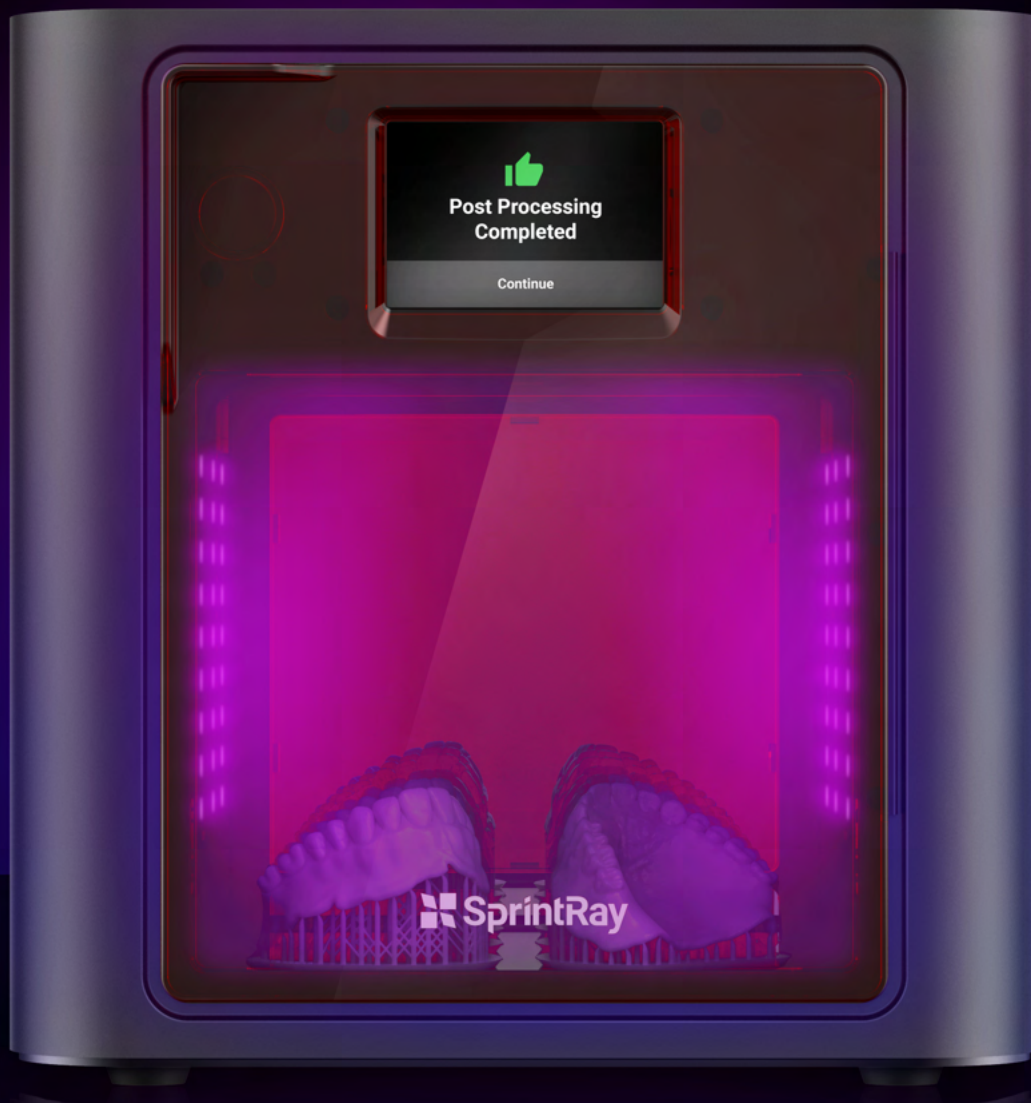




ProCure

Bessere Ergebnisse in kürzerer Zeit.



Leistungsstark

90-W-LEDs und eine beheizte Kammer für eine schnelle und vollständige Nachhärtung.

Einfach

Vorprogrammiert mit optimalen Einstellungen für die von Ihnen verwendeten Resine.

Zukunftssicher

Mit neuen Materialien können Sie Nachhärtungsprofile einfach hinzufügen.

Einfache Nachbearbeitung.

Die gesteigerte Effizienz Ihre Workflows ermöglicht bessere Ergebnisse. ProCure optimiert den Nachhärtungsschritt, damit Zahnarztpraxen und Labore in kürzester Zeit von der besten Leistung profitieren – mit einem einzigen Tastendruck.

Hohe Kapazität

30 komplette Zahnkränze

Dynamische Erhitzung

Sensorgesteuerte Kammer

Gleichmäßige Belichtung

90 Watt LED-Arrays

365 nm + 405 nm



Schnelle und gründliche Nachhärtung

Mit einem 90-Watt-LED-Array, einer sensorgesteuerten Konvektionsheizung und omni-direktionalen reflektierenden Oberflächen maximiert der ProCure die mechanischen Eigenschaften Ihrer Drucke mit branchenführender Geschwindigkeit.

Unübertroffener Komfort

Über einen 3,5-Zoll-Touchscreen können mit nur einem Tastendruck mehrere vorprogrammierte Anwendungen gestartet werden. Kompatibel mit den meisten dentalen 3D-Druck Resinen. Der SprintRay ProCure vereinfacht die Nachbearbeitung maßgeblich.

Einfache Handhabung und Wartung

Über den USB-Anschluss des ProCure können Sie schnell und unkompliziert neue Nachhärtungsprofile hinzufügen, wenn neue Materialien auf den Markt kommen. Zusammen mit den vom Benutzer austauschbaren LEDs und einer soliden Aluminiumkonstruktion ist der ProCure dadurch verlässlich und praktisch.