

SureColor® P8570DL Impresora de doble rollo de formato ancho de 44 pulgadas con sistema de bolsas de tinta de 1,6 L



PRECISIONCORE
PRINTHEAD

Epson Cloud Solution

PORT



POWERED BY
Adobe Embedded Print Engine



SureColor Serie P

Impresora con sistema de bolsas de tinta de 1.6 L

Este diseño lo cambia todo

Rendimiento increíble: produce impresiones fotográficas nítidas, detalladas y coloridas con un cabezal de impresión PrecisionCore® MicroTFP confiable de 2,64". que ofrece velocidades de impresión de producción fotográfica notables de hasta 18 m²/h¹

El diseño innovador se adapta a casi cualquier flujo de trabajo: diseño exclusivo de superficie plana con operación frontal completa, carga de rollo automática simple y doble/rollo de recogida integrado

Excelente calidad de imagen con seis colores: tinta UltraChrome® PRO6 con tinta gris (la tinta se vende por separado) produce impresiones vibrantes y ricas en colores con gradaciones e imágenes neutras en blanco y negro que compiten con impresoras de 8 colores comparables

Imprima en una amplia gama de soportes para diversas aplicaciones fotográficas: imprima en una amplia gama de soportes, incluidas fotografías, arte fino, lienzos y cartulinas rígidas de hasta 1,5 mm de espesor

Productividad de doble rollo sin interrupciones: cambie automáticamente entre dos tipos de papel o tamaños, o utilice el segundo rollo como rebobinador para la producción de rollo a rollo; El sistema de paquete de tinta de 1,6 L de alta capacidad incluido ayuda a reducir los cambios de tinta

Fácil de usar y mantener: panel de control configurable con pantalla táctil de 4,3" para operación simple, mantenimiento de rutina automatizado y conveniente autoservicio del usuario para operación a largo plazo

No requiere ensamblaje: esté listo e imprima en tan solo 30 minutos; Opciones de Super Speed USB 3.0, Gigabit Ethernet y Wi-Fi® (2,4 GHz y 5 GHz) para adaptarse a prácticamente cualquier flujo de trabajo

Funciones de seguridad y herramientas de TI: más de 28 funciones de seguridad para oficina o remotas ubicaciones de oficinas, incluido el cifrado de hardware, la opción de tarjeta IC para el control del usuario y seguimiento y una gran cantidad de herramientas de administración de TI

Tamaño reducido: el diseño compacto cabe en espacios reducidos

Incluye Adobe® Embedded Print Engine como una opción estándar: Procesa de forma nativa archivos PDF y PostScript® para una impresión rápida y confiable

Maximice la productividad con el paquete de software Epson® incluido y Epson Cloud Solution PORT®: administre y controle de forma remota su flota de impresoras desde la comodidad de su computadora portátil o dispositivo inteligente

Diseñado para usar exclusivamente con bolsas de tinta Epson.*

Impresora

Tecnología de impresión Cabezal de impresión de goteo bajo demanda PrecisionCore MicroTFP de 6 canales
Tipo de tinta Tinta pigmentada UltraChrome PR06;
 Configuración de tinta de 6 tintas y 6 colores: cian, magenta, amarillo, negro mate, negro fotográfico y gris
Configuración de boquillas 9600 boquillas (400 boquillas x 24 canales)

Tecnología de gotas

Tamaño de gota más pequeño: 3,5 picolitros; La tecnología de gota variable puede producir hasta tres tamaños diferentes por línea

Resolución máxima

2400 x 1200 ppp
 Canales de cambio de tinta negra en tiempo real / foto dedicada y negro mate seleccionados automáticamente

Velocidad de impresión de producción¹

Papel fotográfico Premium Glossy 170 g/m²

Velocidad: 33 m²/hr

Calidad: 18 m²/hr

máx. Calidad: 8.3 m²/hr

Papel normal

Draft: 145 m²/hr

Velocidad: 111.4 m²/h

Alta calidad: 19.8 m²/hr

Lenguaje de impresora / controladores

Ráster ESC / P, Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7

Memoria / incorporado

4 GB

Bolsas de tinta de reemplazo Epson²

Las bolsas de tinta no están incluidos con esta impresora. 1,6 L por color x 6 colores en total (la tinta se vende por separado)

Volumen de llenado de la bolsa de tinta

1,6 L por color disponible x 6 colores en total
 Esta impresora está diseñada para usarse con bolsas originales de Epson y solo tinta, no bolsas o tinta de terceros. Para más información, ver www.epson.com/epsonink.

