

Epson  
Stylus Pro 7890



# Epson Stylus Pro 7890

Diseñada pensando en las necesidades de impresión de la fotografía comercial y las artes gráficas, aunque excelente asimismo para el sector de la realización de pruebas, la Stylus Pro 7890 de 24 pulgadas combina la precisión del color con una productividad insuperable.

La extensa gama de colores y las gradaciones suaves y uniformes permiten obtener fotografías y pruebas de mayor calidad que en un laboratorio. Además, las tintas de 8 colores UltraChrome K3 con magenta vivo ofrecen una elevada tasa de precisión del color y una alta calidad de impresión. Este conjunto de tintas consigue una mejor reproducción de la escala de grises gracias a las tres densidades de negro. Tanto el negro foto como el negro mate estándar (en función del soporte) se utilizan en combinación con el gris y el gris claro para crear verdaderas imágenes en blanco y negro. Además de mejorar el balance de grises y eliminar las dominantes cromáticas, esta combinación de negro crea una suave gama de tonos con un aspecto natural.

El cabezal de impresión TFP consigue una calidad de punto mayor para unas imágenes nítidas y claras, con todo lujo de detalles. Además, los fotógrafos y los realizadores de pruebas también pueden autenticar los colores con el SpectroProofer en línea opcional, que ofrece certificación y calibración automáticas de colores, además de contribuir a la rápida creación de perfiles ICC.

Sus velocidades de impresión de hasta 40 m<sup>2</sup>/h aumentan la productividad, mientras que las tintas preinstaladas de negro mate y negro foto reducen el número de sustituciones de cartuchos. Los bloqueos de los inyectores ya no serán un problema: el Sistema automático de detección de gotas los detecta y soluciona sin necesidad de intervenir. Otras funciones que ahorran tiempo incluyen la cuchilla giratoria integrada que aumenta la velocidad y el enrollador de ejes para cambiar los rollos fácilmente. Además, los operadores pueden supervisar su trabajo en la pantalla LCD en color de 2,5 pulgadas.

## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Amplia gama de colores y gradaciones suaves
- Calibración y certificación automáticas del color para un ajuste de color uniforme
- Producción automatizada con SpectroProofer en línea opcional
- Mejor reproducción de la escala de grises
- Velocidades de impresión de hasta 40m<sup>2</sup>/h
- Compatible con ENERGY STAR®

**EPSON®**  
EXCEED YOUR VISION

## CONTENIDO DE LA CAJA

- Epson Stylus Pro 7890
- 9 cartuchos de tinta iniciales de 110 ml
- Cable de alimentación
- CD de software
- Guía de instalación
- Muestras de soportes
- Documentos de garantía

## CARTUCHOS DE TINTA

La Epson Stylus Pro 7890 se suministra con cartuchos iniciales de 110 ml.

- Negro foto
- Cian
- Magenta vivo
- Amarillo
- Cian claro
- Magenta vivo claro
- Gris
- Negro mate
- Gris claro

Tamaños de los cartuchos: 350 ml y 700 ml  
Tanque de mantenimiento pequeño  
(C12C890191)

**PARA OBTENER RESULTADOS  
ÓPTIMOS UTILIZA SIEMPRE TINTA Y  
PAPELES ORIGINALES EPSON**



myEpsonPrinter.eu

Conéctate a tu impresora y contrólala a distancia con myEpsonPrinter.eu. Esta solución basada en la web te permite gestionar en línea tu conjunto de impresoras Epson de gran formato. Podrás consultar información actualizada sobre el estado y el coste de cada trabajo, recibir notificaciones por correo electrónico de los problemas, como niveles bajos de tinta, para mantener tus impresoras con la máxima productividad y rentabilidad desde cualquier lugar.

