

AADVA LAB SCAN 2



Since 1921
100 years of Quality in Dental

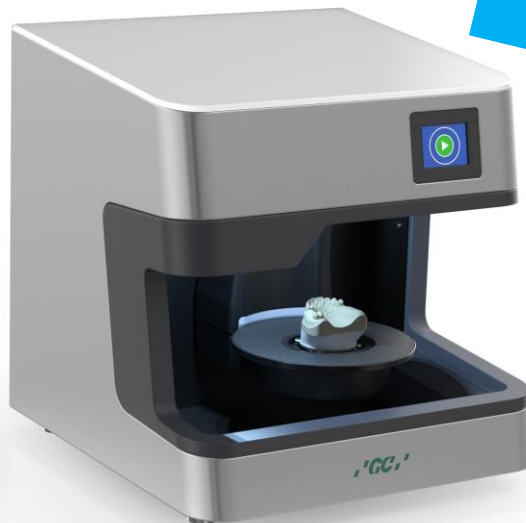
GC Aadv Lab Scan im Überblick:

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.
- Scangenaugigkeit*: < 6 µm
- Abmessung (bxhxl): 400 x 600 x 300 mm
- Gewicht: 27 kg
- Stromversorgung: AC 110/220 Volt, 50-60 Hz

Open
STL



Lassen Sie sich in einem
individuellen Demotermin
überzeugen.

Angebotspreis: 26.590,-€
zzgl. MwSt. gültig bis 30.6.2022

Angebotspaket bestehend aus

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

Lieferumfang:

- ✓ Der Aadv 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 für Gamma-Systeme
- ✓ Adapterplatte Adesso split für SAM-Systeme
- ✓ Adapterplatte Adesso split für Protar-Systeme
- ✓ Adapterplatte Adesso split für Whip-mix-Systeme
- ✓ Okklusionsklemme für den Ober- und Unterkiefer