

Scanner Xerox® D35 Scanner para desktop pessoal

Rápido. Compartilhável. Confiável. Flexível. Econômico.

Características

- Velocidades de até 45 ppm / 90 ipm a 200 ou 300 dpi*
- AAO com bandeja para 50 folhas** com detecção ultrassônica de alimentação dupla
- Ciclo de trabalho diário de 8.000 folhas
- Compartilhamento de rede por meio do Visioneer VAST Network®
- Plataforma de software inteligente Visioneer
- Projeto dobrável que ocupa menos espaço na bancada
- Driver de software certificado ISIS

*35 ppm/70 ipm a 300 dpi em cores

**Papel de 20 lb., 75-90 g/m²



Xerox D35
Outstanding Workgroup Scanner



DILEMA DO SCANNER PESSOAL

Clientes que procuram scanners para uso pessoal enfrentam sérios problemas na relação entre custo e desempenho. Scanners mais baratos são lentos, geralmente instáveis com trabalhos grandes e oferecem qualidade de digitalização decepcionante. O software “simples” limita a flexibilidade e as configurações precisas da digitalização, e pode fazer com que você precise de um software adicional. Scanners mais rápidos normalmente são tão caros quanto uma impressora multifuncional pessoal, ocupam mais do precioso espaço da sua bancada e têm custo de propriedade mais elevado. Além disso, eles não podem ser compartilhados com outros usuários em uma rede. Dado o ambiente “trabalhe em qualquer lugar” dos dias atuais, com colaboradores em casa e virtuais, escritórios mistos e infraestrutura em nuvem/móvel, acreditamos que essas relações precisam de uma nova solução.

PREÇO E DESEMPENHO

O novo Scanner Xerox® D35 reúne as mais elevadas velocidades de digitalização de sua categoria, gerenciamento de papel confiável e diversos aplicativos de software para que você possa escolher a ferramenta certa para o trabalho. Com velocidades de digitalização de até 45 páginas por minuto (90 imagens por

minuto no modo frente e verso), os trabalhos grandes são gerenciados de forma rápida, economizando tempo, especialmente importante quando clientes ou colegas aguardam a digitalização. Com uma plataforma de design de hardware comprovada, ele suporta um ciclo de trabalho diário que vai além do uso pessoal, mesmo estando bem abaixo do preço da concorrência. Este é o scanner pessoal mais rápido de sua categoria e que ocupa pouco espaço. Embora seja um scanner de conexão via USB, ele pode ser compartilhado com redes locais e em nuvem. Sem mais problemas.

PROJETADO PARA DURAR

O Scanner D35 utiliza uma passagem para papel reta, com alimentador automático de originais de 50 folhas. A detecção ultrassônica de folhas duplas é integrada. Ele digitaliza documentos em papel, fotos, material espesso e cartões rígidos. O modo de documento grande gerencia documentos de alimentação contínua de até 236 pol. de comprimento, ideal para leituras de equipamentos médicos e instrumentos de medição de energia. O ciclo de trabalho diário de 8.000 páginas, pelo menos o dobro de qualquer scanner pessoal da concorrência, demonstra nossa confiança com esta tecnologia comprovada. Em resumo, esta é uma solução compacta com a qual você pode contar.

SOFTWARE PODEROSO

O software Visioneer VAST Network® oferece um novo e poderoso recurso, possibilitando que o Scanner D35 seja compartilhado (por meio de computador conectado à rede) com outros em redes locais ou em nuvem, agregando ainda mais valor econômico aos nossos clientes. A Plataforma de software inteligente Visioneer para computador está disponível para todos os usuários. O Visioneer OneTouch® oferece fluxos de trabalho de digitalização personalizados com apenas o toque de um botão. O Visioneer Capture SE gerencia lotes de digitalização personalizados, extração de dados digitalizados, suporte para código de barras e recursos de digitalização em nuvem. O software ABBYY® FineReader Standard completo (Windows e macOS) gerencia o OCR e a edição de arquivo em PDF. O Visioneer Organizer AI ajuda você a organizar os arquivos de digitalização (dentre outros) do seu computador, adicionando identificadores, pesquisa de arquivos e classificação de documentos similares como faturas e formulários padrão por machine learning. Visioneer Scan Utility, drivers TWAIN, WIA, ICA, SANE e ISIS também estão incluídos.

xerox™

Scanner Xerox® D35

PLATAFORMA DE SOFTWARE INTELIGENTE VISIONEER PARA WINDOWS

OneTouch

Um aplicativo de fluxo de trabalho para scanner de fácil utilização que executa todas as etapas de uma operação complexa de digitalização ao toque de um botão.

