

# OpticSlim 1680

**plustek**

OpticSlim Series



## A3 de alta velocidade

scanner de mesa plana para seus documentos do escritório!



O OpticSlim 1680 é compacto, rápido e também possui ótima qualidade de imagem. Possui 3 segundos de velocidade de digitalização, juntamente com a capacidade de digitalizar documentos de até 11.7 "x 17". É ideal para digitalizar documentos, fotos e obras de arte frágeis, delicados, pequenos ou importantes. Esses recursos o tornam o scanner ideal para escritórios corporativos, para trabalhos de digitalização diários e de rotina, preservação de documentos escolares e de bibliotecas, digitalização de documentos históricos do governo, designers gráficos, editoras e para aqueles que exigem digitalização em grande formato de alta qualidade a um preço razoável.

# OpticSlim 1680



- Digitaliza para PDF pesquisável
- Velocidade de digitalização de 3 segundos por página (modo de escala de cinza a 300dpi para tamanho A3)
- Tamanho compacto para um scanner de tamanho A3
- Design de botão de toque único para fins de eficiência no trabalho
- Processamento automático de imagens embutido
- Drivers TWAIN
- Certificado Energy Star



**Digitalize documentos com um único toque. Para mais informações, entre em contato com nossas vendas locais.**



## Requisitos do Hardware

### Windows e Mac

Processador de CPU de 2,0 GHz ou superior [1] [2] [3]

[1] Windows recomendado: processador Intel® Core™ i5 de 2,8 GHz com 4 núcleos de CPU ou superior

[2] Compatível com processador Mac INTEL e M1

[3] Compatibilidade não disponível com PowerPC

Mínimo de 4 GB de RAM (recomendado: 8 GB ou mais, tamanho A3 a digitalização de 1600 dpi, alocação de memória virtual de 20 GB no mínimo)

6 GB de espaço no disco rígido para instalação do programa

Dimensões de exibição de 1024 x 768 ou superior



## Spezifikationen

Sensor de imagem	CIS
Origem de Luz	LED
Resolução óptica	1200 ppp
Mode de leitura	Cores: entrada de 48 bits, saída de 24 bits Escala de Cinza: entrada de 16 bits, saída de 8 bits Branco e Preto: 1 bit
Velocidade de Digitalização	5 sec (Modos Cor, 300ppp, A3) 3 sec (Escala de Cinza/ P&B, 300ppp, A3)
Área de Digitalização (L x A)	Máximo: 297 x 431.8 mm (11.69" x 17")
Digitalização diária ( Folhas )	2,500
Alimentação	Energia AC: 24 V / 0.75 A
Interface	USB 2.0
Peso líquido	4.32 Kgs (9.52 Lbs)
Dimensões (L x P x A)	589 x 407 x 68 mm (23.18" x 16.02" x 2.67")
Protocolo	Compatível com TWAIN
OS	Window 7 / 8 / 10 / 11 Mac OS v.10.10 -12.x ou posterior [2] Linux *[3]

## Pacote Completo de Software



This product contains  
ABBYE FineReader OCR

Plustek DocAction

[1] ABBYE™ FineReader™ Engine © ABBYE. OCR by ABBYE Plustek é uma marca registrada de Plustek Inc. Processamento de OCR por ABBYE™ FineReader®, © 2021 ABBYE.

ABBYE e FineReader são marcas registradas de ABBYE Software, Ltd. que podem estar registradas em algumas jurisdições.

Quaisquer outros produtos ou nomes de empresas que aparecem neste documento são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas das respectivas empresas.

[2] A compatibilidade pode diferir dependendo da versão do software. Por favor consulte a compatibilidade do sistema operacional no site da Plustek para obter as últimas informações.

As informações e especificações contidas neste documento estão sujeitas a mudanças sem aviso prévio. Por favor visite o site da Plustek para obter as últimas informações de suporte.

[3] LINUX para Integrador de Sistema. Contacte as vendas locais: sales@plustek.com