

SomnoSwiss[®] 
besser schlafen



Hilft bei Schnarchen und
Schlafapnoe für einen
erholten Start in den Tag

Vorgehen



1. Vorabklärung im Schlaflabor, beim Pneumologen, beim HNO-Arzt oder mit Home Screening (bei Bussmann bestellbar).



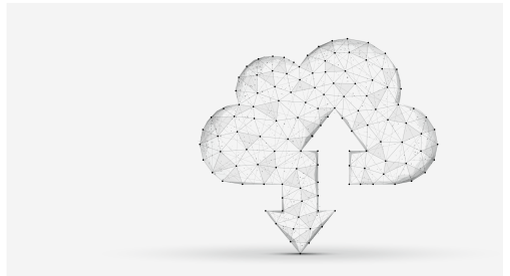
beim Zahnarzt

2. Genaue Ausmessung* der Mundsituation sowie Anfertigung eines Bissregistrats



beim Zahnarzt

3. Intraoral-Scan in therapeutischer Lage oder Alginatabdruck

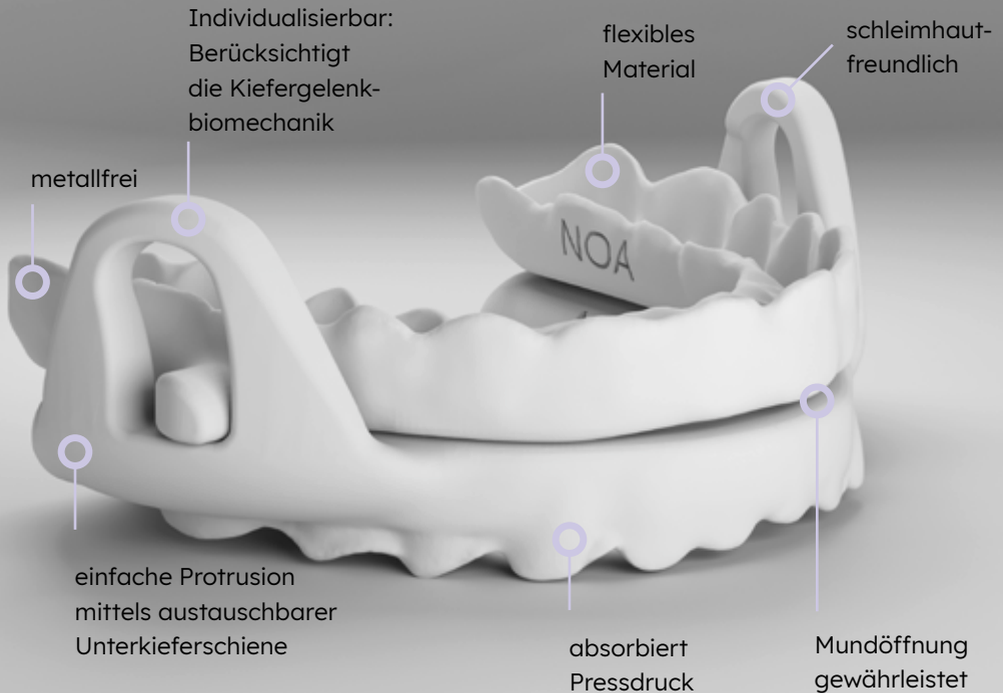


4. Übermittlung zu SomnoSwiss[®]. Digitales Design der Schiene und Herstellung mit additiver Fertigung.

***Angaben zur Abdrucknahme für Zahnarzt**

- Konstruktionsbiss mit ca. 60% der max. Protrusion
- mind. 4 mm Bissöffnung intermaxillär
- Maximale Retrusion in mm angeben
- Maximale Protrusion in mm angeben

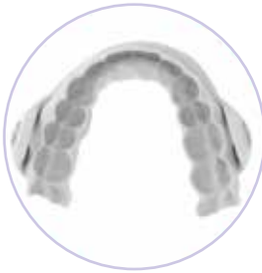
Merkmale NOA Schlafschienen



Therapieangebot

Unterkieferprotrusionsschiene

Die Abgabe der Unterkieferprotrusionsschiene und Instruktion erfolgt durch den Behandler. Zur Kontrolle sind die Unterkieferprotrusionsschienen bei jedem Zahnarzttermin mitzunehmen. Bei neuer Zahnversorgung sind die Schienen einzubeziehen.



