

Wir bedanken uns für Ihr Vertrauen und wünschen Ihnen viel Erfolg mit VITA SUPRINITY PC!

Weitere ausführliche Verarbeitungshinweise
(Verarbeitungsanleitung Nr. 1951)
erhalten Sie unter www.vita-suprinity.de

Software- und Systemvoraussetzungen

• CEREC® / inLab® (Dentsply Sirona)

VITA SUPRINITY PC kann mit dem CEREC bzw. inLab MC XL System ab der Softwareversion \geq V 4.2, mit dem inLab MC X5 System ab der inLab Software-version \geq V 4.3, sowie mit CEREC Primemill verarbeitet werden. Nutzer einer Sirona-Einheit, welche nicht diesen Systemkonfigurationen entspricht, wählen zur Verarbeitung Lithiumdisilikatkeramik in der Materialauswahl aus.

• ARCTICA® Engine / Everest® Engine (KaVo)

VITA SUPRINITY PC ist in der KaVo multiCAD ab Software Version 2.8.0 verfügbar, in der KaVo ARCTICA Engine ab Version 2.5.9 und in der KaVo Everest Engine ab Version 9.3 verarbeitbar.

• PlanMill® 40 (E4D Technologies)

VITA SUPRINITY PC ist für die PlanMill 40 ab dem Software-Release 5.8 verfügbar.

• Ceramill® Motion 2 (AmannGirrbach)

VITA SUPRINITY PC wird mit der Amann Girrbach Ceramill Motion 2 ab dem Software-Release Ceramill Mind v2.1.9 (XP) v2.3.4 (Win7) und Ceramill Match2 2.1.5 (Win7) verarbeitet.

• UNIVERSAL Lösungen*






VITA bietet VITA SUPRINITY PC mit universellem Halter-system für folgende CAD/CAM-Systeme an:

- Core3d i Serie (Core3d Centres International N.V.)
- CORiTEC Serie (imes-icore GmbH)
- CS 3000 (Carestream Inc.)
- DMG ULTRASONIC Serie (DMG Mori AG)
- Impression K-/S-Modelle (vhf camfacture AG)
- MILLING UNIT M Serie (Zirkonzahn S.r.l.)
- Röders RXD Serie (Röders GmbH)
- Roland DWX (Roland Digital Group)
- ZENOTEC select (Wieland Dental + Technik GmbH & Co. KG)
- Zfx Inhouse 5x (Zfx GmbH)

*) Der CAD/CAM-Systempartner ist für die Verarbeitung von VITA SUPRINITY PC durch die VITA Zahnfabrik validiert.



Kristallisationsparameter

Vt. °C	 min	 min	 °C/min	Temp. ca. °C	 min	Vak min	 °C
400	4.00	7.49	55	830	8.00	8.00	600*

* Bei der Langzeitabkühlung die Brennkammer 100% geschlossen halten. Die Kristallisationsparameter für Programat-Geräte entnehmen Sie bitte der VITA SUPRINITY PC VA Nr. 1951.

Farbliche Charakterisierung

Zur farblichen Charakterisierung (Maltechnik) von Restaurationen aus VITA SUPRINITY PC können die VITA AKZENT Plus Malfarben verwendet werden. Bitte beachten Sie die entsprechende Verarbeitungsanleitung.

Individualisierung

Zur Individualisierung von VITA SUPRINITY PC Restaurationen mit der cut-back Technik stehen die Massen des VITA VM 11 CREATIVE KITS zur Verfügung. Informationen hierzu finden Sie in der VITA SUPRINITY PC Verarbeitungsanleitung.

 VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co.KG

Spitalgasse 3 | 79713 Bad Säckingen | Germany

Tel. +49 (0) 7761/ 562-0 | Fax +49 (0) 7761/ 562-299

Hotline: Tel. +49 (0) 7761/ 562-222 | Fax +49 (0) 7761/ 562-446

www.vita-zahnfabrik.com | info@vita-zahnfabrik.com

 facebook.com/vita.zahnfabrik



VITA VACUMAT
6000 M



VITA AKZENT Plus



VITA VM 11

Die VITA Zahnfabrik ist nach der Medizinprodukterichtlinie zertifiziert und folgendes Produkt trägt die Kennzeichnung

CE0124 : VITA SUPRINITY® PC



VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co.KG, Bad Säckingen (Germany)
Zweigniederlassung Basel c/o Perrig AG, Max Kämpf-Platz 1, 4058 Basel

VITA – perfect match.