Acuity

Permite que você melhore a clareza visual das digitalizações. O Acuity utiliza mais de 25 algoritmos avançados para corrigir documentos de forma inteligente.

Capture SE*

Solução de digitalização em lotes flexível e poderosa que pode dividir digitalizações em arquivos separados, criar índices, ler códigos de barra e extrair dados.

DriverPLUS

Oferece uma impressionante variedade de configurações para permitir a personalização precisa de digitalizações com uma interface de simples utilização e dicas de ferramentas úteis.

Organizer AI*

Gerencia os seus arquivos com pesquisa, conversão, análise de arquivo e limpeza rápidas, marcação, editor de PDF e classificação automatizada de arquivo.

SOFTWARE ADICIONAL

Software ABBYY®: Software de OCR ABBYY FineReader (Mac e PC) e ABBYY Business Card Reader (PC).

Drivers scanner para Windows: TWAIN (Windows e Mac), WIA, ICA, SANE, ISIS

Software Mac®: driver ICA Mac e Visioneer Scan Utility para Mac

Especificações de produto do Scanner Xerox® D35

| | | |
|-------------------------------------|--|---------------|
| Número do modelo | XD35-U | TAA: XD35-g/A |
| Velocidades de digitalização | 45 ppm / 90 ipm: 200/300 dpi em p/b e em tons de cinza, e 200 dpi em cores | |
| | 35 ppm / 70 ipm: 300 dpi em cores | |
| Método de digitalização | Alimentador automático de originais em frente e verso | |
| Sensor de imagem | CIS duplo (frente e verso) | |
| Fonte de luz | Ativação instantânea de LED | |
| Resolução óptica | 600 dpi | |
| Profundidade de bits de saída | 24 bits em cores, 8 bits em tons de cinza e 1 bit em preto e branco | |
| Material de digitalização suportado | Papel, cartões plásticos de identificação e fotos | |
| Detecção | Detecção ultrassônica de alimentação dupla | |
| Interface | USB 2.0 de alta velocidade | |
| Dimensões do scanner (L x P x A) | (Bandejas retraídas) 285 x 170 x 165 mm (11,2 pol. x 6,7 pol. x 6,5 pol.) | |
| | (Bandejas estendidas) 285 x 470 x 325 mm (11,2 pol. x 18,5 pol. x 12,8 pol.) | |
| Tamanho mínimo de documento do AAO | 51 x 51 mm (2 pol. x 2 pol.) | |
| Tamanho máximo de documento do AAO | 216 x 5994 mm (8,5 pol. x 236 pol.) | |
| Faixa de espessura de papel do AAO | 12 – 110 lbs. (50 ~ 413 g/m ²) | |
| Capacidade do AAO | 50 páginas (papel de 20 lb., 75 ~ 80 g/m ²) | |
| Peso | 2,3 kg (5,1 lb) | |
| Ciclo de trabalho | 8.000 páginas por dia | |
| Sistemas operacionais suportados | Windows 11, 10, 7; MacOS 11-15; Linux | |

Conteúdo da embalagem: Scanner Xerox® D35, Fonte de alimentação, Adaptador para tomada, Cabo USB, Guia de Instalação Rápida e Cartão de Garantia/Suporte.

*Somente em Inglês

Para obter mais informações sobre a linha de scanners Xerox, acesse www.xeroxscanners.com

©2024 Xerox Corporation. Todos os direitos reservados. Xerox® é uma marca registrada da Xerox Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países e é usada sob licença da Xerox Corporation. Visioneer é uma licenciada de marca registrada autorizada da Xerox®. Visioneer e OneTouch® são marcas registradas da Visioneer, Inc. Todas as outras marcas registradas são propriedade de seus respectivos proprietários e são reconhecidas neste documento. Preços, recursos, especificações, capacidades, aspecto e disponibilidade de produtos e serviços estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. 12/24 BR33002-PT

xerox™