





Widerstandsfähig und flexibel dank LuxaPrint Ortho Comfort



Effizientes und intuitives Arbeiten dank intelligenter Software-Features





Funktionalität, Komfort und Ästhetik sind entscheidende Kriterien bei der Beurteilung von 3D-gedruckten Aufbissschienen. Zusammen sind sie unerlässlich, um das Wohlbefinden Ihrer Patienten während der Behandlung von Funktionsstörungen sicherzustellen.

Unser extrem stabiles und flexibles Material LuxaPrint Ortho Comfort bietet genau das. Ebenso wichtig sind eine kurze Zeit, bis die Schiene eingegliedert werden kann, und minimaler Anpassungsaufwand, wofür die effiziente und präzise Software DentaMile connect sorgt.

So garantiert der DentaMile Aufbissschienen-Workflow maximale Zufriedenheit.

Optimale Ergebnisse, effizient erzielt: Passgenaue Aufbiss-schienen in einer Sitzung.

Aufbissschienen haben sich als therapeutisches Mittel zur Behandlung von CMD und parafunktionellen Kiefergelenksbeschwerden bereits bewährt:

Sie unterstützen die Regulation des Muskeltonus, entlasten die Kiefermuskulatur und lindern myofasziale Schmerzen. Zudem unterstützen sie die Wiederherstellung einer physiologischen Bisslage und entlasten das Kiefergelenk. Bei Kiefergelenkserkrankungen wie CMD tragen Aufbissschienen zur Symptomlinderung bei.

DentaMile Aufbissschienen bieten Ihren Patienten zahlreiche Vorteile und erleichtern Ihnen die Behandlung weit verbreiteter Symptomatiken.

Mit dem **DentaMile 3D-Aufbissschienen-Workflow** fertigen Sie unkompliziert und schnell Schienen, die Ihre Patienten gern tragen:

- **Dünne Materialstärke** und **optimaler Sitz** erhöhen den Tragekomfort spürbar
- **Hohe Ästhetik** dank klar-transparenter Optik
- **→ Das perfekte Zusammenspiel aller Komponenten** im Workflow sorgt für Komfort, Flexibilität und **extreme Stabilität der Aufbissschiene**
- → Hohe Präzision beim Druck sorgt für sofortige Passgenauigkeit in nur einer Sitzung
- Intelligente Softwarefunktionen und Automatisierungen ermöglichen ein effizienteres Arbeiten und somit mehr Zeit für Ihren Patienten

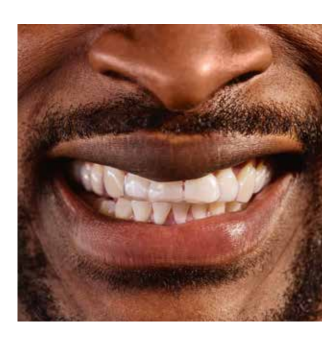
Die **DentaMile Aufbissschienen** unterstützten Sie bei der Erzielung von **erstklassigen Behandlungsergebnissen** mit **minimalem Aufwand** und **hoher Patientenzufriedenheit**.

Da passt alles: Optik, Widerstandsfähigkeit und Tragekomfort.

Aufbissschienen, gedruckt mit LuxaPrint Ortho Comfort.

So stabil wie nötig. So weich wie möglich. Der Schlüssel für eine hohe Widerstandsfähigkeit und angenehmen Tragekomfort der Aufbissschiene liegt im Material.

Dank der einzigartigen Materialeigenschaften von LuxaPrint Ortho Comfort drucken Sie Aufbissschienen, die gleich doppelt beeindrucken: Denn sie sind hart genug, um in der Funktionstherapie zu bestehen – und zugleich weich genug, um Ihren Patienten einen spürbaren Tragekomfort zu ermöglichen.



Überzeugend ästhetisch: durch klar-transparente Optik.

