

Das Maskensystem mit dem Fokus auf Komfort

Von der kompakten Größe bis hin zum innovativen Design: Das Philips Therapy Mask System 3100 NC und 3100 SP mit einstellbarem Kopfband wurde entwickelt, um Ihren Patientinnen und Patienten jede Nacht höchsten Tragekomfort zu bieten.^{1,2,3}

Es ist das einzige⁷ CPAP-Maskensystem mit Frontschlauch, das einen Wechsel zwischen Nasenkissen unter der Nase und Silikonkissen auf demselben Rahmen ermöglicht. Philips Therapy Mask 3100 NC und 3100 SP sind benutzerfreundlich, leise und angenehm zu tragen – perfekt für einen entspannten Schlaf.^{1,2,3}



Benutzerfreundlichkeit

Dank innovativer, gepolter Magnete im Kissen und im Rahmen können die Kissen mühelos am Rahmen angebracht werden.⁴ Das Klicken beim Einsetzen der Magnete zeigt an, dass das Kissen korrekt befestigt ist. Das intuitive Design mit Kennzeichnungen am Kopfband für die korrekte Positionierung kann Rückfragen aufgrund von Problemen mit der Patientenmaske minimieren und spart somit Zeit.



Tragekomfort

Die Mehrheit der befragten Patientinnen und Patienten gab an, dass das einstellbare Kopfband von 3100 NC und 3100 SP jede Nacht besten Tragekomfort gewährleistet.^{1,2} Dank des innovativen CPAP-Maskensystems mit Frontschlauch können sie mit demselben Rahmen einfach zwischen Nasenkissen unter der Nase und Silikonkissen wechseln und somit die Lösung wählen, die für sie am angenehmsten ist.^{1,2,4}

3100 NC und 3100 SP sind leise, kompakt und leicht und somit für Patientinnen und Patienten weniger störend.^{5,6}



Hoher Mehrwert

Das Philips Therapy Mask System 3100 NC und 3100 SP bietet einen hohen Mehrwert, denn mit seinen einzigartigen Funktionen, die die Einstellzeit und den Anpassungsaufwand reduzieren können, sorgt es für eine effiziente Nutzung. Da die Wahl zwischen Nasenkissen unter der Nase und Silikonkissen mit derselben Größenschablone und demselben Rahmen möglich ist, können Patientinnen und Patienten zwischen den Kissentypen wechseln, ohne eine komplett neue Maske anpassen zu müssen. Dies kann nicht nur die Zuzahlungen für Patientinnen und Patienten verringern helfen, sondern auch den Inventarbedarf und die Transportkosten von Anbietern medizinischer Geräte (DMEs) senken.



Patientinnen und Patienten gaben an, dass das Philips Therapy Mask System 3100 NC und 3100 SP angenehmer ist als die Maske, die ihnen verordnet wurde^{1,2}

¹Datenanalyse nach 10 Tagen Nutzung der im Juli 2020 durchgeführten Studie zu Patientenpräferenzen (Nasenkissen) mit n=123. Zu den verschriebenen Masken gehören Wisp, Activa, AirFit N10, AirFit N20, ComfortGel Blue Nasal, EasyLife, Eson, Eson 2, Mirage FX, Pico und TrueBlue.

²Datenanalyse nach 10 Tagen Nutzung der im Juli 2020 durchgeführten Studie zu Patientenpräferenzen (Silikonkissen) mit n=113. Zu den verschriebenen Masken gehören AirFit P10, Brevida, Nuance/Nuance Pro, Opus, Pilaio und Swift/Swift FX/Swift LT.

³Datenanalyse der im Juni 2020 durchgeführten Studie zu Benutzerfreundlichkeit und erstem Eindruck (Kliniker) mit n=31. Vergleichsmasken waren ResMed, AirFit P10 und ResMed AirFit N30.

⁴Datenanalyse der im Juni 2020 durchgeführten Studie zu Benutzerfreundlichkeit und erstem Eindruck (Kliniker) – optionaler Blindtest mit n=27. Vergleichsmasken waren ResMed AirFit P10 und ResMed AirFit N30.

⁵Auf Grundlage der technischen Analyse von Grösse und Gewicht des Philips Therapy Mask System 3100 NC und 3100 SP und der Masken AirFit N30 und AirFit P10.

⁶Laut Design History File wurde die Philips Therapy Mask 3100 NC und 3100 SP mit speziellen Funktionen sowie Zielen im Hinblick auf den Nutzen konzipiert, darunter abgestimmte Dimensionierung der verschiedenen Kissentypen, Komfort, kompakte Grösse, einstellbares Kopfband, Geräusche und Benutzerfreundlichkeit.

⁷Im Vergleich zu führenden Marken von CPAP-Masken