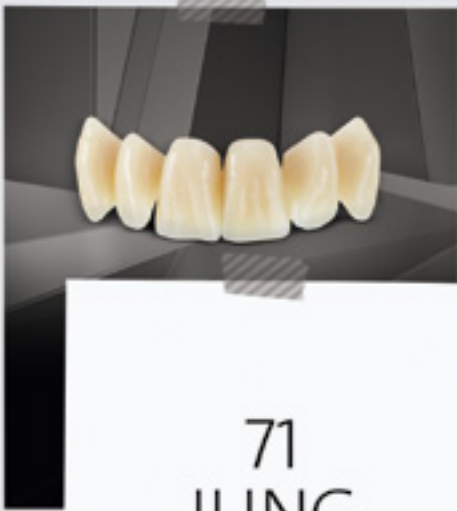




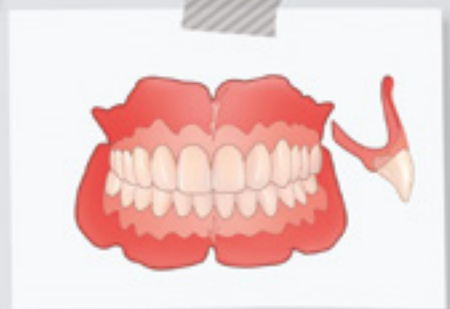
KATALOG 2019  
DEUTSCHLAND + ÖSTERREICH / DEUTSCH



71  
JUNG  
AGIL  
SPIELT  
TROMPETE



Create  
the best





INSPIRIERT  
VON DER NATUR.  
GELEITET VOM  
ANSPRUCH  
EINZIGARTIGES  
ZU SCHAFFEN.  
PERFEKTIONIERT  
DURCH LANG-  
JÄHRIGE  
ERFAHRUNG.

# CANDULOR. HIGH-END PRODUKTE FÜR DIE PROTHETIK.

---

Unsere Geschichte begann im Herzen von Zürich. Direkt an der Limmat »Am Wasser 55«. Ein Bildhauer und ein Kaufmann – Steen & Zech – gründeten 1936 eine Zahnfabrik. Sie entwickelten die ersten ästhetischen Zahnformen aus Porzellan durch ein spezielles Vakuum-Brennverfahren.

In kürzester Zeit wurde das Unternehmen Steen & Zech Zahnfabrik zu einem der renommiertesten Zahnhersteller Mitteleuropas. Mit revolutionärer und hochwertiger Schweizer Qualität machten sie ihren Anspruch deutlich.

Herr Zech verkaufte seine Anteile an Herrn Steen und so entstand 1964 die Firmierung CANDULOR AG. Seitdem wurden unzählige Zahnformen und Materialien entwickelt und hergestellt.

CANDULOR entwickelte sich zum wahren Prothetik-Spezialisten.

# ENTDECKEN SIE DIE STAY YOUNG COLLECTION AB SEITE 22.

Junge Formen für eine neue Generation

Wählen Sie den passenden Look für  
Ihre »Best Ager« Patienten aus.  
Informieren Sie sich jetzt: [candulor.com](http://candulor.com)

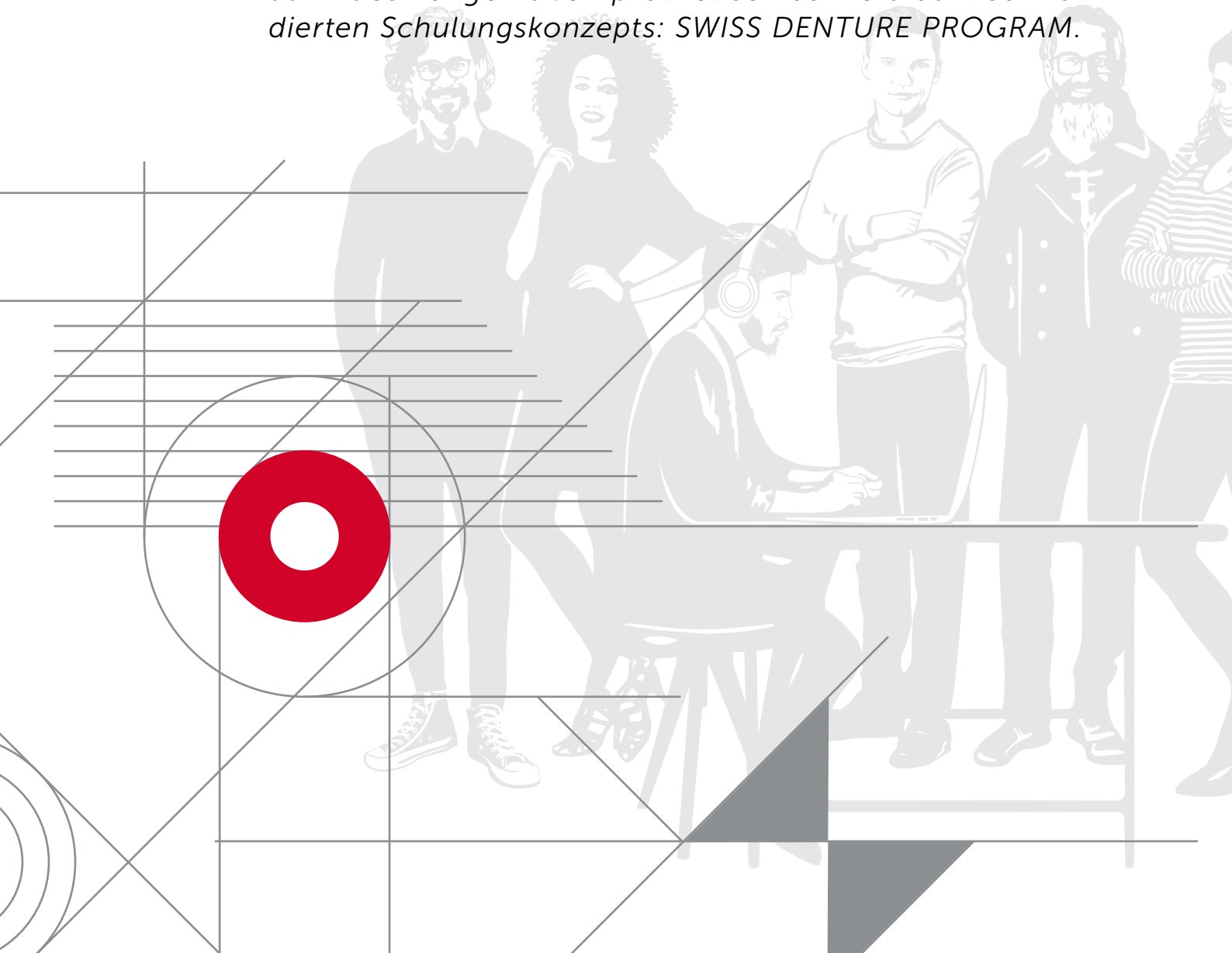
---



 **PHYSIO  
SELECT  
TCR**

# WISSEN VERBINDET

*Optimiere Deine Professionalität auf dem Gebiet gingival gelagerter Prothetik. Erweitere mit der SWISS SCHOOL OF PROSTHETICS lebendiges Wissen und Können als Teil der globalen dentalen Community. Mehr Wissen, mehr Können dank des zeitgemäßen prothetisch sowie didaktisch fundierten Schulungskonzepts: SWISS DENTURE PROGRAM.*





*Du entscheidest, wie schnell  
Du voran kommen möchtest.*

#### **MEHR ALS NUR STANDARD**

Gegründet für Zahnärzte, Zahntechniker, Clinical Dental Technicians und Prothetiker, die Patienten keine Standardlösung anbieten und mehr Sicherheit als Konstante ihrer prothetischen Erfolge in Praxis und Labor gewinnen wollen.

#### **SWISS DENTURE PROGRAM**


Zwölf Module, gegliedert in jeweils sechs Grund-, Aufbau- und Patientenkurse für das Erlernen, Vertiefen oder Wiederholen theoretischer und praktischer Inhalte nach aktuellem Stand rund um die Totalprothetik, die periodontal oder enossal gestützte Overdenture sowie abnehmbare Tertiärkonstruktionen.

#### **SWISS DENTURE EXPERT BY CANDULOR**

Nach erfolgreicher Teilnahme an drei Grundkursen und zwei Aufbaukursen sowie bestandenen Onlinetests je Kurs wird der »SWISS DENTURE EXPERT« erworben.

#### **DU BESTIMMST DAS TEMPO**

Es gibt keine zeitliche Vorgabe für das Absolvieren der Kurse. Du kannst Dir abgeschlossene Kurse zu einem späteren Zeitpunkt für Dein Expertenlevel anrechnen lassen.



Aktuelle Informationen zum Kursprogramm auf der SSOP-Website. Mit dem Newsletter immer als Erster von neuen Kursen oder Beiträgen der SSOP Knowledge-Community erfahren unter:

[www.ssop.swiss](http://www.ssop.swiss)

# INHALT.

## ZAHNLINIEN

---

### COMPOSITE

PhysioStar® NFC+ Zähne .....	14
Lebende Zahnformenkarte PhysioStar® NFC+ .....	15
PhysioStar® NFC+ Farbschlüssel .....	16
PhysioStar® NFC+ Artikulationstabelle und Zahnformen ..	16

### PORCELAIN

PhysioSet® CT Zähne .....	18
Lebende Zahnformenkarte PhysioSet® CT .....	19
PhysioSet® CT Farbschlüssel .....	19
PhysioSet® CT Artikulationstabelle und Zahnformen .....	20

### RESIN

PhysioSelect® TCR Zähne .....	22
Lebende Zahnformenkarte PhysioSelect® TCR .....	23
PhysioSelect® TCR Farbschlüssel .....	23
PhysioSelect® TCR Artikulationstabelle und Zahnformen ..	24
PhysioSet® TCR Zähne .....	26
Lebende Zahnformenkarte PhysioSet® TCR .....	27
PhysioSet® TCR Farbschlüssel .....	27
PhysioSet® TCR Artikulationstabelle und Zahnformen .....	28
PREFERENCE® Zähne .....	30
Lebende Zahnformenkarte PREFERENCE® .....	31
PREFERENCE® Farbschlüssel .....	31
PREFERENCE® Artikulationstabelle und Zahnformen .....	32

### ZAHNSCHRÄNKE

Zahnschrank Plexiglas .....	34
Zahnschrank C-Box .....	34
Zahnschrank .....	35

## PROTHESENKUNSTSTOFFE

---

AESTHETIC BLUE Kaltpolymerisat .....	38
AESTHETIC RED Heisspolymerisat .....	39
AUTOPLAST Kaltpolymerisat .....	40
BASEPLAST Heisspolymerisat .....	41
AESTHETIC Color Set Easy Mini .....	42
AESTHETIC Color Set Easy .....	43
AESTHETIC Easy Colors .....	43
AESTHETIC Intensive Colors .....	44
AESTHETIC Intensive Colors Opaque .....	44
AESTHETIC LT Modelling Monomer .....	45
Fibrillen .....	45

## HILFSMATERIALIEN

---

Stains for Resin Teeth .....	48
Stains for Resin Teeth finisher .....	48
Stains for Resin Teeth composite .....	48
C-PLAST .....	49
Ultra Tray .....	49
AESTHETIC Wax .....	50
KMG Paste .....	50
KMG Liquid .....	50
AESTHETIC Color Wax .....	51
ISO-K .....	51



## INSTRUMENTE

---

Technical Instrument Set .....	54
Clinical Instrument Set .....	54
Profilzirkel .....	54
Papillameter .....	54
Rim Former .....	55
Bissgabel Set .....	55
Artikontband .....	55
ToothScout App .....	56
Schieblehre .....	56
Modellierinstrument .....	56
Stippling Instrument .....	56
Dosiersystem für Monomer .....	56
Alameter .....	57
Keramik Anmischplatte .....	57

## GERÄTE

---

Artikulator CA 3.0 .....	60
Statik Pointer .....	61
POLYMASTER .....	62
Küvette JST .....	63

## REGISTRATION

---

CRS Set 10 .....	66
CRS Set 15 .....	66
CRS Set 20 .....	67
CANDULOR Marker .....	67

## PATIENTENPRODUKTE

---

Prothesenbürste .....	68
-----------------------	----

## BESTELLFAX

---

Bestellfax (Kopiervorlage) .....	69
----------------------------------	----

# ZAHNLINIEN. DESIGNED, UM MENSCHEN ZU BEGEISTERN.

---

Zahnlinien von CANDULOR haben seit jeher den Anspruch, Menschen zu begeistern. Die Natürlichkeit – mit der aussergewöhnlichen Ästhetik, Farbechtheit und Funktion – macht unsere Zahnlinien in jedem Material so vielseitig.







## PHYSIOSTAR® NFC+

DAS PLUS AN EINZIGARTIGER OBERFLÄCHENTEXTUR, SCHICHTUNG UND FARBWIRKUNG.

Das NFC+ Material besticht durch seine hervorragende Abrasionsresistenz, welche deutlich über allen bisher verwendeten Zahnmaterialien liegt. Um vorzeitigem Verschleiss der Zähne und dem damit verbundenen vertikalen Dimensionsverlust entgegenzuwirken, wurde das speziell abrasionsresistente NFC+ Material entwickelt.

### Material

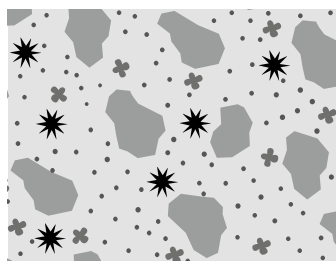
Beim NFC+ handelt es sich um ein Komposit basierend auf einer Urethandimethacrylat-Matrix (UDMA-Matrix), die aus verschiedenen Arten und Grössen von Füllern sowie Clustern aus PMMA zusammengesetzt ist. Dadurch konnten die aussergewöhnlichen physikalischen Materialeigenschaften, wie Abrasionsresistenz und Bruchfestigkeit, erreicht werden.






### Schichtung

Auch bei den Schichtungen wurde grosses Augenmerk auf die Natürlichkeit und Ästhetik gelegt. Durch die besondere Materialformel und die erarbeiteten 4 Schichten ist es gelungen, die Farbechtheit im Mund anzuheben.

### NANOFILLED COMPOSITE

Kompositmaterial mit homogen verteilten anorganischen Füllstoffen und PMMA Cluster



-  UDMA Matrix
-  verdichtetes silanisiertes SiO<sub>2</sub>
-  silanisierte SiO<sub>2</sub> Nanopartikel
-  PMMA-Cluster
-  Anorganisch gefülltes UDMA-Polymer

## PHYSIOSET® CT

NATÜRLICHE ÄSTHETIK FÜR LEBENDIG WIRKENDE ZÄHNE. ALS PROTHESE IST DIESE ZAHNLINIE NICHT ZU ERKENNEN.

Ein natürlich-ästhetisches Material und eine aufwendige Schichttechnik machen diese Zahnlinie aussergewöhnlich. Das Einlegen der verschiedenen Schichten erfolgt noch heute in Handarbeit und gibt dieser Zahnlinie einen persönlichen Touch an Individualität.

### Material

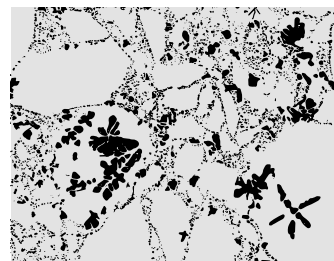
Porzellan ist ein Material mit schmelzzähnlicher Lichtbrechung und langer Lebensdauer. Ein kontrolliertes Brennverfahren ermöglicht die hohe Abrasionsresistenz, die Transluzenz, Farbbeständigkeit und Natürlichkeit.



### Schichtaufbau

CANDULOR Porzellanzähne sind einzigartig in ihrem Schichtaufbau. Sechs unterschiedliche Schichtungen und vier verschiedene Charakterisierungen bilden die Basis für die PhysioSet® CT Frontzahnlinie.

### PROCELAIN

Glasmatrix mit unterschiedlich ausgeprägten Leuzitkristallen, die massgeblich den Härtegrad der Keramik bestimmen



-  Glasmatrix
-  Unterschiedlich ausgeprägte Leuzitkristalle (gross und klein)



## PHYSIOSELECT® TCR

HOHE VIELFALT AN JUNGEN,  
AUTHENTISCHEN FORMEN FÜR  
EIN NEUES LEBENSGEFÜHL.

Der hochvernetzte TCR Werkstoff besticht durch seine bemerkenswerten Material- und Beständigkeitseigenschaften.

### Material

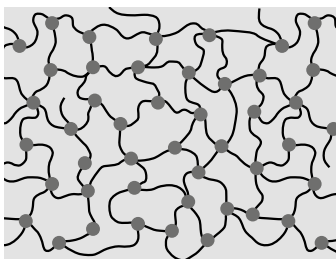
Beim TCR Material (TwinCrossedResin) handelt es sich um eine stark modifizierte Polymethylmethacrylat (PMMA)-Variante, bei der sowohl das Polymer als auch die Matrix gleichmässig vernetzt ist. Dies wird dadurch erreicht, dass beim Produktionsprozess das vorvernetzte Polymer nochmals gemeinsam mit der Matrix vernetzt wird. Eine optimale Abrasionsfestigkeit und Plaqueresistenz ist somit gewährleistet.



