



Scanner Fotográfico de base plana HP Scanjet 200

O Scanner Fotográfico de base plana HP Scanjet 200 é a escolha ideal para utilizadores domésticos e empresariais que queiram um scanner compacto e fácil de utilizar para digitalizar fotos e documentos com uma resolução elevada e capturar, armazenar e partilhar imagens rapidamente.



Desfrute de uma digitalização de fotografias e documentos de elevada qualidade.

- Digitalize fotos importantes e obtenha resultados precisos. Capture detalhes de imagem nítidos com uma resolução de até 2400 x 4800 ppp e cores de 48 bits¹.
- Desfrute de uma digitalização rápida e conveniente das fotos e imagens para sites de partilha na Internet
- Digitalize documentação importante, fotos e documentos do quotidiano e transforme-os em ficheiros digitalizados de fácil acesso.
- Termine os trabalhos mais rapidamente – digitalize uma foto de 10 x 15 cm em até 21 segundos com uma resolução de 200 ppp¹.

Comece a trabalhar rapidamente com funções de fácil utilização e rápida configuração.

- Crie as impressões que necessita: use o software de edição de imagem ArcSoft PhotoStudio 6 incluído para facilmente editar, pesquisar e organizar as imagens para impressão em múltiplos tamanhos.
- Poupe tempo com as convenientes capacidades de digitalização de toque único. Capture e envie imagens directamente para o e-mail ou PDF – e imprima ou copie imagens com apenas um toque.
- Comece a trabalhar rapidamente graças à interface intuitiva com controlos fáceis de utilizar. Ligação e configuração rápidas com um único cabo.

Poupa espaço: este scanner compacto cabe em quase qualquer lugar.

- Instale e trabalhe onde quiser—este scanner compacto com orientação horizontal cabe em praticamente qualquer lugar na sua casa ou escritório.
- Digitalize livros, publicações e materiais impressos com facilidade com a tampa com dobradiça articulável do scanner para uma passagem elevada.
- Elimina a necessidade de um cabo de energia – este scanner alimentado por USB poupa energia através da ligação directa ao seu PC².

¹ A resolução óptica é uma medida da resolução de amostragem máxima do hardware, com base na norma ISO 14473.

² Poupanças energéticas com base na comparação com scanners que necessitam de uma fonte de alimentação separada.



Scanner Fotográfico de base plana HP Scanjet 200

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tecnologia de Digitalização	CMOS CIS (sensor de imagem por contacto)
Tipo de digitalização	Base plana; Digitalização a cores: Sim
resolução da digitalização	Hardware: Até 2400 x 4800 ppp Óptica: Até 2400 ppp Melhorada: Até 19 200 ppp
Formato de Ficheiro de Digitalização	Windows e Linux: BMP, JPEG, GIF, TIFF, TIFF comprimido, PNG, PCX, Flashpix (FPX), PDF, PDF pesquisável, RTF, HTML, TXT; Mac: TIFF, PICT, JPEG, GIF, FlashPix, Plain Text, PDF, HTML, Rich Text. Mac HP Scan suporta: TIFF, PNG, JPEG, JPEG 2000, PDF, PDF pesquisável, RTF, TXT: TIFF, PNG, JPEG, JPEG 2000, PDF, PDF pesquisável, RTF, TXT. Mac Image Capture suporta: TIFF, PNG, JPEG, JPEG 2000, GIF, BMP, PDF
Modos de Entrada para Digitalização	Quatro botões do painel frontal (Digitalizar, Copiar, Digitalizar para PDF, Digitalizar para e-mail); HP Solution Center; e aplicação de utilizador via TWAIN
Fonte de luz (digitalização)	Guia de luz LED (Três LEDs a cores)
Limite de Ampliação ou Conversão de Escala de Imagens	Windows: 10 até 2400%, em incrementos de 1%. Mac: Não suportado
Definições de ppp de resolução de saída	Windows e Mac: 75; 150; 200; 300; 400; 600; 1200; 2400. Linux: 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200; 2400
Níveis de escala de cinzas/Profundidade de bits	256; Profundidade de Bits: 48 bits
Ciclo de trabalho (diário)	Vida útil mínima de 26.000 digitalizações
Conectividade de Série	1 Hi-Speed USB 2.0
Conectividade Opcional	Não
Pronto para trabalhar em rede	Não
Painel de Controlo	Quatro botões do painel frontal (Digitalizar, Copiar, Digitalizar para PDF, Digitalizar para e-mail)
Tipos de Suportes de Impressão comportados	Papel (simples, jacto de tinta, fotos, publicações, artigos de revistas)
Versão TWAIN	Versão 1,9
Software Incluído	Windows: Software HP Scanning (inclui OCR); Mac: Software HP Scanjet (inclui OCR); ArcSoft PhotoStudio v6; Windows/Mac: Readiris OCR
Sistemas Operativos Compatíveis	Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows Vista; Mac OS X v10.6.8, OS X Mountain Lion ou mais recente
Requisitos Mínimos do Sistema	PC: Windows 10, Windows 8, Windows 7: processador de 1,3 GHz, 1 GB de RAM (2 GB para 64 bits), 1 GB de espaço disponível em disco rígido, CD-ROM/DVD, USB; Windows Vista: processador de 1,3 GHz, 1 GB de RAM (2 GB para 64 bits), 1 GB de espaço disponível em disco rígido (2 GB para 64 bits), CD-ROM/DVD, USB; Mac: Mac OS X 10.6.8, OS X Lion, OS X Mountain Lion

