

# OpticSlim 1180

## ❖ SOFTWARE



### DocAction

#### Plustek DocAction

Utilidad de Botones para Simplificar el Escaneo de Documentos  
DocAction permite especificar configuraciones personalizadas de escaneo y escanear documentos con solo presionar un botón. Los documentos escaneados se envían automáticamente a funciones como Copiar, Escanear, PDF o una opción personalizada. Además, DocAction permite escanear directamente a numerosas aplicaciones de gestión de imágenes y documentos.



### MacAction

#### Plustek MacAction

Plustek MacAction es un software de utilidad de botones que permite escanear con solo tocar un botón. Esta función fácil de usar proporciona a los usuarios una plataforma para editar configuraciones de escaneo y modificar el destino de almacenamiento. MacAction también permite escanear directamente y guardar documentos escaneados en formatos de imágenes comunes como JPEG, TIFF, MULTI-TIFF, BMP y PDF.

## ❖ BUILT-IN OCR



### Plustek OCR

#### Plustek OCR [1] (Windows)

Plustek OCR (Impulsado por ABBYY) ayuda a convertir documentos en papel, fotos y archivos PDF escaneados en formatos editables. Con Plustek OCR, puedes convertir documentos físicos a formatos editables como Microsoft® Word® y Excel®, editarlos y reutilizar su texto y otros contenidos.



### DocOCR

#### DocOCR (for Mac user)

DocOCR facilita la conversión de documentos en papel, fotos y archivos PDF escaneados a formatos editables, incluyendo .txt y PDFs buscables.

### Requisitos de Hardware

**Windows y Mac:**  
Procesador CPU de 2.0 GHz o superior.  
[1] Recomendación para Windows: Procesador Intel® Core™ i5 de 2.8 GHz con 4 núcleos de CPU o superior.  
[2] Compatible con procesadores Mac INTEL y M1.  
[3] No compatible con PowerPC.  
4 GB de RAM como mínimo (Recomendado: 8 GB o más; para escaneo tamaño A3 a 1600 dpi, se requiere un mínimo de 20 GB de memoria virtual asignada).  
6 GB de espacio en disco para la instalación del programa.  
Resolución de pantalla de 1024x768 o superior.



### Especificaciones

Sensor de Imagen	CIS
Fuente de Luz	LED
Resolución óptica	1200 dpi
Modos de Escaneo	Color: 48-bit input, 24-bit output Escala de Grises: 16-bit input, 8-bit output B/W: 1-bit output
Velocidad de Escaneo	8 sec (Color/ Escala de Grises B&W Mode, 300dpi, A3)
Área de Escaneo	Max. 297 mm x 431.8 mm (11.69" x 17")
Fuente de Alimentación	24 Vdc / 0.75 A
Interfaz	USB 2.0
Peso Neto	4.32 Kgs (9.52 Lbs)
Dimensiones	589 x 407 x 68 mm (23.18" x 16.02" x 2.67")
Protocolo	TWAIN Compliant
OS	Windows 7 / 8 / 10 / 11 Mac OS X 10.10-13.x or later [2] Linux*[3]

[1] ABBYY™ FineReader™ © ABBYY. OCR desarrollado por ABBYY. ABBYY y FineReader son marcas comerciales de ABBYY Software, Ltd., que pueden estar registradas en algunas jurisdicciones. Otros productos o nombres de empresas mencionados en este documento son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivas empresas.  
[2] La compatibilidad puede variar según la versión del software. Por favor, consulta la información más reciente sobre compatibilidad de sistemas operativos en el sitio web de Plustek.  
[3] La compatibilidad con Linux solo está disponible para integradores de sistemas. Para más información, contacta a sales@plustek.com.

# OpticSlim 1180



## Tamaño adecuado y funciones completas para uso en oficina



El Plustek OpticSlim 1180 es un escáner de tamaño A3 (tabloide), diseñado para escanear con alta calidad arte, fotos, álbumes de recortes, investigaciones genealógicas, periódicos, documentos históricos, documentos y otros artículos de hasta 297 mm x 431.8 mm (11.69" x 17"). Incluye cuatro botones de escaneo con un solo toque para simplificar y automatizar las funciones más comunes (escanear, OCR, PDF y correo electrónico).

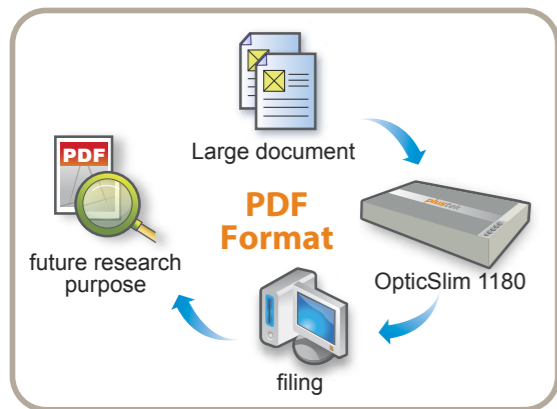
### ❖ CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Área de escaneo de tamaño A3.
- Botones de fácil uso para escanear, OCR, PDF y correo electrónico.
- Resolución óptica de hasta 1200 dpi.
- Luz LED para ahorro energético y cuidado del medio ambiente.
- Formatos de archivo PDF buscables disponibles.
- Diseño compacto, ligero y de tamaño reducido.



