

SureColor P5300

Impresión fiel al original



EPSON[®]

Negros más profundos, azules más auténticos y contraste más intenso

Esta impresora para aplicaciones artísticas y fotografía eleva los estándares actuales de facilidad de uso, calidad y productividad.

La SC-P5300 presenta un diseño moderno de uso intuitivo y eficiente, y proporciona una impresión con negros profundos. También ofrece una producción más flexible, ya que admite una amplia variedad de formatos y soportes de impresión. Esta impresora fotográfica de sobremesa con Wi-Fi ofrece impresiones de fotografía profesional y reproducciones artísticas de alta calidad para agencias de diseño y estudios de fotografía.

Fácil de usar

La SC-P5300 incluye un montón de prácticas funciones para ahorrar tiempo y facilitar el uso. Sus funciones altamente intuitivas abarcan desde una pantalla táctil LCD en color de 4,3 pulgadas hasta el Epson Cloud Solution PORT (ECSP), que proporciona una planificación eficiente de la producción, gestión de trabajos de impresión y soporte estructurado para tu flota de impresoras.

Flexible y productiva

La SC-P5300 de 17 pulgadas puede gestionar fácilmente grandes volúmenes de impresión. Ofrece la misma calidad de imagen que su predecesora, la SC-P5000, y cuenta con un cabezal de impresión Micro Piezo de 10 canales y un canal PK/MK específico. También admite una amplia variedad de soportes de impresión (hasta A2), incorpora una unidad de rollo y una bandeja de papel.





El modo Negro carbón ofrece la mayor densidad y contraste de negro

Modo Black Enhanced Overcoat desactivado:

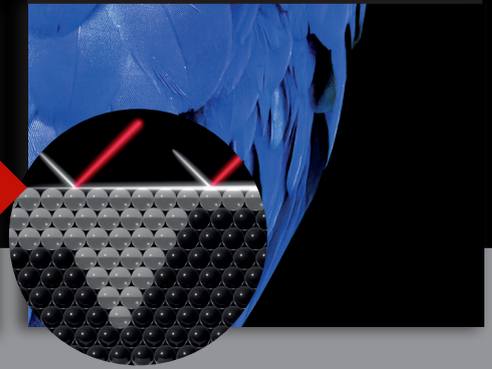
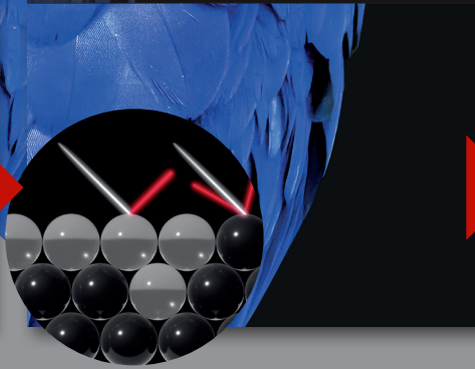
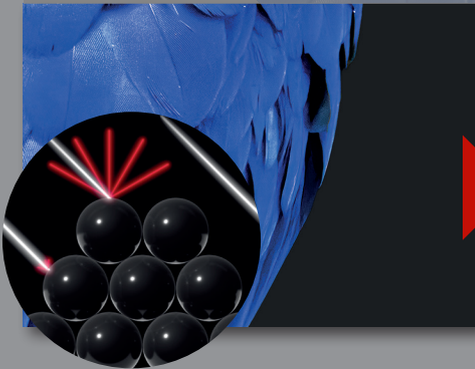
la luz se dispersa y difumina, haciendo que los negros aparezcan planos/grises en soportes brillantes

Modo Black Enhanced Overcoat activado:

la tinta gris claro crea una capa superior lisa, lo que permite que la luz se refleje para mostrar negros más profundos

Modo Negro carbón:

con partículas de tinta más pequeñas para crear una superficie ultralisa, lo que da como resultado unos negros más oscuros y nítidos



Amplia gama cromática para una reproducción precisa del color

La SC-P5300 ofrece una reproducción del color excepcional y unas gradaciones suaves utilizando el juego de tintas UltraChrome Pro10 que incluye de serie el gris claro y el violeta. La tinta violeta proporciona un tono y un detalle intensos a los azules y permite una reproducción más real de lo que se ve en las pantallas.

