



Una impresora DTFilm diseñada para productividad 24/7



PRECISIONCORE



Epson Edge Print PRO®



Máximo rendimiento, alta calidad:

Velocidad máxima de impresión de hasta 34 m²/h¹ para completar trabajos rápidamente sin sacrificar la calidad.

Diseñada para una producción ininterrumpida:

La limpieza automatizada reduce el tiempo de inactividad y permite tirajes prolongados.

Precisión de color constante:

La tecnología PrecisionCore ofrece resultados de color uniformes y repetibles, esenciales para estándares de marca.

Un cabezal de impresión diseñado para rendir:

La Tecnología de Verificación de Boquillas con compensación en tiempo real, ofrece alta confiabilidad.

Manejo flexible de medios:

Admite múltiples configuraciones de hasta 162 cm (64") de ancho total.

Software de flujo de trabajo eficiente:

Potente software de flujo de trabajo Epson Edge® Print con Adobe® PDF Print Engine.

Gestión de tinta simplificada:

Sistema Optimizado de tinta a granel con bolsas selladas, para producción de alto volumen y reducción de errores de manejo.

Supervisión remota de la producción:

Epson Cloud Solution PORT² permite el monitoreo de trabajos y costos, con alertas.

Tintas con certificación de seguridad:

Las tintas UltraChrome® DF cuentan con la certificación OEKO-TEX® ECO PASSPORT³.

Servicio y asistencia eficientes:

Opciones de servicio y reparación en sitio que ayudan a minimizar interrupciones y mantener la producción en marcha.

*Diseñada para su uso exclusivo con paquetes de tinta Epson.

Impresión

Tecnología de impresión Cabezal de impresión PrecisionCore MicroTFP® con tecnología de verificación de boquillas
Tipo de tinta UltraChrome® DF
Configuración de tinta C, M, Y, K, Wh, ML
Tecnología de gotas Tecnología de gotas de tamaño variable
Resolución máxima 1200 x 1200 dpi

Tinta

Volumen de llenado del paquete de tinta* C, M, Y, K, Wh, ML: Paquetes de 1,6 L por color
 *Esta impresora está diseñada para utilizarse solo con cartuchos originales de Epson, no con cartuchos o tinta de otros fabricantes
Vida útil del cartucho de tinta 2 años desde la fecha de producción impresa

Manejo de soportes en rollo

Un solo rollo Hasta 162 cm de ancho (64")
Núcleo del rollo de material De 5 cm o 7,6 cm de diámetro (2" o 3")
Diámetro máximo del rollo Hasta 25 cm (9,84")
Peso máximo del rollo Hasta 45 kg (99lb)
Grosor del material Hasta 0,5 mm de grosor
Enrollado del rollo Con la cara imprimible hacia fuera
Cortador integrado No

Zona imprimible

Ancho máximo del material 162 cm (64")
Ancho mínimo del soporte 30 cm (11,8")
Márgenes izquierdo/derecho 3 mm (6 mm en total) / 0,12" (0,23" en total)
Ancho máximo imprimible Hasta 162 cm (64")

Interfaces de la impresora

USB 2.0 de alta velocidad (1 puerto)
 Ethernet 1000 Base-T (1 puerto)

Sistemas operativos compatibles

Windows® 11, 10 x 64
Requisitos mínimos del PC
 CPU: procesador Intel® Core™ i7-14700 o superior
 Memoria: 32GB
 Disco duro: SSD PCIe NVMe de 1TB

Sistemas operativos compatibles

Interfaces de comunicación: tarjeta Ethernet RJ45 (1 Gbps) o adaptador USB-C a Ethernet (1 Gbps). Se recomienda conectarse utilizando una dirección IP estática
 Resolución de pantalla: 1920 x 1200 dpi
 El usuario y la sesión activa deben tener derechos de administrador
 El software antivirus instalado debe estar configurado para permitir excepciones para los programas de Epson (Epson Edge Print®)

Información general

Peso y dimensiones (an. x prof. x al.)
 Dimensiones: 2949 mm x 844 mm x 1605 mm (116" x 33" x 63")
 Peso: 370 kg (815lb)
Temperatura
 Funcionamiento: 10 °C a 35 °C (50 °F a 95 °F)
 Funcionamiento (recomendada): 15 °C a 25 °C (59 °F a 77 °F)
Humedad relativa
 Funcionamiento: 20 % – 80 % (sin condensación)
 Funcionamiento (recomendada): 40 % – 60 % (sin condensación)
Requisitos eléctricos
 Voltaje: CA 200 V – 240 V
 Frecuencia: 50 Hz/60 Hz
 Corriente: < 6,5 A

