

Equipos compactos  
Todo en uno láser en  
blanco y negro de  
alta productividad con  
conectividad de red y  
panel de control con  
pantalla táctil basculante

**i-SENSYS**  
MF216n

**i-SENSYS**  
MF217w

you can



## Dispositivos preparados para conectarse en red con panel de control táctil para oficinas pequeñas que requieren una alta productividad

Rápidos y eficaces equipos Todo en uno en blanco y negro que ofrecen funciones de impresión, copia, escaneo y fax, todo en un práctico y compacto dispositivo. Su funcionamiento es sencillo gracias al panel de control basculante y las teclas de acceso rápido.

### Características principales

- Equipos todo en uno láser en blanco y negro productivos con funciones de impresión, copia, escaneo y fax para oficinas pequeñas con poco espacio libre
- Wi-Fi y Ethernet: comparte funciones e imprime sin problemas desde PC, smartphones y tablets (requiere conectividad Wi-Fi)
- Conectividad Ethernet para compartir funciones e imprimir fácilmente en red desde PC
- Sin necesidad de esperar a los documentos gracias a la tecnología Primera impresión rápida, de Canon y 23 ppm
- ADF integrado de 35 hojas y casete de papel de 250 hojas
- Funcionamiento sencillo gracias al panel de control con gran pantalla LCD táctil basculante
- Captura todo el detalle de los originales con escaneo en color de hasta 9600 x 9600 ppp
- Flujos de trabajo de escaneo y copia eficientes mediante teclas de acceso rápido
- Ahorra tiempo y dinero con el ahorro energético líder del mercado
- Diseño elegante y compacto con modo silencioso
- Compatibilidad con Apple AirPrint™ y el estándar de impresión Mopria (requiere conectividad Wi-Fi)

### Contenido del embalaje

Unidad principal, cartucho de cortesía, cable de alimentación, cable de línea telefónica, pinza para auricular, guía de inicio, tarjeta de garantía y CD-ROM de software de usuario

### Dimensiones (An x Pr x Al)

390 mm x 371 mm x 312 mm

### Sistemas operativos compatibles

**Windows** Windows®8.1, Windows®8, Windows®7, Windows®XP, Windows®Vista, Windows® Server 2012 R2 (solo modelo NW), Windows® Server 2012 (solo modelo NW), Windows® Server 2008 R2 (solo modelo NW), Windows® Server 2008 (solo modelo NW), Windows® Server 2003 (solo modelo NW)

**Mac OS X** 10.5.8 o posterior

**Linux OS:** compatible mediante Linux Driver v3.00 o posterior



IMPRESIÓN



COPIA



FAX



ESCANEADO



Wi-Fi\*

**Canon**

\*Sólo MF217w

# Especificaciones del modelo MF216n



Tipo de equipo Funciones disponibles	Equipo Todo en Uno Láser en blanco y negro Impresión, copia, escaneo y fax
<b>IMPRESORA</b> Velocidad de impresión Método de impresión Calidad de impresión Resolución de impresión Tiempo de salida de la primera impresión Lenguajes de impresora Márgenes de impresión Modo de ahorro de tóner	Hasta 23 ppm (A4) Impresión láser en blanco y negro Hasta 1200 x 1200 ppp con Refinamiento Automático de la Imagen 600 x 600 ppp 6 segundos o menos UFRIL-LT 5 mm superior, inferior, izquierda y derecha (tamaños que no sean sobre) 10 mm superior, inferior, izquierda y derecha (sobre) Sí
<b>COPIADORA</b> Velocidad de copia Tiempo de salida de la primera copia Resolución de la copia Modos de copia Copia múltiple Reducción/ampliación Modo de ahorro de tóner Otras características	Hasta 23 ppm (A4) Aprox. 9,0 o menos (A4) Hasta 600 x 600 ppp Texto, texto/fotografía, texto/fotografía+, fotografía Hasta 99 copias 25-400% en incrementos del 1% Sí Organización de memoria, 2 en 1, 4 en 1, copia de carné de identidad
<b>ESCÁNER</b> Tipo Resolución de escaneo Profundidad de escaneo en color Escalas de grises Compatibilidad Máx. anchura de escaneo	Color Óptica: hasta 600 x 600 ppp Mejorada: hasta 9600 x 9600 ppp 24 bits 256 niveles TWIN, WIA 216 mm
<b>FAX</b> Velocidad del módem Modo de recepción Resolución del fax Memoria del FAX Marcaciones abreviadas Destinos/marcaciones de grupos Difusión secuencial Copia de seguridad de memoria Otras características	Super G3 de 33,6 Kbps Sólo fax, manual, contestador automático, discriminador automático Fax/Tel Estándar: 200 x 100 ppp Fino: 200 x 200 ppp Fotografía: 200 x 200 ppp Superfino: 200 x 400 ppp Hasta 256 páginas <sup>1</sup> Máx. 104 (incluidas 4 marcaciones abreviadas) Máx. 103 destinos Máx. 114 ubicaciones Memoria Flash para copias de seguridad Reenvío de faxes, acceso dual, recepción remota, PC Fax (únicamente transmisión), DRPD, ECM, rellamada automática, informe de actividades de fax, informe de resultado de actividades de fax, informe de gestión de actividades de fax
<b>GESTIÓN DE SOPORTES</b> Tipo de escáner Entrada de papel (estándar) Salida del papel Tipos de soporte Tamaños de papel Pesos de los soportes	Alimentador automático de documentos (ADF) y sobremesa Bandeja de 250 hojas ADF de 35 hojas (80 g/m <sup>2</sup> o menos) 100 hojas Normal, Grueso, Reciclado, Transparencia, Etiqueta, Sobre Bandeja: A4, B5, A5, LGL, LTR, STMT, EXE, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, FLS, 16K, Ficha, AFLS Sobres: COM10, Monarca, C5, DL, Tamaños personalizados: mín. 76,2 x 210 mm, hasta el máx. 216 x 356 mm Bandeja multipropósito: A4, B5, A5, LGL, LTR, STMT, EXE, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, FLS, 16K, Ficha, AFLS Sobre: COM10, Monarca, C5, DL, Tamaños personalizados (mín. 76,2 x 127 mm, hasta el máx. 216 x 356 mm) ADF: A4, B5, A5, B6, LTR, LGL Mín. 105 x 148 mm, hasta el máx. 356 x 216 mm Bandeja: de 60 a 163 g/m <sup>2</sup> Bandeja multipropósito: de 60 a 163 g/m <sup>2</sup>

