

Mehr als effizient.  
eXtrem zeitsparend.



# Straumann® CARES® X-Stream™

## WAS IST CARES® X-STREAM™?

CARES® X-Stream™ ist ein hocheffizienter CAD/CAM-Arbeitsablauf, mit dem Sie sowohl das Sekundärteil als auch die entsprechende Restauration (Krone, Brücke oder Deckprothese) in einem kombinierten straffen Prozess herstellen und dadurch Zeit sparen können. Sie konstruieren die Krone / Brücke, die Software errechnet das darunter notwendige Sekundärteil. Beides wird anschliessend gleichzeitig gefräst und in einer Sendung zugestellt.



## IHRE VORTEILE

- Effizienz:** Sie wollen die Produktivität und Effizienz Ihres Labors steigern? Sparen Sie bis zu 50 % der Arbeitsschritte eines konventionellen CAD/CAM-Workflows.
- Präzision:** Genug davon, die Passung zu prüfen? Unser validiertes Fräszentrum liefert Ihnen passgenaue Komponenten.
- Flexibilität:** Monolithische oder Gerüstrestaurationen? Wählen Sie die Sekundärteile, Materialien und Techniken, die Ihren Bedürfnissen entsprechen.
- Konnektivität:** Keinen Straumann Scanner? Benutzen Sie eines unserer Partner-Systeme oder unseren CARES® Scan & Shape<sup>1</sup> Service.
- Qualität:** Die Straumann® Original-Verbindung gewährleistet perfekte Passgenauigkeit mit Straumann Implantaten.

<sup>1</sup>Der CARES® Scan & Shape Service ist unter Umständen in Ihrem Land nicht verfügbar; bitte wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihren Vertriebsmitarbeiter vor Ort.

# Produktübersicht

## MATERIALIEN



**3M™ ESPE™ Lava™ Plus**  
Herausragende Ästhetik  
mit echten Farben und  
erhöhter Transluzenz



**zerion®**  
Niedrig-transluzente  
Zirkoniumdioxid-Keramik  
für hochstabile Gerüste



**IPS e.max® CAD**  
Vollkeramische  
Restaurierungen für  
effiziente Ästhetik



**coron®**  
Kobalt-Chrom-Gerüste:  
Verblendungsverfahren  
vergleichbar mit Edel-  
metalllegierungen



**ticon®**  
Äußerst zuverlässige und  
präzise Titan-Gerüste



**polycon® ae<sup>2</sup>**  
Vollanatomische provi-  
sorische PMMA-Versor-  
gungen für hohe Effizienz

## SEKUNDÄRTEILE



**CARES® Sekundärteil, Keramik (ZrO<sub>2</sub>)**  
Für hochästhetische und individualisierte,  
ein- und mehrgliedrige Restaurierungen



**Variobase® für Kronen**  
Für effiziente  
Einzelzahnrestaurierungen



**CARES® Sekundärteil, Titan**  
Für individualisierte, ein- und mehrgliedrige  
Restaurierungen



**Variobase® für Brücken/Stegé**  
Für effiziente mehrgliedrige  
Versorgungen



**Variobase® Kappe für Brücken/Stegé**  
Für effiziente mehrgliedrige Versorgun-  
gen auf verschraubten Sekundärteilen

<sup>2</sup> Kann in Kombination mit allen Sekundärteilen  
(für ein- und mehrgliedrige Restaurierungen) verwendet werden.

## **International Headquarters**

Institut Straumann AG

Peter Merian-Weg 12

CH-4002 Basel, Switzerland

Phone +41 (0)61 965 11 11

Fax +41 (0)61 965 11 01

[www.straumann.com](http://www.straumann.com)

3M™, ESPE™ und Lava™ sind Marken der 3M Company oder 3M Deutschland GmbH. Unter Lizenz verwendet in Kanada. IPS e.max® ist eine eingetragene Marke der Ivoclar Vivadent AG, Liechtenstein.

© Institut Straumann AG, 2015. Alle Rechte vorbehalten.

