

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION



Epson
Stylus Photo **RX700**

Multifunções fotográfico avançado de
qualidade e funcionalidade inigualáveis



Quando as suas fotografias exigem impressão de qualidade superior, o Epson Stylus Photo RX700 tem a resposta à altura. Esta solução multifunções inclui um LCD a cores Photo Fine de 2,5" para poder avaliar a qualidade das imagens digitais antes de as imprimir.

Pré-visualização de imagens no LCD a cores Photo Fine de 2,5"

Impressões instantâneas a partir de câmaras compatíveis PictBridge

Pequeno no tamanho, grande nos resultados

O Epson Stylus Photo RX700 oferece uma maneira rápida e económica para imprimir, digitalizar e copiar fotografias. É fácil de utilizar e está equipado com funções avançadas, tais como impressão instantânea directamente a partir de negativos, excelente reprodução de imagens e seis tinteiros individuais. As gotículas de tinta microscópicas significam que até as imagens com mais detalhe ficam nítidas.

Versatilidade integrada

Uma variedade de funções integradas aumenta as suas capacidades criativas. Por exemplo, o leitor de transparências permite obter as melhores digitalizações a partir de películas positivas e negativas. E o LCD a cores Photo Fine de 2,5" permite visualizar as imagens para poder avaliar a respectiva qualidade antes de as imprimir.

Digitalizar e restaurar

O digitalizador robusto permite digitalizar imagens com 3200 x 6400 ppp de resolução, para poder aumentar facilmente imagens de película de 35mm para impressões de tamanho A4 sem perda de nitidez. A capacidade de restauro remove a poeira dos negativos e restaura as fotos esbatidas durante a digitalização.

Impressão autónoma

Impressões sem necessitar de um computador. Basta inserir o cartão de memória ou ligar uma câmara, telemóvel ou dispositivo de armazenamento compatíveis directamente na Epson Stylus RX700 para começar logo a imprimir. A inovadora função PhotoEnhance ajusta a cor e o contraste da imagem para poder obter o melhor resultado com o mínimo de esforço. E até pode imprimir uma imagem, desenho ou de CD ou DVD em discos compatíveis.



Compacto e cómodo

Compacto, resistente e elegante, este multifunções versátil também é cómodo. Os alimentadores de papel duplos permitem carregar papel comum e fotográfico e escolher qual o que pretende utilizar antes de imprimir. Os seis tinteiros individuais ajudam a manter os custos baixos pois só necessita de substituir a cor de que precisa.

Guarde os seus resultados

Faça cópias de segurança das suas imagens rápida e facilmente em cartões de memória, ou numa unidade de DVD-R, CD-R ou ZIP®, através da porta USB externa.

Seja criativo!

Nada o impede de atingir os seus objectivos – as fontes digitais e analógicas são tratadas com a mesma facilidade. Digitalize fotografias, documentos e revistas para criar um álbum ou arquivo onde procurar inspiração, referências ou apenas para diversão.

Características e Vantagens Chave

- Pré-visualização de imagens de alta resolução no visor a cores Photo Fine de 2,5"
- Resultados de qualidade *Premium* a partir de 6 tinteiros individuais
- Fotografias claras e nítidas com o tamanho mínimo de gotícula de tinta de 1,5pl
- Detalhes surpreendentes com o digitalizador MatrixCCD™ de 3200 x 6400 ppp
- Digitaliza películas positivas e negativas utilizando o leitor de transparências integrado
- Imprime, digitaliza e copia sem utilizar um computador

¹ Para impressão a partir de telemóveis, é necessário o módulo opcional *Bluetooth*®.



Impressão a partir de todos cartões de memória mais comuns

Epson
Photo
Stylus
RX700

Modelo Tecnologia de Impressão

Epson Stylus Photo RX700
Impressora fotográfica de jacto de tinta a 6 cores, Epson Micro Piezo™
Tecnologia de Góticulas de Tamanho Variável da Epson para góticulas mínimas de 1,5pl
Cabeça de impressão com 1080 bocais (180 bocais por cor)
Até uma resolução otimizada de 5760 x 1440 ppp em papel adequado utilizando RPM
(Gestão do desempenho da resolução)

Qualidade de Impressão

Velocidade de Impressão

Texto a Preto, Texto a Cores
Fotografia da Bicicleta 10x15cm,
13x18cm, A4

Gestão de Suportes

Alimentador Posterior

20ppm, 19ppm (Modo Económico)*1*2

45 segundos, 53 segundos, 88 segundos (Modo Fotográfico 1440 x 720 ppp)*3

A4, 10 x 15cm (102 x 152mm), 4 x 6", 13 x 18cm, 20 x 30cm, 9 x 13cm,

3.5 x 5", 5 x 8", 8 x 10", A5, A6, B5, Legal, Letter, Half Letter,

Envelopes (C6, No 10, DL, 220 x 132mm)

A4, Letter (só papel comum)

CD / DVD (12cm) imprimíveis a jacto de tinta em modo PC / autónomo / cópia

De 64 a 90gr/m² (Papel de qualidade fotográfica brilhante Premium = 255gr/m²)

