



# EPSON STYLUS PRO 4800

C11C593001BC

## Un paso adelante en la impresión A2 de sobremesa



### Incluye

- Soporte para rollos de papel (ajustable a 2" y 3")
- Bandeja para hojas sueltas hasta A2
- Cortador automático de papel
- 9 cartuchos de tinta de 110 ml (incluido Negro Mate)
- Puertos Firewire y USB 2.0
- Drivers para Windows y Macintosh con perfiles de color ICC (confirmar compatibilidad para últimas versiones en [www.epson.es](http://www.epson.es))
- Manual y software del Usuario en CD-ROM
- Kit de conversión para el cambio entre tinta Negra Foto y Mate

### Aplicaciones / Entornos de trabajo

Impresora robusta y fiable, para entornos profesionales donde se requiera una solución compacta con la mejor calidad y duración de las copias tanto en color como en blanco y negro

Indicada para los entornos de:

- ✓ Fotografía profesional
- ✓ Pre-impresión, Artes Gráficas y Diseño
- ✓ Bellas Artes, edición de obra y decoración

### Beneficios

**Impresiones de alta resistencia y estabilidad tanto en color como en B/N**

- ✓ Nuevas tintas **pigmentadas UltraChrome K3**, con 3 niveles de negro
  - máxima precisión y control de la impresión B/N
  - colores estables y prácticamente sin metamerismo
  - brillo homogéneo (sin "bronzing")
  - mayor resistencia a rayaduras, arañazos y al agua
  - resistencia a la luz hasta 75 años en color y 100 años en B/N \*
- ✓ La mayor resolución en gran formato: 2880x1440 ppp
- ✓ Impresión con 8 tintas (CcMmY PhotoK, Gris y Gris Claro)
- ✓ Dos tipos de negro aseguran la mejor calidad y densidad óptica tanto en soportes brillantes como mates
  - fácil cambio entre negros por el usuario mediante el kit de conversión entregado con la impresora
- ✓ Driver de impresión avanzado con control total para B/N y ajuste fino de los tonos neutro, cálido, frío y sepia

\* Protegidas con cristal y en condiciones de exposición interior. Consulte las condiciones de prueba en [www.epson.com](http://www.epson.com)

### Máxima versatilidad en tipos de papel

- ✓ Alimentador automático de hojas sueltas (hasta 250 hojas A4)
- ✓ Eje para rollos de papel (hasta 430 mm de ancho y 2" o 3" Ø)
- ✓ Entrada manual para hojas y soportes rígidos (hasta 1,5mm)
- ✓ Impresión sin márgenes avanzada
- ✓ Cortador automático incluido. Varios modos de corte según el tipo y medidas del papel

### Diseño robusto para alta productividad y economía de impresión

- ✓ Construcción sólida y fiable para la impresión continuada
- ✓ Velocidad hasta 12,8 m<sup>2</sup>/h (modo borrador, papel normal)\*\*
- ✓ Admite cartuchos de 110ml o de 220 ml para mayor economía e impresión desatendida
- ✓ Sistema automático de verificación de inyectores

### Total compatibilidad

- ✓ Drivers para entornos Windows y Mac, que incluyen los perfiles ICC para la mayoría de papeles especiales Epson
- ✓ Interfaces **Firewire** y **USB 2.0**, **Fast Ethernet** opcional
- ✓ Soporte PostScript opcional de EPSON y de otros desarrolladores
- ✓ Software opcional:
  - *Epson AlbumMaker*: maquetación fácil de álbumes digitales y utilidades para la creación de materiales fotográficos.
  - *Epson ColorBase*: herramienta de calibración del color para asegurar la consistencia entre copias y en impresión remota
  - *Epson PageProofer EX*: visualización, corrección e impresión de múltiples imágenes en gran formato

### Código Impresora:

C11C593001BC	STYLUS PRO 4800
--------------	-----------------

### Opciones:

C12C811171	Eje para rollos de 17" (adaptable a 2" y 3" Ø)
C12C811191	Eje alta tensión <sup>1</sup> para rollos de 17" (2" y 3" Ø)
C12C824054BZ	Interface EpsonNet 10/100BaseTX Alta Veloc.
C12C890191	Tanque de mantenimiento
C12C815291	Cuchilla para el cortador automático
C12C811201	Separador para la impresión sin márgenes en rollos de 420mm y de 8" de ancho
C12C890121	Banda flexible sujeción rollo de papel
C12C836302	Cable IEEE-1394 (Firewire)
C12C843233	Software PostScript EPSON Stylus RIP Prof. v 3.0
3100194	Software EPSON PageProofer EX
3100588	Software EPSON Copy Factory v 3.3
3100320	Software EPSON ColorBase
7011713	Mueble impresora
SEEIB1080	COVERPLUS+, extensión garantía 3 años

<sup>1</sup> Utilizar con papeles Acuarela, Fine Art y Somerset Velvet

### Consumibles:

110 ml	220 ml	
C13T564100	C13T565100	Cartucho Negro Foto
C13T564200	C13T565200	Cartucho Cian
C13T564300	C13T565300	Cartucho Magenta
C13T564400	C13T565400	Cartucho Amarillo
C13T564500	C13T565500	Cartucho Cian Claro
C13T564600	C13T565600	Cartucho Magenta Claro
C13T564700	C13T565700	Cartucho Gris
C13T564900	C13T565900	Cartucho Gris Claro
C13T543800	C13T544800	Cartucho Negro Mate

