

**Utopia® AV Full Face Mask**

Instructions for Use – 06052 Rev H

**Intended Use**  
The Utopia AV Full Face Mask is intended for use by adults (> 30 kg) as a patient interface for currently-marketed Continuous Positive Airway Pressure (CPAP) or Bi-Level positive-pressure ventilation devices for treatment of respiratory insufficiencies and obstructive sleep apnea in the hospital/institutional environment only. Dispose of the interface after single patient use.

**Cautions**

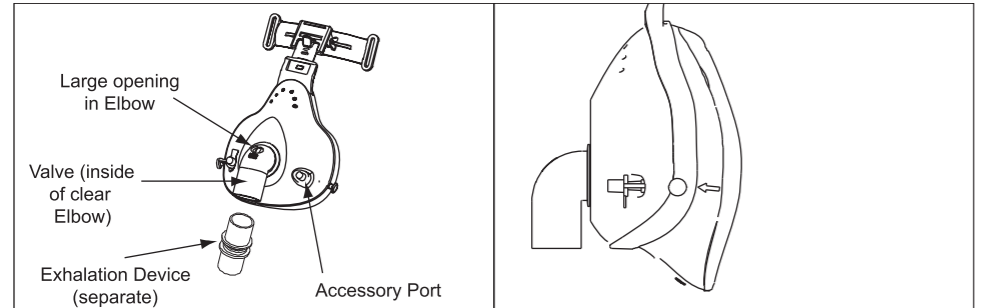
- In the USA, federal law restricts this mask to sale by, or on the order of, a physician. (RX Only)
- Storage Temperature: -20 to 60°C (-4 to 140°F), Operational Temperature: 5 to 40°C (-41 to 104°F), Humidity: 0–95%
- The deadspace associated with this mask is: SM – 299 cm<sup>3</sup>, MD – 336 cm<sup>3</sup>, LG – 392 cm<sup>3</sup>.

**Warnings**

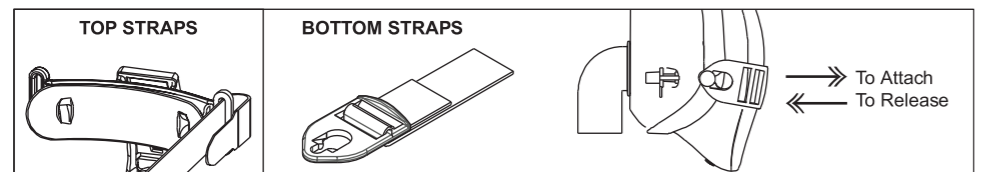
- This mask requires a separate exhalation device.
- Do not use this mask in or near magnetic resonance imaging equipment, as it contains metal parts.
- A minimum pressure of 3.0 cm H2O at the mask is required. The anti-asphyxia valve closes at operating pressures of 3.0 cm H2O and higher.
- Some patients may have a reaction to the mask material. The cushion is made of silicone. Other mask materials include polycarbonate and polypropylene.
- Any unusual chest discomfort, shortness of breath, stomach distention, belching or severe headache during or immediately after use should be immediately reported to the physician.
- If oxygen is used with the CPAP or bi-level device, the oxygen flow must be turned off when the flow generator is not operating. When the CPAP or bi-level device is not in operation, and the oxygen flow is left on, oxygen delivered into the ventilator tubing may accumulate within the flow generator enclosure. Oxygen accumulated in the CPAP or bi-level device enclosure will create a risk of fire. This warning applies to most types of CPAP or bi-level flow generators.
- Do not smoke while oxygen is in use.
- Note: At a fixed flow rate of supplemental oxygen flow, the inhaled oxygen concentration will vary, depending on the pressure settings, patient breathing pattern, mask selection, and the leak rate. This warning applies to most types of CPAP systems.
- This mask is intended for single-patient use only and thus use by multiple patients is to be avoided due to the risk of transmitting infection. Do not attempt to sterilize or use disinfectants on this mask.

**Contraindications**

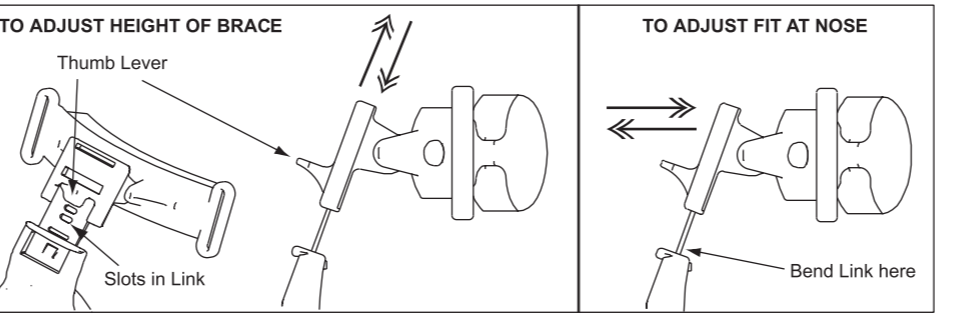
This mask may not be suitable for persons with the following conditions: impaired cardiac sphincter function, excessive reflux, impaired cough reflex, and hiatal hernia. It should not be used if patient is uncooperative, obtunded, unresponsive, or unable to remove the mask.

**Instructions for Use**

- Prior to use, clean the mask as described in the cleaning instructions.
- Clean and thoroughly dry the patient's face before putting on the mask.
- Inspect the anti-asphyxia valve located within the clear elbow. With the CPAP or bi-level system turned off, verify that the valve is positioned so that room air can flow through the large opening. Turn on the system; the valve should close the large opening, and system air should flow into the mask.
- Warning: Do not use the mask if the anti-asphyxia valve is missing, damaged, or not working properly because it allows the patient to breathe room air if the CPAP/bi-level device failed. If the valve does not close or does not function properly, replace mask. Do not block the large opening at the valve.
- Attach the headgear to the forehead support by inserting the straps with the Velcro tabs through the slots on the support. The straps should be led with the "hook" side facing outward so they can be folded back and secured against the "loop" surface of the strap.
- Place the mask over mouth and position the cushion flap under the chin. Pull the headgear back over the top of the head. Adjust the straps on the forehead support until it fits snug against the face.
- Warning: A mask should not be used unless the CPAP or bi-level system is turned on and operating properly. This warning applies to most CPAP devices. At low flows, the patient may breathe in some of the air that he has exhaled.
- Warning: Do not use the mask if the patient is vomiting or feeling nauseous. Failure to arouse and remove the mask after vomiting could result in aspiration of vomitus. To minimize the risk of vomiting during sleep, the patient should avoid eating or drinking for three hours prior to sleep. This mask is not recommended if the patient is taking a prescription drug that may cause vomiting.
- Attach the quick-release buckles to the pegs on the mask and pull the buckle back (towards the face) until an audible "click" is heard.
- Attach the circuit tube from the CPAP or bi-level ventilation system to the elbow. NOTE: If the circuit tube does not have an exhalation device, a separate exhalation device must be placed between the circuit and the elbow.

**Adjusting and Removing the Mask**

- To adjust the mask, gently pull each headgear strap until the mask sits squarely on the patient's face. NOTE: The seal on the mask cushion is designed to inflate towards the face, so generally only light tension on the straps is required. Over-tightening may cause leaks.
- The height of the forehead brace can be adjusted by pressing on the thumb lever, and moving the brace to a different slot in the support link.
- To adjust cushion pressure on the nose bridge, bend the support link where it exits the mask shell. NOTE: To reduce pressure on the nose bridge, bend the support link forward so that the forehead brace is closer to the face.
- To remove the mask, remove the headgear straps by pressing the tab on the quick release buckles forward, away from the face. Keeping the straps on the forehead support in place, lift the mask over patient's head.

**Cleaning Instructions**After Each Use:

- Remove the headgear from the mask as the headgear will be washed separately. The headgear should be handwashed following the remaining instructions at least every 7 days. Do not machine wash.
- Handwash all components in warm, soapy water. NOTE: Only use pure soap and do not use alcohol, petroleum products, or strong cleaners as these may cause damage and reduce the life of the product.
- Rinse thoroughly and shake excess water from interior surfaces of components. Allow all components to completely air-dry, away from direct sunlight.
- Carefully inspect each component for any wear or damage. Discontinue use if you notice any cracks in the plastic, any tears or hardening of the silicone, or significant fraying or loss of elasticity of the headgear, and contact your healthcare provider for a replacement. Discoloration is normal after several washings and should not be considered sign of wear.

Manufactured for:

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

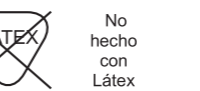
Covered by Patents: U.S. 8789532. Other patents pending.  
Utopia® is a U.S. registered trademark.

**Reorder Information**

Part Number	Description
UTO251	Utopia AV Full Face Mask – SM (Small)
UTO253	Utopia AV Full Face Mask – MD (Medium)
UTO255	Utopia AV Full Face Mask – LG (Large)

**ES: ESPAÑOL****Máscara facial Utopia AV**

Instrucciones de utilización



No hecho con Látex

**Uso intencionado**

La máscara facial Utopia AV ha sido desarrollada para ser usada por adultos (> 30 kg) como una interfaz de paciente en dispositivos de ventilación a presión positiva Bi-Level o a Presión de Vía respiratoria Positiva Contínua (CPAP) para el tratamiento de insuficiencias respiratorias y apnea en entornos hospitalarios / institucionales solamente. Deseche la interfaz después de usarla en cada paciente.

**Advertencias**

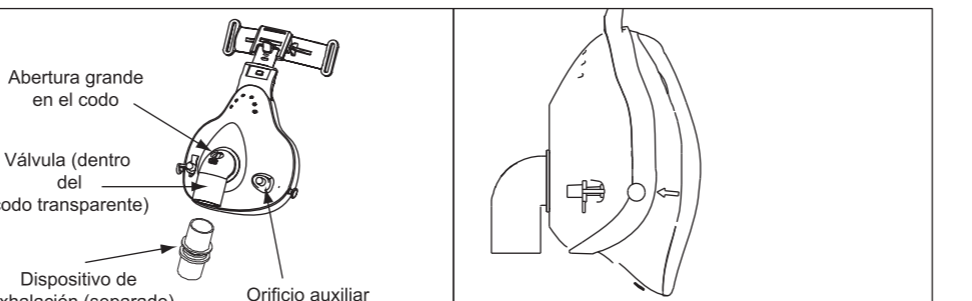
- La ley federal (EE.UU.) especifica que la venta de este dispositivo sea realizada por un médico o por prescripción de éste.
- Temperatura de almacenamiento: -20 a 60°C (-4 a 140°F); temperatura: 5 a 40°C (-41 a 104°F); humedad: 0–95%
- El espacio muerto asociado con esta máscara es: PE – 299 cm<sup>3</sup>, ME – 336 cm<sup>3</sup>, GR – 392 cm<sup>3</sup>.

