

SureColor SC-P7000 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 24 pulgadas. El modelo SC-P7000 STD Spectro es capaz de reproducir con precisión el 98% de los colores certificados por Pantone¹ e incluye un pack de tintas de diez 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-P7000 STD Spectro, que incluye un pack de tintas pigmentadas de diez colores UltraChrome HDX, es capaz de reproducir el 98% 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 HDX**
Reproduce colores muy precisos con 98% 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® HDX

IMPRESIÓN

Colores Gris, Gris claro, Negro foto, Negro mate, Cian, Cian claro, Amarillo, Magenta vivo, Magenta vivo claro, Naranja, Verde

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

MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS

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 A1 (59,4x84,1 cm), A2 (42,0x59,4 cm), A3+, A3 (29,7x42,0 cm), A4 (21,0x29,7 cm), B2 (51,4x72,8 cm), B3 (36,4cmx51,4 m), B4 (25,7x36,4 cm), 17" (43,2 cm), 24" (61,0 cm), Personalizado

Dúplex NO

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

GENERAL

Consumo de energía 65 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 1.356 x 667 x 1.218 mm (ancho x profundidad x altura)

Peso 140 kg

Potencia acústica Operación: 6,5 B (A)

Nivel de ruido Operación: 47 dB (A)

OTRAS FUNCIONES

Memoria Impresora: 1 GB

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

Sistemas operativos compatibles Linux, Mac OS X 10.6.8 or later, 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

Emulaciones ESC/P-R

Interfaces Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), USB 2.0 tipo A, USB de alta velocidad: compatible con la especificación USB 2.0, Interfaz Gigabit Ethernet

OTROS

Garantía 12 meses Servicio in situ
Ampliación de garantía opcional disponible

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU C11CE39301A2

Código de barras 8715946606644

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-P7000 STD Spectro

INCLUYE

- Equipo
- Instrucciones de instalación
- Manual de usuario (CD)
- Controladores y utilidades (CD)
- Software (CD)
- Cable de alimentación
- 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 Orange T804A00 UltraChrome HDX 700ml (C13T804A00)
- Singlepack Green T804B00 UltraChrome HDX 700ml (C13T804B00)
- 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)
- Singlepack Orange T824A00 UltraChrome HDX 350ml (C13T824A00)
- Singlepack Green T824B00 UltraChrome HDX 350ml (C13T824B00)
- Maintenance Box T699700 (C13T699700)
- 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 g/m² (C13S042012)
- Papel acuarela blanco, DIN A3+, 190 g/m², 20 hojas (C13S041352)
- Rollo de papel acuarela blanco, 24" x 18 m, 190 g/m² (C13S041396)

1. - PANTONE® es propiedad de Pantone LLC. Cobertura del 98% 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.