## Instalación sencilla y programa de inicio rápido

El OpticSlim 1180 tiene una interfaz de usuario amigable y es fácil de instalar. Puedes usar nuestro software de utilidad Plustek DocAction para configurar el perfil de escaneo. Además, sus botones están diseñados para ejecutar las funciones de escanear, OCR, PDF y correo electrónico con un solo toque.



## Formatos de PDF buscables y compatibilidad TWAIN

El software incluido, ABBYY FineReader, permite realizar OCR para generar archivos PDF buscables. El OpticSlim 1180 no solo digitaliza grandes lotes de documentos, sino que también ayuda a organizarlos y facilita su uso para investigaciones futuras. También es compatible con el protocolo TWAIN para una integración más amplia.

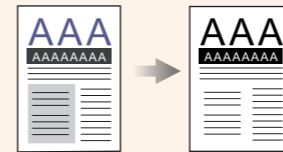


## Diseño compacto y ligero

El diseño compacto y reducido del OpticSlim 1180 permite colocarlo fácilmente en la oficina. Sus dimensiones de 68 mm x 589 mm x 407 mm lo hacen ideal para escanear planos o para aplicaciones arquitectónicas. Su peso neto de solo 4.32 kg facilita su traslado y uso.

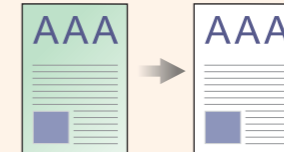
### 1 Umbral Automático

Convierte automáticamente la imagen en blanco y negro binario.



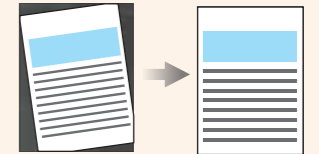
### 2 Eliminación de Fondo

Quita el color de fondo del documento.



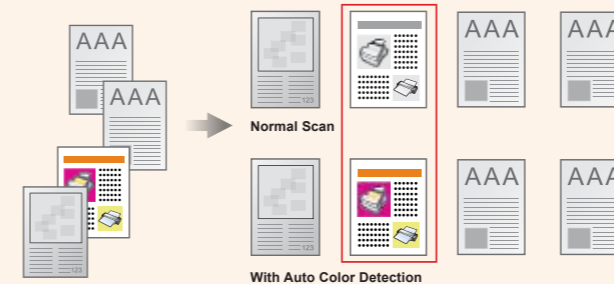
### 3 Recorte y Corrección Automáticos

Endereza y recorta las imágenes al tamaño real del documento.



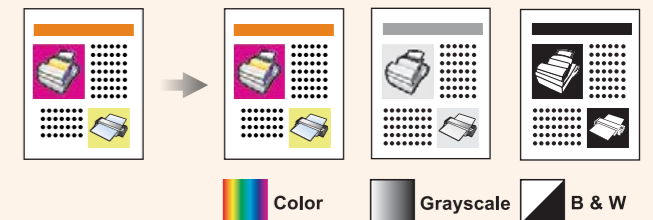
### 4 Modo Automático de Color

Detecta automáticamente el color del documento y lo escanea en color, escala de grises o blanco y negro.



### 5 Salida Multi-imagen

Escanea y guarda documentos en 2 o 3 modos de color simultáneamente.



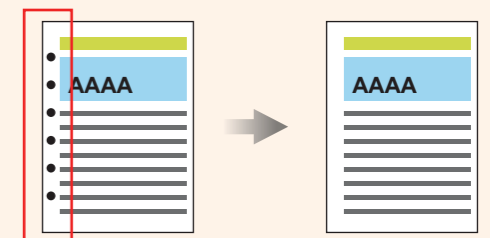
### 6 Eliminación de Colores

Suprime colores como rojo, verde o azul al escanear formularios.



### 7 Eliminación de Perforaciones

Detecta y elimina automáticamente los agujeros de perforación en las imágenes.



Puede recortar automáticamente su imagen o documento según los bordes del documento.



Escanear un documento A3 a 300 dpi solo toma 8 segundos.



Permite subir archivos o imágenes escaneadas fácilmente al correo electrónico.



Guarde documentos en papel como PDFs buscables con solo presionar un botón y encuentre su información más rápido.



Luz LED para ahorro energético y cuidado del medio ambiente.