

# Epson AcuLaser CX17 Series



La AcuLaser CX17 Series es el más compacto de los equipos multifunción en color de formato A4 y calidad láser de Epson para pequeñas empresas. Todos los modelos de la serie son elegantes, sencillos y extremadamente eficientes, ofreciendo a la vez un gran rendimiento y calidad.

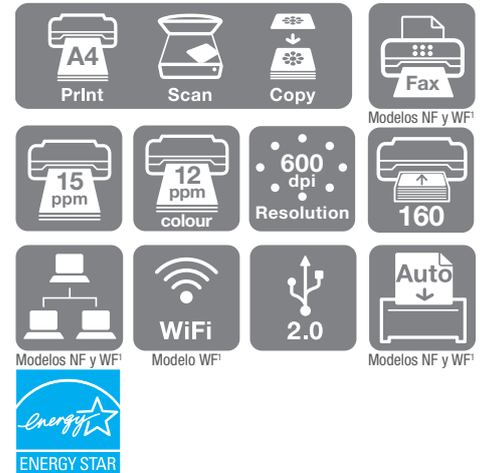
La serie ofrece todo lo que un usuario empresarial puede necesitar de un equipo multifunción en color. Además de su carácter multifuncional, puesto que imprime, copia y escanea, los modelos CX17NF<sup>1</sup> y CX17WF<sup>1</sup> ofrecen también fax.

Cada modelo ocupa tan solo el espacio de una impresora de escritorio, por lo que permiten optimizar un valioso espacio de trabajo al tiempo que ofrece unos grandes resultados profesionales. Su resolución de impresión, de 600 x 600 ppp, permite obtener imágenes de alta calidad, además de colores brillantes y realistas gracias a los tóneres AcuBrite de Epson. La memoria estándar de 128 MB, disponible en todos los modelos, mejora el rendimiento.

La serie ofrece una de las velocidades de impresión en color más altas de su categoría: 12 páginas por minuto en color (15 en monocromo). Todos los modelos incluyen conexiones por USB y el CX17NF<sup>1</sup> ofrece conexión Ethernet para múltiples usuarios. El modelo CX17WF<sup>1</sup> va todavía más lejos y ofrece conexión Ethernet y Wi-Fi.

Esta serie ha sido desarrollada pensando en el usuario empresarial; los requisitos de mantenimiento son bajos y ofrece una gran fiabilidad en materia de impresión. El tóner es el único consumible que requiere sustitución, lo cual también contribuye a mantener bajo el coste total de propiedad.

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Tamaño compacto
- Impresión en color a alta velocidad
- Conexión Ethernet<sup>1-2</sup>
- Memoria de 128 MB
- Eficiencia energética compatible con ENERGY STAR



La AcuLaser CX17 Series es el más compacto de los equipos multifunción en color de formato A4 y calidad láser de Epson para pequeñas empresas.

