



Stabil, robust und
nachhaltig – der
Profiscanner für alle

chrome

Einfach. Exzellent.

Überall zu Hause: Scanner von Zeutschel

Der chrome: Einfache Bedienung, ergonomisches Arbeiten

Die benutzerfreundlichen Aufsichtsscanner von Zeutschel sind seit Jahrzehnten immer dann die erste Wahl, wenn es auf kompromisslose Qualität, Zuverlässigkeit und Leistung ankommt. Unsere Buchscanner stehen in Bibliotheken, Archiven, Unternehmen und Behörden auf der ganzen Welt. Warum? Weil wir seit 1996 mit unseren Buchscannern Maßstäbe setzen und nie mit der zweitbesten Digitalisierungslösung zufrieden sind.

Liefert einfach klasse Images

Kompakt, schnell, produktiv und unkompliziert: Die Arbeit mit dem chrome A2-Scanner ist so, wie man es sich wünscht. Beste Scannertechnologie optisch ansprechend verpackt und sehr leicht zu bedienen. Der chrome bietet: maximale Buchschonung, sehr gute Bildqualität und dank der Comfort-Buchwippe ausreichend Produktivität. Spiegelungen und Reflexionen werden vermieden, die Ausleuchtung ist sehr homogen und die Imagequalität gleichmäßig hoch. Die anwenderfreundliche Software und das große Touchpanel machen den chrome zu einem Scanner, den man nicht mehr missen möchte.

Stabil und robust über lange Zeiträume

Die Antriebseinheit des Scankopfes läuft jetzt noch präziser und gleichmäßiger. Dadurch erhalten Sie eine kontinuierlich sehr gute Bildqualität. Der chrome basiert auf einer robusten Doppelsäulen-Konstruktion: Scanner-Gerüst und Buchwippen sind in Höhe, Breite und Tiefe optimal aufeinander abgestimmt. Der chrome zeichnet sich durch ein intuitives Bedienkonzept mit Monitorkontrolle aus. Ein Highlight ist die neue 24" Touchpanel-PC-Einheit mit schnellem Prozessor und SSD-Festplatte.





Einfache Bedienung

Ergonomisches Arbeiten

Nachhaltiges Produktkonzept

Die Vorteile im Überblick:

- Allround-Selbstbedienungsscanner
- Hochwertige LED-Beleuchtung mit geringer Lichtemission
- Plug'n'Scan
- hohe Produktivität, einfache Bedienung
- höchste Bildqualität (300 bis 600 dpi)
- Zeta-Software mit 24" Touchpanel-PC-Einheit, interaktiv und intuitiv nutzbar, sowie schnellem Prozessor und SSD-Festplatte
- Vorschaufunktion für Ergebnissicherheit
- hohe Tiefenschärfe bis 50 mm
- homogene, schattenfreie Ausleuchtung für exzellente Images
- Ausgabedaten in allen gängigen Dateiformaten
- manuelle Comfort-Buchwippe
- multilinguale Benutzerführung
- flexible Schnittstellen für fast alle Umgebungen
- Fernwartung und Fernadministration
- Energieeffizienz – konform mit Energy Star



Technische Daten

chrome

Vorlagen und Ausgabe	
Vorlagenformat	638 x 445 mm (> DIN A2)
Scanmodus	Farbe
Farbwiedergabe	42 Bit Farbe Ausgabe 24 Bit Farbe 14 Bit Graustufe Ausgabe 8 Bit Graustufe 1 Bit s/w Ausgabe 1 Bit s/w
max. Auflösung	300–600 ppi
Scangeschwindigkeit	3,8 Sek / 400 ppi
Tiefenschärfe	ca. 50 mm
Autofokus	✓
Datenausgabe	TIFF, Multipage TIFF, PDF, Multipage PDF, JPEG, PNG, PDF, PDF/A Optional: iHQC, PDF durchsuchbar
Ausstattung	
Anwendersoftware	zeta Software Perfect Bok: 3D-Scan-Technologie für eine perfekte Buchfalzentzerrung
Software-Oberfläche	Multi-Touch-Bedieneroberfläche, interaktiv und intuitiv nutzbar
Festplatte	SSD
Betriebssystem	WIN 10 IoT LTSC (embedded version)
Buchwippe	manuelle Comfort-Buchwippe
Arbeitsmodus	manuell
max. Buchdicke	100 mm
Scanner-Schnittstelle	Gig E
Monitor	24", Multi-Touch-Technologie, Full-HD Display-Auflösung (1920 x 1080) Datenausgabe: 2 USB3-Ausgänge
Gerätewerte	
Breite / Höhe / Tiefe [mm] inklusive Panel PC	1170 / 1130 / 788
Stellfläche (Breite x Tiefe) [mm]	1080 x 630
Gewicht	90 kg
Anschlusswerte	110-230 V / 50/60 Hz / 1,1-2,4 A

Nachhaltiges Produktkonzept

Der chrome folgt einem nachhaltigen Produktkonzept. Bei den Geräteteilen wird komplett auf Kunststoff verzichtet. Die eingesetzten Metalle sind unkompliziert wiederverwertbar. Die Recycling-Quote beträgt nahezu 100 %. Zeutschel arbeitet seit 2021 klimaneutral und lässt sich nach DIN ISO 14001, der Norm zur Einführung eines Umweltmanagementsystems, zertifizieren.

