

SureColor SC-T5100N

FICHA TÉCNICA



Impresora de gran formato de gama de entrada que permite imprimir trabajos CAD y técnicos con gran detalle en tamaños de hasta 36 pulgadas.

Con la SC-T5100N todo gira en torno al detalle, la velocidad de rendimiento y el tamaño de la impresión (hasta 36 pulgadas). Diseñada para los que buscan una impresora técnica profesional que presuma de un bajo coste total de propiedad. Los arquitectos, estudiantes, ingenieros o publicistas saben que es fundamental poder imprimir con precisión, fiabilidad y con gran detalle. Versión de sobremesa.

Diseño elegante

Es blanca, compacta y se adapta a casi todos los entornos.

Sin borrones

Utiliza tintas pigmentadas UltraChrome XD2 con las que conseguirás copias sin manchas y resistentes al agua, a diferencia de las tintas de colorante que sí pueden provocar borrones. Además, la SC-T5100N consigue negros intensos y líneas densas y nítidas: perfecto para gráficos técnicos.

Es compatible con la impresión inalámbrica

Permite a los usuarios realizar impresiones directamente desde el smartphone o la tableta.

Cambios de papel sin problemas

Cambia sin ningún problema entre el rollo de papel continuo y el alimentador de hojas, ya que esta impresora permite usar rollos y hojas sueltas de A4 hasta A0.

Tranquilidad

Tecnología de verificación de inyectores (NVT) exclusiva que evita errores de impresión.

Precisión y exactitud

Imprime dibujos técnicos, de arquitectura e ingeniería con gran detalle y facilidad.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Flexibilidad**
Disponible en versión de sobremesa (sin soporte)
- **Diseño limpio**
Diseñada cuidadosamente para adaptarse perfectamente a la mayoría de los entornos
- **Facilidad de uso**
Incluso lejos del despacho
- **Tranquilidad**
Tecnología de verificación de inyectores (NVT) exclusiva que evita errores de impresión

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

FUNCIONES IMPRESIÓN

Resolución de impresión 2.400 x 1.200 ppp

TECNOLOGÍA

Tecnología de tinta Ultrachrome® XD2

IMPRESIÓN

Colores Negro, Cian, Amarillo, Magenta
Configuración inyectores 800 Inyectores negro, 800 Inyectores por color
Tiempo de salida de primera página Monocromo 31 segundos, Color 31 segundos
Capacidad de los depósitos de tinta 50 ml
Tamaño máximo gota 4 pl, Con tecnología de gotas de tinta de tamaño variable

MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS

Márgenes de impresión con hojas Modo 1: 3 mm (arriba), 3 mm (derecha), 3 mm (abajo), 3 mm (izquierda)
Márgenes de impresión con rollo Modo 1: 3 mm (arriba), 3 mm (derecha), 3 mm (abajo), 3 mm (izquierda)
Grosor del papel adecuado 0,05 mm - 0,27 mm
Formatos papel A1, A2, A2+, A3+, A3, A4, B1, B2, B3, B4, B5, 17" (43,2 cm), 24" (61,0 cm), A0, 36" (91,4 cm)
Alimentador automático de documentos Estándar (incorporado)

GENERAL

Consumo de energía 28 vatio, 8 vatio (Standby), 0,2 vatio (desconectar)
Voltaje de suministro CA 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensiones del producto 1.268 x 505 x 230 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso 33 kg
Potencia acústica Operación: 7,5 B (A)
Nivel de ruido Operación: 49 dB (A) - Standby: 32 dB (A)

OTRAS FUNCIONES

Memoria Impresora: 1 GB
Características Pantalla táctil, Escaneado directo para impresión sin PC
Scanner not included with delivery

OTROS

Gestión de soportes Alimentador automático de documentos, Cortador automático, Rollo de papel

OTROS

Garantía 12 meses Servicio in situ
Ampliación de garantía opcional disponible

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU C11CF12302A0

Código de barras 8715946662480

País de origen Indonesia

SureColor SC-T5100N

INCLUYE

- Certificado de garantía
- Manual de usuario (CD)
- Cable de CA
- Equipo
- Apiladora de papel
- Cartuchos de tinta independientes
- Controladores y utilidades (CD)
- Instrucciones de instalación

CONSUMIBLES

- Auto Cutter Spare Blade LFP desktop (C13S210055)
- Maintenance box :LFP desktop (C13S210057)
- Singlepack UltraChrome XD2 Black T40D140(80ml) (C13T40D140)
- Singlepack UltraChrome XD2 Cyan T40C240(26ml) (C13T40C240)
- Singlepack UltraChrome XD2 Cyan T40D240(50ml) (C13T40D240)
- Singlepack UltraChrome XD2 Magenta T40C340(26ml) (C13T40C340)
- Singlepack UltraChrome XD2 Magenta T40D340(50ml) (C13T40D340)
- Singlepack UltraChrome XD2 Yellow T40C440(26ml) (C13T40C440)
- Singlepack UltraChrome XD2 Yellow T40D440(50ml) (C13T40D440)
- Premium Semigloss Photo Paper, 16,5" x 30,5 m, 160 g/m² (C13S042075)
- Rollo de Premium Semigloss Photo Paper, 24" x 30,5 m, 160 g/m² (C13S041393)
- Rollo de Premium Glossy Photo Paper, 24" x 30,5 m, 166 g/m² (C13S041390)
- Premium Glossy Photo Paper, 16" x 30,5 m, 170 g/m² (C13S042076)
- Rollo de Enhanced Adhesive Synthetic Paper, 24" x 30,5 m, 135 g/m² (C13S041617)
- Rollo de Doubleweight Matte Paper, 24" x 25 m, 180 g/m² (C13S041385)
- Coated Paper 95, 610 mm x 45 m (C13S045284)
- Bond Paper White 80, 610mm x 50m (C13S045273)
- Bond Paper White 80, 594mm x 50m (C13S045272)
- Bond Paper Satin 90, 610mm x 50m (C13S045282)
- Bond Paper Bright 90, 610mm x 50m (C13S045278)
- Bond Paper Bright 90, 594mm x 50m (C13S045277)
- Presentation Paper HiRes 120, 610 mm x 30 m (C13S045287)
- Rollo de Singleweight Matte Paper, 17" x 40 m, 120 g/m² (C13S041746)
- Rollo de Singleweight Matte Paper, 24" x 40 m, 120 g/m² (C13S041853)
- Presentation Paper HiRes 120, 914 mm x 30 m (C13S045288)
- Premium Semigloss Photo Paper, DIN A3+, 250 g/m², 20 hojas (C13S041328)
- Premium Semigloss Photo Paper, DIN A2, 250 g/m², 25 hojas (C13S042093)
- Premium Luster Photo Paper, DIN A4, 250 g/m² (C13S041784)
- Premium Luster Photo Paper, DIN A3+, 250 g/m² (C13S041785)
- Premium Luster Photo Paper, DIN A2, 250 g/m², 25 hojas (C13S042123)
- Premium Glossy Photo Paper, DIN A3, 255 g/m², 20 hojas (C13S041315)
- Premium Glossy Photo Paper, DIN A3+, 250 g/m², 20 hojas (C13S041316)
- Premium Glossy Photo Paper, DIN A2, 255 g/m², 25 hojas (C13S042091)



**Better Products
for a Better Future**
<http://eco.epson.com>



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.

EPSON®