



Scanner de grande formato com alto rendimento para fotógrafos profissionais

Características principais

- **Digitalização profissional de fotografias e gráficos de grande formato** - permite acomodar mídias refletivas de até 31 x 43,7 cm, além de slides, negativos e transparências.
- **Qualidade superior** - resolução de 2400 x 4800 ppp com as tecnologias Epson Micro Step Drive™ e MatrixCCD que proporcionam detalhes incríveis.
- **Qualidade de imagem extraordinária** - sistema Epson ColorTrue II Imaging e uma lâmpada LED ReadyScan® de início rápido dão como resultado digitalizações chamativas e vibrantes.
- **Restauração da cor com apenas um toque** - a tecnologia Easy Photo Fix™ exclusiva da Epson restaura fotos coloridas desbotadas em um instante e proporciona a remoção automática de poeira. Restaure facilmente a cor e os detalhes de fotos antigas descoloridas com apenas um toque.
- **Unidade de transparências incluída** - digitaliza até 48 quadros de negativos de 35 mm, 30 slides, oito quadros de transparências de 10,2 x 12,7 cm ou seis transparências de formato médio de até 18 cm de comprimento.
- **Digitalização por lotes para maior produtividade** - digitaliza várias imagens ao mesmo tempo.
- **Potente software incluído** - Imaging SilverFast® Ai da LaserSoft® e IT8 Target para calibrar cores.
- **Perfeita integração com praticamente qualquer software** - controladores TWAIN.



Resolução
2400 x 4800 dpi



Epson® Expression® 13000XL

EPSON®

Especificações técnicas

Operação	
Tipo de digitalizador	Scanner A3 colorido
Tipo de sensor	Sensor CCD
Tamanho do documento	A3+ 310 x 437 mm
Fonte de luz	Tecnologia LED ReadyScan®
Resolução óptica	2400 x 4800 dpi com a tecnologia MicroStep Drive
Pixels efetivos	87.840
Modo de digitalização (profundidade dos bits)	Colorido: 48 bits interna/externa Escala de cinzas: 16 bits interna/externa
Densidade óptica	3,8 Dmax
Controle de foco	Sistema óptico de foco automático
Velocidade de digitalização (2400 dpi, priorização da digitalização para velocidade)	Colorido: 16,0 ms/linha (aprox.) Escala de cinzas: 5,3 ms/linha (aprox.) Linha artística: 5,3 ms/linha (aprox.)
Botões	1 botão de iniciar
Interface	USB 2.0 de alta velocidade
Confiabilidade	100.000 ciclos de vida (MCBF)
Plataformas compatíveis	
	Windows® 7, 8/8.1, 10 (32-bit, 64-bit) Mac OS® X 10.6.8 - 10.12.x

Geral	
Condições ambientais	Temperatura: Em funcionamento: 5 °C a 35 °C (41 °F a 95 °F) Armazenamento: -25 °C a 60 °C (-13 °F a 140 °F) Umidade: Funcionando: 10% - 80% sem condensação Armazenada: 10% - 85% sem condensação
Especificações elétricas	Tensão: 120 V - 220 VCA Frequência: 50 Hz - 60 Hz
Consumo de energia	Funcionando: 20 W (sem a unidade de transparências), 27 W (com a unidade de transparências) Modo pronto: 20 W (sem a unidade de transparências), 22 W (com a unidade de transparências) Modo em espera: 2,8 W (com a unidade de transparências)
Garantia	Limitada de 1 ano
Dimensões (largura x profundidade x altura)	65,6 x 45,8 x 15,8 cm
Peso	14,3 kg (sem a unidade de transparências) 20,5 kg (com a unidade de transparências)
País de origem	Japão
Software incluído	
	Epson Scan 2 LaserSoft® Imaging SilverFast® Ai and IT8 Target
Características ecológicas	RoHS
UPC	
Epson Expression 13000XL	B11B257201



Distribuidor Autorizado:

Unidade de transparência incluída

Epson do Brasil: Central de atendimento ao cliente

Capitais e Regiões Metropolitanas **3004-6627**

Outras localidades **0800 377 6627** ou **0800 EPSONBR**

As especificações e termos podem ser modificados sem aviso prévio. Epson, Epson ScanSmart, Epson Smart Panel e Workforce são marcas comerciais registradas e o logotipo da EPSON é um logotipo registrado da Seiko Epson Corporation. Mac, MacOS e OS X são marcas comerciais da Apple Inc. que estão registradas nos EUA e em outros países. Android é uma marca comercial da Google LLC. Windows é uma marca comercial do grupo de empresas Microsoft. Wi-Fi é uma marca registrada da Wi-Fi Alliance®. Todos os demais nomes de produtos e marcas são marcas comerciais ou marcas registradas de suas respectivas empresas. A Epson renuncia a todos os direitos sobre essas marcas. Copyright 2024 Epson America, Inc. CPD-LP63327 01/24.

epson.com.br/scanners