Feineinstellung mittels austauschbaren Schienen



-1 mm



Start Punkt (SP)
gemäß Abdruck/Biss



+1 mm



+2 mm

Überdruck-Beatmungsmaske (CPAP)

Unterkieferprotrusionsschienen und CPAP sind die wirkungsvollsten Therapien gegen Schnarchen und vor allem gegen Schlafapnoe.

Beide Therapien sind klinisch geprüft und von den Krankenkassen anerkannt.

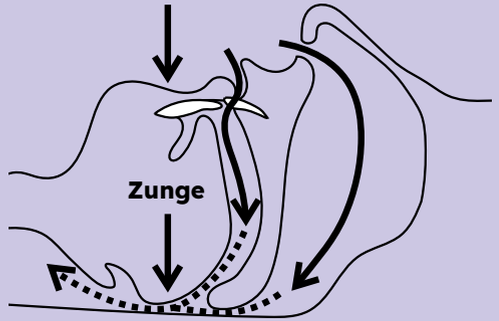


Schnarchen und Schlafapnoe

Ursachen und Folgen

Im Schlaf entspannen sich die Muskeln. Die entspannte Position des Kiefers lässt die Zunge in den Rachenraum zurückfallen, wodurch sich die Atemwege verengen oder gar verschliessen. Das Atmen durch die verengten Wege bringt schlaffes Gewebe zum Vibrieren, was die bekannten Schnarchgeräusche erzeugt. Atemaussetzer, die länger als 10 Sekunden dauern, bezeichnet man als Apnoen.

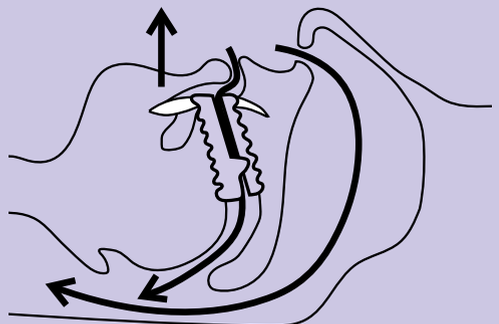
Nicht erholsamer Schlaf wegen Schnarchen und Schlafapnoe beeinträchtigt die Schlafqualität – auch des Schlafpartners – und ist lebensverkürzend.



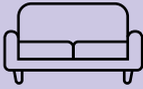
Schnarchtherapie mit SomnoSwiss®

Durch die Unterkieferprotrusionsschiene wird der Unterkiefer wenige Millimeter nach vorne geschoben. Dadurch werden die Weichteile gestrafft und so der Atemweg freigegeben. Die Schiene für den Ober- und Unterkiefer wird mittels Zahnabformungen individuell angepasst, ist einfach handhabbar und ohne Risiko nachts zu tragen.

Unsere Unterkieferprotrusionsschiene besteht aus speziell entwickeltem, additiv gefertigtem und veredeltem Polyamidmaterial, das elastisch ist und so einen bequemen und sicheren Sitz garantiert.



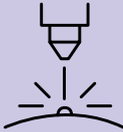
Schweizer Kompetenzzentrum SomnoSwiss®



Hoher Tragkomfort



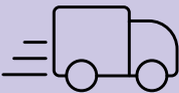
Beratung durch Experten



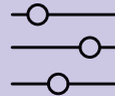
Präzision durch Verwendung neuester
Materialtechnologien



Ganzheitliche Therapie durch die
Abstimmung der individuellen
Kiefergelenksbiomechanik



