

SureColor SC-T5200 PS MFP

FICHA TÉCNICA



Impresora multifunción muy productiva con escáner integrado de 36 pulgadas que combina rendimiento y rentabilidad para ahorrarte tiempo y dinero

La impresora SureColor SC-T5200 PS MFP optimiza el rendimiento en entornos de producción de gráficos, CAD y GIS de gran actividad. El escáner integrado de 36 pulgadas, los cartuchos de tinta de alta capacidad y las rápidas velocidades de impresión satisfacen las necesidades del mercado: máxima productividad y flexibilidad. Los cabezales de impresión PrecisionCore TFP de Epson no tienen que sustituirse y proporcionan el nivel más alto de rendimiento, rentabilidad y compatibilidad versátil con soportes.

Perfecta para gráficos, CAD y GIS

La SureColor SC-T5200 PS MFP es una de las impresoras de gran formato, alta velocidad y 4 colores de la serie SureColor SC-T diseñada para producir una gran variedad de aplicaciones gráficas para exposiciones, CAD y GIS de alta calidad en los entornos de diseño, impresión comercial, copisterías, arquitectura, construcción, ingeniería, puntos de venta y educación.

Muy productiva

La impresora cuenta con cartuchos de tinta de alta capacidad e impresión y escaneado de alta velocidad para optimizar la productividad. Con el versátil escáner integrado para imágenes en color de 36 pulgadas, puedes digitalizar copias de gran formato (desde papel de calcar "tracing paper" hasta cartón con un grosor de 1,3 mm) y escanear a archivo, a correo electrónico o para compartir con otras impresoras SC-T.

Rápida

Cuenta con 1 GB de RAM para procesamiento de imágenes ultrarrápido y un disco duro opcional de 320 GB para guardar trabajos en la memoria caché y recuperarlos de ella. El soporte PostScript opcional con doble CPU de 1,6 GHz permite la impresión de archivos grandes y con muchos datos de forma rápida y directa desde los principales programas CAD y de diseño.

Resultados de alta calidad

La combinación de los cabezales de impresión PrecisionCore TFP y la tinta pigmentada UltraChrome XD de Epson ofrece una calidad de impresión líder del sector y un rendimiento preciso y repetible. La tinta pigmentada UltraChrome XD, resistente al agua y los borrones, proporciona negros intensos y líneas densas — perfectos para gráficos técnicos — así como los colores vibrantes necesarios para impresiones y pósters de gran calidad, en papel con o sin revestimiento — incluidos cartones de hasta 1,5 mm de grosor.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Procesamiento rápido**
Impresión y escaneado de alta velocidad de aplicaciones gráficas, CAD y GIS
- **Escáner de 36 pulgadas integrado**
Digitaliza imágenes dibujadas a mano, anotadas a mano e impresas
- **Cabezal de impresión TFP PrecisionCore**
Cabezales de impresión permanentes para una mayor vida útil de la impresora
- **Tintas UltraChrome XD**
Produce imágenes de calidad, intensas, resistentes al agua y a los borrones
- **Soporte PostScript con 2 CPU de 1,6 GHz**
Imprime varios formatos, incluidos archivos con muchos datos, rápida y directamente

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

Método de impresión	Cabezal de impresión PrecisionCore™ TFP
Multifunción	Impresión, Escanear, Copia
Tecnología de tinta	Ultrachrome® XD

IMPRESIÓN

Colores	Negro foto [Pigment], Negro mate [Pigment], Cian [Pigment], Amarillo [Pigment], Magenta [Pigment]
Configuración inyectores	720 Inyectores negro, 720 Inyectores por color
Resolución de impresión	2.880 x 1.440 ppp
Colours Capacity	Photo Black [110ml, 350ml, 700ml], Matte Black [110ml, 350ml, 700ml], Cyan [110ml, 350ml, 700ml], Yellow [110ml, 350ml, 700ml], Magenta [110ml, 350ml, 700ml]

MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS

Formatos papel	A0 (84,1x118,9cm), A1 (59,4x84,1 cm), A2 (42,0x59,4 cm), A2+, A3+, A3 (29,7x42,0 cm), A4 (21,0x29,7 cm), 17" (43,2 cm), 24" (61,0 cm), 36" (91,4 cm), B2 (51,4x72,8 cm), B3 (36,4cmx51,4 m), B4 (25,7x36,4 cm)
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
Impresión sin márgenes activada	254 mm, 300 mm, 329 mm, 406 mm, 432 mm, 515 mm, 594 mm, 610 mm, 728 mm, 841 mm, 914 mm

GENERAL

Consumo de energía	60 vatio, 3 vatio (Standby), 0,5 vatio (desconectar)
Voltaje de suministro	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensiones del producto	1.539 x 912 x 1.647 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	138 kg
Potencia acústica	Operación: 6,8 B (A)
Nivel de ruido	Operación: 50 dB (A) - Standby: 31 dB (A)

