

Programat® CS

A STORY OF SUCCESS

NEU

mit *IPS e.max CAD*
Speed-Programm



Der ideale Brenn- und Kristallisationsofen für den Zahnarzt.

Programat® CS

A STORY OF SUCCESS



Der neue **Programat CS** ist ein Brennofen mit Vakuummöglichkeit. Auf einfachste Art und Weise können Kristallisations- und Glasurbrände der IPS e.max CAD Restaurationen selbst in Ihrer Zahnarztpraxis durchgeführt werden. Der Ofen verfügt über 20 Programme, ist einfach in der Bedienung und verfügt über einen gesteuerten Abkühlprozess.

DIE HIGHLIGHTS

NEU: Speed-Programm für IPS e.max CAD

Ermöglicht einen noch schnelleren Kristallisationsprozess des Materials

Multifunktionsgerät (Glasur- und Kristallisationsofen)

Kosteneinsparung, da für mehrere Anwendungen nur ein Gerät notwendig ist

Einfache Bedienung mittels Symbolen

Kurze Einarbeitungszeit und keine Sprachhindernisse

Kompakte Abmessungen

Das Gerät benötigt geringe Stellfläche in der Zahnarztpraxis

16 individuelle Programme

Zukunftssichere Investition, da genügend Programmplätze für neue Keramiken vorhanden sind

Kalibrationsmöglichkeit mittels ATK 2

Bequeme, sichere und vollautomatische Doppelbereich-Kalibration

Power Failure Save

Überbrückt kurzfristige Stromausfälle ohne Programmabbruch

Elektronisches Vakuum Kontrollsystem (EVCS)

Bricht Brennprozess nach dem Programmstart ab, wenn ein Vakuumdefekt vorliegt

TÜV/UL-Zulassung

Hoher Sicherheitsstandard für den Anwender

Technische Daten

Netzanschluss	110–120 V / 50–60Hz, 200–240 V / 50–60Hz
Zulässige Spannungsschwankungen	+/- 10%
Max. Stromaufnahme	12 A bei 110–120 V 8.5 A bei 200–240 V
Zulässige Daten für Fremdvakuum pumpen	
Max. Leistung:	250 W / max. Ableitstrom 0.75 mA
Endvakuum:	< 50 mbar
Nur geprüfte Pumpen verwenden	
Werte elektrische Sicherungen:	110–120 V: 250 V / T 15 A (Heizkreis) 250 V / T 5 A (Vakuumpumpe) 200–240 V: 250 V / T 8 A (Heizkreis) 250 V / T 3.15 A (Vakuumpumpe)
Dimension elektrische Sicherungen	110–120 V: Durchmesser 6.3 x 32 mm 200–240 V: Durchmesser 5 x 20 mm
Abmessungen des geschlossenen Ofens	Tiefe: 368 mm / Breite: 303 mm / 398 mm (mit Ablageplatte) Höhe: 320 mm
Brennraum Nutzmasse	Durchmesser 80 mm, Höhe 48 mm
Max. Brenntemperatur	1200 °C
Gewichte	Unterteil: 12.3 kg, Kopf: 4.5 kg

Lieferform

Programat CS, Vakuumschlauch, Kalibrations-Testpackung, Programat Brenngutträger Kit, Programat Brenngutzange, Netzkabel, Bedienungsanleitung

Farbe

Weiss (RAL 9016)

Empfohlenes Zubehör

Programat Zubehörset, Automatisches Temperaturkontrollset 2 (ATK 2), Vakuumpumpe VP3 easy



VP3 easy