

SICATJMT⁺



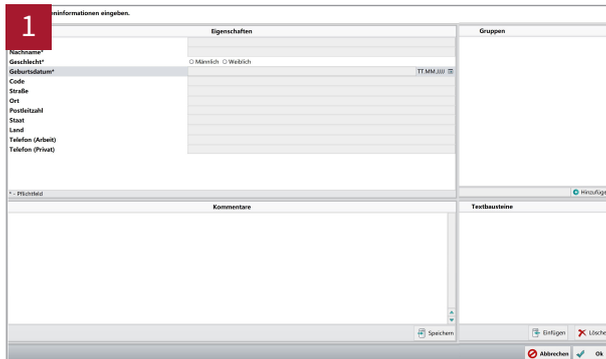
SICAT JMT⁺ - AUFNAHME DER INDIVIDUELLEN UNTERKIEFERBEWEGUNGEN

Kurzanleitung | Deutsch

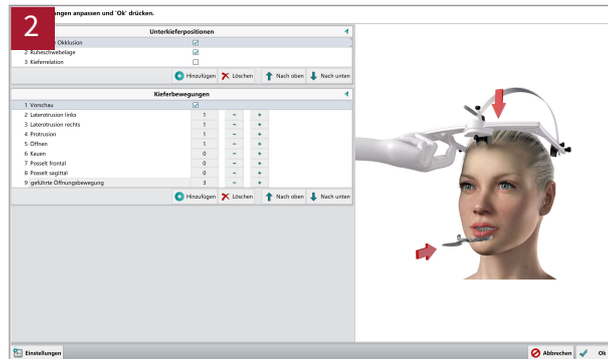
AUFNAHME DER INDIVIDUELLEN UNTERKIEFERBEWEGUNGEN

Kurzanleitung

SICAT JMT+ ermöglicht dem Behandler beliebige Unterkieferbewegungen des Patienten sowie Kieferpositionen aufzunehmen. Der Patient kann dabei auch verschiedene Körperhaltungen annehmen.



- Starten Sie die SICAT JMT+ Software.
- Erstellen Sie eine Patientenkarteikarte.



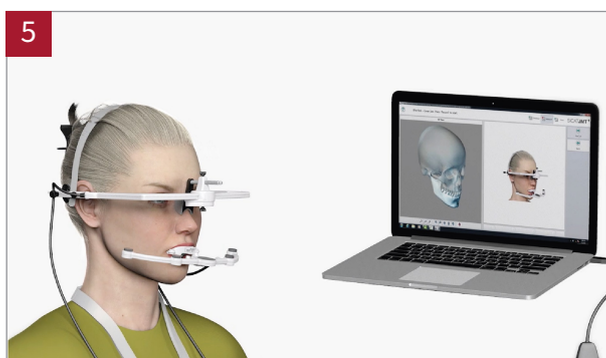
- Klicken Sie auf **Messen ► Messeinstellungen**.
- Erstellen Sie ein individuelles Aufnahmeprotokoll für Ihren Patienten. Legen Sie dabei fest, welche Kieferpositionen- und bewegungen Sie mithilfe des SICAT JMT+ aufnehmen möchten. Sie können dabei jede Unterkieferbewegung mehrere Male wiederholen lassen.



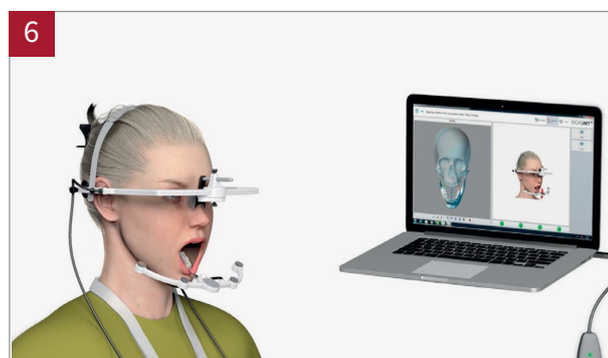
- Ziehen Sie dem Patienten den Kopfbogen an und verbinden Sie diesen mit der Grundeinheit.
- Das T-Attachement ist an die vestibuläre Fläche der Unterkieferzähne angebracht.
- Verbinden Sie den Unterkiefersensor mit der Grundeinheit sowie die Grundeinheit mit dem Computer.



- Führen Sie den SICAT Fusion Bite zusammen mit dem SICAT Fusion Bite Adapter in den Patientenmund ein.
- Befestigen Sie den Unterkiefersensor **zuerst** am magnetischen Teil des SICAT Fusion Bite Adapters.
- Erfassen Sie die Position in der Software.



- Trennen Sie den SICAT Fusion Bite Adapter vom SICAT Fusion Bite. Der SICAT Fusion Bite **muss** im Patientenmund bei unveränderter Kieferrelation verbleiben.
- Befestigen Sie den Unterkiefersensor am T-Attachement.
- Erfassen Sie die Position in der Software.



- Nehmen Sie den SICAT Fusion Bite aus dem Patientenmund.
- Nehmen Sie alle gewünschten Unterkieferpositionen und -bewegungen auf. Dabei werden Sie anhand des von Ihnen erstellten Protokolls durch die SICAT JMT+ Software geführt.
- Exportieren Sie die Daten in die SICAT Suite.

SICAT

HERSTELLER
SICAT GMBH & CO. KG
 FRIESDORFER STR. 131-135
 53175 BONN, DEUTSCHLAND
 WWW.SICAT.COM

CE 0197

SUPPORT
 TELEFON: +49 228 286206600
 FAX: +49 228 286206971
 E-MAIL: SUPPORT@SICAT.COM



DH71QUG001
 STAND: 2021-02-16
 SEITE: 2 / 2