

# SureColor SC-P8000 STD

## Spectro



Produce fotografías profesionales, copias artísticas y pruebas de alta calidad, precisas y duraderas en una amplia gama de papeles.

Produce copias y pruebas profesionales de máxima calidad con esta versátil impresora fotográfica y de pruebas de 44 pulgadas. El modelo SC-P8000 STD Spectro es capaz de reproducir con precisión el 93% de los colores certificados por Pantone<sup>1</sup> e incluye un pack de tintas de ocho colores y un cabezal de impresión Epson TFP PrecisionCore para obtener resultados precisos y duraderos. Esta ingeniería avanzada se combina con una serie de funciones fáciles de usar.

### Amplia gama cromática

El modelo SC-P8000 STD Spectro, que incluye un pack de tintas pigmentadas de ocho colores UltraChrome HD, es capaz de reproducir el 93% de los colores certificados por Pantone<sup>®1</sup> a fin de crear resultados de calidad superior y muy precisos con colores brillantes e intensos. Para conseguir copias asombrosas, cuenta con un Modo Avanzado en Blanco y Negro para producir negros ricos y profundos de alta densidad y tonos ultrasuaves.

### Fiable y eficiente

Con el cabezal de impresión Epson TFP PrecisionCore y la función automática de comprobación de inyectores, los usuarios consiguen resultados de calidad óptima en todo momento. La reproducción del color uniforme está garantizada, una y otra vez y sin necesidad de añadir caros complementos, gracias a la utilidad Epson Colour Calibration y al SpectroProofer<sup>3</sup> con tecnología X-Rite, que aporta una rápida y precisa medición del color.

### Fácil de usar y rentable

Todos los aspectos de la impresora se han diseñado para maximizar la facilidad de uso y la fiabilidad. Cambiar de papel resulta muy sencillo y navegar por los diferentes menús es muy cómodo con el panel de control LCD retroiluminado. Asimismo, la posibilidad de elegir entre cartuchos independientes de 350 ml y 700 ml permite obtener tiradas de impresión de mayor volumen antes de la siguiente sustitución. Dispone de un disco duro opcional de 320 Gb con el que los usuarios podrán liberar su ordenador y donde podrán almacenar varios trabajos en la impresora listos para la producción.

### Resultados duraderos

Gracias a su mayor resistencia a la luz, las copias mantendrán su buen aspecto mucho tiempo una vez impresas. De hecho, las copias en papel fotográfico Premium Glossy Photo Paper pueden durar un mínimo de 60 años<sup>2</sup>.

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Tintas pigmentadas UltraChrome HD**  
Reproduce colores muy precisos con 93% de cobertura Pantone<sup>®1</sup>
- **Cabezal de impresión TFP PrecisionCore**  
Garantiza resultados uniformes, fiables y de alta calidad.
- **Mayor resistencia a la luz**  
Las copias en papel Premium Glossy Photo Paper duran hasta 60 años<sup>2</sup>.
- **Cartuchos de tinta de alta capacidad**  
Tiradas de impresión de mayor volumen entre reemplazos de cartuchos.
- **Uso sencillo**  
Panel de control LCD retroiluminado y disco duro opcional de 320 Gb.

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

<b>TECNOLOGÍA</b>	
Tecnología de tinta	UltraChrome® HD
<b>IMPRESIÓN</b>	
Colores	Gris, Gris claro, Negro foto, Negro mate, Cian, Cian claro, Amarillo, Magenta vivo, Magenta vivo claro
Configuración inyectores	360 Inyectores negro, 360 Inyectores por color
Tamaño máximo gota	3,5 pl
Capacidad de los depósitos de tinta	700 ml
Resolución de impresión	2.880 x 1.440 ppp

<b>MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS</b>	
Márgenes de impresión con hojas	Modo 1: 3 mm (arriba), 3 mm (derecha), 14 mm (abajo), 3 mm (izquierda)
Grosor del papel adecuado	0,08 mm - 1,5 mm
Formatos papel	A0 (84,1x118,9cm), A1 (59,4x84,1 cm), A2 (42,0x59,4 cm), A3+, A3 (29,7x42,0 cm), A4 (21.0x29,7 cm), Personalizado, 17" (43,2 cm), 24" (61,0 cm), 44" (111,8 cm), B1 (72,8x102,8 cm), B2 (51,4x72,8 cm), B3 (36,4cmx51,4 m), B4 (25,7x36,4 cm), B0 (102,8x145,6 cm)
Dúplex	NO
Impresión sin márgenes activada	254 mm, 300 mm, 329 mm, 406 mm, 432 mm, 515 mm, 594 mm, 610 mm, 728 mm, 914 mm, 1118 mm