VITA

Thank you for your purchase –
and for trusting VITA SUPRINITY PC!

Further detailed instructions for use
(working instructions no 1951)
are available from www.vita-suprinity.com

Software and system requirements

• CEREC® / inLab® (Dentsply Sirona)

VITA SUPRINITY PC can be processed with Sirona's CEREC or inLab MC XL systems, software version V 4.2 or higher and with the inLab MC X5 system, inLab software version V 4.3 or later and with CEREC Primemill.

- Users of a Sirona system that does not match these system configurations should select lithium disilicate ceramic from the material menu to perform processing.

• ARCTICA® Engine / Everest® Engine (KaVo)

VITA SUPRINITY PC is available in KaVo multiCAD, software version 2.8.0 or higher and can be processed using the KaVo ARCTICA Engine, version 2.5.9 or higher and using the KaVo Everest Engine, version 9.3 or higher.

• PlanMill® 40 (E4D Technologies)

VITA SUPRINITY PC is available for PlanMill 40 from software release 5.8 and higher.

• Ceramill® Motion 2 (AmannGirrbach)

VITA SUPRINITY PC is processed with the Amann Girrbach Ceramill Motion 2 system using software version Ceramill Mind v2.1.9 (XP), v2.3.4 (Win7) and Ceramill Match2 2.1.5 (Win7) or higher.

• UNIVERSAL solutions*

VITA offers VITA SUPRINITY PC with universal holder system for the following CAD/CAM systems:

- Core3d i Serie (Core3d Centres International N.V.)
- CORiTEC Serie (imes-icore GmbH)
- CS 3000 (Carestream Inc.)
- DMG ULTRASONIC Serie (DMG Mori AG)
- Impression K-/S models (vhf camfacture AG)
- MILLING UNIT M Serie (Zirkonzahn S.r.l.)
- Röders RXD Serie (Röders GmbH)
- Roland DWX (Roland Digital Group)
- ZENOTEC select (Wieland Dental +Technik GmbH & Co. KG)
- Zfx Inhouse 5x (Zfx GmbH)

*) The CAD/CAM system partner has been validated by VITA Zahnfabrik for processing VITA SUPRINITY PC.



Crystallization

Predr. °C	→ min	↗ min	↘ °C/min	Temp. approx. °C	→ min	Vac min	↘ °C
400	4.00	7.49	55	830	8.00	8.00	600*

* The long cooling must always be carried out with the furnace chamber closed. Crystallization firing parameters for Programat furnaces see VITA SUPRINITY PC working instructions no 1951.

Shade characterization

For the shade characterization of restorations made of VITA SUPRINITY PC (staining technique) the VITA AKZENT Plus stains can be used. Please follow the corresponding working instructions (no 1925).

Individualization

For the individualization of VITA SUPRINITY PC restorations in the cut-back technique, the porcelains of the VITA VM 11 CREATIVE KIT can be used.

Further information is available in the VITA SUPRINITY PC working instructions.

 VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co.KG
Spitalgasse 3 | 79713 Bad Säckingen | Germany
Tel. +49 (0) 7761/ 562-0 | Fax +49 (0) 7761/ 562-299
Hotline: Tel. +49 (0) 7761/ 562-222 | Fax +49 (0) 7761/ 562-446
www.vita-zahnfabrik.com | info@vita-zahnfabrik.com
 facebook.com/vita.zahnfabrik



VITA VACUMAT
6000 M



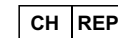
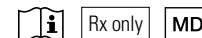
VITA AKZENT Plus



VITA VM 11

VITA Zahnfabrik is certified according to the Medical Device Directive and the following product bears the mark

CE0124 : VITA SUPRINITY® PC



VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co.KG, Bad Säckingen (Germany)
Zweigniederlassung Basel c/o Perrig AG, Max Kämpf-Platz 1, 4058 Basel

VITA – perfect match.

VITA