



Impresora fotográfica de doble rollo de 24"



Ficha en línea

SureColor® P6570D

Gran formato - Fotográfica

- 1. Resolución máxima 2400 x 1200 dpi.
- 2. Máximo ancho de impresión: 60.3 cm
- 3. Velocidad impresión hasta 113.3 m²/h
- 4. Cambia automáticamente entre dos tipos o tamaños de papel o utiliza el segundo rollo como rebobinador.

♦ www.siscoprint.com
✓ info@siscoprint.com

(81) 8040-7321

Visualiza cada detalle.

















T



SureColor® P6570D Impresora fotográfica de doble rollo v formato ancho de 24"

Impresora

Tecnología de impresión Cabezal de impresión de goteo baio demanda PrecisionCore MicroTFP de 6 canales Tipo de tinta UltraChrome PRO6 tinta pigmentada configuración de 6 colores (Cian, Magenta, Amarillo, Negro Mate. Negro Foto v Gris)

Configuración de boquillas 9600 boquillas (400 x 24 canales por cabeza)

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

Resolución máxima 2400 x 1200 ppp

Canales dedicados de tinta negra mate y fotográfica seleccionados automáticamente

Velocidad de impresión de producción1

Papel normal

Draft: (1P) 1220 pies cuadrados/h Velocidad: (2P) 926 pies cuadrados/h Alta calidad: (6P) 79 pies cuadrados/hora Papel premium photo glossy Velocidad: (4P) 298 pies cuadrados/h

Calidad: (6P) 174 pies cuadrados/hora Calidad máxima: (16P) 79 pies cuadrados/hora

Controladores/lenguaje de impresora ESC/P Raster, Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7

Memoria (incorporada)

Cartuchos de tinta inteligentes Epson³

Volumen de llenado del cartucho en caia 240 mL cada color x 6 colores en total Volumen de llenado del cartucho minorista 150 mL, 350 mL o 700 mL cada color disponible x 6 colores en total

Vida útil del cartucho de tinta 2 años desde 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*

Manejo de papel en rollo

Rollos dobles de carga frontal Dos de 10" a 24" de ancho

Diámetro del núcleo de 2" o 3" Ejes de rollo ajustables por el usuario

Corte de rollo4 Cortador giratorio interno de alta velocidad; automático o manual

Longitud mínima de corte automático 8.66" Diámetro Máximo del Rollo Hasta 6.69' Peso máximo del rollo 15 lb

Grosor del papel De 0,07 mm a 0,80 mm (papel en rollo y en hoias)

Rollo de papel restante Sistema de seguimiento de código de barras imprimible. La cantidad de papel restantes se puede controlar y monitorear desde el panel

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 rebobinado integrado Avance y retroceso automáticos: sensor de medios basado en luz con opciones de bobinado interno v externo

Anchos de impresión sin bordes 10", 13", 14", 17", 20",

Manejo de hojas de papel

Hoja suelta, carga frontal o trasera Hasta 24" de ancho Ancho mínimo de hoja 8"

Ancho máximo de hoja: 24"

Grosor de medios 0,07 mm a 0,8 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

Márgenes izquierdo/derecho 3 mm a cada lado: 6 mm o 0.24" en total: o 0" en tamaños BorderFree

Anchos de impresión sin bordes 10", 13", 14", 17", 20",

Área imprimible y precisión

Precisión de línea ±0,1 % de longitud especificada o

Tamaño mínimo de hoja (hoja suelta) 8,5" x 11" Longitud máxima imprimible 298' Ancho mínimo de papel Rollo: 10"/Hoja: 8"

Panel de control de usuario

Pantalla LCD articulada Pantalla táctil de 4,3"

Interfases de la impresora

SuperSpeed USB 3.0, 100BASE-TX/1000BASE-T/IEEE 802.11b/g/n/ac, dispositivo de memoria USB, 960 GB (SSD)

Sistemas operativos soportados⁶

Mac® OS X® 10.6.8 o posterior, macOS® 11 o posterior Windows 8 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

Dimensiones (An. x Pr. x Al.) 54" x 20" x 38.4" (almacenamiento y funcionamiento)

