativos compatibles

Windows 7 / Server 2008 R2/ Server 2008/ Server 2003/ XP/ Vista/ 2000

Mac OS X versión 10.4.9 - 10.6.X
(sólo distribución vía web)

Linux (sólo distribución vía web)



PRINT



COPY



FAX



SCAN

Canon

Especificaciones



- 1 Alimentador automático de documentos a doble cara (DADF) y sobremesa
- 2 Interfaz de usuario intuitiva
- 3 Casete estándar de 250 hojas
- 4 Cartucho 711:
4 cartuchos disponibles:
negro, cian, magenta y amarillo

MF9220Cdn	
Tipo de equipo Funciones disponibles	Equipo multifunción láser en color Impresión, escaneo, copia y fax
IMPRESORA Velocidad de impresión Método de impresión Calidad de impresión Resolución de impresión Impresión a doble cara Lenguajes de impresora Márgenes de impresión Modo de ahorro de tóner	Hasta 21 ppm en color y en blanco y negro (A4) Impresión en color por rayo láser Hasta 2400 x 600 ppp con Automatic Image Refinement 600 x 600 ppp Automática UFRII-LT Superior, inferior, izquierda y derecha: 5 mm Sí
COPIADORA Velocidad de copia Tiempo de salida de la primera copia Resolución de la copia Modos de copia Copia a doble cara Copia múltiple Reducción/ampliación Modo de ahorro de tóner Otras funciones	Hasta 21 ppm en color y en blanco y negro (A4) Aprox. 12,5 segundos o menos Hasta 600 x 600 ppp Texto/Fotografía/Mapa (predeterminado), Imagen impresa, Fotografía, Texto De doble cara a doble cara (automática) Hasta 99 copias 50-200% en incrementos del 1% Sí Eliminado de bordes, clasificación, 2 en 1, 4 en 1
Funciones de ENVÍO Escaneo a servidor de archivos Escaneo a correo electrónico e i-Fax Escaneo a dispositivo de memoria USB Formatos de archivo	FTP, SMB SMTP, POP3, i-Fax (modo simple) Sí TIFF, JPEG, PDF, PDF (compacto)
ESCANÉER Tipo Resolución de escaneo Profundidad de escaneo en color Escalas de grises Compatibilidad Máx. anchura de escaneo	Color Óptica: hasta 600 x 600 ppp Entrada de 24 bits, salida de 24 bits 256 niveles TWIN ¹ , WIA ¹ 216 mm
FAX Velocidad del módem Modo de recepción Resolución del fax Memoria del FAX Marcaciones abreviadas Destinos/marcaciones de grupos Difusión secuencial Memoria de BackUp Envío de faxes a doble cara Otras funciones	Super G3 de 33,6kbps (hasta 3 segundos por página ²) Sólo fax, discriminador automático FAX/TEL, modo contestador, recepción manual 200 x 100 ppp: 8 píxeles/mm x 3,85 líneas/mm 200 x 200 ppp: 8 píxeles/mm x 7,7 líneas/mm 200 x 400 ppp: 8 píxeles/mm x 15,4 líneas/mm 400 x 400 ppp: 16 píxeles/mm x 15,4 líneas/mm Hasta 1.000 páginas ³ Máx. 200 marcaciones Máx. 199 marcaciones/Máx. 199 destinos Máx. 232 ubicaciones 1 hora Sí (transmisión y recepción) Reenvío de faxes, acceso dual, recepción remota, PC Fax (únicamente transmisión)
GESTIÓN DE SOPORTES Tipo de escáner Entrada de papel (estándar) Entrada de papel (opcional) Salida del papel Tipos de soportes Tamaños de papel Gramaje de los soportes de impresión	Alimentador automático de documentos a doble cara (DADF) y sobremesa Casete de 250 hojas, bandeja multitarea de 100 hojas y DADF de 50 hojas Casete de 500 hojas 250 hojas Papel normal, Papel reciclado, Papel grueso, Transparencia, Etiqueta, Sobre Casete y soporte opcional: A4, A5, B5, Legal, Carta, Ejecutivo Bandeja multitarea: A4, A5, B5, Legal, Carta, Ejecutivo, Declaración, Sobre (Comercial 10, Monarca, DL, ISO-C5, ISO-B5) Tamaños personalizados: anchura de 76,2 a 215,9 mm; longitud de 127 a 355,6 mm. DADF: Escaneo a una cara: A4, A5, B5, Legal, Carta, Tamaños personalizados (A x L): Máx 215,9 mm x 355,6 mm, Mín. 128 mm x 139,7 mm) Escaneo a doble cara: A4, Legal, Carta Bandeja y soporte opcional: de 60 a 120 g/m ² Bandeja multitarea: de 60 a 176 g/m ² DADF: Escaneo a una cara: de 50 a 105 g/m ² , Escaneo a doble cara: de 64 a 105 g/m ²