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

<b>TECNOLOGÍA</b> Resolución de impresión	LED 600 × 600 ppp
<b>IMPRESIÓN</b> Velocidad de impresión (monocromo/color) Impresión de la primera página (monocromo/color) Máxima carga de trabajo mensual	Hasta 15 ppm/12 ppm 12,5 segundos/15 segundos o menos Hasta 20.000 páginas
<b>CONECTIVIDAD</b> Interfaz de la impresora Protocolos de impresión de red Protocolos de gestión de redes Protocolos de seguridad inalámbrica	Compatible con USB 2.0, AL-CX17NF <sup>1</sup> : Ethernet adicional (10Base-T/100Base-TX), fax RJ-11 AL-CX17WF <sup>1</sup> : Ethernet adicional (10Base-T/100Base-TX), inalámbrico IEEE 802.11b/g, fax RJ-11 AL-CX17NF/WF <sup>1</sup> : TCP/IP: LPD, WSD, Port9100 AL-CX17NF/WF <sup>1</sup> : TCP/IP: TCP/IPv4, TCP/IPv6, DHCP, SNMP v1/v2, BOOTP, RARP, HTTP, SMTP/POP3, WSD (impresión), AutoIP, Bonjour, LLTD, DNS, SNMP/UDP AL-CX17WF <sup>1</sup> : WEP (64 / 128 bits), WPA-PSK (TKIP, AES), WPA-2PSK (AES)
<b>ESCANEO Y COPIA</b> Velocidad de escaneo monocromo/color Funciones de escaneo directo Área de escaneo/tamaño de documento Compatibilidad Resolución óptica Resolución de copia Velocidad de copia monocromo/color Zoom	Hasta 8 epm/2,6 epm Escaneeo a ordenador (por USB), escaneado a memoria USB, CX17NF/WF <sup>1</sup> : escaneado a e-mail, escaneado a FTP, escaneado a SMB Plano: hasta 215,9 × 297 mm, ADF (solo CX17NF/WF <sup>1</sup> ): hasta 215,9 × 355,6 mm TWIN, WIA 1200 × 1200 ppp 600 × 600 ppp Hasta 15 cpm/12 cpm 25-400%
<b>FAX (AL-CX17NF/WF<sup>1</sup>)</b> Velocidad de transmisión del protocolo de fax Memoria de recepción del fax Funciones de marcado Marcado rápido de fax Funciones de fax Funciones de fax a ordenador	Hasta 33,6 Kbps, ECM, compatible con Super G3 2 MB 6 marcados de grupo 99 números Lista de contactos, marcado de un toque (8 teclas), llamada automática, modo de recepción automática Envía fax desde el ordenador (local y red)
<b>GESTIÓN DEL PAPEL</b> Entrada de papel estándar Formato de papel Dúplex Gramaje del papel Salida de papel Alimentador automático de documentos	160 hojas A4, B5, A5, LT, EXE, US Folio, LGL, Com-10, Monarch, DL, C5, tamaño personalizado: 76,2-215,9 mm de ancho por 127-355,6 mm de largo, etiquetas, sobres Manual 60-163 g/m <sup>2</sup> Hasta 100 hojas (cara abajo) AL-CX17NF/WF <sup>1</sup> : hasta 15 hojas
<b>REQUISITOS DE POTENCIA</b> Consumo de energía Voltaje Corriente Intervalo de escaneo efectivo	Máx.: 950 W, imprimiendo: 350 W/h, Listo: 65 W/h, modo de ahorro: 7 W, apagado: 0 W CA 220-240 V ± 10% 5 A o inferior 50 Hz/60 Hz ± 3 Hz
<b>DIMENSIONES (ancho × largo × alto)</b>	CX17: 410 × 389 × 318 mm, CX17NF/WF <sup>1</sup> : 410 × 389 × 338 mm
<b>PESO (con consumibles)</b>	CX17: 14,3 kg, CX17NF/WF <sup>1</sup> : 15 kg
<b>GENERAL</b> Potencia del sonido Presión del sonido Temperatura operativa Humedad operativa Compatibilidad con Windows Compatibilidad Mac Drivers	Imprimiendo: 6,43 B, modo Listo: 4,30 B Imprimiendo: 50 dB(A), Listo: 23 dB(A) En funcionamiento: 10-32 °C, almacenamiento: 0-35 °C En funcionamiento: 10-85% HR, almacenamiento: 15-85% HR Windows XP (32 bits/64 bits), Vista (32 bits/64bits), 7 (32 bits/64 bits), Server 2003 (32 bits/64 bits), Server 2008 (32 bits/64 bits), Server 2008 R2 (64 bits) Mac OS X 10.4.11 y posterior Driver de la impresora (GDI), driver del escáner, driver del fax (AL-CX17NF/WF <sup>1</sup> )
<b>ESTÁNDARES</b> Estándares EMC Normativa de seguridad	EMI: EN55022, IEC61000-3-2, IEC61000-3-3, EMS: IEC61000-4-2, IEC61000-4-3, IEC61000-4-4, IEC61000-4-5, IEC61000-4-6, IEC61000-4-8, IEC61000-4-11 IEC60950-1, EN60950-1, IEC60825-1, EN60825-1
<b>OTRAS CARACTERÍSTICAS</b> Medidas medioambientales Procesador Emulaciones de lenguaje de control de impresión Memoria LCD	Compatible con ENERGY STAR 295 MHz Basado en host 128 MB 4 líneas
<b>GARANTÍA</b> Estándar Opcional	1 año in situ 3 años in situ (7106017)

## MODELO DEL PRODUCTO CÓDIGOS DE PEDIDO

- AcuLaser CX17
- AcuLaser CX17NF<sup>1</sup>
- AcuLaser CX17WF<sup>1</sup>

## CONTENIDO DE LA CAJA

- Impresora
- Cable de alimentación
- CD de software
- Instrucciones y hoja de aviso
- Documento de garantía

## CONSUMIBLES

- Cartucho de tóner negro de alta capacidad (2.000 páginas<sup>3</sup>) C13S050614
- Cartucho de tóner amarillo de alta capacidad (1.400 páginas<sup>3</sup>) C13S050611
- Cartucho de tóner magenta de alta capacidad (1.400 páginas<sup>3</sup>) C13S050612
- Cartucho de tóner cian de alta capacidad (1.400 páginas<sup>3</sup>) C13S050613
- Cartucho de tóner negro estándar (700 páginas<sup>3</sup>) C13S050672
- Cartucho de tóner amarillo estándar (700 páginas<sup>3</sup>) C13S050669
- Cartucho de tóner magenta estándar (700 páginas<sup>3</sup>) C13S050670
- Cartucho de tóner cian estándar (700 páginas<sup>3</sup>) C13S050671
- Cartucho de tóner inicial CMYK (700 páginas<sup>3</sup>)

## PROGRAMA DE RECOGIDA DE TÓNERES DE EPSON

Este servicio gratuito nos ayuda a recoger y reciclar cartuchos de tóner Epson de modo seguro y respetuoso con el medio ambiente. Existen tres formas fáciles de desechar los cartuchos vacíos y poner manos a la obra para reducir los residuos:

- Depositarlos en una caja de recogida de cartuchos de tóner que será recogida cuando esté llena
- Devolverlos por correo de forma gratuita
- Entregarlos en un centro Epson Express  
Visita [www.epson.com/recycle](http://www.epson.com/recycle) para obtener más información sobre el programa

<sup>1</sup> En algunos países, es posible que no estén disponibles algunos o todos los productos con wifi/fax. El estándar inalámbrico está disponible únicamente en los países de la UE.

<sup>2</sup> Modelos NF y WF.

<sup>3</sup> Informes de pruebas de rendimiento ISO/IEC19798 e ISO/IEC24712.



Better Products  
for a Better Future™  
<http://eco.epson.com>

\* Sólo modelos con wifi.

Epson Ibérica, S.A.U.  
Tel.: 93 582 15 00  
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)  
Fax: 93 582 15 55

[www.epson.es](http://www.epson.es)

Central: Cerdanyola  
Avda. Roma, 18-26  
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)  
Delegación: Madrid  
C/ Ribera del Loira, 8-10, planta 2 - Edificio Paris  
28042 Madrid

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios. La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.

**EPSON**®