### Schichtung

Der PhysioSelect® TCR ist eine besondere Komposition aus leicht transluzenten Inzisalkonturen mit dezenten Mamelons und Randleisteneffekten gepaart mit einer lebendigen 4-fach Schichtung. Die Oberflächenstruktur gibt dem Zahn eine natürlich-jugendliche Lichtbrechung.

## TWINCROSSEDRESIN

Hochvernetztes PMMA Netzwerk mit erhöhten Quervernetzungen zwischen den Polymerketten



 Polymerketten  
 Erhöhte Quervernetzungen

## PREFERENCE® ACRYLIC

EINE VOLLENDETE KOMBINATION AUS  
NATÜRLICHER ÄSTHETIK UND HÖCHSTER  
ANWENDERFREUNDLICHKEIT.

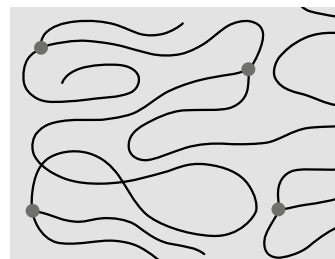
Die Preference® Zahnlinie ist eine Kombination aus natürlicher Ästhetik und Anwenderfreundlichkeit. Der bewährte PMMA Werkstoff ermöglicht einen hervorragenden Verbund zu Prothesenmaterialien. Die Zähne sind so gewählt, dass sie universell in der Teil-, Total- und Kombinationsprothetik anwendbar sind.



### Material

Die verfügbaren PMMA Polymere unterscheiden sich in Reinheit, eingeschlossenen Porositäten sowie Verschmutzungen deutlich voneinander. Ebenfalls sind gleichbleibende Korngrößen und Molekulargewicht die entscheidenden Faktoren, um daraus Zähne in optimaler und gleichbleibender Qualität herzustellen.

## ACRYLIC

Bewährtes PMMA Netzwerk mit weniger stark vernetzten Polymerketten



 Polymerketten  
 Vereinzelte Quervernetzungen

*PHYSIOSTAR® NFC+: Das Plus an  
einzigartiger Oberflächentextur,  
Schichtung und Farbwirkung.*

Seine spezielle Materialformel aus NanoFilled-Composite® (NFC+) macht den PhysioStar® NFC+ so einzigartig – keine andere CANDULOR Zahnlinie vereint ästhetisches Design und Funktionalität überzeugender.



PHYSIOSTAR® NFC+



Perfektion beginnt dort, wo eine Zahnlinie sich für den Patienten so natürlich anfühlt wie die eigenen Zähne. Deshalb haben wir uns von der Natur inspirieren lassen und die Zusammenhänge von Licht und Material genau erforscht: Farbe entsteht durch Licht, der Gesamteindruck ist ein komplexes Zusammenspiel verschiedenster Faktoren. Farbechtheit, Ästhetik und Stabilität – das sind die Stärken des PhysioStar® NFC+.

CONDYLOFORM® II NFC+



Prof. Dr. A. Gerber stellte den funktionellen Zusammenhang zwischen Kiefergelenkformen und den Zahnformen fest und entwickelte dabei den Condyloform® Zahn. Der Condyloform® II NFC+ bietet eine anatomisch optimale Okklusionsgestaltung mit altersgerecht-morphologischen und natürlichen Kauflächen. Das seit Jahrzehnten bewährte Mörser-Pistill-Prinzip nach Prof. Dr. A. Gerber wurde ebenfalls in die Kauflächen integriert. Dies bewirkt eine autonome Kaustabilität, da der palatinale Höcker der Oberkieferzähne in die gegenüberliegende zentrale Fossa des Unterkieferzahnes greift.

BONARTIC® II NFC+



Die Okklusionsmorphologie der unteren Seitenzähne ist gelenkbahnbezogen, sodass die Höckerneigung in Protrusion 30° und in der Laterotrusion 20° misst. Die Neigung der Okklusionsebene (Spee, Wilson) lässt sich mit dem Bonartic® II NFC+ individuell und zuverlässig gestalten. Sie ist das wichtigste Stabilisierungselement jeder prothetischen Versorgung. Die Zähne wurden hinsichtlich einer natürlichen Zahn-zu-zwei-Zahn-Aufstellung optimiert. Die anatomisch gestalteten Höckerabhänge ermöglichen ein optimales Wechselspiel zwischen der Schneid- und Reibwirkung.



## LEBENDE ZAHNFORMENKARTE MIT FRONT- UND SEITENZAHNFORMEN

In der »Lebenden Zahnformkarte« aus Aluminium sind 15 Oberkiefer- und 5 Unterkiefer-Garnituren sowie die beiden Okklusionskonzepte Condyliform® II NFC+ und Bonartic® II NFC+ zusammengestellt. Die Mappe dient zur Formenauswahl für die individuelle Beurteilung und Gestaltung von Prothesen in der täglichen Arbeit.

### LIEFERFORM

#### PHYSIOSTAR® NFC+

Produkt	Euro 1 Stück	Euro 1000 Stück
PHYSIOSTAR® NFC+ Frontzähne	18.90	7.15
CONDYLOFORM® II NFC+ Seitenzähne	12.30	4.50
BONARTIC® II NFC+ Seitenzähne	12.30	4.50

### FARBSORTIMENT

12 CANDULOR Farben: J0, J1, J2, J3, M1, M2, M3, M4, M5, S1, S2, S3

16 A–D Farben: A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4

2 Bleach Farben: BL2, BL4

Zahnlieferungen sind nur als ganze Garnitur möglich!

Achtung: Bei Zahnbestellungen bitten wir Sie, unbedingt die Form, Farbe und das Material anzugeben.

#### Lebende Zahnformkarte

##### PHYSIOSTAR® NFC+ 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
664547	PHYSIOSTAR® NFC+ A1	1028.90
664548	PHYSIOSTAR® NFC+ A2	1028.90
681801	PHYSIOSTAR® NFC+ A3	1028.90
681802	PHYSIOSTAR® NFC+ A3.5	1028.90
681803	PHYSIOSTAR® NFC+ M1	1028.90
681804	PHYSIOSTAR® NFC+ M2	1028.90

#### PHYSIOSTAR® NFC+

15 obere und 5 untere Frontzahnformen

#### CONDYLOFORM® II NFC+

1 obere und 1 untere Seitenzahnform

#### BONARTIC® II NFC+

1 obere und 1 untere Seitenzahnform

#### PHYSIOSTAR® NFC+

1 Zahnformkarte (Papier)

**PHYSIOSTAR® NFC+**  
**A–D SHADES**  
**FARBSCHLÜSSEL**



Mit dem PhysioStar® NFC+ A–D Shades Farbschlüssel können die 16 A–D und die 2 Bleach Farben BL2 und BL4 einfach und sicher bestimmt werden. Die aus NFC+ Material hergestellten Farbmusterzähne sind farblich auf die NFC+ Zahnlinie abgestimmt.

Der PhysioStar® NFC+ A–D Shades Farbschlüssel dient zur Farbbestimmung der:

- > PhysioStar® NFC+ Frontzähne
- > Condyloform® II NFC+ Seitenzähne
- > Bonartic® II NFC+ Seitenzähne

**PHYSIOSTAR® NFC+**  
**CANDULOR SHADES**  
**FARBSCHLÜSSEL**



Mit dem PhysioStar® NFC+ CANDULOR Shades Farbschlüssel können die 12 CANDULOR Farben einfach und sicher bestimmt werden. Die aus NFC+ Material hergestellten Farbmusterzähne sind farblich auf die NFC+ Zahnlinie abgestimmt.

Der PhysioStar® NFC+ CANDULOR Shades Farbschlüssel dient zur Farbbestimmung der:

- > PhysioStar® NFC+ Frontzähne
- > Condyloform® II NFC+ Seitenzähne
- > Bonartic® II NFC+ Seitenzähne

**LIEFERFORM**

**PHYSIOSTAR® NFC+ A–D Shades**  
**Farbschlüssel 1 Stück**

Art.-Nr.	Produkt	Euro
661483	PHYSIOSTAR® NFC+ A–D Shades Farbschlüssel	65.50

**PHYSIOSTAR® NFC+ CANDULOR Shades**  
**Farbschlüssel 1 Stück**

Art.-Nr.	Produkt	Euro
641152	PHYSIOSTAR® NFC+ CANDULOR Shades Farbschlüssel	54.60

**PHYSIOSTAR® NFC+ Zahnformenkarte mit Artikulationstabelle (kostenlos)**  
**1 Stück**

Art.-Nr.	Produkt
662564	PHYSIOSTAR® NFC+ Zahnformenkarte mit Artikulationstabelle (kostenlos)

**PHYSIOSTAR® NFC+ (NANOFILLED COMPOSITE+)**  
**ZAHNFORMENKARTE MIT ARTIKULATIONSTABELLE**

**ARTIKULATIONSTABELLE**

PHYSIOSTAR® NFC+		CONDYLOFORM® II NFC+	BONARTIC® II NFC+
OBERKIEFER FRONTZÄHNE	UNTERKIEFER FRONTZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE
<b>GRAZIL</b>			
550	992 996*	34	02
552	990 992*	34	02
554	992 996*	34 36	02 04
556	996 998*	34 38	04 06
<b>UNIVERSELL</b>			
660	990 992*	34 36	02 04
662	992 994*	34 36	02 04
664	992 994*	34 36	02 04
666	996 998*	36 38	04 06

PHYSIOSTAR® NFC+		CONDYLOFORM® II NFC+	BONARTIC® II NFC+
OBERKIEFER FRONTZÄHNE	UNTERKIEFER FRONTZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE
<b>MARKANT</b>			
770	992 994*	34	02
772	992 994*	36 38	04 06
774	996 998*	36 38	04 06
776	996 998*	36 38	04 06
<b>INDIVIDUELL</b>			
880	992 994*	36	04
882	994 996*	36 38	04 06
884	994 998*	38	06

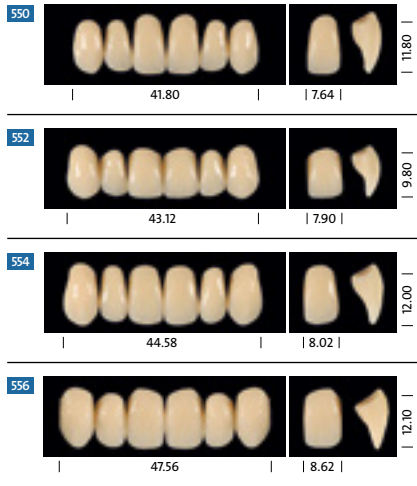
\* Diese Formen eignen sich für die Gerber Aufstelltechnik (CONDYLOFORM® II NFC+).



ZAHNFORMEN

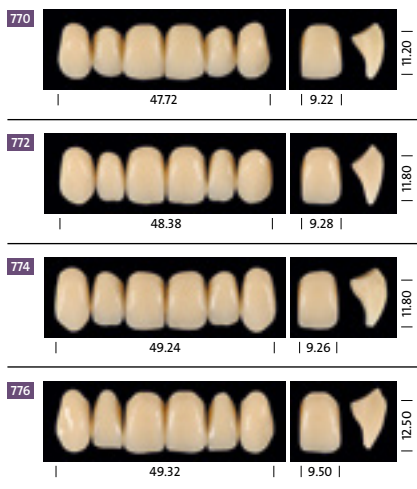
PHYSIOSTAR® NFC+  
OBERKIEFER FRONTZÄHNE

GRAZIL

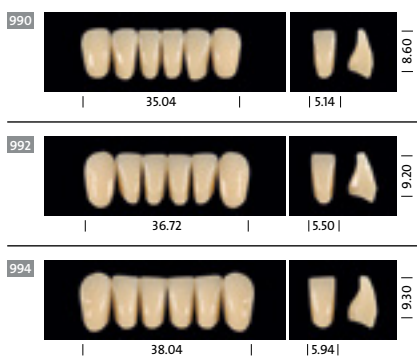


OBERKIEFER FRONTZÄHNE

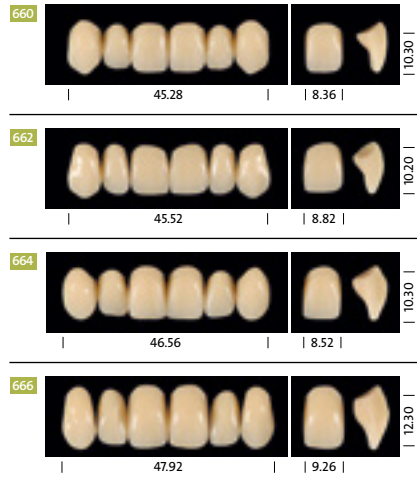
MARKANT



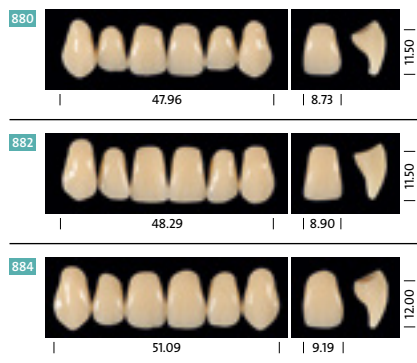
UNTERKIEFER FRONTZÄHNE



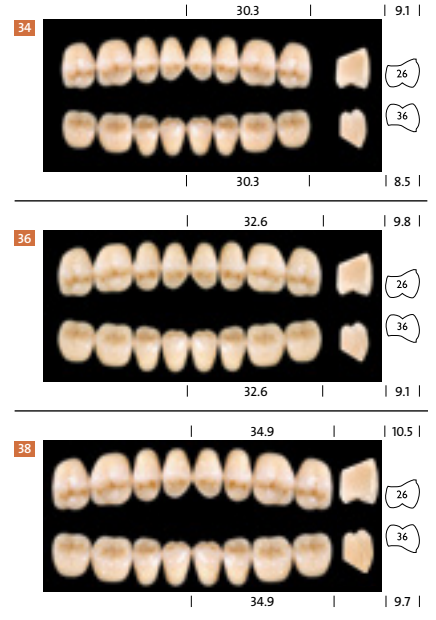
UNIVERSELL



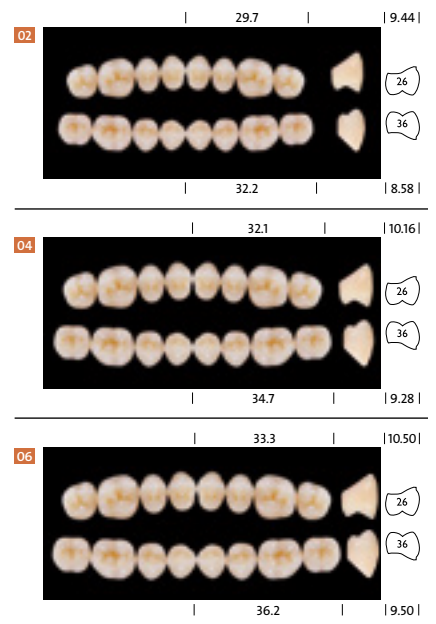
INDIVIDUELL



CONDYLOFORM® II NFC+  
OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE



BONARTIC® II NFC+  
OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE



*PHYSIOSET® CT: Natürliche Ästhetik für lebendig wirkende Zähne. Als Prothese ist diese Zahnlinie nicht zu erkennen.*

Ein natürlich-ästhetisches Material und eine aufwendige Schichttechnik machen diese Zahnlinie aussergewöhnlich. Das Einlegen der verschiedenen Schichten erfolgt noch heute in Handarbeit und gibt dieser Zahnlinie einen persönlichen Touch an Individualität. CANDULOR bleibt diesem Material und seiner Geschichte treu und bietet im Gegensatz zu vielen Herstellern Porzellanzähne weiterhin als Alternative an.



PHYSIOSET® CT



CANDULOR Porzellanzähne sind einzigartig in ihrem Schichtaufbau. Sechs unterschiedliche Schichtungen und vier verschiedene Charakterisierungen bilden die Basis für die PhysioSet® CT Frontzahnlinie.

Ein kontrolliertes Brennverfahren und ständige Qualitätskontrollen ermöglichen ein gleichbleibend hohes Niveau in Material- und Farbbeschaffenheit.

CONDYLOFORM® CT



Der Condyloform® CT von CANDULOR bietet eine anatomisch optimale Okklusionsgestaltung mit altersgerechtmorphologischen und natürlichen Kauflächen.

- > Zahn-zu-Zahn-Beziehung
- > Condylar-Theorie nach Prof. Dr. A. Gerber
- > Lingualisierte Okklusion
- > Gelenkformbezogene Führung
- > Autonome Kaustabilität

BONARTIC® CT



Mit dem Bonartic® CT wurden die physiologischen Naturgesetze und die ästhetisch-morphologischen Ansprüche zu einem vollkommenen Zahn vereint.

- > Zahn-zu-zwei-Zahn-Beziehung
- > ABC Kontakte – Arbeitsseitige/ Balanceseitige/Zentrische
- > Gelenkbahnbezogene Führung – Protrusion 30°, Laterotrusion 20°



## LEBENDE ZAHNFORMENKARTE MIT FRONT- UND SEITENZAHNFORMEN

In der »Lebenden Zahnformkarte« aus Aluminium sind 18 Oberkiefer- und 6 Unterkiefer-Garnituren sowie die beiden Okklusionskonzepte Condyliform® CT und Bonartic® CT zusammengestellt. Die Mappe dient zur Formenauswahl für die individuelle Beurteilung und Gestaltung von Prothesen in der täglichen Arbeit.

