

Epson Perfection V700 Photo

FICHA TÉCNICA



¿Por qué el Epson Perfection V700 Photo?

No importa el formato en el que se trabaje, este escáner tiene todo lo necesario para digitalizar todo tipo de fotos y negativos. Con el sistema de lentes dual de Epson es posible escanear fotos y negativos hasta 6400 ppp y con una densidad óptica de 4,0 DMax, lo que se traduce en detalles perfectos y colores brillantes. Además, no hay que preocuparse por los originales descoloridos o dañados porque este escáner los reparará.

Nuevos estándares

Realiza escaneados con gran detalle y nitidez que transforman las antiguas fotos analógicas en fantásticos archivos digitales que durarán para siempre. El sistema de lentes dual de Epson facilita el trabajo de todos los formatos de películas comunes.

Mejora tus imágenes

Con la tecnología DIGITAL ICE y con Epson Easy Photo Fix se pueden reparar y restaurar las copias o negativos deteriorados, así al imprimir los escaneados, tendrán incluso mejor calidad que los originales.

Toma el control

Controla el escaneado a medida que se produce con el LED azul en movimiento. Organiza y edita tus imágenes rápida y fácilmente gracias a una gama completa de software.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Escaneado con la mejor calidad**
Escanea negativos hasta 6400 ppp y obtén resultados excelentes
- **Toma el control**
Escanea formatos de negativos comunes con una unidad de transparencias incorporada
- **Compruébalo tu mismo**
Restaura imágenes con la tecnología DIGITAL ICE
- **Trabaja rápido**
Gestiona los escaneados con el software Epson Creativity Suite
- **Compruébalo tu mismo**
Supervisa el proceso con el LED azul móvil

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

Tipo de escáner	Escáner plano
Resolución de escaneado	6.400 ppp (horizontal x vertical)
Resolución óptica	Principal 6.400 ppp x Secundario 9.600 ppp
Densidad óptica	4 Dmax
Profundidad de color	entrada: 48 Bits Color, salida: 48 Bits Color
Formatos papel	A4

ESCÁNER

Sensor óptico	Matrix CCD
Fuente luminosa	Lámpara fluorescente de cátodo frío
Método de escaneado	Documentos fijos y carro móvil
Resolución de impresión	50-6400 (paso de 1 ppp), 9600, 12800 ppp

FUNCIONES DE ESCANEADO

Mejora de imágenes	Reducción grano, Eliminar polvo, Print Image Matching II, Destramado con optimización de patrones, Corrección de valor tonal con histograma, Herramienta paleta de color para Easy Color Fix, Corrección de luz de fondo, Restauración del color, Máscara de enfoque con reducción de ruido, Destramado con optimizador de tipo de documento, Tecnologías Digital ICE (para película y fotografía)
--------------------	--

CONECTIVIDAD

Interfaces	USB 2.0 tipo B
------------	----------------

GENERAL

Voltaje de suministro	CA 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensiones del producto	503 x 308 x 152 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	6 kg
Software incluido	Adobe® Photoshop Elements 10, SilverFast SE 8
Sistemas operativos compatibles	Mac OS 10.5.8 o posterior, Windows 7, Windows 8, Windows Vista, Windows XP, Windows XP x64
Humedad del aire	Operación 10% - 80%, almacenamiento 10% - 85%
Temperatura	Operación 5°C - 35°C, almacenamiento -25°C - 60°C
Consumo energético	32 vatio (Funcionamiento), 19 vatio Preparado, 4 vatio (modo de ahorro)

VELOCIDAD DE ESCANEADO

Escaneado reflectante	Monocromo: 11 s/página - Color: 14 s/página medido con el tamaño A4, Resolución 300 ppp , Color: 25 s/página medido con el tamaño A4, Resolución 600 ppp ,
Escaneado de negativos	Película positiva de 35 mm, 2400 ppp: 44 s - Mejor, Película negativa de 35 mm, 2400 ppp: 47 s - Mejor

OTROS

Garantía	12 meses Reparación en taller
----------	-------------------------------

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	B11B178023
Código de barras	8715946295442
Dimensiones embalaje individual	625 x 250 x 450 mm
Peso de la caja	9,48 kg
Tamaño de la paleta	20 unidad (5 x 4)

Epson Perfection V700 Photo

ACCESORIOS OPCIONALES

- Accesorio para fluidos Epson
B12B818272

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

Central: Cerdanyola
Avda. Roma, 18-26
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)

www.epson.es

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.

EPSON®