



SleepLikeMe®

SleepLikeMe®-Medical ist ein führendes Unternehmen in der wissenschaftlichen Entwicklung von Behandlungsmethoden mit Unterkieferprotrusionsschienen. Zurückgreifen können wir auf eine über 25 jährige Erfahrung. Der „WORKFLOW by SleepLikeMe®“ steht für eine effektive, effiziente und zufriedenstellende Therapie mit Unterkieferprotrusionsschienen. Er beinhaltet die neue F-UPS® (Europa Patent) als wissenschaftlich erprobtes und MDR konformes Medizinprodukt.



SleepLikeMe®-Medical GmbH & Co. KG
www.sleeplikeme-medical.com
www-f-ups.de
info@sleeplikeme-medical.com



SleepLikeMe®



F-UPS®

**Gegen Schnarchen und
Tagesmüdigkeit**



F-UPS® Die Unterkieferprotrusionsschiene (UPS)

Das einzigartige und patentierte Schienen-Design vereint maximalen Tragekomfort und einfache Handhabung mit hohem Wirkungsgrad gegen Schnarchen und / oder nächtlichen Atemaussetzern (OSA). Zusammen mit dem Workflow by SleeplikeMe® bietet es eine Behandlung auf höchstem Niveau.

- Erweitert den Rachenraum durch behutsamen Vorschub des Unterkiefers in Millimeterschritten und reduziert oder verhindert so Schnarchen und Atemaussetzer
- Besteht aus zwei getrennten Schienen mit dem Flossensystem funktionell angepasst an Ihre Kieferbewegung.

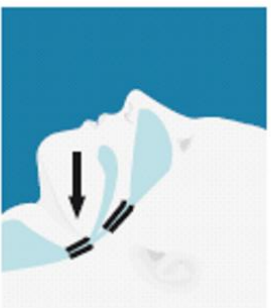
- Keine Gummizüge oder Stangen zwischen Ober- und Unterkieferschiene für eine zwanglose Kieferöffnung.

- Aus thermoelastischem Kunststoff für maximalen Tragekomfort.

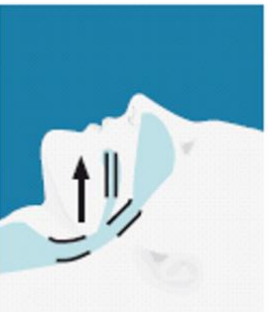
- Wissenschaftlich erprobt und klinisch getestet (MDR konform, registriertes Medizinprodukt).



Verengungen der Atemwege während des Schlafes treten meistens im Rachenraum auf. Die Folgen sind Schnarchen mit unvollständigem Verschluss bzw. Atemaussetzer mit vollständigem Verschluss der Atemwege.



Die F-UPS® hält den Unterkiefer während des Schlafs in einer leichten Vorschubstellung. Der Rachenraum wird erweitert und Atemwegverengungen so reduziert oder ganz aufgehoben.



WORK-FLOW by SleeplikeMe®

Der „**WORKFLOW** by SleeplikeMe®“: eine auf die F-UPS® abgestimmte Behandlungsmethode, durchgeführt nur von Spezialisten. So gewährleisten wir für Sie eine optimale Qualität und Sicherheit – wissenschaftlich erprobt und MDR konform (entspricht der Medizinprodukteverordnung).

Voruntersuchung beim Schlafmediziner: Nur anhand von Schlafmessungen kann entschieden werden, ob die Therapie mit der F-UPS® für Sie geeignet ist. Gleichzeitig dienen Vergleichsmessungen mit und ohne F-UPS® zur Wirkungskontrolle (s.u.).

Voruntersuchung beim Zahnarzt: Der Zahnarzt erstellt von Ihnen ein Risikoprofil. Dieses wurde von SleeplikeMe® speziell entwickelt und zeigt nach dem Ampelsystem rot, gelb und grün an, ob die F-UPS® für Sie geeignet ist und ob ggf. Vorbehandlungen erfolgen sollen.

3D-Einstellung des Vorschubs: Der wichtigste Schritt ist die 3D-Einstellung des Unterkiefervorschubs. Denn dieser entscheidet über Wirkung und Komfort der F-UPS®. Hierzu hat SleeplikeMe die wissenschaftlich erprobte, patentierte und MDR konforme 3D-Bissgabel JS-Gauge® entwickelt - weltweit einzigartig für ein optimales Ergebnis. Danach folgen digitale oder analoge Abdrücke von Ober- und Unterkiefer.

Herstellung: Von SleeplikeMe® lizenzierte und zertifizierte Meisterlabore fertigen nach wissenschaftlichen Erkenntnissen auf höchstem Niveau Ihre F-UPS® individuell an.

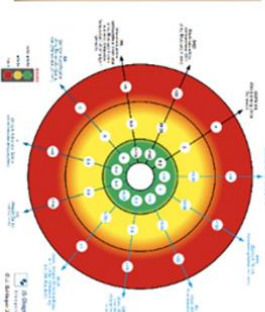
Einsetzen: Eingesetzt wird Ihre F-UPS® nur von SleeplikeMe® zertifizierten Zahnärzten. So sind Sie sicher immer in erfahrenen Händen.

Wirkungskontrolle: Nach einer Eingewöhnung mit der F-UPS® von 3-6 Wochen erfolgt eine Schlafmessung durch den Schlafmediziner und Kontrolle durch den Zahnarzt. Die Messwerte ohne und mit F-UPS® werden miteinander verglichen. Zusammen mit Ihren Einschätzungen (Fragenkatalog) entscheiden Zahnarzt und Schlafmediziner darüber, ob die Performance der F-UPS® ausreicht. Hierfür hat SleeplikeMe® den Performance Monitor entwickelt. Er lässt leicht erkennen, ob eine hohe (Blau) ausreichende (Gelb) oder zu geringe (ROT) Performance der F-UPS® vorliegt. Je nach dem kann eine behutsame Vergrößerung des Unterkiefervorschubs mit der F-UPS® in 2 – 3 Schritten in Abständen von 6 Woche notwendig sein.

Voruntersuchung



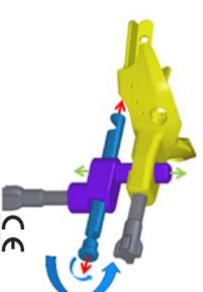
Risikoprofil



Einstellung



JS-Gauge®



Einsetzen



F-UPS®



Wirkungskontrolle



Performance Monitor

