

# Programat® S1

## Software-Änderungsdokumentation (Software Revision Log)

Version	Änderung gegenüber Vorgänger-Version	Status
<b>V6.0</b> 11.03.2019	<p><b>Software optimiert</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Neues Programm für IPS e.max ZirCAD Prime hinterlegt</li> <li>• Programmreihenfolge angepasst               <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ <b>ACHTUNG: Individuelle Programme auf Programmplatz 23 und 24 werden beim Update-Prozess gelöscht!</b></li> </ul> </li> <li>• Diverse Softwareoptimierungen</li> </ul>	<b>Aktuelle</b> , ausgelieferte Version
<b>V5.0</b> 29.05.2017	<p><b>Software optimiert – Neue Programmstruktur</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Neue Programme für IPS e.max ZirCAD MT Multi/MT/LT hinterlegt</li> <li>• Funktionserweiterung für Programat Dosto-Tray</li> <li>• Insgesamt 50 Programmplätze (22 vorprogrammiert)               <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ <b>ACHTUNG: Alle individuellen Programme werden beim Update-Prozess gelöscht!</b></li> </ul> </li> <li>• Diverse Softwareoptimierungen</li> </ul>	<b>Nicht</b> mehr erhältlich!
<b>V3.0</b> 09.10.2014	<p><b>Software optimiert – Neue Programme</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Neu sind Programme für Materialien von Wieland Dental (Zenotec, Zenostar) hinterlegt</li> <li>• Diverse Softwareoptimierungen</li> </ul>	<b>Nicht</b> mehr erhältlich!
<b>V2.0</b> 11.10.2012	<p><b>Software optimiert – Neue Programmstruktur</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sintern von IPS e.max ZirCAD Einzelzahnrestorationen in 75 Minuten (bisher dauerte der Prozess 90Minuten)</li> <li>• Sintern von IPS e.max ZirCAD Brückengerüsten bis vier Glieder in 90 Minuten (bisher dauerte der Prozess 2h 45min)</li> <li>• Schnelles Sintern von vollanatomischen ZrO2 Einzelzahnrestorationen mit höherer Transluzenz in nur 2h 55min</li> <li>• Schnelles Sintern von vollanatomischen ZrO2 Brückenrestorationen mit höherer Transluzenz in nur 4h 30min</li> </ul>	<b>Nicht</b> mehr erhältlich!
<b>V1.0</b> 07.12.2009	<b>Grundversion des Programat S1</b>	<b>Nicht</b> mehr erhältlich!

Version 11.03.2019