

AADVA LAB SCAN 2





GC Aadva Lab Scan im Überlick:

Höchste Genauigkeit und schnelles Scannen von Objekten durch Verwendung eines hochwertigen dualen Kamerasystems mit strukturierter LED-Beleuchtung in Verbindung mit der GC Implantat-Scan-Technologie.

Technische Daten:

- · Anzahl der Kameras: 2
- Auflösung: 2 Megapixel
- · Lichtquelle: LED (blau)
- · Positionierungseinheit: 2 Achsen (kippen & drehen)
- Scanzeit einzelne Form*: 50 s
- Scanzeit pro Modell*: 2 min.
- Scangenauigkeit*: < 6 μm
- Abmessung (bxhxl): 400 x 600 x 300 mm
- · Gewicht: 27 kg
- Stromversorgung: AC 110/220 Volt, 50-60 Hz





Angebotspaket bestehend aus

- Aadva Lab Scan 2 inkl. Lieferumfang $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$
- Aadva Dental CAD 6.0 Software
- ein Jahr Dental CAD Update
- Staubschutzhülle
- Okklusionsclip
- Aadva LabScan Hochleistungs PC (Notebook gegen Aufpreis)
- Lieferung und Grundeinweisung inkl.
- Intensiveinweisung gegen Aufpreis von
 1.200,-€ optional

Lieferumfang:

- ✓ Der Aadva Lab Scan 2
- ✓ Stromkabel und USB-3.0-Kabel
- ✓ Software-Installationspaket
- 3D-Kalibrierungsmodell
- 12-Slot-multiDie-Adapter
- Abdruck- und Tripple-Tray-Adapter
- Modellhalter
- Universalhalter inkl. Klebe-Pads
- ✓ Twin-Tray-Halter

Optionales Zubehör:

- Handgefertigte Staubabdeckung
- Adapterplatte Adesso split f
 ür Gamma-Systeme
- Adapterplatte Adesso split f
 ür SAM-Systeme
- Adapterplatte Adesso split f
 ür Protar-Systeme
- Adapterplatte Adesso split f
 ür Whip-mix-Systeme
- Okklusionsklemme für den Ober- und Unterkiefer