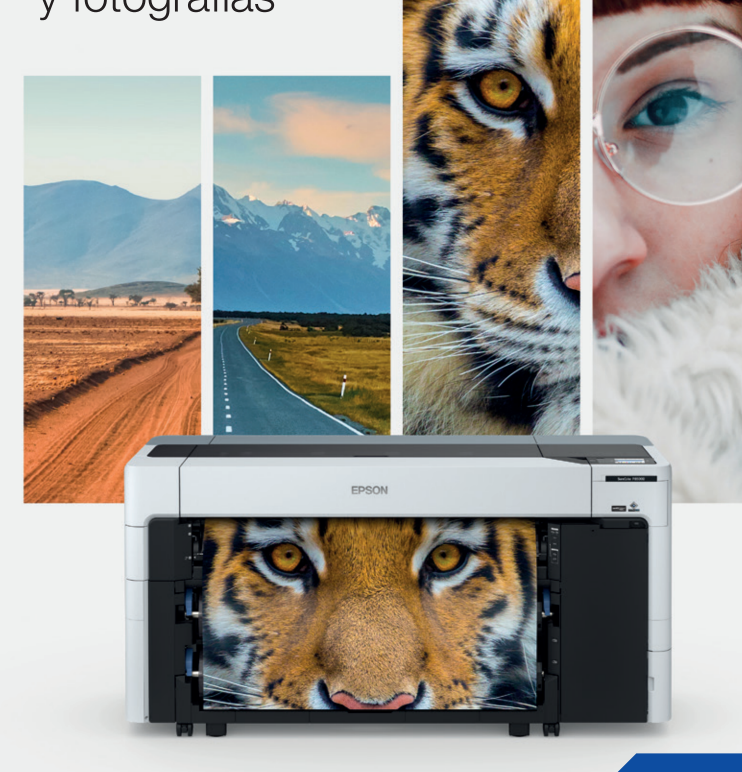
Impresora comercial, compacta y elegante, para pósteres y fotografías



Impresión segura, de alta calidad y con productividad mejorada

La SureColor SC-P8500D es una impresora comercial de 44 pulgadas de alta calidad para fotos y pósteres, que cuenta con un diseño compacto y moderno. Es la elección ideal para la producción de pósteres y para copisterías; ofrece una impresión productiva y altamente segura y una calidad de imagen sobresaliente con un funcionamiento sencillo.

Su diseño intuitivo y su tamaño compacto permiten que la impresora encaje perfectamente en espacios reducidos. Las impresionantes velocidades de salida y la función de doble rollo permiten incrementar la productividad, y las funciones de TI y seguridad mejoradas permiten ofrecer una impresión segura de imágenes y documentos confidenciales.

Produce fotos y pósteres de alta calidad con imágenes vibrantes

La SC-P8500D consigue una excelente calidad de impresión gracias al juego de tintas pigmentadas de 6 colores UltraChrome Pro6, que incluye una nueva tinta gris para ampliar la gama cromática, proporcionando una gradación suave y menos granulosa. Esto permite que la calidad de impresión de la SC-P8500D sea equivalente a la de otras impresoras de 8 colores del mercado. También es compatible con Adobe Postscript 3 como estándar, lo que proporciona tiempos de procesamiento más rápidos para la reproducción de imágenes más complejas (formatos de archivo PDF, JPEG, TIFF, EPS y Cals-G4). El cabezal de impresión PrecisionCore MicroTFP, la tecnología de colocación de gotas de tamaño variable y la tecnología de verificación de inyectores se combinan para producir imágenes nítidas y de gran calidad, copia tras copia.







