

Neue Brenneinheit VITA ZYRCOMAT 6000 MS:

## **HighSpeed-Sintern in nur 80 Minuten!**

Die neue Brenneinheit der VITA New Generation – VITA ZYRCOMAT 6000 MS – wurde für alle Hochtemperatur-Sinterbrände und dentalkeramische Gerüstmaterialien entwickelt. Die platzsparende Lösung mit einer Sinterkammer, in der bis zu 25 Einheiten parallel gesintert werden können, wird vollautomatisch gesteuert. Mit der „One-Touch“-Bedienung der VITA vPads New Generation ist die Brenneinheit sofort startklar und kann einfach und schnell bedient werden. Neue Maßstäbe werden unter anderem im HighSpeed-Modus gesetzt, so kann der VITA ZYRCOMAT 6000 MS Zirkoniumdioxid oder Aluminiumoxid innerhalb von nur 80 Minuten bei einer kontrollierten Abkühlphase auf 400° C materialschonend bis neungliedrige Brückengerüste bzw. vollanatomische Restaurationen sintern: somit bietet der neue HighSpeed Ofen seinem Anwender die Möglichkeit des „Smile in one day“ Service.

Anwender schätzen die Vielzahl an durchdachten Details der kompakten und leisen Sintereinheit wie beispielsweise die homogene Wärmeverteilung in der Sinterkammer durch vier Heizelemente aus Molybdändisilizid ( $\text{MoSi}_2$ ) und die zwei ausziehbaren Platten, die der sicheren Brenngutablage dienen. Auch der LED-Leuchtstab und die frei einstellbaren akustischen Signale, die über eine größere Entfernung zuverlässig über den Brennstatus informieren, überzeugen Dentallabore und Praxislabore. Ebenso punktet das Abluftsystem: Die aufsteigende Hitze wird gezielt an der Elektronik vorbei geleitet, sodass Heizelemente und Elektronik dauerhaft geschont werden.

So individuell wie der Besitzer kann auch der VITA ZYRCOMAT 6000 MS sein. So ist die Brenneinheit in zwei Ausführungen erhältlich: Edelstahl und Anthrazit-Optik. Drei farbige Seitenblenden ermöglichen Akzente und spezielle Effekte. Der Anwender kann sich zudem für einen aus drei frei wählbaren Sinter-Modi entscheiden: HighSpeed, Konventionell und Benutzerdefiniert. Natürlich besteht – wie bei allen Brenneinheiten der New Generation-Serie – sowohl die Option zur modularen Systemerweiterung als auch zur Mehrfensteuerung mit nur einem VITA vPad-Bedienelement. Dieses ist je nach Anforderungen in drei Varianten erhältlich: das äußerst komfortable VITA vPad comfort, das höchst exklusive

VITA vPad excellence sowie für Zahnärzte und Praxislabore das VITA vPad clinical.

Mit dieser neuen HighSpeed-Brenneinheit VITA ZYRCOMAT 6000 MS ist demnach eines vorprogrammiert: Schnelles, wirtschaftliches und flexibles Sintern auf kleinstem Raum.

Weitere Informationen sind im Internet unter [www.vita-new-generation.com](http://www.vita-new-generation.com) sowie telefonisch unter der VITA Hotline 07761-562 222 erhältlich.



Abb. 1: Die HighSpeed-Brenneinheit VITA ZYRCOMAT 6000 MS.

**Bei Abdruck Belegexemplar erbeten.**

#### **VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG**

Die in Bad Säckingen ansässige VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG entwickelt, produziert und vertreibt seit über 85 Jahren unter konsequenter Umsetzung höchster Qualitätsstandards innovative Lösungen für die Zahnprothetik und gilt als Pionier der ersten Stunde sowie weltweiter Impulsgeber. Der VITA Farbstandard beispielsweise ist international das anerkannte Farbreferenzsystem in der Dentalbranche. Anwender in insgesamt 120 Ländern profitieren von dem umfassenden Leistungsspektrum der VITA Zahnfabrik. Dieses umfasst analoge und digitale Zahnfarbbestimmungssysteme, Kunststoff- und Keramikzähne, Verblend- und Gerüstmaterialien für konventionelle sowie computergestützte Fertigungsverfahren, Geräte und ein umfangreiches Service- und Weiterbildungsangebot.

**Ihr PR-Ansprechpartner**

Arndt Lommerzheim

Telefon + 49 (0) 7761 562 242

Fax + 49 (0) 7761 562 233

E-Mail: [a.lommerzheim@vita-zahnfabrik.com](mailto:a.lommerzheim@vita-zahnfabrik.com)

Internet: [www.vita-zahnfabrik.com](http://www.vita-zahnfabrik.com)

**Ihr Produkt-Ansprechpartner**

Patrick Bayer

Telefon +49 (0) 7761 562 187

Fax +49 (0) 7761 562 510

E-Mail: [p.bayer@vita-zahnfabrik.com](mailto:p.bayer@vita-zahnfabrik.com)

Internet: [www.vita-zahnfabrik.com](http://www.vita-zahnfabrik.com)