**Avisos**

- Esta máscara requiere un dispositivo de exhalación separado.
- No use esta máscara en un equipo de formación de imágenes por resonancia magnética o cerca del mismo, porque incorpora piezas metálicas.
- Se requiere en la máscara una presión mínima de 3.0 cm H2O ó superiores.
- Algunos pacientes pueden sufrir una reacción debida al material de la máscara. El cojín está confeccionado con silicona. Otros componentes de la máscara constan de policarbonato y polipropileno.
- Póngase en contacto con su médico inmediatamente si observa cualquier inusual molestia en el pecho, falta de aliento, eructos o dolor de cabeza intenso justo después de utilizarla.
- Si usa oxígeno con el dispositivo CPAP o Bi-level, deberá cerrar el flujo de oxígeno cuando no funcione el generador de flujo. Cuando el dispositivo CPAP o Bi-level no esté funcionando y el flujo de oxígeno se deje abierto, el oxígeno enviado a la tubería del ventilador puede acumularse dentro de la carcasa del generador de flujo. El oxígeno acumulado en la carcasa del dispositivo CPAP o Bi-level presentará un riesgo de incendio. Este aviso es aplicable a la mayoría de los tipos de generadores de flujo CPAP o Bi-level.
- No fume mientras está utilizando oxígeno.
- Nota: A una velocidad de flujo de oxígeno suplementario fija, la concentración de oxígeno inhalado variará, dependiendo de los ajustes de presión, el patrón respiratorio del paciente, la selección de máscara y el promedio de fuga. Este aviso es aplicable a la mayoría de los sistemas CPAP.
- Esta máscara está prevista para uso de un único paciente por lo cual debe evitarse su uso en múltiples pacientes debido al riesgo de transmisión de infecciones. No intente esterilizar o usar desinfectantes en esta máscara.

**Contraindicaciones**

El uso de esta máscara puede no ser adecuado para personas con las condiciones siguientes: función de esfínter cardiaco afectada, reflejo excesivo, reflejo tisúgeno afectado y hernia de hiato. No deberá ser usada si el paciente está poco dispuesto a cooperar, aparece aturdido, permanece indiferente o es incapaz de quitarse la máscara.

**Instrucciones de utilización**

- Antes de cada utilización, llimpie el dispositivo como se describe en las instrucciones de limpieza.
- Limpie y seque a fondo la cara del paciente antes de colocarle la máscara.
- Inspeccione la válvula antiasfixia situada dentro del codo transparente. Con el sistema CPAP o Bi-level apagado, asegure que la válvula esté situada de modo que el aire ambiente fluya a través de la abertura grande. Comunite el sistema; la válvula deberá cerrar la abertura grande y el aire del sistema deberá fluir al interior de la máscara.

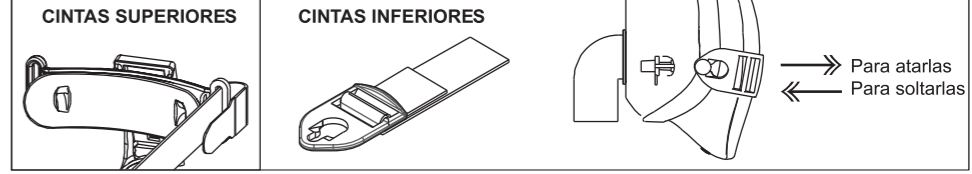
**Aviso:** No utilice la máscara si la válvula antiasfixia falta, está dañada o no funciona correctamente porque permite al paciente respirar aire ambiente si ha fallado el dispositivo CPAP / Bi-level. Si la válvula no cierra o no funciona correctamente, sustituya la máscara. No obstruya la abertura grande incluida en la válvula.

- Acople el arnés de cabeza en el soporte de la frente insertando las cintas con lengüetas Velcro a través de las ranuras incluidas en el soporte. Las cintas deben ser insertadas con el lado del "gancho" orientado hacia fuera, de modo que puedan plegarse hacia atrás y sujetarse contra la superficie de la "presilla" de la cinta.
- Coloque la máscara sobre la boca y disponga la aleta del cojín debajo de la barbilla. Tire del arnés hacia atrás para disponerlo sobre su cabeza. Ajuste las cintas en el soporte de la frente hasta quedar dispuesto cómodamente contra la cara.

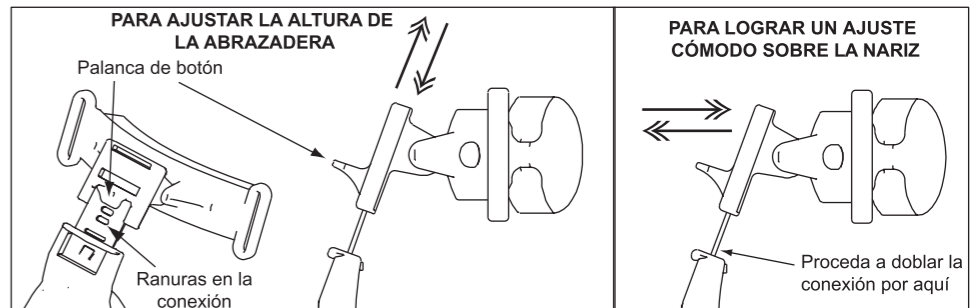
**Aviso:** La máscara no deberá ser usada a menos que el sistema CPAP o Bi-level esté conectado y funcionando correctamente. Este aviso es aplicable a la mayoría de los modelos de sistemas CPAP y Bi-level. A bajos ritmos de flujo, el paciente puede inhalar cierta cantidad del aire que ha exhalado.

**Aviso:** No use la máscara si experimenta vómitos o siente náuseas. Si después de vomitar no puede levantarse y quitarse la máscara, ello podrá causarle la reaspiración de los vómitos. Para reducir al mínimo el riesgo de vomitar durante el sueño, el paciente debería abstenerse de comer o beber durante tres horas antes de acostarse. La máscara no se recomienda si el paciente está tomando algún medicamento recetado que puede causarle vómitos.

- Acople las hebillas de liberación rápida en los ganchos de la máscara y tire de la hebilla hacia atrás (hacia la cara) hasta que se oye un "click".
- Disponga el tubo del circuito desde el sistema de ventilación CPAP o Bi-level hasta el codo. NOTA: Si el tubo del circuito no incorpora un dispositivo de exhalación, deberá colocarse uno separado entre el circuito y el codo.

**Ajuste y retirada de la máscara**

- Para ajustar la máscara, tire suavemente de cada cinta de arnés de cabeza hasta que la máscara quede dispuesta escuadrada sobre la cara del paciente. NOTA: El cierre situado en el cojín de la máscara está diseñado para inflarse hacia la cara, de modo que solamente se requiere tensar ligeramente las cintas. Un apriete excesivo puede causar fugas.
- La altura de la abrazadera de la frente puede regularse apretando la palanca de botón y moviendo la abrazadera hasta una ranura diferente en la conexión de soporte.
- Para ajustar la presión del cojín sobre el puente de la nariz, proceda a doblar la conexión de soporte de la envuelta de la máscara. NOTA: Para reducir la presión sobre el puente de la nariz, proceda a doblar la conexión de soporte hacia delante, de modo que la abrazadera de la frente esté más cercana a la cara.
- Para quitar la máscara, retire las cintas del arnés de cabeza apretando hacia adelante la lengüeta en las hebillas de liberación rápida, para separarlas de la cara. Manteniendo las cintas en el soporte de la frente, levante la máscara sobre la cabeza del paciente.

**Instrucciones de limpieza**Después de cada utilización:

- Quite el arnés de cabeza de la máscara porque deberá lavarlo en forma separada. El arnés de cabeza debe lavarse a mano siguiendo las instrucciones por lo menos cada 7 días. No lo lave en la lavadora.
- Lave a mano todos los componentes en agua jabonosa tibia. Nota: use solamente jabón puro y no use alcohol, productos derivados del petróleo o limpiadores potentes que pudieran dañar y reducir la vida útil del producto.
- Enjuague bien y sacuda el exceso de agua de las superficies internas de los componentes. Deje que todos los componentes se sequen bien al aire, lejos de la luz directa del sol.
- Inspeccione cada componente para verificar desgaste o daños. Deje de usar la máscara si observa alguna grieta en el plástico, roturas o endurecimiento de la silicona, o si el arnés de cabeza se ha deshilachado significativamente o ha perdido la elasticidad y comuníquese con su proveedor de servicios de salud para reemplazarla. Es normal la decoloración después de varios lavados y no debe considerarse como un signo de desgaste.

**Distribuido por:** 30 Spur Dr., El Paso – TX 79906 – USA  
Tel: (800) 421-0024 – www.salterlabs.com

**Información para repetir pedidos**

Número de pieza	Descripción
UTO251	Máscara facial Utopia AV – SM (pequeño)
UTO253	Máscara facial Utopia AV – MD (mediano)
UTO255	Máscara facial Utopia AV – LG (grande)

**Masque intégral Utopia AV**

## Instructions d'utilisation



**Utilisation prévue**  
Le masque intégral Utopia AV est destinée à l'adulte (> 30 kg), en tant qu'interface patient des dispositifs de ventilation spontanée en pression positive ou à deux niveaux de pression positive actuellement commercialisés, pour le traitement des insuffisances respiratoires et des apnées obstructives du sommeil dans les milieux hospitalier/institutionnel uniquement. Éliminez l'interface après un usage unique du patient.

**Attention**

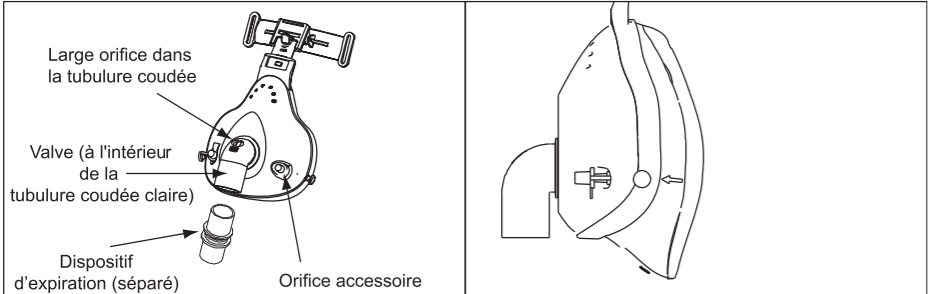
- La loi fédérale (Etats-Unis) limite la vente de ce dispositif par ou sur l'ordre d'un médecin.
- Température de stockage: -20 à 60°C (-4 à 140°F). Température fonctionnelle: 5 à 40°C (-41 à 104°F). Humidité: 0-95%.
- L'espace mort associé à ce masque est : SM - 299 cm<sup>3</sup>, MD - 336 cm<sup>3</sup>, LG - 392 cm<sup>3</sup>.

