



# TOOTHSCOUT App

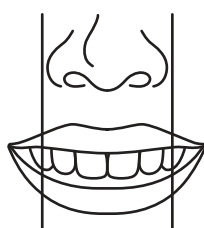
Leichter geht's nicht.  
It could not be any easier.

CANDULOR hat diese App zur Erleichterung der Zahnauswahl von Zahngarnituren entwickelt. Typgerecht können so die passenden ästhetischen, natürlich wirkenden Zähne ausgewählt werden. So einfach geht's.

CANDULOR has developed this App to facilitate tooth selection for sets of teeth. This allows selection of suitable, esthetic teeth with a natural look for every type of person. It is so simple.



1.



## Ausgangslage für Ihre Zahnauswahl

Entscheidend für die Ästhetik und Funktion ist die Harmonie zwischen dem Gesicht und den Zähnen. Diese Harmonie wird bestimmt durch die Breite der Nasenflügel und der Position der Eckzähne.

## Initial situation for your tooth selection

The harmony between the face and the teeth is decisive for esthetics and function. This harmony is determined with the alinasal width and the position of the cuspids.

2.



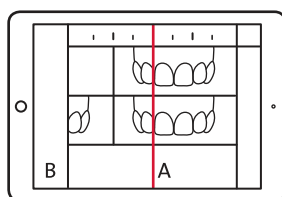
## Messung der Nasenflügelbreite

Messen Sie mit Hilfe der Schieblehre die Nasenflügelbreite.

## Measuring the alinasal width

Measure the alinasal width with the aid of the calipers.

3.



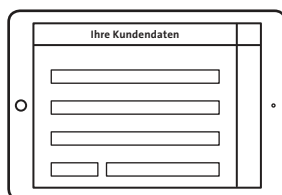
## Zahnauswahl

Durch das Verschieben der Zahngarnituren können Sie den gemessenen Wert (B) auf der mm-Skala mit Hilfe der roten Linie (A) positionieren. Es wird sofort eine Auswahl an passenden Zahnformen angezeigt.

## Tooth selection

By shifting the tooth sets, you can position the measured value (B) on the mm scale with the help of the red line (A). This immediately shows a selection of suitable tooth shapes.

4.



## Zusammenstellung der Patienteninformationen

Die Informationen wie Patientennamen, Nasenflügelbreite, Frontzahnform sowie Farbe können per Email weitergeleitet werden. Optional kann auch ein Patientenbild angehängt werden.

## Compiling the patient information

Information such as patient name, alinasal width, shape of the anteriors as well as color shade can be forwarded per e-mail. A patient photo can also be added as an option.

# PHYSIOSET® CT

OBERKIEFER/UPPER JAW  
FRONTZÄHNE/ANTERIORS



PHYSIOSET® CT		BONARTIC® CT	CONDYLOFORM® CT
OBERE/ UPPERS	UNTERE/ LOWERS	OBERE UND UNTERE/UPPERS AND LOWERS	OBERE UND UNTERE/ UPPERS AND LOWERS
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
OBERE/ UPPERS	UNTERE/ LOWERS	OBERE UND UNTERE/UPPERS AND LOWERS	OBERE UND UNTERE/ UPPERS AND LOWERS
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



UNTERKIEFER/LOWER JAW FRONTZÄHNE/ANTERIOIRS



# BONARTIC® CT

OBER- UND UNTERKIEFER/UPPER AND LOWER JAW  
SEITENZÄHNE/POSTERIORIS



63.4 | 8.24 |



67.2 | 8.52 |



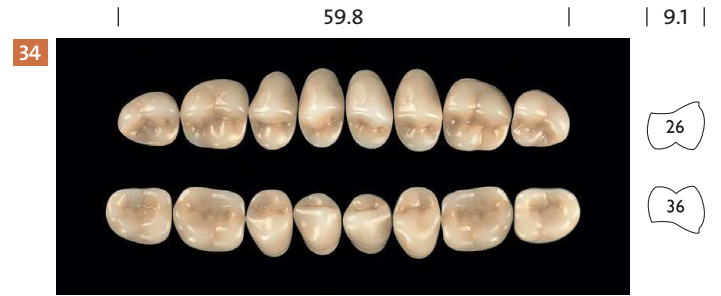
64.0 | 8.48 |



71.8 | 9.2 |

# CONDYLOFORM® CT

OBER- UND UNTERKIEFER/UPPER AND LOWER JAW  
SEITENZÄHNE/POSTERIORIS



62.8 | 8.06 |



65.1 | 8.5 |



65.6 | 8.48 |



71.0 | 9.32 |

Dimensions in mm. Conforms to EN ISO 22112:2005

# PHYSIOSET® CT

Farbsystem/Shade system

10 Candulor Farben/Shades: J0, J1, J2, J3, M1, M2, M3, M4, S1, S2



# PHYSIOSET® CT Eigenschaften/Properties

## D Porzellan

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

### Schichtung

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

## E Porcelain

Porcelain is a material with enamel-like light refraction and a long service life. A controlled firing process allows high abrasion resistance, translucency, color fastness and naturalness.

