

**SILADENT**

# Schienen *einfach* DRUCKEN.

Mit unseren Spezial - Resinen  
für orthodontische Schienen.



Innovation in dental technology.



**printodent®**



## Schienen aus dem Resin 3D-Druck

Der 3D-Druck entwickelt sich auch bei Schienen zur spannenden Alternative zum klassischen Tiefziehen.

Sein größter Vorteil liegt in der Möglichkeit, den Prozess von der softwareseitigen Konstruktion bis zur Fertigung durchgehend digital zu gestalten.

Entscheidend für den Erfolg sind die neuen, biokompatiblen Resine, die stabile, präzise und zugleich ästhetische Ergebnisse ermöglichen.

## printodent® 3D-Druck Resine: Das Material speziell für Schienen


Für den 3D-Druck orthodontischer Aufbissschienen bieten wir ab sofort zwei Spezial-Resine der Marke printodent® in unserem Sortiment an.

printodent® GR-19.1 OA (transparent) ist ein biokompatibles 3D-Druckharz für Schienen und Implantatbohrschablonen. Es bietet außergewöhnliche Dehnung, hohe Transparenz und UV-Stabilität.


printodent® GR-19.1 OA MSI ist die Weiterentwicklung mit integrierter MSI® Technologie. Neben den bewährten Eigenschaften reduziert es zuverlässig Biofilm- und Plaqueanlagerungen, ohne Resistenzbildung zu fördern.


- ➔ Schnelle Produktion
- ➔ Hohe Bruchstabilität
- ➔ Volldigitaler Workflow
- ➔ Mehr individuelle Möglichkeiten

SILADENT Dr. Böhme & Schöps GmbH • Im Klei 26 ; 38644 Goslar • [www.siladent.de](http://www.siladent.de)

 WhatsApp



 [verkauf@siladent.de](mailto:verkauf@siladent.de)

 (05321) 3 77 90

**MEHR ERFAHREN**

[www.siladent.de/printodent](http://www.siladent.de/printodent)



printo<sup>®</sup>  
dent  
Generative Resin  
GR-19.1 OA | MSI

UMDNS 16-697

For the fabrication, by additive manufacturing, of dental objects such as mouthguards, nightguards, splints, repositioners and retainers.  
Color: clear-transparent