

Programat CS

Software-Änderungsdokumentation (Software Revision Log)

Version	Änderung gegenüber Vorgänger-Version	Status
V3.20 01.10.2014	Software optimiert <ul style="list-style-type: none">- Neue Programmbezeichnung Programm 7- Diverse Softwareoptimierungen	Aktuell , ausgelieferte Version
V3.10 05.05.2014	Software optimiert <ul style="list-style-type: none">- Neue Service-Intervallanzeige- Längere Programmnamen möglich (19 anstelle von 15 Zeichen)- Diverse Software Optimierungen	Nicht mehr erhältlich!
V3.00 20.5.2013	Software optimiert <ul style="list-style-type: none">- Neues, spezielles Speed-Kristallisationsprogramm für IPS e.max CAD: Das neue Programm ersetzt das bestehende IPS e.max CAD Speed Kristallisationsprogramm. Das Programm darf nur in Verbindung mit dem speziell dafür vorgesehenen IPS e.max CAD Speed Crystallization Tray (Artikelnr. 647633AN) verwendet werden. Die Hinweise zur Durchführung der IPS e.max CAD Speed Kristallisation sind zu beachten.	Nicht mehr erhältlich!
V2.10 14.11.2011	Software optimiert <ul style="list-style-type: none">- Programmschreibschutz angepasst:<ul style="list-style-type: none">o Programm 1, 3, 5, 7 → Schreibschutz aktivo Programm 2, 4, 6 → Schreibschutz inaktiv- Optimierte Datensicherung via PrograBase 2	Nicht mehr erhältlich!
V2.00 04.04.2011	Neue Programme <ul style="list-style-type: none">- Neue Ivoclar Vivadent Programme für IPS e.max CAD-on (Programme 5 & 6)- Neues Ivoclar Vivadent Programm für IPS e.max CAD Impulse (Programm 7)	Nicht mehr erhältlich!

V1.06 21.06.2009	Software optimiert Optimierte Programmanzeige für Programm 3.	Nicht mehr erhältlich!
V1.05 24.04.2009	Software optimiert Die Software wurde mit dem neuen Programm 3: „Speed Kristallisations-/Glanzprogramm für IPS e.max CAD“ ergänzt. Zudem wurden die Parameter für P1 und P2 optimiert.	Nicht mehr erhältlich!
V1.04 18.12.2007	Software optimiert Sanfte Ofenkopf-Bewegung (diese Funktion ist jedoch nur aktiv bei Geräten mit einer Seriennummer von 500514 – 599999 und von 600599 – 699999)	Nicht mehr erhältlich!
V1.03 14.05.2007	Software optimiert Anpassung der Parameter im Programm P2 (neu T 840 °C, V ₂ 839 °C)	Nicht mehr erhältlich!
V1.02 20.03.2007	Grundversion	Nicht mehr erhältlich!

Stand: 01.10.2014