FICHA TÉCNICA

SureColor SC-P8000 STD Spectro



Produce fotografias 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 Pantone¹e 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^{®1} 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 SpectroProofer³ 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 años².

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Tintas pigmentadas UltraChrome HD
 Reproduce colores muy precisos con 93%
 de cobertura Pantone^{®1}
- 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 años².
- 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

TECNOLOGÍA

Tecnología de tinta Ultrachrome® HD

IMPRESIÓN

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 700 ml

tinta

2.880 x 1.440 ppp Resolución de impresión

MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS

Márgenes de impresión con Modo 1: 3 mm (arriba), 3 mm (derecha), 14 mm (abajo), 3 mm (izquierda)

hojas

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

254 mm, 300 mm, 329 mm, 406 mm, 432 mm, 515 mm, 594 mm, 610 mm, 728 mm, 914 mm, Impresión sin márgenes

activada

GENERAL

Consumo de energía 75 vatio, 19 vatio (económico), 2 vatio (Standby), 0,5 vatio (desconectar)

AC 100 V - 240 V. 50 Hz - 60 Hz Voltaie de suministro

Dimensiones del producto 1.864 x 667 x 1.218 mm (ancho x profundidad x altura)

195 kg Peso

Potencia acústica Operación: 6,2 B (A) Nivel de ruido Operación: 47 dB (A)

OTRAS FUNCIONES

Impresora: 1 GB

Recorrido para Fine Art Paper, Rollo de papel, Bandeia para soportes gruesos Gestión de soportes

Sistemas operativos Mac OS 10.9.x. Windows 2000. Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8 (32/64 bits), Windows compatibles 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

Interfaces USB 2.0 tipo B, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), USB 2.0 tipo A, Interfaz Gigabit

Ethernet

LCD Y TARJETAS DE MEMORIA

Pantalla I CD Tipo: Color, Diagonal: 6,8 cm

OTROS

Garantía 12 meses Servicio in situ

Ampliación de garantía opcional disponible

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	C11CE42301A2
Código de barras	8715946606699
País de origen	China

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/m² (C13S042016)
- Rollo de WaterResistant Matte Canvas, 24" x 12,2 m, 375 g/m² (C13S042014)
- Rollo de WaterResistant Matte Canvas, 17" x 12,2 m, 375
- g/m² (C13S042013)
- Rollo de WaterResistant Matte Canvas, 13" x 6,1 m, 375 a/m² (C13S042012)
- Papel acuarela blanco, DIN A3+, 190 g/m², 20 hojas (C13S041352)
- Rollo de papel acuarela blanco, 44" x 18 m, 190 g/m² (C13S041398)
- Rollo de papel acuarela blanco, 24" x 18 m, 190 g/m²
- Velvet Fine Art Paper, DIN A2, 260 g/m², 25 hojas (C13S042096)

 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

Papel brillante (tamaño A4)
 Temperatura de 23 °C

· Humedad del 50%

 Para que funcione, SpectroProofer requiere un software de terceros adicional que no está incluido.



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

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