**Avertissements**

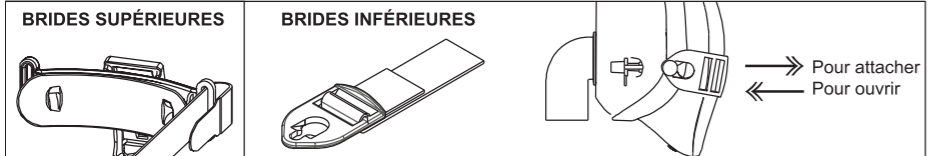
- Ce masque nécessite un dispositif d'expiration séparé.
- N'utilisez pas ce masque dans ou à proximité d'un appareil d'imagerie par résonance magnétique, car il contient des pièces métalliques.
- Une pression minimum de 3,0 cm H2O au niveau du masque est requise. La valve anti-asphyxie se referme lorsque la pression opérationnelle atteint ou dépasse 3,0 cm H2O.
- Certains patients pourraient présenter une allergie au masque. Le coussin est en silicone. Les autres matériaux du masque comprennent du polycarbonate et du polypropylène.
- Toute douleur thoracique, difficulté respiratoire, distension de l'estomac, éruption ou tous maux de tête inhabituels au cours ou juste après l'utilisation de ce masque sont à signaler au médecin.
- Si de l'oxygène est utilisé avec le dispositif de ventilation spontanée en pression positive ou à deux niveaux de pression positive, coupez l'oxygène lorsque le générateur ne fonctionne pas. Lorsque le dispositif de ventilation spontanée en pression positive ou à deux niveaux de pression positive n'est pas opérationnel et que l'écoulement d'oxygène est activé, l'oxygène diffusé dans la tubulure du ventilateur pourrait s'accumuler à l'intérieur du réservoir de générateur de flux. L'oxygène accumulé dans le réservoir du dispositif de ventilation spontanée en pression positive ou à deux niveaux de pression positive pourrait provoquer un incendie. Cet avertissement s'applique à la plupart des génératrices de flux de ventilation spontanée en pression positive ou à deux niveaux de pression positive.
- Ne fumez pas quand l'oxygène est diffusé.
- Remarque : à un débit fixe d'écoulement supplémentaire, la concentration d'oxygène varie, selon le réglage de la pression, les capacités respiratoires du patient, la sélection du masque et les fuites. Cet avertissement s'applique à la plupart des systèmes de ventilation spontanée en pression positive ou à deux niveaux de pression positive.
- Ce masque est destiné à un usage unique du patient. L'utilisation de ce masque par plusieurs patients est à éviter car cela pourrait entraîner un risque de transmission d'infections. N'essayez pas de stériliser le masque ou d'utiliser des désinfectants.

**Contre-indications**

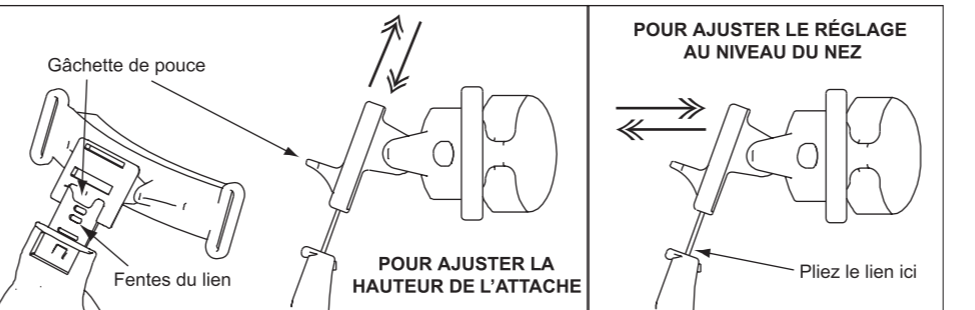
Ce masque n'est pas adéquat pour les personnes qui souffrent : d'une insuffisance du sphincter inférieur de l'oesophage, de reflux gastroesophagien important, d'un réflexe de toux affaibli, d'une hernie hiatale. N'appliquez pas le masque si le patient est peu coopératif, inconscient, sans réaction ou incapable de le retirer.

**Instructions d'utilisation**

- Avant chaque utilisation - Nettoyez le dispositif comme décrit dans les instructions de nettoyage.
- Nettoyez et séchez complètement le visage du patient avant de mettre le masque.
- Inspectez la valve anti-asphyxie qui se trouve dans la tubulure coudée claire. Une fois le système de ventilation spontanée en pression positive ou à deux niveaux de pression positive éteint, vérifiez que la valve est positionnée de façon à ce que l'air ambiant puisse passer par le vaste orifice. Mettez le système en marche ; la valve doit obstruer l'orifice afin que l'air du dispositif puisse se diffuser à l'intérieur du masque.
- Attachez le casque au support du front en insérant les brides avec les attaches en Velcro à travers les fentes du support. Les brides doivent être insérées avec le côté « crochets » vers l'extérieur afin qu'elles puissent être repliées et fixées contre la surface « velours » de la bride.
- Placez le masque sur la bouche et mettez le rabat du coussin sous le menton. Placez le casque sur la tête et tirez-le vers l'arrière. Ajustez les brides sur le support du front jusqu'à ce qu'il soit confortablement ajusté contre le visage.
- Avertissements :** N'utilisez pas le masque si la valve anti-asphyxie est manquante, endommagée ou ne fonctionne pas correctement, car elle permet au patient de respirer l'air ambiant en cas de panne des dispositifs de ventilation spontanée en pression positive ou à deux niveaux de pression positive. Si la valve ne se ferme pas ou ne fonctionne pas correctement, remplacez le masque. N'obstruez pas le vaste orifice de la valve.
- Attachez les brides à ouverture rapide aux taquets du masque et tirez la bride en arrière (vers le visage) jusqu'à entendre un « clic » audible.
- Fixez la tubulure entre le circuit du système de ventilation spontanée en pression positive ou à deux niveaux de pression positive et la tubulure coudée. REMARQUE : si la tubulure n'est pas équipée d'un dispositif d'expiration, un dispositif d'expiration séparé doit être placé entre le circuit et la tubulure coudée.

**Ajuster et retirer le masque**

- Pour ajuster le masque, tirez doucement chaque bride du casque jusqu'à ce que le masque soit bien placé sur le visage du patient. REMARQUE : le joint sur le coussin du masque est conçu pour gonfler vers le visage, généralement seule une légère tension est donc nécessaire sur les brides. Un serrage excessif peut entraîner des fuites.
- La hauteur de l'attache frontale peut être ajustée en appuyant sur la gâchette de pouce et en déplaçant la bride vers une autre fente du lien de soutien.
- Pour ajuster la pression du coussin sur le pont nasal, pliez le lien de soutien à l'endroit où il sort de la coque du masque. REMARQUE : pour réduire la pression sur le pont nasal, pliez le lien de soutien vers l'avant afin que l'attache frontale soit plus proche du visage.
- Pour retirer le masque, retirez les brides du casque en faisant avancer l'attache sur les brides à ouverture rapide, dans la direction opposée au visage. En maintenant les brides du support frontal, levez le masque au-dessus de la tête du patient.

**Instructions de nettoyage***Após cada utilização:*

- Retirez le casque du masque dans la mesure où le serre-tête est lavé séparément. Le casque doit être lavé à la main selon les instructions suivantes au moins tous les 7 jours. Ne pas laver à la machine.
- Lavez toutes les parties à la main avec de l'eau chaude savonneuse. REMARQUE : Utilisez uniquement du savon pur n'utilisez pas d'alcool, des produits pétroliers, ou un nettoyant puissant car ils pourraient endommager et réduire la durée de vie du produit.
- Rincez abondamment et éliminez l'excès d'eau dans les surfaces intérieures des composants. Laissez tous les composants sécher entièrement à l'air, à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Vérifiez soigneusement chaque composant pour détecter les usures ou endommagements. Arrêtez d'utiliser le produit si vous observez des craquelures dans le plastique, une déchirure ou un durcissement de la silicone, ou encore une usure importante ou une perte d'élasticité au niveau du casque, contactez votre fournisseur de soins de santé pour procéder à un échange. La décoloration est normale après plusieurs lavages et ne doit pas être considérée comme un signe d'usure.

**Distribué par :** **30 Spur Dr., El Paso – TX 79906 – USA**  
Tel: (800) 421-0024 – [www.salterlabs.com](http://www.salterlabs.com)

**Commandes supplémentaires**

Numéro de pièce	Description
UTO251	Masque intégral Utopia AV – SM (petite)
UTO253	Masque intégral Utopia AV – MD (moyenne)
UTO255	Masque intégral Utopia AV – LG (grande)

**PT: PORTUGUÊS****Máscara facial Utopia AV**

## Instruções de Utilização



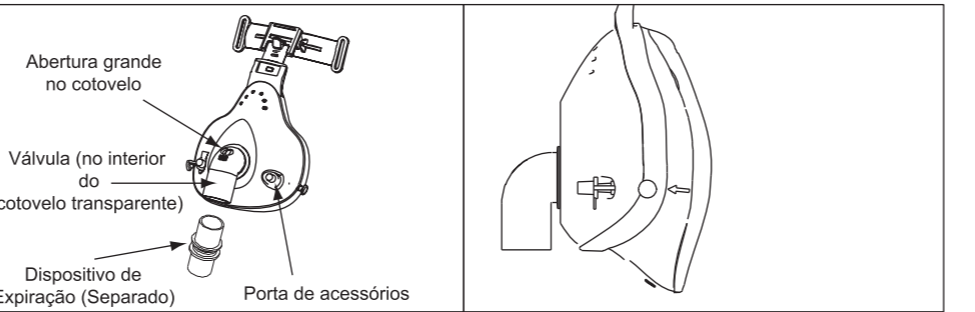
**Aplicação**  
A máscara facial Utopia AV destina-se a ser utilizada por adultos (> 30 kg) como interface do paciente que utilize dispositivos de ventilação de pressão positiva de CPAP (Pressão Positiva Contínua das Vias Aéreas) ou de nível duplo, para o tratamento de insuficiências respiratórias e da apneia obstrutiva do sono, exclusivamente num ambiente hospitalar/institucional. Descarte a interface após o uso por um único paciente.

**Precauções**

- A lei federal (EUA) limita a venda deste dispositivo aos médicos ou por ordem dos mesmos.
- Temperatura de Armazenamento: -20 a 60°C, Temperatura de Funcionamento: 5 a 40°C, Humididade: 0-95%
- O espaço morto associado a esta máscara é: SM - 299 cm<sup>3</sup>, MD - 336 cm<sup>3</sup>, LG - 392 cm<sup>3</sup>.

