

Programat® P710

Software-Änderungsdokumentation (Software Revision Log)

Version	Änderung gegenüber Vorgänger-Version	Status
V4.0 11.03.2019	Software optimiert <ul style="list-style-type: none"> • Neues Programm für IPS Style Pastenopaquer • DSA-Analyse optimiert • DSA Protokollierung implementiert • Neu mit IRT3-Funktion zur Anzeige der Objekttemperatur während der Abkühlung und Anzeige des idealen Entnahmezeitpunkts • Optimiertes Vakuumtestprogramm • Optimierte Entfeuchtungsfunktion • Erweiterte Sonderzeichen • Akustischer Feedback Touchscreen • WLAN-Funktion verbessert • Diverse Fremdsprachen optimiert • Diverse Softwareoptimierungen 	Aktuelle, ausgelieferte Version
V3.1 01.02.2018	Software optimiert <ul style="list-style-type: none"> • WLAN-Funktion wurde verbessert • Push-Funktion kann getestet werden • Multimediadateien können direkt gelöscht werden • Diverse Fremdsprachen wurden optimiert • Diverse Softwareoptimierungen 	Nicht mehr erhältlich!
V3.0 28.04.2017	Software optimiert <ul style="list-style-type: none"> • Neu mit IRT2-Funktion zur Anzeige der idealen Entnahmetemperatur • Neue Programme bzw. neue Programmstruktur bei IPS Style, IPS e.max Press Schichttechnik, IPS e.max ZirPress Schichttechnik, IPS e.max ZirCAD Maltechnik, IPS e.max CAD Crystal/Glaze, IPS e.max CAD Schichttechnik, IPS e.max CAD Schichttechnik, IPS d.SIGN, IPS e.max ZirCAD Schichttechnik • Optimiertes Vakuumtestprogramm • Diverse Softwareoptimierungen 	Nicht mehr erhältlich!

Programat® P710

V2.0 08.04.2016	Software optimiert <ul style="list-style-type: none">• Neue Programme für IPS Style und IPS Ivocolor• DSA - Digital Shade Assistant: Ausrichtung der Referenzzähne „Schneidekante zu Schneidekante“ oder „Schneidekante zu Zahnhals“ möglich• In-Prozess Entfeuchtung: Funktion zum Schutz des Vakuumsystems vor Verunreinigungen und deren Folgeschäden• Diverse Softwareoptimierungen	Nicht mehr erhältlich!
V1.0 15.06.2015	Grundversion	Nicht mehr erhältlich!

Version 11.03.2019