

Impresora fotográfica de doble rollo de 44"



Ficha en línea



SureColor[®]
P8570D

Gran formato - Fotográfica

1. Resolución máxima 2400 x 1200 dpi.
2. Máximo ancho de impresión: 1.11 m
3. Velocidad impresión hasta 18.12 m²/h
4. Cambia automáticamente entre dos tipos o tamaños de papel o utiliza el segundo rollo como carrete de recogida.

Visualiza cada detalle.

Impresora

Tecnología de impresión Cabezal de impresión de goteo bajo demanda PrecisionCore MicroTFP de 6 canales
Tipo de tinta Tinta pigmentada UltraChrome PRO6;
Configuración de tinta de 6 tintas y 6 colores: cian, magenta, amarillo, negro mate, negro fotográfico y gris
Configuración de boquillas 9600 boquillas (1600 boquillas x 6)

Tecnología de gotas

Tamaño de gota más pequeño: 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 fotografías¹

Velocidad: (Nivel 1) 18.12 m²/h

Calidad máxima: 8.3 m²/h

Lenguaje de impresora / controladores

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

Memoria / incorporado

4 gigabytes

Cartuchos de tinta inteligentes Epson²

Volumen de llenado del cartucho en la caja

240 ml cada color x 6 colores en total

Volumen de llenado de cartuchos minoristas

150 ml, 350 ml o 700 ml cada color disponible x 6 colores en total

Vida útil del cartucho de tinta (C,M,Y,G, MK, PK) 2 años a partir de la fecha de producción impresa o 6 meses después de abierto

La impresora está diseñada para usarse solo con cartuchos Epson, no con cartuchos o tinta de terceros.*

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 5.0" más margen superior e inferior (5.24" mínimo)

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; 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 0.07 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; 0" en anchos 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 90.8 metros

Ancho mínimo de papel Rollo: 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 20" X 39" (185.4 x 50.8 x 99 cm)

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

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

General (continuación)

Garantía limitada y servicio estándar 1 año, reparación en sitio al siguiente día laborable con asistencia telefónica gratuita de lunes a viernes; Horario comercial 8-5 PST

País de origen Indonesia

Que hay en la caja

Impresora SureColor P8570 con motor de impresión integrado de Adobe, juego completo de cartuchos de tinta iniciales (240 ml x 6 cartuchos), 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

Producto reciclable⁵ con calificación ENERGY STAR®, compatible con RoHS, Epson America, Inc. es un socio de transporte SmartWay®

Información para ordenar

SureColor P8570D	SCP8570DR
Cuchilla cortadora de repuesto	C13S210117
Eje de alimentación de rollo adicional (44")	C12C936171
Caja de mantenimiento	C13S210115
Caja de mantenimiento para impresión sin bordes	C13S210116
Bastoncillo de limpieza	C13S090013
Unidad de memoria SSD de 960 GB	C12C936671

Tinta UltraChrome PRO6 (110 ml)

Cartucho de tinta cian	T49A220
Cartucho de tinta magenta	T49A320
Cartucho de tinta amarilla	T49A420
Cartucho de tinta negro mate	T49A820
Cartucho de tinta negra fotográfica	T49A120
Cartucho de tinta gris	T49AE20

Tinta UltraChrome PRO6 (350 ml)

Cartucho de tinta cian	T48S220
Cartucho de tinta magenta	T48S320
Cartucho de tinta amarilla	T48S420
Cartucho de tinta negro mate	T48S820
Cartucho de tinta negra fotográfica	T48S120
Cartucho de tinta gris	T48SE20

Tinta UltraChrome PRO6 (700 ml)

Cartucho de tinta cian	T48L220
Cartucho de tinta magenta	T48L320
Cartucho de tinta amarilla	T48L420
Cartucho de tinta negro mate	T48L820
Cartucho de tinta negra fotográfica	T48L120
Cartucho de tinta gris	T48LE20

Better Products for a Better Future™

Para más información sobre los programas ambientales de Epson, visita eco.epson.com



* Esta impresora está diseñada para usarse solo con cartuchos y tinta originales de Epson, no con cartuchos o tintas de terceros. Para obtener más información, visite www.epson.com/wideformatink
1 Las velocidades de impresión se basan únicamente en la velocidad del motor de impresión. El tiempo de producción total de cualquier impresión depende de la configuración de la estación de trabajo, el tamaño del archivo, la resolución de impresión, la cobertura de tinta, la red, etc. Las velocidades de impresión reales variarán. 2 El rendimiento de los cartuchos 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, una cantidad variable de tinta permanece en el cartucho después de que se enciende el indicador "reemplazar cartucho". La impresora se envía con un juego completo de cartuchos iniciales (CMY - 26 ml / Negro - 50 ml) y parte de la tinta de los primeros cartuchos se utiliza para cebar la impresora. 3 El corte de gran volumen de lienzos y materiales pesados puede requerir el reemplazo frecuente del cortador. 4 Permitted por el controlador de impresora para Mac y PC. La aplicación, la versión de la aplicación y la versión del sistema operativo pueden limitar la longitud máxima. 5 Para obtener los controladores más recientes, visite www.epson.com/support 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.
Vea las últimas innovaciones de Epson Business Solutions en www.epson.com/torbusiness