**Avisos**

- Esta máscara necessita de um dispositivo de expiração em separado.
- Não utilize esta máscara em equipamentos de ressonância magnética ou perto destes, uma vez que contém peças metálicas.
- É necessária uma pressão mínima de 3,0 cm de H2O na máscara. A válvula antiasfixia fecha-se com pressões de funcionamento de 3,0 cm de H2O e superiores.
- Alguns pacientes poderão reagir ao material da máscara. O coxim é feito de silicone. Outros materiais da máscara incluem policarbonato e polipropileno.
- Qualquer desconforto torácico invulgar, falta de ar, distensão abdominal, sequência de arrotos ou dor de cabeça forte durante ou após a utilização imediata da máscara deve ser imediatamente comunicado ao seu médico.
- Se utilizar oxigénio com o dispositivo de CPAP ou de nível duplo, o fluxo de oxigénio tem de ser desligado quando o gerador de fluxo não estiver a funcionar. Quando o dispositivo de CPAP ou de nível duplo não estiver a funcionar e o fluxo de oxigénio ficar ligado, o oxigénio administrado à tubagem do ventilador poderá acumular no interior da caixa do gerador de fluxo. O oxigénio acumulado na caixa do dispositivo de CPAP ou de nível duplo provoca risco de incêndio. Este aviso aplica-se à maioria dos tipos de geradores de fluxo de CPAP ou de nível duplo.
- Não fume enquanto estiver a ser utilizado oxigénio.
- Nota: Com um débito fixo de oxigénio suplementar, a concentração de oxigénio inalado varia, dependendo das definições da pressão, do padrão de respiração do paciente, da máscara utilizada e da taxa de fuga. Este aviso aplica-se à maioria dos tipos de sistemas de CPAP.
- Esta máscara foi projetada para uso por um único paciente e portanto o uso por múltiplos pacientes deve ser evitado devido ao risco de transmissão de infecções. Não tente esterilizar ou usar desinfetantes nesta máscara.

**Contra-indicações**

Esta máscara pode não ser adequada para pessoas com as seguintes condições: função deficitaria do esfínter cardíaco, refluxo excessivo, reflexo da tosse deficitaria e hernia hialina. Não deve ser utilizada se o doente não colaborar, estiver fraco, não reagir ou não for capaz de remover a máscara.

**Instruções de Utilização**

- Antes de cada utilização, limpe o dispositivo, como descrito nas instruções de limpeza.

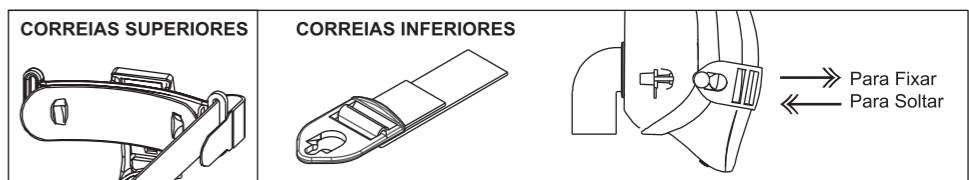
- Limpe e seque bem a cara do paciente antes de colocar a máscara.
- Inspeccione a válvula antiasfixia localizada no cotovelo transparente. Com o sistema de CPAP ou de nível duplo desligado, verifique se a válvula está posicionada de modo que o ar da sala possa passar através abertura grande. Ligue o sistema; a válvula deve fechar a abertura grande e o ar do sistema deve fluir para a máscara.

**Aviso:** Não utilize a máscara se a válvula antiasfixia não existir, se estiver danificada ou se não estiver a funcionar correctamente, uma vez que esta permite ao paciente respirar ar da sala em caso de falha do dispositivo de CPAP/nível duplo. Se a válvula não se fechar ou não funcionar correctamente, substitua a máscara. Não bloquee a abertura grande da válvula.

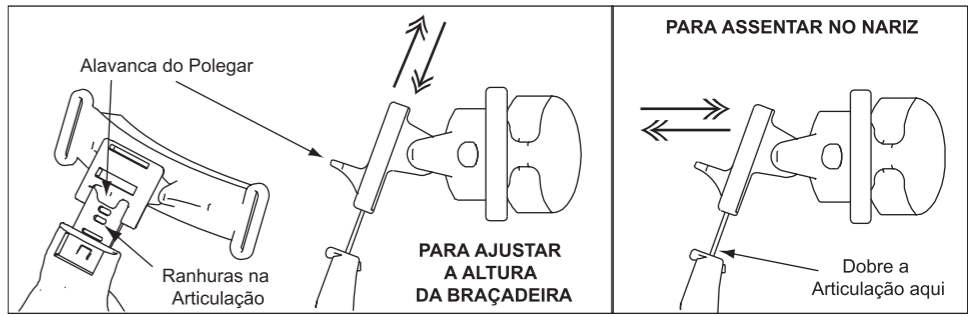
- Fixe o arnês ao suporte da testa, inserindo as correias com abas de velcro através das ranhuras do suporte. As correias devem ser inseridas com o lado do "gancho" voltado para fora, de modo que possam ser dobradas para trás e fixas contra a superfície "em anel" da correia.
- Coloque a máscara sobre a boca e coloque a aba do coxim sob o queixo. Puxe o arnês para trás, sobre a cabeça. Ajuste as correias no suporte da testa até ficarem apertadas contra o rosto.

**Aviso:** A máscara não deve ser utilizada se o sistema de CPAP ou de nível duplo não estiver ligado e a funcionar correctamente. Este aviso aplica-se à maioria dos dispositivos de CPAP. Com fluxos baixos, o paciente pode inspirar algum do ar que expira.

- Fixe os fixadores de desgate rápido às linguetas da máscara e puxe o fixador para trás (em direcção ao rosto) até ouvir um "clique".
- Fixe o tubo de circuito do sistema de ventilação de CPAP ou de nível duplo no cotovelo. NOTA: Se o tubo de circuito não possuir um dispositivo de expiração, deve ser colocado um dispositivo de expiração em separado entre o circuito e o cotovelo.

**Ajustar e Remover a Máscara**

- Para ajustar a máscara, puxe cuidadosamente cada correia do arnês até que a máscara fique bem assente no rosto do paciente. NOTA: A vedação do coxim da máscara foi concebida para insuflar em direcção ao rosto e, por isso, é necessária apenas uma leve tensão das correias. Uma máscara excessivamente apertada pode provocar fugas.
- A altura da braçadeira da testa pode ser ajustada, pressionando a alavanca do polegar e movendo a braçadeira para uma ranhura diferente da articulação do suporte.
- Para ajustar a pressão do coxim na cana do nariz, sobre a articulação do suporte para o local da concha da máscara. NOTA: Para reduzir a pressão na cana do nariz, sobre a articulação do suporte para a frente, de modo que a braçadeira da testa fique mais perto do rosto.
- Para remover a máscara, remova as correias do arnês pressionando a aba dos fixadores de desgate rápido para a frente afastando-a do rosto. Mantendo as correias do suporte da testa no respectivo local, eleve a máscara sobre a cabeça do paciente.

**Instruções de Limpeza***Após Cada Utilização:*

- Remova o arnês da máscara uma vez que ele será lavado separadamente. O arnês deve ser lavado manualmente seguindo as instruções pelo menos a cada 7 dias. Não use máquina de lavar.
- Lave manualmente todos os componentes com água morna e sabão. OBSERVAÇÃO: Use somente sabão puro e não use álcool, produtos à base de petróleo ou limpadores fortes, já que eles podem causar danos ou reduzir a vida útil do produto.
- Enxágue completamente e remova o excesso de água das superfícies interiores dos componentes. Permita que todos os componentes sequem completamente ao ar, longe da luz solar direta.
- Inspeccione cuidadosamente cada componente, buscando desgaste ou danos. Descontinue o uso se observar rachaduras no plástico, rasgos ou endurecimento do silicone, ou desfiamento significativo ou perda da elasticidade do arnês, e entre em contato com o fornecedor de cuidados à saúde para uma substituição. Após várias lavagens é normal a descoloração e não deve ser considerado um sinal de desgaste.

**Distribuído por:** 30 Spur Dr., El Paso – TX 79906 – USA  
Tel: (800) 421-0024 – [www.salterlabs.com](http://www.salterlabs.com)

**Informações para encomendas**

Referência	Descrição
UTO251	Máscara facial Utopia AV – SM (Pequeno)
UTO253	Máscara facial Utopia AV – MD (Médio)
UTO255	Máscara facial Utopia AV – LG (Grande)

**Utopia AV Gesichtsmaske**

Benutzungsanleitung – 06052 Rev H

**Verwendungszweck**

Der Utopia AV gesichtsmaske ist gedacht für Erwachsene (> 30 kg) als Patientenanschluss für CPAP- oder BiPAP-Beatmungsgeräte zur Behandlung respiratorischer Insuffizienz und obstruktiver Schlafapnoe ausschließlich im Krankenhaus. Die Kopplung nach Gebrauch an einem einzelnen Patienten entsorgen.

**Vorsichtmaßnahmen**

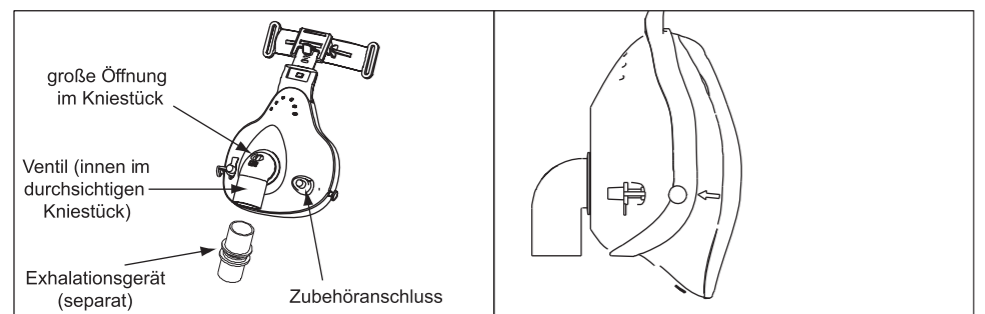
- Gemäß US Bundesgesetzes darf dieses Gerät nur von einem Arzt oder auf Verschreibung durch einen Arzt verkauft werden.
- Lagertemperatur: -20 bis 60°C, Betriebstemperatur: 5° bis 40°C, Feuchte: 0–95%
- Totalvolumen der Maske: SM – 299 cm³, MD – 336 cm³, LG – 392 cm³.