Max. 2 Wochen
Lieferfrist



Feineinstellung durch
Anwender möglich

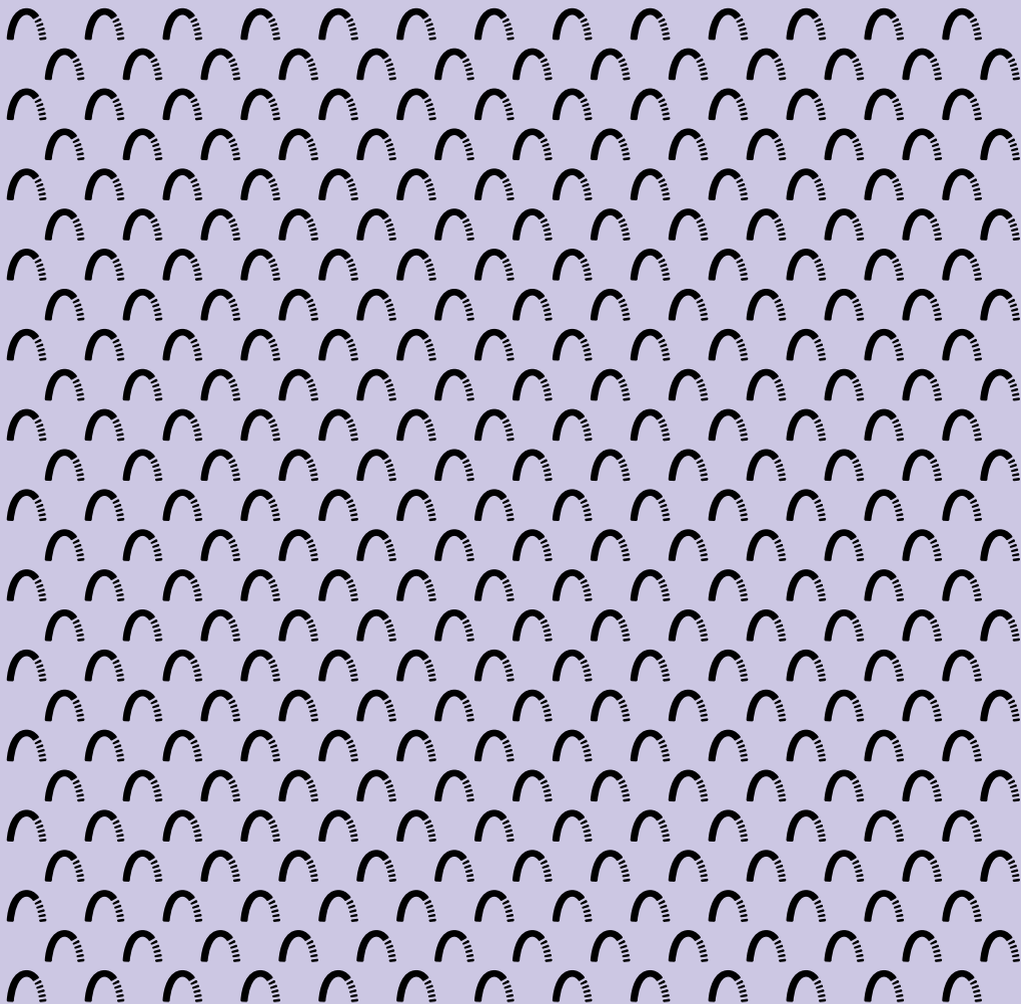
Umfassende **SomnoSwiss®** Dienstleistungen: Netzwerk von Zahnärzten, Schlafmedizinem, HNO-Ärzten und Schlafkliniken. Vorabklärung und Nachkontrolle mit Schlafaufzeichnungsgerät zu Hause.

Die erste Adresse in der Schweiz für die Beratung und Herstellung von Schlagschienen seit über 40 Jahren.



**Merkmale SomnoSwiss[®]
Unterkiefer-
protrusionschienen**

- ✓ Risikoarme
Therapiemethode
- ✓ Ideal bei Ablehnung von
CPAP oder anderen
Therapien
- ✓ Bequem zu tragen dank
flexiblem Material
- ✓ Sprechen und
Mundöffnung möglich
- ✓ Keine Einschränkungen auf
Reisen
- ✓ Auch bei Zahnknirschen
und Pressen geeignet
- ✓ Zahnreihen sind komplett
gestützt und gesichert
- ✓ Einfache Reinigung



Bussmann Orthodontie-Labor AG
Frankenstrasse 7a
6003 Luzern
T 041 210 00 03
info@obu.ch



www.somno.swiss