



CAD / CAM-Lösungen

BEGO SCANNER UND SOFTWARESYSTEME

Stand
Juni 2026

Miteinander zum Erfolg



Liebe Dental-Expertinnen und -Experten,

digitale Lösungen sind aus Zahnmedizin und -technik nicht mehr wegzudenken. Was vor Kurzem noch die Technik von morgen war, ist heute state-of-the-art. Wir sprechen heute nicht mehr davon, ob ein neues digitales System so gut ist wie die klassische analoge Technik, sondern vielmehr darüber, welchen zusätzlichen Nutzen und welche zusätzlichen Möglichkeiten dieses bietet.

Bei Laborscannern der nächsten Generation geht es noch stärker als zuvor um Effizienzsteigerungen und Arbeitserleichterungen. Bei CAD-Software nimmt die Zahl der möglichen Indikationen kontinuierlich zu, gleichzeitig werden die Wege zum Ziel vielfältiger, aber insbesondere auch kürzer. Bei Intraoralscans wird nicht mehr davon gesprochen, ob diese so genau sind wie klassische Abformungen, sondern welche neuen Wertschöpfungsmöglichkeiten sich hieraus ergeben. Und nicht zuletzt sprechen wir über die exakte präoperative Planung von Implantatpositionen in einem „Forward Thinking“-Workflow, bei dem wir gemeinsam nach vorne schauen – auf die perfekte prothetische Versorgung.

Digitale Workflows sind somit der Schlüssel zur noch engeren Verzahnung von Zahnarzt und Zahntechniker. Wenn innerhalb von Sekunden Datensätze und Planungsvorschläge ausgetauscht werden können, Behandlungsvorschläge interdisziplinär und standortunabhängig diskutiert werden, heben Sie die Patientenversorgung auf ein neues Level.

Wir bei BEGO arbeiten kontinuierlich daran, diese Workflows weiterzuentwickeln und Sie (natürlich nicht nur) digital bestmöglich zu unterstützen. Unser digitales Portfolio im Bereich der Scanner und Software ist hierbei die optimale Grundlage.

Mit freundlichen Grüßen

Torsten Bahr
Senior Product Manager Digital Platforms

WWW.BEGO.COM

Inhaltsverzeichnis

1

Medit* Intraoralscanner

- 6 Die Medit i900 Familie
- 14 Medit i700/i700w
- 18 Zubehör Medit Scanner

2

Medit Laborscanner und exocad*

- 22 Laborscanner und CAD-Software
- 23 Medit T310, T510 & T710
- 25 exocad Softwarepakete
- 26 Optionale exocad Softwaremodule

3

3Shape* Laborscanner

- 29 Laborscanner und CAD-Software
- 30 Auswahl 3Shape Red Scannermodell – E2, E3, E4, F8
- 31 Auswahl 3Shape Softwarepaket
- 31 Auswahl PC
- 32 Auswahl 3Shape LabCare Service
- 33 Auswahl optionaler 3Shape Softwaremodule
- 34 Auswahl optionales 3Shape Zubehör

4

Implantat- und Chairsideplanung

- 38 exocad exoplan
- 39 3Shape Implant Studio
- 40 BEGO Guide Planungszentrum
- 41 exocad chairsideCAD

5

Service

- 44 BEGOconnectApp
- 44 BEGO Fortbildungen
- 45 Intraoralscanner – Add-Ons
- 46 BEGO Customer Service Center

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.

1

Medit* Intraoralscanner

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung / eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.

ECHTE MOBILITÄT FÜR DIE TÄGLICHE PRAXIS

Mit dem Medit* i900M erleben Sie Freiheit, jederzeit und überall zu scannen – ohne Kompromisse

MEDIT i900M

Entdecken Sie echte
Mobilität **ÜBERALL**,
die das Scannen mit dem
Medit i900M
zu einem ganz neuen
Erlebnis macht

Scan-Taste

Sofortiges Starten und
Stoppen von Scans mit
taktiler Rückmeldung

Steuerungstaste

Direkte Navigation,
Schwenken, Zoomen und
Rotieren direkt über das
Handstück

Eingebautes Wi-Fi 6E

Ultraschnelles Scannen mit
niedriger Latenz – Kabellos
und einfach

LED-Status-Anzeigen

Statusfarben für Scannen,
Standby und mehr

Größeres Sichtfeld

Abmaße: 18 x 15 mm

Wiederverwendbare Spitzen

Größen: S, M, L



Langlebige Konstruktion

Das präzise versiegelte
Gehäusedesign minimiert Lücken
und bietet wasserfeste Haltbarkeit

Intelligente Batterie

Bis zu 1 Stunde Dauerbetrieb
oder mehr als 30 Scans pro
Ladung plus Wärmeschutz
und Echtzeit-Warnungen

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.



FREIHEIT IN DER HAND

Der Medit* i900M

Mit dem Medit i900M gewinnen Sie echte Bewegungsfreiheit im Praxisalltag. Mit der Optik der 3. Generation und einem robusten Design bietet der i900M hochauflösende Scans, intelligente Filterung und kabellose Geschwindigkeit in einem schlanken Paket. Das leichte Handstück und die intuitive Bedienung reduzieren körperliche Belastung und sparen Zeit, selbst bei komplexen Fällen.

Schärfer, geschickter, stärker

- **10-Bit-Bildgebung der 3. Generation**
Ultra-realistische Grafik mit höherer Farbtiefe und Texturklarheit
- **Klare, genaue Metall-Scans**
Erfasst Metalloberflächen mit Klarheit und minimaler Verzerrung
- **Deep Scanning leicht gemacht**
30 mm Tiefe ermöglicht die Aufnahme von Restaurationen in schwer zugänglichen Bereichen
- **Geschwindigkeit**
Wi-Fi 6E bietet schnelles, stabiles Scannen mit geringen Störungen
- **Optische Doppelkameras**
Liefert scharfe, schnelle Scans mit hoher Präzision und Klarheit
- **Vielseitigkeit**
Passt sich nahtlos an jede Klinikumgebung und jeden Arbeitsablauf an

Vielseitigkeit

Verwenden Sie iPad, PC oder Web – je nachdem, was am besten zu Ihrer Klinikumgebung passt. **Für den vollen Funktionsumfang empfehlen wir Ihnen gerne einen geeigneten Laptop.**

Minimale Lernkurve – mit iPad App (optional)

Die Benutzeroberfläche des i900M ist so intuitiv, dass jedes Teammitglied sicher scannen kann – ganz ohne Schulung.

- **Keine komplexen Handbücher**
Einfach die App öffnen und scannen
- **Sofortige Start-ups**
Kein Booten, keine Ladebildschirme. Sofortiges Starten und Scannen
- **Optimierte UI**
Übersichtliches Layout, das nur die wichtigsten Werkzeuge zeigt
- **Intuitiv für jedes Teammitglied – Effizientes Scannen ohne Fachwissen**

Echte Mobilität

Der i900M passt sich an reale Situationen an – ÜBERALL

- **Chairside-Scanning**
Mit nur einem Gerät können Sie problemlos zwischen den einzelnen Stationen wechseln
- **Gemeinsame Nutzung von Fällen in Echtzeit**
Übergeben Sie Scans sofort an andere Mitarbeiter
- **Patientenkommunikation in Echtzeit**
Zeigen Sie 3D-Scans live mit Medit Link Express und schaffen Sie sofort Vertrauen durch Transparenz und klare Visualisierungen



Produktdetails Medit* i900M

Scantechnologie	Bildrate	Die schnellste Bildrate im Medit-Ökosystem
	Bildgebende Technologie	3D-in-motion-Video-Technologie 3D-Vollfarb-Streaming-Aufnahme
	Anti-Beschlag-Technologie	Adaptiver Anti-Beschlag
	Farbtiefe der Kamera	10 bit
Genauigkeit	Ganzkieferscan	10.9 µm ± 0.98
Handstück	Abmessungen	209 × 42 × 42 mm
	Gesamtgewicht	319 g (Mit mittlerer Spitze und Batterie)
Spitze	Größe der Spitze	L: 36,1 × 34,1 × 90,8 mm; M: 36,1 × 34,1 × 90,4 mm mm; S: 36,1 × 34,1 × 90,3 mm (separat erhältlich)
	Bildausschnitt (Auflösung)	L: 18 × 15 mm (552 × 460 px); M: 14 × 11.5mm (428 × 352 px) S: 10 × 8 mm (308 × 252 px)
	Autoklavierbar	Bis zu 150 Mal 121 °C 30 min 134 °C 4 min 135 °C 10 min
	Material	PPSU Polyphenylsulfone (häufig z.B. für Babyflaschen verwendet)
	180° wendbare Spitze	Nein
	Automatische Spitzenerkennung	Ja
Konnektivität		Drahtlos
Batteriespezifikation		Betriebsdauer: 1 Stunde Ladezeit: ca. 2 Stunden
REF Medit i900M		280736

Medit i900M
immer inkl.
3 Jahren Garantie



Detaillierte
Produktinfos

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.

