

# EPSON PERFECTION V600 PHOTO

EPSON PERFECTION V600 PHOTO

Remova poeiras e riscos com este digitalizador versátil de 6400 ppp, que integra avançadas tecnologias DIGITAL ICE™ para películas e fotografias.

Digitalize todas as suas impressões, negativos e diapositivos com rapidez e eficiência. Completo com suportes para película, processa praticamente todos os tamanhos e formatos, incluindo tiras de película de 35 mm, diapositivos encaixilhados e película de médio formato panorâmico.

As avançadas tecnologias DIGITAL ICE facilitam a remoção de poeiras e riscos de películas e fotografias e pode verificar todos os detalhes das suas imagens na janela de pré-visualização dimensionável.

Com a tecnologia Epson ReadyScan LED, pode começar a digitalizar instantaneamente, sem tempo de aquecimento. Também utiliza menos energia ao digitalizar, o que é melhor para o Ambiente e poupa dinheiro.

E independentemente daquilo que digitalizar, pode ter a certeza de capturar cada detalhe com a resolução óptica de 6400 ppp de alta qualidade da tecnologia Epson Matrix CCD®.

- Digitalizador de películas e fotografias de alta qualidade de 6400 ppp
- Restaure películas e fotografias com as tecnologias DIGITAL ICE
- Faça digitalizações rápidas e poupe energia com a tecnologia Epson ReadyScan LED
- Digitalize uma ampla gama de fotografias e formatos de película
- Prática janela de pré-visualização dimensionável
- Digitalização para PDF pesquisável de múltiplas páginas



Better Products for a Better Future™

**EPSON**®  
EXCEED YOUR VISION

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

TIPO DE DIGITALIZADOR Resolução óptica	Digitalizador de mesa a cores Principal 6400 ppp x Secundária 9600 ppp (Resolução óptica, tal como definido pela norma ISO 14473)
Densidade óptica Tamanho do documento	3,4 Dmax Digitalizador de Mesa: A4, documento formato US letter TPU: 35 mm x 12 molduras de faixa de película Positivo/Negativo 35 mm x 4 Película Montada Positivo Formato médio 6 x 22 cm (Positivo/Negativo) Alta velocidade USB 2.0
CONFIGURAÇÃO Aparelho foto-eléctrico Origem da luz Método de sub-digitalização	Epson Matrix CCD a cores de 12 linhas, com Micro Lens no chip LED Branco, LED IR Documentos fixos e cabeça de digitalização móvel
DESEMPENHO Resolução de saída	50-6400, 9600, 12800 ppp Cor interna de 48 bit (281,5 triliões de cores) Cor externa de 48 bit (281,5 triliões de cores) 24 bit (16,7 milhões de cores) 16 bit (65.536 níveis de cinzentos) 8 bit (256 níveis de cinzentos) 1 bit (monocromático)
FUNÇÕES Remoção de poeiras e riscos – Película Remoção de poeiras e riscos – Fotografia Funcionalidades de melhoramento da qualidade da imagem	Hardware: DIGITAL ICE / Software: Sim Hardware: DIGITAL ICE / Software: Sim Correcção de Retroiluminação, Remoção de Poeiras em Películas, Resturo de Cor, Redução de Grão, Tonalidade seleccionável de Auto-Exposição, Máscara de Desfocagem com Redução de Ruído, Remoção de Moiré com Optimizador de Tipo de Documento, Ajustamento da Curva de Tom com Histograma, Print Image Matching-II (JPEG & TIFF)
Funcionalidades de produtividade	4 Simples Botões de Pressão ligados ao Epson Event Manager, Aplicação Autónoma e Função de Digitalização para Ficheiro, Janela de Pré-visualização Dimensionável, Interface de Utilizador Multifunções, Auto Detecção de Múltiplos Documentos, Orientação Fotográfica Automática, Auto-Recorte de Múltiplos Documentos, Correcção de Torção Automática, Vários Letreiros, Pré-visualização de Miniaturas de Digitalização de Películas Digitalização multi-páginas para PDF com os botões de digitalização, PDF, PDF pesquisável (apenas Windows), Melhoramento de Texto, funcionalidades de Melhoramento de Cor e Drop-out, Correcção de Torção de Documento
SOFTWARE	Epson Scan 3,8 Epson Event Manager Epson Copy Utility Adobe Photoshop Elements 7 (PC) Adobe Photoshop Elements 6 (Mac) ABBYY FineReader® 6 Sprint Plus (PC) ABBYY FineReader® 5 Sprint Plus (Mac)
VELOCIDADE DE DIGITALIZAÇÃO Digitalização reflectora	Previsualização A4: 4 segundos A4 a desenhos 600 ppp (melhor/rascunho): 23/18 segundos A4 a cores 600 ppp (melhor/rascunho): 23/18 segundos A4 a cores 1200 ppp (melhor/rascunho): 150/91 segundos Película positiva de 35 mm, fotograma único, 4800 ppp (melhor/rascunho): 81/71 segundos Película negativa de 35 mm a cores, fotograma único, 4800 ppp (melhor/rascunho): 100/88 segundos
CONDIÇÕES AMBIENTAIS Temperatura Humidade	10°C a 35°C (em funcionamento) de 10% a 80% sem condensação (em funcionamento)
OPÇÕES Garantia	1 ano de garantia padrão. Extensão opcional até 3 anos, sujeita a disponibilidade
ESPECIFICAÇÕES ELÉCTRICAS Tensão Consumo de energia	AC 100-240V, 50-60Hz 16,5 Watts em funcionamento, 1,6 Watts no modo de inactividade
GENERALIDADES Dimensões (LxPxA) Peso	280x485x118 mm Aprox. 4,0 kg

## EPSON PERFECTION V600 PHOTO

### CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- Digitalizador fotográfico Epson Perfection V600 Photo com unidade de transparência integrada
- 2 x Suportes para película: Faixa de película de 35 mm x 12 / 4 x em caixilhos de 35 mm (reversível) e formato médio 6 x 22 cm
- CD-ROM do Software
- Adobe® Photoshop® Elements DVD
- Guia 'Para começar'
- Adaptador AC
- Cabo de energia
- Documento da garantia
- Cabo USB



Epson Portugal - Informática, S.A.  
Telefone: 213 035 400  
Fax: 213 035 490  
epson@epson.pt  
www.epson.pt

Serviço Pós-Venda: 707 222 000  
Pré Venda: 707 222 111  
9:00 - 18:00 (dias úteis)

As marcas comerciais e as marcas comerciais registadas são propriedade da Seiko Epson Corporation ou dos respectivos detentores.  
As informações do produto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

# EPSON®