Mit LuxaPrint Ortho Comfort gedruckte Aufbissschienen zeichnen sich durch eine klar-transparente Optik ohne deutlichen Farbstich aus. Die unkomplizierte Politur ermöglicht schnell und einfach einen brillanten Hochglanz. LuxaPrint Ortho Comfort ist biokompatibel und zudem geruchs- und geschmacksneutral. Ein hochwertiges Medizinprodukt, das Ihre Patienten begeistern wird.

» Für mich stellt das
LuxaPrint Ortho Comfort
eine hervorragende
Erweiterung des Schienenportfolios dar. Durch
seine Flexibilität ist es

angenehm zu tragen und löst kein Spannungsgefühl wie teils harte Schienen aus. Trotz der Flexibilität weist das Material eine großartige Stabilität an der Schienenoberfläche auf, die in keiner Weise mit "weichen" Schienen vergleichbar ist. Das LuxaPrint Ortho Comfort behält nach der Politur seine Transparenz ohne Farbstich und kann in verschiedenen Materialstärken gedruckt werden, um eine individuelle Anpassung an die Patientenbedürfnisse vorzunehmen. Ich bin begeistert. «

Zahnarzt Dr. Sebastian Rang Zahnarztpraxis rm



Mit LuxaPrint Ortho Comfort gedruckte Aufbissschienen überzeugen gleich mehrfach.

- Textrem widerstandsfähig und trotzdem flexibel zugleich für besondere Langlebigkeit
- Sehr komfortabel zu tragen durch dünn druckbare Materialstärke und gesteigerte Materialflexibilität im Mund
- **→** Bereits bei Raumtemperatur angenehm **leicht einzusetzen**
- Geschmacks- und geruchsneutral
- **Verfärbungsresistent** für hohe Patientenzufriedenheit

Automatisierte Design-Schritte für effizient erstellte Aufbissschienen.

DentaMile connect - die Software für Ihren Workflow.

Mit DentaMile connect erstellen Sie in wenigen Schritten passgenaue Zahnschienen. Effizienz, die sich für Sie und Ihre Patienten auszahlt. Denn diese bekommen in nur einer Sitzung eine Aufbissschiene mit optimalem Sitz.



Einfacher geht's wirklich nicht: z. B. mit der automatisierten Randlinien-Funktion.

Durch die Auswahl der Indikation bekommen Sie einen automatischen Vorschlag für den Randlinienverlauf. Dessen Parameter basieren auf den Erfahrungswerten und dem Feedback unserer Kunden. So ist die automatisierte Randlinie besonders exakt und zuverlässig gesetzt. Die vorgeschlagene Randlinie können Sie direkt übernehmen oder individuell anpassen – wie es Ihnen beliebt. Ob Sie die Automation in Anspruch nehmen und inwieweit Sie sich daran halten, obliegt ganz Ihnen.

Mit der automatisierten Randlinien-Funktion lässt sich dieser Design-Schritt um rund 90 % beschleunigen und Aufbissschienen in nur einer Sitzung fertigen.

Geglättete, optimierte Schienen-Randlinien:

Mit Hilfe des Spline-Algorithmus kann die Randliniengestaltung optimiert und so die Konturen der Aufbissschienen äußerst präzise gestaltet werden. Durch die Optimierung passen sich die bereits glatten Kurven und Linien noch genauer an die gesetzten Punkte an und führen zu einem harmonischen Randverlauf ohne scharfe Ecken oder zusätzliche Kurven.

Zielgerichtet arbeiten – mit dem voll adjustierbaren virtuellen Artikulator.

Durch die genaue Anpassung während der Gestaltung entsteht weniger Bedarf an Nachjustierungen. Das spart

- Zeit und Kosten für Zahntechniker, Zahnarzt und Patient.
- DentaMile connect beinhaltet einen vollständig patientenindividuell anpassbaren Artikulator. Übertragen Sie einfach die Patientensituation in die Software.
- Mit der dynamischen Okklusion wird eine optimale Schienenoberfläche erzeugt, die Bewegungen berück-
- sichtigt und optimal unterstützt. Das führt zu präzisen, individuell und effektiv gefertigten Aufbissschienen.
- Anpassungen im Design sind auch zu einem fortgeschrittenen Zeitpunkt möglich, ebenso wie die Veränderung des Schlussbisses durch Einstellen einer neuen statischen Okklusion.