Suscríbete al programa Epson de recogida y reciclado de cartuchos como miembro de myEpsonPrinter.eu y podrás obtener ventajas adicionales por devolver tus cartuchos de tinta vacíos. Para más información, visita [www.myEpsonPrinter.eu](http://www.myEpsonPrinter.eu)

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA DE IMPRESIÓN	Cabezal de impresión avanzado TFP Epson Micro Piezo
Método de impresión	360 inyectores / 8 líneas
Configuración de los inyectores	3,5 pl con tecnología de gotas de tamaño variable
Volumen mínimo de gota de tinta	
RESOLUCIÓN DE IMPRESIÓN	2880 x 1440 ppp
SISTEMA DE TINTAS	Tintas de 8 colores Epson UltraChrome K3 + VM Pk, Mk, (selector de tinta) Lk, LLK, C, VM, Lc, VLM, Y
VELOCIDAD DE IMPRESIÓN	Hasta 40 m <sup>2</sup> por hora
Modo borrador	8,2 minutos para el formato de impresión A1 (720 x 1440 ppp)
Modo de producción de fotografías de calidad	
GESTIÓN DEL PAPEL	24 pulg, 254 – 610 mm, núcleo de 2pulg/núcleo de 3 pulg
Dimensiones de rollo	Rollo de papel: 24 pulg, 406 – 610 mm; hojas sueltas: 210 mm – 610 mm
Área de impresión	0,08 – 1,50 mm
Grosor del papel	3 mm todos los lados
Margen de impresión	Sólo en rollo (4 lados)
Sin márgenes	
CARTUCHOS DE TINTA	9 cartuchos independientes
350 ml	700 ml
Negro foto	C13T596100 Negro foto
Cian	C13T596200 Cian
Magenta vivo	C13T596300 Magenta vivo
Amarillo	C13T596400 Amarillo
Cian claro	C13T596500 Cian claro
Magenta vivo claro	C13T596600 Magenta vivo claro
Gris	C13T596700 Gris
Negro mate	C13T596800 Negro mate
Gris claro	C13T596900 Gris claro
PANEL DE CONTROL	LCD en color de 2,5 pulgadas con luz de fondo
INTERFAZ	USB de alta velocidad: compatible con la especificación USB 2.0
USB	100 BASE-TX, 10BASE-T
Ethernet	
ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS	Compatible con ENERGY STAR®, conforme con Tier2
Consumo de electricidad	En funcionamiento: 70 W
	Modo de ahorro: menos de 16 W
	En espera: menos de 1 W
Voltaje	CA 110 – 240 V
SISTEMA OPERATIVO	Windows XP/XP de 64 bits; Windows Vista de 32/64 bits; Mac OS 10.3.9 o posterior
DIMENSIONES (ancho x largo x alto)	1.356 x 667 x 1.218 mm
PESO	84,5 kg
NIVEL DE RUIDO	50 dB
SOFTWARE	Driver Epson, ColorBase; Epson NetConfig, Epson Remote Panel; myEpsonPrinter.eu habilitado, funciones SpectroProofer (con SpectroProofer opcional)
GARANTÍA	CoverPlus+ de 1 año in situ extensión de CoverPlus+ de 3 años opcional
<b>ESPECIFICACIONES DEL SPECTROPROOFER</b>	
DISPOSITIVO DE MEDICIÓN	X-rite ILS20EP/ILS20EPUV
FONDO	Blanco o negro; conforme con la ISO 13655
ÁREA DE MEDICIÓN	455mm
Ancho de medición de control	máximo 1.500 mm
Longitud	
CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES	
Temperatura	En funcionamiento: 10 – 35 °C
	Almacenamiento: -20 – 40 °C
Humedad	En funcionamiento: 30 % – 80 %
	Almacenamiento: 5 % – 85 % (sin condensación)
DIMENSIONES (ancho x largo x alto) *	791 x 199 x 270 mm
PESO *	9kg
VOLTAJE	CA 100 – 240 V; 50/60 Hz
CONSUMO DE ELECTRICIDAD	En funcionamiento: 8,5 W
	Preparada: 5 W
	Modo de ahorro: 3,5 W
NIVEL DE RUIDO	< 60 dB

\* excluido el fondo, la placa de calibración y el ILS20EP



myEpsonPrinter.eu

Epson Ibérica, S.A.U.  
Tel.: 93 582 15 00  
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)  
Fax: 93 582 15 55

[www.epson.es](http://www.epson.es)

Central: Cerdanyola  
Avda. Roma, 18-26  
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)  
Delegación: Madrid  
C/ Ribera del Loira, 8-10, planta 2 - Edificio París  
28042 Madrid

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®**