

# Escáneres para películas y diapositivas

**reflecta**<sup>®</sup>



**x-7 Scan**

**CrystalScan  
7200**

**ProScan  
10T**

**RPS 10M**

**Escáner  
3 en 1**



BETRACHTEN

PROJIZIEREN

SCANNEN

ARCHIVEREN



"Autónomo"  
Batería Li-Ion



SALIDA TV

Con el **reflecta x7-Scan**, con una resolución de 3200 dpi, es posible escanear con **14,0 Megapíxeles**, y además de diapositivas y negativos, también películas de bolsillo (110 mm) y de 126 mm. El **reflecta x7-Scan** dispone de un **Display LCD de 2,4"**, una ranura integrada para tarjetas **SD/SDHC** y una **Batería de Ion-litio** lo que facilita su uso completamente independiente del ordenador ó de una fuente de alimentación.

Los escaneos se almacenan directamente en la tarjeta SD/SDHC y pueden ser visualizados posteriormente en un marco digital. Los archivos de la tarjeta SD/SDHC se pueden transferir al ordenador a través del puerto USB.

El brillo se ajusta con la tecla correctora que se encuentra en la parte superior del escáner. El Software incluido es sólo un programa de edición de imágenes.

### Información del producto

- **Tipo de película:** Negativo y positivo en tiras (35mm) o diapositivas (5x5cm), película en tiras de 110 mm (Bolsillo), película en tiras de 126 mm
- **Resolución óptica:** 3200 x 3200dpi con **14 Megapixel**
- **Display:** LCD de 2,4 "
- **Corrección del brillo:** a través de tecla
- **Profundidad de color:** 30 Bit
- **Densidad óptica:** 3.0 Dmax
- **Sensor de imagen:** CMOS
- **Lámparas:** 3 LEDs blancos
- **Velocidad escaneado:**  
Escaneado fino con 3200dpi: 2 Seg.
- **Máx. sup. de escaneado:** 24,3 x 36,5 mm
- **Interfaz:** USB 2.0 (no USB 1.1)
- **Ranura tarjeta de memoria:** SD/ SDHC
- **Tiempo duración batería:** aprox. 2.5 horas o aprox. 2,000 escaneos
- **Salida TV –** Conexión a TV (NTSC/PAL)

### Datos técnicos

- **Art. 64370**
- **Código EAN:** 4005039643705
- **Peso:** aprox. 500 g
- **Dimensiones:** 105 x 104 x 164 mm (L x A x A)

### Contenido

- x7-Scan
- Soporte película para 3 diapositivas enmarcadas de hasta 3,2 mm
- Soporte para tiras de película de hasta 6 imágenes
- Soporte para tiras de película de 110mm (Bolsillo) de hasta 8 imágenes
- Soporte para tiras de película de 126mm (instamatic) de hasta 7 imágenes
- Cable USB
- Adaptador AC
- Batería Ion-litio
- Cable TV
- Manual
- Cepillo de limpieza
- **Software:**  
ArcSoft MediaImpression (sólo programa de edición de imágenes)

Los detalles técnicos están sujetos a cambios sin previo aviso



Distribuidor para España:

**RODOLFO BIBER, S. A.**

Salcedo,8

28034 Madrid

Tel.: 917 292 711

Fax: 917 293 829

[info@robisa.es](mailto:info@robisa.es)

[www.robisa.es](http://www.robisa.es)

## reflecta CrystalScan 7200



Este Escáner es ideal para digitalizar sus diapositivas y negativos en alta resolución. Está equipado con **7200x3600 dpi** y permite una calidad extraordinaria de impresión hasta tamaño A4 . Gracias a su velocidad y el Software digital ICE<sup>3</sup>™ – **elimina polvo y arañazos de la película** – le brinda al usuario un trabajo muy efectivo.

Digital ICE<sup>3</sup>™ significa:

- **Digital ICE™** – Software de corrección automática gracias a sensores infrarrojos del polvo y arañazos
- **Digital ROC™** – Restauración de Color y Calidad de Imagen
- **Digital GEM™** – Administración del grano; minimiza el grano para restaurar la nitidez de la imagen

### reflecta CrvstalScan 7200

- **Tipo de película:** negativos (35mm) o diapositivas en marquitos (5x5cm, hasta 2mm de grosor)
- **Resolución óptica:** 7200x3600 dpi
- **Área de escaneado :** 24.3 x 36.5 mm
- **Profundidad de Color:** 48 Bit
- **Densidad:** 3.2 Dmax
- **Sensor de Imagen:** Linear Color CCD
- **Lámpara:** LED protector de película
- **Tiempo de escaneado:** 35 Sec with 1800dpi and Color depth of 24 Bit ( ICE off )
- **Tamaño de archivo:** RGB con 24 Bit and 1800 dpi = 12,5 MB
- **Conexión:** USB 2.0 (1.1 incluido)