Straumann® und/oder andere hier erwähnte Marken und Logos von Straumann® sind Marken oder eingetragene Marken der Straumann Holding AG und/oder ihrer verbundenen Unternehmen.

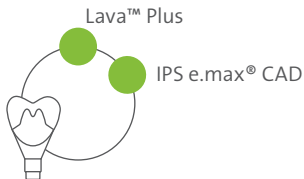
# Straumann® CARES® X-Stream™ für Einzelkronen

## MONOLITHISCHE RESTAURATIONEN

Sparen Sie Zeit – minimales Nacharbeiten erforderlich  
Vermeiden Sie Misserfolge – reduziertes Chipping-Risiko

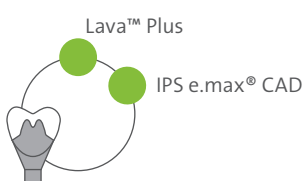
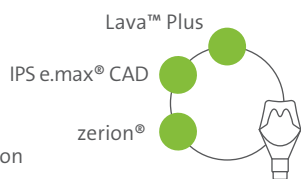
## VERBLENDETE RESTAURATIONEN

Schaffen Sie Meisterwerke – hochästhetische Ergebnisse  
Seien Sie flexibel – grosse Materialauswahl



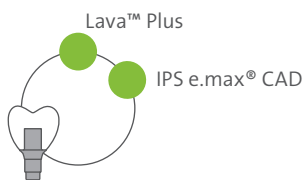
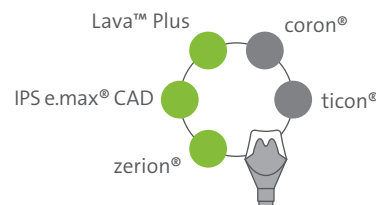
### CARES® Sekundärteil, Keramik ( $ZrO_2$ )

- + Hochästhetisch: ideal für dünne Biotypen
- + Sehr weichgewebebeschonend
- + Kontrolle über Zementspalt
- + Individualisierte Form und Angulation
- + Patientenspezifisches Austrittsprofil



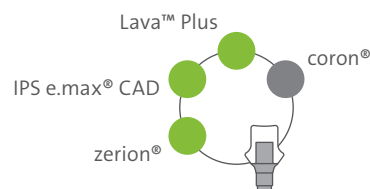
### CARES® Sekundärteil, Titan

- + Kontrolle über Zementspalt
- + Individualisierte Form und Angulation
- + Patientenspezifisches Austrittsprofil



### Variobase® für Kronen

- + Hohe Restaurationsflexibilität



● Keramik   ● Metall

## MONOLITHISCHE RESTAURATIONEN

Sparen Sie Zeit – minimales Nacharbeiten erforderlich  
Vermeiden Sie Misserfolge – reduziertes Chipping-Risiko

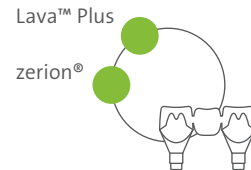
## VERBLENDETE RESTAURATIONEN

Schaffen Sie Meisterwerke – hochästhetische Ergebnisse  
Seien Sie flexibel – grosse Materialauswahl



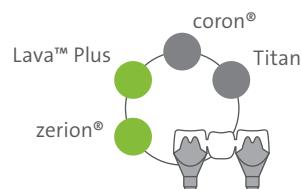
### CARES® Sekundärteil, Keramik ( $\text{ZrO}_2$ )

- + Hochästhetisch: ideal für dünne Biotypen
- + Sehr weichgewebebeschonend
- + Kontrolle über Zementspalt
- + Individualisierte Form und Angulation
- + Patientenspezifisches Austrittsprofil



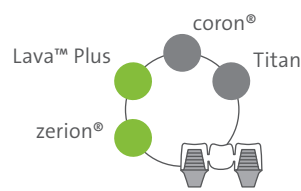
### CARES® Sekundärteil, Titan

- + Kontrolle über Zementspalt
- + Individualisierte Form und Angulation
- + Patientenspezifisches Austrittsprofil



### Variobase® für Brücken/Stege

- + Hohe Restaurationsflexibilität



● Keramik   ● Metall