

myTAP™

Erholsamer Schlaf für einen besseren Tag. Das diagnostische Testgerät ist schnell und einfach anzuwenden, preiswert, stufenlos verstellbar und hat einen perfekten Sitz.



// **Schnelle Anpassung**

Die individuelle Anpassung in der Praxis dauert nur 15 Minuten.

// **Einfache Handhabung**

Die beiden Schienen kurz in heißes Wasser legen, einzeln anpassen und Protrusion einstellen – fertig.

// **Grazile Konstruktion**

Die Schienen und die Verstelleinheit sind grazil und leicht. Keine Metallteile, kein allergenes Potenzial, keine störenden Komponenten im Zungenbereich.

// **Stufenlose Verstellung**

myTAP™ ermöglicht volle laterale Beweglichkeit und eine Protrusionsverstellung von 20 mm.

Das myTAP™ Konzept

myTAP™ ist der einfache und patientenfreundliche Einstieg in die Behandlung des Schnarchens und der Schlafapnoe. Konstruktion und Design basieren auf der TAP®-Schiene, dem führenden Behandlungsgerät, das in mehr als 32 unabhängigen Peer Review Studien auf seine klinische Wirksamkeit überprüft worden ist.

Das speziell für myTAP™ entwickelte Material lässt sich in heißem Wasser erweichen und zeigt durch einen Farbumschlag von weiß auf klar, dass die korrekte Temperatur für das Einsetzen und Anpassen im Mund erreicht ist. Sofern der Sitz der Schienen nach einigen Tagen Tragezeit angepasst werden soll, kann dies durch erneutes Erwärmen der Schienen problemlos erfolgen.

Mehr zufriedene Patienten und Praxisumsatz mit myTAP™

Mit myTAP™ bieten Sie Ihren Patienten den perfekten Einstieg in die Behandlung von Schnarchen und Schlafapnoe.

- // Die zahnärztliche Schlafmedizin ist ein schnell wachsender Bereich der Zahnmedizin.
- // 1 von 4 Patienten Ihrer Praxis leidet statistisch gesehen unter Schnarchen oder Schlafapnoe.
- // Stufenlos verstellbare, bimaxilläre Geräte wie myTAP™ haben eine extrem hohe Erfolgsquote bei der Behandlung des Schnarchens.
- // Einige wenige Fragen zu diesem Thema in Ihrer Patientenanamnese und Sie erkennen, ob Ihr Patient unter Symptomen dieses Krankheitsbildes leidet.
- // In 15 Minuten ist das Testgerät individuell angepasst und Ihr Patient ist bestens erstversorgt.

Lieferprogramm

// myTAP™ diagnostisches Testgerät	1/10 Stück	9070
// myTAP™ Patientenflyer		PM0061

CE www.tap-schiene.de

Wie funktioniert myTAP™?

Der Unterkiefer wird durch die myTAP™ Schiene in einer stabilen, protrudierten Position gehalten. Die Weichteile im Gaumenbereich und die Zunge können den Luftraum im Rachen nicht mehr verengen, Schnarchen und Schlafapnoe werden somit verhindert bzw. reduziert.

Mithilfe des Verstellmechanismus kann der Arzt die optimale Protrusion des Unterkiefers einstellen, die normalerweise bei ca. 60% der maximalen Protrusion liegt. Eine stufenlose, nachträgliche Veränderung dieser Position ist jederzeit problemlos möglich.

Ist myTAP™ für eine dauerhafte Behandlung geeignet?

Sobald Sie bei einem Kontrolltermin festgestellt haben, dass myTAP™ bei Ihrem Patienten Schnarchen und Schlafapnoe deutlich reduziert bzw. komplett gestoppt hat, sollten Sie dem Patienten in Zusammenarbeit mit einem Schlaflabor eine individuell gefertigte TAP®-Schiene verordnen. myTAP™ besteht komplett aus Kunststoffteilen, die nach längerem Einsatz im Mund durch Wasseraufnahme und mechanische Krafteinwirkung ihre Festigkeit und Funktion verlieren können.

Die einzelnen Komponenten des myTAP™