Ver especificaciones técnicas al dorso

**Especificaciones Técnicas**

<b>TECNOLOGÍA DE IMPRESIÓN:</b>	
Inyección de tinta	1440 inyectores (180 x 8 colores) Cabezal permanente EPSON MicroPiezo con Tecnología de punto Variable y verificación automática de inyectores
Dirección impresión:	Bidireccional con búsqueda lógica
<b>RESOLUCIÓN:</b>	2880 x 1440 ppp
<b>VELOCIDAD IMPRESIÓN:</b>	Imagen ISO 400 <sup>*</sup> Hasta 12,8 m <sup>2</sup> /hora en papel normal, tamaño A2, calidad borrador
<b>SISTEMA DE TINTA:</b>	8 cartuchos individuales de tinta UltraChrome K3 (110 ml o 220 ml) Chip que recuerda el nivel y tipo de tinta Alerta de Falta de tinta
<b>CÓDIGOS DE CONTROL:</b>	EPSON ESC/P Raster PostScript 3 EPSON Stylus RIP opcion.
<b>INTERFACES:</b>	IEEE 1394 (Firewire) USB 2.0 Fast Ethernet 10/100 BaseTX opcional Detección automática de interface)
<b>TIPO DE PAPEL:</b>	Rollo y hojas sueltas
<b>DIMENSIONES ROLLO:</b>	Diámetro interior: 2" ó 3" Diámetro ext. del rollo: hasta 150 mm
<b>TAMAÑO DEL PAPEL:</b>	
Rollo de papel:	Ancho: 203,2 mm – 431,8 mm Grueso: 0.08 mm – 0.50 mm
Hojas sueltas:	Bandeja de alta capacidad con alimentación automática (hasta 250 h. papel normal, A4) Entrada de alimentación manual Tamaño: Desde A4 hasta A2 Ancho: 210 mm – 431,8 mm Largo: 279 mm – 610 mm Grueso: 0,08mm - 1.50 mm
<b>MÁRGENES:</b>	
Rollo:	4 modos disponibles: - 3 mm (superior, inferior y lados) - 15 mm (superior e inferior) y 3 mm (lados) - 15 mm (superior, inferior y lados) - 25 mm (superior e inferior) y 3 mm (lados)
Hojas sueltas:	- 3 mm (superior, inferior y lados) - 3 mm (superior y lados) y 14 mm (inferior)
<b>IMPRESIÓN SIN MÁRGENES:</b>	Impresión sin márgenes y sangrado completo <sup>1</sup> en los siguientes anchos de impresión: 210 mm, 257 mm, 300 mm, 329 mm, 400 mm, 420 mm <sup>2</sup> , 8" <sup>2</sup> , 10", 12", 14", 16" y 17") Tres modos de corte automático para papel en rollos <sup>1</sup> sangrado completo sólo en rollo <sup>2</sup> 8" y 420 mm requiere accesorio espaciador
<b>RESISTENCIA A LA LUZ<sup>**</sup>:</b>	Hasta 75 años para impresiones en color y más de 100 años para impresiones en B/N

**SISTEMA RECOMENDADO:**

Windows Me/98/XP/2000/NT 4.0:

CPU: Pentium IV 2 GHz o superior  
Memoria: 512 MB de RAM o superior  
HDD: 8 GB o más de disco duro libre

Mac OS 9.1 o superior:

CPU: PowerPC G4 800 MHz o superior  
Memoria: 512 MB de RAM o superior  
HDD: 8 GB o más de disco duro libre

Mac OS X (10.2.3 o posterior):

CPU: PowerPC G4 800 MHz o superior  
Memoria: 512 MB de RAM o superior  
HDD: 8 GB o más de disco duro libre**GARANTÍA:**1 año de reparación en domicilio  
Opción de ampliar a 3 años con EPSON COVERPLUS+**OTRAS:**

Consumo:

59 W o inferior en funcionamiento  
5 W o inferior en reposo  
1 W o inferior en apagado

Nivel de ruido:

52 dB(A) en funcionamiento

Dimensiones y peso (ancho x prof. x alto):

848 x 765 x 354 mm (bandeja plegada)  
848 x 1105 x 354 mm (bandeja extendida)  
39,4 Kg. Aprox. (sin tinta ni papel)<sup>\*</sup> Imagen "Bike" ISO 400 8"x10"

<sup>\*\*</sup> Durabilidad de las impresiones sobre papeles especiales Epson estimada en base a un test acelerado en condiciones de interior y protegidas por un cristal. La estabilidad de las impresiones puede variar dependiendo de la imagen, las condiciones de exposición, intensidad de la iluminación, humedad ambiental y condiciones atmosféricas. EPSON no garantiza la longevidad de las impresiones. Para una duración máxima se recomienda enmarcarlas bajo cristal o con una laminación adecuada.

Consulte las condiciones de prueba en [www.epson.com](http://www.epson.com)