

delta HD LTE delta HD

Die Universal-Mikrofilmscanner.



We Digitize Your World


ZEUTSHEL



delta ist ein universeller Mikrofilmscanner für die einfache und effiziente Digitalisierung von verschiedenen Mikrofilmformaten sowie von Dias und Negativen – das ideale Multifunktionsgerät für Bibliotheken, Archive, Hochschulen und auch bestens geeignet für den Einsatz bei Dienstleistungsunternehmen.

Produktvorteile

- universeller Einsatz für alle Mikroformen
- jetzt auch mit Farbmodus und High Speed USB 3.0
- hochauflösender Flächenchip mit Bildanzeige in Echtzeit für höchste Produktivität
- angepasste High-End-Optik für beste Mikrofilmdarstellung
- Follow-Me-Lösungen
- komfortable Bedienung – Touchscreen, vollautomatischer motorisierter Filmtransport und Einzelbilderkennung, Stapelverarbeitung (optional)
- OCR-Softwaremodul (optional)
- geräuscharm – ideal für den Einsatz in der Bibliothek

	<i>delta HD LTE</i>	<i>delta HD</i>
Mikroformen	Mikroplanfilm; Jackets; Mikrofilmkarten; Rollfilm 16/35 mm (perforiert und unperforiert); Mikrofilmkassetten (M-type, C-clip); Dias; Filmnegative	
Bildsensor	18 MP hochauflösender Flächenchip mit Bildanzeige in Echtzeit	
Optisches System	Angepasste hochauflösende Optik, speziell entwickelt für Mikrofilm-Digitalisierung	
Scanmodus	Graustufe oder s/w	Graustufe, s/w oder Farbe
Scangeschwindigkeit	1/3 Sekunden pro Bild	
Vergrößerungsfaktoren	7x bis 105x	
Scanformat	35 x 47 mm	
Auflösung	100-600 dpi	
Scanausgabe	Scan2file, Scan2network, Scan2USB, Scan2print, Scan2email, Scan2cloud, Google Docs	Scan2CD/DVD, Scan2file, Scan2network, Scan2USB, Scan2print, Scan2email, Scan2cloud, Google Docs
Bildfokussierung	Autofokus und manuell	
Sensoroptimierung	Einstellbare optische Bilddrehung	
Zoomeinstellung	Motorisch (optisch) und digital	
Datenausgabe	TIFF (unkomprimiert, komprimiert); Multipage TIFF, PDF; Multipage PDF, JPEG, JPEG 2000, BMP (single, multi-page); JPEG; JPEG 2000; BMP	
USB-Schnittstelle	Zwei eingebaute USB 3.0 Schnittstellen / USB-Stick (abwärts kompatibel)	
Scanner Standards	touchscreen-fähige Software; Filmtransport (manuell und motorisch), Smart Edit	touchscreen-fähige Software; Filmtransport (manuell und motorisch), Smart Edit; lichtundurchlässige Mikrofilmkarten; 3M Adapter; RapidScan Stapelverarbeitung
Scanner Optionen	RapidScan Stapelverarbeitung; OCR mit Notizfunktion; flexible Schnittstelle; 3M Adapter, LED für lichtundurchlässige Mikrofilmkarten	Flexible Schnittstelle; OCR mit Notizfunktion
Lichtquelle	Kalibrierte LED-Flächenleuchte	
Diebstahlsicherung	Anschluss für Kensington-Sicherheitsschloss	
Schnittstelle	USB 3.0	
Betriebssystem	Windows 7 Professional (64 bit only); Windows 8 (64 bit only) Intel Processor; Windows 10 (64 bit only)	
Abmessungen	(B x T x H) 450 x 515 x 230 mm	
Stellfläche	(B x T) 305 x 515 mm	
Gewicht	7.2 kg	

Technische Änderungen vorbehalten.

