

EPSON®

EXCEED YOUR VISION



Epson Stylus Photo **R320**

Impresora fotográfica de calidad profesional
con LCD color de 3,6 cm (1,4") incorporado



La Epson Stylus Photo R320 le ofrece la posibilidad de imprimir fotografías con calidad de laboratorio desde su propia casa y en cualquier momento. Rápida, fácil y cómoda, gracias a un monitor LCD color de 3,6 cm (1,4") y a su compatibilidad con tarjetas de memoria, puede dar vida a sus recuerdos en pocos segundos.

La Epson Stylus Photo R320 ofrece un total control de la impresión de fotografías. Basta con insertar la tarjeta de memoria o conectarla a una cámara digital o a un teléfono con cámara compatible. A continuación, podrá previsualizar, encuadrar o recortar y editar las imágenes en el monitor LCD color de 3,6 cm (1,4") incorporado antes de imprimirlas. Todo sin tener que utilizar un ordenador.

Auténticas fotografías

Con la Epson Stylus Photo R320, las impresiones cobrarán vida con una impresionante calidad fotográfica. El grado de detalle será excelente gracias a la tecnología de impresión Epson Micro Piezo™ y a una resolución de impresión de hasta 5760 ppp² optimizados. Y con el juego de cartuchos de tinta de 6 colores, las impresiones tendrán colores brillantes y tonos suaves y naturales. Ahora ya puede obtener sensacionales fotografías sin márgenes, de hasta formato A4, que eclipsan al laboratorio fotográfico tradicional.

Resultados económicos y duraderos

Las fotografías durarán con la Epson Stylus Photo R320. Con una duradera fórmula de tinta, desarrollada para ser resistente a la luz, al agua y al ozono, sus imágenes y recuerdos durarán más.

Y con 6 cartuchos independientes, sólo necesitará sustituir el color agotado, racionalizando el uso de la tinta y logrando que la impresión casera de fotografías sea aún más asequible.



Impresión sin ordenador

Imprimir sin ordenador es más fácil que nunca con la Epson Stylus Photo R320. Puede imprimir sus fotografías en formato 10x15 cm (4 x 6"), 13x18 cm (5 x 7") y A4 desde todas las tarjetas de memoria conocidas y desde cámaras digitales compatibles con PictBridge y USB DIRECT-PRINT. Puede incluso imprimir sin cables desde teléfonos y de escritorio compatibles, con el adaptador *Bluetooth*® opcional.

Para garantizar que sus imágenes se archiven y se almacenen de forma segura, la Epson Stylus Photo R320 puede conectarse a unidades CD-R y Zip® compatibles.

Conéctese

La Epson Stylus Photo R320 es compatible con PC y Mac e incluye un software creativo fácil de utilizar, para que pueda mejorar y personalizar imágenes. También incluye el software Epson Print CD que permite imprimir diseños y fotografías directamente en CD's y DVD's compatibles y crear portadas profesionales.

Principales características

- Previsualice imágenes con el LCD color de 3,6 cm (1,4") incorporado
- Ahorre en tinta gracias al sistema de 6 cartuchos independientes
- Imprima directamente desde casi cualquier tarjeta de memoria, cámara digital y teléfono con cámara¹ compatible
- Consiga sutiles detalles con la tecnología de impresión Epson Micro Piezo™ y hasta 5760 ppp² optimizados
- Produzca bellas fotografías sin márgenes de hasta formato A4
- Imprima directamente en CD's y DVD's compatibles
- Conectividad de alta velocidad con interfaz USB 2.0
- Personalice las imágenes con software fácilmente



Vea, encuadre, corte y edite imágenes mediante el LCD color de 3,6 cm (1,4")

Imprima desde casi cualquier tarjeta de memoria

Epson Stylus Photo R320

¹ Para la impresión desde teléfonos con cámara, se necesita un módulo opcional *Bluetooth*®

² En soportes adecuados

Modelo

Tecnología de impresión

Epson Stylus Photo R320
Impresora fotográfica de inyección de tinta de 6 colores, cabezal de impresión Epson Micro Piezo™
Tecnología de gotas de tinta de tamaño variable Epson con Epson Ultra MicroDot™ con gotas de 3 picolitros
Cabezal de impresión de 540 inyectores (6 x 90 para negro, cian, magenta, amarillo, cian claro, magenta claro)



*1 Documento de texto negro en formato A4

** Documento de texto en color en formato A4

** Imagen fotográfica bicicleta

Monitor color

Tamaño
Calidad de impresión

Monitor LCD color de 3,6 cm (1,4")
Hasta 5760 x 1440 ppp optimizados en soportes adecuados utilizando RPM (Resolution Performance Management)