**Warnhinweise**

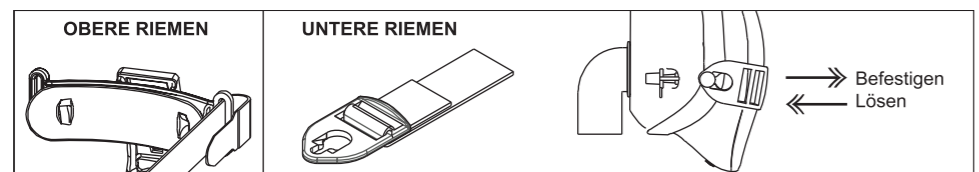
- Diese Maske erfordert ein separates Exhalationsgerät.
- Diese Maske nicht in oder in unmittelbarer Nähe von Magnetresonanz-Tomographen verwenden – sie enthält Teile aus Metall.
- Ein Mindestdruck von 3,0 cm H₂O an der Maske ist erforderlich. Das Anti-Asphyxie-Ventil schließt bei Betriebsdrücken ab 3,0 cm H₂O.
- Bei einigen Patienten können Reaktionen auf das Material der Maske auftreten. Das Kissen der Maske sind aus Silikon. Andere Teile der Maske sind aus Polycarbonat und Polypropylen.
- Ungewöhnliche Beschwerden im Brustkorb, Atemnot, Magenüberdehnung, Rülpse oder starke Kopfschmerzen während oder unmittelbar nach der Verwendung der Maske sollten unverzüglich dem Arzt gemeldet werden.
- Bei Sauerstoffgabe zum CPAP- oder BiPAP-Gerät muss die Sauerstoffzufuhr abgeschaltet werden, wenn der Flussgenerator nicht in Betrieb ist. Wenn das CPAP- oder BiPAP-Gerät nicht in Betrieb ist, der Sauerstoffzustrom aber geöffnet bleibt, kann sich der in die Schlauchleitungen zugegebene Sauerstoff im Flussgeneratorgehäuse ansammeln. Sauerstoffakkumulation im Gehäuse des CPAP- oder BiPAP-Geräts stellt eine Brandgefahr dar. Diese Warnung gilt für die meisten CPAP- und BiPAP-Flussgeneratoren.
- Bei der Verwendung von Sauerstoff nicht rauchen.
- Hinweis: Bei konstanter Sauerstoff-Flussrate variiert die inhaledierte Sauerstoffkonzentration je nach Druckeinstellung, Atemmuster des Patienten, Auswahl der Maske und Leckrate. Dieser Warnhinweis gilt für die meisten CPAP-Systeme.
- Diese Maske ist zum Gebrauch an einem einzelnen Patienten vorgesehen. Der Gebrauch an mehreren Patienten ist zu vermeiden, um das Risiko einer Infektionsübertragung auszuschließen. Diese Maske nicht sterilisieren oder mit Desinfektionsmitteln reinigen.

**Kontraindikationen**

Diese Maske ist nicht geeignet für Patienten mit: Funktionsstörungen des Magensphincter, übermäßiger Reflux. Hustenreflexstörungen und Hiatushernie. Nicht verwenden, wenn der Patient unkooperativ, beschränkt, nicht ansprechbar ist oder unfähig, die Maske abzunehmen.

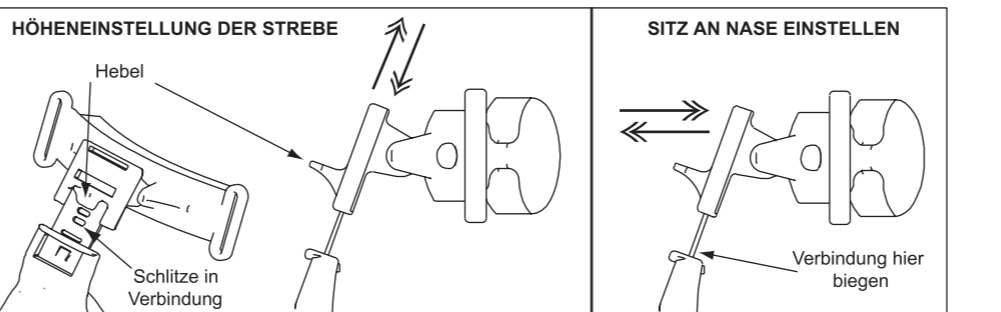
**Verwendungsanweisung**

- Vor jeder Verwendung - Das Gerät laut Reinigungsanweisungen reinigen.
- Vor Aufsetzen der Maske an Gesicht des Patienten reinigen und gründlich abtrocknen.
- Das Anti-Asphyxie-Ventil im durchschlüsselten CPAP- oder BiPAP-System prüfen, dass das VentDas System einschalten; das Ventil sollte die große Öffnung verschließen und die Luft aus dem System die Maske nicht verwenden, wenn das Anti-Asphyxie-Ventil fehlt, beschädigt ist oder nicht einwandfrei funktioniert, denn bei einem Ausfall des CPAP/BIPAP-Gerätes ermöglicht es dem Patienten, Raumluft zu atmen. Wenn das Ventil nicht schließt oder nicht richtig funktioniert, die Maske auswechseln. Die große Öffnung am Ventil nicht blockieren.
- Den Kopfriemen an der Maskenstirn befestigen; dazu die Riemen mit den Klettverschlüssen durch die Schlitze in der Maskenstirn ziehen. Die Riemens mit der Hakenstelle nach außen durchziehen, so dass sie umgelegt und an der Ösenfläche des Riemens gesichert werden können.
- Die Maske über den Mund aufsetzen, mit der Kissenlippe unter dem Kinn. Den Kopfriemen über den Kopf ziehen. Die Riemen an der Maskenstirn so einstellen, dass die Maskenstirn glatt am Gesicht anliegt.
- Warnhinweis:** Eine Maske darf nur verwendet werden, wenn das CPAP- oder BiPAP-System eingeschaltet ist und ordnungsgemäß funktioniert. Dieser Warnhinweis gilt für die meisten CPAP-Geräte. Bei niedrigen Flussmengen kann der Patient sonst einen Teil der ausgeatmeten Luft wieder einatmen.
- Warnhinweis:** Bei Erbrechen oder Schwindelgefühl des Patienten die Maske nicht verwenden. Wenn der Patient nach Erbrechen nicht aufwacht und die Maske abnimmt, kann er das Erbrochene einatmen. Der Patient darf drei Stunden vor dem Schlafengehen nichts mehr essen oder trinken, um die Gefahr des Erbrechens im Schlaf zu minimieren. Von der Verwendung dieser Maske wird abgeraten, wenn der Patient ein verschreibungspflichtiges Medikament nimmt, das Erbrechen verursachen kann.
- Die Schnellverschlüsse auf die Zapfen an der Maske aufsetzen und zurück (zum Gesicht) ziehen, bis sie hörbar einrasten.
- Den Schlauch vom CPAP- bzw. BiPAP-System an das Kniestück anschließen. **HINWEIS:** Wenn der Schlauch des Systems kein Exhalationsgerät besitzt, muss ein separates Exhalationsgerät zwischen Systemschlauch und Kniestück angeschlossen werden.

**Einstellen und Abnehmen der Maske**

- Zum Einstellen der Maske sanft jeden der Kopfriemen so ziehen, dass die Maske mittig auf dem Gesicht des Patienten sitzt. **HINWEIS:** Die Dichtung am Maskenkissen ist so ausgelegt, dass sie sich zum Gesicht hin aufbläst; dadurch ist nur ein leichter Zug an den Riemens notwendig. Zu starkes Anziehen kann Unzulänglichkeiten verursachen.
- Zum Einstellen der Stirnstütze den Hebel drücken und die Stütze in einen anderen Schlitz in der Stützverbindung einhängen.

- Zum Einstellen des Kissendrucks an der Nasenbrücke die Stützverbindung am Ausgang der Maskenschale biegen. **HINWEIS:** Der Druck auf die Nasenbrücke wird verringert, wenn die Stützverbindung nach vorn gebogen wird, so dass die Stirnstütze näher am Gesicht zu liegen kommt.
- Zum Abnehmen der Maske die Laschen an den Schnellverschlüssen nach vorn, vom Gesicht weg, drücken und den Kopfriemen abnehmen. Die Riemen an der Stirnstütze angebracht lassen und die Maske über den Kopf des Patienten heben.

**Reinigungsanweisungen**Nach jeder Verwendung:

- Den Kopfriemen von der Maske entfernen, da das Kopfgeschirr separat gewaschen wird. Den Kopfriemen sollte gemäß den folgenden Anleitungen mindestens alle 7 Tage von Hand gewaschen werden. Nicht in der Waschmaschine waschen.
- Alle Teile von Hand in warmem Seifenwasser waschen. **HINWEIS:** Nur reine Seife und niemals Alkohol, Waschbenzin oder starke Reinigungsmittel verwenden, da diese das Produkt beschädigen und seine Lebensdauer verkürzen können.
- Gründlich spülen und überschüssiges Wasser von den Innenflächen der Teile abschütteln. Alle Teile komplett lufttrocknen lassen, dabei von direktem Sonnenlicht fernhalten.
- Alle Teile gründlich auf Verschleiß oder Beschädigungen prüfen. Den Gebrauch einstellen, falls Sie Risse im Kunststoff, Risse oder Härtungen des Silikons oder starke Ausfransung oder Elastizitätsverlust den Kopfriemen feststellen. Wenden Sie sich für Ersatz an Ihren Gesundheitsversorger. Farbliche Veränderungen nach mehrfachem Waschen sind normal und sollten nicht als Zeichen von Verschleiß angesehen werden.

**SALTER LABS®**  
Vertrieben von:

30 Spur Dr., El Paso – TX 79906 – USA  
Tel: (800) 421-0024 – [www.salterlabs.com](http://www.salterlabs.com)

**Nachbestellungen**

Bestellnummer	Beschreibung
UTO251	Utopia AV Gesichtsmaske – SM (klein)
UTO253	Utopia AV Gesichtsmaske – MD (mittelgroß)
UTO255	Utopia AV Gesichtsmaske – LG (groß)

**DA: DANSK****Utopia AV Ansigtmaske**

Brugsanvisning

**Anvendelse**

Utopia AV-masken er beregnet til brug sammen med udstyr, der udover et kontinuerligt positivt luftvejstryk (CPAP - Continuous Positive Airway Pressure) eller bi-level positiv trykventilation, til behandling af respirationsinsufficiens og obstruktiv sovnapno hos voksne (> 30 kg) i hospitals-/institutionsmiljøer. Kassér grænsefladen efter brug på én patient.

**Forsigtig**

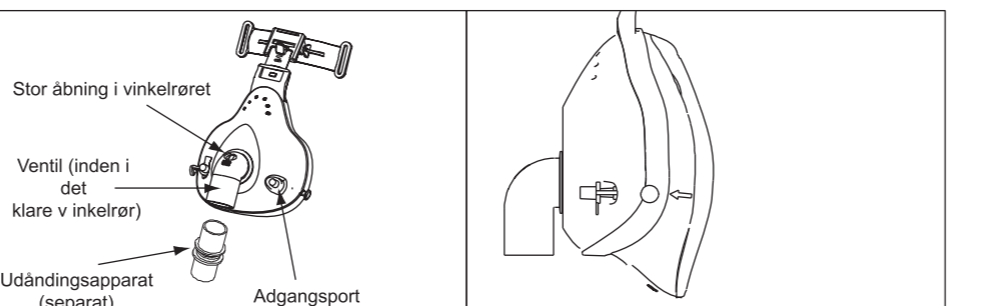
- Iht. de fédérale love (USA) må denne anordning kun sælges eller ordineres af en læge.
- Opbevaringstemperatur: -20 til 60°C, driftstemperatur: 5 til 40°C, luftfugtighed: 0–95%
- Det skadelige rum i forbindelse med denne maske er: SM – 299 cm³, MD – 336 cm³, LG – 392 cm³.

