



### Nachhärten mit einem Tastendruck, chairside.

ProCure 2 wurde entwickelt, um die besten mechanischen Eigenschaften aus Ihren 3D-Drucken herauszuholen. Die vorprogrammierten Resinprofile sorgen mit optimalen Licht- und Wärmeeinstellungen für hervorragende Ergebnisse.

In Verbindung mit den SprintRay Pro S 3D-Druckern und dem Pro Wash/Dry dauert es vom Scan bis zum finalen Druck weniger als eine Stunde.



**SprintRay**

Brunnenweg 11  
64331 Weiterstadt

sprinray.de  
info.eu@sprinray.com



# ProCure 2

DAS FORTSCHRITTLICHSTE NACHHÄRTESYSTEM

## SCHNELL

Aushärtung vieler Druckteile in  
2 Minuten dank speziellem  
UVA-Lichtgerät

## LEISTUNGSFÄHIG

Maximale Lichtintensität sorgt  
für optimale Ergebnisse

## EINFACH

Benutzerfreundlich und  
ergonomisch, auf die Bedürfnisse  
der Zahnmedizin abgestimmt



# Game Changer.

ProCure 2 ist schnell. Schnell genug, um echte Chairside-Workflows mit der SprintRay-Lösung zu ermöglichen. Dank seines speziellen Lichtmotors ist kein Aufheizen mehr notwendig und Sie können direkt starten. Willkommen bei Chairside.



## SprintRay Design

Das Herzstück von ProCure 2 ist das UVA-Lichtmodul, das von Grund auf neu entwickelt wurde, um unsere strengen Anforderungen für Praxis und Labor zu erfüllen. Seine einzigartige Dreiecksstruktur ermöglicht eine Nachhärtungsabdeckung von 360 Grad.

# Maximale Lichtintensität

## Maximal

### leistungsfähig

Dank seines speziellen Nachhärtungsmechanismus kann ProCure 2 Druckteile in nur wenigen Minuten vollständig nachhärten und dabei sowohl Licht als auch Wärme für optimale mechanische Eigenschaften nutzen.



### Sofortige Erwärmung

Da ProCure 2 konzentriertes 385nm-Licht abgibt, wird an jedem Druckteil optimale Wärme genutzt. Dadurch entfällt das Aufheizen, was die Gesamtnachhärtungszeit erheblich verkürzt.



### Aktive Thermodynamik

Hervorragende Technik sorgt dafür, dass ProCure 2 immer die richtige Temperatur hat. Aktive und passive Thermodynamik arbeiten in perfekter Harmonie – innen heiß und außen kühl.



### Kammer-Scanning

Das Lichtsystem von ProCure 2 scannt die Aushärtungskammer, um sicherzustellen, dass jedes Teil gleichmäßig und gründlich nachgehärtet wird.

## 12mal schnellere Aufbisschienen

4 Min ProCure 2

65 Min ProCure 1

## 10mal schnellere Modelle

2 Min ProCure 2

20 Min ProCure 1

## 10mal schnellere Bohrschablonen

2 Min ProCure 2

20 Min ProCure 1

## 13mal schnellere Prothesen

5 Min ProCure 2

65 Min ProCure 1

## 15mal schnellere Indirekte Bonding Trays

2 Min ProCure 2

35 Min ProCure 1

## 10mal schnellere Temporäre Kronen und Brücken

2 Min ProCure 2

20 Min ProCure 1

Geschätzte Zeit mit ProCure 2 und SprintRay-Resinen. Die tatsächlichen Ergebnisse variieren je nach Anzahl der Modelle, Resinhersteller, Umgebungstemperatur und anderen Einstellungen.