

EPSON®

SureColor® P9370

Impresora de formato
ancho de 44"



El Arte del Alto Rendimiento



PRECISIONCORE

Epson Cloud Solution

PORT

ULTRACHROME
PRO10_{INK}

Diseño avanzado del cabezal de impresión:

El cabezal de impresión PrecisionCore MicroTFP® de 2,64" y 10 canales funciona a velocidades extremas, mucho más rápido que nuestras generaciones anteriores.

Gama de colores ampliada:

La tinta UltraChrome® PRO10 con violeta ofrece una amplia gama de tonos azules.

Cambio de tinta negra fotográfica y negra mate:

Los canales dedicados para las tintas negra fotográfica y negra mate eliminan la necesidad de intercambiar las tintas, mejoran de esa forma la eficiencia y minimizan el desperdicio de tinta.

Permanencia de impresión líder en el sector¹:

Proporciona impresiones duraderas con alta calidad de exposición.

Funcionamiento intuitivo:

La gran pantalla táctil LCD en color de 4,3" permite una fácil configuración, control y mantenimiento.

Diseño fiable de la impresora:

Motor de impresión de nivel industrial rediseñado para una mayor durabilidad y luz LED interior para una operación más eficiente.

Amplia compatibilidad con soportes:

Compatible con una amplia variedad de soportes fotográficos y artísticos en rollo, soportes en hojas y cartones rígidos de hasta 1,5 mm de espesor.

Mayor densidad del negro con Black Enhance Overcoat:

Mejor densidad máxima que permite una relación de contraste más amplia con mayor claridad y nitidez en papeles brillantes.

Soporte de software avanzado para una mayor productividad:

Incluye Epson Cloud Solution PORT² para la gestión de flotas y el software Epson Print Layout para una producción de impresión sencilla.

*Debe usarse solo con los cartuchos de tinta de Epson.

Impresión

Tecnología de impresión Cabezal de impresión PrecisionCore MicroTFP® de 10 canales y gota a demanda

Tipo de tinta tinta pigmentada UltraChrome® PR010

Configuración de 10 tintas y 10 colores: Cian, Cian Claro, Magenta Intenso, Magenta Claro Intenso, Amarillo, Gris, Gris Claro, Negra Fotográfica, Negra Mate, Violeta

Configuración de boquillas Cabezales en color y monocromo; 8000 boquillas (800 boquillas x 10 canales)

Tecnología de gotas Tamaño mínimo de gota 3,5 picolitros; tecnología de gota variable que puede producir hasta tres tamaños de gota distintos por línea

Resolución máxima 2400 x 1200 ppp

Velocidad de impresión Impresiones de 59,4 x 84,07 cm (23,4" x 33,1"): Normal (BEO: desactivado) 2:02 min Normal (BEO: activado) 4:04 min Impresiones de 103,1 x 145,5 cm (40,6" x 57,3") Borrador (BEO: desactivado) 3:39 min Normal (BEO: desactivado) 4:45 min (BEO = Black Enhance Overcoat, recubrimiento para mejora del negro)

Lenguaje/controladores de la impresora Controladores fotográficos rasterizados Epson ESC/P™ estándar

Tinta⁴

Volumen de llenado del cartucho en la caja 110 mL de cada color x 10 colores en total

Volumen de llenado del cartucho de comercial de repuesto 350 mL o 700 mL por color disponible x 10 colores en total *Esta impresora está diseñada para utilizarse únicamente con cartuchos originales de Epson, no con cartuchos ni tinta de terceros

Manipulación del rollo de soporte

Rollo único de carga superior 111,8 cm (44") de ancho

Diámetro del núcleo 5,08 cm o 7,6 cm (2" o 3"). Adaptadores de rollos ajustables por el usuario

Corte de rollos Cortador giratorio interno de alta velocidad; automático o manual

Longitud mínima de corte automático 12,7 cm (5,0") más el margen superior e inferior (mínimo de 13,31 cm o 5,24")

Márgenes superior/inferior (mm) Normal: 20/15 (Premium Luster Photo Paper); opciones: Superior 3, 15, 20, 45 / Inferior 3, 15

Márgenes izquierdo/derecho 3 mm cada lado; 6,9 mm (0,24") en total; o 0" en tamaños BorderFree®

Resto de papel en el rollo Sistema de seguimiento de códigos de barras imprimible

Anchos de impresión BorderFree® 25,4; 29,9; 33; 40,6; 43,1; 50,8; 51,5; 59,4; 60,9; 72,9; 84,07; 91,44; 103,1; 111,8 cm (10", 11,8", 13", 16", 17", 20", 20,3", 23,4", 24", 28,7", 33,1", 36", 40,6", 44")

Manipulación de soportes de hoja.