INNOVATION ALS GESAMTPAKET

Der Medit* i900 bietet die modernste Technologie für flüssigeres Scannen,
einfachere Handhabung und noch bessere Scangenaugigkeit

Entdecken Sie die
smarten Innovationen,
die das Scannen mit dem
Medit i900
zu einem ganz neuen
Erlebnis machen

MEDIT i900 / i900c

TouchBand™

Bedienung immer an der richtigen
Stelle: Umlaufendes Band zur
Steuerung mit Echtzeitfeedback

TouchPad

Anpassbare
Aktionskommandos
und smarte Interaktionen
ohne Maus

Schnelles Aufheizen

Sofort bereit zum Scannen

Unibody-Design

Gehäusedesign ohne
Spalten: Erleben Sie die
einzigartige Haptik bei
gleichzeitig verbesserter
Hygiene

Stiftspitze

Verschiedene Größen für
maximale Flexibilität

Intelligenter Sensor

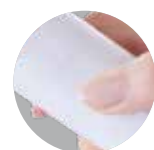
Mit LED und haptischem
Feedback perfekt über den
aktuellen Status informiert

Optische Engine der dritten Generation

Fortschrittliche 10-bit
Kameratechnologie

Leicht & Kompakt

Das Handstück wiegt lediglich
165 g und ist mit 233 mm
Länge sehr kompakt



TouchBand™
und TouchPad



Maximale Kompaktheit
für bequemes Scannen



Auch ohne TouchBand
und TouchPad als
i900c erhältlich

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.



Das Gesamtpaket für Usability

Der Medit* i900/i900c

Mit seinem leichten, ergonomischen Design stellt der i900 sicher, dass jeder in Ihrer Praxis oder Klinik das Scannen mit unvergleichlicher Leichtigkeit meistern kann. Das vergrößerte Sichtfeld erfasst einen größeren Bereich mit minimalem Aufwand und sorgt für Schnelligkeit und Genauigkeit bei jeder Sitzung. Das neue Unibody-Design sorgt für ein perfektes Gleichgewicht und vermeidet Kreuzkontaminationen.

Revolutionäre TouchBand™ und TouchPad-Funktionalität**

Verbessern Sie Ihr Erlebnis mit einem Scanner, der den Scanvorgang mit einem intuitiven TouchBand™ und TouchPad neu definiert. Das bahnbrechende 360° TouchBand™ bietet eine einfache Navigation mit haptischem Feedback. Eine Bedienung ohne Tasten ermöglicht Ihnen eine präzise Steuerung aus jedem Winkel und ein einfaches Starten und Stoppen des Scanvorgangs.

Ergonomisch mit intelligenter Interaktion

Leicht. Kompakt. Portabel. Der kompakte, tragbare Scanner ist mit 165 Gramm federleicht und für einfaches Scannen gebaut – und bietet somit uneingeschränkte Freiheit.

Das Gesamtpaket für Ihren Komfort

Genießen Sie von Anfang an ein müheloses Erlebnis!

Der Medit i900 ist die komplette Scanlösung für Ihre Praxis. Hinzu kommt: Mit der enthaltenen Dreijahresgarantie sind sie für alle Eventualitäten gewappnet. Der direkte Service durch die BEGO in Kombination mit Medit stellt sicher, dass Sie jederzeit ein unbeschwertes Scannerlebnis erhalten.

Einfach einzurichten

Sie können sofort nach dem Auspacken mit dem Scannen beginnen!

Der Medit i900/i900c:

- Handstück und Halterung
- Vier Scanspitzen in zwei Größen
- 2 flexible, robuste Kabel
- 3 Jahre Garantie und direkter Service von Medit und BEGO

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.

** nur i900



Produktdetails Medit* i900/i900c

Scantechnologie	Bildrate	Die schnellste Bildrate im Medit-Ökosystem
	Bildgebende Technologie	3D-in-motion-Video-Technologie 3D-Vollfarb-Streaming-Aufnahme
	Anti-Beschlag-Technologie	Adaptiver Anti-Beschlag
	Farbtiefe der Kamera	10 bit
Genauigkeit	Ganzkieferscan	10.9 µm ± 0.98
Handstück	Abmessungen	223.4 × 36.7 × 19.7 mm
	Gesamtgewicht	165 g
Spitze	Größe der Spitze	L: 26.7 × 17.1 mm; M: 21.8 × 16.3 mm; S: 17.9 × 13.1 mm (separat erhältlich)
	Bildausschnitt (Auflösung)	L: 18 × 15 mm (552 × 460 px); M: 14 × 11.5mm (428 × 352 px) S: 10 × 8 mm (308 × 252 px)
	Autoklavierbar	Bis zu 150 Mal 121 °C 30 min 134 °C 4 min 135 °C 10 min
	Material	PPSU Polyphenylsulfone (häufig z.B. für Babyflaschen verwendet)
	180° wendbare Spitze	Nein
Kabel	Automatische Spitzenerkennung	Ja
		C Power Delivery: 2 m & 2.5 m
	REF Medit i900	280733
	REF Medit i900c	280735
	REF Medit Cart	100243

Medit i900/i900c
immer inkl.
3 Jahren Garantie



Detaillierte
Produktinfos

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.

MAGIE ZUM ANFASSEN

Holen Sie sich die Power, um Ihre Praxis auf die nächste Stufe zu heben!

MEDIT i700 / i700w

PERFORMANCE

**Genauigkeit
(Ganzkieferscan):
10.9 µm ± 0.98 –
bis zu 70 fps**

Kleine Spitze

(separat erhältlich)
Zur einfachen Anwendung
im posterioren Bereich bei
Patienten mit kleiner Mundhöhle

Umkehrbare Spitze

Verdrehte Handgelenke
waren gestern

Fernsteuerung

Überprüfen Sie die
Scandaten bequem
vom Scanner aus und
verhindern Sie so
Kreuzkontamination

60 GHz Kabellos-Technologie

Für kabellose
Hochgeschwindigkeitsverbindungen



Hub

Größerer Scanbereich

Das ausgeweitete Scanfenster erfasst
große Bereiche auf einmal, während
die geringe Größe des Scannerkopfes
beibehalten wird

Automatische Kalibrierung

Automatische Methode macht die
Kalibrierung zu einem Kinderspiel



Auto Calibration Tool
(separat erhältlich)

UV-C LED-Sterilisation

Geringeres Risiko einer
Kontamination im Inneren
des Handstücks

Leicht & Hervorragend ausbalanciert

Für eine stabile, komfortable
Anwendung

Batterie

Scannen Sie bis zu 30 Fälle
mit einer Batterie*



Durch die kabellose Technologie des Scanners haben Sie keine Einschränkungen bei Ihren Scanbewegungen, sondern volle Flexibilität. Die verstärkte Stoßfestigkeit minimiert Schäden durch versehentliches Herunterfallen. Das ausbalancierte Design des i700w sorgt für ein stabiles, komfortables Scannerlebnis.

* Die Leistung kann je nach Einsatzbedingungen variieren.



Ein starkes Duo von Medit* – Medit i700/i700w

Drahtlos oder mit Kabel – Sie entscheiden!



Die beste Akkulaufzeit aller Zeiten

1 Stunde kontinuierliches Scannen, bis zu 8 Stunden im Standby-Modus. Die Batterielebensdauer kann je nach Benutzerumgebung (Temperatur, Signalstärke usw.) und Batteriezustand variieren.



Ganztägig scannen mit nur einer Batterie

Scannen Sie den ganzen Tag, ohne sich um das Aufladen kümmern zu müssen. Bis zu 30 Fälle scannen mit 1 Batterie, bis zu 90 Fälle mit den 3 mitgelieferten Batterien.



8 STUNDEN

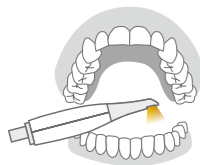
Intelligente Funktion zur Energieverwaltung

Die intelligente Funktion zur Energieverwaltung schaltet das Gerät automatisch in den Ruhemodus, wenn es nicht benutzt wird, und hält so bis zu 8 Stunden. Es dauert nur wenige Sekunden, um das Gerät wieder zu aktivieren und scanbereit zu machen.



Mit Stromkabel

Wenn Sie alle 3 mitgelieferten Batterien verbraucht haben, schließen Sie einfach das Stromkabel an und benutzen Sie das Gerät weiter.



Scanzeit von ca. 2 Minuten**

Oberkiefer + Unterkiefer + Okklusion



Produktdetails Medit* i700/i700w

Scantechnologie	Scangeschwindigkeit	Bis zu 70 FPS
	Bildgebende Technologie	3D-in-motion-Video-Technologie 3D-Vollfarb-Streaming-Aufnahme
	LED-Quelle	LED
	Anti-Beschlag-Technologie	Adaptiver Anti-Beschlag
Genauigkeit	Ganzkieferscan	10.9 µm ± 0.98
Handstück	Abmessungen	i700: 248 × 44 × 47.4 mm i700w: 313 × 44 × 47.4 mm
	Gesamtgewicht	i700: 245 g (Einschließlich Spitze) i700w: 328 g (Einschließlich Batterie, Spitze)
Spitze	Größe der Spitze	22.5 × 17.1 mm 19.0 × 14.8 mm (Schmale Spitze)
	Scanbereich	15 × 13 mm
	Autoklavierbar	Bis zu 150 Mal 121 °C 30 min (Schwerkraft-Typ) 134 °C 4 min (Vor-Vakuum-Typ) 135 °C 10 min (Schwerkraft-Typ)
	180° wendbare Spitze	Ja
Spezieller Modus	Fernbedienungsmodus	Ja
	UV-C-Desinfektion	Ja
Konnektivität	i700: Kabel, Länge 2.0 m i700w: Drahtlos, USB 3.1 Gen1 (Wireless Empfänger)	
REF	i700: 280731 i700w: 280730	



Detaillierte
Produktinfos

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.
** Die Leistung kann je nach Einsatzbedingungen variieren.

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.

Zubehör Medit i900/i900c/i900M

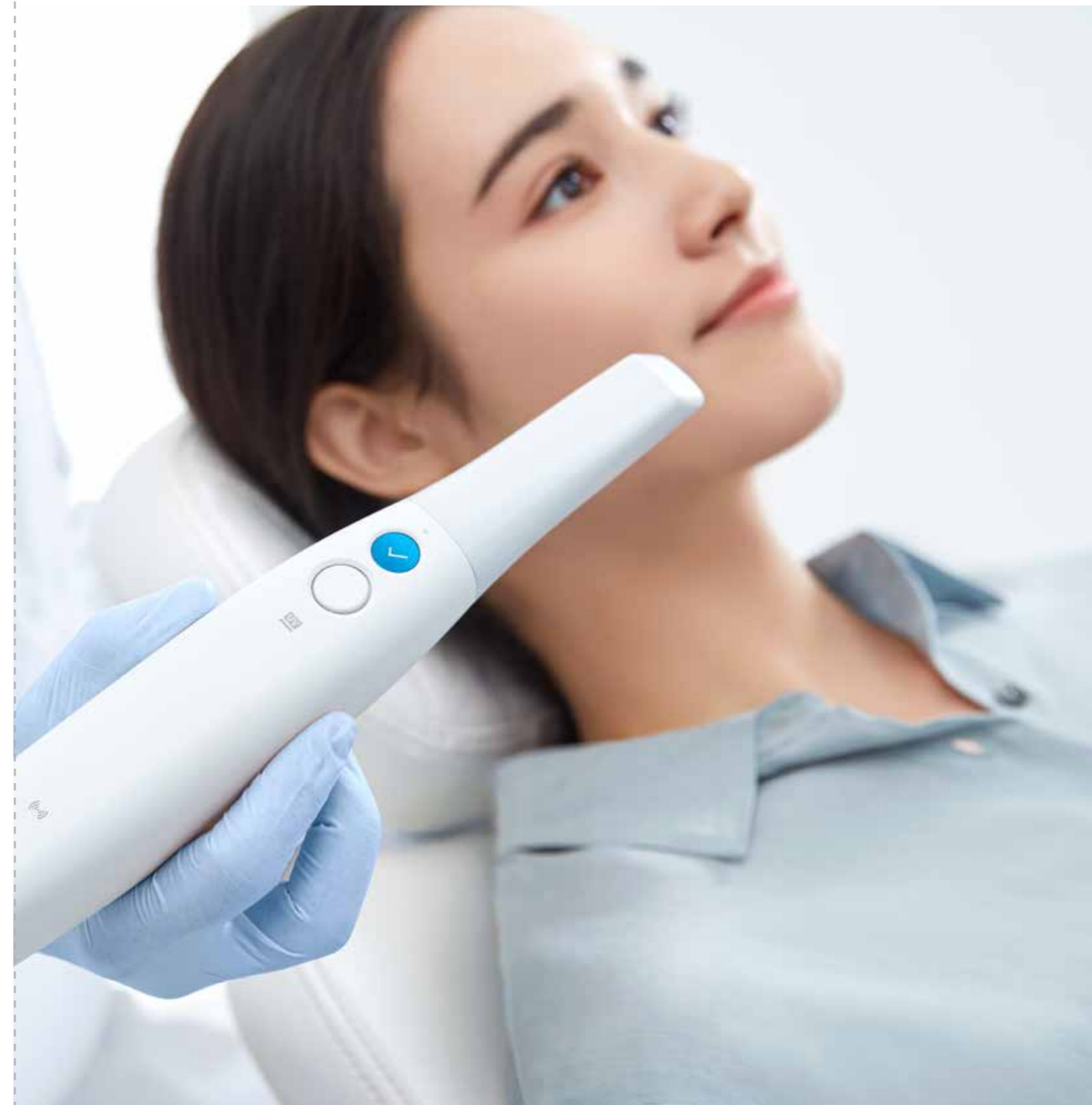
Artikel	i900	i900c	i900M	REF
Medit i900/i900c/i900M Handstückabdeckung	✓	✓	✓	100233
Medit i900/i900c/i900M Set Scanspitzen, groß und medium (jeweils 2 Stk.)	✓	✓	✓	100234
Medit i900/i900c/i900M Kalibrierungstool	✓	✓	✓	100235
Medit i900/i900c Ablage	✓	✓		100236
Medit i900/i900c Wandhalterung	✓	✓		100237
Medit i900/i900c Power Delivery Kabel 2.5 m	✓	✓		100238
Medit i900/i900c Power Delivery Kabel 2.0 m	✓	✓		100239
Medit i900/i900c/i900M Garantieverlängerung +1 Jahr	✓	✓	✓	992296
Medit i900/i900c/i900M Set Scanspitzen groß (4 Stk.)	✓	✓	✓	100240
Medit i900/i900c/i900M Set Scanspitzen medium (4 Stk.)	✓	✓	✓	100241
Medit i900/i900c/i900M Set Scanspitzen klein (4 Stk.)	✓	✓	✓	100242
Medit Cart	✓	✓	✓	100243
Medit i900M Standhalterung			✓	100245
Medit i900M Wandhalterung			✓	100246
Medit i900M Akkuladegerät			✓	100247
Medit i900M Akku Set (3 Stk.)			✓	100248
Medit i900M Power Adapter			✓	100249
Medit i900M Ladekabel			✓	100250
Medit i900M Ladekabel (2m + 30cm)			✓	100250

Zubehör Medit i700/i700w

Artikel	i700w	i700	REF
Medit i700/i700w Handstückabdeckung	✓	✓	100203
Medit i700w Akku (3 Stk.)	✓		100204
Medit i700w Verlängerungskabel Akku	✓		100205
Medit i700w Batterieladegerät	✓		100206
Medit i700/i700w Normale Spitze (4 Stk.)	✓	✓	100207
Medit i700/i700w Schmale Spitze (4 Stk.)	✓	✓	100208
Medit i700w Handle	✓		100209
Medit i700/i700w Kalibrierungstool	✓	✓	100210
Medit Übungsmodell	✓	✓	100211
Medit i700/i700w Handschlaufe	✓	✓	100212
Medit i700/i700w Ablage	✓	✓	100213
Medit i700w Wandhalterung	✓		100214
Medit i700/i700w USB 3.0 Kabel	✓	✓	100215
Medit i700w Stromversorgungskabel (C to C)	✓		100216
Medit i700w Medizinischer Adapter	✓		100217
Medit i700/i700w Stromkabel	✓	✓	100218
Medit i700/i700w Bildschirmhalterung	✓	✓	100219
Medit i700w Auto Kalibrierungstool	✓		100220
Medit i700w Handle-Fit Ablage	✓		100221
Medit i700w 3 m PD Kabel	✓		100222
Medit i700w Multi Hub PKG	✓		100223
Medit i700w Garantieverlängerung +2 Jahre	✓		992281
Medit i700w Garantieverlängerung +4 Jahre	✓		992282

Zubehör Medit i700/i700w

Artikel	i700w	i700	REF
Medit i700 Power Hub		✓	100226
Medit i700 Stromversorgungskabel 2m		✓	100227
Medit i700 Stromversorgungskabel 3m		✓	100228
Medit i700 Wandhalterung		✓	100231
Medit i700 Garantieverlängerung +2 Jahre		✓	992283
Medit i700 Garantieverlängerung +4 Jahre		✓	992284
Medit Cart	✓	✓	100243



2

**Medit* Laborscanner
& exocad***

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung / eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.



Laborscanner und CAD-Software

Die richtige Auswahl genau abgestimmt auf Ihre Bedürfnisse

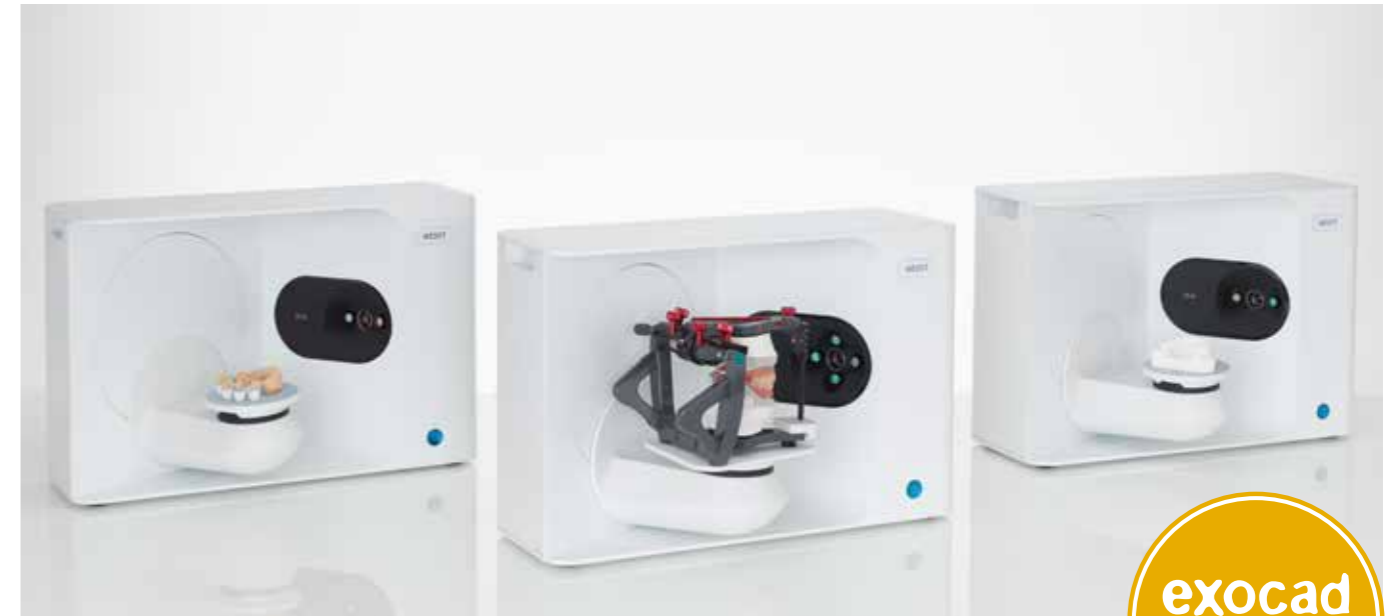
BEGO bietet verschiedene Systeme aus Scanner-Modellen in Verbindung mit den marktführenden exocad* CAD-Softwares für das Dentallabor – abgestimmt auf Ihren Bedarf. So können Modelle und herkömmliche Abformungen digitalisiert und die entsprechenden Restaurationen designt werden. Scanner und Software werden von unseren geschulten Technikern bei Ihnen aufgestellt und eingerichtet.

Im Kaufpreis sind neben der Einweisung Ihrer Techniker zudem weitere wertvolle Serviceleistungen enthalten. Sie können sofort nach Installation des Arbeitsplatzes mit den ersten Modellationen beginnen und von Anfang an von der Material- und Produktvielfalt sowie der hervorragenden Wirtschaftlichkeit der BEGO CAD/CAM-Technologie profitieren. Die aufeinander abgestimmten Systeme aus Scanner, Scan- und Modellationssoftware sichern Ihnen dabei Qualität auf Höchstniveau.

Bei BEGO erhalten Sie zu Ihrem Scanner ein umfangreiches Servicepaket

Aufstellung, Inbetriebnahme und Einweisung in Ihrem Labor
Qualifizierter Hotline Support
Leihgerät im Schadensfalle (im Rahmen der 2-jährigen Garantiefrist)
BEGO Reparaturservice**

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.
 ** Nach Ablauf der Garantiefrist kostenpflichtig
 Bilder und Darstellungen sind exemplarisch, Farbe, Symbole, Design sowie Angaben auf den dargestellten Etiketten und/oder Verpackungen können von der Realität abweichen.



Medit T310, T510 & T710



Erleben Sie superschnelles Scannen und hochauflösende Kameras in den hochpräzisen Scannern von Medit – kombiniert mit der flexiblen BEGO exocad* Software!

Vergleich Medit Desktop Scanner

	T710	T510	T310
Auto-Elevation	•	•	•
Farbtexturen	•	•	•
Flexibles Scannen	•	•	Optional
Artikulatorscan	•	•	Optional
Prothesenreplikation	•	Optional	Optional
Orthodontisches Scannen	•	Optional	Optional
Scannen von Abformungen	•	×	×
Kameraauflösung	Mono 5.0 MP × 4	Mono 5.0 MP × 2	Mono 5.0 MP × 2
Genauigkeit (ISO 12836)	4 µm	7 µm	9 µm
Scanzeit Vollkiefer	8 Sek.	12 Sek.	18 Sek.

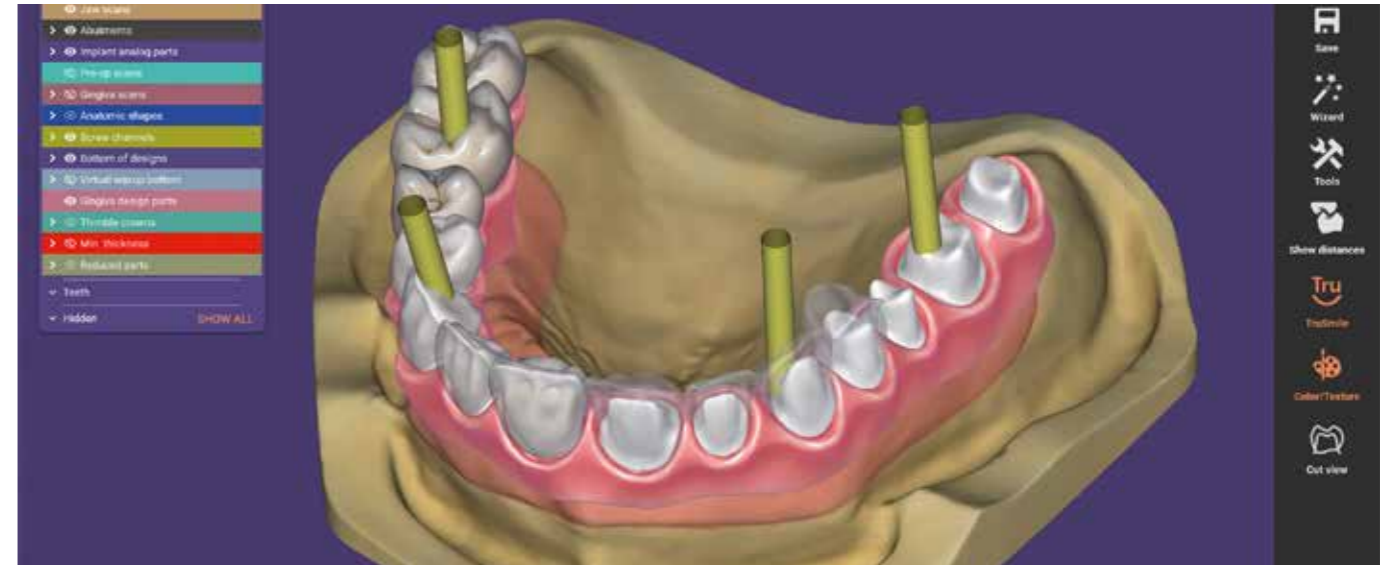
Produktdetails

Lieferumfang Scanner	Preis/Einheit
Kalibrierset	inklusive
Standard Module/exocad* DentalCAD	inklusive
• CAD-Software für anatomische Kronen, Kappchen, Brückengerüste sowie Inlays, Onlays und Veneers	
Virtual Articulator Module	inklusive
• CAD-Software zur optischen Darstellung der dynamischen Okklusion	

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.
 Bilder und Darstellungen sind exemplarisch, Farbe, Symbole, Design sowie Angaben auf den dargestellten Etiketten und/oder Verpackungen können von der Realität abweichen.

Medit Scanner inkl. Softwarepaketen

Medit T310	REF
Medit T310 Core	280703
Medit T310 Advanced	280709
Medit T310 Implant	280715
Medit T310 Ultimate	280721
Medit T510	
Medit T510 Core	280704
Medit T510 Advanced	280710
Medit T510 Implant	280716
Medit T510 Ultimate	280722
Medit T710	
Medit T710 Core	280705
Medit T710 Advanced	280711
Medit T710 Implant	280717
Medit T710 Ultimate	280723



exocad* Softwarepakete

	REF
Softwarepaket Core Dieses Softwarepaket enthält die folgenden Module: <ul style="list-style-type: none"> DentalCAD Core Version Virtual Articulator Lizenz Update (optional) für 12 Monate	290006 992099
Softwarepaket Advanced Dieses Softwarepaket enthält die folgenden Module: <ul style="list-style-type: none"> DentalCAD Core Version Virtual Articulator Provisional Module TruSmile Tooth Library ZRS Wiedmann Lizenz Update (optional) für 12 Monate	290007 992100
Softwarepaket Implant Dieses Softwarepaket enthält die folgenden Module: <ul style="list-style-type: none"> DentalCAD Core Version Virtual Articulator Provisional Module TruSmile Tooth Library ZRS Wiedmann Implant Module Bar Module DICOM Viewer Lizenz Update (optional) für 12 Monate	290008 992101
Softwarepaket Ultimate Dieses Softwarepaket enthält die folgenden Module: <ul style="list-style-type: none"> DentalCAD Core Version Virtual Articulator Provisional Module TruSmile Tooth Library ZRS Wiedmann Implant Module Bar Module DICOM Viewer Model Creator Smile Creator FullDenture Module PartialCAD Module Bite Splint Module Jaw Motion Import Lizenz Update (optional) für 12 Monate	290009 992102



* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört. Bilder und Darstellungen sind exemplarisch, Farbe, Symbole, Design sowie Angaben auf den dargestellten Etiketten und/oder Verpackungen können von der Realität abweichen.

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.

Optionale exocad* Softwaremodule

Implant Module	REF
CAD-Software für Abutments und verschraubte Brücken Lizenz Update (optional) für 12 Monate	991979 992083
Bar Module	
CAD-Software für Standardstege und maßgefertigte Stege Lizenz Update (optional) für 12 Monate	991981 992091
Model Creator Module	
CAD-Software für Modelle aus intraoralen Scandaten oder Abdruckscans Lizenz Update (optional) für 12 Monate	991983 992077
Provisional Module	
CAD-Software für Eierschalen-Provisorien Lizenz Update (optional) für 12 Monate	991985 992073
PartialCAD Module**	
CAD-Software zur Gestaltung hochwertiger Modellgussprothesen Lizenz Update (optional) für 12 Monate	992059 992075
Bite Splint Module	
CAD-Software für Aufbissschienen und individuelle Abformlöffel Lizenz Update (optional) für 12 Monate	991987 992089
DICOM Viewer Module	
Software zur Visualisierung von Voxeldaten aus CT-Maschinen während des Designprozesses Lizenz Update (optional) für 12 Monate	991990 992087
TruSmile Module	
Software-Tool zur realistischen Darstellung dentaler Restaurationen in Echtzeit Lizenz Update (optional) für 12 Monate	991992 992067
Tooth Library Module	
Zusätzliche Zahnbibliothek	991994
Jaw Motion Module	
Software zum Laden und Wiedergeben von Kieferbewegungen Lizenz Update (optional) für 12 Monate	992026 992079
Full Denture Module	
CAD-Software zum Designen von Totalprothesen Lizenz Update (optional) für 12 Monate	992028 992085
In-CAD Nesting Module	
Software zum Platzieren von Restaurationen im Multilayer-Blank Lizenz Update (optional) für 12 Monate	992065 992081
Smile Design	
Software für die ästhetische Planung mithilfe von Patientenfotos mit Konturlinien und 3D-Situationen Lizenz Update (optional) für 12 Monate	992063 992071
Refresh Gebühr	
Kunden, die keinen aktiven Update-Vertrag für ihre Lizenz haben, haben nun die Möglichkeit, ihre Software-Version inklusive gekaufter Module gegen Zahlung einer einmaligen Auffrischungsgebühr zuzüglich des jährlichen Update-Vertragsbetrags auf die aktuellste Version zu bringen. Die Programmteilnehmer profitieren zudem vom zusätzlichen Update für 12 Monate.	992103

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.
** Bitte beachten Sie, dass Ihr PC für die Verwendung von PartialCAD mindestens 4 GB Grafikkartenspeicher aufweisen muss!

Optionales Zubehör

	REF
Medit* Module Flexible Scanning	992127
Medit Module Articulator Scanning	100152
Medit Module Replica denture	992128
Medit Module Orthodontic scanning	992129
Medit Warranty Extension 2 years	992130
Medit Calibration panel	100153
Medit LED protector	100154
Medit Flexible multi-die jig	100155
Medit 16 Single die	100156
Medit Spray supporter	100157
Medit Screw jig	100158
Medit Power cable & adaptor (medical)	100159
Medit USB 3.0 cable	100160
Medit KAS jig	100161
Medit AM jig	100162
Medit Articulator plate	100163
Medit Impression jig	100164



* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.
Bilder und Darstellungen sind exemplarisch, Farbe, Symbole, Design sowie Angaben auf den dargestellten Etiketten und/oder Verpackungen können von der Realität abweichen.



3Shape – Laborscanner und -Software

Sie haben die Wahl

Die Auswahl Ihres neuen persönlichen 3Shape-Systems – so flexibel wie noch nie!

1 Wählen Sie den gewünschten Scanner

2 Entscheiden Sie sich für Ihr passendes Softwarepaket

3 Wählen Sie unter drei leistungsfähigen PCs das für Sie optimal passende System

Optional:

Entscheiden Sie sich für weitere Zusatzmodule und -optionen.

Immer inklusive:

Der bewährte BEGO Support und die Aufstellung bei Ihnen vor Ort!

BEGO bietet verschiedene Systeme aus Scannermodellen in Verbindung mit den marktführenden CAD-Softwares für das Dentallabor – abgestimmt auf Ihren Bedarf. So können Modelle und herkömmliche Abformungen digitalisiert und die entsprechenden Restaurationen designt werden. Scanner, PC und Software werden von unseren geschulten Technikern bei Ihnen aufgestellt und eingerichtet. Im Kaufpreis sind neben der Einweisung Ihrer Techniker zudem weitere

wertvolle Serviceleistungen enthalten. Sie können sofort nach Installation des Arbeitsplatzes mit den ersten Modellationen beginnen und von Anfang an von der Material- und Produktvielfalt sowie der hervorragenden Wirtschaftlichkeit der BEGO CAD/CAM-Technologie profitieren. Die aufeinander abgestimmten Systeme aus Scanner, Scan- und Modellationssoftware sichern Ihnen dabei Qualität auf Höchstniveau.

Bei uns erhalten Sie alle Scanner mit einem umfangreichen Servicepaket

Aufstellung, Inbetriebnahme und Einweisung in Ihrem Labor	✓
Qualifizierter Hotlinesupport	✓
Leihgerät im Schadensfall (im Rahmen der 2-jährigen Garantiefrist)	✓
BEGO Reparaturservice**	✓

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.

** Nach Ablauf der Garantiefrist kostenpflichtig
Bilder und Darstellungen sind exemplarisch, Farbe, Symbole, Design sowie Angaben auf den dargestellten Etiketten und/oder Verpackungen können von der Realität abweichen.

3

3Shape* Scanner



Auswahl 3Shape Scannermodell – E2, E3, E4, F8

1. Schritt

- 2 hochauflösende 5.0 MP Kameras (E2, E3)
- 4 hochauflösende 5.0 MP Kameras (E4, F8)
- Dual model scanning (F8)
- Integrierte Multi-Die-Scan-Technologie als Add-on möglich
- Multi line Blue LED
- Lieferung inkl. Kalibriereset

Vergleich 3Shape Desktop-Scanner

	E2	E3	E4	F8
Anzahl der Kameras	2 Kameras 5.0 Mega Pixel	2 Kameras 5.0 Mega Pixel	4 Kameras 5.0 Mega Pixel	4 Kameras 5.0 Mega Pixel
Lichttechnologie	Multi line Blue LED	Multi line Blue LED	Multi line Blue LED	Multi line Blue LED
Passgenauigkeit der Kronen und Brücken (ISO 12836)	10 µm	7 µm	–	–
Passgenauigkeit der Implantatsteg (ISO 12836)	12 µm	10 µm	4 µm	4 µm
Impression scanning	✓ (add-on)	✓ (add-on)	✓	✓
Multi-Die scanning	✓	✓	✓	✓
Scannen von Texturen	✓ (Texturen)	✓ (Farbtexturen)	✓ (Farbtexturen)	✓ (Farbtexturen)
Dual model scanning	–	–	–	✓
Scanzeit Vollkiefer	24 Sekunden	18 Sekunden	9 Sekunden	9 Sekunden
Scanzeit Vollkieferabdruck	72 Sekunden	64 Sekunden	45 Sekunden	45 Sekunden
Anschluss	USB	USB	USB	Ethernet
REF	280672	280674	280676	280727

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört. Bilder und Darstellungen sind exemplarisch, Farbe, Symbole, Design sowie Angaben auf den dargestellten Etiketten und/oder Verpackungen können von der Realität abweichen.

Auswahl 3Shape Softwarepaket

2. Schritt

3Shape Softwarepakete

	REF
Dental System Scan Only	inklusive
Dental System Crown & Bridge In diesem Paket sind folgende Softwaremodule enthalten: • Dental Designer Crown & Bridge Design vollanatomischer Kronen, Brücken, Kappchen, Gerüste, Wax-Up, Impression Scanning und mehr	280684
Dental System Premium In diesem Paket sind folgende Softwaremodule enthalten: • Dental Designer Premium Design vollanatomischer Kronen, Brücken, Kappchen, Gerüste, Wax-Up, Schienen, Temporäre Versorgungen, digitales Smile Design, RealView, Teleskope, Impression Scanning und mehr	280682
Dental System Complete Restorative In diesem Paket sind folgende Softwaremodule enthalten: • Dental Designer Premium • Abutment Designer • Implant Bar & Bridge Designer • Model Builder All Scans • Impression Scanning • Removable Partial Design • Full Dentures	280680

Auswahl PC

3. Schritt

3Shape PC-Auswahl

	REF – mit Scanner
Desktop Standard PC Gilt für: • Scanner E2, Software Crown and Bridge, Premium	280689
Desktop High Performance PC Gilt für: • Alle Scanner, alle Softwarepakete	280690
Desktop Ultra PC Gilt für: • Alle Scanner, alle Softwarepakete • Empfohlen für Implant Bridge und Denture Design	280691

Hinweis: Ein Monitor ist im Lieferumfang nicht enthalten

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.

Auswahl 3Shape LabCare Service

4. Schritt (Service für Softwarepakete)

LabCare Service (kombinierbar mit allen 3Shape Softwarepaketen)

LabCare	REF
Das umfassende Vorteilsprogramm für mehr Wettbewerbsfähigkeit und konstante Produktivität	992021



* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört. Bilder und Darstellungen sind exemplarisch, Farbe, Symbole, Design sowie Angaben auf den dargestellten Etiketten und/oder Verpackungen können von der Realität abweichen.

Auswahl optionaler 3Shape Softwaremodule

5. Schritt

Optionale 3Shape Softwaremodule

3Shape Abutment Designer	REF
CAD-Software für individuelle Abutments und verschraubte Kronen Jährliche Lizenzgebühr ab dem 13. Nutzungsmonat	991916 991913
3Shape Bundle (Abutment Designer and Implant Bar and Bridge Designer)	
CAD-Software für individuelle Abutments und individuelle Steg- und Brückenkonstruktionen Jährliche Lizenzgebühr ab dem 13. Nutzungsmonat	991935 991936
3Shape Modellguss Designer	
CAD-Software für die Modellation von Modellgussbasen Jährliche Lizenzgebühr ab dem 13. Nutzungsmonat	991929 991930
3Shape Model Builder – TRIOS	
CAD-Software für die Verarbeitung von Intraoralscandaten Jährliche Lizenzgebühr ab dem 13. Nutzungsmonat	991941 -
3Shape Model Builder ALL Scans	
Software für die Verarbeitung von Intraoralscandaten Jährliche Lizenzgebühr ab dem 13. Nutzungsmonat	991977 991921
3Shape Clear Aligner Studio	
Vollständiger Workflow für die kieferorthopädische Analyse, Diagnosestellungen und Behandlungsplanung Jährliche Lizenzgebühr ab dem 13. Nutzungsmonat	992093 992095

3Shape Full Denture

CAD-Software für digitale Vollprothesen	REF
3Shape Full Dentures Module • Jährliche Lizenzgebühr ab dem 13. Nutzungsmonat	992287 992288
CAD-Software für digitale Vollprothesen (2. Seat)	
3Shape Full Dentures Module • Jährliche Lizenzgebühr ab dem 13. Nutzungsmonat	992289 992290
CAD-Software für digitale Vollprothesen Stand-alone	
3Shape Full Dentures Module • Jährliche Lizenzgebühr ab dem 13. Nutzungsmonat	992291 992292

3Shape Softwarepakete















Dental System Premium	REF
Designen Sie eine unbegrenzte Anzahl einfacher und komplizierter Versorgungen • Jährliche Lizenzgebühr ab dem 13. Nutzungsmonat • Lizenz für einen weiteren Arbeitsplatz • Jährliche Lizenzgebühr ab dem zweiten Arbeitsplatz	992018 991948 991949
Dental System Complete Restorative	
Erhalten Sie unbegrenzten Zugriff zu jedem Versorgungsfall ohne weitere Module kaufen zu müssen • Upgrade Dental System Premium auf Dental System Complete Restorative • Jährliche Lizenzgebühr ab dem 13. Nutzungsmonat • Lizenz für einen weiteren Arbeitsplatz • Jährliche Lizenzgebühr ab dem zweiten Arbeitsplatz	992092 992052 992123 992124

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.

Auswahl optionales 3Shape Zubehör

6. Schritt

Optionales 3Shape Zubehör

Artikel	REF	
Dental Wax-Up Bridge Fixture Halter zum Einspannen und Scannen von vormodellierten Wax-Up Kronen und Brücken	100090	
Scanner Interface Plate	100092	
Dental 2 Cast Fixture Halter zum Einspannen von Ober- und Unterkiefermodell	100093	
Blu-Tack Knetmasse zur Modellfixierung	100094	
Dental Impression Fixture Halter zum Einspannen von Abdrücken	100095	
Space Explorer 3D-Maus ergonomische 3D-Maus für Profianwender	100096	
Transferplatte für Adesso Artex zur Übertragung der Modellposition aus einem physischen Artikulator in den virtuellen Artikulator in der 3Shape-Software	100101	
Transferplatte für Whip Mix DENAR Mark 330 zur Übertragung der Modellposition aus einem physischen Artikulator in den virtuellen Artikulator in der 3Shape-Software	100102	
Transferplatte für SAM 2P zur Übertragung der Modellposition aus einem physischen Artikulator in den virtuellen Artikulator in der 3Shape-Software	100103	
Transferplatte für KaVo PROTAR evo zur Übertragung der Modellposition aus einem physischen Artikulator in den virtuellen Artikulator in der 3Shape-Software	100104	
Transferplatte für Generic zur Übertragung der Modellposition aus einem physischen Artikulator in den virtuellen Artikulator in der 3Shape-Software	100137	
Transferplatte für Shofu MSMP zur Übertragung der Modellposition aus einem physischen Artikulator in den virtuellen Artikulator in der 3Shape-Software	100142	
3Shape Artikulator für CAD/CAM-gefertigte Modelle	100106	
Articulator Calibration Object zum Kalibrieren eines Artikulators	100123	

Optionales 3Shape Zubehör

Artikel	REF	
Okklusions-Setup-Tool inkl. 4 Transferplatten ermöglicht es Nutzern, den Bisscan wegzulassen	100124	
Scan Height Adapter – E scanners zum Anpassen der Scanhöhe	100133	
Multi-die Fixture zum zeitgleichen Scannen mehrerer Stümpfe	100134	
Articulator Holder ermöglicht Nutzern die Befestigung aller von 3Shape anerkannten Artikulatoren in allen E-Scanner Modellen	100135	
3Shape Rubber Bands kann als zusätzliches oder Ersatz-Rubber Band genutzt werden. Bestandteil bei Bestellung des Articulator Holders	100136	
CAD Points		
100 CAD Points		
200 CAD Points		
500 CAD Points		

3Shape Trade-Up Angebote

Artikel

Kontaktieren Sie Ihren persönlichen Ansprechpartner für Ihr individuelles Trade-Up-Angebot



Eine detaillierte Preisliste für die Verwendung der CAD Points erhalten Sie hier:

4

**Implantat- und
Chairsideplanung**

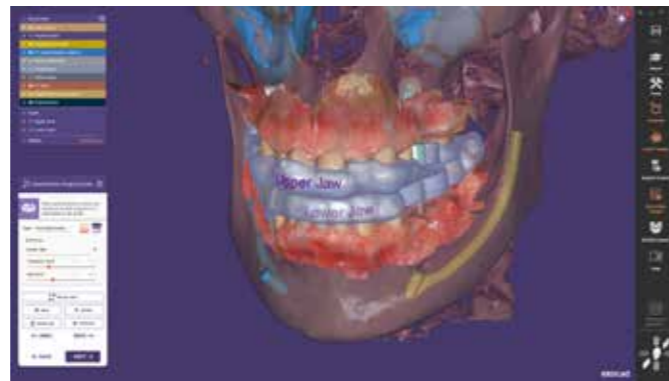


Implantatplanung

Planungssoftware und BEGO Guide Planungszentrum

Der optimale digitale Workflow beginnt in der Implantologie mit einer durchdachten Planung. Ob Sie diese selbst durchführen möchten und die Schablone selbst drucken oder sich von unserem erfahrenen Planungsteam unterstützen lassen – die Entscheidung liegt ganz bei Ihnen. BEGO bietet Ihnen hier flexible Möglichkeiten, aus denen Sie wählen können.

Entdecken Sie auch unsere Expertenschulungen für die Implantatplanungssoftwares von 3Shape* und exocad*



exocad* Implantatplanung mit exoplan

exocad* exoplan

Lizenzen exoplan	REF
exocad exoplan Lizenz	58621
exocad exoplan Lizenz Update	99467
exocad exoplan Lizenz	58622
exocad exoplan inkl. Guide Creator Lizenz Update	99468
exocad exoplan (+2) inkl. Guide Creator Lizenz	58566
exocad exoplan (+2) inkl. Guide Creator Lizenz Update	99469
exocad exoplan (+4) inkl. Guide Creator Lizenz	58567
exocad exoplan (+4) inkl. Guide Creator Lizenz Update	99470
exocad exoplan (+7) inkl. Guide Creator Lizenz	58568
exocad exoplan (+7) inkl. Guide Creator Lizenz Update	99471
exocad exoplan Guide Creator Add-On Lizenz	99465
exocad exoplan Guide Creator Add-On Lizenz Update	99466

Alle exoplan-Lizenzen sind Flex-Lizenzen, für die eine jährliche Lizenzzahlung verpflichtend ist. Das erste Jahr ist im Lizenzpreis enthalten.

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört. Bilder und Darstellungen sind exemplarisch, Farbe, Symbole, Design sowie Angaben auf den dargestellten Etiketten und/oder Verpackungen können von der Realität abweichen.



3Shape* Implant Studio

Lizenzen Implant Studio

	REF
3Shape Implant Studio Stand-Alone	58569
3Shape Implant Studio Stand-Alone Update	99476
3Shape Implant Studio Stand-Alone Additional Seat	58570
3Shape Implant Studio Stand-Alone Additional Seat Update	99477
3Shape Implant Studio Add-On to Dental System	99472
3Shape Implant Studio Add-On to Dental System Update	99474
3Shape Implant Studio Add-On to Dental System Additional Seat	99473
3Shape Implant Studio Add-On to Dental System Additional Seat Update	99475

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.

BEGO Guide Planungszentrum

Ihr günstiger Einstieg in die Navigierte Chirurgie

Unabhängig vom verwendeten Implantatsystem ermöglicht Ihnen das BEGO Guide Planungszentrum, 3D-Diagnostik und Bohrschablonen anzuwenden. Ohne Investitionskosten in eine Planungssoftware können Sie als Zahnarzt, Implantologe und Zahntechniker das System in Ihren Praxis- bzw. Laboralltag integrieren – mit einem hervorragenden Ergebnis für Sie und Ihre Patienten.

Wie funktioniert das? Das BEGO Guide Planungszentrum bietet Ihnen die Möglichkeit, ohne eine eigene Implantatplanungssoftware schnell und kostengünstig zu einer Bohrschablone zu kommen. Sie senden die DVT-Daten an unser Online-Planungszentrum und wir erstellen Ihnen innerhalb kürzester Zeit einen Implantatplanungsvorschlag.

Anschließend erhalten Sie eine Pilot- oder vollnavigierte Bohrschablone aus unserer digitalen Fertigung in Bremen.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Keine Investitionen in Software
- Kompatibilität zu allen DVT-Geräten
- Lieferung einer komplett fertigen Bohrschablone
- Kompatibel zu den BEGO Guide Trays zur vollnavigierten Insertion von BEGO Semados® Implantaten
- Pilotbohrschablonen (Hülsendurchmesser 2,0mm) für alle Implantatsysteme

BEGO Guide

Planungsvorschlag

Beinhaltet die Erstellung eines Planungsvorschlages nach Angabe der von Ihnen gewünschten Implantatpositionen (unabhängig von der zu setzenden Implantatanzahl) und des gewünschten Implantatsystems; Bereitstellung der Planung im BEGO Guide Orderportal, inkl. Onlineplanungsbesprechung, sofern notwendig

BEGO Guide (BEGO Semados®)

Pilot- oder vollnavigierte Schablone für BEGO Semados® Implantate inkl. aller Hülsen, unabhängig von der Implantatanzahl

BEGO Guide (Fremdimplantat)

Pilotschablone für Fremdimplantate inkl. aller Hülsen, unabhängig von der Implantatanzahl

Schablonendesign

Beinhaltet die Erstellung einer Schablonendatei (inklusive Scan und Matching) wahlweise auf Basis der Planung aus dem Planungszentrum oder per Zusendung einer 3Shape*-Planungsdatei (30XZ)

Schablonenpakete

beinhalten den Planungsvorschlag und die BEGO Guide (BEGO Semados®), sowie die Versandkosten (Zustellung der Schablone am nächsten Arbeitstag bis 12.00 Uhr**) und den Abholservice.

Wax-Up

Erstellung einer digitalen prothetischen Voraufstellung, Preis je Zahnposition

Abholservice

Paketabholung (Situationsmodell und ggfs. CD) zum Wunschtermin, zubuchbar im BEGO Guide Orderportal

Expressbearbeitung

Für eine beschleunigte Bearbeitung von Fällen, die kurzfristig freigegeben werden***

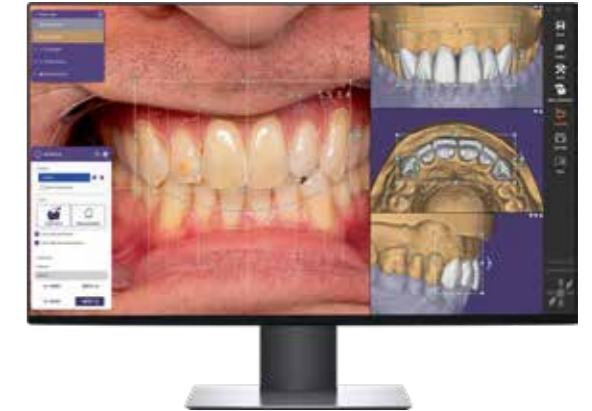
* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.

** Nach erfolgter Freigabe des Planungsvorschlages und Produktion der Schablone (Produktionszeit in der Regel 2–3 Arbeitstage)

*** Eine Expressbearbeitung verkürzt die Lieferzeit durchschnittlich um einen Arbeitstag

exocad* chairsideCAD

Sie möchten innovative Chairside-Lösungen in Ihren Praxisablauf integrieren? Hierfür bieten wir die von exocad maßgeschneiderten Module der chairsideCAD-Software



Lizenzen chairsideCAD

	REF
exocad chairsideCAD Lizenz	58620
exocad chairsideCAD Lizenz Update	99451
exocad chairsideCAD Single Visit Bundle	58562
exocad chairsideCAD Single Visit Bundle Update	99452
exocad chairsideCAD Mill Bundle	58563
exocad chairsideCAD Mill Bundle Update	99453
exocad chairsideCAD Print Bundle	58564
exocad chairsideCAD Print Bundle Update	99454
exocad chairsideCAD Ultimate Bundle	58565
exocad chairsideCAD Ultimate Bundle Update	99455

Module

	REF
exocad* chairsideCAD Implant Module	99440
exocad chairsideCAD Implant Module Update	99456
exocad chairsideCAD Module Model Creator	99441
exocad chairsideCAD Module Model Creator Update	99457
exocad chairsideCAD Bite Splint	99442
exocad chairsideCAD Bite Splint Update	99458
exocad chairsideCAD Provisional Module	99443
exocad chairsideCAD Provisional Module Update	99459
exocad chairsideCAD Module Smile Creator	99444
exocad chairsideCAD Module Smile Creator Update	99460
exocad chairsideCAD Auto Articulator Module	99445
exocad chairsideCAD Auto Articulator Module Update	99461
exocad chairsideCAD Module Jaw Motion Import	99446
exocad chairsideCAD Module Jaw Motion Import Update	99462
exocad chairsideCAD Module DICOM Viewer	99447
exocad chairsideCAD Module DICOM Viewer Update	99463
exocad chairsideCAD TruSmile Module	99448
exocad chairsideCAD TruSmile Module Update	99464
exocad chairsideCAD ZRS Tooth Library	99449

Alle chairsideCAD-Lizenzen sind Flex-Lizenzen, für die eine jährliche Lizenzzahlung verpflichtend ist. Das erste Jahr ist im Lizenzpreis enthalten.

* Dieses Zeichen ist eine geschäftliche Bezeichnung/eingetragene Marke eines Unternehmens, das nicht zur BEGO Unternehmensgruppe gehört.

5

Services

BEGOconnectApp

Produktionsstatus in Echtzeit nachverfolgen



Sie können den aktuellen Produktionsstatus Ihrer Aufträge – ob Kronen-/Brückengerüste, Modellguss oder Implantat-Prothetik – bei BEGO in Echtzeit nachverfolgen. Die App fungiert hierbei als virtuelles Fenster in das Hightech-Produktionszentrum der BEGO und kann kostenlos über die BEGO Anwendungsberatung auf dem Desktoprechner installiert werden.

Durch Anmeldung mit der bei BEGO registrierten Kundennummer sowie dem Passwort sind Sie imstande zu sehen, ob Aufträge bei BEGO eingegangen sind, sich in der Datenvorbereitung oder der Produktion befinden, fertig produziert oder bereits versendet worden sind. Darüber hinaus bietet die App die Möglichkeit, den Sendungsstatus des Kurierdienstleisters nachzuverfolgen.

Mehr Infos:



BEGO Fortbildungen

CAD/CAM par excellence – BEGO CAD/CAM-Kurse für Ihre erfolgreiche Zukunft!



Die Digitalisierung zahntechnischer Arbeitsprozesse führt zu gravierenden Veränderungen des zahntechnischen Arbeitsumfeldes und erfordert eine immer schnellere Adaption an neue Technologien. Ob Einsteiger oder Profi – profitieren Sie von der Kompetenz unserer erfahrenen CAD/CAM-Spezialisten und lernen Sie das breite Spektrum neuer Möglichkeiten kennen, das Ihnen die CAD/CAM-Technologie mit Blick auf Materialien und Herstellverfahren bietet. Im Rahmen verschiedener Kurse können Sie sich u. a. im Scannen, virtuellen Modellieren und Konstruieren üben.

In Bremen, aber auch in weiteren regionalen Partnerlaboren, haben wir vollausgestattete Arbeitsplätze und Schulungsräume für Sie eingerichtet. Darüber hinaus können Sie auch von unseren Online Kursen profitieren. Starten Sie mit BEGO in Ihre digitale Zukunft!

Mehr Informationen zu unserem gesamten Kursprogramm finden Sie unter www.bego.com/fortbildung.

Detaillierte Produktinformationen:



Intraoralscanner – Add-Ons

Zusammen mit unserem Partner Com4Dent (com4dent.de) haben wir ein umfangreiches Trainingsangebot geschnürt, um Ihnen den Einstieg in den Intraoralscan so einfach wie möglich zu machen.

com4Dent
DIGITAL DENTISTRY MADE EASY.

Modul 1 – Onboarding

Optimal vorbereitet, um den IOS in den Praxisalltag zu integrieren.

- Konfiguration Scanner + PC
- Cloudverbindung zu Partnerlaboren
- Grundlagen des digitalen Workflows in der Praxis
- Sicherer Umgang mit System und Intraoralscanner
- Grundlagen des digitalen Arbeitens
- Strategien für reproduzierbare Ergebnisse
- Verarbeiten und Versenden von Daten
- Vor Ort, bis zu 8 Zeitstunden

Ganztageskurs

Kundenpreis: 1.300 € + Reisepauschale¹

Modul 2 – Individueller Vor-Ort Workshop

Stellen Sie sich Ihren Wunsch-Workshop selbst zusammen und vertiefen Sie Ihre IOS-Scannerfahrung. Inhalte werden verständlich vermittelt, individuell auf Ihre Praxis abgestimmt und lassen sich direkt im Arbeitsalltag anwenden – von Grundlagen zum Intraoralscan über Kommunikation und Anwendung bis hin zur Optimierung von Scandaten, Materialschulungen, Funktionsanalyse und der Etablierung effizienter digitaler Workflows. Vor Ort, in Ihrer Praxis mit abgestimmten Zeiten.

- Individuelles Schulungsprogramm nach Wünschen der Praxen in Theorie und Hands on
- Auf Wunsch mit echten Patientenfällen
- Live Coaching direkt am Intraoralscanner
- Prozessoptimierung
- Vor Ort, halbtags (4 Std.) oder ganztags (8 Std.) buchbar

Halbtageskurs

Kundenpreis: 900 € + Reisepauschale¹

Ganztageskurs

Kundenpreis: 1.600 € + Reisepauschale¹

Reisepauschale

Reisepauschale Zone 1 – 150 €²

PLZ 35, 36
PLZ 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57
PLZ 60, 61, 63, 64, 65, 66, 67
PLZ 68, 69
PLZ 74, 76

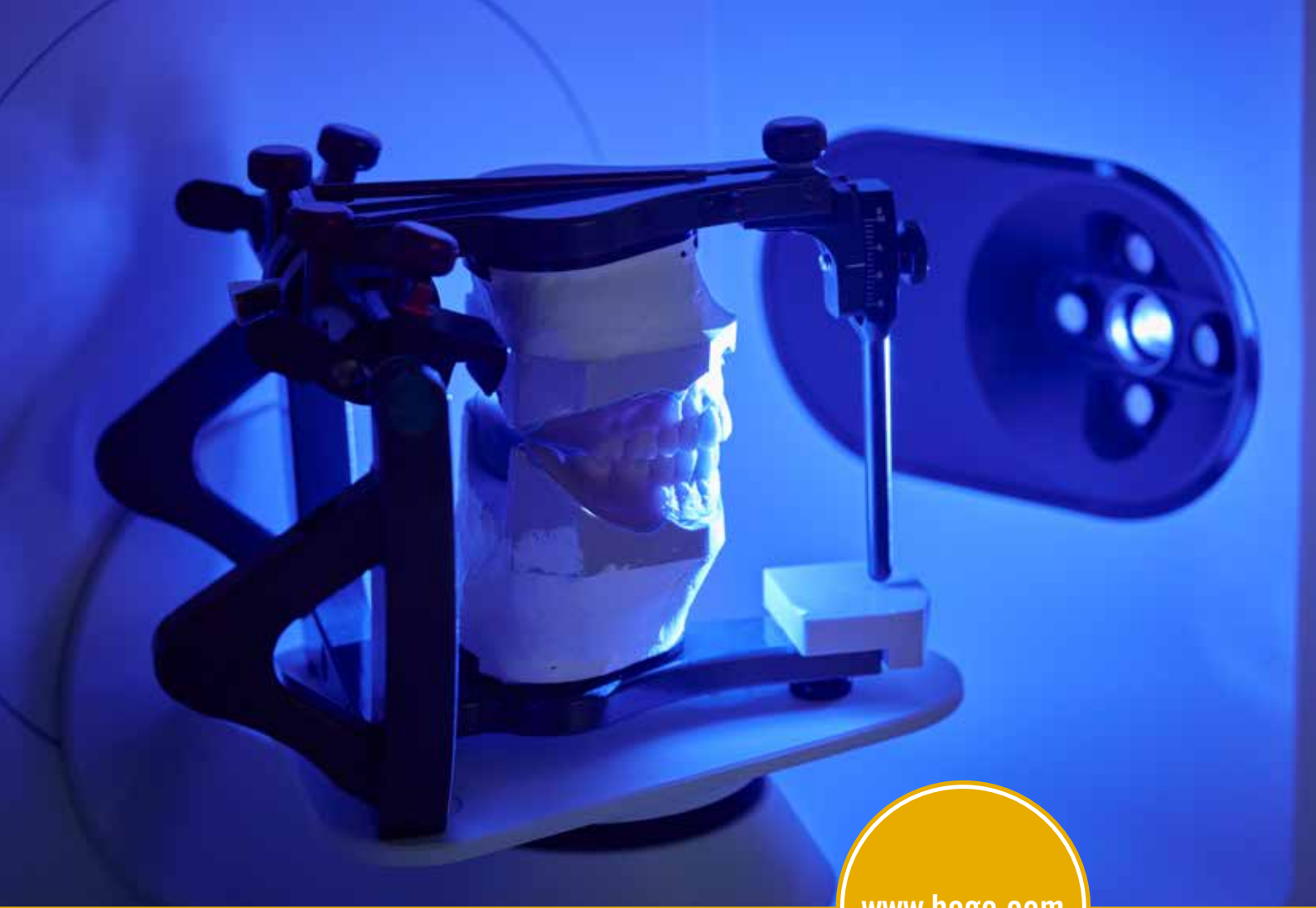
Reisepauschale Zone 2 – 350 €²

Alle nicht in Zone 1 aufgeführten PLZ-Bereiche.

Sofern im Rahmen der Schulung eine Übernachtung erforderlich ist, sind die Kosten für eine Nacht (Einzelzimmer im Standard-Business-Hotel inkl. Frühstück) in der Pauschale enthalten. Zusätzliche Übernachtungen sind nach Absprache möglich und werden gesondert nach Aufwand berechnet.

¹ Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

² Die Reisepauschale richtet sich nach der Postleitzahl des Schulungsortes gemäß der ausgewiesenen Zonenregelung. Maßgeblich ist ausschließlich die Postleitzahl, unabhängig von der tatsächlichen Entfernung.



www.bego.com

BEGO Medical GmbH

Wilhelm-Herbst-Str. 1 · 28359 Bremen, Germany
Tel. +49 421 2028-200 · Fax gebührenfrei unter 0800 23 46 46 5
E-Mail cadcam@bego.com · www.bego.com

BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG

Wilhelm-Herbst-Str. 1 · 28359 Bremen · Germany
Tel. +49 421 2028-230 · Fax +49 421 2028-265
guide@bego.com · guide.bego.com

Immer alle BEGO News im Blick haben?

Hier direkt zum Newsletter anmelden: www.bego.com/newsletter



Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Unsere Lieferungen und Leistungen erfolgen auf Grundlage unserer Allgemeinen Liefer- und Leistungsbedingungen (AGB), welche jederzeit auf www.bego.com abrufbar sind und auf Wunsch gerne übersandt werden.

Bitte beachten Sie, dass je nach behördlicher Zulassung nicht alle unsere Produkte und Dienstleistungen in jedem Land verfügbar sind. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren zuständigen BEGO Repräsentanten.