INTERFAZ Y SOFTWARE Tipo de interfaz Compatibilidad con los Sistemas Operativos Gestión de software y de impresora	USB 2.0 de alta velocidad, 10BASE-T/100BASE-TX, 2 ranuras de memoria USB Windows 7 /Server 2008 R2/ Server 2008/ Server 2003/ XP/ Vista/ 2000 Mac OS X versión 10.4.9-10.6.x ^{3,5} Linux ^{4,5} NetSpot Device Installer, interfaz de usuario remoto (RUI), gestión del identificador del departamento
CARACTERÍSTICAS GENERALES Rendimiento Tiempo de calentamiento Memoria Panel de control Dimensiones con bandejas (An. x Pr. x Al.) Dimensiones de instalación (An. x Pr. x Al.) Peso Entorno operativo Fuente de alimentación Consumo eléctrico Niveles de ruido	Máx. 65.000 páginas al mes Aprox. 60 segundos desde el modo de encendido 384 MB (compartido) Pantalla TFT en color de 3,5 pulgadas (8,8 cm) con rueda de desplazamiento Easy-Scroll 546 mm x 527 mm x 632 mm 546 mm x 1140 mm x 792 mm 546 mm x 1140 mm x 1095 mm (con unidad de alimentación de bandeja AC1) Aprox. 43,3 kg Temperatura: de 10 a 32 °C (de 50 a 86 °F) Humedad: del 20 al 80% de HR (sin condensación) 220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz) Máximo: aprox. 1210 W En funcionamiento: aprox. 470 W En espera: aproximadamente 35 W Modo de suspensión: aprox. 1,2 W ⁶ Consumo eléctrico normal (TEC): 2,3 kWh/semana Presión sonora ⁷ : En funcionamiento: 66 dB (A) o menos En espera: 43 dB (A) o menos
CONSUMIBLES Cartuchos	Cartucho 711 Negro (6.000 páginas ⁸) Cartucho 711 Cian (6.000 páginas ⁸) Cartucho 711 Magenta (6.000 páginas ⁸) Cartucho 711 Amarillo (6.000 páginas ⁸)
ACCESORIOS/ OPCIONES Elementos	UNIDAD DE ALIMENTACIÓN DE CASETE AC1 (casete de 500 hojas) AURICULAR J1 (auricular de teléfono)

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso

[1] No se admite el escaneo al ordenador a través de conexión USB

[2] Según el gráfico estándar de ITU-T n.º. 1

[3] Mac OS X sólo admite impresión y fax en PC

[4] Linux sólo admite impresión

[5] Sólo distribución vía web

[6] Mínimo consumo eléctrico posible en modo de suspensión. Si el dispositivo está conectado a una red con otros ordenadores que estén encendidos, el consumo eléctrico será de 17 W aproximadamente.

[7] Emisión de ruido declarada de acuerdo con ISO 9296

[8] Sobre la base de una cobertura del 5 %



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com

Spanish Edition
© Canon Europa N.V., 2010