

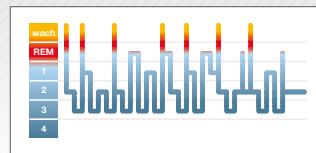
# TAP®

## Zur Therapie von schlafbezogenen Atmungsstörungen

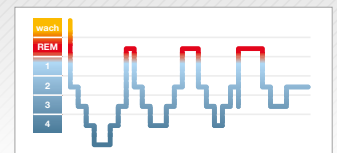
Die Behandlung des Schnarchens und der Schlafapnoe mit intraoralen Behandlungsgeräten ist zu einer anerkannten Ergänzung bzw. Alternative zur Therapie mit Beatmungsmasken (nCPAP) geworden.

Zahlreiche wissenschaftliche Studien belegen die Wirksamkeit spezieller Unterkiefer-Protrusionsschienen, die nachts den Atemweg im Rachen vergrößern und offen halten. Auch in den Richtlinien der amerikanischen und deutschen Gesellschaft für Schlafmedizin (AASM/DGSM) werden intraorale Geräte für die Behandlung des Schnarchens und leichten bis mittelgradigen Formen der Schlafapnoe als alternative oder ergänzende Therapieform empfohlen.

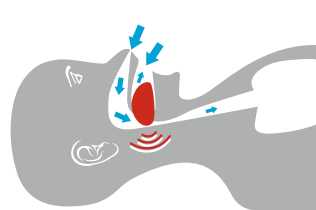
Die TAP®-Schiene entspricht gleichermaßen den Anforderungen von Therapeuten und Patienten an ein effizientes Behandlungsgerät in der dentalen Schlafmedizin.



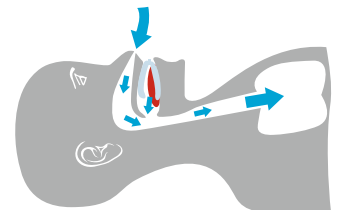
Krankmachender Schlaf



Gesunder Schlaf



Bei einer entspannten Kieferposition fällt die Zunge oftmals in den Rachenraum zurück und verursacht eine Verengung oder sogar den Verschluss der Atemwege.



Die TAP®-Schiene hält den Unterkiefer vorne und verhindert das Zurückfallen der Zunge, die Atemwege bleiben geöffnet.



- // individuell angepasst
- // stufenlos einstellbar
- // laterale Beweglichkeit
- // grazil und bruchsicher
- // hoher Tragekomfort
- // Positionierschraube abnehmbar
- // langjährige klinische Erfahrung

z.B. -CHEST 116:1511-1518, Dec. 99:  
J. Pancer et al. „Evaluation of ...” - Sleep 2002;  
25 (Supplement): A466: Gershman “Prospective Study of ...”

## Lieferprogramm

// <b>TAP® Standard Kit</b>	9000
Kit inkl. TAP® Gewindestange, Innensechskantschlüssel, Okklusionstrainer, 5x CETRON® Reinigungspulver à 15 g, SD-Box blau und Patienteninformation	
// <b>Abschlussplatte</b>	9015
inkl. 2 Abdeckerschrauben und Innensechskantschlüssel	
// <b>Positionierhilfe</b>	9016



www.tap-schiene.com