Velocidad de impresión

Texto negro, A4 (modo económico)¹

Texto en color, A4 (modo económico)²

Imagen fotografía bicicleta, 10 x 15 cm (modo detallado)³

Imagen fotografía bicicleta, A4 (modo detallado)³

Manejo del papel

15 ppm
15 ppm
39 segundos
242 segundos
120 hojas de formato A4 (papel normal) alimentador de hojas sueltas, 100 hojas de papel especial HQ en tamaño A4, 20 hojas de papel fotográfico o brillante, 15 sobres A4, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 20 x 30 cm, 3.5 x 5", 4 x 6", 5 x 8", 8 x 10", A5, A6, B5, legal, ejecutivo, carta, media carta
De 64 a 90g/m² (papel normal). Hasta 300 g/m² (Ultra Glossy Photo Paper)
De 89 a 216 x 89 a 1117,6 (parámetros definidos por el usuario)
0 mm superior, izquierdo, derecho e inferior

Mediante configuración en el driver de la impresora. Otros márgenes: 3 mm superior, izquierdo, derecho, 14 mm inferior
El margen inferior también se puede reducir a 3 mm mediante una configuración personalizada de los márgenes.

Nota sobre las velocidades de impresión: las velocidades de impresión pueden variar según las condiciones de impresión.

Formato del papel

Gramaje del papel
Área máxima de impresión (mm)
Margen de impresión

Conectividad

Impresión directa
Tarjetas de memoria

Compatible con PictBridge y USB DIRECT-PRINT
CompactFlash® (I-II), xD-Picture Card™, SmartMedia™, Tarjeta de memoria SD, MultiMediaCard, Magic Gate Memory Stick, Memory Stick®, Memory Stick PRO™, IBM Microdrive™
Adaptador necesario para tarjeta Mini SD, Memory Stick Duo, Memory Stick PRO Duo, RS-MMC
Requiere adaptador Epson Bluetooth® opcional³
En unidades externas compatibles de CD-R y Zip®³

Bluetooth®

Almacenamiento directo

Consumibles

Negro
Duración de tinta negra
Color

T0481
400 páginas A4 (a 360 ppp, 5% de cobertura)
T0482 (cian), T0483 (magenta), T0484 (amarillo), T0485 (cian claro), T0486 (magenta claro)
400 páginas A4 (a 360 ppp, 5% de cobertura por color)

Duración de tinta color

Opciones

Bluetooth®

Dimensiones

Estándar (ancho x largo x alto)
En funcionamiento (ancho x largo x alto)

Peso

Nivel de ruido

Consumo de electricidad

Normativas

Adaptador de impresión fotográfica Bluetooth® USB³

498 x 264 x 225 mm

498 x 476 x 289 mm

6 Kg

Aprox. 42 dB(A) (ISO 7779)

Aprox. 13 vatios (por patrón de carta ISO 10561)

Compatible con ENERGY STAR directiva EMC 89/336/CEE

y directiva de bajo voltaje 73/23/CEE

Garantía

Estándar

Opcional

Sistema operativo

Compatibilidad

1 año de garantía estándar

Extensión de garantía a 3 años con Epson CoverPlus+

Microsoft® Windows® 98 Me/2000/XP y Macintosh®

Ajuste de color: incluye Epson Colour Management System en drivers Microsoft® Windows® y Macintosh®: Microsoft® Windows® 98/Me/2000/XP ICM, sRGB (Microsoft® Windows® 98/Me/2000/XP), compatible con Apple ColorSync 2.0

Puerto USB 2.0 (alta velocidad) para conexiones con PC y Mac y USB 1.1 para conexión con unidades externas CD-R o Zip®, dispositivos compatibles con PictBridge, dispositivos compatibles con USB DIRECT-PRINT y adaptador Bluetooth® opcional³

Interfaces

Requisitos del sistema

mínimos recomendados

Microsoft® Windows® 98
Microsoft® Windows® Me/2000
Microsoft® Windows® XP
Mac OS® ≥ 9.1
Mac OS® X ≥ 10.2

CPU	RAM	Espacio en disco duro
Pentium a 166 MHz	64 MB	150 MB
Pentium a 166 MHz	64 MB	150 MB
Pentium a 233 MHz	64 MB	150 MB
Power PC G3 a 233 MHz	64 MB	150 MB
Power PC G3 a 233 MHz	128 MB	300 MB

³ Si desea obtener una lista actualizada de los productos compatibles visite la Web local de Epson



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: Cerdanyola
Avda. Roma, 18-26
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)
Delegación: Madrid
C/ Ribera del Loira, 8-10, planta 2 - Edificio París
28042 Madrid