**Advarsel**

- Denne maske kræver et separat udåndingsapparat.
- Denne maske må ikke anvendes i eller i nærheden af MR-billedudstyr, da den indeholder metaldele.
- Der kræves som minimum et tryk på 3,0 cm H₂O ved masken. Anti-asfyksiventilen lukker ved driftstryk på 3,0 cm H₂O og højere.
- Maskematerialet kan muligvis medføre en allergisk reaktion hos nogle patienter. Polstringen er fremstillet af silikone. De øvrige materialer i masken omfatter polycarbonat og polypropylen.
- Eventuel uebhag i brystet, stakåndethed, opsvulmet mave, opkastning eller alvorlig hovedpine under eller umiddelbart efter brug skal straks rapporteres til lægen.
- Hvis de benyttes iit med CPAP- eller bi-level-udstyret, skal ilflowet slukkes, når flowgeneratoren ikke er aktiv. Hvis CPAP- eller bi-level-udstyret ikke er i drift, og ilflowet afterlates tilsluttet, kan den iit, der føres ind i ventilatoren, akkumuleres i flowgeneratoren. Iit, der akkumuleres i CPAP- eller bi-level-udstyret, medfører risiko for brand. Denne advarsel gælder for de fleste typen af CPAP-systemer.
- Rygning er forbudt under brug af it.
- Bemærk! Ved en fast indløbshastighed af supplerende iit varierer den inhalerede iltkoncentration, afhængigt af trykindstillingerne, patientens åndningsrytm, valget af maske og udstrømningshastigheden. Denne advarsel gælder for de fleste typen af CPAP-systemer.
- Denne maske er udelukkende indikeret til brug på én patient, og brug på flere patienter skal derfor undgås på grund af risikoen for infection. Forsøg aldrig at sterilisere eller anvende desinfektionsmidler på denne maske.

**Kontraindikationer**

Denne maske er ikke egnet til personer med følgende lidelser: hæmmet hjertelukkemuskel, kraftigt tilbageløb, hæmmet hosterefleks og hiatushernie. Den bør ikke anvendes, hvis patienten er uvillig, slov, ikke reagerer eller ikke kan fjerne masken.



Brugsanvisning

- Før hver brug, rengør anordningen som beskrevet i rengøringsanvisningerne.

2. Rengør og tør patientens ansigt grundigt, før masken påsættes.

3. Inspicer anti-asfyksiventilen, der er placeret i den gennemsigtige bøjning. Mens CPAP- eller bi-level-systemet er slukket, kontrolleres det, at ventilen er placeret, så omgivende luft kan løbe igennem den store åbning. Tænd for systemet. Ventilen skal lukke den store åbning, og luften i systemet skal løbe ind i masken.

**Advarsel!** Masken må ikke anvendes, hvis anti-asfyksiventilen mangler, er beskadiget eller ikke fungerer korrekt, idet den giver patienten mulighed for at indånde omgivende luft, hvis CPAP/bi-level-udstyret svigter. Udsift masken, hvis ventilen ikke lukker eller fungerer korrekt. Den store åbning ved ventilen må ikke spærres.

4. Fastgør hovedtøjet til pandestøtten ved at føre remmene med velcrobåndene igennem åbningerne på støtten. Remmene skal føres igennem med "krog"-siden udad, så de kan foldes tilbage og fastgøres på stroppens "løkke"-overflade.

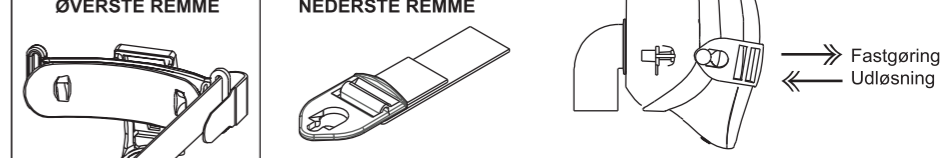
5. Anbring masken over munden, og placer polstringsflappen under hagen. Træk hovedtøjet tilbage over hovedet. Juster remmene på pandestøtten, indtil den hviler godt mod ansigtet.

**Advarsel!** En maske må ikke anvendes, medmindre CPAP- eller bi-level-systemet er tændt og fungerer korrekt. Denne advarsel gælder for de fleste CPAP-apparater. Ved lave indløbshastigheder kan patienten indånde noget af den udåndede luft.

**Advarsel!** Masken må ikke anvendes, hvis patienten kaster op eller har kvalme. Hvis masken ikke løftes og fjernes efter opkastning, kan patienten indånde opkastet. For at minimere risikoen for opkastning under sovn, skal patienten undgå at spise eller drikke i tre timer før sovnen. Masken anbefales ikke, hvis patienten indtager medicamenter, der kan medføre opkastning.

6. Fastgør hurtigudløsningspåsænderne til pindene på masken, og træk spændet tilbage (mod ansigtet), indtil der høres et "klik".

7. Fastgør kredsløbsrøret fra CPAP- eller bi-level-ventilationssystemet til bøjningen. **BEMÆRK!** Hvis kredsløbsrøret ikke er tilsluttet til et udåndingsapparat, skal der anbringes et separat udåndingsapparat mellem kredsløbet og bøjningen.

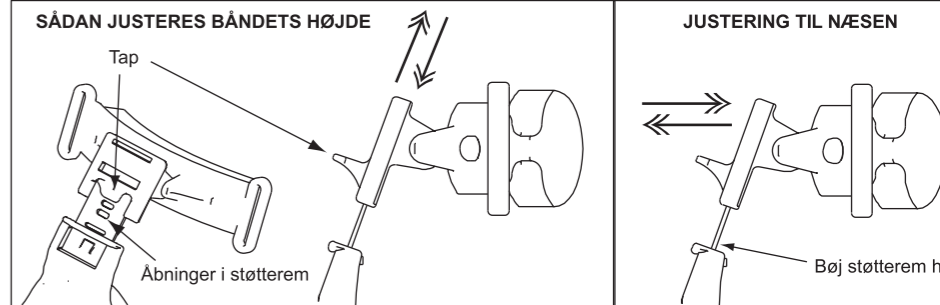
**Justering og fjernelse af masken**

1. Masken justeres ved forsigtigt at trække i hver rem på hovedtøjet, indtil masken sidder lige på patientens ansigt. **BEMÆRK!** Forseglingen på maskepolstringen er designet til at udvides mod ansigtet, så der kræves kun en let spænding af remmene. Hvis masken strammes for meget, kan den blive utæt.

2. Pandebåndets højde kan justeres ved at trykke på tappene og flytte båndet til en anden åbning i støtteremmen.

3. Polstringens tryk på næsryggen justeres ved at bøje støtteremmen fremad, hvor den udgår fra maskeskallen. **BEMÆRK!** Trykket på næsryggen reduceres ved at bøje støtteremmen fremad, så pandebåndet kommer tættere på ansigtet.

4. Masken fjernes ved at fjerne remmene på hovedtøjet ved at trykke på tappen på hurtigudløsningspåsænderne fremad, væk fra ansigtet. Løft masken over patientens hoved, mens remmene på pandestøtten bliver på plads.

**Rengøringsanvisninger**Efter hver brug:

- Tag hovedtøjet af masken, da det skal vaskes separat. hovedtøjet bør håndvaskes i overensstemmelse med følgende anvisninger og mindst hver 7. dag. Må ikke maskinvaskes.
- Håndvask alle komponenter i varmt sæbevand. **BEMÆRK:** Bud udelukkende ren sæbe og ingen alkohol- eller petroleumsbaserede produkter eller stærke rengøringsmidler, da sådanne kan beskadige og reducere holdbarheden af produkter.
- Skyl grundigt, og ryst overskydende vand af indvendige overflader på komponenter. Lad alle komponenter lufttørre komplet og væk fra direkte sollys.
- Inspicer omhyggeligt hver eneste komponent for evt. slitage eller beskadigelse. Indtil anvendelsen, hvis du bemærker revner i plastikken, rifter i eller hårde områder på silikonen, eller hvis der forekommer væsentlig flosning eller tab af elasticitet af hovedtøjet, og kontakt leverandøren for at udske produktet. Misfarvning er normal efter flere vaskes og bør ikke betragtes som et tegn på slitage.

**SALTER LABS®**  
Distribueret af:

30 Spur Dr., El Paso – TX 79906 – USA  
Tel: (800) 421-0024 – [www.salterlabs.com](http://www.salterlabs.com)

**Genbestillingsoplysninger**

Partnummer	Beskrivelse
UTO251	Utopia AV Ansigtmaske – SM (lille)
UTO253	Utopia AV Ansigtmaske – MD (mellem)
UTO255	Utopia AV Ansigtmaske – LG (stor)

## Utopia AV Gezichtsmasker

## Gebruiksaanwijzingen



## Bestemde gebruik

De Utopia AV gezichtsmasker is bestemd voor gebruik door volwassenen (> 30 kg) als een patiëntinterface voor Continuous Positive Airway Pressure (CPAP) of Bi-PAP-beademingstoestellen bij de behandeling van respiratoire insufficiëntie en obstructief slaap-apneu syndroom, uitsluitend in ziekenhuizen of zorginrichtingen. Gooi de interface na eenmalig gebruik voor een patiënt weg.

## Voorzichtig

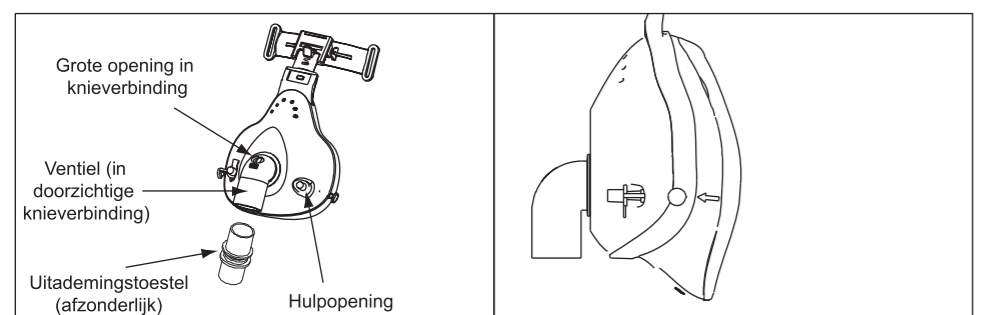
- Volgens de wetten van de Verenigde Staten mag dit toestel uitsluitend op voorschrijf van een arts afgeleverd worden.
- Opslagtemperatuur: -20 tot 60°C, Gebruikstemperatuur: 5 tot 40°C, Luchtvochtigheid: 0-95%
- De dode ruimte van dit masker bedraagt: SM – 299 cm<sup>3</sup>, MD – 336 cm<sup>3</sup>, LG – 392 cm<sup>3</sup>.

## Waarschuwing

- Voor dit masker is een apart uitademingstoestel nodig.
- Dit masker niet gebruiken in of dichtbij MRI-apparatuur, omdat het metalen onderdelen bevat.
- De minimumdruk voor het masker is 3,0 cm H2O. Het ventiel gaat dicht bij een werkdruk vanaf 3,0 cm H2O.
- Bij sommige patiënten veroorzaakt het materiaal van het masker een reactie. De band is gemaakt van silicone. Andere materialen van het masker zijn onder meer polycarbonaat en polypropyleen.
- Onmiddellijk uw arts inlichten indien tijdens of direct na gebruik ongebruikelijk een beklemmend gevoel op de borst, kortademigheid, maagdruk, boeren of zware hoofdpijn optreedt.
- Bij gebruik van zuurstof met het CPAP of Bi-PAP-toestel de zuurstoftoevoer uitschakelen wanneer de stromingsgenerator niet aan staat. Als het CPAP of Bi-PAP-toestel uit staat en de zuurstoftoevoer aangelaten is, kan de naar het beademingstoestel gevoerde zuurstof zich ophopen binnen de stromingsgenerator. Ophoping van zuurstof binnenin het CPAP of Bi-PAP-toestel leidt tot brandgevaar. Deze waarschuwing is van toepassing op de meeste modellen van CPAP en Bi-PAP-stromingsgenerators.
- Niet roken terwijl het zuurstof in gebruik is.
- N.B.: Bij een vaste stroomsnelheid van aanvullende zuurstof is de concentratie van ingeademde zuurstof afhankelijk van de drukinstellingen, het adempatroon van de patiënt, de maskerselectie en de lekhoeveelheid. Deze waarschuwing is van toepassing op de meeste modellen van CPAP-systeem.
- Dit masker is uitsluitend bedoeld voor eenmalig gebruik door een patiënt en gebruik door meerdere patiënten moet dus worden vermeden om het risico op het overbrengen van infecties tegen te gaan. Probeer dit masker niet te steriliseren of desinfecterende middelen te gebruiken.

## Contra-indicaties

Dit masker is wellicht niet geschikt voor personen met de volgende aandoeningen: verzwakte functie van de cardiale sfincter, overmatige reflux, gedempte hoestreflex of maagbreuk. Het masker mag niet gebruikt worden indien de patiënt oncoöperatief, verzwakt, onresponsief of niet in staat om het masker af te nemen is.



## Gebruiksaanwijzing

1. Vóór elk gebruik - Maak het masker schoon volgens de reinigingsinstructies.
2. Het gezicht van de patiënt wassen en goed afdrogen alvorens het masker aan te doen.
3. Controleer het anti-asfyxiëventiel in de doorzichtige knieverbinding. Als het CPAP of Bi-PAP-systeem uit staat, controleer dan of het ventiel zodanig gepositioneerd is dat er kamerlucht door de grote opening dicht bij het ventiel in de knieverbinding kan stromen. Het systeem aanzetten; het ventiel moet de grote opening afsluiten en er moet systeemlucht het masker binnenvstromen.

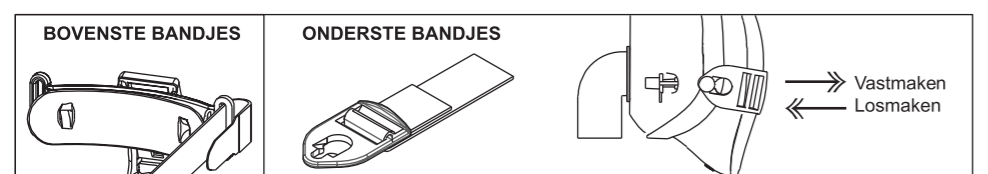
**Waarschuwing:** Het masker niet gebruiken als het anti-asfyxiëventiel ontbreekt, beschadigd is of niet goed functioneert, omdat de patiënt hierdoor kamerlucht kan inademen mocht het aangesloten CPAP/Bi-PAP-toestel uitvalLEN. Als het ventiel niet dichtgaat of niet goed functioneert, dient het masker vervangen te worden. De grote opening van het ventiel niet blokkeren.

4. Het hoofdtuig aan de voorhoofdsteun bevestigen door de bandjes met de klittenbandsluitingen door de sleufjes in de steun te schuiven. De bandjes dienen met de 'haakzijde' naar buiten te worden doorgevoerd, zodat ze omgevouwen en vastgezet kunnen worden op het 'lusdeel' van hetzelfde bandje.
5. Plaats het masker over de mond en leg de beklede flap onder de kin. Trek het hoofdtuig naar achteren over het hoofd. De bandjes op het voorhoofd aantrekken tot het masker comfortabel aansluit op het gezicht.

**Waarschuwing:** Het masker uitsluitend gebruiken als het CPAP of Bi-PAP-systeem ingeschakeld is en goed functioneert. Deze waarschuwing geldt voor de meeste CPAP-toestellen. Bij lage stroomsnelheid mag de patiënt een kleine hoeveelheid van de lucht die hij heeft uitgeademd, weer inademen.

**Waarschuwing:** Het masker niet gebruiken indien de patiënt aan het braken is of misselijk is. Het niet wekken van de patiënt en verwijderen van het masker na braken kan tot inademing van braaksel leiden. Om het risico van braken tijdens het slapen te beperken dient de patiënt gedurende drie uren voor het slapengaan niet te eten of drinken. Het gebruik van dit masker wordt aangeraden bij patiënten die een receptgeneesmiddel gebruiken mogelijk braken veroorzaakt.

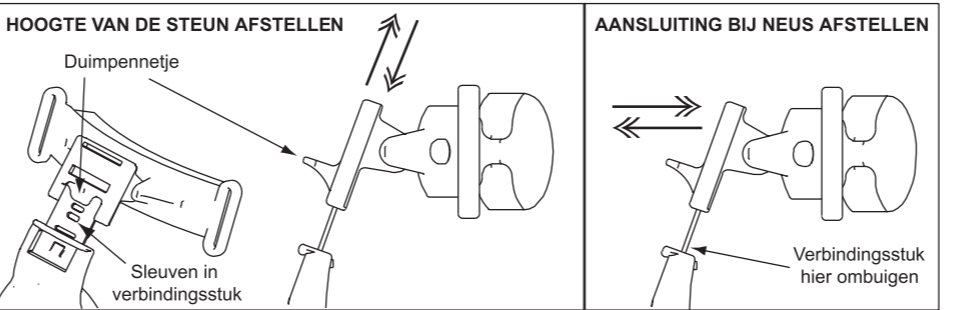
6. Bevestig de snelgespen aan de haakjes op het masker en trek de gesp terug (richting gezicht) tot een klik klinkt.
7. Sluit de toevoerslang van het CPAP of Bi-PAP-beademingstoestel aan op de knieverbinding. OPMERKING: Heeft de toevoerslang geen uitademingstoestel, dan dient een afzonderlijk uitademingstoestel tussen de toevoer en de knieverbinding worden geplaatst.



## Het masker afstellen en afnemen

1. Voor het afstellen van het masker voorzichtig elke bandje van het hoofdtuig aantrekken tot het masker recht op het gezicht van de patiënt zit. OPMERKING: De afsluiting op het maskerband zet uit richting gezicht, en daarom is meestal lichte druk op de bandjes al voldoende. Te strak aantrekken van het masker kan lekken veroorzaken.
2. De hoogte van de voorhoofdsteun kan worden afgesteld door het duimpennetje in te drukken en de steun in een andere sleuf te laten vallen.

3. Om de druk van het kussentje op de neusbrug te veranderen kan de steunverbinding worden verbogen waar deze uit de maskerhuls komt. OPMERKING: Voor minder druk op de neusbrug de steunverbinding naar voren buigen zodat de voorhoofdsteun dichter tegen het gezicht aan zit.
4. Om het masker af te nemen de bandjes van het hoofdtuig losmaken door het lipje van de snelgespen naar voren te drukken, van het gezicht af. Houd de bandjes op de voorhoofdsteun op hun plaats en trek het masker over het hoofd van de patiënt weg.



## Reinigingsinstructies

Na elk gebruik:

1. Verwijder het hoofdtuig van het masker, aangezien het hoofddeksel apart wordt gewassen. Het hoofdtuig moet om de 7 dagen met de hand worden gewassen in overeenstemming met de resterende instructies. Niet in de wasmachine wassen.
2. Was alle onderdelen met de hand in een warm sopje. OPMERKING: Gebruik alleen pure zeep en geen alcohol- of petroleumproducten of sterke schoonmaakmiddelen, aangezien deze schade kunnen veroorzaken en de levensduur van het product kunnen verlagen.
3. Spoel grondig na en schud vele water uit de binnenvlakken van de onderdelen. Zorg dat alle onderdelen helemaal in de lucht, uit de buurt van direct zonlicht, drogen.
4. Inspecteer elk onderdeel zorgvuldig op eventuele slijtage of schade. Stop het gebruik als u scheuren in het plastic oppervlak, eventuele scheuren in of hardgeworden silicone, of aanzielijk gerafelde elastiek of verlies van elasticiteit op het hoofdtuig. Neem contact op met uw zorgverlener voor een nieuw masker. Na een paar keer wassen is verkleuring normaal. Dit mag niet als teken van slijtage worden beschouwd.

**SALTER LABS®**
30 Spur Dr., El Paso – TX 79906 – USA  
Tel: (800) 421-0024 – [www.salterlabs.com](http://www.salterlabs.com)

## Distributeur:

Onderdeelnummer	Beschrijving
UTO251	Utopia AV Gezichtsmasker – SM (klein)
UTO253	Utopia AV Gezichtsmasker – MD (middelgroot)
UTO255	Utopia AV Gezichtsmasker – LG (groot)

## FI: SUOMI

## Utopia AV Kasvomaski

## Käyttöohjeet



## Käyttötarkoitus

Utopia AV kasvomaski on aikuisten (> 30 kg) käyttöön tarkoitettu potilasmaski positiivisen paineen CPAP- tai Bi-Level-ventilaattoriin, ja sitä käytetään sairaalaympäristössä hoidettaessa potilaita, joilla on hengitysongelma ja obstruktioivinen uniapnea. Hävitä liittää yhdellä potilaalla käytön jälkeen.

## Varoitukset

- Yhdysvaltain laki rajoittaa tämän laitteen myynnin lääkäreille tai lääkärin määräyksestä.
- Säilytä lämpötila: -20 - 60 °C, käyttölämpötila: 5 - 40 °C, kosteus: 0-95%
- Tähän maskiin liittyvä kuollut tila: SM – 299 cm<sup>3</sup>, MD – 336 cm<sup>3</sup>, LG – 392 cm<sup>3</sup>.