## PHYSIOSET® CT FARBSCHLÜSSEL



Mit dem PhysioSet® CT Farbschlüssel können die 10 CANDULOR Farben einfach und sicher bestimmt werden. Durch die aus original Keramikmassen hergestellten Farbmusterzähne ist eine farbliche Übereinstimmung zu den Garnituren gewährleistet.

Der PhysioSet® CT Farbschlüssel dient zur Farbbestimmung der:

- > PhysioSet® CT Frontzähne
- > Condyliform® CT Seitenzähne
- > Bonartic® CT Seitenzähne

## LIEFERFORM

### PHYSIOSET® CT

Produkt	Euro 1 Stück	Euro 1000 Stück
PHYSIOSET® CT Frontzähne	19.50	11.95
CONDYLOFORM® CT Seitenzähne	12.50	6.30
BONARTIC® CT Seitenzähne	12.50	6.30

## FARBSORTIMENT

10 CANDULOR Farben: J0, J1, J2, J3, M1, M2, M3, M4, S1, S2

Zahnlieferungen sind nur als ganze Garnitur möglich!

Achtung: Bei Zahnbestellungen bitten wir Sie, unbedingt die Form, Farbe und das Material anzugeben.

### Lebende Zahnformkarte

#### PHYSIOSET® CT 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662356	PHYSIOSET® CT J0	1853.20
681793	PHYSIOSET® CT J2	1853.20
681794	PHYSIOSET® CT M1	1853.20
681795	PHYSIOSET® CT M2	1853.20

### PHYSIOSET® CT

18 obere und 6 untere Frontzahnformen

### CONDYLOFORM® CT

1 obere und 1 untere Seitenzahnform

### BONARTIC® CT

1 obere und 1 untere Seitenzahnform

### PHYSIOSET® CT

1 Zahnformkarte (Papier)

### PHYSIOSET® CT Farbschlüssel 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
503457	PHYSIOSET® CT Farbschlüssel	65.50

### PHYSIOSET® CT Zahnformkarte mit Artikulationstabelle (kostenlos)

1 Stück

Art.-Nr.	Produkt
662561	PHYSIOSET® CT Zahnformkarte mit Artikulationstabelle (kostenlos)

# PHYSIOSET® CT

## ZAHNFORMENKARTE MIT ARTIKULATIONSTABELLE

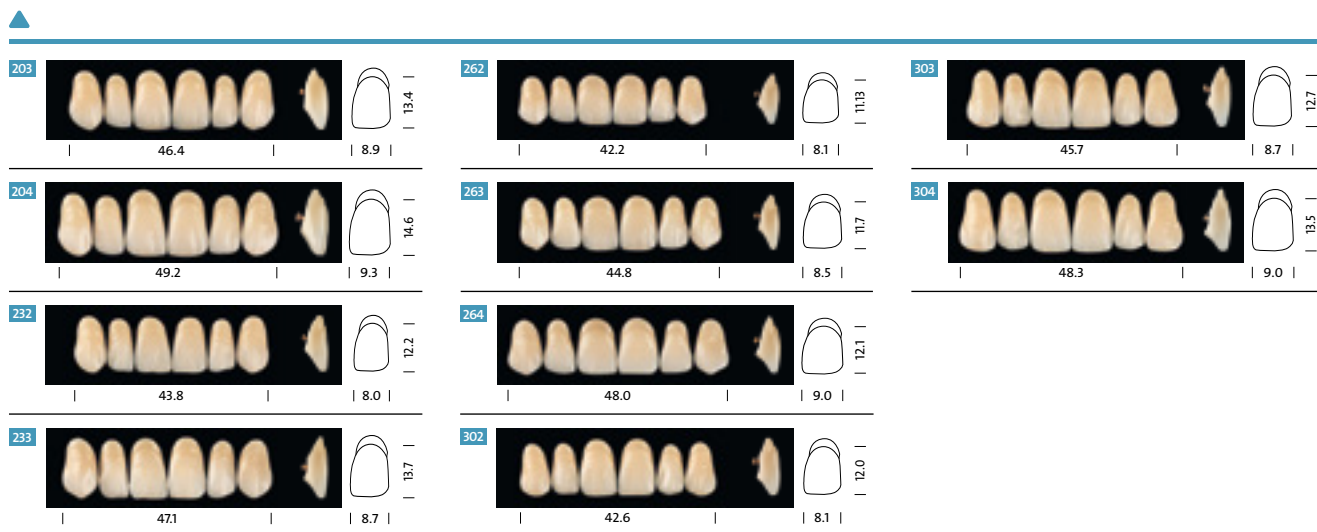
### ARTIKULATIONSTABELLE

PHYSIOSET® CT		BONARTIC® CT	CONDYLOFORM® CT
OBERKIEFER FRONTZÄHNE	UNTERKIEFER FRONTZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE
▲			
203	82	04 06	35 36
204	83	04 06	36
232	81	04	35
233	82 83	06	36
262	52	02 05	34
263	53	04	35
264	53	04 06	35 37
302	80 81	02	34
303	81 82	06	35
304	82 83	06	36

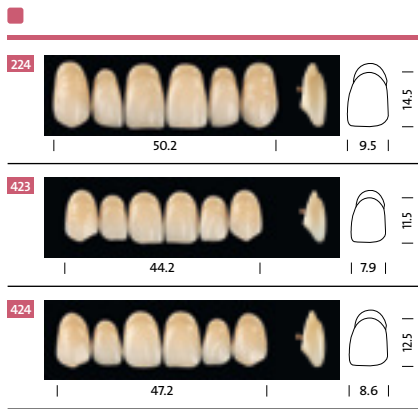
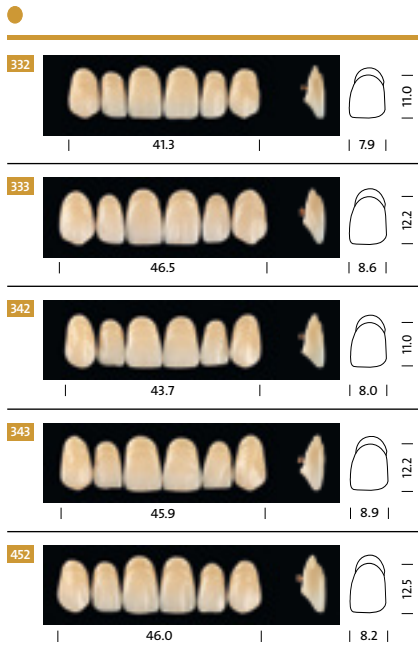
PHYSIOSET® CT		BONARTIC® CT	CONDYLOFORM® CT
OBERKIEFER FRONTZÄHNE	UNTERKIEFER FRONTZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE
●			
332	80 82	02	34
333	53 82	04 06	35
342	52	02	34
343	53	04	35
452	53 82	04 06	35
■			
224	83	06	36
423	81 82	02 05	34
424	82	04 06	35 37

### ZAHNFORMEN

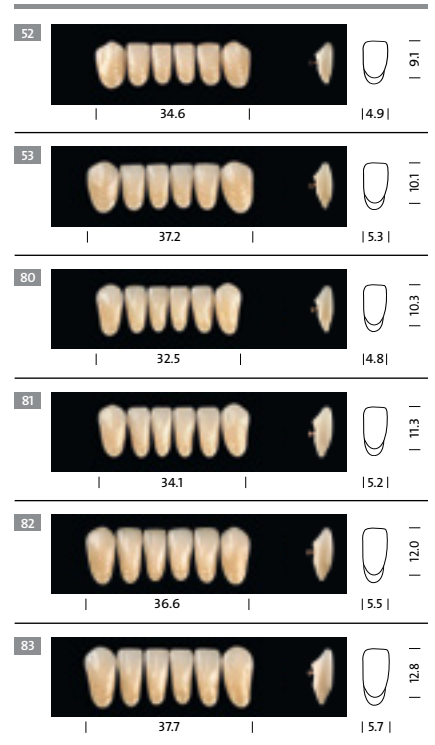
#### PHYSIOSET® CT OBERKIEFER FRONTZÄHNE



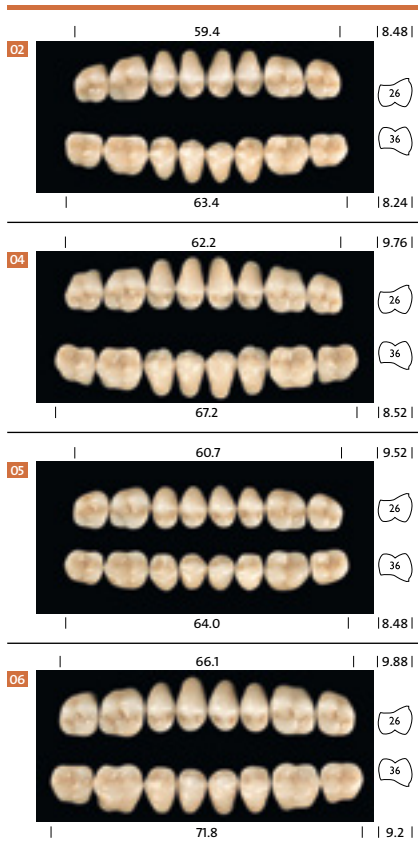
**PHYSIOSET® CT**  
**OBERKIEFER FRONTZÄHNE**



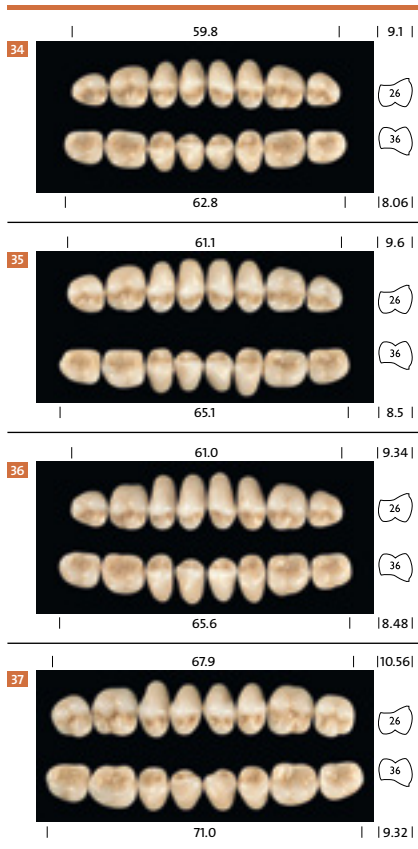
**UNTERKIEFER FRONTZÄHNE**



**BONARTIC® CT**  
**OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE**



**CONDYLOFORM® CT**  
**OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE**



**PHYSIOSELECT® TCR:**  
*Hohe Vielfalt an jungen,  
 authentischen Formen für  
 ein neues Lebensgefühl.*

Aus dem Ursprung bewährter Zahnformen wurde das frische, jugendliche Design des PhysioSelect® TCR entwickelt. Die in der Schweiz designten Zähne bestehen aus dem zuverlässigen TwinCrossedResin Material.



**PHYSIOSELECT® TCR**



Der PhysioSelect® TCR ist eine besondere Komposition aus leicht transluzenten Inzisalkonturen mit dezenten Mamelons und transluzenten Randleisteneffekten gepaart mit einer lebendigen 4-fach Schichtung und einer inzisalen Lichtbrechung.

Die Oberflächenstruktur gleicht keiner anderen Zahnlinie. Eine feine Mikrostruktur mit horizontalen Wachstumsrillen, dazu eine markante Makrostruktur mit vertikalen Leisten, Rillen und feinen Öffnungen geben dem Zahn eine natürlich-jugendliche Lichtbrechung.

**BONSELECT TCR**



Passend zum PhysioSelect® TCR wurde der neue Seitenzahn BonSelect TCR kreiert – ein Seitenzahn mit einem Okklusionskonzept, das multifunktional für die gängigsten Aufstellsysteme eingesetzt werden kann.

Ob Zahn-zu-Zahn oder Zahn-zu-zwei-Zahn, der BonSelect TCR verfügt über eine bi-funktionale Zahngeometrie, die beide Aufstellsysteme möglich macht. Eine vereinfachte Zentrikfindung durch definierte Kontaktpunkte führen zu einer leicht einstellbaren Okklusion.

**LIEFERFORM**

**PHYSIOSELECT® TCR**

Produkt	Euro 1 Stück	Euro 1000 Stück
PHYSIOSELECT® TCR Frontzähne	16.90	5.95
BONSELECT TCR Seitenzähne	10.90	3.90

**FARBSORTIMENT**

**16 A–D Farben:** A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4  
**2 Bleach Farben:** BL2, BL4

Zahnlieferungen sind nur als ganze Garnitur möglich!

Achtung: Bei Zahnbestellungen bitten wir Sie, unbedingt die Form, Farbe und das Material anzugeben.



## LEBENDE ZAHNFORMENKARTE MIT FRONT- UND SEITENZAHNFORMEN

In der »Lebenden Zahnformkarte« aus Aluminium sind 18 Oberkiefer- und 4 Unterkiefer-Garnituren sowie das multifunktionale Okklusionskonzept BonSelect TCR zusammengestellt. Die Mappe dient zur Formenauswahl für die individuelle Beurteilung und Gestaltung von Prothesen in der täglichen Arbeit.

## PHYSIOSELECT® TCR FARBSCHLÜSSEL



Mit dem PhysioSelect® TCR Farbschlüssel können die 16 A–D und die 2 Bleach Farben BL2 und BL4 einfach und sicher bestimmt werden. Durch die aus original TCR Massen hergestellten Farbmusterzähne ist eine farbliche Übereinstimmung zu den Garnituren gewährleistet.

Der PhysioSelect® TCR Farbschlüssel dient zur Farbbestimmung der:

- > PhysioSelect® TCR Frontzähne
- > BonSelect TCR Seitenzähne

### LIEFERFORM

#### *Lebende Zahnformkarte PHYSIOSELECT® TCR 1 Stück*

Art.-Nr.	Produkt	Euro
701749	PHYSIOSELECT® TCR A2	910.20
701871	PHYSIOSELECT® TCR A3	910.20

PHYSIOSELECT® TCR  
18 obere und 4 untere Frontzahnformen

BONSELECT TCR  
2 obere und 2 untere Seitenzahnformen

PHYSIOSELECT® TCR  
1 Zahnformkarte (Papier)

#### *PHYSIOSELECT® TCR Farbschlüssel 1 Stück*

Art.-Nr.	Produkt	Euro
699320	PHYSIOSELECT® TCR Farbschlüssel	59.90

#### *PHYSIOSELECT® TCR Zahnformkarte mit Artikulationstabelle (kostenlos) 1 Stück*

Art.-Nr.	Produkt
701880	PHYSIOSELECT® TCR Zahnformkarte mit Artikulationstabelle (kostenlos)

# PHYSIOSELECT® TCR (TWINCROSSEDRESIN)

## ZAHNFORMENKARTE MIT ARTIKULATIONSTABELLE

### ARTIKULATIONSTABELLE

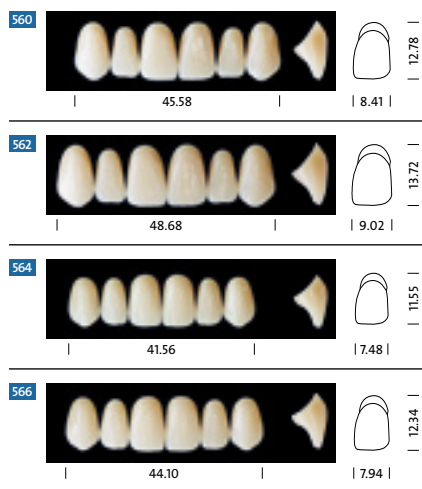
PHYSIOSELECT® TCR		BONSELECT TCR	BONARTIC® TCR
OBERKIEFER FRONTZÄHNE	UNTERKIEFER FRONTZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE
<b>GRAZIL</b>			
560	62 64	04 06	04 06
562	66	04 06	04 06
564	60	02 04	02 04
566	62 64	04 06	04 06
<b>UNIVERSELL</b>			
670	62 64	04 06	04 06
672	62 64	04 06	04 06
674	66	06 08	06 08
676	62 64	06 08	06 08
678	66	06 08	06 08
680	60	02 04	02 05
682	62 64	04	04 05

PHYSIOSELECT® TCR		BONSELECT TCR	BONARTIC® TCR
OBERKIEFER FRONTZÄHNE	UNTERKIEFER FRONTZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE
<b>MARKANT</b>			
780	60	04	04
782	62 64	06 08	06 08
784	60	02 04	02 05
786	62 64	04	04
788	66	04 06	04 06
790	62 64	06 08	06 08
792	66	06 08	06 08

