

## Die Nasenmaske mit vielfältigen Anpassungsmöglichkeiten für jeden Patienten

### Das Gesicht jedes Patienten ist individuell, aber bei unserer Nasenmaske AirFit N20 fällt die Anpassung leicht.

Das spezielle InfinitySeal™ Maskenkissen aus Silikon passt sich an unterschiedliche Gesichtsformen und -größen an, toleriert ungenaues Anlegen und unterstützt Sie dabei, sofort einen guten Sitz zu erzielen.<sup>1</sup>

Die Nasenmaske AirFit N20 dichtet nachweislich effektiv ab,<sup>1</sup> auch unter hohem Therapiedruck.<sup>2</sup> Das InfinitySeal-Maskenkissen ist darauf ausgelegt, die Bewegungen Ihrer Patienten mitzumachen.

#### Weich und geschmeidig

Das besonders weich gepolsterte Kopfband unterstützt eine komfortable nächtliche Therapie.<sup>3</sup>

#### Zuverlässige Abdichtung

Das spezielle InfinitySeal-Maskenkissen aus Silikon ermöglicht eine zuverlässige und effektive Abdichtung.

#### Schnelles Anlegen der Maske

Die Maske lässt sich einfach und bequem anlegen und abnehmen.<sup>3</sup> Magnetclips<sup>4</sup> verbinden das Kopfband sekundenschnell mit dem Rahmen.



In einer internationalen Studie passte die AirFit N20  
99,4%  
aller Patienten.<sup>1</sup>

#### Freies Blickfeld

Ohne Stirnstütze und mit dem unterhalb der Augen verlaufenden Rahmen haben Patienten mehr Bewegungs- und Sichtfreiheit ohne Einschränkung in der Stabilität. Die Rahmenpolsterung im Gesichtsbereich bietet zusätzlichen Komfort.<sup>3</sup>

#### Mehr Bewegungsfreiheit

Ein flexibler Verbindungsschlauch zwischen Kniestück und Geräteschlauch sorgt dafür, dass sich der Patient leichter bewegen kann, weniger Zug am Schlauch entsteht und das System besser dicht bleibt.

### AirFit N20 for Her

Diese speziell für Frauen entworfene Maske ist etwas kleiner, um den weiblichen Gesichtskonturen zu entsprechen.

Mit nur wenigen Teilen ist die AirFit N20 leicht zu benutzen und zu reinigen.

Das minimalistische Design bietet ein weites Sichtfeld und kann eine geeignete Option für Patienten sein, die im Bett gerne lesen oder fernsehen.



## Technische Daten

<b>Produktklasse nach Verordnung MDR (EU) 2017/745</b> II a		<b>Gewicht</b> Maskensystem inkl. Kopfband (ohne Verpackung)	Größen: for Her/S: 78,5 g Größe: M: 82 g, L: 83,5 g
<b>Therapiedruck</b>	4 bis 30 cm H <sub>2</sub> O (hPa)	<b>Umgebungsbedingungen</b>	Temperatur im Betrieb: +5 °C bis +40 °C Luftfeuchtigkeit im Betrieb: 15 % bis 95 % (ohne Kondensation) Aufbewahrungs- und Transporttemperaturen: -20 °C bis +60 °C
<b>Totraumvolumen</b> (Leervolumen der Maske bis zum Drehadapter)	Größe L: 103 ml	<b>Aufbewahrungs- und Transportluftfeuchtigkeit</b>	bis zu 95 % relative Feuchtigkeit ohne Kondensation
<b>Widerstand</b> Gemessener Druckabfall (Sollwert)	bei 50 l/min: 0,3 cm H <sub>2</sub> O bei 100 l/min: 1,3 cm H <sub>2</sub> O	<b>Schlauchanschluss</b>	Konus nach EN ISO 5356-1 Ø 22 mm (männl.)
<b>Geräusche</b> Angegebener Zweizahl-Geräuschemissionswerte nach ISO 4871:	• Schalldruckpegel: 16 dB(A) • Schallleistungspegel: 24 dB(A) • Unsicherheitsfaktor: 3 dB(A)	<b>Maskeneinstelloptionen</b> für AirSense/AirCurve/S9:	Nasenpolster
<b>Abmessungen (H x B x T)</b> Vollständig zusammengebaute Maske mit Verbindungsschlauch und Drehadapter (kein Kopfband)	339 x 291 x 162 mm	<b>Hinweis</b>	Das Maskensystem ist PVC- und DEHP-frei und enthält kein Latex aus Naturkautschuk.

## Artikelnummern

Bezeichnung	Artikelnummer	HMV-Pos.-Nr.
AirFit N20 Maskenset	<b>63509</b> Small <b>63511</b> Medium <b>63512</b> Large	<b>14.24.16.3030</b>
AirFit N20 for Her Maskenset	<b>63510</b> Small	

Informationen zu Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen, die vor und während der Verwendung des Produkts zu beachten sind, finden Sie in der Gebrauchsanweisung.

- Interne weltweite unveröffentlichte Studie zum Anpassen der Nasenmaske AirFit N20 von ResMed mit 165 bereits mit ResMed-Produkten versorgten Patienten, durchgeführt im November 2015; ID A3990847. Die Nasenmaske AirFit N20 ist für die Verwendung durch Patienten mit einem Körpergewicht von mehr als 30 kg vorgesehen. Siehe Gebrauchsanweisung AirFit N20.
- Die AirFit N20 wurde bei Therapiedrücken von 4 cm H<sub>2</sub>O bis 30 cm H<sub>2</sub>O validiert. Siehe Gebrauchsanweisung AirFit N20.
- Interne unveröffentlichte Studie von ResMed mit 24 bereits mit ResMed-Produkten versorgten Patienten, durchgeführt vom 23.11.2015 bis 21.12.2015 zum Vergleich der zum Zeitpunkt der Studie marktführenden Nasenmaske mit der AirFit N20; ID A3695085.
- Die Nutzung von Masken mit magnetischen Komponenten ist bei Patienten mit den folgenden Erkrankungen kontraindiziert: hämorrhagischer Clip aus Metall zur Behandlung eines Gehirnaneurysmas und/oder Metallsplinter in einem oder beiden Augen.



Mehr Informationen finden Sie in unserem Maskenkatalog unter [I.lead.me/Maskenkatalog](https://www.lead.me/Maskenkatalog) oder scannen Sie den QR-Code.



Gebrauchsanweisungen, Desinfektionsanleitungen und weitere Produktinformationen finden Sie im Support-Center unter [I.lead.me/support-center](https://www.lead.me/support-center) oder scannen Sie den QR-Code.