Scanner HP SD Pro 2 44 pol.



Aumente a produção, com digitalização em cores precisas – linhas nítidas e detalhes precisos – produzidas em alta velocidade



ACELERE—acelere a produção e estimule os resultados

- Faça mais, com velocidades incríveis digitalize 22,8 cm/seg. em cores e 45,7 cm/seg. em
- Beneficie-se de um fluxo de trabalho sem interrupções, graças à avançada controladora com tela de toque que permite um processamento ultrarrápido
- Economize tempo, operando e gerenciando seu scanner com uma interface de usuário intuitiva que requer menos cliques para a digitalização
- Seja mais produtivo, com opções de compactação melhorada, predefinições ilimitadas, PDFs de várias páginas e intercalação.

EXPANDIR—faça mais com a avançada tecnologia de digitalização

- Reproduza desenhos AEC/CAD, planos e mapas com linhas nítidas e detalhes precisos, usando tecnologia de digitalização CIS.
- Elimine sombras e fundos indesejados, com o sistema de iluminação dupla da tecnologia CIS.
- Produza resultados de alta qualidade com resolução óptica de 1200 dpi para originais de até 1118 mm de largura.
- Compartilhe e colabore facilmente—digitalize para o software HP SmartStream², email, USB, pastas de rede e HDDs.

OTIMIZE-Integre e proteja seu fluxo de trabalho

- Integração perfeita com impressoras HP PageWide XL e HP DesignJet - conte com a HP para dar suporte à solução.
- Evite reimpressões use a grande tela de toque para visualizar, aperfeiçoar e editar imagens depois da digitalização com o software HP SmartStream.²
- Proteja seus dados com recursos avançados de seguranca—configure uma senha para digitalizar para USB e acessar as configurações avancadas.
- Desenvolva um sistema multifuncional³ economize espaço com o suporte ajustável e controle facilmente os destinos de saída.

Para obter mais informações, visite https://www.hp.com/go/sdpro2scanner

Digitalização em escala de cinza: ImagemA1/D com gráficos de texto preto a 200 dpi; digitalização em cores: ImagemA1/D totalmente em cores a 200 dpi, RGB de 24 bits.

O HP SmartStream é uma solução de software profissional que suporta a impressora HP PageWide XL e as impressoras de produção HP DesignJet.
 O scanner pode ser colocado acima das impressoras das seguintes séries HP DesignJet:

T600/T790/T795/T920/T930/T940/T1300/T1500/T1530/T1600/T1700/T2500/T2530/T2600/T3500/XL3600/XL3600/XL4x00/XL6x00/XL6x00/XL8x00/Z5200/Z5400/Z5600/Z6610/Z6810/Z6/Z9+/Z6 Pro/Z9+ Pro.
Destinos de saida – como pastas e empilhadoras – estão disponíveis para impressoras HP PageWide XL 3600/39x0/4x00/5x00/6000/8x00, impressoras HP DesignJet
5100/T920/T930/T1300/T1530/T2300/T2500/T2530/T2600/T3500.