### Datos Técnicos

- **Código:** 65380
- **EAN:** 4005039653803
- **Peso:** 1.0 kg
- **Dimensiones :** 278x169x70 mm (LxBxH)
- **Software:** Scansoftware Cyberview X and Adobe Photoshop Elements 2.0
- **Sistema Operativo:**  
Mac: Apple Macintosh con USB Interface y 512 MB;  
Mac OS-X Version 10.1.5 o superior  
PC: Pentium III o posterior con 512 MB RAM and Microsoft Windows 2000 o superior

### Distribuidor para España:

#### **RODOLFO BIBER, S.A.**

Salcedo, 8  
28034 Madrid  
Tel: 917 292 711  
Fax: 917 293 829  
Email: [info@robisa.es](mailto:info@robisa.es)  
[www.robisa.es](http://www.robisa.es)



## reflecta ProScan 10T



Con una resolución de **10.000 x 5000 dpi**, un rango dinámico de 3.9 Dmax y una velocidad de escaneo en color ultra rápida de 7 min. a 10.000 dpi y con una profundidad de color de 24 Bit, el **reflecta ProScan 10T** ofrece una **calidad superior de escaneo**.

**La alta velocidad de escaneo y el hardware Magic Touch que elimina el polvo y los arañazos** convierten a este escáner en una herramienta de trabajo muy efectiva.

La utilización de los soportes **para diapositivas o tiras de película** incrementa el rendimiento de escaneo y de esta manera se consigue un increíble ahorro de tiempo.

### Información del producto

- **Tipo de película:** Negativo y positivo en tiras (35mm) o diapositivas (5x5cm),
- **Resolución óptica:** 10.000 x 5000 dpi
- **Velocidad escaneado:** 7 min. a 10.000 dpi y una profundidad de color de 24 Bit (incl. Magic Touch)
- **Profundidad de color:** 48 Bit
- **Rango dinámico:** 3,9 Dmax
- **Sensor de imagen:** CCD de 3 líneas
- **Lámpara:** LEDs blancas e infrarrojas
- **Superficie máxima escaneado:** 24,3 x 36,5 mm
- **Conexión PC:** USB 2.0
- **Tecnología MAGIC TOUCH<sup>3</sup>**

### Datos técnicos

- **Medidas:** 275x167x80 mm (L x A x A)
- **Peso:** 1,0 kg
- **Alimentación:** Corriente
- **Sistema requerido:**  
**MAC:** OS X 10.5+ o superior  
**CPU:** Intel Core 2 Duo, Speed 1.8 GHz  
**RAM:** 1 GB, 667MHz, DDR 2 SDRAM  
**PC:** XP, Vista (32/64 Bit), 7 (32 u. 64Bit), 8 (32/64 Bit)  
**CPU:** Intel P4 2 GHz o superior  
**RAM:** 1 GB mínimo  
**Espacio libre en disco duro necesario:** mínimo 10 GB

### Suministro

- **1 x soporte para diapositivas para 4 diapositivas enmarcadas de hasta 3,2 mm de grosor**
- **1 x soporte para tiras de película de hasta 6 imágenes**
- Adaptador, cable USB
- Instrucciones de uso
- Software de escaneo Cyberview, Adobe Photoshop Elements 12

Art.Nr.: 65450

EAN: 4005039654503

Los detalles técnicos están sujetos a cambios sin previo aviso



Distribuidor para España

**RODOLFO BIBER, S. A.**

Salcedo,8

28034 Madrid

Tel.: 917 292 711

Fax: 917 293 829

[info@robisa.es](mailto:info@robisa.es)

[www.robisa.es](http://www.robisa.es)

## reflecta RPS 10M



Con una resolución de **10.000 dpi**, un rango dinámico de 3.9 Dmax y una velocidad de escaneo extrema de 7 Min para un escaneo en color a 10.000 dpi con una profundidad de color de 24Bit, el **reflecta RPS 10M ofrece una calidad superior de escaneo.**

La alta velocidad de escaneo para un escáner de color CCD y el software Magic Touch para eliminación de polvo y arañazos contribuyen a ofrecer un trabajo efectivo.