Aumenta la productividad con velocidades increíbles y la capacidad de doble rollo

La SC-P8500D ofrece velocidades de impresión asombrosas para aumentar la productividad. Su cabezal de impresión PrecisionCore MicroTFP de 2,64 pulgadas imprime hasta 18 m²/h con calidad fotográfica y permite el cambio automático entre dos tipos o tamaños de papel diferentes. Además, el apilador de producción opcional* permite una impresión continua, sin supervisión, de dos rollos completos de papel, ideal para altos volúmenes de producción. La función de recogida automática del rodillo superior permite una alta productividad de impresión de rodillo a rodillo. El nuevo sistema de carga automática de papel facilita la manipulación de rollos de papel incluso a usuarios sin experiencia. La carga de hojas sueltas y pósteres desde la parte delantera también facilita la labor de los usuarios que no han recibido formación para usar la impresora.

Protección de imágenes y documentos sensibles

Ya que cuenta con funciones mejoradas de TI y seguridad para la protección de datos de imágenes y documentos confidenciales, la SC-P8500D es una solución de impresión altamente segura para su uso en copisterías y estudios fotográficos.

*Sujeto a disponibilidad

Instálala en cualquier lugar

El diseño moderno y el tamaño compacto de la SC-P8500D la convierten en la solución ideal para la mayoría de los entornos de trabajo, especialmente en espacios reducidos. Gracias a sus dimensiones, que son las más pequeñas de su categoría, la superficie superior plana de la impresora se puede utilizar como banco y estación de pruebas, mientras que la parte posterior plana, la parte frontal y los laterales permiten colocarla firmemente contra paredes y armarios. Todo en la SC-P8500D es accesible desde la parte frontal, con una interfaz intuitiva y un panel táctil personalizable de 4,3 pulgadas que proporciona una experiencia de usuario simplificada. Además, gracias a la conectividad Wi-Fi, la SC-P8500D se puede colocar en cualquier lugar.

Supervisión de los niveles de producción en tiempo real

La plataforma de servicios web Epson Cloud Solution PORT dispone de una aplicación específica para smartphones y tabletas con la que puedes comprobar el estado de tu flota de impresoras y gestionarla en cualquier momento y lugar.

Production Monitor proporciona gráficos claros y fáciles de entender que muestran de un vistazo el rendimiento de cada dispositivo de la flota. Gracias a la información detallada que proporciona, podrás analizar fácilmente la productividad y recibir actualizaciones operativas todos los días desde cualquier lugar, lo que mejora la productividad, la eficiencia y los servicios remotos de solución de problemas y de mantenimiento.

