

ENGLISH

Nasal-Aire® II Critical Care

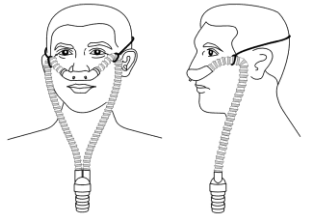
Hospital Applications Single-Patient Use

Nasal-Aire® II Critical Care ventilator interface is intended for use with a CPAP or Bi-Level device to provide noninvasive ventilation in adult patients for the treatment of respiratory insufficiencies or obstructive sleep apnea. This single use disposable interface is intended for hospital settings.

*Note: The Nasal-Aire® II Critical Care has a 22mm female connector for use with a 22mm male hose. When used with a 22mm female hose, a male-male adapter is required.

System Components

Nasal-Aire® II Critical Care consists of a soft nosepiece with exhaust ports and two soft silicone nasal cannulas for fitting into the nasal openings. Connected on each side of the nosepiece is a length of tubing. The two lengths of tubing are joined at the opposite ends by a "Y"-shaped coupling, forming a loop with the nosepiece at one end and the "Y" coupling at the other. At the base of the "Y" coupling is a port for connection of the Nasal-Aire® II Critical Care to a positive pressure ventilation device.



Preparation for Use

1. Remove Nasal-Aire® II Critical Care from package.
2. Complete circuit assembly before use.

Directions for Use

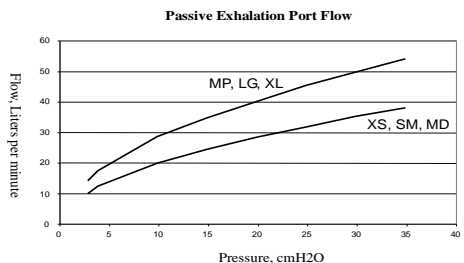
1. Position the cannula facing the nose, and position tubing with "Y" connector resting on chest.
2. Grasp nosepiece with thumbs and fingers under each nasal insert and position near nostrils.
3. Using thumbs, press inserts into nostrils until base of Nasal-Aire® II Critical Care nosepiece is flush against the nose.
4. Turn ventilation device on.
5. Attach "Y"-adapter to CPAP tubing.
6. Once airflow starts, adjust Nasal-Aire® II Critical Care to fit for comfort and seal. Periodic adjustments may be necessary.

Warnings and Precautions

- Federal (USA) law restricts this device to use by or on the order of a physician.
- The Nasal-Aire® II Critical Care should not be used unless the ventilation system is turned on and operating. The exhalation ports should never be blocked.
- EXPLANATION OF WARNING:** CPAP systems are intended to be used with a mask or special nasal cannulas with intentional ports to allow a continuous flow of air through the breathing circuit. When the CPAP machine is turned on and functioning properly, fresh air from the CPAP machine flushes the exhaled air through the intentional leak port. However, when the CPAP machine is not operating, fresh air will not be provided through the circuit and exhaled air may be rebreathed. Rebreathing of exhaled air can, in some cases, lead to suffocation.
- Use Nasal-Aire® II Critical Care only with a positive pressure ventilation device.
- Nasal-Aire® II Critical Care is intended for ventilators that do not incorporate, use, or require an exhalation valve.
- Nasal-Aire® II Critical Care is intended for single-patient use only. Do not sterilize or use disinfectants on this device.
- Nasal-Aire® II Critical Care may deactivate the pressure alarm on some ventilation systems. Confirm that your ventilation system pressure alarm works with the product before using the pressure alarm.
- Some users may experience skin redness. If this occurs, consult your doctor.
- Do not expose this device to extremes of temperature. Store the Nasal-Aire® II Critical Care at temperatures between 0°C (32°F) and 54°C (130°F).

Pressure Versus Leak Rate

Deadspace



Reorder Information

Extra Small Nasal-Aire® II Critical Care	CXS 1
Small Nasal-Aire® II Critical Care	CSM 2
Medium Nasal-Aire® II Critical Care	CMD 3
Medium Plus Nasal-Aire® II Critical Care	CMP 4
Large Nasal-Aire® II Critical Care	CLG 5
Extra Large Nasal-Aire® II Critical Care	CXL 6

NOTE: Retain these instructions and the lot number of your Nasal-Aire® II Critical Care. Please reference the lot number if you need to contact Salter Labs or your distributor about this product.

Manufactured for: Salter Labs
30 Spur Dr., El Paso, TX 79906 USA
Tel: (800)-421-0024 www.salterlabs.com

Manufactured by: Modern Medical Equipment Mfg. Ltd.,
5fl, 35 Tai Lin Pai Rd., Kwai Chung, Hong Kong
Tel: +852 2420 9068 Fax: +852 2481 1234

European Representative: Emergo Europe
Molenstraat 15, 2513 BH The Hague, The Netherlands
mmeq_eu@modernmedical.com.hk

Covered by Patents: US 6595215, US 6807967, US 6863069, US 6994089, US 6997177, US 7059328, US 7188624,
AU 781624, AU 782824, EP 1317941. Other patents pending.

03003 Rev G

SALTER LABS®

CE
0120

LOT

FRANÇAIS

Nasal-Aire® II Soins Critiques

Utilisation en milieu Hospitalier

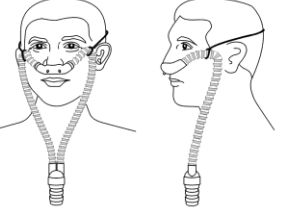
A l'usage unique d'un patient Jetable

Le ventilateur interface Nasal-Aire® II Critical Care est destiné à être utilisé avec un appareil CPAP ou à Bi-Level (niveau double) afin de fournir une ventilation non-invasive à des patients adultes dans le traitement d'insuffisances respiratoires ou de sommeil obstructif en apnée. Cet interface à usage unique jetable est destiné à un usage en milieu hospitalier.

*Note: L'appareil de soins intensifs Nasal-Aire® II a un branchement femelle de 22mm qui doit être utilisé avec un tuyau mâle de 22mm. Si vous l'utilisez avec un tuyau femelle de 22mm, un adaptateur mâle-mâle est nécessaire.

Composants du Système

Le Nasal-Aire® II est constitué d'une partie allant dans le nez avec des ports d'échappement et deux canules nasales en silicone souple pour pouvoir s'introduire dans les ouvertures nasales. Connecté de chaque côté des parties allant dans le nez, se trouve une certaine longueur de tubage. Les deux longueurs de tubage sont jointes à l'extrémité opposée par un couplage en forme d'"Y", et forment une boucle avec les parties allant dans le nez à une extrémité et le couplage en forme d'"Y" à l'autre. A la base du couplage en "Y" se trouve un port rigide pour la connexion du Nasal-Aire® II Critical Care à un appareil de ventilation à pression positive.



Préparation à l'utilisation

1. Retirez le "Nasal-Aire® II" de son emballage.
2. Terminez l'assemblage du circuit avant usage.

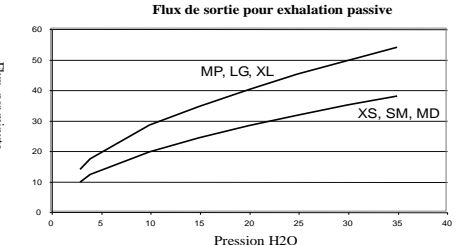
Conseils d'Utilisation

1. Avec la canule face à votre nez placer les tubages par dessus avec le connecteur en forme d'"Y" reposant sur la poitrine.
2. Attrapez les parties allant dans le nez avec le pouce et les doigts en dessous de chaque insert nasal et positionnez-les à côté des narines.
3. En utilisant les pouces, enfoncez les inserts dans les narines jusqu'à ce que la base de la partie allant dans le nez du "Nasal-Aire® II" soit plaquée contre le nez.
4. Allumez l'appareil de ventilation.
5. Rattachez l'adaptateur en forme d'"Y" au tubage CPAP.
6. Lorsque le flux d'air commence, ajustez le "Nasal-Aire® II" dans une position confortable et fixez-le. Des réglages périodiques pourront s'avérer nécessaires.

Avertissements et précautions

- La loi Fédérale (USA) restreint l'utilisation de cet appareil par ou sur ordre d'un médecin. N'utilisez que comme prescrit par un médecin qualifié.
- Le "Nasal-Aire® II" ne doit être utilisé que si le système de ventilation est actif et en marche. Les ports d'exhalation ne doivent jamais être bloqués.
- Explication de l'avertissement :** Les versions CPAP sont destinées à être utilisées avec des canules nasales spéciales avec des ports permettant un flux d'air continu sortant du circuit de respiration. Lorsque la machine CPAP est en marche et qu'elle fonctionne correctement, un flux d'air frais chasse l'air exhalé par les ports prévus à cet effet. Cependant, lorsque le CPAP n'est pas en marche, la canule nasale ne produira pas assez d'air frais, et il se peut que de l'air exhalé soit à nouveau respire. Le fait de re-respirer de l'air exhalé pour une durée plus longue que quelques minutes peut, dans certains cas entraîner une suffocation.
- Le "Nasal-Aire® II Critical Care" ne doit être utilisé qu'avec une devise de ventilation à pression positive.
- Le Nasal-Aire® II Critical Care est destiné aux respirateurs artificiels qui ne comprennent pas, n'utilisent pas ou ne nécessitent pas de valve d'exhalation.
- Le "Nasal-Aire® II Critical Care" n'est destiné à l'usage que par un patient unique. L'usage par des patients multiples doit être évité en raison des risques de transmission des infections. Ne pas stériliser ou utiliser de désinfectants sur cet appareil ou sur ses composants.
- Il se peut que le "Nasal-Aire® II Critical Care" désactive l'alarme de pression sur certains systèmes de ventilation. Vérifiez bien que l'alarme de pression de votre système de ventilation est compatible avec ce produit avant d'utiliser l'alarme de pression. Cet appareil pourrait désactiver l'alarme.
- Certaines rougeurs de la peau peuvent apparaître chez certains patients. Si c'est le cas, consultez votre médecin.
- Ne pas exposer cet appareil à des températures extrêmes. Rangez le "Nasal-Aire® II Critical Care" à une température comprises entre 0°C (32°F) et 54°C (130°F).

Taux de flux selon la version et la pression



Information pour re-commander

Nasale Aire soins intensifs Extra Small	CXS 1
Nasal-Aire® II Critical Care Small (petit)	CSM 2
Nasal-Aire® II Critical Care Medium	CMD 3
Nasal-Aire® II Critical Care Medium Plus	CMP 4
Nasal-Aire® II Critical Care Large	CLG 5
Nasal-Aire® II Critical Care Extra Large	CXL 6

NOTE: Conservez ces instructions et le numéro de lot de votre Nasal-Aire® II Critical Care. Communiquez le numéro de lot si vous avez besoin de contacter Salter Labs ou votre distributeur au sujet de ce produit.

Fabriqué pour: Salter Labs
30 Spur Dr., El Paso, TX 79906 USA
Tel: (800)-421-0024 www.salterlabs.com

Fabriqué par: Modern Medical Equipment Mfg. Ltd.
5fl, 35 Tai Lin Pai Rd, Kwai Chung, Hong Kong
Tel: +852 2420 9069 Fax: +852 2481 1234

Représentation en Europe: Emergo Europe
Molenstraat 15, 2513 BH The Hague, The Netherlands
mmeq_eu@modernmedical.com.hk

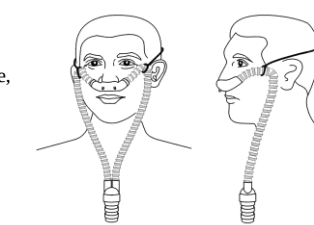
DEUTSCH

Nasal-Aire® II Critical Care

Krankenhausanwendung

Einzel-Patientengebrauch Einwegnutzung
Nasal-Aire® II Critical Care ist bestimmt zur Benutzung mit einem CPAP oder einem Bi-Level Gerät zur Bereitstellung von nichtinvasive Beatmung erwachsener Patienten zur Behandlung von Respiratorische Insuffizienz oder Obstruktive Schlaf Apnoe. Dieses Einweg-Zwischenstück ist zur Anwendung in Krankenhäusern bestimmt.

*Anmerkung: Nasal-Aire® II Critical Care hat eine 22mm Verbindungshülse zur Benutzung mit dem 22 mm Gewindeschlauch. Wenn die 22 mm Verbindungshülse verwendet wird, ist auch der 22 mm Gewindeschlauch erforderlich.



Vorbereitung:

1. Nehmen Sie Nasal-Aire® II Critical Care aus der Verpackung.
2. Stellen Sie das komplette System zusammen vor dem Gebrauch.

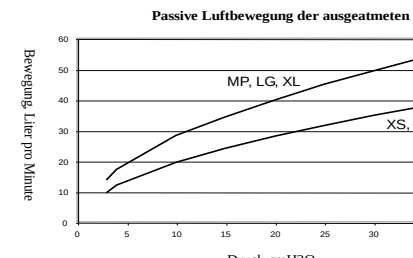
Anwendung:

1. Platzieren Sie die Kante in Ihre Richtung und die Schläuche mit dem Verbindungsstück auf Ihrer Brust.
2. Greifen Sie das Nasenstück mit Daumen und Finger unter den Ausgängen und platzieren Sie es in der Nähe der Nasenlöcher.
3. Nutzen Sie die Daumen, um die inneren Schläuche in den Nasenlöchern so zu platzieren, dass die Basis des Geräts die Nase spüht.
4. Schalten Sie das Beatmungsgerät ein.
5. Verbinden Sie das "Y" Verbindungsstück mit den Schläuchen.
6. Wenn die Luftbewegung begonnen hat, stellen Sie Nasal-Aire® II Critical Care komfortabel und dicht ein. Weitere Einstellen könnte nötig sein.

Warnung und Sicherheitsmaßnahmen

- Das Bundesgesetz erlaubt dieses System nur unter der Aufsicht oder Vorschrift eines Mediziners.
- Das Nasal-Aire® II Critical Care sollte nicht benutzt werden, wenn das Beatmungsgerät nicht eingeschaltet ist oder nicht funktioniert. Die Auslassöffnung darf nicht blockiert sein.
- WARNUNGSERLÄUTERUNG:** CPAP- Systeme sind für eine Benutzung mit Maske oder speziellen nasalen Kanülen mit bewussten Ausgängen, um die Luftzirkulation der Atmung aufrecht zu erhalten. Wenn die CPAP eingeschaltet ist und ordnungsgemäß funktioniert, pustet die CPAP-Maschine die ausgeatmete Luft mithilfe der frischen Luft durch die Auslassöffnungen aus der Maske heraus. Jedoch wird keine Frischluft zugeführt, wenn die CPAP-Maschine ausgeschaltet ist und die ausgeatmete Luft wird erneut eingetauscht. Das Einatmen von genutzter Luft kann in einigen Fällen sogar zu Erstickung führen.
- Nutzen Sie Nasal-Aire® II Critical Care nur mit einem positiven Druckbeatmungsgerät.
- Nasal-Aire® II Critical Care ist für Entlüfter bestimmt, die ein Ausatemventil nicht enthalten, benutzen oder erfordern.
- Nasal-Aire® II Critical Care ist nur für einen Patienten bestimmt. Sterilisieren Sie das System nicht und nutzen Sie keine Desinfektionsmittel an diesem System.
- Nasal-Aire® II Critical Care könnte den Druckalarm an einigen Beatmungssystemen deaktivieren. Versichern Sie sich vor dem Benutzen des Druckalarms, dass Ihr Beatmungsgerät auch mit diesem hier einwandfrei funktioniert.
- Einige Benutzer könnten errötete Haut bekommen. In diesem Falle befragen Sie Ihren Arzt.
- Setzen Sie dieses Gerät keinen extremen Temperaturen aus. Bewahren Sie Nasal-Aire® II Critical Care bei Temperaturen zwischen 0°C (32°F) und 60°C (130°F) auf.

Druck gegen Ausströmlage



Dode Ruime

Größe	Ungenutzter Kanülenraum (CC)
XS	8

NEDERLANDS

Nasal-Aire® II Critical Care

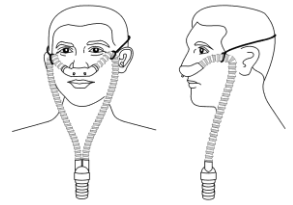
Ziekenhuis benodigdheden Patiënt gebruik Wegwerp materiaal

Nasal-Aire® II Critical Care ventilator interface is bedoeld voor gebruik met een CPAP of Bi-Level hulpsluit om te voorzien in non-invasive ventilatie voor volwassen patiënten voor de behandeling van ademhalingsmoeilijkheden of obstructieve slaap apnea. Deze eenmalig wegwerp interface is bedoeld voor gebruik in ziekenhuizen.

*Opmerking: De Nasal-Aire® II Critical Care heeft een 22 mm 'vrouwelijke' verbinding voor gebruik met een 22 mm 'mannelijke' slang. Indien u gebruik maakt van een 22 mm 'vrouwelijke' slang, heeft u een 'mannelijke-mannelijke' adapter nodig.

System onderdelen

Nasal-Aire® II Critical Care bevat een zacht neusstuk met uitgangspoorten en twee zachte siliconen neustunnels die in de neusgaten passen. Verbonden aan iedere zijde van het neusstuk zit een slangdeel. De twee slangen zijn aan het andere einde verenigd door een "Y"-gevormde koppeling, die een cirkel vormt met het neusstuk aan de ene zijde en de "Y"-koppeling aan de andere zijde. Aan de basis van de "Y" koppeling is een aanlegpunt voor de aansluiting van de Nasal-Aire® II Critical Care tot een positieve druk ventilatie onderdeel.



Voorbereiding voor gebruik

1. Haal de Nasal-Aire® II Critical Care uit de verpakking.
2. Zet het circuit in elkaar zoals hierboven beschreven.

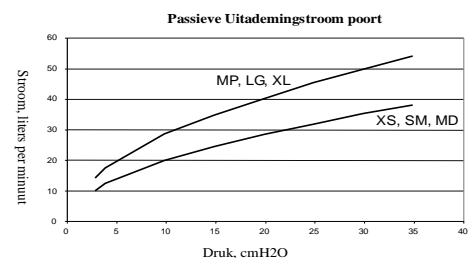
Gebruiksaanwijzing

1. Positioneer de cannula in de richting van de neus en positioneer de slang met de "Y" koppeling rustend op de borst.
 2. Pak het neusstuk met duim en vingers onder iedere neusingang en plaats vlakbij de neusgaten.
 3. Gebruikmakend van de duimen, druk de inzetjes in de neusgaten totdat de basis van het Nasal-Aire® II Critical Care neusstuk tegen de neus wordt gezogen.
 4. Zet het ventilatie onderdeel aan.
 5. Voeg de "Y"-koppeling toe aan de CPAP slang.
 6. Wanneer de luchtoefvoer start, pas de Nasal-Aire® II Critical Care zo aan dat het comfortabel zit en verzegel het.
- Periodieke aampassingen kunnen nodig zijn.

Waarschuwingen en voorzorgsmaatregelen

- De Federale (USA) wet beperkt gebruik van dit onderdeel tot gebruik door of onder toezicht van een arts.
- De Nasal-Aire® II Critical Care mag niet gebruikt worden tenzij het ventilatiesysteem aanstaat en werkt. De uitademingspoorten mogen nooit geblokkeerd zijn.
- UITLEG VAN WAARSCHUWING:** CPAP systemen zijn bedoeld om gebruikt te worden met een masker of speciale neus cannulas met toegangsvoertuigen die een continue golf van lucht door het ademingscircuit stuur. Wanneer de CPAP machine aanstaat en goed functioneert, stuurt de CPAP machine frisse lucht zodat de uitgeademde lucht door de lekkage uitgangspoort verdwijnt. Desondanks, wanneer het apparaat niet goed functioneert, zal het apparaat geen frisse lucht door het circuit sturen en kan uitgeademde lucht weer worden ingeademd. Her-inademing van uitgeademde lucht kan, in sommige gevallen, leiden tot verstikking.
- Gebruik Nasal-Aire® II Critical Care alleen met een positieve druk ventilatie onderdeel.
- Nasal-Aire® II Critical Care is bedoeld voor ventilatoren die niet samenwerken met een uitademingsklep of hier gebruik van maken, of nodig hebben.
- Nasal-Aire® II Critical Care is alleen bedoeld voor één-patiënt gebruik. Niet steriliseren of een desinfecterend middel gebruiken op dit onderdeel.
- Nasal-Aire® II Critical Care kan de werking van het druk alarm deactiveren bij sommige ventilatiesystemen. Wees er zeker van dat uw ventilatiesysteem druk alarm werkt met het product voor in gebruik name van het druk alarm.
- Sommige gebruikers kunnen een rode huid ervaren. Wanneer dit verschijnt, raadpleeg uw huisarts.
- Stel dit onderdeel niet bloot aan extreme temperaturen. Berg de Nasal-Aire® II Critical Care op bij temperaturen tussen de 0°C (32°F) en 54°C (130°F).

Druk afgezet tegen lekkage ratio



Herbestel informatie

Extra kleine Nasal-Aire® II Critical Care	CXS 1
Small Nasal-Aire® II Critical Care	CSM 2
Medium Nasal-Aire® II Critical Care	CMD 3
Medium Plus Nasal-Aire® II Critical Care	CMP 4
Large Nasal-Aire® II Critical Care	CLG 5
Extra Large Nasal-Aire® II Critical Care	CXL 6

N.B.: Bewaar deze instructies en het lotnummer van uw Nasal-Aire® II Critical Care. Refereer alstublieft naar dit lotnummer wanneer u contact opneemt over dit product met Salter Labs, of uw distributeur.

Gebabriceerd voor: Salter Labs
30 Spur Dr., El Paso, TX 79906 USA
Tel: (800)-421-0024 www.salterlabs.com

Gefabriceerd door: Modern Medical Equipment Mfg. Ltd.,
5fl, 35 Tai Lin Pai Rd., Kwai Chung, Hong Kong
Tel: +852 2420 9068 Fax: +852 2481 1234

Europees vertegenwoordiger: Emergo Europe
Molenstraat 15, 2513 BH The Hague, The Netherlands
mmeq_eu@modernmedical.com.hk

Deadspace	
Maat	Cannula Deadspace (CC)
XS	8
SM	13
MD	14
LG	17
XL	18



ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ

Pινικός- Aire® II κρίσιμη Φροντίδα

Νοσοκομειακές Εφαρμογές

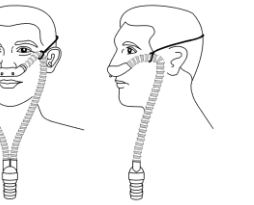
Χρήση από μεμονομένο ασθενή Μιάς χρήσης Το σύστημα εξαρτήσης Nasal-Aire® II Critical Care έχει κατασκευαστεί για χρήση με το CPAP (Συνεχής θετική πίεση διόδων) ή τη συσκευή δύο επιπλέον για να πάρει μη ενεργητική υποστήριξη αναπνοής σε εντήλικους ασθενείς για τη θεραπεία των αναπνευστικών ανεπάρκειών ή του παραποτιστικού ύπνου αντονίας.

Αυτή η μιάς χρήσης ανταλλακτική συσκευή προσφέρεται για νοσοκομειακή χρήση.

*Σημείωση: Το Nasal-Aire® II Critical Care έχει έναν θηλυκό συνδετήρα 22mm για χρήση με 22mm αρσενικό ελαστικό σωλήνα. Οταν χρησιμοποιείται με ένα 22mm θηλυκό ελαστικό σωλήνα, απαιτείται ένας αρσενικός-αρσενικός προσαρμοστής.

Μέρη συστήματος

To Nasal-Aire® II Critical Care αποτελείται από ένα μαλακό εξάρτημα μύτης με εξόδους και δύο μαλακές υποδοχές από στιλκόν που εφαρμόζουν στα ρουθούνια. Στις εξόδους του εξάρτηματος εφαρμόζουν σταληράκια. Τα δύο σωληνάκια ενύσταν στο άλλο άκρο δημιουργώντας μια ένοση σε σχήμα "Y", και σχηματίζουν ένα κύκλωμα, με το εξάρτημα της μύτης στο άλλο άκρο και την ένοση σχήματος "Y" στο άλλο άκρο. Στη βάση της ένοσης "Y" υπάρχει μια έξοδος σύνδεσης του Nasal-Aire® II Critical Care με τη συσκευή υποστήριξης αναπνοής πίεσης.



Προστασία για τη χρήση

1. Αφαρέστε το Nasal-Aire® II Critical Care από τη συσκευασία.
2. Ολοκληρώστε τη σύνδεση του κυκλώματος πριν από τη χρήση.

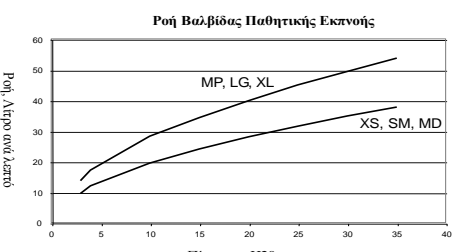
Οδηγίες χρήσης

1. Τοποθετείτε τη μάσκα προς το μέρος της μύτης, και τα σωληνάκια με την ένοση σε σχήμα "Y" να εφαπτούν στο στήθος.
2. Πλαστε την ειδική βαλβίδα της μύτης πιάνοντας με τα δάχτυλα τις δύο εσοχές και τοποθετείτε τις κοντά στη μύτη.
3. Με τους αντίχοιρες πιέστε τις εσοχές έτσι ώστε να εισχωρήσουν μέσα στα ρουθούνια εώς ότου η βάση του Nasal-Aire® II Critical Care να εφέται στη μύτη.
4. Ενεργοποιήστε τη συσκευή υποστήριξης αναπνοής.
5. Συνδέστε τον προσαρμοστή "Y" με τη συσκευή υποστήριξης αναπνοής θετικής πίεσης.
6. Ερόστος ξεκινήσει η μεταφορά του αέρα, ρυθμίστε το Nasal-Aire® II Critical Care κατά τρόπο βολικό και ασφαλείστε τη συσκευή.

Προφυλάξεις και προειδοποίησης

- Το συγκεκρινό σύστημα χορηγείται μόνο με ιατρική συνταγή. (Σύμφωνα με ομοιοπονιακό νόμο στην ΗΠΑ)
- Το Nasal-Aire® II Critical Care δεν πρέπει να χρησιμοποιείται παρό μόνον όταν το σύστημα υποβοήθησης εξαρτισμού έχει τεθεί σε λειτουργία. Οι έξοδοι εκπνοής δεν πρέπει να εμποδίζονται κατά τη λειτουργία.
- Επεξήγηση της Προειδοποίησης: Τα συντημάτα Συνεχώς Θετικής Πίεσης Λιόν (CPAP) προσφέρουν για χρήση με μάσκα ή ειδικές ρινικές συνδέσεις που επιτρέπουν τη συνεχή εισροή του αέρα διαμέσου του κυκλώματος αναπνοής. Όταν το CPAP έχει ενεργοποιηθεί και λειτουργεί κανονικά, ο φρέσκος αέρας αποτελεί τα εκπνέομενα αέρια διαμέσου της ειδικής βαλβίδας διαφυγής. Παρόλα αυτά, όταν το CPAP δεν λειτουργεί, ο φρέσκος αέρας δεν κυκλοφορεί στο κύκλωμα με αποτέλεσμα την εισπνοή των εκπνεόμενων αερίων. Επανόψη των εκπνεόμενων αερίων είναι πιλόνιο, στα κάποιους περιπτώσεις, να προκαλέσει ασφυξία.
- Το πρόϊον πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο με τη συσκευή υποβοήθησης εξαρτισμού θετικής πίεσης.
- Το Nasal-Aire® II Critical Care προσφέρεται για τους εξαεριστήρες που δεν ενσωματώνουν, δεν χρησιμοποιούν, ή απαιτούν βαλβίδα εκπνοής.
- Το Nasal-Aire® II Critical Care προσφέρεται για χρήση σε μεμονομένους ασθενείς και μόνον. Μην προσπαθήστε να αποτελέσετε ή να χρησιμοποιήσετε απολυματικές ουσίες στο πρόϊον.
- Το Nasal-Aire® II Critical Care μπορεί να πανεργοποιούσει τον συναγερμό πίεσης του συστήματος εξαρτισμού λειτουργεί με το συγκεκρινό προϊόν πριν το χρησιμοποιήσετε.
- Μπορεί σε κάποιους χρήστες να δημιουργηθούν δερματικοί ερεθισμοί (κοκκινίλες). Σε τέτοια περίπτωση συμβουλευθείτε το γιατρό σας.
- Μην εκτίθετε το πρόϊόν σε υπερβολικές θερμοκρασίες. Οι θερμοκρασίες φύλαξης είναι μεταξύ 0°C (32°F) έως 54°C (130°F).

Διάγραμμα Ροής Πίεσης/Διαφυγής



Πληροφορίες Παραγγελίας

Πρόσθιο μικρό Nasal-Aire® II Critical Care CXS 1
Μικρό Nasal-Aire® II Critical Care CSM 2
Μεσοί Nasal-Aire® II Critical Care CMD 3
Μεσαίο+ Nasal-Aire® II Critical Care CMP 4
Μεγάλο Nasal-Aire® II Critical Care CLG 5
Πολύ Μεγάλο Nasal-Aire® II Critical Care CXL 6

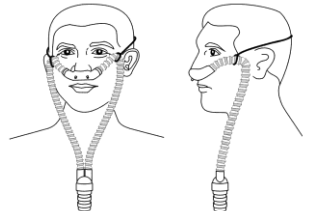
Κατασκευάστε για την: Salter Labs
30 Spur Dr., El Paso, TX 79906 USA
Tel: (800)-421

ITALIANO

Nasal-Aire® II Cura Intensiva

Applicazione ospedaliera Paziente singolo e getta
Nasal-Aire® II Cura Intensiva con dispositivo di ventilazione è da utilizzare con il dispositivo CPAP o Bi-Level per fornire una ventilazione non invasiva per il trattamento delle insufficienze respiratorie o nelle apnee ostruttive del sonno in pazienti adulti. Questa applicazione nella versione a utilizzo singolo è indicata per gli ambienti ospedalieri.
*NOTA: Il Nasal-Aire® II Critical Care ha un connettore femmina di 22mm che deve essere utilizzato con il corrispondente connettore maschio da 22 mm. Quando utilizzato con una manichetta femmina da 22mm, è necessario un adattatore maschio-maschio.

Componenti del sistema
Nasal-Aire® II Cura Intensiva è composto da un morbido apparecchio nasale con uscite per l'espansione e due cannule nasalì in silicone per adattarsi alle narici. Connesso alle due parti dell'apparecchio nasale un sistema di tubi. I due manicotti sono uniti agli estremi opposti da una teminazione a forma di Y. Alla base della Y c'è un raccordo per la connessione del Nasal-Aire® II Cura Intensiva ad un apparecchio di ventilazione a pressione.



Preparativi per l'utilizzo

- Rimuovere Nasal-Aire® II Cura Intensiva dalla confezione.
- Completare l'assemblaggio del circuito prima dell'utilizzo.

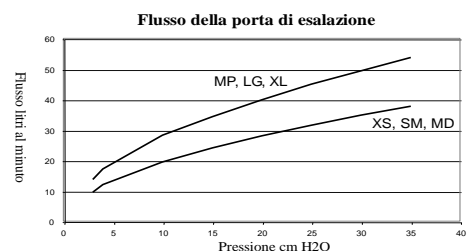
Istruzioni per l'uso

- Posizionare la cannula di fronte al naso e i due tubi collegati dal connettore a Y lasciarli cadere sul petto.
- Afferrare il terminale nasale con le dita e porlo sotto e vicino alle narici.
- Con i pollici spingere gli inserti nelle naricifinché la base del Nasal-Aire® II Cura Intensiva sia a livello del naso.
- Accendere il sistema di ventilazione.
- Collegare l'adattatore a Y alla tubazione CPAP.
- Quando il flusso d'aria comincia ad arrivare, aggiustare la posizione del Nasal-Aire® II Cura intensiva per adattarsi bene e in modo confortevole e senza fuoriuscite. Di tanto in tanto sarà necessario ripetere questa operazione.

Avvertenze e precauzioni

- Leggi federali USA restrincono l'utilizzo di questo apparecchio alla prescrizione del medico
- Nasal-Aire® II Cura Intensiva non dovrebbe essere utilizzato se non viene acceso il sistema di ventilazione. I fori di uscita non devono essere mai ostruiti.
- Spiegazione delle avvertenze: i sistemi CPAP sono intesi per un utilizzo con mascherina o cannula nasale per provvedere un continuo flusso d'aria per mezzo del circuito di respirazione. Quando l'apparecchio CPAP viene acceso e funziona normalmente, un getto di aria fresca arriva dal CPAP ed esce dai fori di uscita. Ad ogni modo, quando l'apparecchio CPAP non è in funzione non viene fornito nessun getto di aria fresca e l'aria esausta può venire reinspirata. La respirazione di aria esausta può, in qualche caso, portare al soffocamento.
- Usare Nasal-Aire® II Cura Intensiva solo con un sistema di ventilazione efficace.
- Nasal-Aire® II Critical Care è creato per ventilatori che non contengono, usano, o necessitano una valvola di scarico.
- Nasal-Aire® II Cura Intensiva è indicato per un singolo paziente. Non sterilizzare o usare prodotti disinfettanti su questo apparecchio.
- Nasal-Aire® II Cura Intensiva può disattivare il sistema di allarme della pressione in alcuni sistemi di ventilazione. Verificare che l'allarme del sistema di ventilazione adottato funzioni correttamente prima di essere utilizzato.
- Alcuni pazienti possono accusare un rosso di pelle. Se questo si verifica consultare il proprio medico.
- Non esporre l'apparecchio a temperature estreme. Conservare Nasal-Aire® II Cura Intensiva a temperature comprese tra 0°C (32°F) e 54°C (130°F).

Tasso di perdita pressione



Apazio Morto

Taglia Punto morto della cannula (cc)

XS	8
SM	8
MD	13
MP	14
LG	17
XL	18

Informazioni sulle versioni

Extra Small Nasal-Aire® II Critical Care	CXS 1
Piccolo Nasal-Aire® II Cura Intensiva	CSM 2
Medio Nasal-Aire® II Cura Intensiva	CMD 3
Medio + Nasal-Aire® II Cura Intensiva	CMP 4
Grande Nasal-Aire® II Cura Intensiva	CLG 5
Extra Large Nasal-Aire® II Cura Intensiva	CXL 6



NOTE: Conservare queste istruzioni e il numero di lotto del Nasal-Aire® II Cura Intensiva.
Fare riferimento al numero di lotto se occorre contattare Salter Labs o il rivenditore di questo prodotto.

Fabricato da: Salter Labs
30 Spur Dr., El Paso, TX 79906 USA
Tel: (800)-421-0024 www.salterlabs.com

Fabricato da: Modern Medical Equipment Mfg. Ltd.
5fl, 35 Tai Lin Pai Road, Kwai Chung, Hong Kong
Tel: +852 2420 9068 Fax: +852 2481 1234

Rappresentanza europea: Emergo Europe
Molenstraat 15, 2513 BH The Hague, The Netherlands
mmeq_eu@modernmedical.com.hk

SALTER LABS®



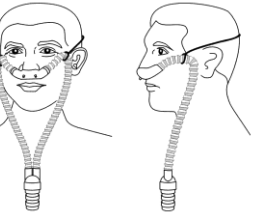
ESPAÑOL

Nasal-Aire® II Cuidados intensivos

Aplicaciones para Hospitales Uso para un solo paciente Desechable
El respirador Nasal-Aire® II Cuidados intensivos es para usar con un CPAP o un aparato bi-nivel para ofrecer una ventilación no invasiva a pacientes adultos para el tratamiento de insuficiencias u obstrucciones apneas. Este conector de un solo uso es para acoplar a equipos de hospitales.
*NOTA: El Nasal-Aire® II Critical Care tiene un conector hembra de 22mm que se usa con una cánula macho de 22mm. Cuando se use con una cánula hembra de 22mm, se necesitará un adaptador macho-macho.

Componentes del sistema

El Nasal-Aire® II Cuidados Intensivos consiste en una pieza suave para acoplar a la nariz con orificios de salida y dos cánulas de suave silicona para acoplar a los orificios nasales. Conectados a ambos lados del acoplador a la nariz hay dos trozos de tubo. Los dos trozos de tubo se unen en los extremos opuestos por un conector en forma de "Y" formando un círculo con la pieza de acoplamiento a la nariz en un extremo y el conector en forma de "Y" en el otro. En la base del conector en forma de "Y" existe un receptáculo de conexión al Nasal-Aire® II Cuidados Intensivos para acoplar a un aparato de ayuda a la respiración de presión positiva.



Preparación para su uso

- Saque el Nasal-Aire® II Cuidados Intensivos de su embalaje.
- Complete el circuito de ensamblaje antes de usar.

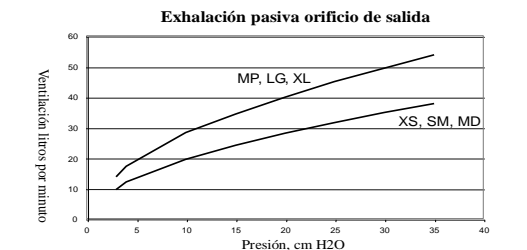
Direcciones de uso

- Ponga la cánula mirando a la nariz, y coloque los tubos y el conector en forma de "Y" de forma que queden reposando sobre el pecho.
- Agarre el acoplador para la nariz con los pulgares y llevelos hacia los orificios nasales posicionandolos dentro de los mismos.
- Usando los pulgares, presione los acopladore dentro de las fosas nasales hasta que que la base del Nasal-Aire® II Cuidados Intensivos quede pegado a la nariz.
- Ponga en marcha el aparato de respiración.
- Una el adaptador en forma de "Y" al tubo del CPAP.
- Una vez que el aire comience a surgir, ajuste el Nasal-Aire® II Cuidados Intensivos hasta que quede confortable y séllelo. Ajustes periódicos podrían ser necesarios.

Avisos y precauciones

- La Ley Federal (USA) restringe el uso de este aparato a los doctores o apacientes con prescripción facultativa.
- El Nasal-Aire® II Cuidados Intensivos no se debe usar a no ser que el aparato de ventilación esté activado y en funcionamiento. Los orificios de exhalación no se deben bloquear nunca.
- EXPLICACION DEL AVISO:** Los sistemas CPAP son para usar con una mascarilla o canulas nasales especiales con conexiones que son para permitir un flujo constante de aire por el circuito. Cuando se pone en marcha la máquina CPAP y funciona debidamente, el aire fresco del CPAP expulsa el aire exhalado a través de los orificios de salida de aire. Pero cuando la máquina CPAP no está activada, el circuito no tendrá aire fresco por lo que el aire exhalado se volvería a inhalar. El respirar aire exhalado podría en algunos casos producir asfixia.
- Use el Nasal-Aire® II Cuidados Intensivos solamente con un aparato ventilador de presión positiva.
- El Nasal-Aire® II Critical Care es para ventiladores que no incorporan, usan, o necesitan válvulas de exhalación.
- El Nasal-Aire® II Cuidados Intensivos es solamente para el uso exclusivo de un paciente. No esterilice o use desinfectantes con este aparato.
- El Nasal-Aire® II Cuidados Intensivos podría desactivar la alarma de presión en algunos sistemas de ventilación. Confirme que la alarma de su sistema de ventilación funcione con este producto antes de usar la alarma de presión.
- Algunos usuarios podrían experimentar sonrojamiento de la piel, si esto ocurriese consulte a su médico.
- No exponga este aparato a temperaturas extremas. Guarde el Nasal-Aire® II Cuidados Intensivos a temperaturas entre los 0°C (32°F) y 54°C (130°F).

Radio de presión contra perdidas



Espacio muerto

Tamaño	Tamaño de la cánula (cc)
XS	8
SM	8
MD	13
MP	14
LG	17
XL	18

Información para reordenes

Nasal-Aire® II Critical Care extra pequeño. CXS 1
Nasal-Aire® II Cuidados Intensivos pequeño CSM 2
Nasal-Aire® II Cuidados Intensivos Medio CMD 3
Nasal-Aire® II Cuidados Intensivos Medio más CMD 4
Nasal-Aire® II Cuidados Intensivos Grande CLG 5
Nasal-Aire® II Cuidados Intensivos Super grande CXL 6



NOTA: Conserve estas instrucciones y el número del lote de su Nasal-Aire® II Cuidados Intensivos. Por favor mencione el número del lote si usted tuviere que contactar Salter Labs o su distribuidor referente a este producto.

Fabricado para: Salter Labs
30 Spur Dr., El Paso, TX 79906 USA
Tel: (800)-421-0024 www.salterlabs.com

Fabricado por: Modern Medical Equipment Mfg. Ltd.
5fl, 35 Tai Lin Pai Rd, Kwai Chung, Hong Kong
Tel: +852 2420 9068 Fax: +852 2481 1234

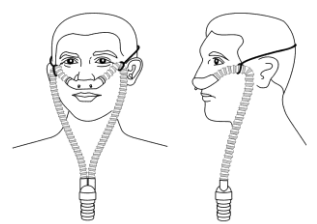
Representante Europeo: Emergo Europe
Molenstraat 15, 2513 BH The Hague, The Netherlands
mmeq_eu@modernmedical.com.hk



SVENSK

Nasal-Aire® II Critical Care

Sjukhus Bruk Enkelt-Patient Bruk Engångsbruk
Nasal-Aire® II Critical Care ventilator gränsnitt är avsedd för att användas med CPAP eller Tvåläges apparatur för att ge non-invasiv ventilation till vuxna patienter, för behandling av andnings besvär eller blockerande sömn-apne. Detta engångsgränsnitt är avsett för sjukhus applikationer.
*OBS: Nasal-Aire® II Critical Care är utrustad med en 22mm hon-kontakt för användande av slang med 22mm han-kontakt. För användande av slang med 22mm hon-kontakt behövs en han-han adapter.



Systemkomponenter

Nasal-Aire® II Critical Care består av ett mjukt näs-stycke med utbläsningsventiler och två mjuka silikon näs-kanyler för att passa i näsbörrarna. En slang är kopplad till varje sida av näs-stycket. De två slängarna är sammankopplade i motsatt ände via en Y-formad koppling som bildar en ring med näs-stycket i ena änden och med Y-kopplingen i den andra. Vid Y-kopplingen sitter en ventil för anslutning av Nasal-Aire® II Critical Care till en positiv tryck luftväxlingsapparat.

Förberedelser

- Tag ur Nasal-Aire® II Critical Care ur emballaget.
- Montera delarna före användande.

Bruksanvisning

- Placer näs-stycket mot näsan, placera slängarna med Y-kopplingen vilande mot bröstet.
- Fatta näs-stycket med tummar och fingrar och placera nära näsbörrarna.
- Placer silikonkanylerna i näsbörrarna med hjälp av tummarna så att sockeln på Nasal-Aire® II Critical Care näs-stycket sitter tätt intill näsan.
- Skriva på luftväxlingsapparaten.
- Fäst Y-kopplingen till CPAP tillförselsslängen.
- När luftströmmen startar, justera Nasal-Aire® II Critical Care för bästa komfort och täthet mot näsan. Efterjustera vid behov.

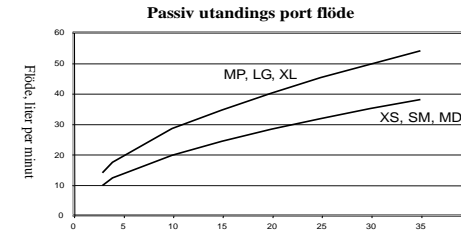
Varningar och Försiktighetsåtgärder

- Federala lagar (USA) begränsar användande av produkten till bruk av eller enligt instruktion av läkare.
- Nasal-Aire® II Critical Care ska endast användas när luftväxlingssystemet är på. Utandningsöppningar får inte blockeras.

FÖRKLARING AV VARNINGEN: CPAP systemen är avsedda för användning med speciella näs kanyler med ventilator som tillåter en konstant luftström ut av andningskretsen. När CPAP maskinen är påslagen och fungerar tillfredsställande bläser CPAP maskinen frisk luft så att utandad luft trycks ut genom utbläsningsventilen. När CPAP maskinen är avslagen blir tillräckligt med frisk luft bläst genom kanylerna och utandad luft kan andas in igen. Inandning av utandad luft kan, i speciella tillfällen, leda til kvävning.

- Nasal-Aire® II Critical Care är endast för användande tillsammans med en positiv tryck luftväxlingsapparat.
- Nasal-Aire® II Critical Care är avsedd för ventilatorer som inte inkluderar, använder, eller kräver en utandningsventil.
- Nasal-Aire® II Critical Care är endast avsedd för användande av en patient. Sterilisering eller desinficerande medel ska inte användas.
- Nasal-Aire® II Critical Care kan desarma tryck-alarmet på en del ventilations system. Kontrollera att ditt systems tryck-alarm fungerar tillsammans med produkten före användande.
- En del användare kan uppleva hudrodnad. Om hudrodnad uppstår, kontakta din läkare.
- Utsätt inte produkten för stark värme. Lagra Nasal-Aire® II Critical Care vid temperaturer mellan 0°C (32°F) och 54°C (130°F).

Tryck kontra Läck Kvot



PORUGUÊS

Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico

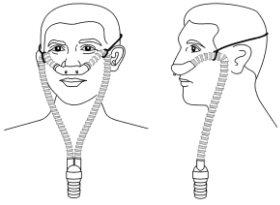
Aplicações Hospitalares Uso Somente em um Paciente Descartável

O ventilador interfacial do Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico é um acessório para uso com um CPAP ou aparelho de Bi-Nível para proporcionar ventilação sem invasão para pacientes adultos no tratamento de insuficiência respiratória ou com Obstructive Sleep Apnea (Obstrução Asfixiosa durante o sono). Este interfacial descartável de uso singular foi desenvolvido para para aplicações hospitalares.

*Nota: O Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico tem um conector feminino de 22mm para usado com o tubo macho de 22mm. Quando usado com o tubo feminino de 22mm, um adaptador macho-macho é necessário.

Componentes do Sistema

Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico consiste em uma peça macia de nariz com portos de exaustão e duas câulas nasais de silicone macio para encaixar nos orifícios nasais. Vem com um comprimento de tubo que conecta em cada lado dos orifícios do nariz. Os dois comprimentos de tubo são ligados através de um engate no orifício do nariz formando um "Y", encaixando as duas pontas opostas. Na base do engate "Y" tem um porto para conexão do Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico para Cuidado Crítico num aparelho de ventilação de pressão positiva.



Preparação para Uso

1. Remova o Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico da embalagem.
2. Complete a montagem do circuito antes de usar.

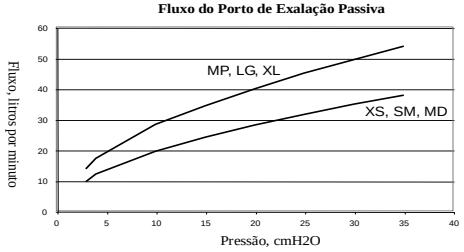
Direções de Uso

1. Posicione a câula em frente do nariz, posicione a tubulação com o conector "Y" apoiado no peito.
2. Segure a peça do nariz com os dedões e outros dedos embaixo de cada cavidade do nariz e posicione perto dos narinas.
3. Com o auxílio dos dedões, pressione a entrada contra as narinas até que a base da peça do nariz Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico esteja bem encaixada no nariz.
4. Ligue o aparelho de ventilação.
5. Encaixe o adaptador "Y" na tubulação CPAP.
6. Uma vez que o fluxo de ar comece, ajuste o Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico com conforto e firmeza. Ajustes periódicos podem ser necessários.

Avisos e Precauções

- Lei Federal (EUA) restringe o uso deste aparelho somente com prescrição médica.
- Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico não deve ser usado a não ser que o sistema de ventilação esteja ligado ou em operação. Os portos de exalação não devem jamais ser bloqueados.
- Explicação do Aviso: O sistema CPAP é intencionado para uso com uma máscara ou cânulas nasais especiais com portos intencionais para permitir um fluxo contínuo de ar através do circuito respiratório. Quando o aparelho CPAP estiver ligado e funcionando corretamente, ar fresco saindo do aparelho CPAP esgucha o ar exalado pelo porto de vazamento intencional. Entretanto, quando o aparelho CPAP não estiver em funcionamento, não vai proporcionar suficiente ar fresco através do circuito, e ar exalado pode ser re-respirado. Re-respirando ar exalado pode, em certos casos, levar a sufocamento.*
- Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico deve ser usado somente com um aparelho de ventilação com pressão positiva.
- Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico é feito especialmente para ventiladores que não incorporam, usam, ou necessitam de válvula de evaporação.
- Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico é intencionado para uso em somente um paciente. Não esterilize ou use desinfetantes neste aparelho.
- Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico pode desativar o alarme de pressão em alguns sistemas de ventilação. Confirme que o alarme de pressão do seu sistema de ventilação funciona com o produto antes de usar o alarme de pressão.
- Alguns usuários podem experimentar vermelhidão da pele. Se isto ocorrer, consulte o seu médico.
- Não exponha este aparelho a trocas extremas de temperatura. Guarde o Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico em lugares com temperatura entre 0°C (32°F) e 54°C (130°F).

Pressão Contra Grau da Fenda



Espaço Morto

Tamanho	Câula Espaço Morto (CC)
XS	8
SM	8
MD	13
LG	14
XL	18

Informação para Re-ordem

Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico Extra Pequeno. CXS 1
Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico Pequeno CSM 2
Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico Médio CMD 3
Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico Médio Extra CMP 4
Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico Grande CLG 5
Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico Extra Grande CXL 6



NOTA: Mantenha estas instruções e o número do lote do seu Nasal-Aire® II para Cuidado Crítico. Por favor indique o número do lote se você precisar contatar Salter Labs ou o seu distribuidor, sobre este produto.

Fabricado por: Salter Labs
30 Spur Dr., El Paso, TX 79906 USA
Tel: (800)-421-0024 www.salterlabs.com

Fabricado por: Modern Medical Equipment Mfg. Ltd.,
5fl, 35 Tai Lin Pai Rd., Kwai Chung, Hong Kong
Tel: +852 2420 9068 Fax: +852 2481 1234

Representante Europeu: Emergo Europe
Molenstraat 15, 2513 BH The Hague, The Netherlands
mmeq_eu@modernmedical.com.hk

SALTER LABS®



NORSK

Nasal-Aire® II Critical Care

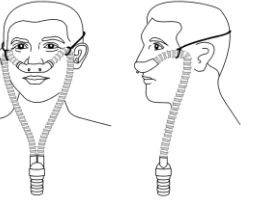
Sykehusbruk

Nasal-Aire® II Critical Care ventilator overgang er ment for bruk sammen med en CPAP eller en Bi-Level innretning for å gi non-invasiv ventilasjon hos voksne pasienter ved behandling av åndedrettsinsuffisenser eller obstruktiv sovn apn  . Denne enkle engangsvergangen er ment for sykehusbruk.

*Merk: Nasal-Aire® II Critical Care har en 22mm lang hun-kobling til bruk sammen med en 22mm lang han-kobling. Hvis brukt sammen med en 22 mm lang hun-kobling, må en han-han adapter brukes.

Systemkomponenter

Nasal-Aire® II Critical Care best  r av et mykt nesestykke med ut  ndingsport (utgang) og to myke silikon nesekanyler som kan tilpasses nes  sp  pingene. P   hver side av nesestykket er det festet en r  rlengde. De to r  rlengdene er festet sammen i m  otsiden med en "Y"-formet kobling som danner en krets med nesestykket i en ende og "Y"-koblingen i den andre. Ved enden av "Y"-koblingen er det en utgang som kan brukes til    knytte Nasal-Aire® II Critical Care opp til en positiv trykk-ventilasjonsinnretning.



Forberedelser for bruk

1. Fjern Nasal-Aire® II Critical Care fra emballasjen.
2. Fullf  r sammensettningen av kretsen f  r bruk.

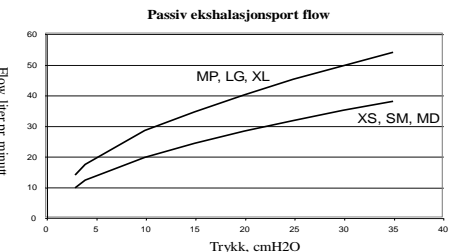
Brukerveiledning

1. Plasser kanylen foran nesen og plasser r  rlengden med "Y"-koblingen hvilende p   brystet.
2. Ta tak i nesestykket med tommelen og fingrene under hver neseinnf  ring og posisjoner n  r neseborene.
3. Bruk tomlene og press innf  rsedlene inn i neseborene inntil bunnen/enden av nesestykket til Nasal-Aire® II Critical Care er tett inntil nesen.
4. Skru p   ventilasjonsinnretningen.
5. Fest "Y"-adapteren til CPAP r  ret.
6. N  r luftstr  mmen begynner, juster Nasal-Aire® II Critical Care slik at den er komfortabel og forsikrer. Innimellom kan det v  re n  dvendig    gj  re enkelte justeringer.

Advarsler og forh  ndsr  gler

- Federal (USA) lov begrenser bruken av denne innretningen ved/etter legens ordre.
- Nasal-Aire® II Critical Care m   ikke brukes medmindre ventilasjonssystemet er skrudd p   og i bruk. Ekshalsjonsportene (utgangene) m   aldri vere blokkert.
- FORKLARING AV ADVARSEL: CPAP systemet er ment for bruk sammen med en maske eller spesielle nesekanyler med best  mte porter/utganger som vil gi en kontinuerlig luftstr  m via pustekretsen. N  r CPAP maskinen er skrudd p   og funksjoner ordentlig, vil frisk luft fra CPAP maskinen skylle ut den ekshalerluften via den beregnede lekkasjeporten. Frisk luft vil imidlertid ikke tilf  res via kretsen n  r CPAP maskinen ikke er i bruk, og ekshalerluft kan bli pustet inn igjen. Pustes den ekshalerluften inn igjen, kan dette i enkelte tilf  ller føre til kvelling.*
- Bruk kun Nasal-Aire® II Critical Care sammen med en positiv trykk-ventilasjonsinnretning.
- Nasal-Aire® II Critical Care er tiltenkt bruk med ventilatorer som ikke inkorporerer, bruker eller krever en ut  ndingsventil.
- Nasal-Aire® II Critical Care er kun ment til bruk for en enkelt-pasient. M   ikke steriliseres. Bruk ikke desinfeksjonsmidler p   denne innretningen.
- Nasal-Aire® II Critical Care kan deaktivisere trykkalarmen p   enkelte ventilasjonssystemer. Bekrefte at trykkalarmen p   ventilasjonssystemet ditt virker sammen med produktet f  r trykkalarmen brukes.
- Enkelte brukere kan oppleve hudirritasjoner. Dersom dette inntrer, konsulter din lege.
- Apparatet m   ikke utsettes for ekstreme temperaturer. Oppbevar Nasal-Aire® II Critical Care ved en temperatur mellom 0°C (32°F) og 54°C (130°F).

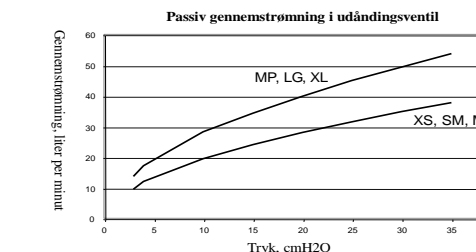
Trykk kontra lekkasje-rate



Deadspace

St��relse	Kanyle Deadspace (CC)
XS	8
SM	8
MD	13
MP	14
LG	17
XL	18

Tryk kontra ut  ethedsrate



D  derum

Str.	Indsatser D��derum (CC)
XS	8
SM	8
MD	13
MP	14
LG	17
XL	18



Genbestillingsinformasjon

Ekstra lille Nasal-Aire® II Critical Care CXS 1
Lille Nasal-Aire® II Critical Care CSM 2
Melleml Nasal-Aire® II Critical Care CMD 3
Medium Plus Nasal-Aire® II Critical Care CMP 4
Stor Nasal-Aire® II Critical Care CLG 5
Ekstra stor Nasal-Aire® II Critical Care CXL 6

CXS 1
CSM 2
CMD 3
CMP 4
CLG 5
CXL 6

Bemerk: Behold disse instruksjonene og produksjonsnummeret til din Nasal-Aire® II Critical Care. Opgiv venligst serienummeret ved henvendelse til Salter Labs eller din distribut  r ang  ende dette produkt.

Manufactured for: Salter Labs
30 Spur Dr., El Paso, TX 79906 USA
Tel: (800)-421-0024 www.salterlabs.com

Produceret af: Modern Medical Equipment Mfg. Ltd.,
5fl, 35 Tai Lin Pai Rd., Kwai Chung, Hong Kong
Tel: +852 2420 9068 Fax: +852 2481 1234

Repr  sentant i Europa: Emergo Europe
Molenstraat 15, 2513 BH The Hague, The Netherlands
mmeq_eu@modernmedical.com.hk



SALTER LABS®



Europeisk representant: Emergo Europe
Molenstraat 15, 2513 BH The Hague, The Netherlands
mmeq_eu@modernmedical.com.hk

DANSK

Nasal-Aire® II Critical Care

Hospitalsbrug

Individuel patient brug

Nasal-Aire® II Critical Care ventilations gr  nselade er beregnet til bruk med CPAP eller et dobbelt niveau apparat for at tilf  re non-invasiv ventilation til voksne patienter, ved behandling af   ndedr  tsbes  r eller blokerende sovn-apn  . Denne engangs-gr  nselade er tilg  net hospitalsbrug.

*Bemerk: Nasal-Aire® II Critical Care er udst  ret med en 22mm hun-kobling som bruges sammen med en slange med 22mm han-kobling. Brugt sammen med en 22mm slange med hun-kobling, skal en han-han adapter benyttes.

Systemkomponenter

Nasal-Aire® II Critical Care best  r af et bl  dt nesestykke med ud  ndingsventiler og to bl  de silikone nase-indsatser til placering i n  seborene. En slange er tilsluttet hver side af nesestykket. De to slanger forbinder i modsatte ender af en "Y"-kobling, hvilket tilsammen former en ring i form af nesestykket i den ene ende og "Y"-koblingen i den anden. P   nederste del af "Y"-koblingen findes en ventil, der benyttes ved sammenslutningen af Nasal-Aire® II Critical Care og et positivt tryk ventilationsapparat.

Forberedelser f  r bruk