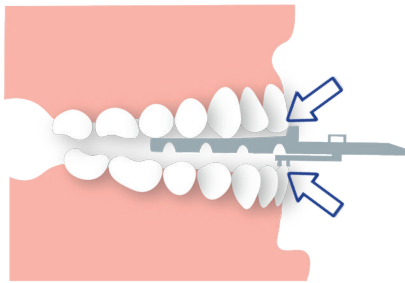


Gebrauchsanleitung für die Orthos-Bissgabel

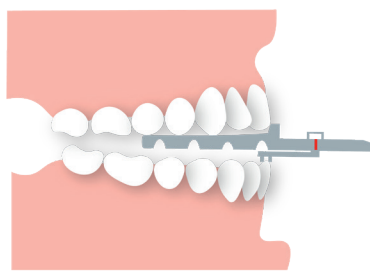
Bissgabel NICHT wiederverwendbar! (1 Bissgabel = 1 Patient*in)

Bitte die restlichen Bissgabeln in der Praxis behalten, für Ihren nächsten Fall!



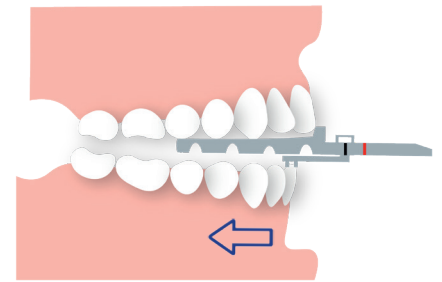
1. Schritt:

- Bissgabel im OK in der für die Inzisiven vorgesehenen Rinne mittig hinter dem Bänkchen einsetzen.
- Die UK-Inzisiven in Arretierung an der Unterseite der Gabel einbeißen lassen.
- UK als Trockenübung 2- bis 3mal maximal vor- und zurückschieben.



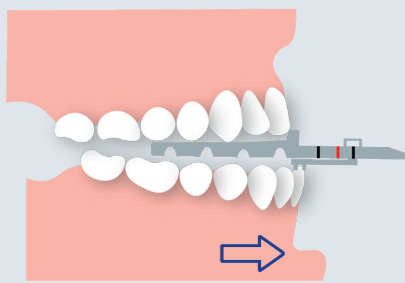
2. Schritt:

- UK in die Schlussbissposition (Ruheschwebelage) gleiten lassen (leicht angehoben durch die Bissgabel).
- Mittig im Skalenfenster einen roten Strich einzeichnen.



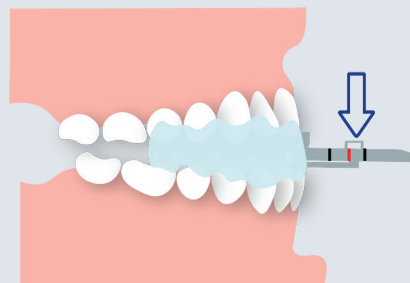
3. Schritt:

- Den UK so weit wie möglich nach hinten schieben (maximale retrale Lage).
- Mittig im Skalenfenster einen schwarzen Strich markieren.



4. Schritt:

- UK so weit wie möglich nach vorne schieben lassen (maximale protudiert).
- Und einen schwarzen Strich mittig im Skalenfenster einzeichnen.



5. Schritt:

- Den UK so in Position schieben, dass sich der Pfeil im Skalenfenster zwischen den beiden schwarzen Markierungen (50 - 60 %) befindet.
- Anschließend OK und UK registrieren, indem Sie das Registriermaterial vestibulär in allen Quadranten einspritzen.

Herkömmliche Modelle:

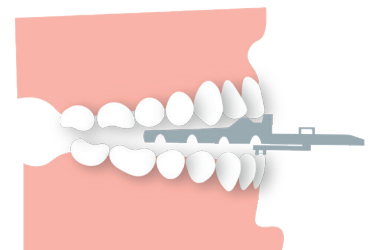
Wenn Sie uns herkömmliche Modelle zusenden, seien Sie bitte beim Registriermaterial nicht zu sparsam.

Die ablesbaren Werte der drei Markierungen auf der Skala tragen Sie bitte im Herstellungsauftrag ein.

Intraoralscans:

Bei Scandaten reicht eine leichte Fixierung aus, damit der vestibuläre Scan nicht verrutscht.

WICHTIG: Bei einem erfolgreichen vestibulären Scan mit Gabel benötigen wir diese nicht physisch im Labor. Notieren Sie die ablesbaren Werte der drei Markierungen auf der Skala und übertragen diese bitte an uns.



Die mitgelieferte erhöhte Bissgabel ist für Patienten*innen mit starker Spee-Kurve, offenem Biss oder kurzen Frontzähnen geeignet.

Videoanleitung zur Bissnahme

[youtube.com/@LunaSol.Orthos](https://www.youtube.com/@LunaSol.Orthos)



www.lunasol-orthos.de

Alle Fragen beantworten wir in kurzen Erklärvideos auf unserem Kanal [lunaSol.orthos](https://www.youtube.com/@LunaSol.Orthos) auf **YouTube**

Datenübertragung Intraoralscan einfach + digital via KundenPortal ORKomm



Unser KundenPortal: www.orkomm.de



Aufträge digital anlegen

Patienten verwalten

Kinderleicht + schnell

Auftragsstatus live einsehen

Dokumente herunterladen

Praxisdaten ändern

Über diese Scanner-Anbieter erreichen Sie uns direkt:

Bitte beachten: Die Daten müssen als STL- oder OBJ-Dateien übersendet werden.



Medit Link



In diesen Portalen finden Sie uns unter:

Orthos HarmonieSchiene oder daten@orthos.de

Sie haben ein anderes Gerät? Dann nutzen Sie den Dienst: www.wetransfer.com

Senden Sie uns die Daten (STL- oder OBJ-Dateien), die Sie aus Ihrem Gerät exportieren, und schicken diese über WeTransfer an: daten@orthos.de

Geben Sie bei jeder Übersendung bitte unbedingt an:

- WICHTIG!** → **Ihren Absender** (wird je nach Portal automatisch angegeben)
- **Patientendaten** (Name/Patienten-ID, Geburtsdatum, Geschlecht, Versicherung)
- **Gewünschte Behandlung**

Für weitere Fragen erreichen Sie uns:

per Mail:

daten@orthos.de

per Telefon + WhatsApp:

069 - 71 91 000



ORTHOS Fachlabor

für Kieferorthopädie GmbH & Co. KG

Berner Str. 23
60437 Frankfurt/M.
Tel.: 069-719100-0
info@orthos.de

Über der Nonnenwiese 7
99428 Weimar
Tel.: 03643-8080-0
weimar@orthos.de

