



**Fachlabor
Dr. W. Klee**

für *grazile* Kieferorthopädie

Weichbleibende Knirscherschiene



***Beginnen Sie den Tag
erfrischt – oder zerknirscht?***

Diese vom Fachlabor Dr. W. Klee für grazile Kieferorthopädie entwickelte Generation von Knirscherschienen besteht aus hochwertigem belastbarem Silikon und bewirkt durch das weiche Einbeißen eine natürliche Verringerung des Knirschens.

Warum eine weichbleibende Knirscherschiene?

Der Tonus der Muskulatur, die beim Bruxismus beteiligt ist, wird im Vergleich zum harten Einbiss reduziert.

So wird der myogene Schmerz, den der Patient üblicherweise beim Tragen einer harten Schiene hat, ebenfalls reduziert, bzw. ganz beseitigt.

Außerdem wird der Unterkiefer – aufgrund des weichen, 4 mm starken adjustierten Einbisses – während des Bruxismus in eine kiefergelenkschonendere, medialere Lage geführt, was die meist betroffene empfindliche bilaminäre Zone deutlich entlastet.

Die Schiene ist nicht tiefgezogen, sondern wird modelliert und kann auch noch nach Rücksprache mit dem Labor durch den Behandler modifiziert werden. Da die Schiene passiv an der Gingiva anliegt, kommt es zu einer hervorragenden Tragequalität für den Patienten.

Indikation

- Knirschen (Bruxismus) und Pressen
- Entlastung der Gelenke
- Schutz nach Implantatversorgung

Vorteile

- Hochwertiges und belastbares Silikon
- Adjustiert
- Hoher Tragekomfort
- Beiß- und reißfest
- Geschmacks- und geruchsneutral
- Passformtreu
- Einfach zu reinigen
- Lange Lebensdauer



Frankfurt am Main:

Vilbeler Landstraße 3-5
D-60386 Frankfurt/Main
Telefon +49 (0)69 94221-0
Telefax +49 (0)69 94221-206
Internet: www.collegium-kfo.de – E-Mail: info@collegium-kfo.de

Potsdam:

Potsdamer Straße 176
D-14469 Potsdam
Telefon +49 (0)331 55070-0
Telefax +49 (0)331 55070-21

Service-Line:

00800 kfo klee-0
00800 536 5533-0