

**P ÜBERZEUGENDE LEISTUNG BEIM BRENNEN UND PRESSEN**

**KENNZIFFER 0911**



Die zweite Generation der Keramiköfen ProFire von DeguDent fällt schon durch die neuen Farben ins Auge: statt funktionalem Grau nun Weiß-Blau – die Traditionsfarben des Unternehmens. Sie signalisieren grundsätzliche Qualität: einfache, intuitive

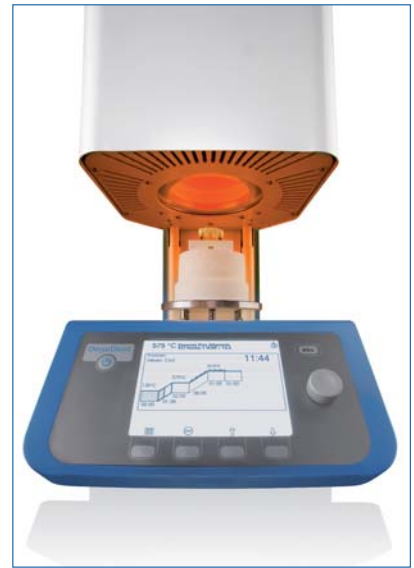
**DEGUDENT GMBH**

Rodenbacher Chaussee 4  
63457 Hanau-Wolfgang  
Tel.: 06181 59-50  
E-Mail: Info.Degudent-de@dentsply.com  
[www.degudent.de](http://www.degudent.de)

Bedienung und exzellentes, universelles Brennen und Pressen, wie es sich jeder Zahntechniker wünscht. Hinzu kommt ein überzeugender Bedienungscomfort.

Je nach Bedarf entscheidet sich das Labor für den Brennofen ProFire2 compact oder für den Brenn- und Pressofen ProFire2 press oder für beide. In jedem Falle findet die attraktive Optik ihre Entsprechung in vielen Details, die den zahntechnischen Alltag angenehmer machen. So behält man dank dem hochauflösenden Display und der optimierten Grafik stets den Überblick. Für die Keramiken von DeguDent (und ebenso für andere marktgängige Werkstoffe) greift der Zahntechniker einfach auf voreingestellte Brenn- bzw. Sinterprogramme zurück. Daneben lassen sich selbstverständlich individuelle Temperaturverläufe einrichten sowie später leicht ändern und speichern. Häufig genutzte „Favoriten“-Programme können direkt auf das Display gelegt und später immer schnell mit einem einzigen Klick angewählt werden. Das ist alles sehr logisch – und dazu noch ergonomisch, denn die Bedienung erfolgt über einen Jogdial.

Hinzu tritt eine bewährte Hardware: Heizspiralen mit homogenen Wicklungen werden durch eine Quarzglasröhre vor Kontamination geschützt und sorgen für eine optimale Temperaturverteilung – Konse-



quenz: langfristig konstante Brennergebnisse. Eine zweistufige Temperaturüberwachung schafft dabei hohe Sicherheit und schließt eine Überhitzung praktisch aus.

Die beiden Öfen erschließen vielfältige Anwendungen für alle gängigen Brenn- und Presskeramiken – genial universal. Ideal abgestimmt sind ProFire2 compact und ProFire2 press auf das Zusammenspiel mit den Systemkomponenten aus dem Hause DeguDent, wie zum Beispiel mit den Keramiklinien love und Kiss oder dem press&smile-Konzept.

**P DIE KAVO ARCTICA ENGINE**

**KENNZIFFER 0912**

Das ARCTICA CAD/CAM-System ist modular um die ARCTICA Engine aufgebaut. ARCTICA bietet Investitionssicherheit, ein breites Anwendungs- und Indikationsspektrum, Qualität, Präzision, ein Maximum an Materialvielfalt und Kompaktheit.

Es handelt sich um eine kompakte 5-Achs-Maschine, die sowohl Nassfräs- aber auch Schleifprozesse ermöglicht. Dank einem Schwenkbereich von bis zu 25 Grad können selbst geometrisch an-

**KAVO DENTAL GMBH**

Bismarckring 39  
88400 Biberach an der Riß  
Tel.: 07351 56-0  
E-Mail: info@kavo.com  
[www.kavo.com](http://www.kavo.com)



flexibel auf Restaurationsanforderungen und Kundenwünsche reagieren zu können – von Titan über Zirkonoxid und Glaskeramik bis hin zu Kunststoffen und Wachs. Dank offener Schnittstelle kann die Fräs- und Schleifmaschine um Intraoral- oder Desktop-Scanner (z.B. ARCTICA Scan) ergänzt werden.

spruchsvolle Konstruktionen präzise bearbeitet werden. KaVo ARCTICA bietet die gewünschte Materialvielfalt, um jederzeit

Weitere Module sind die KaVo multiCAD Software und die ARCTICA Elements, die ein umfassendes Werkstoffspektrum bieten.

\* Die Beiträge in dieser Rubrik basieren auf den Angaben der Hersteller und spiegeln nicht immer die Meinung der Redaktion wider.