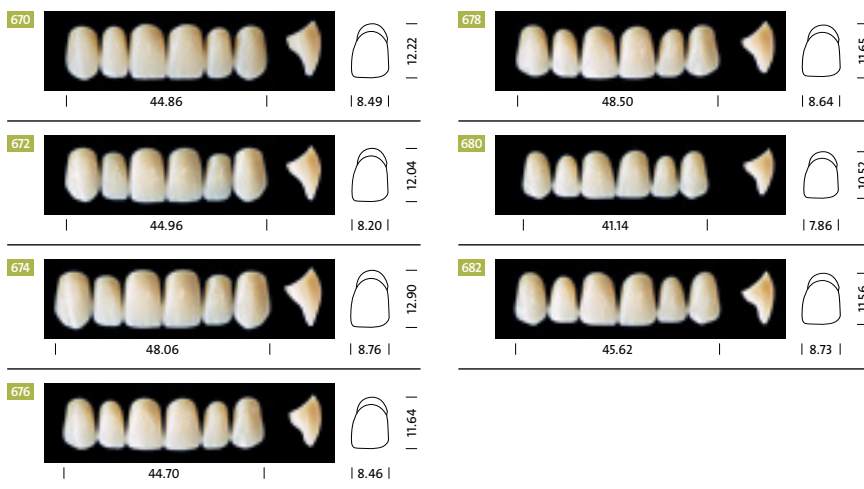
### ZAHNFORMEN

#### PHYSIOSELECT® TCR OBERKIEFER FRONTZÄHNE

##### GRAZIL



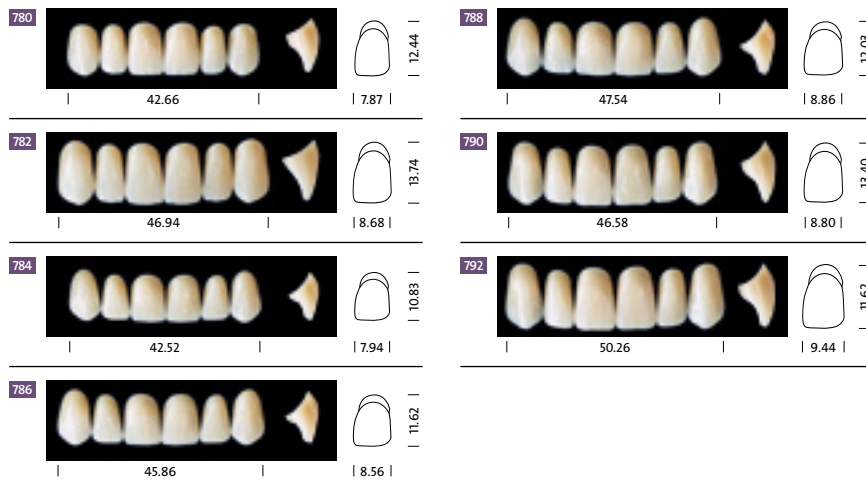
##### UNIVERSELL



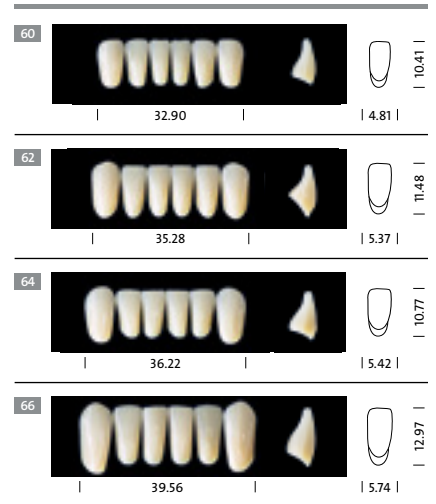


OBERKIEFER FRONTZÄHNE

MARKANT

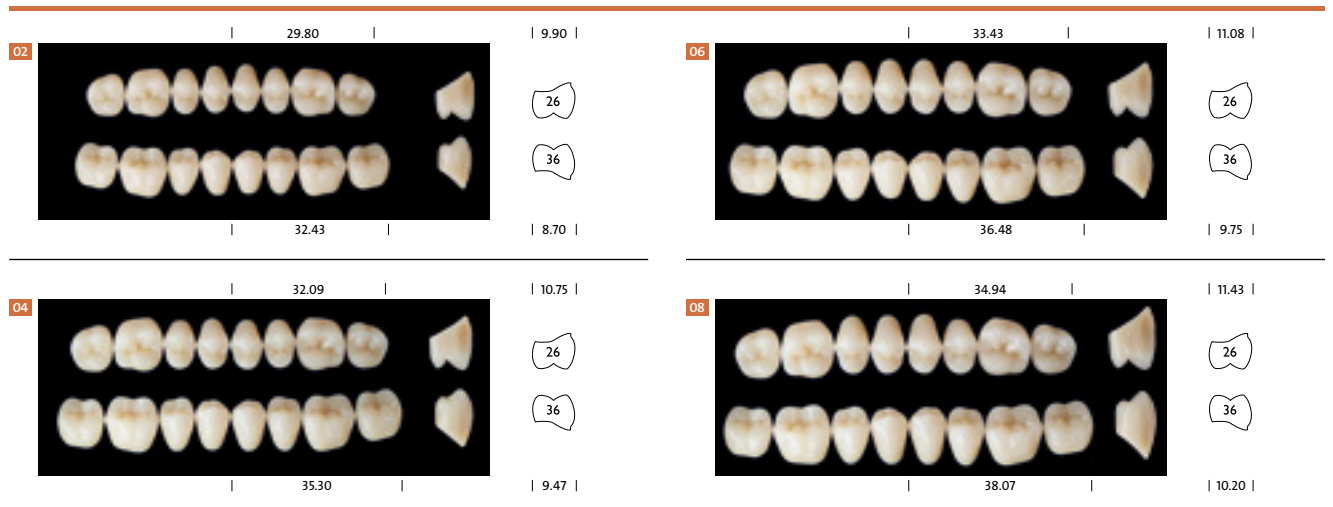


UNTERKIEFER FRONTZÄHNE



BONSELECT TCR

OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE



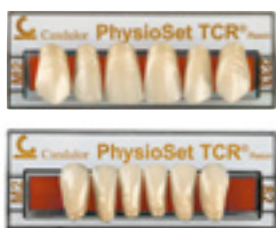
*PHYSIOSET® TCR: Hohe Vielfalt an typengerechten Zahnformen und ein ganz besonderes Oberflächenrelief.*

Kunststoff ist nicht gleich Kunststoff. Das beweist CANDULOR mit der TCR Zahnlinie. Durch die Formenvielfalt wird ein ausgewogenes Sortiment an typengerechten Zahnformen erreicht. Der gutvernetzte TCR (TwinCrossedResin) Werkstoff besticht durch seine bemerkenswerten Material- und Beständigkeitseigenschaften.

Durch ein spezielles Herstellungsverfahren wird eine doppelt vernetzte Verbindung zwischen Matrix und vorvernetztem Polymer erreicht, welche optimale Abrasionsfestigkeit, ein guter Verbund zum Prothesenmaterial, Farbstabilität und Plaqueresistenz gewährleistet.



**PHYSIOSET® TCR**



Die souveräne Optik wird durch das Mehrschichtverfahren, den naturnahen Schichtungsverlauf und das natürliche Oberflächenrelief erreicht. Durch die zwei Farbsysteme und die Kombination mit den ausgezeichneten Materialeigenschaften eignet sich die TCR Zahnlinie sowohl für die Total- wie auch für die Teil- und Kombinationsprothetik.

**BONARTIC® TCR**



Mit dem Bonartic® TCR wurden die physiologischen Naturgesetze und die ästhetisch-morphologischen Ansprüche zu einem vollkommenen Zahn vereint.

- > Zahn-zu-zwei-Zahn-Beziehung
- > ABC Kontakte – Arbeitsseitige/ Balanceseitige/Zentrische
- > Gelenkbahnbezogene Führung – Protrusion 30°, Laterotrusion 20°

**LIEFERFORM**

*PHYSIOSET® TCR*

Produkt	Euro 1 Stück	Euro 1000 Stück
PHYSIOSET® TCR Frontzähne	14.60	4.80
BONARTIC® TCR Seitenzähne	8.90	3.20

**FARBSORTIMENT**

- 9 CANDULOR Farben:** J1, J2, J3, M1, M2, M3, M4, S1, S2
- 16 A–D Farben:** A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4
- 2 Bleach Farben:** BL2, BL4

Zahnlieferungen sind nur als ganze Garnitur möglich!

Achtung: Bei Zahnbestellungen bitten wir Sie, unbedingt die Form, Farbe und das Material anzugeben.



## LEBENDE ZAHNFORMENKARTE MIT FRONT- UND SEITENZAHNFORMEN

In der »Lebenden Zahnformkarte« aus Aluminium sind 22 Oberkiefer- und 8 Unterkiefer-Garnituren sowie das Okklusionskonzept Bonartic® TCR zusammengestellt. Die Mappe dient zur Formenauswahl für die individuelle Beurteilung und Gestaltung von Prothesen in der täglichen Arbeit.

## PHYSIOSET® TCR FARBSCHLÜSSEL



Mit dem PhysioSet® TCR Farbschlüssel sind zwei Farbsysteme vereint. Es können die gängigsten Farben – 9 CANDULOR und 11 A–D Farben – einfach und sicher bestimmt werden. Durch die aus original TCR Massen hergestellten Farbmusterzähne ist eine farbliche Übereinstimmung zu den Garnituren gewährleistet.

Der PhysioSet® TCR Farbschlüssel dient zur Farbbestimmung der:

- > PhysioSet® TCR Frontzähne
- > Bonartic® TCR Seitenzähne

## LIEFERFORM

### *Lebende Zahnformenkarte* **PHYSIOSET® TCR 1 Stück**

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662357	PHYSIOSET® TCR A1	1018.90
681796	PHYSIOSET® TCR A2	1018.90
681797	PHYSIOSET® TCR A3	1018.90
681798	PHYSIOSET® TCR A3.5	1018.90
681799	PHYSIOSET® TCR J1	1018.90
681800	PHYSIOSET® TCR J2	1018.90

### PHYSIOSET® TCR

22 obere und 8 untere Frontzahnformen

### BONARTIC® TCR

1 obere und 1 untere Seitenzahnform

### PHYSIOSET® TCR

1 Zahnformenkarte (Papier)

### *PHYSIOSET® TCR Farbschlüssel 1 Stück*

Art.-Nr.	Produkt	Euro
555342	PHYSIOSET® TCR Farbschlüssel	32.60

### *PHYSIOSET® TCR Zahnformenkarte mit Artikulationstabelle (kostenlos)* 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662567	PHYSIOSET® TCR Zahnformenkarte mit Artikulationstabelle (kostenlos)	

# PHYSIOSET® TCR (TWINCROSSEDRESIN)

## ZAHNFORMENKARTE MIT ARTIKULATIONSTABELLE

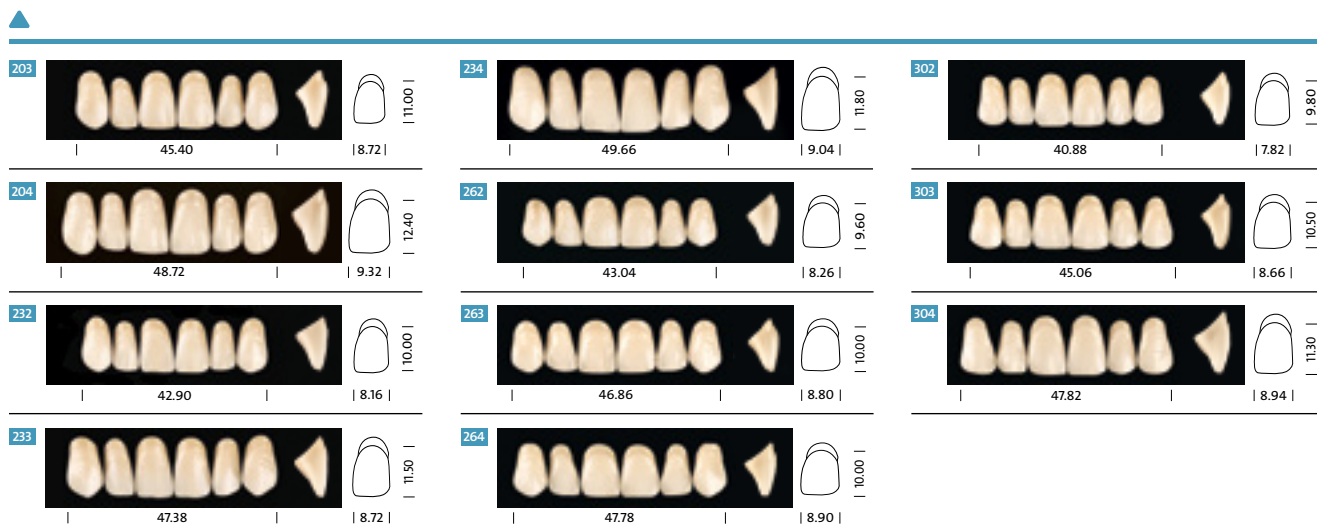
### ARTIKULATIONSTABELLE

PHYSIOSET® TCR		BONARTIC® TCR	CONDYLOFORM® II NFC+
OBERKIEFER FRONTZÄHNE	UNTERKIEFER FRONTZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE
▲			
203	82	04 06	36 38
204	83 84	04 06	36 38
232	81	04	34
233	82 83	06 08	36 38
234	83	06 08	38
262	52	02 05	34
263	53	04 05	34 36
264	53 54	04 06	34 36
302	80 81	02 05	34
303	81 82	06 08	36 38
304	82 83	06 08	36 38

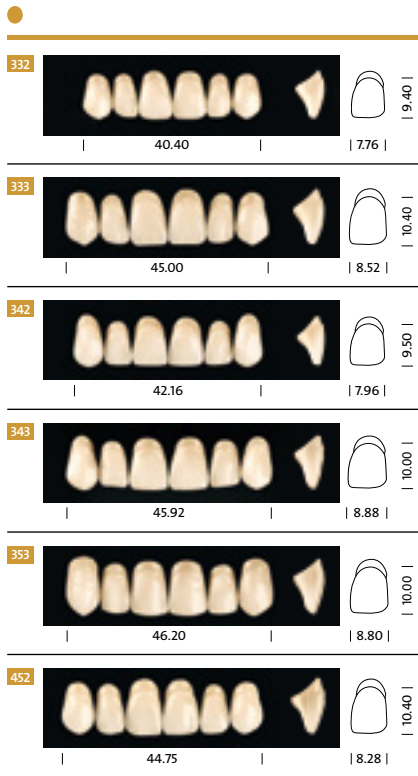
PHYSIOSET® TCR		BONARTIC® TCR	CONDYLOFORM® II NFC+
OBERKIEFER FRONTZÄHNE	UNTERKIEFER FRONTZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE
●			
332	80 82	02 05	34
333	53 82	04 06	34 36
342	52	02 05	34 36
343	53	04 05	34 36
353	53 83	04 06	36 38
452	53 82	04 06	36 38
■			
213	54 84	06 08	38
224	83	06 08	38
423	81 82	02 05	34 36
424	82	04 06	36 38
425	81 83	06 08	36 38

### ZAHNFORMEN

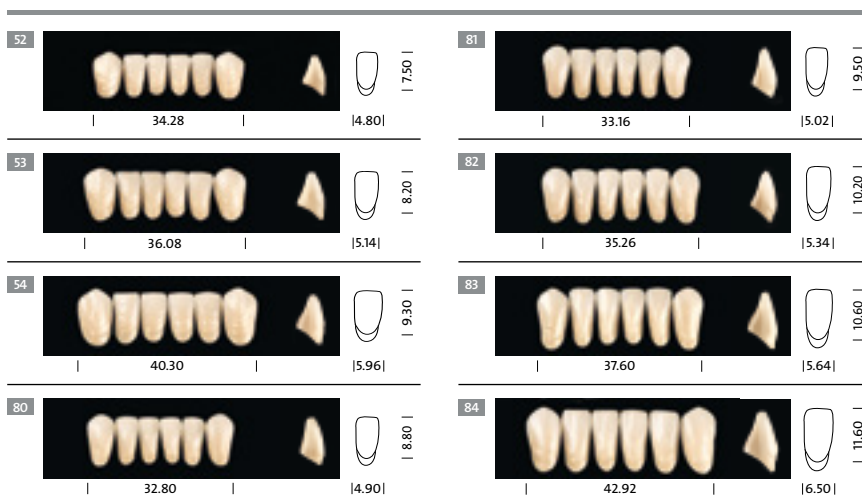
#### PHYSIOSET® TCR OBERKIEFER FRONTZÄHNE



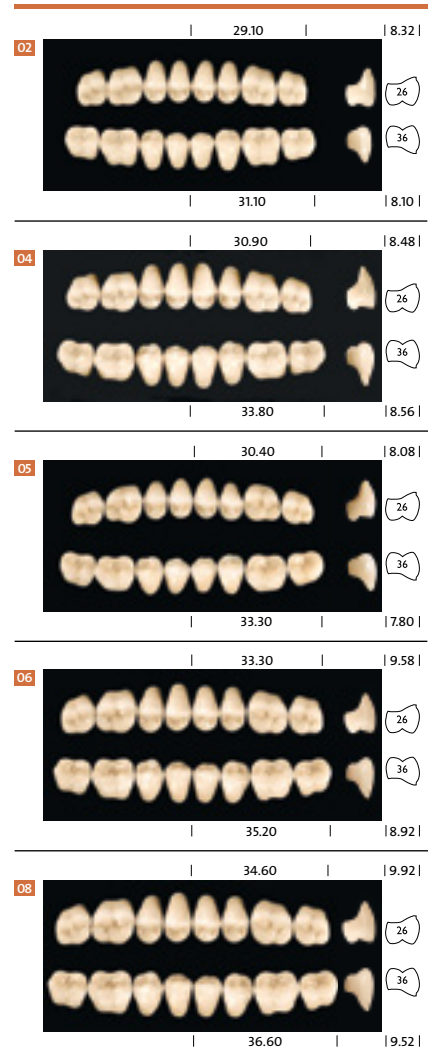
**PHYSIOSET® TCR**  
**OBERKIEFER FRONTZÄHNE**



**UNTERKIEFER FRONTZÄHNE**



**BONARTIC® TCR**  
**OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE**



*PREFERENCE® Acrylic: Eine vollendete Kombination aus natürlicher Ästhetik und höchster Anwenderfreundlichkeit.*

Der bewährte Acrylic Werkstoff ermöglicht einen hervorragenden Verbund zu Prothesenmaterialien wie die natürlichen AESTHETIC Kunststoffe von CANDULOR. Die Zähne sind so gewählt, dass sie universell in der Teil-, Total- und Kombinationsprothetik anwendbar sind.