Hoja única, carga superior Hasta 111,8 cm (44") de ancho

Carga de hojas Carga automática si el espesor es inferior a 0,5 mm **Espesor del soporte** 0,8 mm a 1,5 mm

Manipulación de soportes de hoja. (cont.)

Márgenes superior/inferior 3 mm/15 mm

Márgenes superior/inferior con centrado en 15 mm/15 mm

Márgenes izquierdo/derecho 3 mm cada lado; 6 mm o 0,24" en total; o 0" en tamaños BorderFree™

Anchos de impresión BorderFree® 25,4; 29,9; 33; 40,6; 43,1; 50,8; 51,5; 59,4; 60,9; 72,9; 84,07; 91,44; 103,1; 111,8 cm (10", 11,8", 13", 16", 17", 20", 20,3", 23,4", 24", 28,7", 33,1", 36", 40,6", 44")

Área imprimible y precisión

Ancho máximo del papel 111,8 cm (44")

Tamaño mínimo de la hoja cortada 21,5 x 27,9 cm (8,5" x 11")

Longitud máxima imprimible en rollo 6 metros (708,66")

Precisión de línea ±0,2 % de la longitud especificada (±0,26 mm/min.)

Interfaces de la impresora

Hi-Speed USB 2.0 (1 puerto) 1000 Base-T Ethernet (1 puerto)

Sistemas operativos compatibles⁷

Mac® OS X® 10.9.5 o posterior

Windows® 11, 10, 8.1, 7

Información general

Peso y dimensiones (An. x Pr. Al.)

Canasto de salida cerrado 1909 mm x 890 mm x 1218 mm (75,1" x 35,04" x 48")

Peso: 151 kg (332,9lb) sin cartuchos de tinta

Nivel de ruido acústico

Aproximadamente 49,5 dB(A)

Temperatura

Operativa: 10 °C a 35 °C (50 °F a 95 °F)

Almacenamiento: -20 °C a 40 °C (-4 °F a 104 °F)

Humedad relativa

Operativa: 20 % a 80 % (sin condensación)

Almacenamiento: 5 % a 85 % (sin condensación)

Requisitos eléctricos

Voltaje: CA 100 V–240 V

Frecuencia: 50 Hz – 60 Hz

Corriente: 1,6 A–3,4 A

Consumo de energía

Impresión: Aprox. 80 W

Lista: Aprox. 32 W

Modo en espera: Aprox. 3,2 W

Apagada: Aprox. 0,3 W

Estándares y aprobaciones

Normas de seguridad: Certificación NRTL

País de origen China

Garantía limitada y servicio

Garantía limitada de 1 año

Servicio Reparación en el sitio, normalmente al siguiente día laborable. Asistencia telefónica gratuita de lunes a viernes

Planes de servicio extendido CoverPlus¹⁰

Disponible para un total de hasta 5 años de cobertura continua

Características ecológicas

Cumple las normas de ENERGY STAR®

Cumple la directiva RoHS

Opciones de fin de vida útil disponibles⁸

Epson America, Inc. es una empresa asociada al programa de transporte SmartWay®⁹

Contenido de la caja

Impresora SureColor® P9370 y soporte

Canasta recogedora de papel

Depósitos de mantenimiento (cantidad: 2 instalados),

Cartuchos de tinta iniciales (110 mL x 10 cartuchos)

Cable de alimentación de CA

kit de Guía del Usuario (documentación y garantía)

Información para pedido

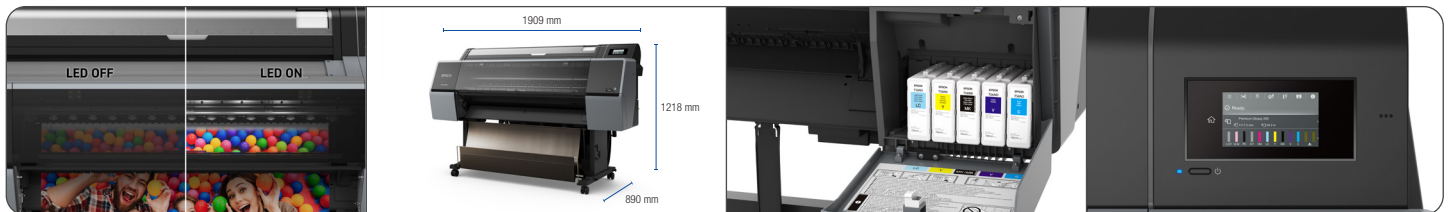
SureColor® P9370 Edición estándar	SCP93705E
Depósito de mantenimiento	T699700
Hoja de reemplazo de la cortadora de la impresora	C12C815331
Adaptadores para soporte de rollo adicional (par)	C12C935931
Servidor de impresión interno de 320GB	C12C934551
Servidor PostScript® interno	C12C934571
Kit de sustitución de almohadillas Borderless	C13S210102
Palillos de limpieza/mantenimiento	C13S090013
Rodillo de recogida	C12C815321

