

# IRIScan Book 3

## Usted lo desliza, él escanea.

IRIScan™ Book 3 es un escáner portátil que permite escanear libros y revistas en cualquier momento, desde cualquier lugar y sin tener que arrancar las páginas. Simplemente deberá deslizar el escáner por encima del documento y el contenido escaneado se guardará automáticamente en la tarjeta MicroSD™ incluida, quedando listo para que lo transfiera a su PC o Mac.

Una vez de vuelta a casa o a la oficina, los documentos escaneados se convierten automáticamente en documentos editables gracias al software de OCR insignia de I.R.I.S., Readiris™ Pro 12.

### Escáner móvil

- Inalámbrico y muy ligero. ¡Llévelo consigo a cualquier parte!
- Ideal para escanear libros, revistas y periódicos.
- Resoluciones de exploración de 300, 600 y 900 ppp.
- Velocidad de escaneo: 2 s para un documento en blanco y negro / 3 s para un documento en color.
- Escanee directamente a PDF o JPEG.
- Guarde los documentos escaneados en la tarjeta MicroSD™ incluida.
- Pantalla a color que permite visualizar sus documentos escaneados.
- Se alimenta con tres pilas AAA alcalinas (incluidas).

### El software de OCR más avanzado: Readiris™ Pro 12

- Convierta documentos en papel, archivos PDF o imágenes en documentos editables de Office.
- Una solución de OCR válida para todo el mundo: reconoce 137 idiomas, incluidos los principales idiomas asiáticos y el árabe.
- Cree archivos PDF comprimidos al máximo, ideales para archivar y compartir por correo electrónico.

### Guía de referencia rápida

Nombre del producto	IRIScan™ Book 3
Referencia	457888
Código EAN	7650104578887
Código de aduana	847190
Dimensiones de la caja	13,8 x 31,2 x 4,8 cm (Al x An x Pr)
Peso de la caja	550 g (19,4 onzas)
Dimensiones del escáner	2,2 x 25,7 x 3,5 cm (Al x An x Pr)
Peso del escáner	190 g (6,7 onzas)
Idiomas de la caja	Inglés, francés, español, portugués, italiano, alemán, holandés, ruso, árabe
Contenido de la caja	Escáner IRIScan™ Book 3 • Software Readiris™ Pro 12 para PC y Mac® • Tarjeta MicroSD™ (incluye un adaptador para tarjetas SD™) • Cable USB • Bolsa de transporte



Document to Knowledge™

A CANON COMPANY

## Especificaciones del escáner

Sensor de imagen	Sensor de imagen de contacto A4 en color
Anchura del sensor de imagen	217 mm
Resolución	300/600/900 ppp
Velocidad máxima de escaneado para documentos de tamaño A4	Alta resolución, color: 13 segundos Alta resolución, blanco y negro: 10 segundos Baja resolución, color: 3 segundos Baja resolución, blanco y negro: 2 segundos
Capacidad (documentos de tamaño A4; en base a una tarjeta MicroSD™ de 2GB; depende de la complejidad del contenido)	900 ppp, color: 250 Imágenes JPEG 600 ppp, color: 500 Imágenes JPEG 300 ppp, color: 1800 Imágenes JPEG
Formatos de archivo	JPEG y PDF
LCD	Visualización de estado de escaneado
Apagado automático	3 minutos
Puerto USB	USB 2.0 de alta velocidad
Memoria externa	Tarjeta MicroSD™/MicroSDHC™ de hasta 32 GB
Alimentación	3 pilas AAA alcalinas (incluidas)
Duración de las pilas (guardando los documentos escaneados a la tarjeta MicroSD™)	550 páginas (A4, 300 ppp, color)

## Requisitos mínimos del ordenador

### Escáner

- Al menos un puerto USB disponible (cuando se alimenta por USB).
- ¡Sin necesidad de instalar controladores!

### Paquete de software para Windows®

- Microsoft® Windows® 8, 7, Vista® o XP.
- 512 MB de RAM (1 GB de RAM recomendado).
- 300 MB de espacio libre en el disco duro.
- Lector de CD-ROM y al menos un puerto USB disponible.

### Paquete de software para Mac OS®

- Un ordenador Mac® con un procesador Intel®.
- Mac OS®X Leopard, Snow Leopard, Lion o Mountain Lion (no compatible con versiones anteriores).
- Un mínimo de 300 MB de espacio libre en el disco duro.
- 512 MB de RAM (1 GB de RAM recomendado).
- Lector de CD-ROM y al menos un puerto USB disponible.



Document to Knowledge  
A CANON COMPANY

Canon

© Copyright 2015 IRIS s.a.  
Reservados todos los derechos en todo el mundo. IRIS, los nombres de los productos de IRIS, los logotipos de IRIS y los logotipos de los productos de IRIS son marcas comerciales de IRIS. El reto de productos y nombres mencionados en este documento son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios.