### Layering

CANDULOR porcelain teeth are unique in their layering design. Six different layers and four different characterizations form the basis for the PhysioSet CT Porcelain anterior tooth line.

## F Porcelaine

La porcelaine est un matériau ayant une réfraction de la lumière semblable à celle de l'émail, avec une durée de vie plus longue. Un procédé de combustion contrôlé assure une forte résistance à l'abrasion, une translucidité, une stabilité de la teinte et un aspect naturel.

### Revêtement

Les dents en porcelaine CANDULOR sont uniques de par leur conception de revêtement. Six couches différentes et quatre formes de caractérisation différentes forment la base de la gamme de dents antérieures en porcelaine PhysioSet CT.

## I Porcellana

La porcellana è un materiale con una rifrazione della luce simile a quella dello smalto e di lunga durata. Un procedimento di cottura controllato consente di ottenere l'elevata resistenza all'abrasione, la traslucenza, la stabilità cromatica e la naturalezza.

### Stratificazione

I denti in porcellana CANDULOR sono unici nella loro stratificazione. Sei strati diversi e quattro caratterizzazioni differenti creano la base della linea di denti anteriori PhysioSet CT Porcelain.

## ES Porcelana

La porcelana es un material con una refracció similar a la del esmalte y una larga durabilidad. Una cocció controlada permite conseguir la alta resistencia a la abrasión de este material, así como su translucidez, estabilidad cromática y naturalidad.

### Estratificación

Los dientes de porcelana de CANDULOR poseen una estructura de capas única. Seis capas diferentes y cuatro caracterizaciones distintas forman la base de la línea de dientes anteriores PhysioSet CT Porcelain.

## NL Porselein

Porselein is een materiaal met een lichtbreking die lijkt op glazuur en heeft een lange levensduur. Door een gecontroleerd bakproces ontstaat een hoge slijtagebestendigheid en krijgt het materiaal de benodigde translucentie, kleurbestendigheid en natuurlijke uitstraling.

### Laagopbouw

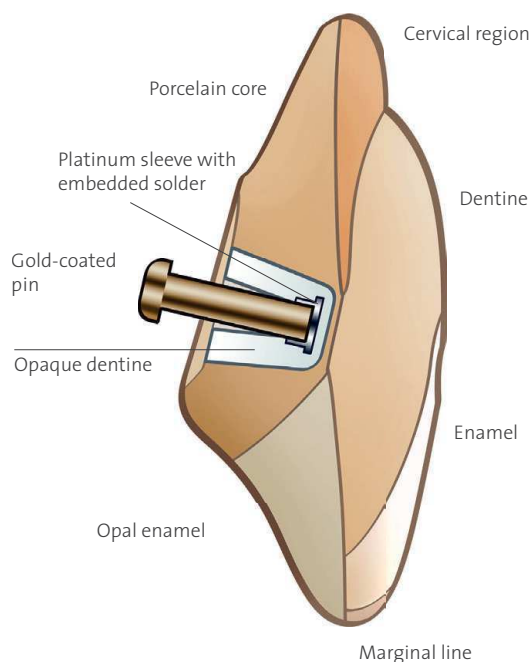
Porseleinen prothese-elementen van CANDULOR hebben een unieke laagopbouw. Aan de reeks fronttanden PhysioSet CT Porcelain liggen zes verschillende lagen en vier verschillende karakteriseringen te grondslag.

## RU Керамика

Керамика является высокоустойчивым материалом, который преломляет свет так же, как и зубная эмаль. Контролируемый процесс обжига обеспечивает высокую абразивную устойчивость, полупрозрачность, цветостойкость и естественный внешний вид.

### Слои

Керамические зубы от CANDULOR являются уникальными. Шесть различных основных слоев и четыре индивидуальных слоя формируют основу линии фронтальных зубов PhysioSet CT Porcelain.



**CANDULOR AG**  
CH-8602 Wangen (ZH)  
Pünten 4  
T +41 (0)44 805 90 00  
F +41 (0)44 805 90 90  
candulor@candulor.ch

CANDULOR.COM



CE 0123