<b>INTERFAZ Y SOFTWARE</b> Tipo de interfaz Sistemas Operativos compatibles Gestión de software y de impresora	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX Windows@8.1 Windows@8 Windows@7 Windows@XP Windows@Vista Windows@ Server 2012 R2 <sup>2</sup> Windows@ Server 2012 <sup>2</sup> Windows@ Server 2008 R2 <sup>2</sup> Windows@ Server 2008 <sup>2</sup> Windows@ Server 2003 <sup>2</sup> Mac OS X 10.5.8 o posterior Linux <sup>2,4</sup> Interfaz de usuario remoto (RUI), driver de impresora, driver de fax, driver de escáner, MF Toolbox, AddressBookTool, Presto! PageManager, herramienta de estado del tóner
<b>CARACTERÍSTICAS GENERALES</b> Rendimiento máximo mensual Memoria Panel de control Dimensiones con bandejas (An. x Pr. x Al.) Espacio de instalación (An. x Pr. x Al.) Peso Fuente de alimentación Consumo eléctrico Niveles de ruido	Máx. 8.000 páginas al mes 256 MB Pantalla táctil LCD monocromo de 6 líneas 390 mm x 441 mm x 360 mm 429 mm x 490 mm x 630 mm Aprox. 11,5 kg CA de 220 - 240 V, 50/60 Hz Máximo: aprox. menos de 1270 W En funcionamiento: aprox. menos de 500 W Modo de espera: aprox. 5,4 W Modo de suspensión: aprox. 1,6 W Consumo eléctrico normal (TEC): 0,8 kWh/semana Presión sonora <sup>5</sup> : Activo: 50 dB (Modo silencioso: 45 dB) En espera: inaudible Nivel de ruido <sup>6</sup> : Activo: 6,5 B (Modo silencioso: 6,0 B) En espera: 43 dB o menos
<b>CONSUMIBLES</b> Cartuchos	Cartucho 737 (2.400 páginas <sup>5</sup> ) <sup>7</sup>
<b>Notas a pie de página</b> <sup>(1)</sup> Según el gráfico estándar de ITU-T nº. 1 <sup>(2)</sup> No se admite el escaneo en red <sup>(3)</sup> Solo distribución vía web <sup>(4)</sup> Solo distribución vía web, fecha de lanzamiento: abril de 2015 <sup>(5)</sup> Probado de acuerdo con la norma ISO7779 y declarado de conformidad con la norma ISO9296. <sup>(6)</sup> Se suministra con un cartucho de cortesía para 1.700 páginas <sup>(7)</sup> Según la norma ISO/IEC 19752	
<b>Descargos de responsabilidad estándar</b> Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso	



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Spanish Edition  
© Canon Europa N.V., 2014

## Especificaciones adicionales del modelo MF217w

<b>INTERFAZ Y SOFTWARE</b> Tipo de interfaz	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX, conexión Wi-Fi 802.11b/g/n
<b>CARACTERÍSTICAS GENERALES</b> Consumo eléctrico	Máximo: aprox. menos de 1270 W En funcionamiento: aprox. menos de 500 W Modo de espera: aprox. 5,4 W Modo de suspensión: aprox. 1,6 W <sup>5</sup> Consumo eléctrico normal (TEC): 0,8 kWh/semana
<b>Notas a pie de página</b> [1] Según el gráfico estándar de ITU-T nº. 1 [2] No se admite el escaneo en red [3] Solo distribución vía web, fecha de lanzamiento: abril de 2015 [4] Linux sólo admite impresión. [5] Modo de suspensión: 2 W en modo Wi-Fi [6] Probado de acuerdo con la norma ISO7779 y declarado de conformidad con la norma ISO9296 [7] Se suministra con un cartucho de cortesía para 1.700 páginas [8] Según la norma ISO/IEC 19752	
<b>Descargos de responsabilidad estándar</b> Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso	