



Digital Denture - 100 % your way

DER NEUE

BDCreator[®] *PLUS*

- ▶ Eine Software
- ▶ Alle Indikationen
- ▶ Unbegrenzte Möglichkeiten

SCAN

Vom Löffel zum Datensatz

Schnell • Einfach • Sicher

Die Bereitstellung der Informationen für die digitale Prothese ist auf vielfältige Weise möglich. Integrieren Sie die bestehenden Prozesse Ihrer Kunden einfach in Ihren digitalen Workflow.



Unterfütterungsabformung
Aus alt mach neu – schnelle Abformung mit der Altprothese



Konventionelle Abformung
Einfach vorhandene Strukturen und Prozesse nutzen



BPKEY® Abformung
Hohe Prozesssicherheit durch vorhersagbare Ergebnisse

Digitalisierung der Informationen

Je nach Indikation kann der Zahnarzt auch direkt einen intraoralen Scan von der Patientensituation zur Verfügung stellen.



Für alle,

die **MEHR+** wollen ...



CAD Add-On Arbeitsvorbereitung für passgenaue Unterlagen

- Digitale Herstellung von Funktionslöffeln, Bissregistraten oder Stützstiftregistraten
- Nutzen Sie eine nie dagewesene Transparenz in der Konstruktion für eine präzise digitale Herstellung
- Erhöhen Sie die Effizienz und Sicherheit Ihrer Prozesse



BDCreator[®] PLUS

► Eine Software

- Alle Anwendungen für die herausnehmbare Totalprothetik in einer Software
- Keine Unterbrechung des Workflows durch Fremdsoftware
- Inkl. Analysen, Schnittfunktionen und Lochschließungen

► Alle Indikationen

- Totalprothesen aller Angle Klassen (I-III)
- Unimaxilläre Totalprothesen
- Overdenture-Prothesen über Attachment
- Totale Immediat- und Interimsprothesen

► Unbegrenzte Möglichkeiten

Nutzen Sie alle Freiheiten in der Aufstellung und Auswahl von Fertigungsverfahren und Material. Der **BDCreator[®] PLUS** bietet auf Basis des Polystar[®] Selection EDITION Frontzahn- und des DeltaForm[®] Seitenzahn- fertige Aufstellungen zur Auswahl.

Die Software führt Sie durch den gesamten Design- und Auswahlprozess, für die verschiedene Wege zur Verfügung stehen:



Zahnreihen voraufgestellt im **BDLoad[®]**



Integriertes Okklusionskonzept und individuelle Positionierung der Frontzähne im **BDLoad[®] XP**



Individualisierung der Positionierung einzelner Zähne oder Zahngruppen im **FileSplit** Verfahren*

EFFIZIENZ

INDIVIDUALITÄT

*Weitere Optionen basierend auf den vollanatomischen artegral[®] life Front- und Seitenzähnen bietet das Add-On artegral[®] life PreSets.



CAD Add-On artegral[®] life PreSets für maximale Individualität und Ästhetik

- Zusätzlich 120 digitale PreSets des vollanatomischen artegral[®] life in lingualisierter Okklusion
- Brillanz, Ästhetik und Natürlichkeit – Kombinieren Sie die herausragenden Merkmale des artegral[®] life mit Ihrem digitalen Fertigungsverfahren
- Digitale Repositionierung je Zahn oder Zahngruppe, einzeln oder synchron, in Achs- sowie Raumrichtung
- Anpassbar für die Angle-Klassen I - III



25°
Höcker-
neigung

MANUFACTURING

Digital Denture 100 % - your way

Der **BDCreator[®] PLUS** ist ein offenes System. In der Wahl der Fertigungsmethode, Ihrer CAM- oder Slicing-Software sind Sie daher völlig frei.

PRINT

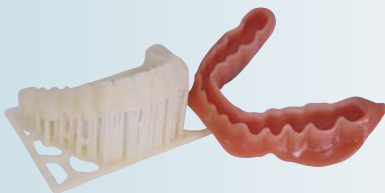
- Arbeitsvorbereitende Unterlagen:
Funktionslöffel, Bissregistrat,
Stützstiftregistrat



- Try-In individualisiert

- Prothesenbasis und Zahnkranz*

* für den temporären Gebrauch



*für den temporären Gebrauch

MILL

- **BDLoad[®] TS**: Try-In



- **BDLoad[®]**: Mit integriertem
Okklusionskonzept



- **BDLoad[®] XP**: Mit integrierten
Seitenzähnen in Okklusion
zur Individualisierung mit
Frontzähnen



- Prothesenbasis + Zahnkranz
oder Merz Dental Konfektions-
zähne – direkt vom Brettchen





100 % your way

Bringen Sie Ihren Full Denture Workflow mit dem **BDCreator® PLUS** auf das nächste Level und integrieren Sie die digital gestützten Prozesse ganz nach Ihren Bedürfnissen in bestehende Prozesse.

► Eine Software

Mit dem **BDCreator® PLUS** erhalten Sie alle Anwendungen, die Sie für die digitale Totalprothetik benötigen.

► Alle Indikationen

Fertigen Sie Totalprothesen für alle Angle-Klassen in Ihrem digitalen Workflow.

► Unbegrenzte Möglichkeiten

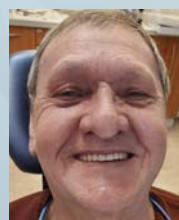
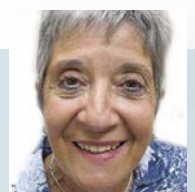
Entscheiden Sie sich fließend zwischen Effizienz, Individualität oder Ästhetik. Nutzen Sie den **BDCreator® PLUS** einfach in Ihrem bestehenden Workflow. Steigen Sie ein mit der Fertigung von arbeitsvorbereitenden Unterlagen.

BDCreator® PLUS
für alle Indikationen
in der Totalprothetik

- Totalprothesen aller Angle Klassen
- Unimaxilläre Totalprothesen
- Overdenture-Prothesen über Attachment
- Totale Immediat- und Interimsprothesen



100 % for our patients



Basis Software

- Totalprothetik für alle Angle-Klassen (I-III)
- Alle Anwendungen in einer Software inkl. volljustierbarem virtuellen Artikulator
- Effizientes Design im ^{BD}Load® oder Individualität durch digitale Repositionierung von Zahnreihen oder einzelner Zähne
- Offene Fertigung: Drucken oder Fräsen im ^{BD}Load®, ^{BD}Load® XP, per FileSplit Zahnkranz und Basis oder Pockets

Test before invest

Wir demonstrieren den Designprozess im BDCreator® PLUS anhand eines Ihrer Fälle und übernehmen die Fräsdienstleistung.

Sprechen Sie uns an und überzeugen Sie sich von den Vorteilen des BDCreator® PLUS

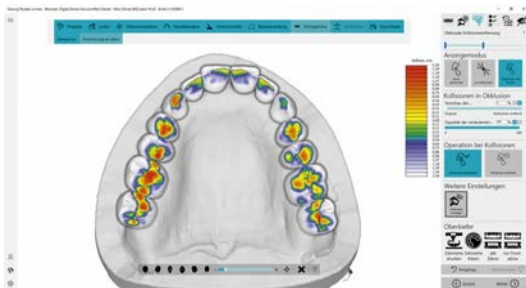
Für alle die mehr wollen

+ Add-On 1

- Dynamische okklusale Korrektur
- Design von arbeitsvorbereitenden Unterlagen: Individuelle Löffel, Individuelle Bissregistrare, Stützstiftregistrare (Gnathometer)

+ Add-On 2

- Brillanz, Ästhetik und Natürlichkeit: 120 artegral® life PreSets



Download
Demoversion



MERZ DENTAL – Zahntechnische und digitale Kompetenz

Im Baltic Denture System haben wir unsere jahrzehntelange Erfahrung in der Prothetik sowie der Entwicklung von Zähnen konzentriert und sind Innovationsführer in der Herstellung digitaler Totalprothesen. Unsere Philosophie der Totalprothetik, angelehnt an Prof. Dr. Gerber und TiF, die bereits im ^{BD}Load® in 3 Bogenweiten umgesetzt wurde, haben wir nun auch in 120 artegral® life PreSets übertragen.

Wir begleiten Sie über den gesamten Weg Ihres Digital Denture Workflows mit innovativen Materialien und unserer Expertise gebündelt im BDCreator® PLUS. Die Umsetzung von tradiertem Wissen erfolgt in der Software intuitiv mit einfachen, logischen Designschritten.