Manipulación de papel en rollo

Rollos dobles de carga frontal 2 de 10" a 44" de ancho
Diámetro del núcleo de 2" o 3" Ejes de material en rollo ajustables por el usuario

Corte en rollo³ Cortador giratorio interno de alta velocidad; automático o manual

Longitud mínima de corte automático 8.66" más

Diámetro máximo del rollo de hasta 6,69"

Peso máximo del rollo 27 libras

Espesor del papel De 0,07 mm a 0,80 mm (papel en rollo y en hojas)

Rollo de papel restante Sistema de seguimiento de código de barras imprimible: la cantidad de papel restante se puede controlar y monitorear desde el panel frontal
Márgenes superior / inferior (mm) Normal: 20/15 (papel fotográfico Premium Luster); opción: Superior 3, 15, 20, 45 / Inferior 3, 15

Márgenes izquierdo / derecho 3 mm a cada lado; 0,24" en total; o 0" en el ancho de BorderFree®

Carrete de recogida integrado Avance automático hacia adelante y hacia atrás; sensor de soportes de luz con opciones de bobinado interior y exterior

BorderFree® Anchos de impresión 10", 11,8", 13", 16", 17", 20", 20,3", 23,4", 24", 28,7", 33,1", 36", 40,6", 44"

Manejo de hojas de papel

Hoja suelta, carga frontal o posterior hasta 44" 111.7 cm de ancho

Ancho mínimo de hoja: 8" (20.3 cm)

Ancho máximo de hoja: 44" (111.7 cm)

Espesor del soporte .07 mm a .8 mm

Posterboard de 0,8 mm a 1,5 mm

Márgenes superior / inferior 3 mm / 15 mm

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

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

Ancho de impresión de BorderFree® 10", 11,8", 13", 16", 17", 20", 20,3", 23,4", 24", 28,7", 33,1", 36", 40,6", 44"

Área imprimible y precisión

Precisión de línea ± 0,1% de la longitud especificada (± 0,26 mm mín.)

Tamaño mínimo de hoja (una sola hoja)

8,5 x 11" (21.5 x 27.9 cm)

Longitud máxima imprimible 298" (90.8 m)

Ancho mínimo de papel Roll: 10"/ Hoja: 8"

Panel de control de usuario

Pantalla LCD articulada Pantalla táctil de 4,3"

Interfaces de impresora

SuperSpeed USB 3.0, 100BASE-TX /1000BASE-T/IEEE802.11b/g/n/ac, memory stick USB *, SSD de 960 GB Opcional

Sistemas operativos compatibles⁴

Mac OS X 10.6.8 o posterior, macOS 11 o posterior
 Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7, Windows® Vista, Windows® XP (32 bits / 64 bits), Windows® Server 2019/2016/2012 R2 / 2012/2008 R2 / 2008/2003 R2 / 2003 SP2 o posterior

General

Dimensiones (An x Pr x Al)

73" X 19.6" X 38.4" (185.4 x 49.7 x 97.5 cm)

Dimensiones bandeja de papel extendida (An x Pr x Al)

73" X 32.6" X 38.4" (185.4 x 82.8 x 97.5 cm)

Peso 364 lb (165.1Kg)

Nivel de ruido acústico

En funcionamiento: 49,6 dB (A) según la ISO 7779

Temperatura

En funcionamiento: 50° a 95° F (10° a 35° C)

En funcionamiento (recomendado): 65° a 75° F (18° a 24° C)

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

Humedad relativa

En funcionamiento: 20 a 80% (sin condensación)

En funcionamiento (recomendado): 45–60% (sin condensación) Almacenamiento: 5–85% (sin condensación)

Estándares de seguridad

EE. UU. Y Canadá (certificación NRTL, CSA / UL 62368-1).

Cumple con los requisitos de Clase B de la FCC.