Negros más profundos, mejor contraste

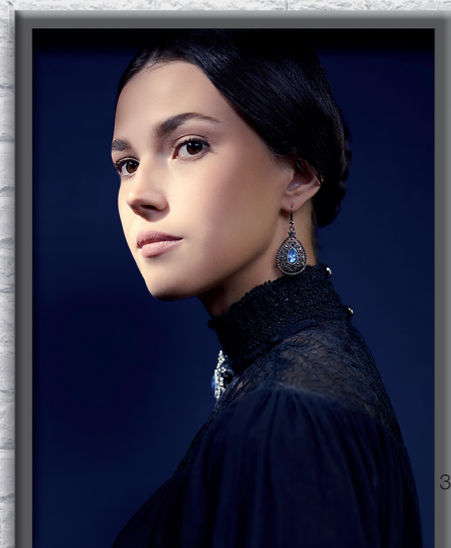
Se acabaron las impresiones de aspecto apagado. La tecnología Black Enhanced Overcoat (BEO) de la SC-P5300 utiliza tinta gris claro para producir una capa superior lisa, reduciendo la dispersión y la difusión de la luz sobre soportes brillantes para mostrar unos negros de alta densidad.

Para unos negros aún más oscuros, el modo Negro carbón de Epson aplica pequeñas gotas de tinta de solo 1,5 pl para crear una superficie superlisa y generar unos sombreados más intensos.



*Las imágenes son únicamente ilustrativas.

Impresión con calidad de exposición en una amplia variedad de soportes



Modelo	SureColor P5300	
Tecnología de impresión	Método de impresión	Tecnología de inyección de tinta bajo demanda Micro Piezo de Epson, tecnología de cabezal de impresión de alto rendimiento diseñada para entornos de impresión exigentes y tecnología de colocación de gotas de tamaño variable
	Resolución máxima	5760 × 1440 ppp
	Tamaño de gota mínimo	1,5 pl
Botella	Juego de tintas	10 colores, cartuchos, gama de tintas T55W
	Colores disponibles	Cian, cian claro, magenta vivo, magenta claro vivo, negro fotográfico, negro mate, gris, gris claro, violeta y amarillo
	Volumen de tinta por color	200 ml / 80 ml (incluido)
	Tecnología de tinta	UltraChrome Pro10
Papel	Manejo del papel	Recorrido del papel: avance por fricción (cambio automático entre hoja suelta y rollo de papel Dimensiones de rollo: 203 mm-432 mm, núcleo de 2 pulgadas / núcleo de 3 pulgadas Núcleo de 2 pulgadas: máx. φ 103 mm / núcleo de 3 pulgadas: máx. φ 150 mm Capacidad ASF n.º máx. de hojas Bandeja de papel ASF: papel normal 250 hojas (A4-A2/ US-C) Rollo de papel restante: la cantidad restante se gestiona mediante la impresión de códigos de barras en rollo de papel.
	Tamaño de impresión máximo	203 mm (8")- 432 mm (17"): Rollo de papel; 203 mm (8") - 432 mm (17"): Hojas sueltas
	Márgenes de impresión de soportes	Sin márgenes: 8/10/11/14/16/17 pulgadas, A4/A3/A3+/A2, 300 mm: Rollo de papel 10/14/16/17 pulgadas, A4 y A3/A3+, 300 mm: Papel suelto
	Grosor del papel (bandeja/dúplex)	0,08 - 0,50 mm: Rollo de papel, 0,08-1,50 mm: Hojas sueltas
	Tamaño de impresión máximo	203 mm (8") - 432 mm (17"): Rollo de papel: 203 mm (8") - 432 mm (17"): Hojas sueltas
Conectividad	Interfaces	USB de alta velocidad, 100BASE-TX/10BASE-T, IEEE802.11b/g/n (Wi-Fi)
Dimensiones AnxPrxAl (en mm³)		Posición recogida: 863 × 766 × 405 mm
Peso (kg)		Aprox. 52 kg
Panel de control		Pantalla táctil electrostática y LCD color de 4,3"
Especificaciones eléctricas		100-240 VCA 50-60 Hz
Consumo energético	En funcionamiento / Operativo / En suspensión / Apagada (modo operativo)	En funcionamiento: 52 W aprox.; modo Operativo: 20 W aprox.; modo Suspensión: 5,0 W aprox.; modo Apagado (En espera): Menos de 0,5 W
Consumibles	Consumibles	Caja de mantenimiento sin bordes, caja de mantenimiento de tinta
Sistema	Sistemas operativos compatibles	SO: Windows®10; Windows®8.1; por cada 32 bits / 64 bits SO: Macintosh Mac OS X (10.9.5 o posterior); macOS 11x
Contenido de la caja	Contenido de la caja	Impresora, guía de configuración, CD, cable de CA

CoverPlus

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

www.epson.es/contactus

**ULTRACHROME
PRO10^{INK}**

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



**DIGI
GRAPHIE[®]**
by Epson



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[®]