Especificações técnicas

Digitalizar e copiar

Valanida da di disibaliana	7 - Calarida, akt 22.0 araba -
velocidade de digitalizaç	ão Colorido: até 22,8 cm/seg. Escala de cinza: até 45,7 cm/seg. ¹
Resolução	1200 dpi
Tecnologia	Tecnologia de digitalização CIS
Formato de varredura	PDF, PDF/A, TIFF, JPEG, JPEG2000, DWF, geração de PDF de várias páginas
Destinos de varredura	Arquivo, email, USB, disco rígido, pasta na rede, FTP, impressão
Definições	Modo de impressão, tamanho de saída, tipo de papel, cópias, ordem das páginas, intercalar, destino de saída da impressora (pasta, empilhador, escaninho), seleção de estilo dobrável (disponível somente quando o acessório de pasta está disponível e suportados pela impressora de grande formato HP), disposição em paineis, posicionamento lado a lado, aninhamento, reimpressão
Largura máxima de digitalização	1118 mm
Aplicações	Desenho de linhas; Renderizações; Apresentações; Mapas; Ortofotos;
Mídias de impressão	
Manuseio	Percurso direto do papel para digitalização de originais em folhas e em papelão. Entrada de face para cima, frontal, saída traseira, rebobinar para frente, use o guia de devolução de documento para retorno de frente.
Tipos	Papel não abrasivo, sépia, plantas, plástico, filme, laminado plástico, placa de espuma, papelão, papel jornal (sem compensado, placas de pedra, placas metálicas ou abrasivas, superfícies sujas, ásperas, bordas afiadas, abraçadeiras metálicas, superfícies queimadas ou transparências)
Largura máxima de suportes	1168 mm
Espessura máxima de suportes	2 mm
Painel do PC	
Interface de usuário	Tela de toque grande de 396 mm (15,6") para visualização e melhoria das imagens
Embedded operating system	Windows 10
Processador	Intel Core i5
Memória	8 GB DDR4
Disco rígido	SSD de 256 GB
Conectividade	
Interfaces	Gigabit Ethernet (1000Base-T), USB 3.1 gen 1 (3+1) e USB 2.0 (1) traseiras
Drivers	Drivers para Windows das impressoras HP PageWide XL e HP DesignJet compatíveis
Dimensões (largura x p	profundidade x altura)
Scanner	1530 x 930 x 1660 mm
Embalagem	1500 x 680 x 710 mm
Peso	
Scanner	60 kg
Embalagem	85 kg
Conteúdo da caixa	Scanner HP SD Pro 2 44 pol., suporte, tela de toque (PC painel), guia de referência rápida, guias de mídia, póster de instalação, folha de manutenção, software de cópia/digitalização, software de documentação, cabo Ethernet, cabo USB, cabos de alimentação
Variações ambientais	
Temperatura de funcionamento	5 a 35 °C
Umidade de funcionamento	20 a 80% UR
Temperatura de armazenamento	-25 a 55℃
Acústica	
Pressão sonora	62 dB(A) (em operação), <30 dB(A) (ocioso), <30 dB(A) (em descanso)
Potência sonora	6,4 B(A) (em operação), <3,3 B(A) (ocioso), <3,3 B(A) (em descanso)
Alimentação	
Consumo	47 W (digitalização), 32 W (pronto), 1,8 W (em descanso)
Requisitos	Tensão de entrada (escala automática): 100-240V (±10%), 50/60Hz, 5A máx
Certificação	
Segurança	EUA e Canadá (certificado UL), UE (em conformidade com LVD e EN60950-1), Rússia (EAC), Singapura (PSB), China (CCC), Argentina (IRAM), México (NYCE), Coreia (KC)
Eletromagnético	Conformidae para produtos ITE Classe A: UE (Diretiva CEM), EUA (Normas FCC), Canadá (ICES), Austrália (ACMA), Nova Zelândia (RSM), China (CCC), Japão (VCCI), Coreia (MSIP), Rússia (EAC)
Ambiental	ENERGY STAR, WEEE, RoHS (UE, China, Coreia, Índia), REACH, EPEAT
Garantia	Garantia limitada de 1 ano para o hardware

Informações para pedidos

Produto

5EK01A Scanner HP SD Pro 2 44 pol.

Serviço e suporte

H451BE Serviço de instalação de rede da HP
U5AC4E Suporte HP no local no dia útil seguinte por 2 anos
U5AC5E Suporte HP no local no dia útil seguinte por 3 anos
U7VR5E Suporte HP no local no dia útil seguinte por 4 anos
U5AC5E Suporte HP no local no dia útil seguinte por 5 anos
U5AC7E Suporte HP no local no dia útil seguinte pór 5 anos
U5AC8PE Suporte HP no local no dia útil seguinte pór-garantia por 1 ano
U5AC8PE Suporte HP no local no dia útil seguinte por 2 anos pós-garantia
Os serviços de suporte HP oferecem serviços de instalação e suporte estendido (2,3,4 e 5 anos). Para mais informações, por favor visite http://www.hp.com/go/cpc

Impressoras suportadas

Impressora HP DesignJet série T600
Impressora HP DesignJet série T790
Impressora HP DesignJet série T795
Impressora HP DesignJet série T920
Impressora HP DesignJet série T930
Impressora HP DesignJet série T930
Impressora HP DesignJet série T930
Impressora HP DesignJet série T1300
Impressora HP DesignJet série T1500
Impressora HP DesignJet série T1500
Impressora HP DesignJet série T1530
Impressora HP DesignJet série T1500
Impressora HP DesignJet série T1500
Impressora multifuncional HP DesignJet série T2500
Impressora HP DesignJet Séries Z6/29+ PostScript®
Impressora HP DesignJet séries Z6/29+ PostScript®
Impressora HP DesignJet Séries Z6/29+ PostScript®
Impressora HP DesignJet Z5600 PostScript®









¹ Digitalização em cores: Imagem A1/D totalmente em cores a 200 dpi, RGB de 24 bits. Digitalização em escala de cinza: Imagem A1/D com gráficos de texto preto a 200 dpi.