Alimentador Frontal

Alimentador de CD/DVD

Peso do Papel

Características Autónomas

Monitor de Pré-visualização

Cartões de Memória

LCD a cores Photo Fine de 2,5" integrado com interface operacional para o utilizador
CompactFlash® (i&II), xD-Picture Card™, SmartMedia™, SD™ Memory Card,
MultiMediaCard™, MagicGate™ Memory Stick®, Memory Stick®, Memory Stick PRO™,
Microdrive™. Adaptador necessário para MiniSD™ Card, Memory Stick Duo™
e Memory Stick PRO Duo™. Também suporta memória USB Flash.*4

Velocidade de Cópia

Texto a Preto, Texto a Cores
Imagem da Fotografia da Bicicleta
10x15cm

Características como

Fotocopiadora Autónoma

15cpm, 14cpm (Modo Económico)*1*2

87 segs (Modo Fotográfico 1440 x 720ppp)*3

Zoom (25% - 400%), Standard, BorderFree,
Margens Pequenas, Repetição-AUTO, Repetição-4, Repetição-9, Repetição-16, Poster-4,
Poster-9, Poster-16, 2-para cima, 4-para cima, Etiquetas Fotográficas, Cópia de Fotografias,
Cópia de CD

Digitalizador de mesa, a cores (de 6 linhas) Matrix CCD™ com On-Chip Microlens

Tecnologia de Digitalização

Qualidade de Digitalização

Resolução Máxima

Profundidade da Cor

Densidade Óptica

Velocidade de Digitalização

Monocromática, Cor

Área de Digitalização (Máx.)

Características de Digitalização

3200ppp x 6400ppp

Entrada 48bits, saída 48bits

3.3 Dmax

4mseg/linha a 600ppp, 4mseg/linha a 600ppp

216mm x 297mm

Digitalização para cartão de memória, ficheiro, correio, Web, fax
Impressão combinada, remoção de poeira, restauro de fotografias

Leitor de Transparências

Formatos Suportados

Sistema Operativo

Compatibilidade

Rolo de película: Máximo de 6 molduras de 35mm, filme montado: Máximo de 4 molduras de 35mm

Microsoft® Windows® 98SE / Me / 2000 / XP e Macintosh®

(O controlador para Mac OS® 9 precisa de ser transferido a partir da página Web da Epson local)

Correspondência Cromática: Sistema de gestão de cores da EPSON incluído

nos controladores do Windows® e Macintosh®, Microsoft® Windows® 98SE / Me / 2000 / XP

ICM, sRGB (Microsoft® Windows® 98SE / Me / 2000 / XP),

Compatível com Apple ColorSync 2.0

Interface USB 2.0 (Hi-Speed) para ligações a PC e Mac

Porta USB 1.1 para ligação externa a unidades de CD-R / DVD-R ou Zip®.

Dispositivos compatíveis com PictBridge, dispositivos compatíveis com USB DIRECT-PRINT

e adaptador opcional Bluetooth®*4

450 x 418 x 236mm (l x p x a), 12,9kg

46dB (aprox.) (ISO 7779)

25 Watts (cópia autónoma)

Interface

Dimensões / Peso

Nível de Ruído

Consumo de Energia

Tinteiros

Preto

Capacidade

Cores

T5591

520 páginas A4 (360ppp, 5% duty)

T5592 (Cyan), T5593 (Magenta), T5594 (Amarelo), T5595 (Cyan Claro),

T05596 (Magenta Claro)

515 páginas A4 (360ppp, 5% de cobertura por cor)

Capacidade

Mínimo Recomendado

Requisitos de Sistema

Windows® 98SE, Me, 2000, XP

Mac OS® ≥ 9.1

Mac OS® X ≥ 10.2

CPU

Pentium 2.0GHz ou superior

PowerPC G4 800MHz

PowerPC G4 800MHz

RAM

512MB

256MB

512MB

Espaço em disco

1GB

500MB

1GB

Garantia

Padrão

Opcional

1 Ano de Garantia Padrão

Extensão a 3 anos

*4 Para obter uma lista actualizada de produtos compatíveis e dispositivos de memória consulte o Web site local da Epson.



*1 A4 Preto
Texto Memo



*2 A4 Texto
Cores Memo



*3 Imagem da
Fotografia
da Bicicleta

Nota Sobre Velocidades de Impressão:

A velocidade de impressão pode variar dependendo das condições de impressão.



Epson Portugal - Informática, S.A.
Telefone: 213 035 400
Pré Venda: 707 222 111
Fax: 213 035 490
epson@epson.pt

www.epson.pt

Apoio a clientes: 707 222 000
9:00 - 13:00 / 14:00 - 18:00 (dias úteis)

EPSON® é uma marca registada da SEIKO EPSON® Corporation. Todas as restantes denominações de produtos e nomes de empresas aqui referidos, são-no apenas para fins de identificação e podem ser marcas comerciais ou marcas registadas dos respectivos detentores. Com excepção de erros e omissões, todas as especificações estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

EPSON®