

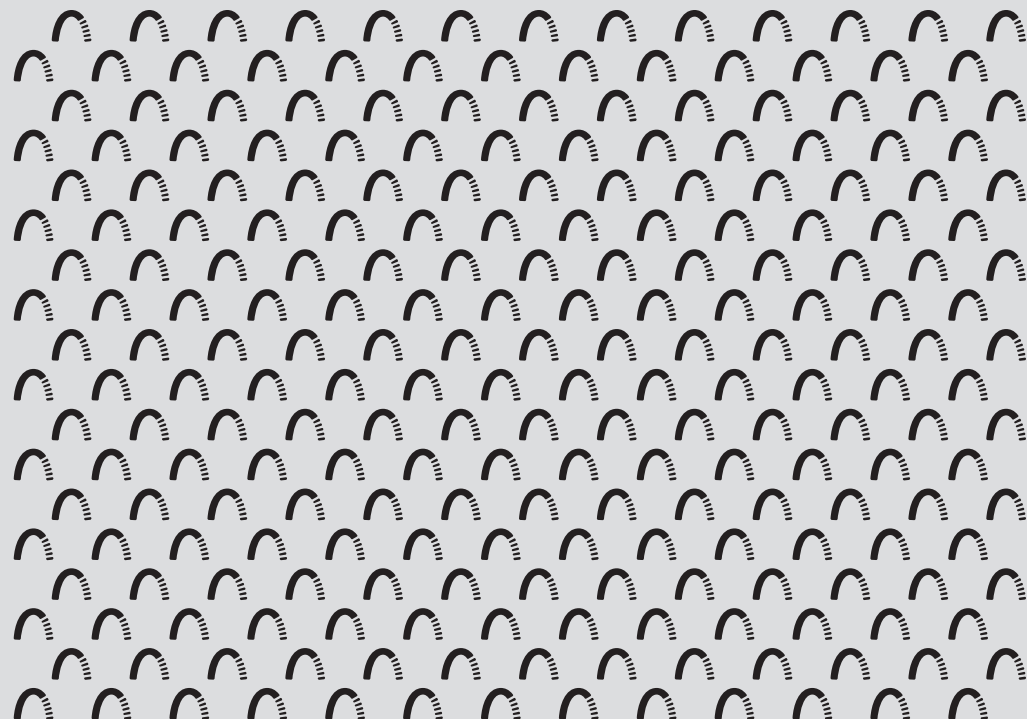
Benötigte Unterlagen für die AufbissSchiene

- Ober- und Unterkieferabformung

Oberkiefer und Unterkiefer Intraoralscan oder Alginatabdruck (bitte oral und lingual die Gingiva mitabformen)

- Bissnahme in Zentrik

Maximale Interkuspidation oder Konstruktionsbiss



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



www.obu.ch/aufbisschiene

AufbissSchiene®+
entspannter leben



Schützt vor Verspannungen,
Kopfschmerzen und Zähneknirschen



Schutz der Zähne

- Verhindert Abrieb und Schäden durch nächtliches Zähneknirschen (Bruxismus).
- Schützt Füllungen, Kronen und Zahnersatz vor übermässiger Belastung.



Entlastung der Kiefermuskulatur

- Reduziert muskuläre Verspannungen und Schmerzen im Bereich des Kiefers, Gesichts und Nackens.
- Lindert Symptome wie Kiefergelenksknacken, Muskelkater oder Spannungsgefühle.



Verbesserung bei Kiefergelenksproblemen (CMD)

- Kann Fehlstellungen oder Fehlfunktionen des Kiefergelenks ausgleichen (Craniomandibuläre Dysfunktion).
- Führt zu einer Verbesserung der Bisslage und Kiefergelenkbeweglichkeit.



Vorbeugung von Folgeerkrankungen

- Reduziert das Risiko von Kopfschmerzen, Migräne, Ohrgeräuschen (Tinnitus) oder Schwindel, die durch Fehlbelastungen des Kiefers entstehen können.



Bessere Schlafqualität

- Durch Entspannung der Muskulatur und Linderung von Beschwerden wird die Schlafqualität gesteigert.

Die passende AufbissSchiene für alle Bedürfnisse



Michiganschiene
der Goldstandard



Halbharte
Michiganschiene
sanft innen,
stabil aussen



CAD/CAM-
Michiganschiene
digital geplant,
präzise gefertigt



Tiefgezogene
Aufbisssschiene

- Bei Kiefergelenksbeschwerden zum Ausgleichen von Fehlbelastungen
- Besonders stabiler Kunststoff
- Perfekter Sitz dank aufwendigem Herstellungsverfahren

- Weicher Innenteil für angenehmen Tragekomfort
- Harder Aussenteil für Stabilität und Schutz
- Ideal bei empfindlichen Zähnen oder hohem Tragedruck

- Verbindet neueste Technologie mit bewährter Funktion
- Hohe Wiederholgenauigkeit, Nachfertigung jederzeit möglich

- Hilft zur Entlastung des Kiefergelenks
- Schutz der Zähne: verhindert Abnutzung und Frakturen
- Auf Wunsch mit individuellem Kontaktbereich (frontal, seitlich, ganzer Zahnbogen)

Michiganschiene mit Eckzahnführung
bietet mehr als nur Schutz

- Geführte Kieferbewegung über die Eckzähne, entlastet Kiefergelenk und Kaumuskulatur
- Schutz der Seitenzähne vor Abrieb



Eckzahnführung