



Epson ofrece su primera solución genuina para impresión textil con sublimación de tinta y tinta fluorescente (hasta 64 pulgadas).

La SC-F9400H ofrece a las empresas la opción de imprimir con dos soluciones genuinas de tinta fluorescente (amarilla y rosa), que puede usarse para crear una amplia gama de colores vivos y brillantes para la producción de ropa de trabajo y deportiva, o artículos de moda. La tecnología de confianza de Epson evoluciona con la serie SC-F9400 y proporciona una calidad mejorada a la vez que mantiene la misma productividad y la fiabilidad.

Mantén la productividad

La SC-F9400 tiene una velocidad máxima de 108,6 m²/h para cumplir plazos de entrega rápidos. La configuración actualizada ofrece una tensión menor y un registro preciso, lo que mejora la adopción y reduce el coste total de propiedad (CTP) al usar papeles de sublimación de menor peso.

La solución completa

Epson incluye la impresora, el cabezal de impresión, las tintas, los papeles de sublimación y el software, y proporciona la garantía y el servicio. Esta solución completa ofrece al usuario tranquilidad y una calidad consistente.

Amplia gama cromática

La SC-F9400H usa tintas Epson UltraChrome DS específicas para permitir reproducciones precisas de diseños complejos y coloridos.

Ideal para vestir

La impresora SureColor SC-F9400H dispone de la certificación Oeko-Tex Eco Passport. Por lo tanto, toda la ropa y todos los materiales textiles producidos con esta impresora usando tintas UltraChrome DS son completamente seguros para adultos, niños o bebés.

Explora nuevas oportunidades de negocio

Las tintas rosas y amarillas fluorescentes genuinas de Epson convierten la impresora de sublimación de tinta SC-F9400H en una elección creativa más inteligente para las empresas que quieren ampliar su oferta a mercados adicionales: ropa deportiva llamativa, una variedad más amplia de artículos de moda y cartelería suave realmente atractiva.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Solución de tinta fluorescente genuina**
Tintas fluorescentes rosas y amarillas
- **Tintas UltraChrome DS**
Para producir impresiones brillantes, coloridas, precisas y duraderas
- **Impresión más rápida**
Velocidades de impresión de hasta 108,6 m²/h
- **La solución integral**
Impresora, tintas, papel y software de Epson diseñados para trabajar juntos en armonía
- **Fiabilidad mejorada**
Minimiza las paradas del cabezal y la ondulación para maximizar el tiempo de actividad

CONSUMIBLES

| | |
|--|------------|
| ● DS Transfer Production 162cm x 175m | C13S045521 |
| ● DS Transfer Production 108cm x 152m | C13S045520 |
| ● DS Transfer Multi-Purpose 162 cm x 91,4 m | C13S045452 |
| ● DS Transfer Multi-Purpose 61 cm x 91,4 m | C13S045480 |
| ● DS Transfer Multi-Purpose 111,8 cm x 91,4 m | C13S045451 |
| ● UltraChrome DS Fluorescent Pink T46D540 (1Lx2) | C13T46D540 |
| ● UltraChrome DS Fluorescent Yellow T46D640 (1Lx2) | C13T46D640 |
| ● UltraChrome DS High Density Black T46D840 (1.1Lx6) | C13T46D840 |
| ● UltraChrome DS Yellow T46D440 (1.1Lx6) | C13T46D440 |
| ● UltraChrome DS Magenta T46D340 (1.1Lx6) | C13T46D340 |
| ● UltraChrome DS Cyan T46D240 (1.1Lx6) | C13T46D240 |
| ● Maintenance Kit S210063 | C13S210063 |
| ● Head Cleaning Set S210051 | C13S210051 |
| ● Recipiente de desecho de tinta Epson T724000 | C13T724000 |

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

| | |
|------------------|---------------|
| Código SKU | C11CH99301A0 |
| Código de barras | 8715946682235 |
| País de origen | China |

SureColor SC-F9400H

INCLUYE

- Recipiente de residuos de tinta
- Documentos de garantía
- Manual de usuario (CD)
- Instrucciones de instalación
- Cable de alimentación
- Kit de mantenimiento
- Software (CD)
- Juego de tintas

Epson Ibérica, S.A.U.
Tel.: 93 582 15 00
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)
Fax: 93 582 15 55
www.epson.es

Central: Sant Cugat
Camí de Ca n'Ametller, 22
Edificio 2
08195 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios.
La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.
Last extracted: 2019-12-11

EPSON®