

Die NV-Maske mit bequemer Passform und guter Dichtigkeit

Die AirFit™ F20 NV ist eine Full Face Maske für die nicht-invasive Beatmung, die alle Vorzüge der bewährten AirFit™ F20 in einer Ausführung ohne Ausatemöffnung (Non-Vented, NV) bietet.

Sie lässt sich leicht an unterschiedliche Gesichtskonturen anpassen¹ und verfügt über ein innovatives Maskenkissen, das auch bei hohen Therapedrücken² für eine gute Abdichtung³ sorgt.

Freies Blickfeld

Der Rahmen verläuft unterhalb der Augen und sorgt für Stabilität bei gleichzeitig wenig Gesichtskontakt – das bedeutet mehr Bewegungs- und Sichtfreiheit für Ihre Patient:innen.

Weich und geschmeidig

Das spezielle Design gewährleistet einen besonders sanften Sitz bei guter Stabilität. Das Kopfband aus besonders weichem Textilgewebe sorgt für einen angenehmen Therapiestart.

Schnelles An- und Ablegen

Die Maske lässt sich bequem und intuitiv an- und ablegen. Magnetclips⁴ verbinden das Kopfband sekundenschnell mit dem Rahmen.

Zuverlässige Abdichtung

Das spezielle InfinitySeal™-Design des Maskenkissens ermöglicht eine zuverlässige und effektive Abdichtung.³

Weicher, flexibler Rahmen

Dieser passt sich an unterschiedliche Gesichtskonturen an und ist daher für eine größere Vielfalt an Patient:innen geeignet.¹ Die integrierte Polsterung bietet zusätzlichen Komfort.

F20 NV Kniestück (64001)

Die 360°-Drehbarkeit sorgt für mehr Bewegungsfreiheit. Das NV Kniestück kann – wie die Maske auch – für Patientenwechsel wiederaufbereitet werden. Es ist kompatibel mit der AirFit F20 (vented) Maske.



Eine Maske, die leicht anzupassen ist¹ und eine zuverlässige und effektive Dichtigkeit³ bietet. Klassisch, einfach und vielseitig einsetzbar.



Technische Daten

Produktklasse nach Verordnung MDR (EU) 2017/745	II a	Gewicht	Maskensystem inkl. Kopfband (ohne Verpackung)	Größe S: 107 g Größe M: 111 g Größe L: 115 g
Therapiedruck	3 bis 40 cm H ₂ O (hPa)	Umgebungsbedingungen	Temperatur im Betrieb Luftfeuchtigkeit im Betrieb	+5°C bis +40°C 15 % bis 95 % (ohne Kondensation)
Totraumvolumen (Leervolumen der Maske bis zum Drehadapter)	Größe L: 247 ml	Aufbewahrungs- und Transporttemperaturen		-20°C bis +60°C
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 Transportluftfeuchtigkeit		bis zu 95 % relative Feuchtigkeit ohne Kondensation
Abmessungen (H x B x T) Voll zusammengebaute Maske mit Kniestück (kein Kopfband)	Größe S: 131 x 159 x 158 mm Größe M: 132 x 159 x 158 mm Größe L: 138 x 159 x 158 mm	Schlauchanschluss	Konus nach EN ISO 5356-1	Ø 22 mm (weibl.)
		Hinweis		Das Maskensystem ist PVC- und DEHP-frei und enthält kein Latex aus Naturkautschuk.

Artikelnummern

Bezeichnung	Artikelnummer	HMV-Pos.-Nr.
AirFit F20 NV Maskenset inkl. Kopfband Standard und Komfortpolster	64020 Small 64021 Medium 64022 Large	14.24.16.1029

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

- 1 ResMed unveröffentlichte Anpassungsstudie mit 39 Patient:innen, durchgeführt 2015. ID A3830701.
 2 Die AirFit F20 wurde bei Therapiedrücken von 3 cm bis 40 cmH₂O validiert. Siehe Gebrauchsanweisung AirFit F20
 3 ResMed unveröffentlichte Studie mit 22 erfahrenen Full Face Maskennutzer:innen, durchgeführt 2016. ID A3810791.
 4 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 Metallsplitter in einem oder beiden Augen.



Mehr Informationen finden Sie in unserem Maskenkatalog unter i.ead.me/Maskenkatalog oder scannen Sie den QR-Code.



Gebrauchsanweisungen, Desinfektionsanleitungen und weitere Produktinformationen finden Sie im Support-Center unter i.ead.me/support-center oder scannen Sie den QR-Code.