

Die Full Face Maske mit vielfältigen Anpassungsmöglichkeiten

Dank AirFit™ F20 können Sie Ihre Patient:innen gleich beim ersten Versuch richtig versorgen.

Mit dem innovativen InfinitySeal™ Silikonkissen, das für hohe Therapiedrücke entwickelt wurde, passt sich AirFit F20 bequem an unterschiedliche Gesichtsformen und -größen an und bietet somit auf Anhieb eine Lösung für viele Therapierende.¹ Das optional erhältliche QuietAir™-Kniestück wurde entwickelt, um Geräusche und Ausatemluftstrom weiter zu reduzieren.²

Zuverlässige und effektive² Abdichtung

dank des InfinitySeal Silikonkissens.

Freies Blickfeld

Der Rahmen ohne Stirnstütze verläuft unterhalb der Augen und sorgt für Stabilität bei gleichzeitig wenig Gesichtskontakt – das bedeutet mehr Bewegungs- und Sichtfreiheit.

Weich und geschmeidig

Das Kopfband aus besonders weichem Material trägt zu einer angenehmen Therapie bei.

Schnelles Anlegen

Die AirFit F20 lässt sich in weniger als einer Minute anlegen.² Das An- und Ablegen der Maske ist bequem und intuitiv dank der Magnetclips.⁴

Die Schnelllösefunktion

ermöglicht ein unkompliziertes Anschließen und Abtrennen des Kniestücks während der Nacht. Die 360°-Drehbarkeit sorgt für mehr Bewegungsfreiheit.



AirFit F20 for Her

Speziell für Frauen entwickelt, in einer etwas kleineren, den weiblichen Gesichtskonturen angepassten Größe.

In einer europäischen Studie passte die AirFit F20

94%

aller Patient:innen.¹

Die optional* erhältlichen AirTouch™ F20 Maskenkissen aus Memory-Schaum

(S: 63028, M: 63029, L: 63030)

bieten zusätzlichen Komfort.



Das optional* erhältliche QuietAir™-Kniestück (63494)

reduziert die Geräuschkentwicklung auf nur 21 dB(A)³ und verteilt die ausgeatmete Luft sanft.



NV Kniestück F20 (Zubehör: 64001)

Sie können je nach Bedarf der Therapieform die vented AirFit F20 Maske in eine non-vented Maske umwandeln, indem Sie das vented Standard-Kniestück durch das NV Kniestück ersetzen.



Der modulare Aufbau der AirFit F20 ermöglicht die Anpassung an die Therapiebedürfnisse.

Zubehöroptionen bieten vielfältige Einsatzmöglichkeiten.



Technische Daten

Produktklasse nach Verordnung MDR (EU) 2017/745	II a	Abmessungen (H x B x T) Vollständig zusammengebaute Maske mit Kniestück (kein Kopfband)	154 x 159 x 147 mm
Therapiedruck	3 bis 40 cm H ₂ O (hPa)	Gewicht Maskensystem inkl. Kopfband (ohne Verpackung)	Größe: for Her/S: 111 g Größe: M: 116 g, L: 119 g
Totraumvolumen (Leervolumen der Maske bis zum Drehadapter)	Größe L: 240 ml	Umgebungsbedingungen Temperatur im Betrieb Luftfeuchtigkeit im Betrieb	+5 °C bis +40°C 15 % bis 95 % (ohne Kondensation)
Widerstand bei nach außen geschlossenem Anti-Asphyxie-Ventil (AAV) Gemessener Druckabfall (Sollwert)	bei 50 l/min: 0,2 cm H ₂ O bei 100 l/min: 0,6 cm H ₂ O	Aufbewahrungs- und Transporttemperaturen Aufbewahrungs- und Transportluftfeuchtigkeit	-20°C bis +60°C bis zu 95 % relative Feuchtigkeit ohne Kondensation
Geräusche Angegebene Zweizahl-Geräuschemissionswerte nach ISO 4871:		Schlauchanschluss Konus nach EN ISO 5356-1	Ø 22 mm (männl.)
<ul style="list-style-type: none"> Schalldruckpegel (Standard-Kniestück): 22 dB(A) Schalldruckpegel (QuietAir-Kniestück): 13 dB(A) Schallleistungspegel (Standard-Kniestück): 30 dB(A) Schallleistungspegel (QuietAir-Kniestück): 21 dB(A) Unsicherheitsfaktor: 3 dB(A) 		Maskeneinstelloptionen am ResMed-Gerät**:	Full Face
		Hinweis	Das Maskensystem ist PVC- und DEHP-frei und enthält kein Latex aus Naturkautschuk.

Artikelnummern

Bezeichnung	Artikelnummer	HMV-Pos.-Nr.
AirFit F20 Maskenset inkl. Kopfband Standard und Komfortpolster	63405 Small 63406 Medium 63407 Large	14.24.16.6057
AirFit F20 for Her Maskenset inkl. Kopfband for Her (Small) und Komfortpolster	63408 Small 63409 Medium	

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

* Selbstzählerprodukt

** Details zu den Geräteeinstellungen finden Sie in der Masken-Geräte-Kompatibilitätsliste, die Ihnen im Support-Center (siehe QR-Code) zur Verfügung steht.

- ResMed unveröffentlichte Anpassungsstudie mit 39 Patienten, durchgeführt 2015. ID A3830701. AirFit F20 ist für Patienten mit einem Gewicht von mehr als 30 kg geeignet. Siehe AirFit F20 Gebrauchsanweisung.
- Externe unveröffentlichte klinische Studie von ResMed mit 26 Patienten, durchgeführt zwischen 26/04/2016 und 27/05/2016. ID A4973072.
- Geräuschemissionswerte gemäß ISO 4871 in 1 m Entfernung, mit einer Unsicherheit von 3 dBA. Siehe AirFit F20 Gebrauchsanweisung.
- Die Nutzung von Masken mit magnetischen Komponenten ist bei Patienten mit den folgenden Erkrankungen kontraindiziert:
 - hämorrhagischer Clip aus Metall zur Behandlung eines Gehirnaneurysmas
 - Metallsplitter in einem oder beiden Augen aufgrund einer penetrierenden Augenverletzung.



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.