Tinta UltraChrome® PR010 (700 mL⁴)

Cartucho de tinta negra fotográfica	T56N120
Cartucho de tinta cian	T56N220
Cartucho de tinta magenta intenso	T56N320
Cartucho de tinta amarilla	T56N420
Cartucho de tinta cian claro	T56N520
Cartucho de tinta magenta claro intenso	T56N620
Cartucho de tinta gris	T56N720
Cartucho de tinta negro mate	T56N820
Cartucho de tinta gris claro	T56N920
Cartucho de tinta violeta	T56ND20

Tinta UltraChrome® PR010 (350 mL⁴)

Cartucho de tinta negra fotográfica	T56N120
Cartucho de tinta cian	T56S220
Cartucho de tinta magenta intenso	T56S320
Cartucho de tinta amarilla	T56S420
Cartucho de tinta cian claro	T56S520
Cartucho de tinta magenta claro intenso	T56S620
Cartucho de tinta gris	T56S720
Cartucho de tinta negro mate	T56S820
Cartucho de tinta gris claro	T56S920
Cartucho de tinta violeta	T56SD20



*Este producto usa solo cartuchos de tinta de la marca Epson. Otras marcas de cartuchos de tinta no son compatibles y pueden no funcionar o funcionar incorrectamente aún cuando indiquen que son compatibles. **1** El índice de resistencia a la luz de la tinta se basa en pruebas aceleradas de la misma formulación de tinta para impresiones en soportes especiales, expuestas en interiores, bajo cristal. La estabilidad real de la impresión puede variar según el medio, la imagen impresa, las condiciones de exhibición, la intensidad de la luz, la humedad y las condiciones atmosféricas. Epson no garantiza la duración de las impresiones. Para lograr la duración máxima de las impresiones, exhibelas bajo cristales o laminado o almacenálas adecuadamente. **2** Todas las funciones de este sistema requieren una conexión activa a Internet y el uso de un navegador compatible. **3** Las velocidades de impresión se basan únicamente en la velocidad del motor de impresión. El tiempo total de producción de cualquier impresión depende de varios factores entre los que se encuentran la configuración de la estación de trabajo, el tamaño del archivo, la resolución de la impresora, la cobertura de la tinta, la conexión en red, etc. La velocidad real puede ser distinta. **4** Parte de la tinta de los primeros cartuchos/paquetes se utiliza para la inicialización de la impresora. El uso de la tinta varía enormemente y depende de las imágenes impresas, la configuración de la impresión, el tipo de papel, la frecuencia de uso y la humedad. La variación puede ser más pronunciada cuando se imprime con poca frecuencia o predominantemente con tinta de un color. La tinta se utiliza para la impresión y el mantenimiento de la impresora y es necesario que estén disponibles todos los colores para poder imprimir. Para asegurar la calidad de la impresión, cuando se enciende el indicador de reemplazo de la tinta, todavía queda una cantidad variable de tinta. **5** El corte de grandes volúmenes de lienzos y soportes pesados puede requerir la sustitución frecuente de la cuchilla. **6** Permitted por el controlador de la impresora para Mac® y PC. La aplicación, la versión de la aplicación y la versión del sistema operativo pueden limitar la longitud máxima. **7** Para obtener los últimos controladores, visita epson.com/support **8** En epson.com/recycle encontrarás opciones de reciclaje convenientes y razonables. **9** SmartWay® es una innovadora asociación de la Agencia de Protección Ambiental de los EE. UU. que reduce los gases de invernadero y otras sustancias contaminantes del aire y mejora la eficiencia de los combustibles. **10** El producto tiene una garantía limitada de 1 año con la opción de adquirir planes de servicio ampliados hasta un total de 5 años de cobertura continua.

Si deseas información actualizada sobre las últimas innovaciones de Epson Business Solutions, visita <https://latin.epson.com>