



COLORFOTO
KAUFTIPP
Preis/Leistung 10/2014



reflecta

CCD-SCANNER

EIGENSCHAFTEN

Bildsensor	CCD-Sensor mit 4 Zeilen
Lichtquelle	LED (weiß/infrarot)
Scanbereich	max. 24,3 x 36,5 mm
Auflösung	bis zu 10.000 dpi
Scandauer	ca. 3 min bei 10.000 dpi
Farbtiefe	48 Bit
Maximaldichte	3.9
PC-Anschluss	USB 2.0
Filmtypen	Negativ, Positiv, S/W als Streifen (35 mm) oder Dia (5 x 5 cm)
Maße	275 x 167 x 80 mm (LxBxH)
Gewicht	1,0 kg
Stromversorgung	Netzadapter 12V
Systemanforderung (Windows)	Windows XP (SP2), Vista, Windows 7, 8, 10, 2.0 GHz CPU oder besser, mind. 2 GB RAM, freier Festplattenspeicher: mind. 10 GB
Systemanforderung (Mac)	Mac OS X 10.7 oder höher, Intel Core 2 Duo; 2.0 GHz CPU oder besser, mind. 2 GB RAM, freier Festplattenspeicher: mind. 10 GB

reflecta® ProScan 10T

Durch den Einsatz spezieller Halter für Filmstreifen und gerahmte Dias gewährleistet der reflecta ProScan 10T perfekte Positionierung und Planlage der Vorlagen, wodurch ein sehr effektiver Workflow ermöglicht wird.

Höchste Scanauflösung und Farbtiefe erlauben eine nahezu perfekte Reproduktion Ihres analogen Filmmaterials.



BESONDERHEITEN

Magic Touch — Automatische Retusche von Staub und Kratzern mit Hilfe von Infrarottechnik

Multipass Xposure — Mehrfachbelichtung (HDR) zur Erhöhung des Dynamikumfangs

Multiple Sampling — Verringert digitales Rauschen

LIEFERUMFANG

Scanner ProScan 10T, Netzteil 12V, USB-Kabel, Halter für vier gerahmte Dias bis 3,2 mm Stärke, Halter für Filmstreifen mit bis zu 6 Bildern, Bedienungsanleitung, Scansoftware CyberView X

Artikel-Nr. 65450

Optionale Scan-Software:

SilverFast SE	Artikel-Nr. 65437
SilverFast SE Plus	Artikel-Nr. 65439
SilverFast Ai Studio 8	Artikel-Nr. 65453