

Impresora de Etiquetas a Color

# Epson ColorWorks TM-C3500



## Soluciones de personalización a color Epson



Reduzca dramáticamente sus costos de impresión en etiquetas, aumenta la eficiencia operativa, y produzca de forma rápida y eficiente etiquetas a color de alta calidad con el modo de impresión Just in Time Color™ de la impresora de alta velocidad Epson ColorWorks TM-C3500.

La amplia gama de opciones y capacidad de producir todo tipo de etiquetas hacen de la impresora Epson ColorWorks TM-C3500 la solución ideal para la creciente demanda de etiquetas a color y el gran número de variaciones que han hecho que la producción sea más compleja.

La velocidad de impresión es de hasta 4 pulgadas / segundo, con sistemas de reducción de banda y revisión de inyectores para lograr altos volúmenes de impresión con excelente calidad de imagen. Adicionalmente, la tecnología exclusiva MicroPiezo® en combinación con la tinta Ultra Pigment DURABrite® logran una impresión clara, nítida y fácil de leer en texto, imágenes y códigos de barras, resistentes a manchado y agua en papel normal, sintético, mate e incluso gloss.

- Diseño compacto y robusto para uso comercial
- Gran velocidad de impresión de hasta 4 pulgadas / segundo<sup>1</sup>
- Impresión de alta calidad en cuatro colores (CMYK)
- Cartuchos individuales de tinta para uso eficiente de consumibles
- Compatible con la gran mayoría de las aplicaciones para etiquetas
- Interfaces USB y Ethernet
- Cumple con las normas DS 5609 para GHS



## Características de la Impresora Epson ColorWorks TM-C3500

### Impresora

<b>Método de impresión:</b>	Tecnología MicroPiezo® inkjet, Automatic Nozzle Checking
<b>Tipo de tinta<sup>2</sup>:</b>	Pigmented ink, cartuchos individuales CMYK
<b>Resolución:</b>	360 dpi x 360 dpi — Modo de Velocidad 720 dpi x 360 dpi — Modo de Calidad
<b>Velocidad de impresión (max.):</b>	360 dpi x 360 dpi — Sin reducción de bandas 4.0"/sec. (2.2" ancho) 3.4"/sec. (4.1" ancho)  360 dpi x 360 dpi — Con reducción de bandas 3.7"/sec. (2.2" ancho) 3.1"/sec. (4.1" ancho)  720 dpi x 360 dpi — Con reducción de bandas 2.0"/sec. (2.2" ancho) 1.7"/sec. (4.1" print width)
<b>Ancho de impresión:</b>	4.1" (104mm) max.
<b>Tipos de papel:</b>	Tipos de papeles: rollo, formulario continuo, troquelado, o continuo, una sola capa, etiquetas autoadhesivas en línea, papel común, papel fino, Film PET, sintético
<b>Las dimensiones de papel:</b>	
<b>Ancho:</b>	1.2"—4.25" (30–108mm) — rollos 2.0"—4.25" (50–108mm) — continuo
<b>Grueso</b>	4.7–7.5mils (0.12–0.19mm)
<b>Tamaño de Rollo O.D.:</b>	4.0" (102mm) max. Core diameter 1.75" (44mm) to 2.25" (57mm)
<b>Sensores de papel:</b>	Distancia, marca negra, pre-cortados

### General

<b>Interfaces:</b>	USB 2.0 High-speed, Ethernet 10/100 BASE-T
<b>Sistema operativo:</b>	Microsoft® Windows® XP 32-bit (SP3)/64-bit (SP2), Vista® 32-bit/64-bit (SP2), Windows 7 32-bit/64-bit (SP1), Windows 8 32-bit/64-bit
<b>Fuentes de código de barras</b>	(Built-in driver): UPC-A, UPC-E, JAN13(EAN), JAN8(EAN), Code39, ITF, Codabar, Code93, Code128, GS1-128, GS1 DataBar Omnidireccional, GS1 DataBar Truncated, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, PDF417, QR Code, Maxi Code, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidireccional, GS1 DataBar Expanded Stacked, DataMatrix, Aztec Code
<b>Temperaturas de funcionamiento:</b>	10–35 grados C / 20–80% RH humedad
<b>Temperaturas de almacenamiento:</b>	-20–40 grados C / 5–85% RH humedad
<b>Dimensiones generales:</b>	Dimensiones generales: 310 x 282 x 262" (An x P x Al) — Impresora 17.5" x 15.5" x 16.8" (An x P x Al) — Empaque
<b>Peso (Aprox.):</b>	12.2 kg — Impresora (sin tintas) 18.6 kg — Empaque
<b>Consumo de energía:</b>	30 W Imprimiendo 2.5 W Standby 0.3 W Estado de "Power Off"
<b>Tensión nominal:</b>	AC 100–240 VAC
<b>Frecuencia nominal:</b>	50–60 Hz
<b>Ruido acústico:</b>	Aprox. 58 dBA
<b>EMI:</b>	FCC / ICES-003 Class B
<b>Normas de seguridad:</b>	UL60950-1/CSA C22.2 No.60950-1
<b>Garantía:</b>	Un año

### Contenido de la caja

Impresora Epson ColorWorks TM-C3500  
Cargador  
Cartuchos de Impresión  
Rodillo de Muestra para Etiquetas  
Bandeja de Impresión  
Instructivo  
CD con manuales e información adicional



### Accesorios

		Modelo
<b>Cartucho de Tinta GJC22P (C)</b>	Cyan	C33S020581
<b>Cartucho de Tinta GJC22P (K)</b>	Black	C33S020577
<b>Cartucho de Tinta GJC22P (M)</b>	Magenta	C33S020582
<b>Cartucho de Tinta GJC22P (Y)</b>	Yellow	C33S020583



1 La velocidad de impresión está basada en la impresión de 2.2" (56 mm) en modo bidireccional, con la reducción de banda desactivada a una resolución de 360 x 360 dpi  
2 Los rendimientos de los cartuchos de inyección de tinta varían enormemente y dependen de las imágenes impresas, la configuración de la impresión, la temperatura y la humedad. Los rendimientos pueden ser inferiores si no se imprime con frecuencia. Cuando se enciende el indicador de reemplazo del cartucho, todavía queda una cantidad variable de tinta en él. La tinta del primer cartucho se usa para la impresión de la impresora. Se emplea tinta tanto para la impresión como para el mantenimiento del cabezal de impresión.

**Better Products for a Better Future™**  
Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson,  
[www.latin.epson.com/medioambiente](http://www.latin.epson.com/medioambiente)

### En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Argentina, S.R.L. (5411) 5167 0300	Epson Chile, S.A. (562) 484 3400	Epson Colombia Ltda. (571) 523 5000	Epson Centroamérica (506) 2588 7800	Epson México, S.A. de C. (01 800) 087 1081	Epson Perú, S.A. (511) 418 0200	Epson Venezuela, S.R.L. (58) 0212 240 11 11 RIF: J-00192669-0
---	-------------------------------------	--	--	---	------------------------------------	---

Epson America, Inc. • 3840 Kilroy Airport Way • Long Beach, CA 90806 • (562) 290-5304

©2012 Epson America, Inc. EPSON, DURABrite y MicroPiezo son marcas registradas y Epson Exceed Your Vision es un logotipo y marca registrada de Seiko Epson Corporation. ColorWorks y Just in Time Color son marcas comerciales de Epson America, Inc. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivas compañías. Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso. CPD LS100875 6/14