

Epson Perfection V330 Photo

FICHA TÉCNICA



Comienza a escanear rápidamente, sin apenas tiempo de calentamiento y con un bajo consumo de energía, gracias a la tecnología ReadyScan LED. Obtén un escaneado fotográfico profesional, con la unidad de transparencias integrada para negativos y diapositivas. El software de ensamblado permite escanear documentos y fotografías de formatos superiores a A4 en una única imagen, mientras que los objetos voluminosos o en 3D encajan perfectamente bajo la tapa, tanto en orientación vertical como horizontal.

Alto rendimiento, baja necesidad energética

Comienza a escanear tus fotografías y documentos directamente sin apenas tiempo de calentamiento. Además, disfrutarás de una inmejorable calidad de imagen gracias a la tecnología Epson ReadyScan LED. También puedes reducir tu factura de electricidad, ya que el escáner Epson Perfection V330 Photo consume muy poca energía.

Software potente

Las fotografías de gran tamaño se pueden unir perfectamente para formar una imagen panorámica. Gracias al software de ensamblado 1* para unir y escanear a la perfección imágenes de formatos superiores a A4 y una unidad de transparencias integrada para el escaneado de negativos y diapositivas, este escáner proporciona unos resultados inmejorables.

Eliminar y restaurar

Tus fotografías, diapositivas y negativos volverán prácticamente a su estado original: restaura el color, elimina las motas de polvo y corrige la luz de fondo con el software Epson Easy Photo Fix.

Diseño flexible

Escanear en orientación horizontal o vertical. También puedes escanear libros u objetos en 3D, gracias a su tapa extensible.

Fácil de utilizar

El escaneado de varias páginas en PDF con opción de búsqueda es simple, y lo puedes hacer directamente a tu correo electrónico con sólo pulsar un botón.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Tecnología ReadyScan LED - Fantásticos resultados, bajo consumo energético, encendido instantáneo
- Escanea diapositivas y negativos - Escanea y transfiere tus diapositivas y negativos más antiguos
- Software potente *1 - Software de ensamblado para documentos y fotografías en A4+
- Escaneado Epson - Excelente escaneado de 4.800 ppp con tecnología CCD
- Epson Easy Photo Fix - Restaura y repara negativos, fotografías y diapositivas

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

Tipo de escáner	Escáner plano
Resolución de escaneado	4.800 ppp x 9.600 ppp (horizontal x vertical)
Densidad óptica	3,2 Dmax
Profundidad de color	entrada: 48 Bits Color, salida: 48 Bits Color
Formatos papel	A4
Categoría	Consumo individual

MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS

Formatos papel	216 x 297 mm (DIN A4, US Letter), Cuatro cintas de película de 35 mm de seis fotos
Escaneado dúplex	No

FUNCIONES DE ESCANEADO

Características	Ensamblado A3, Escanear negativos
Formatos de salida	PDF
Mejora de imágenes	Print Image Matching II, Destramado con optimización de patrones

CONECTIVIDAD

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

GENERAL

Dimensiones del producto	430 x 280 x 67 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	2,8 kg
Sistemas operativos compatibles	Mac OS 10.3+, Windows 7, Windows Vista, Windows XP, Windows XP x64
Humedad del aire	Operación 10% - 80%
Temperatura	Operación 5°C - 35°C
Controladores	TWAIN, WIA

OTROS

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

Epson Perfection V330 Photo

INCLUYE

- Equipo
- Software (CD)
- Cable de alimentación

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	B11B200315
Código de barras	8715946459998
Dimensiones embalaje individual	773 x 605 x 278 mm
Peso de la caja	17,7 kg
Cantidad para pedidos múltiples	1 Unidades
Tamaño de la paleta	60 unidad (12 x 5)



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)

1. Incluye software de ensamblado sólo compatible con Microsoft Windows

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®