Requisitos eléctricos

Voltaje: CA 110-240 V

Frecuencia: 50–60 Hz

Corriente: 3,4 - 1,6 A

General (continuación)

Consumo de energía

Impresión: Aprox. 70 W

Listo: Aprox. 32 W

Suspensión: 2 W (Ethernet 1000Base-T en espera)

Apagado (en espera): 0,3 W

Modo Sleep: 2 W (1000Base-T Ethernet en Standby)

Apagada (Standby): 0,3 W

Garantía limitada y servicio estándar de 1 año, generalmente al siguiente día hábil reparación en sitio con asistencia telefónica gratuita de lunes a viernes; Horario comercial de 8 a. m. a 5 p. m. hora del Pacífico

País de origen Indonesia

Que hay en la caja

Impresora SureColor P8570DL con motor de impresión integrado de Adobe, 2 adaptadores de papel en rollo instalados, cajas de mantenimiento (preinstaladas), póster Comience aquí, cable de alimentación de CA, Nota: el papel no se incluye con la impresora

Características ecológicas

Calificación ENERGY STAR®

compatible con RoHS

Producto reciclable®

Epson America, Inc. es un socio de transporte SmartWay®

Información para ordenar

| | |
|--|------------|
| SureColor P8570DL | SCP8570DL |
| Cuchilla cortadora de repuesto | C13S210117 |
| Eje de alimentación de rollo adicional (44") | C12C936171 |
| Caja de mantenimiento | C13S210115 |
| Caja de mantenimiento sin bordes | C13S210116 |
| Bastoncillo de limpieza | C13S090013 |
| Unidad de memoria SSD de 960 GB | C12C936671 |
| Apilador de producción (44" Ancho) | C12C937131 |

Bolsas de Tinta UltraChrome PR06 (1.6 L)

| | |
|----------------------------------|---------|
| Bolsa de tinta negra fotográfica | T53E120 |
| Bolsa de tinta cian | T53E220 |
| Bolsa de tinta magenta | T53E320 |
| Bolsa de tinta amarilla | T53E420 |
| Bolsa de tinta gris | T53E720 |
| Bolsa de tinta negra matte | T53E820 |

Planes de servicio extendido⁵

Plan de Servicio Extendido EPSON Cover Plus



* Este producto utiliza únicamente bolsas originales de la marca Epson. Otras marcas de bolsas de tinta y suministros de tinta no son compatibles e, incluso si se describen como compatibles, es posible que no funcionen correctamente o no funcionen en absoluto.

¹ Las velocidades de impresión se basan únicamente en la velocidad del motor de impresión. El tiempo de producción total para cualquier impresión depende de varios factores, incluida la configuración de la estación de trabajo, el tamaño del archivo, la resolución de impresión, la cobertura de tinta y la red. Las velocidades de impresión reales variarán. ² El rendimiento de los paquetes de tinta varía considerablemente según las imágenes impresas, la configuración de impresión, el tipo de papel, la frecuencia de uso y la temperatura. Para la calidad de impresión, queda una cantidad variable de tinta en la bolsa de tinta después de que se enciende el indicador de "reemplazar bolsa de tinta". ³ El corte de gran volumen de lienzos y materiales pesados puede requerir el reemplazo frecuente del cortador. ⁴ Para obtener los controladores más recientes, visite www.epson.com/support ⁵ Todas las funciones de este sistema requieren una conexión a Internet activa y el uso de un navegador compatible. ⁶ Para opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle ⁷ SmartWay es una asociación innovadora de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. que reduce los gases de efecto invernadero y otros contaminantes del aire y mejora la eficiencia del combustible. ⁸ Consulte el plan de servicio individual para obtener más detalles. Vea las últimas innovaciones de Epson Business Solutions en www.epson.com/forbusiness

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a tu distribuidor autorizado. Subsidiarias Epson:

Epson Argentina S.R.L.
(0800) 288 37766

Epson Bolivia
(562) 2484 3400

Epson Centroamérica
(506) 2588 7800

Epson Chile S.A.
(562) 2484 3400

Epson Colombia Ltda.
(571) 602 4750

Epson México S.A. de C.V.
(5255) 1323 2000

www.latin.epson.com
Epson Perú S.A.
(511) 418 0210

Las especificaciones y los términos están sujetos a cambios sin previo aviso. EPSON, Epson Edge, Epson ESC/P, PrecisionCore, SureColor y UltraChrome son marcas comerciales registradas y el logotipo de EPSON es una marca registrada de Seiko Epson Corporation. BorderFree es una marca comercial registrada y Epson Preferred es una marca de servicio de Epson America, Inc. Mac, macOS y OSX son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en EE. UU. y otros países. Windows, Windows Server, Windows Vista y Windows XP son marcas registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y otros países. SmartWay es una marca registrada de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. Wi-Fi® es una marca registrada de Wi-Fi Alliance®. Todos los demás productos y nombres de marcas son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de sus respectivas empresas. Epson renuncia a todos y cada uno de los derechos sobre estas marcas. Derechos de autor 2023 Epson America, Inc. CPD-LS101568 3/23

Contacto: