

Cirri Comfort Nasenmaske

Small

Verwendungszweck

Die CPAP-Maske ist für die Anwendung bei Patienten vorgesehen, denen eine CPAP-Therapie verordnet wurde und die eine Einweisung durch einen Arzt erhalten haben. Sie wird in Verbindung mit Geräten zur Erzeugung eines kontinuierlichen positiven Atemwegdrucks (CPAP) zu Hause, im Krankenhaus und in Pflegeeinrichtungen verwendet.

⚠ VORSICHT

Dieses Produkt darf nur durch einen Arzt oder auf Verordnung eines Arztes verkauft werden.

Merkmale

- In einem Stück geformter Silikon-Kautschuk: klein, leicht und bequem.
- Die durchsichtige Maske erlaubt eine gute Sicht auf den Nasenraum.
- Geringer Totraum führt zu einer geringen Ansammlung von CO₂.
- In beiden Richtungen um 360 Grad drehbare Drehgelenke am Maskenanschluss und an der Anschlussstelle für den Standardschlauch mit 22 mm Durchmesser.
- Die Kopfhalterung mit Klettverschluss bietet maximale Anpassungsfähigkeit und Bewegungsfreiheit.

Reinigungsanweisungen

- Lösen Sie die Kopfhalterung von der Maske.
- Waschen Sie die Maske und deren Bestandteile behutsam per Hand mit milder Seife und warmem Wasser und spülen Sie sie gründlich ab.
- Lassen Sie die Maske und die Bestandteile an der Luft trocknen, bevor Sie sie wieder verwenden.
- Tauschen Sie die Maske aus, wenn Bruchstellen, Risse oder übermäßige Verfärbungen auftreten.

⚠ VORSICHT

Der Gebrauch von Bleichmitteln, Chlor, Alkohol oder aromatischen Lösungen kann eine Verhärtung des Materials verursachen und somit die Lebensdauer des Produktes reduzieren.

Kontraindikationen

Diese Maske ist nicht für Patienten mit folgenden Leiden geeignet: Beeinträchtigte Herzschließmuskelaktion, übermäßiges Sodrennen, beeinträchtigter Hustenreflex und Zwerchfellbruch. Sie sollte nicht verwendet werden, wenn der Patient teilnahmslos, abgestumpft, außerstande die Maske abzunehmen oder nicht kooperativ ist.

⚠ WARNHINWEISE

- Diese Maske sollte nur mit CPAP-Systemen verwendet werden, die von Ihrem Arzt oder Atmungstherapeuten empfohlen wurden.
- Verwenden Sie diese Maske nicht, wenn das CPAP-System nicht eingeschaltet ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Blockieren Sie niemals die Lüftungsöffnungen oder die Luftauslassöffnung der Maske.

Beachten Sie: CPAP-Systeme sind dazu vorgesehen, mit speziellen Masken verwendet zu werden, die Lüftungsöffnungen besitzen. Diese Lüftungsöffnungen befinden sich entweder in den Anschläßen oder in der Maske selbst, wodurch ein kontinuierliches Ausströmen aus der Maske erlaubt wird. Wenn das CPAP-Gerät eingeschaltet ist und ordnungsgemäß funktioniert, wird die ausgeatmete Luft von der frischen Luft durch die Luftauslassöffnung aus dem CPAP-Gerät herausgespült. Wenn das CPAP-Gerät jedoch nicht funktioniert, wird nicht genug frische Luft durch die Maske geführt und die ausgeatmete Luft kann wieder rückgeatmet werden. Das Rückatmen der ausgeatmeten Luft über einen längeren Zeitraum als ein paar Minuten kann unter bestimmten Umständen zu Erstickung führen.

- Wenn Sauerstoff im CPAP-System verwendet wird, muss die Sauerstoff-Zufuhr abgeschaltet sein, wenn das CPAP-Gerät nicht in Betrieb ist.

Beachten Sie: Wenn das CPAP-Gerät nicht in Betrieb ist und die Sauerstoff-Zufuhr eingeschaltet bleibt, kann sich der in den Schlauch des CPAP-Gerätes abgegebene Sauerstoff innerhalb des CPAP-Gerätes ansammeln und ein Brandrisiko in sich bergen.

Beachten Sie: Bei einer festgelegten Durchflussrate an zusätzlichem Sauerstoff hängt die eingearmete Sauerstoff-Konzentration von der Druckeinstellung, dem Atemrhythmus des Patienten und der Leckage ab.

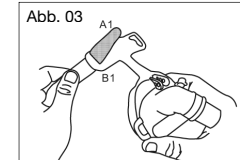
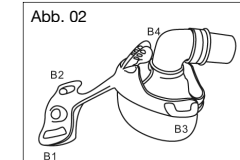
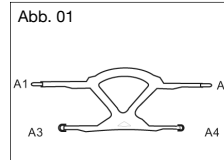
- Rauchen Sie nicht, wenn Sauerstoff verwendet wird.
- Setzen Sie sich mit einem Arzt in Verbindung, wenn Brustbeschwerden, Atemnot, Magendehnung, Aufstoßen oder schwere Kopfschmerzen auftreten.
- Vermeiden Sie es, drei Stunden vor dem Verwenden dieser Maske zu essen oder zu trinken, um die Gefahr des Erbrechens während des Schlafs zu minimieren.
- Verwenden Sie diese Maske nicht, wenn Sie Medikamente nehmen, die Erbrechen verursachen können.

⚠ VORSICHT

Bei niedrigem CPAP-Druck kann der Durchfluss durch die Luftauslassöffnung nicht ausreichen, um die gesamte ausgeatmete Luft aus dem Schlauch zu entfernen und es kann teilweise zu Rückatmung kommen.

- Die Maske darf nur nach Einweisung durch qualifiziertes medizinisches Personal oder Personen, die eine entsprechende Ausbildung haben, verwendet werden.

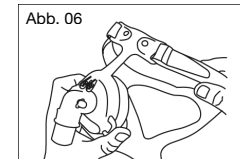
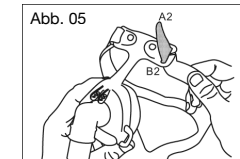
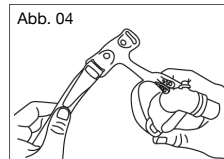
Folgen Sie den Anweisungen zum Zusammenbau:



Kopfhalterung mit der Klettband-Seite nach unten auf eine flache Oberfläche legen. Beide Klettbänder bei A1 und A2 lösen.

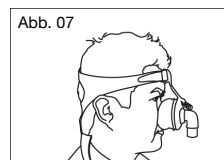
Bestimmen Sie die Befestigungsstellen für die Kopfhalterung an der Maske.

Ziehen Sie das obere Band der Kopfhalterung A1 durch die Schlaufe B1 auf der Maske. Verwissen Sie sich, dass das Klettband nach außen zeigt.



Befestigen Sie das Klettband.

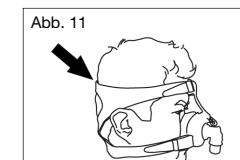
Ziehen Sie das obere Band der Kopfhalterung A2 durch die Schlaufe B2 auf der Maske. Verwissen Sie sich, dass das Klettband nach außen zeigt.



Ziehen Sie die Kopfhalterung über Ihren Kopf und stellen Sie die beiden oberen Bänder der Kopfhalterung so ein, dass eine bequeme Spannung erreicht wird.

Haken Sie die Plastikösen A3 auf B3 und A4 auf B4 am Maskenrahmen ein.

Stellen Sie erneut die beiden oberen Bänder der Kopfhalterung A1 und A2 so ein, dass eine bequeme Spannung erreicht wird.



Stellen Sie die beiden unteren Bänder der Kopfhalterung A3 und A4 so ein, dass eine bequeme Spannung erreicht wird.

Vergewissern Sie sich, dass das oben liegende Band in der richtigen Position ist, um zu verhindern, dass es nach unten gleitet.

- Um Maske und Kopfhalterung zu entfernen, lösen Sie einfach beide Ösen vom Maskenrahmen ab und ziehen das oben liegende Band vom Kopf.
- Um Maske und Kopfhalterung erneut zu verwenden, streifen Sie einfach das oben liegende Band über den Kopf und haken die beiden Ösen ein.



REF 00003486



Datum der Herstellung:
2011-11



LOT 2011-11



Verwendbar bis:
2014-05

Produkt ist nur für den Gebrauch durch einen Patienten vorgesehen