Artikulator

Maßgeschneiderte Lösungen für individuelle Bedürfnisse.

Auf Basis von Anwenderfeedback wird DentaMile connect regelmäßig weiterentwickelt. So garantieren wir:

wesentliche Zeitersparnis

- noch intuitivere, fehlerunanfällige Bedienbarkeit
- gleichbleibend hohe Qualität der Aufbissschienen und weiterer DentaMile Anwendungen

Ein Workflow, der überzeugt.

DentaMile Aufbissschienen-Workflow.

Der **DentaMile Aufbissschienen-Workflow** vereint erstklassige Resine, intelligente Software-Funktionen und zuverlässige Druckersysteme zu einem **validierten Gesamtprozess**, der Ihnen und Ihren Patienten **höchste Qualität** garantiert.

Der DentaMile Aufbissschienen-Workflow:







Material: LuxaPrint Ortho Comfort



DentaMile.com

Validierte Medizinprodukte für höchste Sicherheit.

Dank des validierten DentaMile-Workflows sind alle Komponenten perfekt aufeinander abgestimmt. Das sichert konsistente, reproduzierbare Ergebnisse und gewährleistet, dass die gefertigten Aufbissschienen den strengen Anforderungen an Medizinprodukte entsprechen.

Ihre Zeit, Ihre Entscheidung: **Definieren Sie Ihren Workflow selbst.**

Der DentaMile Aufbissschienen-Workflow bietet Ihnen die Freiheit, den 3D-Herstellungsprozess an Ihre Ansprüche anzupassen: Sie entscheiden, ob Sie in Software und Drucksystem investieren und jeden Schritt selbst gestalten oder ob einzelne Prozesse wie Design oder Druck ausgelagert werden.

Dank der cloudbasierten DentaMile connect Software sind alle Beteiligten dabei ideal vernetzt und einzelne Aufgaben können unkompliziert delegiert werden. Auch kann das Design der Aufbissschienen aus dem Büro zuhause erfolgen. Das führt zu maximaler Flexibilität und Effizienz.





Perfektes, passgenaues Ergebnis und zufriedener Patient

Mühelos und effizient aus einem hochwertigen Material mit extremer Stabilität und Flexibilität in nur einer Sitzung eine passgenaue Schiene gestalten, die höchste Funktionalität und Tragekomfort bietet.

Der DentaMile Aufbissschienen-Workflow: ein WIN, WIN, WIN für Zahnarzt, Zahntechniker und Patient.

Die WIN-WIN Lösung für 3D-gedruckte Aufbissschienen.

Ob Zahnarzt, Zahntechniker oder Patient:

Vom smarten Aufbissschienen-Workflow und dem hochwertigen Ergebnis profitieren alle.

WIN

Effizienz und Zeitersparnis:

Automatisierte Design-Schritte und schnelle Druckprozesse sparen wertvolle Zeit, um mehr Patienten zu versorgen.

WIN

Hohe Präzision und Passgenauigkeit:

Der perfekte Zusammenschluss aller Komponenten ermöglicht die Herstellung extrem widerstandsfähiger, aber flexibler Aufbissschienen mit hohem Tragekomfort.

WIN

Maximale Patientenzufriedenheit:

Die Kombination aus Komfort, Ästhetik und Funktionalität erhöht die Akzeptanz und steigert so die Patientenzufriedenheit.

Der DentaMile Aufbissschienen-Workflow von









Elbgaustraße 248 22547 Hamburg Germany
Fon: +49. (0) 40. 84 006-0 Fax: +49. (0) 40. 84 006-222
info@dmg-dental.com www.dmg-dental.com
www.facebook.com/dmgdental
www.instagram.com/dmgdental