Características ecológicas

Cumple con la normativa RoHS
 Epson America, Inc. es socio de transporte de SmartWay®

Contenido de la caja

Impresora SureColor® G9070, kit de mantenimiento, Epson Edge Print Pro®, cable de alimentación y guía del usuario
 *Los paquetes de tinta se venden por separado y son necesarios para la configuración de la impresora

Información para realizar pedidos

SureColor® G9070 Production Edition	SCG9070PE
Juego de limpieza de cabezales	C13S210181
Juego de cápsulas	C13S210182
Líquido de limpieza	C13T57Y100
Herramienta de renovación de boquillas	C13S210183
Botella de tinta de desecho	C13S210071
Kit de mantenimiento	C13T736200
Guía para bordes del film	C12C941231

Tinta UltraChrome® DF (paquete de tinta de 1,6 L)*

Tinta negra	T57S120
Tinta cian	T57S220
Tinta magenta	T57S320
Tinta amarilla	T57S420
Tinta blanca	T57SA20
Líquido de mantenimiento	C13T57SB20

Garantía limitada y servicio técnico**

Garantía Limitada de 1 año
Planes de servicio ampliado
 Plan completo EPPSCG9000SIFS1L
 Se debe adquirir antes de que expire la garantía estándar
 Disponibles para un total de hasta 5 años de cobertura continua



* Este producto solo utiliza cartuchos de tinta originales de la marca Epson. Los cartuchos de tinta y los consumibles de otras marcas no son compatibles y, aunque se describan como compatibles, es posible que no funcionen correctamente o que no funcionen en absoluto. I ** El producto incluye una garantía limitada de 1 año con la opción de adquirir planes de servicio ampliado hasta un total de 5 años de cobertura continua. 1 1 Las velocidades de impresión se basan solo en la velocidad del motor de impresión. El tiempo total de producción de cualquier impresión depende de varios factores, como 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 pueden variar. 2 Todas las funciones de este sistema requieren una conexión a Internet activa y el uso de un navegador compatible. 3 Cuando se aplica a tejidos y se fija adecuadamente, la tinta UltraChrome® DF ha superado los estándares establecidos por OEKO-TEX® ECO PASSPORT. Para obtener más información sobre estos estándares, visita oeo-tex.com/ecopass 4 Parte de la tinta de los primeros cartuchos/paquetes se utiliza para inicializar la impresora. El consumo de tinta variará considerablemente en función de las imágenes impresas, la configuración de impresión, el tipo de medio de impresión (film), la frecuencia de uso, la temperatura y la humedad. La variación puede ser mayor cuando se imprime con poca frecuencia o predominantemente con un solo color de tinta. La tinta se utiliza para la impresión y el mantenimiento de la impresora, y todos los colores deben estar disponibles para la impresión. Para garantizar la calidad de impresión, queda una cantidad variable de tinta después de que se encienda el indicador "reemplazar tinta". 5 SmartWay® es una innovadora iniciativa de la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos que reduce los gases de efecto invernadero y otros contaminantes atmosféricos y mejora la eficiencia del combustible.

En epson.com/forbusiness encontrarás las últimas novedades de Epson Business Solutions.

www.latin.epson.com

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

Epson Argentina S.R.L. (0800) 288 37766	Epson Bolivia (800) 100 116	Epson Centroamérica (506) 2588 7800	Epson Chile S.A. (562) 2484 3400	Epson Colombia Ltda. (571) 802 4750	Epson México S.A. de C.V. (5255) 1323 2000	Epson Perú S.A. (511) 418 0210
--	--------------------------------	--	-------------------------------------	--	---	-----------------------------------

Las especificaciones y los términos están sujetos a cambios sin previo aviso. Epson, Epson Edge, Epson Cloud Solution PORT, PrecisionCore, SureColor, TFP y UltraChrome son marcas registradas de Seiko Epson Corporation. Epson Preferred Plus es una marca comercial de Epson America, Inc. Windows es una marca comercial del grupo de compañías Microsoft. SmartWay es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos. Todos los demás nombres de productos y marcas son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de sus respectivas compañías. Epson renuncia a cualquier derecho sobre estas marcas. Copyright 2026 Epson America, Inc. CPD-1283 03/26