Dimensiones (An. x Pr. x Al.) 54" x 33" x 38.4" (canasta de papel extendida)

Peso 260 lb

Nivel de ruido acústico

En funcionamiento: 49,6 dBA de acuerdo a ISO 7779

Temperatura

En funcionamiento: 50 °F a 95 °F (10 °C a 35 °C) Almacenamiento: -4 °F a 104 °F (-20 °C a 40 °C)

Humedad relativa

En funcionamiento: 20 %-80 % (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 V-240 V Frecuencia: 50 Hz-60 Hz Corriente: 3,4 A - 1.6 A

Consumo de energía Impresión: aprox. 75W

Listo: Aprox. 32W Sleep: 2W (1000 Base -T Ethernet en Standby

Apagado (en espera): 0,3 W

Garantía limitada y servicio Estándar de 1 año, generalmente reparación en el sitio al siguiente día hábil con soporte telefónico incluido de lunes a viernes

País de origen Indonesia

Qué hay en la caja

Impresora SureColor P6570D con Adobe Embedded Print Engine, juego completo de cartuchos de tinta iniciales (240 ml x 6 cartuchos), cajas de mantenimiento (preinstalada) 2 adaptador de rollo (Preinstalado).

póster Comience aquí, cable de alimentación de CA Nota: Los medios no están incluidos con la impresora.

Características ecológicas

Calificación ENERGY STAR® RoHS

Producto reciclable⁶

Epson America, Inc. es un socio de transporte de SmartWay^{®7}

Información para ordenar

SureColor P6570D	SCP6570DR
Cuchilla de repuesto para impresora	C13S210117
Eje de alimentación de rollo adicional (24")	C12C937711
Caja de mantenimiento	C13S210115
Caja de mantenimiento sin bordes	C13S210116
Sticks de limpieza	C13S090013
Unidad de memoria SSD de 960 GB	C12C936671
Apiladora de producción (24")	C12C937731

Tinta UltraChrome PR06 (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 Negro Photo	T49A120
Cartucho de tinta Gris	T49AE20

Tinta UltraChrome PR06 (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 Negro Photo	T48S120
Cartucho de tinta Gris	T48SE20

Tinta UltraChrome PR06 (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 Negro Photo	T48L120
Cartucho de tinta Gris	T48LE20

Planes de Servicio Extendido⁸

Plan de servicio extendido Epson CoverPLUS de 1 año

Better Products for a Better Future™ Para más información sobre los programas ambientales de Epson, visita eco.epson.com

funcionen en absoluto.

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. 12 Todas las funciones de este sistema requieren una conexión a Internet activa y el uso de un navegador compatible. 13 Los rendimientos de los cartuchos varían 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 a en el cartucho después de que se enciende el indicador de "reemplazar cartucho". La impresora se envía con un juego completo de cartuchos iniciales y parte de la tinta de los primeros cartuchos se usa para preparar la impresora. 14 El corte de gran volumen de lienzos y materiales pesados puede requerir el reemplazo frecuente del cortador. 15 Para obtener los controlodores más recientes, visite www.epson.com/seupport 16 Para opcinoes de reciciaje convenientes y razonables, visite vww.epson.com/seupport 16 Para opcinoes de reciciaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/seupport 16 Para opcinoes de reciciaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/seupport 16 Para opcinoes de reciciaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/seupport 16 Para opcinoes de reciciaje convenientes y razonables, visite vww.epson.com/seupport 16 Para opcinoes de reciciaje convenientes y razonables, visite vww.epson.com/seupport 16 Para opcinoes de reciciaje convenientes y razonables, visite vww.epson.com/seupport 16 Para opcinoes de reciciaje convenientes y razonables, visite vww.epson.com/seupport 16 Para opcinoes de reciciaje convenientes y razonables, visite vww.epson.com/seupport 16 Para opcinoes de reciciaje convenientes y razonables, visite vww.epson.com/seupport 16 Para opcin cubierto por la garantía limitada de Epson o el Plan de Servicio Extendido de Epson.



Este producto utiliza únicamente cartuchos originales de la marca Epson. Otras marcas de cartuchos de tinta y suministros de tinta no son compatibles y, aunque se describan como compatibles, es posible que no funcionen correctamente o no