OTRAS FUNCIONES

Memoria	Impresora: 1 GB
Sistemas operativos compatibles	Mac OS 10.5.8 o posterior, Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1, Windows 8.1 x64 Edition, Windows Server 2003 (32/64 bits), Windows Server 2008 (32/64 bits), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64 bits), Windows Server 2012 R2, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows XP, Windows XP x64
Emulaciones	HP-GL2, RTL, Adobe® Postscript 3®, ESC/P-R
Características	Escanear directo para impresión sin PC
Interfaces	USB: compatible con la especificación USB 2.0, Interfaz Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T)
Gestión de soportes	Cortador automático, Impresión sin márgenes, Rollo de papel, Bandeja para soportes gruesos

LCD Y TARJETAS DE MEMORIA

Pantalla LCD	Tipo: Color, Diagonal: 6,8 cm
--------------	-------------------------------

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	C11CD67301A1
Código de barras	8715946544069
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)

SureColor SC-T5200 PS MFP

INCLUYE

- Controladores y utilidades (CD)
- Cartuchos de tinta independientes
- Instrucciones de instalación
- Manual de usuario (CD)
- Certificado de garantía
- SureColor T-Series Printer
- Caja de mantenimiento

CONSUMIBLES

- Cuchilla de recambio del cortador automático (C13S902007)
- Cartucho Epson T692100 negro foto (C13T692100)
- Cartucho Epson T692200 cian (C13T692200)
- Cartucho Epson T692300 magenta (C13T692300)
- Cartucho Epson T692400 amarillo (C13T692400)
- Cartucho Epson T692500 negro mate (C13T692500)
- Cartucho Epson T693100 negro foto (C13T693100)
- Cartucho Epson T693200 cian (C13T693200)
- Cartucho Epson T693300 magenta (C13T693300)
- Cartucho Epson T693400 amarillo (C13T693400)
- Cartucho Epson T693500 negro mate (C13T693500)
- Cartucho Epson T694100 negro foto (C13T694100)
- Cartucho Epson T694200 cian (C13T694200)
- Cartucho Epson T694300 magenta (C13T694300)
- Cartucho Epson T694400 amarillo (C13T694400)
- Cartucho Epson T694500 negro mate (C13T694500)
- Caja de mantenimiento Epson T619300 (C13T619300)
- Archival Matte Paper, DIN A3+, 189 g/m², 50 hojas (C13S041340)
- Archival Matte Paper, DIN A3, 189 g/m², 50 hojas (C13S041344)
- Bond Paper Bright 90, 594mm x 50m (C13S045277)
- Bond Paper Bright 90, 610mm x 50m (C13S045278)
- Bond Paper Satin 90, 610mm x 50m (C13S045282)
- Bond Paper White 80, 594mm x 50m (C13S045272)
- Bond Paper White 80, 610mm x 50m (C13S045273)
- Coated Paper 95, 610 mm x 45 m (C13S045284)
- Rollo de Doubleweight Matte Paper, 24" x 25 m, 180 g/m² (C13S041385)
- Rollo de Enhanced Adhesive Synthetic Paper, 24" x 30,5 m, 135 g/m² (C13S041617)
- Rollo de Enhanced Matte Paper, 17" x 30,5 m, 189 g/m² (C13S041725)
- Enhanced Matte Paper, 24" x 30,5 m, 189 g/m² (C13S041595)
- Enhanced Matte Paper, DIN A2, 192 g/m², 50 hojas (C13S042095)
- Enhanced Matte Paper, DIN A3+, 192 g/m², 100 hojas (C13S041719)
- Enhanced Matte Paper, DIN A4, 192 g/m², 250 hojas (C13S041718)
- Enhanced Matte Poster Board, 24" x 30", 1130 g/m² (C13S041598)
- Enhanced Matte Poster Board, DIN A2, 800 g/m², 20 hojas (C13S042111)
- Enhanced Matte Poster Board, DIN A3+, 800 g/m², 20 hojas (C13S042110)
- Rollo de Enhanced Synthetic Paper, 24" x 40 m, 84 g/m² (C13S041614)
- Matte Backlit Film, 24" x 30,5 m, 280 g/m² (C13S045083)
- Matte Paper Heavy Weight, DIN A3+, 167 g/m², 50 hojas (C13S041264)
- Matte Paper Heavy Weight, DIN A3, 167 g/m², 50 hojas (C13S041261)
- Matte Paper Heavy Weight - A4 - 50 hojas (C13S041256)
- Photo Paper Gloss, 17" x 30,5 m, 250 g/m² (C13S041892)

EPSON®