

Epson

Epson Perfection V330 Photo - Escáner de sobremesa - 216 x 297 mm - 4800 ppp x 9600 ppp - Hi-Speed USB



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.

Descripción del producto	Epson Perfection V330 Photo - escáner de sobremesa
Tipo de dispositivo	Escáner de sobremesa - de sobremesa
Tamaño máx. de los documentos que admite	216 x 297 mm
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	43 cm x 28 cm x 6.7 cm
Peso	2.8 kg
Tipo de entrada	Color
Escala de grises / Intensidad del color	16 bits (64K niveles de gris) / color 48 bits
Escala de grises / Intensidad del color (externo)	16 bits (64K niveles de gris) / color 48 bits
Resolución óptica	4800 ppp x 9600 ppp
Resolución interpolada	12800 ppp x 12800 ppp
Tamaño máximo documento	216 mm x 297 mm
Tipo de documentos que admite	Transparencias, papel normal, película
Tipo de alimentador de documentos	Carga manual
Tipo de interfaz	Hi-Speed USB
Alimentación	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Certificado Microsoft	Certificado para Windows Vista
Estándares medioambientales	Calificado ENERGY STAR
Garantía del fabricante	1 año de garantía

Especificaciones detalladas

General

Tipo	Escáner de sobremesa - de sobremesa
Tamaño máx. de los documentos que admite	216 x 297 mm
Anchura	43 cm
Profundidad	28 cm
Altura	6.7 cm
Peso	2.8 kg

Escáner

Tipo de entrada	Color
-----------------	-------

Profundidad de escala de grises	16 bits (64K niveles de gris)
Profundidad de escala de grises (externa)	16 bits (64K niveles de gris)
Profundidad de color	Color 48 bits
Profundidad de color (externa)	Color 48 bits
Resolución óptica	4800 ppp x 9600 ppp
Resolución interpolada	12800 ppp x 12800 ppp
Tipo de elemento de exploración	CCD
Tipo de lámpara / fuente de luz	LED blanco
Gama de densidad de exploración	3.2D
Datos de velocidad de escáner	11 segundos / exploración - vista previa - A4 16 segundos / exploración - Blanco y negro - A4 - 300 ppp 30 segundos / exploración - Blanco y negro - A4 - 600 ppp 16 segundos / exploración - color - A4 - 300 ppp 37 segundos / exploración - color - A4 - 600 ppp 21 segundos / exploración - película (negativos) - vista previa 72 segundos / exploración - película (negativos) - 35mm - 3200 ppp 85 segundos / exploración - película (negativos) - 35mm - 4.800 ppp 110 segundos / exploración - película (positivos) - vista previa 57 segundos / exploración - película (positivos) - 35mm - 3200 ppp 85 segundos / exploración - película (positivos) - 35mm - 4.800 ppp 52 segundos / exploración - película (negativos) - 35mm - 2.400 ppp 42 segundos / exploración - película (positivos) - 35mm - 2.400 ppp
Funciones de escáner	EPSON ReadyScan LED Technology

Tratamiento soporte

Tamaño máximo documento	216 mm x 297 mm
Tipo de documentos que admite	Transparencias, papel normal, película
Tipo de alimentador de documentos	Carga manual

Expansión / Conectividad

Interfaces	1 x Hi-Speed USB - 4 PIN USB tipo B
------------	-------------------------------------

Diverso

Accesorios incluidos	Soporte para película
Cables incluidos	1 x cable USB
Certificado para Windows Vista	Las aplicaciones y dispositivos con el logotipo "Certificado para Windows Vista" han pasado tests de compatibilidad para garantizar la facilidad de uso, un buen desempeño y la seguridad reforzada.

Estándares medioambientales

Certificación ENERGY STAR	Sí
---------------------------	----

Alimentación

Dispositivo de alimentación	Adaptador de corriente - externa
Voltaje necesario	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Consumo energético en funcionamiento (en espera)	12 vatios (3.7 vatios)

Software / Requisitos del sistema

Software incluido	EPSON Scan, EPSON Easy Photo Fix
-------------------	----------------------------------

Garantía del fabricante

Servicio y mantenimiento	1 año de garantía
--------------------------	-------------------