

# EPSON®

EXCEED YOUR VISION™

## Epson AcuLaser C4200 Series

### Impresora láser color en formato A4 de alta calidad, rápida y fiable

La Epson AcuLaser C4200 ofrece impresiones en color y en blanco y negro de alta calidad profesional, a una alta velocidad. Además, gracias a sus bajos costes de funcionamiento, podrá añadir brillo a sus documentos siempre que quiera.

#### Velocidad y calidad

Con un tiempo de impresión de la primera página de 10,2 segundos y velocidad de impresión de 35 ppm en negro y 25 ppm en color, la Epson AcuLaser C4200 nunca le hará esperar. La combinación del tóner Epson AcuBrite y la tecnología Epson AcuLaser Colour ASIC, ofrece resultados extraordinarios tanto en textos como en imágenes.

#### Integración sencilla

La Epson AcuLaser C4200 es compatible con todos los sistemas operativos y se integra fácilmente en la red y sus aplicaciones.

#### Flexible y eficaz

La Epson AcuLaser C4200 puede imprimir sobre una amplia variedad de papeles y tiene una gran capacidad de papel, admite hasta 5 bandejas. También ofrece impresión a doble cara.

#### Fácil de utilizar y mantener

La Epson AcuLaser C4200 es fácil de mantener, con consumibles fiables y duraderos. Además incluye un amplio panel de control LCD que le muestra toda la información necesaria para sacar el máximo partido a la impresora.

#### Principales características

- Alta velocidad de impresión: 35 ppm en negro y 25 ppm en color
- Resultados precisos, uniformes y rentables con el tóner Epson AcuBrite y Epson AcuLaser Colour 4800RIT\*
- Elevada capacidad de papel: 700 hojas, ampliable hasta 2.350 hojas mediante 5 bandejas
- Carga máxima mensual de 90.000 páginas
- Amplia conectividad con interfaces paralelo, USB de alta velocidad (compatible con 2.0) y Ethernet 10/100 Base Tx
- Admite PCL5C\*\*, Epson ESC/Page, ESC/P2, FX, IBM I239X y Adobe® PostScript® Level 3
- Fácil mantenimiento. Incluye tóner preinstalados