Gracias a la **entrada automática de las tiras de película** (mínimo 3 hasta un máximo de 36 imágenes) se consigue una eficacia de escaneo superior, además de un ahorro de tiempo. Las diapositivas se tienen que introducir una a una en la ranura del escaner.

**Información del producto**

- **Tipo de película:** Negativo, positivo, tiras B/N (35mm) o diapositivas (5x5cm),
- **Resolución:** 10.000 dpi
- **Tiempo de escaneo:** 7 min. a 10.000 dpi con una profundidad de color de 24 Bit (incl. Magic Touch)
- **Profundidad de color:** 48 Bit
- **Rango dinámico:** 4,2 Dmax
- **Sensor de imagen:** Sensor CCD de 3 líneas
- **Lámpara:** LEDs blancos e infrarrojos
- **Superficie máx. de escaneo:** 24,3 x 36,5 mm
- **Conexión PC:** USB 2.0
- **Tecnología MAGIC TOUCH<sup>3</sup>**
- **Entrada automática de las tiras de película** (mínimo 3 hasta un máximo de 36 imágenes) Una tira de película con dos imágenes debe ser cortada y enmarcada.

**Datos técnicos**

- **Medidas:** 274x183x97 mm (L x A x A)
- **Peso:** 1,4 kg
- **Alimentación:** Red eléctrica
- **Sistema requerido:**  
**MAC:** OS X 10.5+ o superior  
**CPU:** Intel Core 2 Duo, Speed 1.8 GHz  
**Memoria/RAM:** 1 GB, 667MHz, DDR 2 SDRAM  
**PC:** XP, Vista (32 y 64 Bit), 7 (32 y 64Bit), 8 (32 y 64 Bit)  
**CPU:** Intel P4 2 GHz o superior RAM: 1 GB mínimo  
**Espacio libre en disco duro necesario:** mínimo 10 GB

**Suministro**

- Cable de corriente, cable USB
- Manual de instrucciones
- Scansoftware Cyberview, Adobe Photoshop Elements 12

Art.Nr.: 65910  
 EAN: 4005039659102

Los detalles técnicos están sujetos a cambios sin previo aviso



Distribuidor para España  
**RODOLFO BIBER, S. A.**  
 Salcedo,8  
 28034 Madrid  
 Tel.: 917 292 711  
 Fax: 917 293 829  
[info@robisa.es](mailto:info@robisa.es)  
[www.robisa.es](http://www.robisa.es)

## reflecta Escáner 3 en 1



Con el escáner 3 en 1 de reflecta pueden digitalizar diapositivas, negativos y fotos (9x13, 10x15 und 13x18 cm).

El escáner ofrece una resolución de 1800 dpi (3600 dpi interpolados) y dispone de un display LCD de 2,4" El escáner 3 en 1 es independiente del ordenador.

Las imágenes escaneadas se guardan directamente en las tarjetas SD, SDHC, MMC, MS y MS Pro.

La lectura de las tarjetas en el ordenador se hace a través de la conexión USB con el cable USB.

### Información del producto

- **Tipo de película:** Negativo y positivo en tiras (35mm), diapositivas (5x5cm), Fotos 9x13, 10x15 und 13x18 cm
- **Resolución óptica:** 1800x1800 dpi a 5 M. de Pixel (3600 dpi interpolados)
- **Display LCD de 2,4"**
- **Memoria:** 32 MB
- **Profundidad de color:** 24 Bit
- **Lector de tarjetas:** SD, SDHC, MMC, MS, MS Pro
- **Sensor de imagen:** CMOS
- **Lámparas:** 3 LEDs blancos
- **Velocidad de escaneo:** Escaneo fino a 1800dpi 2 seg.
- **Alimentación:** USB 2.0

### Datos técnicos

- **Peso:** 1200 gr. aprox.
- **Medidas:** 220 x 208 x 147 mm (L x A x A)
- **Alimentación:** vía USB 2.0

### Suministro

- Soporte para 3 diapositivas enmarcadas
- Soporte para tiras de película de hasta 6 imágenes
- Soporte para fotos de 9x13, 10x15 und 13x18 cm
- Escobilla limpiadora
- Manual de instrucciones

Art.Nr. 64220  
EAN: 4005039642203

Los detalles técnicos están sujetos a cambios sin previo aviso



Distribuidor para España  
**RODOLFO BIBER, S. A.**  
Salcedo, 8  
28034 Madrid  
Tel.: 917 292 711  
Fax: 917 293 829  
[info@robisa.es](mailto:info@robisa.es)  
[www.robisa.es](http://www.robisa.es)