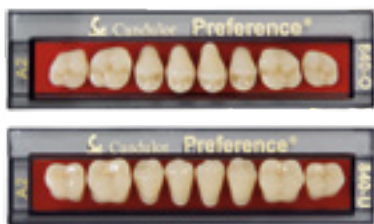


**PREFERENCE® ACRYLIC FRONTZÄHNE**



Die Natürlichkeit der Zähne entsteht durch den dreischichtigen, authentischen Farbaufbau. Die Formenvielfalt gewährleistet Ihnen, den für Ihren Patienten entsprechenden Zahn auszuwählen und somit seine Persönlichkeit zu unterstreichen.

**PREFERENCE® ACRYLIC SEITENZÄHNE**



Dank der definierten Zentrik lassen sich die Seitenzähne leicht aufstellen. Durch die funktionell gestaltete Okklusionsfläche sind diese multifunktional für die bekanntesten Aufstellphilosophien anwendbar.

**LIEFERFORM**

*PREFERENCE® Acrylic*

Produkt	Euro 1 Stück	Euro 1000 Stück
PREFERENCE® Acrylic Frontzähne	7.90	2.05*
PREFERENCE® Acrylic Seitenzähne	4.60	1.45*

**FARBSORTIMENT**

- 16 A–D Farben: A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4
- 2 Bleach Farben: BL2, BL4

Zahnlieferungen sind nur als ganze Garnitur möglich!

Achtung: Bei Zahnbestellungen bitten wir Sie, unbedingt die Form, Farbe und das Material anzugeben.

\*Bitte beachten: Zu diesen Preisen ist eine Rückgabe der Preference® Acrylic Zahnlinie ausgeschlossen.



## LEBENDE ZAHNFORMENKARTE MIT FRONT- UND SEITENZAHNFORMEN

In der »Lebenden Zahnformkarte« aus Aluminium sind 15 Oberkiefer- und 5 Unterkiefer-Garnituren sowie je eine Preference® Acrylic Oberkiefer- und Unterkiefer-Seitenzahnform zusammengestellt. Die Mappe dient zur Formenauswahl für die individuelle Beurteilung und Gestaltung von Prothesen in der täglichen Arbeit.

## PREFERENCE® ACRYLIC FARBSCHLÜSSEL



Der Preference® Acrylic Farbschlüssel dient zur Auswahl aller 18 Zahnfarben der Preference® Acrylic Zahnlinie. Bestimmen Sie nun die individuell zu Ihrem Patienten passende Zahnfarbe aus den 16 A–D Farben. Die Integration der beiden Bleach Farben BL2 und BL4 erweitert das Farbspektrum zur Auswahl von sehr hellen Zahnfarben je nach Wunsch Ihrer Patienten.

Der Preference® Acrylic Farbschlüssel dient zur Farbbestimmung der:

- > Preference® Acrylic Frontzähne
- > Preference® Acrylic Seitenzähne

### LIEFERFORM

#### *Lebende Zahnformkarte PREFERENCE® Acrylic 1 Stück*

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662361	PREFERENCE® Acrylic A1	398.90
681805	PREFERENCE® Acrylic A2	398.90
681806	PREFERENCE® Acrylic A3	398.90
681807	PREFERENCE® Acrylic A3.5	398.90

PREFERENCE® Acrylic  
15 obere und 5 untere Frontzahnformen

PREFERENCE® Acrylic  
1 obere und 1 untere Seitenzahnform

PREFERENCE® Acrylic  
1 Zahnformkarte (Papier)

#### *PREFERENCE® Acrylic Farbschlüssel 1 Stück*

Art.-Nr.	Produkt	Euro
636869	PREFERENCE® Acrylic Farbschlüssel	32.60

#### *PREFERENCE® Acrylic Zahnformkarte mit Artikulationstabelle (kostenlos)*


1 Stück



Art.-Nr.	Produkt
662566	PREFERENCE® Acrylic Zahnformkarte mit Artikulationstabelle (kostenlos)

# PREFERENCE®

## ZAHNFORMENKARTE MIT ARTIKULATIONSTABELLE

### ARTIKULATIONSTABELLE

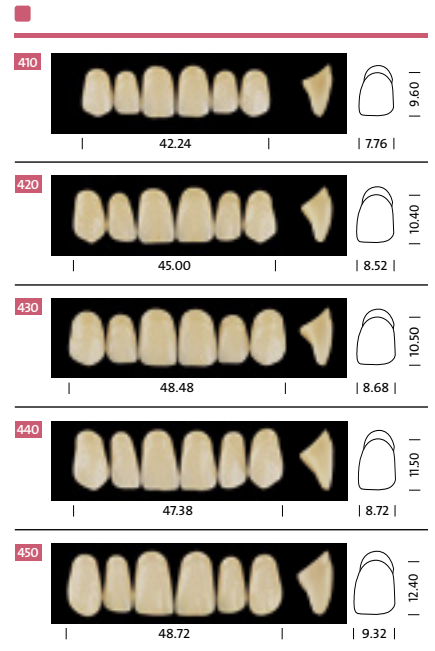
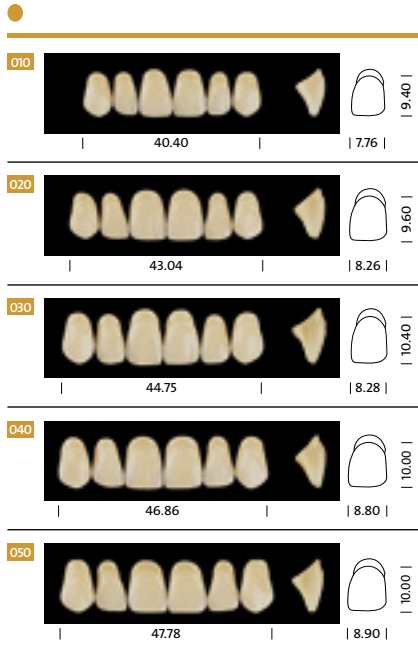
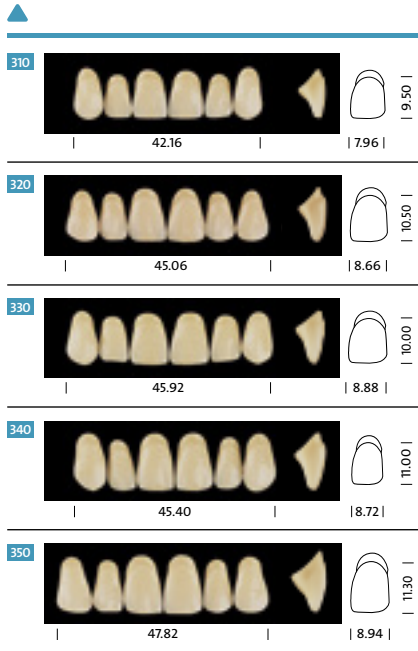
PREFERENCE®		PREFERENCE®
OBERKIEFER FRONTZÄHNE	UNTERKIEFER FRONTZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE
		
310	130 140	800
320	150	840 880
330	110 150	840
340	140 150	840 880
350	150 160	840 880

PREFERENCE®		PREFERENCE®
OBERKIEFER FRONTZÄHNE	UNTERKIEFER FRONTZÄHNE	OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE
		
010	130	800
020	130	800
030	150	840 880
040	110 150	840
050	110 150	840 880
		
410	140	800
420	150	840 880
430	160	880
440	140 150	880
450	160	880

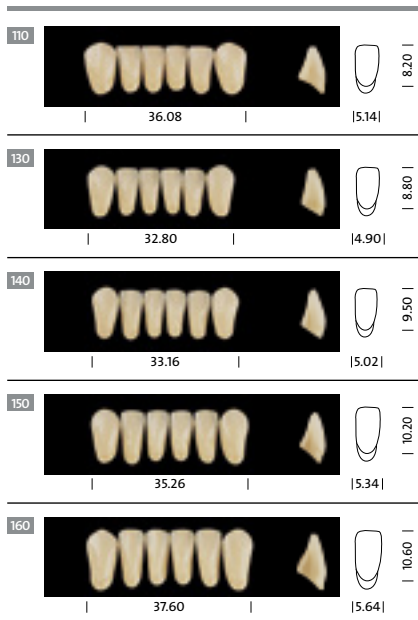


ZAHNFORMEN

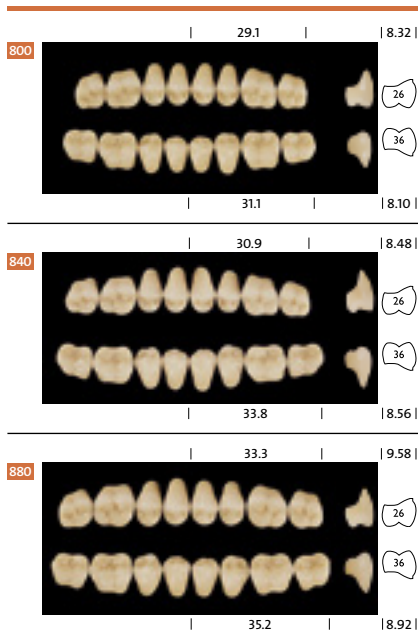
PREFERENCE®  
OBERKIEFER FRONTZÄHNE



UNTERKIEFER FRONTZÄHNE



OBER- UND UNTERKIEFER SEITENZÄHNE





## ZAHNSCHRANK PLEXIGLAS VIER SCHUBLADEN

Der handliche Plexiglas Zahnschrank mit 4 Schubladen findet überall Platz. Mit 2 Einlagen für je 33 Frontzahngarnituren und 2 Einlagen für je 22 Seitenzahngarnituren ist ein Kleinlager von 110 Garnituren griffbereit.

## ZAHNSCHRANK C-BOX VIER SCHUBLADEN



Das C-Box Design besteht aus widerstandsfähigem pulverbeschichtetem Aluminium. Der Zahnschrank bietet mit seinen 4 stabilen Schubladen Platz für bis zu 220 Zahngarnituren und ist stapelbar. Die Kunststoffeinlagen ermöglichen eine optimale Präsentation der Zahngarnituren, sodass Sie immer die richtige Garnitur griffbereit haben. Durch die Etikettenschiene können die Griffe problemlos beschriftet werden. Übersichtlichkeit und Funktionalität vereinfachen somit das Finden der richtigen Zahngarnitur und die Bewirtschaftung des Zahnlagers.

### LIEFERFORM

#### Zahnschrank Plexiglas 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
681813	Zahnschrank Plexiglas mit 4 Schubladen 31 × 23 × 9.5 cm (L/B/H)	69.80
590501	Einlagen transparent für Frontzahngarnituren (max. 33)	4.60
664546	Einlagen transparent für PHYSIOSTAR® NFC+ / PHYSIOSELECT® TCR Frontzahngarnituren (max. 27)	4.60
590502	Einlagen transparent für Seitenzahngarnituren (max. 22)	4.60

#### Zahnschrank C-Box 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
681814	Zahnschrank C-Box mit 4 Schubladen 11 × 47.5 × 40 cm (H/B/T)	465.00
590501	Einlagen transparent für Frontzahngarnituren (max. 33)	4.60
664546	Einlagen transparent für PHYSIOSTAR® NFC+ / PHYSIOSELECT® TCR Frontzahngarnituren (max. 27)	4.60
590502	Einlagen transparent für Seitenzahngarnituren (max. 22)	4.60

## ZAHNSCHRANK SECHS SCHUBLADEN



Das silberne stabile Metallgehäuse bildet mit den 6 roten Kunststoffschubladen ein schönes Design. Der Zahnschrank bietet mit 3 Einlagen für je 90 Frontzahngarnituren und 3 Einlagen für je 60 Seitenzahngarnituren Lagerplatz für 450 Zahngarnituren.

### LIEFERFORM

#### *Zahnschrank 1 Stück*

Art.-Nr.	Produkt	Euro
681812	Zahnschrank mit 6 Schubladen 43 × 44 × 15 cm (L/B/H)	297.50
541651	Einlagen weiss für Frontzahngarnituren (max. 90)	5.30
541652	Einlagen weiss für Seitenzahngarnituren (max. 60)	5.30



# PROTHESENKUNSTSTOFFE. DER STOFF AUS DEM PROTHESEN GEMACHT WERDEN.

---

Jeder Mensch hat seine ganz eigene natürliche Gingiva. Um diese so realistisch wie möglich abzubilden, führte unser Weg von transparenten Kunststoffen hin zur speziellen semiopaken Einfärbung der CANDULOR Kunststoffe, die einfallendes Licht bricht und reflektiert, sodass auch künstliches Zahnfleisch in natürlichem Rosa erscheint.

Erst wenn das Künstliche vom Natürlichen nicht mehr zu unterscheiden ist, haben wir unseren Anspruch erreicht. Eine grosse Farbpalette mit vielen Nuancen gibt uns die Möglichkeit, für jeden Kunden die individuell perfekte Mischung zu kreieren.





## AESTHETIC BLUE KALTPOLYMERISAT



Das kalthärtende AESTHETIC BLUE zeichnet sich besonders durch seine hervorragenden Fließ- und Modelliereigenschaften aus. Dadurch lässt es sich mit der Giess- oder Stopftechnik, auch bei zwei oder mehreren Sätteln, einfach und sicher verarbeiten. Es stehen verschiedene opake Farben, rosa transparent und clear zur Verfügung.

### Eigenschaften die begeistern

- > Semiopake Einfärbung
- > Gute Fließfähigkeit
- > Keine Blasenbildung
- > Sehr gute Passgenauigkeit
- > Formstabil und Farbstabil über Jahre
- > Physiologische Farben

## AESTHETIC BLUE FARBSCHLÜSSEL

### Farbsortiment

- 0 Clear
- 1 Soft Pink – transparent, nicht geadert
- 3 Natural Pink – semiopak, geadert
- 5 Pink – transparent, geadert
- 34 Original Pink – semiopak, geadert



### LIEFERFORM

#### AESTHETIC BLUE: Polymer (Pulver)

1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Farbe	Euro
672693	100 g	0	19.90
672694	100 g	1	19.90
672695	100 g	3	19.90
672696	100 g	5	19.90
672697	100 g	34	19.90
672701	500 g	0	59.90
672702	500 g	1	59.90
672703	500 g	3	59.90
672704	500 g	5	59.90
672705	500 g	34	59.90

#### AESTHETIC BLUE: Monomer (Flüssigkeit)

1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Euro
674265	150 ml	28.10
674266	500 ml	62.40

#### AESTHETIC BLUE und RED Farbschlüssel

1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
681022	AESTHETIC BLUE und RED Farbschlüssel	23.30

## AESTHETIC RED HEISSPOLYMERISAT



RED – Das AESTHETIC Heisspolymerisat zeigt die gesamte Bandbreite des harmonischen Farbsystems von CANDULOR auf. So besteht die Möglichkeit, die natürliche Vollkommenheit der Gingiva zu kreieren. Es stehen verschiedene opake Farben, rosa transparent und clear zur Verfügung. Verarbeitung, Form- und Farbstabilität bei heisspolymerisierenden Prothesenkunststoffen sind Standard.

### Eigenschaften die begeistern

- > Hohe Passgenauigkeit
- > Physiologische Farben
- > Geringer Restmonomergehalt
- > Verschiedenste Polymerisationsvarianten
- > Farbstabilität
- > Einfache Verarbeitung
- > Semiopake Einfärbung

## AESTHETIC RED FARBSCHLÜSSEL

### Farbsortiment

- 0 Clear
- 1 Soft Pink – transparent, nicht geadert
- 3 Natural Pink – semiopak, geadert
- 5 Pink – transparent, geadert
- 34 Original Pink – semiopak, geadert



### LIEFERFORM

#### AESTHETIC RED: Polymer (Pulver)

1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Farbe	Euro
672706	100 g	0	19.90
672707	100 g	1	19.90
672708	100 g	3	19.90
672709	100 g	5	19.90
672710	100 g	34	19.90
672714	500 g	0	42.50
672715	500 g	1	42.50
672716	500 g	3	42.50
672717	500 g	5	42.50
672718	500 g	34	42.50

#### AESTHETIC RED: Monomer (Flüssigkeit)

1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Euro
674267	150 ml	18.80
674268	500 ml	37.40

#### AESTHETIC BLUE und RED Farbschlüssel

1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
681022	AESTHETIC BLUE und RED Farbschlüssel	23.30

## AUTOPLAST KALTPOLYMERISAT

---



### Lassen Sie es fließen

Extra für die Vorwalltechnik und Küvetten-Giess-Technik wurde das Produkt AUTOPLAST entwickelt. Dieses Kaltpolymerisat zeichnet sich durch seine hervorragenden Flieseigenschaften aus.