\* Tecnología de mejora de la resolución

\*\* Epson AcuLaser C4200DNPC5 y C4200DTNPC5

Modelo	Epson AcuLaser C4200DN	Códigos
<b>Principales características</b>		
Tecnología de impresión	Láser	Epson AcuLaser C4200DN (modelo estándar) C11C600001BY
Resolución	Epson AcuLaser Colour 4800 RIT* (*Tecnología de mejora de la resolución de Epson AcuLaser)	
Velocidad de impresión	Hasta 35 ppm en monocromo, hasta 25 ppm en color (A4). Hasta 20,4 ppm a doble cara	
Tiempo de impresión de la primera página	10,2 segundos	Epson AcuLaser C4200DTN (modelo estándar + bandeja de papel de 1100 hojas) C11C600001BZ
Procesador	PowerPC a 600 MHz	
Memoria: Estándar / máxima	128 MB (estándar) / 640 MB (máxima)	
LCD	22 dígitos 5 líneas LCD retroiluminado	
Carga de trabajo máxima mensual	90.000 páginas	
<b>Manejo del papel</b>		
Entrada de papel	700 hojas (bandeja de entrada multiformato 150 + bandeja universal estándar 550, 80 g/m <sup>2</sup> )	Epson AcuLaser C4200DNPC5 (modelo estándar + opción PCL5C) C11C600001BV
Formato del papel	A4, A5, B5, LT, GLT, HLT, ejecutivo, F4, LGL13, LGL14; de 90 x 139,7 mm a 220 x 355,6 mm; de 60 a 216 g/m <sup>2</sup>	
Gramaje del papel	60 - 216 g/m <sup>2</sup>	Epson AcuLaser C4200DTNPC5 (modelo estándar + bandeja de papel de 1100 hojas unidad + opción PCL5C) C11C600001BW
Manejo del papel opcional	Bandeja de papel de 550 hojas, bandeja de papel de 1100 hojas (550 x 2)	
Entrada máxima de papel	2350 hojas (bandeja MP 150 + 4 x bandeja de papel de 550 hojas)	
Salida de papel (estándar/máxima)	250 hojas (boca abajo)	
<b>Emulaciones (lenguaje de control de impresión)</b>		
Estándar	ESC/Page™ Colour, ESC/Page, ESC/P2™, FX, IBM Mode I239X, Adobe PS3	Cartucho de tóner amarillo 0242 C13S050242
Opcional	PCL5C, PCL6 (Colour)	
<b>Tipos de letra residentes</b>		
Escalables	84 ESC/Page, 17 PS3, 10 ESC/P2, 8 I239X, 93 PCL5c**	Cartucho de tóner magenta 0243 C13S050243
Mapa de bits	7 ESC/Page, 7 PCL5c**	
Códigos de barras	Code39, Code128, Interleaved 2of5, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Codabar ** Sólo modelos Epson AcuLaser C4200DNPC5 y C4200DTNPC5	Cartucho de tóner cian 0244 C13S050244
<b>Conectividad</b>		
Interfaces	Interfaz paralelo IEEE 1284 (compatibilidad, modo nibble y ECP), USB de alta velocidad (2.0HS, D4) interfaz 10/100 Base Tx ethernet, opcional tipo B I/F (nivel 3)	Cartucho de tóner negro 0245 C13S050245
Protocolos de impresión de red	TCP/IP: LPR, FTP, IPP, PORT2501, PORT9100 Microsoft Network: NetBIOS a través de TCP/IP, NetBIOS a través de NetBEUI; Netware – Modo de funcionamiento: modo de espera (valor de fábrica predeterminado), servidor de impresión NDS, servidor de impresión Bindery, impresora remota, AppleTalk	Unidad fotoconductora 1109 C13S051109
Protocolos de administración de redes	TCP/IP: SNMP, HTTP, TELNET, DHCP, BOOTP, APIPA, PING, DDNS, Rendezvous (mDNS), SNT, SSDP. NetBEUI: SNMP; NetWare y AppleTalk: SNMP	Unidad fusora C13S053021
<b>Consumibles<sup>(1)</sup></b>		
Tóner	K: 10.000 páginas <sup>(1)</sup> , CMY: 8.500 páginas <sup>(1)</sup>	Correa de transferencia C13S053022
Modo de ahorro de tóner	Si	
Unidad fotoconductora	35.000 páginas <sup>(1)</sup>	Bandeja de papel de 550 hojas C12C802251
Unidad de transferencia	35.000 páginas <sup>(1)</sup>	
Unidad fusora	100.000 páginas	
<b>Requisitos de electricidad</b>		
Voltaje/frecuencia/intensidad	Compatible con Energy Star 220 o 240 V ± 10% / 50 o 60 Hz ± 3 Hz / 5 A	Bandeja de papel de 1100 hojas C12C802261
Consumo	Funcionamiento: 960 W máx., 329/409 W medio (color/negro). En espera: 71 W; modo sleep: 25 W; desactivado: 0 W	
<b>Requisitos del sistema mínimos recomendados</b>		
PC/MAC	Requisitos recomendados del SO	Unidad de disco duro de 37,2 GB C12C824172
Interfaces de PC	IEEE1284 modo ECP, 10/100BaseTx Ethernet, USB (sólo Microsoft® Windows® 98/ME/2000/XP)	
Interfaces de MAC	10/100BaseTx Ethernet, USB	
Sistema operativo	Microsoft® Windows® 98/Me/XP/2000/Server 2003; Mac OSX 10.1.2 o posterior	
<b>Dimensiones y peso*</b> (ancho x largo x alto)		
* El peso incluye los consumibles	Epson AcuLaser C4200DN 437 x 588 x 457 mm, 34,5 kg Epson AcuLaser C4200DTN 584 x 695 x 796 mm, 56 kg	
<b>Condiciones ambientales</b>		
Temperatura	Funcionamiento: de 10 a 32 °C; detenida: de -20 a 40 °C; almacenamiento: de 0 a 35 °C; sin condensación	
Humedad	Funcionamiento: de 15 a 85%; Reposo: de 5 a 85%; Almacenamiento: de 15 a 80%; Sin condensación	
Potencia del sonido	Funcionamiento: 6,65 B; modo de espera: 5,0 B; modo sleep: ruido de fondo	
Presión del sonido	Funcionamiento: 55 dB; modo de espera: 35dB; modo sleep: ruido de fondo	
<b>Seguridad y normativas</b>		
Normativa de seguridad	IEC60950 3ª edición; EN60950 3ª edición; IEC60825 producto láser de clase 1; directiva CE; aprobación de Nordic Agency	
EMC/EMI	EN55022 (CIRSPR publicación 22), clase B; EN61000-3-2 (armonización) clase A; EN61000-3-3 (parpadeo)	
<b>Garantía estándar/opcional</b>	Garantía 1 año in situ / extensión de garantía in situ Epson Cover Plus de 3 años SEEIB1065	

<sup>(1)</sup> Las cifras son aproximadas y se basan en el número de hojas A4 impresas en condiciones de impresión continua con una cobertura del 5%. El uso intermitente puede reducir el rendimiento de la impresión.



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

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

EPSON® es una marca comercial registrada de SEIKO EPSON® Corporation. Cualquier otro nombre de producto o empresa incluido en el presente documento ha sido utilizado únicamente con fines identificativos y puede tratarse de marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios. Con la excepción de errores y omisiones, todas las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso.

**EPSON®**