www.epson.es/port



Modelo		SureColor SC-P8500D
Impresión	Tecnología	Tecnología de colocación de gotas de tamaño variable (VSDT)*1
	Cabezal de impresión	Cabezal de impresión PrecisionCore MicroTFP
	Configuración de los inyectores	9600 inyectores (400 inyectores × 24 canales × 1 cabezal)
	Resolución máxima	2400 x 1200 ppp
	Volumen mínimo de gota de tinta	3,5 pl
	Velocidad de impresión	Papel Premium Glossy Photo de tamaño B0, 170 gsm 152 s (velocidad) 281 s (calidad) 614 s (calidad máx.) Papel normal 35 s (borrador) 46 s (velocidad) 258 s (alta calidad)
	Margen (rollo de papel)	Superior, inferior: derecho 3 mm mín., izquierdo: 0 mm mín.*2
	Margen (hoja suelta)	Superior: 3 mm mín. Inferior: 12,7 mm mín. Izquierdo, derecho: 0 mm mín.*2
Tinta	Tipos de tintas	Tinta pigmentada
	Nombre de marca de tinta	TINTA ULTRACHROME PRO 6
	Colores	Cian, magenta, amarillo, gris, negro fotográfico y negro mate
	Capacidad de tinta	350 ml / 700 ml
Gestión del papel	Recorrido del papel	Rollo (rollo doble), hoja suelta (alimentación manual), póster (alimentación manual)
	Diámetro/peso máximo del rollo	170 mm / 12,5 kg máx.
	Ancho de papel (rollo)	De 254 mm a 1118 mm
	Ancho del papel (hoja suelta)	De 203 mm a 1118 mm
	Grosor del papel	Hoja suelta: de 0,07 mm a 0,8 mm Poster: de 0,8 mm a 1,5 mm
	Longitud máxima imprimible	91 m ^{*3}
	Tamaños sin márgenes	1118, 1030, 914, 841, 728, 700, 610, 594, 515, 508, 500, 432, 406, 356, 330, 300, 254
Panel de control	Color/tamaño	Pantalla táctil LCD a color óptica de 4,3 pulgadas
Conectividad	Interfaces	USB SuperSpeed*4, 100BASE-TX / 1000BASE-T/IEEE802.11b/g/n/ac, memoria USB*5
	Lenguaje de la impresora	Raster ESC/P, HP-GL/2*6, HP RTL*6, Adobe PostScript y Adobe PDF 1.7
	Disco duro (opcional)	SSD 960 GB
Dimensiones y peso	Dimensiones de impresora (An) En impresión	(An) 1848 mm, (Pr) 829 mm, (Al) 975 mm
	Dimensiones de impresora (An) En posición recogida	(An) 1848 mm, (Pr) 499 mm, (Al) 975 mm
	Peso	155 [kg]* ⁷
Especificaciones eléctricas	Voltaje	100-240 VCA 50/60 Hz
Consumo energético	En funcionamiento	70 W
	Modo Listo	32 W
	Modo Reposo	2,0 W
	Apagada (modo de espera)	0,3 W
Nivel de ruido	Nivel de presión sonora <db(a)></db(a)>	46
	Nivel de potencia acústica <b(a)></b(a)>	6,4
Software de utilidad	Software de utilidad (incluido en el CD)	Windows - Controlador de impresora - EpsonNet Setup - EpsonNet Print - EpsonNet Config SE - Manuales EPSON - Manual Launcher - Complemento de impresión LFP para Office - Controlador PS - Carpeta PS
Software de utilidad (descarga web)		Windows - Epson Media Installer - EpsonNet SetupManager - Epson Device Admin - Epson Edge Dashboard - Epson Print Layout - Epson Print Automate - Epson Edge Print (opcional) - Epson Print Admin (opcional) - Order Controller (opcional) - Controlador Mac Printer - EpsonNet Config SE - Manuales EPSON - Epson Media Installer - Epson Edge Dashboard - Epson Print Layout - PS DriveriOS/Android - Epson Smart Panel
Opciones		Eje de alimentación de rollos (44 pulgadas), unidad SSD, apilador de producción (44 pulgadas)
Consumibles		Cartucho de tinta, caja de mantenimiento, caja de mantenimiento sin márgenes, cuchilla de cortador, bastoncillo de limpieza
Sistema	SO compatible con Windows	Windows®10, Windows®8.1, Windows®8, Windows®7, Windows®, Vista, Windows® XP (32 bit/64 bit). Windows® Server 2019/2016/2012 R2/2012/2008 R2/2008/2003 R2/2003 SP2 o posterior
	SO compatible con Mac	Mac OS 10.6.8 o posterior, macOS 11 o posterior
Contenido de la caja		Impresora, cartucho de tinta inicial, cable de alimentación de CA, guía de configuración, CD-ROM de software, caja de mantenimiento (puede variar según la región)













- 1. La tecnología de colocación de gotas de tamaño variable puede producir hasta tres tamaños diferentes por píxel.
- 2. Varía según las aplicaciones / los soportes.
- 3. La longitud imprimible queda limitada en función de las restricciones del SO o de las aplicaciones.
- 4. Compatible con la especificación USB 3.0.
- 5. No compatible con memorias USB que usan encriptación o funciones de seguridad. Puede no funcionar si se conecta a través de un lector/grabador o alargador USB.
- 6. Se recomienda realizar una prueba antes de comprar la impresora si se utiliza la impresión directa HP-GL/2 o HP RTL, ya que la compatibilidad depende de la aplicación o los datos.
- 7. Incluido en el peso: 2 cajas de mantenimiento sin márgenes, 1 caja de mantenimiento, 2 ejes.

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

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