### Einfach zu kreieren

Die Fließphase wurde mit ca. 3 Minuten eingestellt. Nach einer Übergangsphase von 5 bis 6 Minuten ist das Material für weitere 3 Minuten modellierfähig. Dadurch lassen sich mit dem Giessverfahren mehrere Sättel einfach und sicher verarbeiten.

### Eigenschaften die begeistern

- > Einfache Verarbeitung
- > Sehr gute Fließ- und Modelliereigenschaften
- > Lange Verarbeitungsbreite

## AUTOPLAST FARBSCHLÜSSEL

---

### Farbsortiment

- 5 Pink – transparent, geadert
- 6 Pink – transparent, nicht geadert
- 34 Original Pink – semiopak, geadert



### LIEFERFORM

#### *AUTOPLAST: Polymer (Pulver) 1 Stück*

Art.-Nr.	Menge	Farbe	Euro
672723	100 g	5	18.30
672724	100 g	6	18.30
672725	100 g	34	18.30
672726	500 g	5	40.70
672727	500 g	6	40.70
672728	500 g	34	40.70

#### *AUTOPLAST: Monomer (Flüssigkeit)*

1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Euro
674269	150 ml	19.20
674270	500 ml	40.00

#### *AUTOPLAST und BASEPLAST*

*Farbschlüssel 1 Stück*

Art.-Nr.	Produkt	Euro
681074	AUTOPLAST und BASEPLAST Farbschlüssel	23.30



## BASEPLAST HEISSPOLYMERISAT

---



### Einfach unkompliziert

Bei der Entwicklung des Heisspolymerisats BASEPLAST wurde auf eine einfache und unproblematische Verarbeitungsmöglichkeit geachtet. Hervorzuheben sind vor allem die sehr kurze Anquellzeit und die ausreichend lange Verarbeitungsbreite. Der angequollene Teig klebt nicht und verfügt über ein gutes Pressverhalten.

### Eigenschaften die begeistern

- > Hohe Passgenauigkeit
- > Natürliche Farbwirkung
- > Farbstabilität
- > Einfache Verarbeitung
- > Geringer Restmonomergehalt

## BASEPLAST FARBSCHLÜSSEL

---

### Farbsortiment

- 5 Pink – transparent, geädert
- 6 Pink – transparent, nicht geädert
- 34 Original Pink – semiopak, geädert



### LIEFERFORM

#### BASEPLAST: Polymer (Pulver) 1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Farbe	Euro
672729	500 g	5	36.70
672730	500 g	6	36.70
672731	500 g	34	36.70

#### BASEPLAST: Monomer (Flüssigkeit)

1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Euro
674271	500 ml	33.00

#### AUTOPLAST und BASEPLAST

Farbschlüssel 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
681074	AUTOPLAST und BASEPLAST Farbschlüssel	23.30



## AESTHETIC COLOR SET EASY MINI FÜR EINSTEIGER

Ob HOT oder COLD, diese kompakte Einstiegslösung mit drei bereits fertig gemischten Farbnuancen – analog zu dem AESTHETIC Color Wax-Sortiment – ermöglicht dem Zahntechniker auf einfache und vor allem schnelle Weise eine individuelle Einfärbung der Gingiva zu fertigen.

### Anwendungen die begeistern

- > Zeitersparnis durch vorgemischte Farben
- > Abstimmung auf die CANDULOR AESTHETIC Prothesenmaterialien
- > Charakterisierungsschema

## AESTHETIC COLOR SET EASY FARBSCHLÜSSEL

### Farbsortiment

- 34 Original Pink – semiopak, geadert
- 53 Whitish Pink – opak, nicht geadert
- 55 Reddish Pink – opak, nicht geadert
- 57 Brownish Purple Pink – opak, nicht geadert



### LIEFERFORM

#### *AESTHETIC Color Set Easy Mini 1 Set*

Art.-Nr.	Produkt	Euro
676792	3 × 100 g AESTHETIC BLUE Polymer (Farben 53, 55, 57), 150 ml AESTHETIC BLUE LT Modelling Monomer, 1 Glaspipette, 1 Farbschlüssel, 2 Gebrauchsinformationen, 1 Step by Step Folder	179.00
676794	3 × 100 g AESTHETIC RED Polymer (Farben 53, 55, 57), 150 ml AESTHETIC RED LT Modelling Monomer, 1 Glaspipette, 1 Farbschlüssel, 2 Gebrauchsinformationen, 1 Step by Step Folder	179.00

#### *AESTHETIC Color Set Easy Farbschlüssel 1 Stück*

Art.-Nr.	Produkt	Euro
681073	AESTHETIC Color Set Easy Farbschlüssel	23.30

## AESTHETIC COLOR SET EASY FÜR INDIVIDUALISTEN



AESTHETIC BLUE



AESTHETIC RED

Jeder Patient ist individuell und so sollte auch der Zahnersatz angefertigt werden. Auf den Patienten zugeschnitten, um eine natürliche und unverwechselbare Echtheit zu erreichen.

4 verschiedene Farb-Nuancen ermöglichen auf einfache und schnelle Weise, eine individuelle Einfärbung der Gingiva zu fertigen. Das einfallende Licht wird durch die semiopake Einfärbung gebrochen und reflektiert. Dies lässt das Rosa des künstlichen Zahnfleisches besonders natürlich erscheinen.

## AESTHETIC EASY COLORS FÜR CHARAKTERISIERUNG

Um die individuelle Charakterisierung der Gingiva noch einfacher und schneller zu gestalten, wurden die fertig gemischten Farben in drei Nuancen entwickelt. Für Natürlichkeit sind die Farben 53 für die marginale Gingiva, die 55 für die befestigte Gingiva und die 57 für die alveolare Mukosa anzuwenden. Sie sind erhältlich in Heiss- und Kaltpolymerisat.



### Farbsortiment

- 53 Whitish Pink – opak, nicht geadert
- 55 Reddish Pink – opak, nicht geadert
- 57 Brownish Purple Pink – opak, nicht geadert

### Anwendungen die begeistern

- > Zeitersparnis durch vorgemischte Farben
- > Abstimmung auf die CANDULOR AESTHETIC Prothesenmaterialien

### LIEFERFORM

#### AESTHETIC Color Set Easy 1 Set

Art.-Nr.	Produkt	Euro
676793	4 × 100 g AESTHETIC BLUE Polymer (Farben 34, 53, 55, 57), 150 ml AESTHETIC BLUE Monomer, 150 ml AESTHETIC BLUE LT Modelling Monomer, 8 × 15 g AESTHETIC Intensive Colors (Farben weiss, blau, rosa, rot, orange, braun, schwarz und gelb), 1 × 15 g AESTHETIC Intensive Colors Opaque, 1 Dose Fibrillen, 1 Farbschlüssel, 1 Keramik Anmischplatte, 1 Modellierinstrument, 1 Glaspipette, 2 Gebrauchsinformationen, 1 Step by Step Folder	495.00
676795	4 × 100 g AESTHETIC RED Polymer (Farben 34, 53, 55, 57), 150 ml AESTHETIC RED Monomer, 150 ml AESTHETIC RED LT Modelling Monomer, 8 × 15 g AESTHETIC Intensive Colors (Farben weiss, blau, rosa, rot, orange, braun, schwarz und gelb), 1 × 15 g AESTHETIC Intensive Colors Opaque, 1 Dose Fibrillen, 1 Farbschlüssel, 1 Keramik Anmischplatte, 1 Modellierinstrument, 1 Glaspipette, 2 Gebrauchsinformationen, 1 Step by Step Folder	495.00

#### AESTHETIC Easy Colors:

##### AESTHETIC BLUE Polymer (Pulver)

1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Farbe	Euro
672698	100 g	53	28.10
672699	100 g	55	28.10
672700	100 g	57	28.10

#### AESTHETIC Easy Colors:

##### AESTHETIC RED Polymer (Pulver)

1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Farbe	Euro
672711	100 g	53	28.10
672712	100 g	55	28.10
672713	100 g	57	28.10

## AESTHETIC INTENSIVE COLORS INDIVIDUALISIERUNG DER GINGIVA



AESTHETIC Intensive Colors zum Einfärben von CANDULOR Prothesenkunststoffen für individuelle, ästhetische Arbeiten. Mit den Farbpigmenten, die im Monomer gelöst werden können, können Sie ganz spezielle Akzente setzen. So speziell wie Ihr Patient.

### Anwendungen die begeistern

- > Unterschied zur Gingiva nicht sichtbar
- > Patientengerechte Einfärbung der Gingiva möglich

## AESTHETIC INTENSIVE COLORS OPAQUE HÖHERE OPAZITÄT

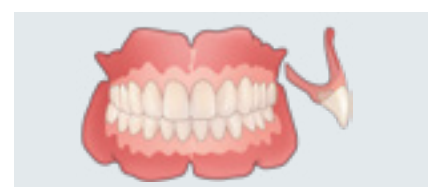
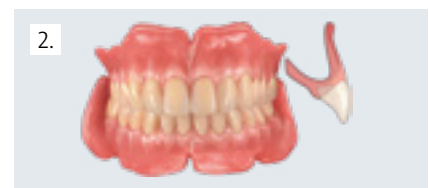
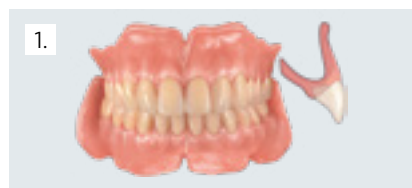


Dieses stark konzentrierte Pigment wird als Zusatzpulver in kleinen Mengen mit dem AESTHETIC Prothesenmaterial vermischt, um eine höhere Opazität zu erreichen. Eine Indikation ist das Abdecken von dünnen Kunststoffschichten im Bereich der Zahnhäse und Metallretentionen.

### Anwendungen die begeistern

- > Beim Individualisieren der Prothesenbasis wird eine höhere Opazität erreicht
- > Das Durchschimmern von Metallteilen wird gehemmt, was besonders in der Implantologie und bei der Modellgusstechnik ein grosser Vorteil ist
- > Mischbar mit PMMA Kunststoffen
- > Die Löslichkeit und Mischbarkeit des Pulvers sind sehr gut, somit ist eine einfache Verarbeitung gewährleistet
- > Das AESTHETIC Intensive Colors Opaque wurde auf die CANDULOR AESTHETIC Materialien abgestimmt
- > Mischbar mit Heiss- und Kaltpolymerisaten

## Charakterisierung mit AESTHETIC BLUE und AESTHETIC RED



## AESTHETIC LT MODELLING MONOMER MEHR ZEIT FÜR DIE CHARAKTERISIERUNG



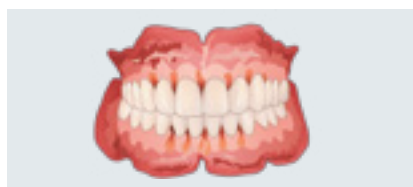
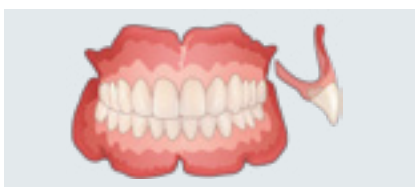
Für eine längere Modellierphase können Sie das AESTHETIC LT Modelling Monomer nutzen, um sich die Arbeitszeit besser zu gestalten und den Kunststoff vor dem Austrocknen zu bewahren. Insbesondere ist es für die Verarbeitung der AESTHETIC Intensive Colors geeignet.

### Anwendungen die begeistern

- > Der Kunststoff weist eine bessere Modellierfähigkeit durch das Erreichen einer sahnartigen Konsistenz auf
- > Dadurch einfachere Verarbeitung beim Charakterisieren von Prothesenkunststoffen
- > Für Heiss- und Kaltpolymerisat verwendbar

## FIBRILLEN »ADERUNG« DER PROTHESENKUNSTSTOFFE

Die roten Fasern werden in die Prothesenkunststoffe eingearbeitet. Das Ergebnis zeigt eine »Aderung« der Gingiva und die Prothese wirkt natürlich.



### LIEFERFORM

#### AESTHETIC Intensive Colors 1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Farbe	Euro
674555	15 g	□ snow white	24.50
674556	15 g	■ ocean blue	24.50
674557	15 g	■ true pink	24.50
674558	15 g	■ purpur red	24.50
674559	15 g	■ sunny orange	24.50
674560	15 g	■ mystic brown	24.50
674561	15 g	■ dark shadow	24.50
674562	15 g	■ bright light	24.50

#### AESTHETIC Intensive Colors Opaque 1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Euro
674563	15 g	28.60

#### AESTHETIC BLUE LT Modelling Monomer (Kaltpolymerisat) 1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Euro
674253	150 ml	34.20

#### AESTHETIC RED LT Modelling Monomer (Heisspolymerisat) 1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Euro
674254	150 ml	25.20

#### Fibrillen 1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Euro
680284	0.5 g	10.00

- 1. Soft ■ 53
- 2. Medium ■ 53 ■ 55
- 3. Strong ■ 53 ■ 55 ■ 57
- 4. Individual ■ 53 ■ 55 ■ 57  
+ Intensive Colors

# HILFSMATERIALIEN. SPEZIALISTEN BRAUCHEN DIE RICHTIGEN WERKZEUGE.

---

Ein Design zu schaffen, das der Natur ebenbürtig ist, das ist unsere Vision. Der Zahntechniker bekommt von uns das Rüstzeug, um die volle Bandbreite an Möglichkeiten auszuschöpfen und dabei über sich selbst hinauszuwachsen – wie ein Musiker, der eine neue Melodie komponiert.





## STAINS FOR RESIN TEETH CHARAKTERISIEREN VON ZÄHNEN



Bei den Stains for Resin Teeth handelt es sich um einen lichthärtenden Kunststoff für die Charakterisierung von Composite (NFC+), TCR wie auch anderen PMMA Zähnen.

### Anwendungen die begeistern

- > Intensivere Farben, dadurchweniger Materialverbrauch
- > Einfache Adaption durch bewährte Pasten-Konsistenz

- > Einfache Handhabung und gezieltes Applizieren über die Darreichungsform in einer Spritze mit entsprechender Kanüle
- > Fertig gemischte Farben
- > Viele Farbnuancen durch Mischen der Farben möglich
- > Hohe Abriebfestigkeit
- > Geringe Plaqueanfälligkeit

## STAINS FOR RESIN TEETH FINISHER OBERFLÄCHENSCHUTZ



Der Stains for Resin Teeth finisher dient zum Schutz der charakterisierten Oberflächen und kann für kleine Formkorrekturen verwendet werden. Dafür wird eine Schicht Finisher in der Stärke von 0.1 mm – max. 2 mm aufgetragen.

## STAINS FOR RESIN TEETH COMPOSITIVE VERBUNDMATERIAL



Das Stains for Resin Teeth composite ist ein mikrogefülltes Verbundmaterial für die optimale Verbindung zu Verblendkomposit-Materialien. Es wird als Verbundmaterial bei Formveränderungen und Farbcharakterisierungen von CANDULOR Zähnen TCR, Preference® und NFC+ eingesetzt.

### LIEFERFORM

#### Stains for Resin Teeth 1 Set

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662442	Stains for Resin Teeth Set komplett 10 Malfarben à 1 ml, 1 clear a 1 ml, 1 compositive a 2 ml, 1 finisher à 2.5 g, 20 Kanülen, 1 Gebrauchsinformation	290.00

#### Stains for Resin Teeth 1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Farbe	Euro
611004	1 ml	clear	28.00
611005	1 ml	weiss	28.00
611006	1 ml	blau	28.00
611007	1 ml	rot	28.00
611008	1 ml	gelb	28.00
611009	1 ml	schwarz	28.00
611010	1 ml	orange	28.00
611011	1 ml	grau	28.00
611012	1 ml	mahagoni	28.00
611013	1 ml	maron	28.00
611014	1 ml	elfenbein	28.00

#### Stains for Resin Teeth finisher 1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Euro
681069	2.5 g	32.00

#### Stains for Resin Teeth compositive 1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Euro
611015	2 ml	28.00

#### Kanülen 1 Pack

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662443	Kanülen Nachfüllpackung (Inhalt 20 Stück)	9.70



## C-PLAST SELBSTHÄRTENDES LÖFFELMATERIAL



Beim C-PLAST in Weiss und Farbe 34 handelt es sich um einen kaltpolymerisierenden Präzisionskunststoff mit hoher Formstabilität.

