

# PHILIPS

 Product Picture

Das DreamWear Kopfband  
mit seitlichen Bügeln

DreamWear

Rutschfestes Design

Entwickelt für noch höheren  
Komfort

Hervorragende Passform und  
Abdichtung

Stabilität die ganze Nacht lang

HH1119/01

## Das DreamWear Kopfband mit seitlichen Bügeln

Das DreamWear Kopfband mit seitlichen Bügeln ist die neueste Innovation von Philips Respironics. Dank des rutschfesten Designs berichteten die Anwender<sup>1, 2</sup> von einer höheren Stabilität, einer genaueren Passform und einer verbesserten Abdichtung der Maske.

### **Innovatives Design**

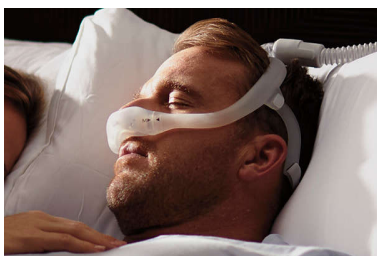
- Kopfband mit Durchhaltevermögen
- Stabiler Komfort zum Wohlfühlen
- Hervorragende Passform und Abdichtung
- Stabilität die ganze Nacht lang
- Schlafen wie im Traum

# Besonderheiten

## Rutschfestes Design

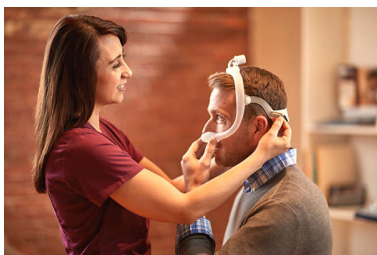
Durch das spezielle rutschfeste Design des Kopfbandes wird die Maske die ganze Nacht lang in Position gehalten. In einer kürzlich durchgeführten Studie gaben 98% der Benutzer von Gelkissenmasken<sup>1</sup> und 94% der Benutzer von Nasenmasken<sup>2</sup> an, dass das überarbeitete Kopfband der DreamWear Masken bei Gebrauch in der gewünschten Position bleibt.

## Komfortable Therapie



Genießen Sie eine komfortable Therapie – jede Nacht. Das DreamWear 1.5 Kopfband mit seitlichen Bügeln zielt darauf ab, den Komfort unserer DreamWear Gelkissen- und Nasenmasken weiter zu erhöhen. Tatsächlich bestätigten 96% der befragten Benutzer von DreamWear Gelkissenmasken<sup>1</sup> und 94% der Benutzer von Nasenmasken<sup>2</sup>, dass sie gut schlafen konnten, wenn sie die DreamWear Maske mit dem überarbeiteten Kopfband trugen.

## Hervorragende Passform und Abdichtung



Das überarbeitete, jetzt mit Bügeln versehene Kopfband soll Leckagen verringern und durch Leistung überzeugen. Benutzer von

DreamWear Gelkissenmasken<sup>1</sup> und Nasenmasken<sup>2</sup> zeigten sich im Vergleich zu ihrem verordneten Maskenmodell zufriedener mit der Passform und Abdichtung\*\* der DreamWear Maske mit dem überarbeiteten Kopfband.

## Stabilität und Komfort



Das innovativ gestaltete DreamWear 1.5 Kopfband mit seitlichen Bügeln sorgt im Schlaf für zusätzliche Stabilität und wirkt so einem Verrutschen entgegen. Die seitlichen Bügel des Kopfbandes erfüllen die gleiche Funktion wie die Bügel einer Brille und tragen dazu bei, dass Bewegungen von Maske und Kopfband während des Gebrauchs minimiert werden. Und das lässt sich konkret belegen: 85% der Benutzer von DreamWear Gelkissenmasken<sup>1</sup> und 88% der Benutzer von DreamWear Nasenmasken<sup>2</sup> fanden unsere Masken mit dem überarbeiteten Kopfband stabiler als mit dem originalen Kopfband.

## Schlafen wie im Traum

Das DreamWear 1.5 Kopfband mit seitlichen Bügeln soll die Schlafqualität verbessern. Die befragten Benutzer von Gelkissenmasken<sup>1</sup> und Nasenmasken<sup>2</sup> gaben mehrheitlich an, dass sie bei der DreamWear Maske mit dem überarbeiteten Kopfband zufriedener mit ihrer Schlafqualität waren.

# Daten

## Pflege

**Handwäsche mit mildem Reinigungsmittel:** Sorgfältig abspülen, aufhängen oder an der Luft trocknen

## Produktdetails

**Materialien:** Polyurethanschaum, Nylon, Elasthan, thermoplastisches Elastomer

**Lieferumfang:** DreamWear 1.5 Kopfband mit seitlichen Bügeln

**Teilenummer:** 1116751

**Erstattungsinformation:** HCPS A7035



\* 1. Studie zur Patientenpräferenz mit DreamWear Gelkissen Maske mit Benutzern des bisherigen Kopfbandes\*<sup>1</sup>; (n=47), Jan/März 2019, an 30 Tagen im Vergleich zum bisherigen Kopfband\* für die DreamWear Gelkissen Maske. (\*) Das bisherige Kopfband ist das reine Stoff-Kopfband, welches hinten aus einem geteilten Trageriemen besteht

\* 2. Studie zur Patientenpräferenz mit DreamWear Nasenmaske mit Benutzern des bisherigen Kopfbandes\*<sup>2</sup>; (n=140), Jan/März 2019, an 30 Tagen im Vergleich zum bisherigen Kopfband\* für die DreamWear Nasenmaske. (\*) Das bisherige Kopfband ist das reine Stoff-Kopfband, welches hinten aus einem geteilten Trageriemen besteht.

\* Passform und Abdichtung wurden unabhängig voneinander bewertet.