

CEREC SW 5.1.2

UPDATE BESCHREIBUNG (DE)

Das Update „CEREC SW 5.1.2“ benötigt zwingend eine bereits installierte CEREC SW 5.1.1.

Neues und Änderungen in CEREC SW 5.1.2

- Umfasst ein Firmware-Serviceupdate und Bug fixes für CEREC Primemill
 - Optimierte Erstvorschläge zur Verbesserung der Erstanpassung für geschliffene Restaurationen
 - Neue Frässtrategien bringen zusätzliche Stabilität in den Super Fast-Prozess.
 - Verbesserter und aussagekräftigerer Gerätestatus in CEREC SW, sodass immer klar ist, ob das Gerät verfügbar, beschäftigt usw. ist.
 - Optimierte Positionierung der Anstiftungen für Inlays und Onlays und Vermeidung des Platzierens auf der Okklusion der Restauration.
 - Bugfix zur Behebung von Werkzeugbrüchen während des Touch-Prozesses
 - Bugfix der sporadischen Schließung der SW nach der Herstellung, ohne dass ein Auftrag an CEREC SpeedFire gesendet wird.

Installationsanweisungen für das CEREC Primemill-Firmware-Update:

Stellen Sie sicher, dass die entsprechende Firmware für CEREC Primemill, die mit CEREC SW 5.1.2 geliefert wird, heruntergeladen und auf CEREC Primemill installiert ist.

Bitte gehen Sie zu "Konfiguration / Geräte / CEREC Primemill Name / Firmware-Download", um die Firmware über das Popup-Fenster herunterzuladen und zu installieren.

Ein Firmware-Update kann länger als 5 Minuten dauern. Bitte unterbrechen Sie den Download-Vorgang nicht, indem Sie das Gerät vorher ausschalten.

Nach der Installation der Firmware wird empfohlen, das Gerät erneut zu starten.

- Umfasst ein Firmware-Serviceupdate für CEREC Speedfire
- Geprüft für die Verwendung mit Grafikkartentreiber Version 20.4.2 (26.20.15029.27017)
- Verschiedene Bug fixes zur Verbesserung der Zuverlässigkeit und Stabilität:
 - Weitere Maßnahmen zur Vermeidung sporadischer Abstürze während der Scanphase/Modellberechnung
 - Bug fix zur „Möglichen Beeinträchtigung der Passung bei einigen Restaurationen“. Die Übergangslösung über die Aktivierung/Deaktivierung des Veneer Modes ist somit nicht mehr notwendig.
 - Bugfix CEREC Guide 3 Herstellung (bei Verwendung CEREC SW 5.x mit Sicut Implant 2.0). Workaround mit .ssi Format nicht mehr notwendig. Mit CEREC 5.1.2 empfohlenes Exportformat ist .sixd.

■ Integration neuer Materialien (gegenüber CEREC 5.1.1):

Hersteller	Material
Vita	Vita Enamic Erweiterung um sechs Blockfarben 1M1-ST, 1M2-ST, 2M1-ST, 2M2-ST, 3M2-ST, 4M2-ST
Ivoclar Vivadent	IPS e.max ZirCAD LT Freischaltung des Materials inkl. Super Fast Modus (Primemill); Blockgrößen C17, B45
Kuraray Noritake	Katana Zr „ST 12Z“ Block entfernt
	Neue Benennung: - KATANA Avencia LT [vorher: KATANA Avencia Block] - KATANA Zr STML [vorher KATANA Zirconia Block (ST&STML)]
Straumann	Variobase C mit BLX (außer USA, Japan, Peru)
M.I.S.	Kombinationsfreischaltung mit Ivoclar e.max CAD (außer USA und Japan)
M.I.S.	TiBase Freischaltung für USA

Materialfreischaltungen für CEREC Primemill
Ivoclar Vivadent IPS e.max ZirCAD LT; Blockgrößen C17, B45
Coltene BRILLIANT Crios; Blockgrößen: 12, 14
Kuraray Noritake KATANA Avencia LT; Blockgrößen: 12, 14 L
Shofu Block HC; Blockgrößen: S, M

Bitte beachten Sie regionale Einschränkungen bezüglich TiBase und Materialien. Nachzulesen im Dokument "Combinations of titanium bases and materials in the CEREC software 5.1.2", welches sie auf my.cerrec.com finden.

Installation & Lizenz

■ Automatisches Update:

Eine Updatemeldung erscheint als Pop-up auf dem Desktop. Wählen Sie „Download“, um das Update direkt durchzuführen. Falls Sie das Update zu einem späteren Zeitpunkt durchführen wollen, ist dies jederzeit möglich. Möchten Sie das Update zu einem späteren Zeitpunkt durchführen, müssen Sie in der Windows-Taskleiste bei den Benachrichtigungssymbolen das Dentsply Sirona AutoUpdate Center öffnen.



Im Dentsply Sirona AutoUpdate Center befindet sich das CEREC SW 5.1.2 Servicepack in der Updateliste. Der Download des Servicepacks kann gestartet und bei Bedarf angehalten und fortgesetzt werden. Nach Abschluss des Downloads kann die Installation der CEREC SW 5.1.2 gestartet werden.

- Führen Sie vor Beginn der Installation eine Datensicherung durch.
- Prüfen Sie vor Beginn der Installation in den Datenbankeinstellungen (CEREC SW: Konfiguration\Einstellungen\Patientendatenbank), dass die Patientendatenbank in einem eigenen Verzeichnis gespeichert ist – nicht in den obersten Ebenen eines Laufwerks (z.B. „D:\Data“ anstatt „D:\“).
- Installationsroutine nicht auf mehreren CEREC-Einheiten oder Arbeitsstationen gleichzeitig durchführen, wenn diese über ein Netzwerk verbunden sind.
- Um eine optimale Funktionalität Ihrer CEREC Software 5.1.2 sicherzustellen, ist die Nutzung des richtigen Grafikkartentreibers notwendig. Beim Starten der Software wird automatisch geprüft, ob Ihr Treiber korrekt ist. Sollten Sie eine Meldung erhalten, dass dies nicht der Fall ist, kontaktieren sie bitte den Kundenservice.
- Das Update von einer bestehenden CEREC SW 5.1.x auf CEREC SW 5.1.2 benötigt keine weitere Lizenz.

Alle CEREC SW Downloads finden Sie auf:

<https://www.dentsplysirona.com/de-de/entdecken/cerec/downloads.html>
my.cerec.com