<b>GENERAL</b>	
Consumo de energía	75 vatio, 19 vatio (económico), 2 vatio (Standby), 0,5 vatio (desconectar)
Voltaje de suministro	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensiones del producto	1.864 x 667 x 1.218 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	195 kg
Potencia acústica	Operación: 6,2 B (A)
Nivel de ruido	Operación: 47 dB (A)

<b>OTRAS FUNCIONES</b>	
Memoria	Impresora: 1 GB
Gestión de soportes	Recorrido para Fine Art Paper, Rollo de papel, Bandeja para soportes gruesos
Sistemas operativos compatibles	Mac OS 10.9.x, Windows 2000, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1, Windows Server 2003 (32/64 bits), Windows Server 2008 (32/64 bits), Windows Server 2008 R2, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows XP, Windows XP x64, Windows Server 2003 R2
Emulaciones	ESC/P-R
Interfaces	USB 2.0 tipo B, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), USB 2.0 tipo A, Interfaz Gigabit Ethernet

<b>LCD Y TARJETAS DE MEMORIA</b>	
Pantalla LCD	Tipo: Color, Diagonal: 6,8 cm

<b>OTROS</b>	
Garantía	12 meses Servicio in situ Ampliación de garantía opcional disponible

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	C11CE42301A2
Código de barras	8715946606699
País de origen	China

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: Sant Cugat  
Camí de Ca n'Ametller, 22  
Edificio 2  
08195 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

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.

## SureColor SC-P8000 STD Spectro

### INCLUYE

- Equipo
- Instrucciones de instalación
- Manual de usuario (CD)
- Controladores y utilidades (CD)
- Certificado de garantía
- Cable de alimentación
- Software (CD)
- Cartuchos de tinta independientes

### CONSUMIBLES

- Singlepack Photo Black T804100 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804100)
- Singlepack Cyan T804200 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804200)
- Singlepack Vivid Magenta T804300 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804300)
- Singlepack Yellow T804400 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804400)
- Singlepack Light Cyan T804500 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804500)
- Singlepack Vivid Light Magenta T804600 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804600)
- Singlepack Light Black T804700 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804700)
- Singlepack Matte Black T804800 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804800)
- Singlepack Light Light Black T804900 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804900)
- Singlepack Photo Black T824100 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824100)
- Singlepack Cyan T824200 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824200)
- Singlepack Vivid Magenta T824300 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824300)
- Singlepack Yellow T824400 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824400)
- Singlepack Light Cyan T824500 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824500)
- Singlepack Vivid Light Magenta T824600 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824600)
- Singlepack Light Black T824700 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824700)
- Singlepack Matte Black T824800 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824800)
- Singlepack Light Light Black T824900 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824900)
- Maintenance Box T699700 (C13T699700)
- Rollo de WaterResistant Matte Canvas, 44" x 12,2 m, 375 g/m<sup>2</sup> (C13S042016)
- Rollo de WaterResistant Matte Canvas, 24" x 12,2 m, 375 g/m<sup>2</sup> (C13S042014)
- Rollo de WaterResistant Matte Canvas, 17" x 12,2 m, 375 g/m<sup>2</sup> (C13S042013)
- Rollo de WaterResistant Matte Canvas, 13" x 6,1 m, 375 g/m<sup>2</sup> (C13S042012)
- Papel acuarela blanco, DIN A3+, 190 g/m<sup>2</sup>, 20 hojas (C13S041352)
- Rollo de papel acuarela blanco, 44" x 18 m, 190 g/m<sup>2</sup> (C13S041398)
- Rollo de papel acuarela blanco, 24" x 18 m, 190 g/m<sup>2</sup> (C13S041396)
- Velvet Fine Art Paper, DIN A2, 260 g/m<sup>2</sup>, 25 hojas (C13S042096)

1. - PANTONE® es propiedad de Pantone LLC. Cobertura del 93% de la paleta sólida revestida de la Guía de Fórmulas Pantone (PANTONE FORMULA GUIDE) basada en Epson Proofing Paper White Semimatte e impresa con el driver de impresora Epson a 2880 x 1440 ppp. La cobertura PANTONE puede variar al imprimir con un RIP de otra marca.
2. - La cifra es un cálculo basado en el estándar para la medición de JEITA CP-3901A:
3. • Papel brillante (tamaño A4)
4. • Temperatura de 23 °C
5. • Humedad del 50%
6. Para que funcione, SpectroProofer requiere un software de terceros adicional que no está incluido.

**EPSON®**