### Indikationen

- > Registrierplatten
- > Individuelle Abdrucklöffel
- > Präzisionsplatten für Bisschablonen
- > Herstellung von Basisplatten

### Anwendungen die begeistern

- > Kurze Anmischzeit von 20–25 Sekunden
- > Sofort klebefrei und verarbeitungsbereit
- > Einfache Überschussentfernung
- > Verarbeitungsbreite 5 Minuten
- > Gute Passgenauigkeit
- > Kein Abheben vom Modell
- > Guter Kontrast zu den meisten Abdruckmaterialien
- > Sauber wirkende Farben

### LIEFERFORM

#### C-PLAST: Polymer (Pulver) 1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Farbe	Euro
672719	500 g	weiss	32.10
672722	500 g	34	32.10

#### C-PLAST: Monomer (Flüssigkeit) 1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Euro
674272	500 ml	30.80

#### Ultra Tray 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662441	Ultra Tray 50 Platten auf Vlies, CANDULOR Farbe 34	58.20

## ULTRA TRAY LICHTHÄRTENDES LÖFFELMATERIAL



Durch den Lichtkatalysator steht dem Anwender ausreichend Zeit für die Verarbeitung zur Verfügung, ohne dass das Material aushärtet. Die Polymerisation erfolgt in den meisten am Markt angebotenen Lichtgeräten.

### Indikationen

- > Individuelle Abdrucklöffel
- > Registrierplatten
- > Basisplatten für Bisschablonen
- > Basisplatten zur Einprobe für Total- und Teilprothesen
- > Kontrollbisse bei Gerüsteinproben

### Anwendungen die begeistern

- > Gute Formstabilität
- > Biegefest
- > Passgenau
- > In den meisten Lichtgeräten polymerisierbar
- > Gleichmässige Schichtstärke
- > Polierbar mit Bimsstein
- > Lagerstabil
- > Für OK und UK anwendbar

## AESTHETIC WAX ALLTAGS- UND MODELLIERWACHS

---



### ALLTAGSWACHS AESTHETIC WAX SOFT

Das AESTHETIC Wax Soft zeichnet sich durch seine besondere Konsistenz aus. In Testlaboren wurden die ungewöhnliche Geschmeidigkeit und das Fließverhalten dieses Waxes hervorgehoben.

#### Eigenschaften die begeistern

- > Eingefärbt in der Farbe 34
- > Besondere Geschmeidigkeit
- > Ideales Fließverhalten
- > Gute Modellierfähigkeit
- > Einfach reduzierbar

### MODELLIERWACHS AESTHETIC WAX MEDIUM + HARD

Das AESTHETIC Wax ist ein spezielles Modellierwachs in der Farbe 34 für die Aufstellung in der Prothetik, erhältlich in zwei verschiedenen Härtegraden.

#### Eigenschaften die begeistern

- > Verzugsfest selbst bei längeren Einproben im Mund
- > Hoher Härtegrad und Erstarrungspunkt
- > Minimale Schrumpfung
- > Optimale Modelliereigenschaften
- > Eingefärbt in der Farbe 34

## KMG PASTE HOCHGLANZ- POLIERMITTEL

---



Die KMG Paste ist ein Hochglanzpoliermittel für Prothesenkunststoffe und Metalle. Sie ist gut abwaschbar und besticht durch ihren sparsamen Verbrauch.

#### Anwendungen die begeistern

- > Genaues Applizieren möglich, da pastöse Darreichungsform
- > Sparsam in der Anwendung, dadurch ergiebig
- > Multifunktional einsetzbar

## KMG LIQUID HOCHGLANZPOLIERMITTEL

---

Das flüssige KMG Liquid ist ein Universal-Hochglanzpoliermittel für Prothesenkunststoffe und Metalle.

#### Anwendungen die begeistern

- > Ein schnelleres Hochglanzergebnis kann erzielt werden.
- > Das Mittel lässt sich besser dosieren, da es nicht ganz so flüssig ist; dadurch ist es ergiebiger.
- > Das KMG Liquid ist eine homogene Flüssigkeit und erleichtert daher die Anwendung.
- > Es hat eine frischere Farbe und einen angenehmeren Geruch erhalten.

#### Indikationen

- > Hochglanzpolitur von Kunststoff- bzw. Composite-Verblendungen
- > Hochglanzpolitur von Kunststoff-sätteln und Kunststoffanteilen einer Prothese
- > Metallrestorationen (z.B. Inlays, Onlays, Gusskronen, etc.)

#### Kontraindikationen

- > Vorpolitur
- > Ausgleich von grösseren Kratzern und Riefen
- > Politur von keramischen Arbeiten und Zirkon
- > Anwendung direkt im Mund



## AESTHETIC COLOR WAX

### CHARAKTERISIERUNG VON WACHSPROTHESEN



Um die individuelle Charakterisierung der Wachsprouthese für den Zahntechniker einfacher und schneller zu gestalten, bieten wir 3 fertig vorgemischte Modellierwache analog zum AESTHETIC Color Set Easy an.

Für die Gestaltung der natürlichen Wachseinprobe sind die Farben 53 für die marginale Gingiva, die 55 für die befestigte Gingiva und die 57 für die alveolare Mukosa anzuwenden.

#### Eigenschaften die begeistern

- > Abstimmung auf die CANDULOR AESTHETIC Prothesenmaterialien
- > Sehr hartes Wachs mit geringer Schrumpfung
- > Vermittelt dem Patienten bei der Wachseinprobe das Gefühl des Endprodukts
- > Hoher Glanz durch Polierbarkeit

## ISO-K ISOLIER- FLÜSSIGKEIT



Das ISO-K ist ein langbewährtes Isoliermaterial auf Alginatbasis. Es eignet sich hervorragend zur Isolation zwischen Prothesenmaterialien bzw. PMMA Kunststoffen aller Art und Gips. Dies sowohl bei Heiss- als auch bei Kaltpolymerisaten.

#### Anwendung

- > Isolation von Gips gegen Kunststoff

#### Anwendungen die begeistern

- > Hervorragende Isolierwirkung
- > Zieht in den Gips ein
- > Sehr dünner Isolierfilm

#### LIEFERFORM

##### AESTHETIC Wax 1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Produkt	Euro
662466	500 g	AESTHETIC Wax Soft	17.30
662467	2500 g	AESTHETIC Wax Soft	61.30
662468	500 g	AESTHETIC Wax Medium	43.30
662469	500 g	AESTHETIC Wax Hard	43.30

##### KMG Paste 1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Euro
686162	100 ml	9.10

##### KMG Liquid 1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Euro
693113	500 ml	19.25

##### AESTHETIC Color Wax 1 Set

Art.-Nr.	Menge	Produkt	Euro
662473	3 x 8 g	AESTHETIC Color Wax Set	17.20

##### ISO-K blau 1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Euro
559537	500 ml	26.60
559538	1000 ml	45.10
559539	5000 ml	156.10

##### ISO-K rosa 1 Stück

Art.-Nr.	Menge	Euro
559540	500 ml	26.60
559541	1000 ml	45.10
559542	5000 ml	156.10

# INSTRUMENTE. KLASSIKER FÜR EFFIZIENTES, PRÄZISES ARBEITEN.

---

CANDULOR Instrumente sind praktische Hilfsmittel, um die tägliche Arbeit zu erleichtern. Abgestimmt auf die speziellen Bedürfnisse der Zahntechniker und Zahnärzte, helfen sie, hohen Ansprüchen noch besser gerecht zu werden.





AESTHETIC

INTENSIVE COLORES

## TECHNICAL INSTRUMENT SET HILFSSET ZUR PROTHETISCHEN VERSORGUNG



Das Technical Instrument Set enthält alle Hilfsmittel, die für eine hochwertige Totalprothetik erforderlich sind.

### Inhalt

- > 1 Schieblehre
- > 1 Papillameter
- > 1 Profilzirkel
- > 1 Rim Former
- > 1 Bissgabel
- > 1 Modellierinstrument
- > 1 Artikontband

## CLINICAL INSTRUMENT SET HILFSSET FÜR ZAHNÄRZTE UND ZAHNPROTHETIKER



Das Clinical Instrument Set vereinfacht die tägliche Arbeit von Zahnärzten und Zahnprothetikern.

### Inhalt

- > 1 Bissgabel Set
- > 1 Schieblehre
- > 1 Papillameter
- > 1 Rim Former
- > 1 CRS Set 10

## PROFILZIRKEL AUFZEICHNUNG DES KIEFER- KAMMPROFILS



Das aufgezeichnete Kieferkammprofil ermöglicht die richtige Platzierung der Zähne, da auch bei aufgesetzter Wachsschablone der Kieferkammverlauf leicht zu erkennen ist.

### Anwendung die begeistert

- > Markiert den Kieferkammverlauf auf dem Modell

## PAPILLAMETER BESTIMMUNG DER OBERLIPPENLÄNGE



Speziell für die Länge der Frontzähne ist eine der wichtigsten Informationen die Lippenschlusslinie. Um die Länge der Oberlippe bzw. die Lippenschlusslinie zu bestimmen, ist das Papillameter ein ideales Hilfsmittel.

### Anwendungen die begeistern

- > Genaues Ablesen der Lippenlänge
- > Einfaches Bestimmen der Frontzahnlänge
- > Sterilisierbar

## RIM FORMER ABSCHMELZEN DER WACHSWÄLLE

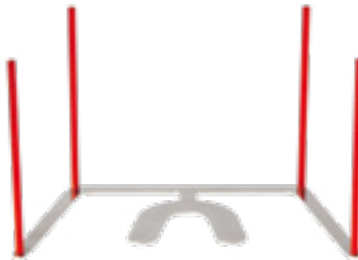


Die Parallelität des Oberkiefer- und Unterkieferwachsgebisses zueinander ist eine der wichtigsten Voraussetzungen für die korrekte Bissnahme. Speziell bei der Parallelisierung der Wachswälle zur Camper'schen Ebene ist ein gleichmässiges Abschmelzen des Oberkiefer- und Unterkiefergebisses notwendig.

### Eigenschaften die begeistern

- > Abgewinkelte Kante an der Metallplatte definiert die dorsale Höhe durch Anlegen auf den Tuber maxillae
- > Spezielle Öffnungen am hinteren Ende erleichtern das Abfliessen des geschmolzenen Wachses
- > Gut isolierter Griff

## BISSGABEL SET ÜBERPRÜFUNG DER KAUEBENE



Die bewährte Bissgabel ist in einem Set mit vier abschraubbaren Vertikalstiften erhältlich. Mit Hilfe der Vertikalstifte und des Gummibandes lassen sich die unterschiedlichen Ebenen eindeutig definieren. Einer der wichtigsten Parameter in der Prothetik ist die Parallelität zwischen der Okklusionsebene und der Camper'schen Ebene bzw. der Bipupillarlinie. Weitere Bezugsebenen wie

die Frankfurter Horizontale und die Achs-Orbital Ebene lassen sich ebenfalls einfach ermitteln. Das Bissgabel Set ist ein zuverlässiges Instrument zur Kontrolle der lagerichtigen Position der Kauebene.

### Eigenschaften die begeistern

- > Einfach in der Anwendung
- > Sterilisierbar

## ARTIKONTBAND ZUR OKKLUSIONSKONTROLLE



Das Artikontband ist ein doppelseitig zeichnendes Artikulationsband aus Seide für die Okklusionskontrolle am Modell.

### Eigenschaften die begeistern

- > In drei Farben erhältlich
- > Hohe Reissfestigkeit
- > Zeichnet mehrfach
- > Einfaches Handling
- > Zeichnungsgenauigkeit/  
Zeichnungsschärfe

### LIEFERFORM

#### Instrument Set 1 Set

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662464	Technical Instrument Set	267.30
662465	Clinical Instrument Set	315.80

#### Profilzirkel 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662454	Profilzirkel	82.10

#### Papillameter 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662448	Papillameter	32.50

#### Rim Former 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662450	Rim Former	33.20

#### Bissgabel Set 1 Set

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662453	Bissgabel Set	53.50

#### Bissgabel Set Einzelteile

Art.-Nr.	Produkt	Einheit	Euro
662451	Bissgabel	1 Stück	34.00
662452	Vertikalstifte	1 Pack à 4 Stück	22.60

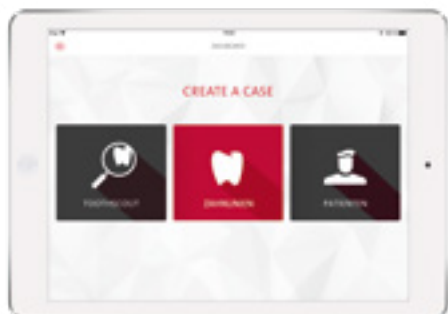
#### Artikontband 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662458	Artikontband blau (Seide) 80 mµ	46.60
662459	Artikontband grün (Seide) 80 mµ	46.60
662461	Artikontband rot (Seide) 80 mµ	46.60

## TOOTHSCOUT APP

WWW.TOOTHSCOUT.DE

---



Die App ist ein Hilfsmittel für Zahnärzte, Zahntechniker und Prothetiker, das die Auswahl von Zahnformen erleichtert. Typgerecht können so die passenden ästhetischen, natürlich wirkenden Zähne ausgewählt werden.

**So einfach geht's:** Nasenflügelbreite mit Hilfe einer Schieblehre messen, in die ToothScout App eingeben und aus einer Vielfalt an Zahnformen auswählen. Wir geben Ihnen die richtigen Referenzen von Oberkieferformen zu Unterkieferformen und den passenden Seitenzähnen. Ob Zahn-zu-zwei-Zahn oder Zahn-zu-Zahn Aufstellung, es ist alles dabei. Hinterlegt sind die Zahnlinien PhysioStar® NFC+, PhysioSelect® TCR und PhysioSet® TCR.

Die ausgewählten Zahnformen können unter dem angelegten Patientenprofil abgespeichert und die Bestellung direkt aus der App per E-Mail an den ausgewählten Händler verschickt werden.

## SCHIEBLEHRE

### AUSWAHL DER FRONT- ZAHNGARNITUREN

---



Die Schieblehre kann zur Ermittlung der PhysioStar® NFC+, PhysioSelect® TCR, PhysioSet® TCR und PhysioSet® CT Frontzahn-garnituren verwendet werden.

## MODELLIERINSTRUMENT

### MODELLATION DES PROTHESENZAHNFLEISCHES

---



Die handgearbeiteten Spitzen eignen sich gut zum Ausmodellieren des Prothesenzahnfleisches oder zum gezielten Platzieren von Wachs und Prothesenkunststoff.

## STIPPLING INSTRUMENT

### BEARBEITUNG DER OBERFLÄCHENTEXTUR

---



Die einzigartige Spezialform des Hartmetall-Stipplingbohrers ist für die Bearbeitung der Oberflächentextur des Prothesenzahnfleisches hervorragend geeignet. Es schnitzt behutsam den Kunststoff beim Bearbeiten des Frontschildes und verleiht eine natürliche Oberflächenstruktur.

## DOSIERSYSTEM

### FÜR MONOMER

---





## ALAMETER

### ERMITTLUNG DER FRONTZAHNGARNITUR



Der Alameter ist ein Hilfsmittel zur Evaluierung der passenden Frontzahngarnitur der PhysioSet® TCR, PhysioSet® CT sowie PhysioStar® NFC+ Zahnlinien.

Langjährige Erfahrungen zeigen, dass die Nasenflügelbreite Aufschluss über die ursprüngliche Eckzahnposition gibt und somit die Auswahl der geeigneten Zahngarnitur bei zahnlosen Patienten vereinfacht.

Der Alameter misst die Breite der Nase und berechnet so die am besten geeignete Frontzahngarnitur.

#### Eigenschaften die begeistern

- > Einfach in der Anwendung
- > Schnelle Auswahl der Frontzahngarnitur
- > Anwendbar für die PhysioStar® NFC+, PhysioSet® TCR und PhysioSet® CT Zahnlinien

## KERAMIK ANMISCHPLATTE

### ZUM ANMISCHEN VON KUNSTSTOFFEN



Die Anmischplatte aus hochwertigem Keramik hat 10 Schalen für das Anmischen von Kunststoff und weitere vier kleine Schalen zur Verwendung als Monomer-Reservoir und zur Verarbeitung der Fibrillen.

#### Anwendungen die begeistern

- > Speziell zum Anmischen von Kunststoffen geeignet

- > Die tieferen Schalen ermöglichen ein einfaches Anmischen des Kunststoffes
- > Extrem glatte und kratzfeste Oberfläche – einfaches Ablösen des Kunststoffes nach der Aushärtung
- > Die scharfen Kanten der kleinen Schalen ermöglichen das einfache Abstreifen vom Pinsel

## LIEFERFORM

### ToothScout App (kostenlos im App Store)

#### Produkt

ToothScout iPhone App  
ToothScout iPad App

### Schieblehre 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662449	Schieblehre	48.10

### Modellierinstrument 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662455	Modellierinstrument	29.70

### Stippling Instrument 1 Pack

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662456	Stippling Instrument (6 Stück)	25.30

### Dosiersystem 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662538	Messglas für Monomer 20 ml	6.60

### Alameter 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662447	Alameter	19.10

### Keramik Anmischplatte 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662463	Keramik Anmischplatte	50.40

# GERÄTE. ENTWICKELT, UM BESTE ERGEBNISSE ZU ERMÖGLICHEN.

---

Mit den CANDULOR Geräten bieten wir Zahntechnikern die Möglichkeit, die CANDULOR Werkstoffe bestmöglich zu verarbeiten und individuelle Anfertigungen mit höchster Qualität zu erstellen.





BLU  
AESTHETIC

BLU  
COLD-CURING DENTAL  
BASE MATERIAL  
MULTIPURPOSE LAY  
FOR PROTHESIS

COLD

C

Die Gleichschaltung Ihres CANDULOR Artikulators CA 3.0 mit Splitex® auf Artex-Carbon und ADESSOSPLIT® ist jetzt mit Mälzer Dental möglich.

Bei Interesse wenden Sie sich an die Mälzer Dental Service-Hotline +49 5033 9630990 oder besuchen Sie die folgende Webseite: [www.maelzer-dental.de](http://www.maelzer-dental.de).



## ARTIKULATOR CA 3.0 DER NAVIGATOR – MIT DREIDIMENSIONALEN BEWEGUNGEN ZUR NATÜRLICHEN PROTHETIK

Der Anspruch hochästhetische Patientenarbeiten zu kreieren, verlangt auch eine natürliche Funktion der Versorgung. Der CA 3.0 simuliert die natürlichen Gegebenheiten des Kiefergelenks und stellt somit eine sehr gute Navigation für die tägliche Arbeit dar.

Der Artikulator besticht durch seine Doppelkonusform des geführten Gelenkteils. Die technische Konstruktion des Artikulators ist darauf ausgelegt dreidimensionale natürliche Bewegungen zu simulieren, die wiederum essenziell für eine physiologische Aufstellung sind. Das Resultat sind ästhetische Arbeiten, die funktionieren.

Eine weitere Vereinfachung zeichnet das Plattensystem (Split-Cast) aus. Die Magnete sind in den Artikulator eingearbeitet. Eine saubere Justierung der Platten ohne Rostbildung und Gipsablagerung ist somit möglich.

### Technische Daten

- > Höhe: 150 mm
- > Breite: 145 mm
- > Gewicht: 690 g
- > Innenbauhöhe: 100 mm (mit Split-Cast)
- > Tiefe: 160 mm
- > Bonwill-Dreieck: 110 mm
- > Balkwill-Winkel: 25°
- > Retrusionsbahn: 1.5 mm
- > Immediate Side Shift-Anschlag: 0–2.5 mm fix
- > Gelenkbahnneigung von 0°–60° einstellbar
- > Inzisalteller: 15°
- > Material: eloxiertes Aluminium

### LIEFERFORM

#### Artikulator CA 3.0 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
668314	Artikulator CA 3.0 mit 1 Inzisalteller 15°, 1 Inzisalpunktzeiger, 2 Retentions-scheiben, 2 Modellplatten, 1 Stützstift für Oberteil (Öffnungsanschlag), 2 Gipsmanschetten, 1 Gebrauchsinformation	744.90

#### Artikulator CA 3.0 Zubehör

Art.-Nr.	Produkt	Einheit	Euro
662496	Instrumenten-träger mit Ein-richtungstisch, flach	1 Stück	93.60
662497	Einrichtungs-tisch, flach	1 Stück	24.70
662498	Gesichtsbogen-adapter L/R für: > SAM > Axioquick AX > Kavo Protar Arcus > Girrbach Artex®-Gesichtsbogen > Ivoclar UTS Transferbogen	1 Pack à 2 Stück L/R	88.50
681822	Gesichtsbogen-halter	1 Stück	116.50

#### Artikulator CA 3.0 Ersatzteile

Art.-Nr.	Produkt	Einheit	Euro
681824	Inzisalteller 15° Standard	1 Stück	15.90
681823	Inzisalpunkt-zeiger	1 Stück	9.50
662488	Modellplatten Kunststoff	1 Pack à 10 Stück	31.80
662489	Modellplatten Metall	1 Pack à 2 Stück	88.80
662490	Retentions-scheiben	1 Pack à 100 Stück	64.60
681828	Gips-manschetten	1 Pack à 2 Stück	18.60
681827	Namensschilder	1 Pack à 2 Stück	9.70
662492	O-Ringe	1 Pack à 2 Stück	8.50
681825	Vertikalstift	1 Stück	16.30
681826	Vertikalstift-halter	1 Stück	19.70
662503	Rändel-schraube A	1 Pack à 2 Stück	17.00
662504	Rändel-schraube B	1 Pack à 2 Stück	17.80
662506	Stützstift Öffnungs-anschlag	1 Stück	8.30



## STATIK POINTER

Primär dient der Statik Pointer zur Überprüfung der autonomen Kaustabilität eines einzelnen Seitenzahnes. Dies erhöht die Lagestabilität der gesamten Prothese. Es ist ein einfaches Instrument um sicherzustellen, ob die Seitenzähne über der Kieferkamm-Mitte stehen. Zusätzlich können Modellanalysepunkte und Einzeichnungen auf der Bisschablone leicht auf die Aufstellung projiziert und übernommen werden. Systematische Fehler werden mit diesem Hilfsmittel auf ein Minimum reduziert.

### Vorteile für den Anwender

- > Einfache Anwendung, da für jedes bestehende Aufstellsystem geeignet
- > Einfache Kontrollmöglichkeit der autonomen Kaustabilität einzelner Zähne
- > Ideale Ergänzung zum Condyliform® II Konzept und der Gerber-Aufstelltechnik
- > Erleichtert die Modellanalyse
- > Unkomplizierte, unterstützende Didaktik
- > Millimeterskala auf der Grundplatte

### Vorteile für den Patienten

- > Bessere Lagestabilität der Prothesen
- > Keine unnötige Einengung des Zungenraums
- > Erhöhtes Kauvermögen und Tragekomfort

### Technische Daten

- > Gewicht: 276 g
- > Höhe: 170 mm
- > Breite: 110 mm

Das Gerät arbeitet mit 3 Knopfzellenbatterien (LR44).

Der integrierte Laser entspricht der Klasse 2.

## LIEFERFORM

### Statik Pointer 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662511	Statik Pointer	244.50

### Statik Pointer Ersatzteile

Art.-Nr.	Produkt	Einheit	Euro
662512	Laser Pointer	1 Stück	46.80

## POLYMASTER KALT-POLYMERISATION



### LIEFERFORM

#### *POLYMASTER 1 Stück*

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662509	POLYMASTER inkl. 2 Retentionsmagnetplatten, 1 Inbusschlüssel, 1 Gebrauchsinformation	339.70

#### *POLYMASTER Ersatzteile*

Art.-Nr.	Produkt	Einheit	Euro
662474	Inbusschlüssel	1 Stück	10.30
662510	Retentionsmagnetplatten	1 Pack à 2 Stück	4.50

Der POLYMASTER ist ein Polymerisationsgerät zur Anwendung im Giess-Press-Verfahren bei Kaltpolymerisaten. Bei der Verarbeitung entstehen keine Pressfahnen, wodurch sich auch keine Bisserrhöhung mehr ergibt. Die Retentionsverankerung ist mit einem Magnet versehen. Daher ist eine sichere Repositionierung des Modells möglich. Durch die erleichterte Einbettung der Modelle werden diese geschont und eine Verpressung verhindert.

#### Material und Design

- > Ergonomisches Milani-Design
- > Aluminium-Leichtbauweise
- > Präziser konischer Verschluss

#### Eigenschaften die begeistern

- > Keine Bisserrhöhung mehr
- > Kein Küvettenbügel
- > Einfache Handhabung
- > Wechselbare Retentionsverankerung
- > 2 Jahre Garantie auf Materialbruch (sachgerechte Anwendung vorausgesetzt)

#### Wirtschaftliche Vorteile

- > Sparsamer Verbrauch von Gips
- > Zeitersparnis von bis zu 25 Minuten gegenüber anderen Press- oder Injektionsverfahren

#### Technische Daten

- > Gewicht: 1.8 kg
- > Höhe: 9 cm
- > Durchmesser: 13.5 cm

## Step by Step Instruktionen



1 Unterteil mit Gips auffüllen.



2 Die Wachsprothese mit der Seite des Silikon-schlüssels einbetten.



3 Gips auf dem Modell sowie dem POLYMASTER-Deckel anbringen und verschliessen.



4 Nach der Aushärtezeit des Gipses den POLYMASTER öffnen. Das angemischte AESTHETIC BLUE in den Konter, in die Umschlags-falte und in den Gaumen des Modells einfließen lassen.



5 POLYMASTER schliessen.

## KÜVETTE JST

### HEISS-POLYMERISATION



Die Küvette JST wurde in Zusammenarbeit mit ZTM Jürg Stuck entwickelt. Drei Innensechskantschrauben halten die Küvettenhälften zusammen und machen einen umständlichen Küvettenbügel überflüssig. Konische Stahlführungen zentrieren das Küvett-Ober- und Unterteil spaltfrei aufeinander. Bei der Anwendung der AESTHETIC Intensive Colors (mehrfarbiges Stopfen der Gingiva) kann durch die Möglichkeit des asymmetrischen Schliessens eine Verpressung verhindert werden.

#### Eigenschaften die begeistern

- > Verschraubbarer Ober- und Unterteil ohne Spannbügel
- > Stabiles Material
- > Grosser Innendurchmesser für grosse Prothesen und für Teilprothesen
- > Hohes Küvettenoberteil ermöglicht, die Prothese in idealer Position zu halten
- > Konische Innenwände erleichtern das Ausbetten der Prothese
- > Präzise Verschlüsselung durch Hartmetallschrauben und Führungsteil

#### LIEFERFORM

##### *Küvette JST 1 Stück*

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662545	Küvette JST inkl. Inbusschlüssel für das Verschliessen der Küvettenhälften	305.40

##### *Küvette JST Ersatzteile*

Art.-Nr.	Produkt	Einheit	Euro
662474	Inbusschlüssel	1 Stück	10.30
662546	Messingdeckel für Küvettenunterteil	1 Stück	17.50

# REGISTRATION. ÄSTHETIK UND FUNKTION GARANTIEREN.

---

Die Kieferrelationsbestimmung ist eines der essenziellsten Schritte in der Teil- und Totalprothetik. Sie stellt ein wichtiges Glied einer logischen Kette dar und bestimmt, wie viel Zeit in weitere Arbeitsschritte investiert werden muss. Ästhetik und Funktion kann durch eine optimale Registrierung entscheidend unterstützt werden.







## CRS SET 10 CANDULOR REGISTRATION SET



### Set zur intraoralen Pfeilwinkel-Registrierung nach McGrane für die Totalprothetik

Das Registriererset dient zur Aufzeichnung der gelenkbezüglichen Zentrallage des Unterkiefers in der Totalprothetik.

## CRS SET 15 CANDULOR REGISTRATION SET



### Set zur intraoralen Pfeilwinkel-Registrierung nach McGrane für bezahnte oder teilbezahnte Kiefer und zur Nachkontrolle von Totalprothesen

Das Registriererset dient zur Nachkontrolle von Totalprothesen und zur Registrierung der gelenkbezüglichen Zentrallage bezahnter sowie unbezahnter Kiefer.

### LIEFERFORM

#### CRS Set 10 1 Set

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662513	CRS Set 10 inkl. 1 Registrierspitze kurz, 1 Registrierspitze lang, 1 Registrierplatte, 1 Stütz- stiftplatte klein, 1 Stütz- stiftplatte gross, 1 Schraube und Unterlegscheibe zur Registrierplatte, 1 Plexiglas- platte, 1 CANDULOR Marker, 1 Gebrauchsinformation	139.40

#### CRS Set 10 Ersatzteile

Art.-Nr.	Produkt	Einheit	Euro
662514	Registrierspitze kurz	1 Stück	6.50
662515	Registrierspitze lang	1 Stück	6.50
662516	Registrierplatte	1 Stück	53.60
662517	Stützstiftplatte klein	1 Stück	41.90
662518	Stützstiftplatte gross	1 Stück	41.90
662519	Schraube und Unterlegscheibe zur Registrier- platte	1 Stück	2.10
662520	Plexiglasplatte	1 Stück	10.20
696276	CANDULOR Marker	1 Stück	4.90

#### CRS Set 15 1 Set

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662521	CRS Set 15 inkl. 1 Registrierplatte 1, 1 Regist- rierplatte 2, 1 Registrier- platte 3, 1 Registrierplatte 4, 1 Stützstiftplatte, 1 Registrier- spitze mit Hülse kurz, 1 Registrierspitze mit Hülse lang, 1 Plexiglasrondelle, 1 CANDULOR Marker, 1 Gebrauchsinformation	151.90

#### CRS Set 15 Ersatzteile

Art.-Nr.	Produkt	Einheit	Euro
662522	Registrierplatte 1	1 Stück	18.30
662523	Registrierplatte 2	1 Stück	18.30
662524	Registrierplatte 3	1 Stück	18.30
662525	Registrierplatte 4	1 Stück	18.30
662526	Stützstiftplatte	1 Stück	55.70
662527	Registrierspitze mit Hülse kurz	1 Stück	12.40
662528	Registrierspitze mit Hülse lang	1 Stück	12.40
662529	Plexiglas- rondellen	1 Pack à 10 Stück	22.80
696276	CANDULOR Marker	1 Stück	4.90

## CRS SET 20 CANDULOR REGISTRATION SET



### Registrierverfahren mittels Auf- und Schliessbewegungen

Das Registriererset dient zur schnellen und einfachen Kieferrelationsbestimmung im bezahnten und unbezahnten Kiefer. Auch kleinere okklusale Korrekturen am Zahnersatz können direkt im Mund des Patienten vorgenommen werden. Es eignet sich vor allem für Patienten mit Bewegungsschwierigkeiten und Patienten, die viel Platz für die Zunge benötigen. Es kommt auch im Rahmen prothetischer Massnahmen und funktioneller Therapien zum Einsatz.

## CANDULOR MARKER FETTSTIFT ZUR MARKIERUNG DER REGISTRIERPLATTEN



Der CANDULOR Marker eignet sich zur Markierung der Registrierplatten der CRS Sets. Dafür müssen die Platten leicht angewärmt (z.B. mit Bunsenbrenner, Feuerzeug, etc.) und können dann mühelos mit dem CANDULOR Marker markiert werden. Der Fettstift ist wasserbeständig und ideal für die Markierung/Beschriftung von glatten Oberflächen, wie Metall, Glas, Cellophan und Kunststoff. Die Markierungen können mit handelsüblichen Desinfektionsmitteln/-tüchern entfernt werden.

### LIEFERFORM

#### CRS Set 20 1 Set

Art.-Nr.	Produkt	Euro
681829	CRS Set 20 inkl. 2 Registrierplatten klein, 2 Registrierplatten gross, 1 Registrierspitze mit Hülse kurz, 1 Registrierspitze mit Hülse lang, 1 CANDULOR Marker, 1 Gebrauchsinformation	85.30

#### CRS Set 20 Ersatzteile

Art.-Nr.	Produkt	Einheit	Euro
681830	Registrierplatte klein	1 Stück	18.60
681831	Registrierplatte gross	1 Stück	18.60
662527	Registrierspitze mit Hülse kurz	1 Stück	12.40
662528	Registrierspitze mit Hülse lang	1 Stück	12.20
696276	CANDULOR Marker	1 Stück	4.90

#### CANDULOR Marker 1 Stück

Art.-Nr.	Produkt	Euro
696276	CANDULOR Marker	4.90

## PROTHESENBÜRSTE ZUR REINIGUNG VON PROTHESEN



Mit der Prothesenbürste bietet CANDULOR eine effektive Prothesenreinigung. Das große, ebene Borstenfeld bietet einen optimalen Oberflächenkontakt, womit eine gründliche Reinigung der Aussenbögen möglich wird. Das kleinere, keilförmige Borstenfeld gelangt auch an schwer zugängliche Stellen der Innenbögen. Zähne und Prothesenkunststoff können so gründlich von Belägen und Speiseresten befreit werden. Die Nylon-Borsten verhindern Kratzspuren an den Prothesenkörpern. Der gross geformte Handgriff ermöglicht eine kontrollierte Bürstenführung und erleichtert somit die Prothesenreinigung. Aufgrund der speziellen Ergonomik des Griffes und der rutschfesten Haltepositionen ist die Reinigung auch für Personen mit eingeschränkter Motorik einfacher.

### Eigenschaften die begeistern

- > Reinigt und entfernt Speisereste und Beläge gründlich
- > Keine Kratzspuren auf Zahn- und Prothesen-Oberflächen
- > Ergonomisch geformter Handgriff für kontrollierte Bürstenführung
- > Der rutschfeste Handgriff ermöglicht eine sichere Haltung, selbst wenn die Bürste nass wird

### LIEFERFORM

#### *Prothesenbürste 1 Stück*

Art.-Nr.	Produkt	Euro
662536	Prothesenbürste	4.40



Create the best

**BESTELLSERVICE**

**CANDULOR DENTAL GMBH**  
T 07731 79 783-0 – Service  
T 07731 79 783-24 – Technische Beratung  
F 07731 28917 – Bestellung

de.shop.candulor.com  
info@candulor.de  
candulor.com

Am Riedergraben 6  
78239 Rielasingen-Worblingen

**CANDULOR AG**  
Boulevard Lilienthal 8  
CH-8152 Glattpark (Opfikon)  
T +41 (0) 44 805 90 00  
F +41 (0) 44 805 90 90  
candulor.com  
candulor@candulor.ch



Die Darstellungen und Angaben enthalten keine Zusicherung von Eigenschaften.