



SCANBLUE

Scanners & Scan Factory

3D ScanBook | 3D ScanTable | 3D FastContenter | 3D BodyScanner | 3D ScanSpider

SCANBLUE.COM

3D ScanBook

Das 3D ScanBook ist die optimale Lösung für kleinere Objekte und bietet uneingeschränkte Mobilität. Egal ob Ring oder Armreif, Hut oder Schuh, Mobile Phone oder Tablet. Egal ob stationär im Studio oder mobil beim Kunden. Das 3D ScanBook kombiniert Flexibilität im Einsatz mit Präzision und Zuverlässigkeit.

Kompatibel mit QuickCap zur 360° Erfassung über mehrere Achsen oder ScanWare zur Erzeugung echter 3D Objekte mit realen Fototexturen ist das ScanBook die richtige Wahl für den täglichen Einsatz.

Austauschbare Rückwände und Auflagen können zur automatischen Freistellung auf die Farbe des Produktes angepasst werden.

Hard- und Softwarevoraussetzungen

- Windows PC, Betriebssystem XP/Win7*
- Digitalkamera, PTP-fähig
- (Scanblue® empfiehlt Canon oder Nikon Serie*)
- 3D ScanBook®
- 3D QuickCap® und/oder 3D ScanWare®
- Beleuchtungssystem*

*nicht im Lieferumfang enthalten.

Serviceleistungen

- Lieferung und Einweisung
- Schulung
- Support
- Wartung und Pflege
- Reparatur
- Finanzierung

Features

- Elektronisch gesteuerte Präzisions 3D-Scananlage
- Präzisionsgenauigkeit 0,002%
- Prozessorgesteuerte Connectierung
- Präzisionsmotor
- Klappbar und platzsparend für den Transport
- Standardauskleidung blau





	3D ScanBook	3D ScanBook Extension
Drehteller (cm)	24	54
Max. Objekthöhe (cm)	30	50
Belastung max. (kg)	7	7
H/B/T (cm)	8/41/39	58/55/54
Gewicht (kg)	6	2
Stromversorgung	230 V	-
Rückwand	klappbar/entfernbar	Aufsatz (Stecksystem)
Rückwand/Auflage	blau	weiß
Motor	Präzisionsmotor	-
Zubehör	siehe Zubehörliste	
Rückwand/Auflage	versch. Materialien und Farben, siehe Zubehörliste	
Platzierungshilfe	siehe Zubehörliste	



3D ScanBook®



3D ScanBook® Extension
(Erweiterungsaufsatz)

Farbauswahl 3D ScanBook®



Schwarz



Anthrazit



Weiß



Rot



Blau

Scanblue ist Vorreiter und Technologieführer im Bereich Virtual Reality, Augmented Reality und 3D. Bei uns erhalten Sie alles, was Sie brauchen, um Ihre Produkte in die dritte Dimension zu bringen: sei es in Online-Shops, auf Websites, bei ebay, mit Augmented Reality-Apps oder für 3D-Brillen.

Ihr direkter Draht

Vertrieb
+49-5752-2740-300
sales@scanblue.com

Zuhause im Weserbergland

Scanblue Engineering AG
Altes Feld 22
31479 Auetal/Schaumburg
www.scanblue.de