Ambiente de funcionamento	Amplitude Térmica em Funcionamento: 10 até 35 °C Amplitude Térmica de Armazenamento: -40 até 60 °C Amplitude Térmica Recomendada para Funcionamento: 10 até 35 °C Amplitude de Humidade Recomendada para Funcionamento: 15% a 80% HR (sem condensação)
Alimentação	Consumo de energia: 2,5 watts (máximo), 0,5 watts (em espera), 0,0125 watts (desligada)
Emissões de potência acústica	4,2 B(A) (digitalização a 300 ou 600 ppp a cores)
ENERGY STAR	Sim
informação sobre o cumprimento de normas/segurança	IEC 60950-1:2005 (Segunda Edição) +A1, todas as diferenças necessárias do grupo e nacionais + todas as emendas aplicáveis; CSA/UL 60950-1 2ª edição (2007) + todas as emendas aplicáveis; EN 60950-1:2006 +A1 1:2009 +A12 + todas as emendas aplicáveis; cUL, CE, PVOIC, TER, SON, SASO, BSMI, Ucrânia, UL e outros
Compatibilidade Electromagnética	Directiva 2004/108/CE relativa a CEM (Europa); CISPR 22:2008, Classe B; EN 55022:2010, EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009, Classe A; EN 61000-3-3:2008; CISPR 24:2010; EN 55024:2010; C-tick, CCC, CE, KCC, BSMI, Ucrânia, FCC e outros
Dimensões do produto	373 x 274 x 44,5 mm; na caixa: 434 x 86 x 335 mm
peso do produto	1,76 kg; na caixa: 2,65 kg
Conteúdo da embalagem	L2734A: Scanner Fotográfico de base plana HP Scanjet 200 Guia de instalação; CD-ROM; Panfletos; Ficha/Cartão da Garantia; 1 Cabo mini-USB
Garantia	Garantia de um ano de troca no dia útil seguinte, suporte online incluído. A garantia pode variar conforme as leis de cada país. Visite http://www.hp.com/support para saber mais sobre o serviço de nível mundial da HP e sobre as opções de suporte na sua região.
Opções de Serviço e Suporte	UG184E - HP Care Pack durante 3 anos com troca padrão por impressoras e scanners de função única (Disponível em todos os países da Europa, Médio Oriente e África) UG059E - HP Care Pack durante 3 anos com troca no dia seguinte por impressoras e scanners de função única (Disponível: Áustria, Bélgica, Dinamarca, Finlândia, França, Alemanha, Irlanda, Itália, Países Baixos, Noruega, Portugal, Espanha, Suécia, Suíça, Reino Unido, República Checa, Grécia, Hungria, Polónia e Eslováquia)

Conte com uma assistência fiável para criar a melhor imagem possível. Podemos ajudá-lo a melhorar o seu ambiente de impressão e imagem, proteger o seu investimento TI e a expandir o seu negócio com assistência especializada que é acessível, pessoal e elaborada de acordo com as suas necessidades através dos serviços HP Care Pack.

Para mais informações, visite o nosso site da Internet em <http://www.hp.com>

Scanner Fotográfico de base plana HP Scanjet 200 L2734A

O produto pode ser diferente das imagens apresentadas. © Copyright 2015 HP Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As únicas garantias para os produtos e serviços da HP estão definidas nas declarações de garantia expressa que acompanham esses produtos e serviços. Nenhuma declaração constante neste documento deverá ser interpretada como constituição de garantia adicional. Não são da responsabilidade da HP quaisquer erros técnicos ou editoriais ou omissões contidas no presente documento. Todas as marcas e nomes de produtos são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas das respectivas empresas. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

Publicado na Europa, Médio Oriente e África Novembro 2015 4AA4-4568PTE