## Varoitukset

- Tämä maski vaatii erillisen hengityslaitteita.
- Älä käytä tästä maskia magnetitresonanssiyksikköissä tai niiden läheellä, sillä se sisältää metalliosia.
- Maskin vähimäispaine on 3,0 cm H2O. Asfyksian estävä ventiliili sulkeutuu käyttöpaineen ollessa vähintään 3,0 cm H2O.
- Erättaa potilaat voivat olla yliherkkää maskin materiaalille. Pehmuste on valmistettu silikonista. Maskin valmistuksessa on käytetty myös polykarbonaattia ja polypropeenia.
- Ilmoita lääkärille välittömästi mahdollisesta rintakivusta, hengitysvaikeuksista, vatsan pulistumisesta, röyhyläystä tai päänsärystä käytön aikana tai heti käytön jälkeen.
- Jos CPAP- tai Bi-Level laitteet kannassa käytetään happea, hapen virtaus on katkaistava, jos virtausgeneraattori ei ole toiminnassa. Kun CPAP tai Bi-Level laite ei ole toiminnassa ja hapivirtaus on kytketty päälle, ventilaattoriin putkiin joutuu happi voi kerääntyä virtausgeneraattoriin koteloon. CPAP- tai Bi-Level laitteen koteloon kerääntyneet happeet voi aiheuttaa syttymisvaaran. Tämä varoitus koskee useimpia CPAP- ja Bi-Level-virtausgeneraattoreiden malleja.
- Älä tupakoi happea käytettäessä.
- Huom. Sisäänhengitytettiä happeja välttää kiinteällä lisähäpenä virtausneopudeella paineasetusten, potilaan hengityksen, valitun maskin ja vuotomaärän mukaan. Tämä varoitus koskee useimpia CPAP-järjestelmiä.
- Tämä maski on tarkoitettu vain yhden potilaan käytöön ja sitä käytetään useilla potilailla on välttämällä infektionsiirtymiskierrätyksiä.

## Vastaindikaatio

Maski ei sovi välittämättä henkilöille, joilla on heikentyt mahansuun sulkipaliolihaksen toiminta, liiallista refluksia, heikentyt yksimisrefleksi tai mahalaukuu on työntynyt osittain rintaontoloon. Sitä ei tule käyttää, jos potilaan on yhteystyöhön kykenemätön, sekava, ei reagoi tai ei pysty poistamaan maskia.

## Käyttöohjeet

## Käyttöohjeet

1. Ennen jokaista käyttöä - Puhdista maski puhdistusohjeiden mukaisesti.

2. Puhdista ja kuivaa potilaan kasvot hyvin ennen maskin asettamista.

3. Tarkista läpinäkyvässä kulmalittimesä sijaitseva asfyksian estävä ventiliili ja kytkeytä pois päältä, tarkista, että ventiliili sijaitsee siten, että huoneilma virtaa ison aukion läpi. Kytke järjestelmä päälle; ventiliili tulee sulkea iso aukko ja järjestelmä ilman tulee virrata maskiin.

**Varoitus:** Älä käytä maskia, jos asfyksian estävä ventiliili puuttuu tai on vahingoittunut tai jos se ei toimi oikein ja potilaas pääsee hengittämään huoneilmaa, mikäli CPAP/bi-level-laitteeseen tulee vika. Jos ventiliili ei sulkeudu oikein tai toimi oikein, vaihda maski. Älä sulje ventiliiliä sellela isoa aukkoja.

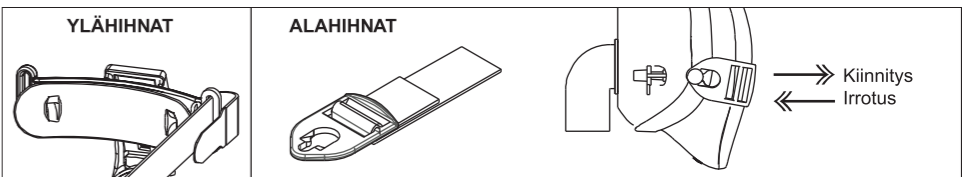
4. Kiinnitä panta otsatukeen työntämällä hihnat ja tarraa kinnikitteen tuen loivin läpi. Vie hihnat siten, että "koukkupuoli" on ulospäin, ja hihnat voidaan taittaa taakse ja kiinnittää hihnan "lenkipintaan".

5. Aseta maski suuri päälle ja aseta pehmusteosa leuan alle. Vie panta pään yli. Säädä otsatuen hihnat siten, että otsatuki on miellyttävästi kasvoja vasten.

**Varoitus:** Maskia ei tule käyttää, jos CPAP- tai Bi-Level-järjestelmä ei ole kytketty päälle ja jos se ei toimi oikein. Tämä varoitus koskee useimpia CPAP-laitteita. Kun virtaus on vähäinen, potilaas saattaa hengittää sisään osan uloshengittämästä ilmasta.

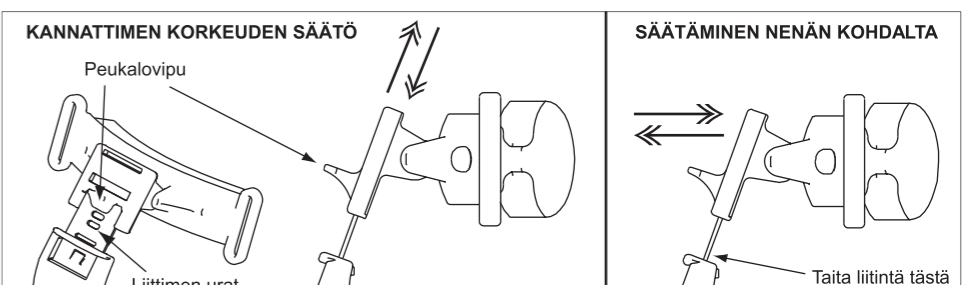
**Varoitus:** Älä käytä maskia, jos potilaalla on pahoilointia tai huono olo. Jos maskia ei saa poistettua oksentamisen jälkeen, seurausena voi olla oksennuksen vetäminen henkeen. Uhenalaisen oksennusriskin vähentämiseksi potilaan tulee välttää syömistä ja juomista kolme tuntia ennen nukahdamista. Tätä maskia ei suositella potilaalle, jolle on määrätty mahdollisesti oksentelua aiheuttavaa lääkettä.

6. Kiinnitä pikaihinnitimet maskin nastoihin ja vedä kiinnitintä vähintään 30 cm. HUOM. Jos putkessa ei ole hengityslaitetta, piirin ja kulmalittimen välillä on asennettava erillinen hengityslaitte.



## Maskin säätäminen ja irrottaminen

1. Säädä maski vetämällä varovasti jokaista hihnaa, kunnes maski on tasaisesti potilaan kasvoilla. HUOM. Maskin pehmusteista tiivistävät suunniteltu siten, että se puristuu kasvoja vasten, joten yleensä riittää hihnojen kevyt kiristäminen. Liian kireä säätö voi aiheuttaa vuotoja.
2. Otsakannitimen korkeutta voidaan säätää painamalla peukalovipusta ja siirtämällä kannatin toiseen tukiliittimen loveen.
3. Voit säätää nenävaranteen kohdistuvaan painetta taivuttamalla maskirungosta ulostulevaa tukiliittintä. HUOM. Vähentääksesi nenävaranteen kohdistuvaan painetta taivuta liittävä eteenpäin siten, että otsakannatin on lähempiä kasvoja.
4. Irrota maski poistamalla pannan hihnat siten, että painat pikaihinnitimen kielekettä eteenpäin, kasvoista poispäin. Pidä otsatuen hihnaa paikallaan ja nostaa maski potilaan pään yli.



## Puhdistusohjeet

Jokaisen käytön jälkeen:

1. Poista päähine maskista, koska päähine pestää erikseen. Päähine on pestävä käsin ohjeiden mukaan vähintään seitsemän päivän välein. Sitä ei saa pestää koneessa.
2. Käspipe kaikki osat lämpimässä saippuavedessä. HUOMAUTUS: Käytä vain puhdasta saippuaa äläkä käytä alkoholia, petrolia sisältäviä tuotteita tai voimakkaita puhdistusaineita, koska nämä voivat vahingoittaa tuotetta ja lyhentää sen käytöikää.
3. Huuhtele huolellisesti ja räväystä vähintään yli 10 minuuttia. Anna kaikkien osien kuivua täysin huoneilmassa, poissa suorasta auringonvalosta.
4. Tarkista huolellisesti jokainen osa kulumisesta tai vaurioista. Keskeytä käyttö, jos huomaat halkeamia muovissa, silikoniin repeämää tai kovetumista tai päähineen huomattavaa haurastumista tai joustavuuden vähentämistä. Pyydä tällöin terveydenhuollon ammattilaiselta korvava laite. Värimuutokset ovat normaaleja useiden pesukertojen jälkeen ja niitä ei pidä katsoa kulumiseksi.
</ol

# Ολοπρόσωπη Μάσκα Utopia AV

Οδηγίες προς χρήση – 06052 Rev H

**Ενδείξεις**  
Η διεπαφή Utopia AV προορίζεται για χρήση από ενήλικες (>30 kg) αως διεπαφή ασθενή για συσκευές αερισμού συνεχός θετικής πίεσης αεραγώγων (CPAP) ή θετικής πίεσης διπλού επιπέδου που διατίθενται στο εμπόριο και χρησιμοποιούνται για την αντιμετώπιση αναπνευστικής ανεπάρκειας και αποφρακτικής υπνικής άπνοιας μόνο σε νοσοκομειακό/ιατρικό περιβάλλον. Απορρίψτε τη συσκευή μετά από χρήση σε έναν ασθενή.

**Προφυλάξεις**

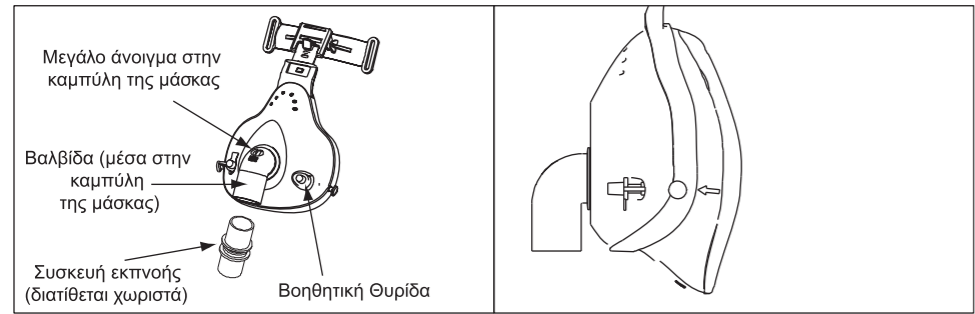
- Η ομοσπονδιακή νομοθεσία των Η.Π.Α. περιορίζει τη δυνατότητα διανομής αυτής της συσκευής μόνο σε γιατρούς ή με τη διαταγής αυτών.
- Θερμοκρασία αποθήκευσης: -20 έως 60°C, Θερμοκρασία λειτουργίας: 5 έως 40°C, Υγρασία: 0–95%
- Ο νεκρός χώρος της συγκεκριμένης μάσκας είναι: SM – 299 cm<sup>3</sup>, MD – 336 cm<sup>3</sup>, LG – 392 cm<sup>3</sup>.

**Προειδοποίησης**

- Για τη συγκεκριμένη μάσκα απαιτείται ξεχωριστή συσκευή εκπνοής.
- Η συγκεκριμένη μάσκα αποτελείται από μεταλλικά μέρη και συνεπώς δεν πρέπει να χρησιμοποιείται μέσα ή κοντά σε εξοπλισμό απεκπονίσης μαγνητικού συντονισμού.
- Απαιτείται ελάχιστη πίεση 3.0 cm H2O στη μάσκα. Η αντιασφυκτική βαλβίδα κλείνει σε πίεση λειτουργίας 3.0 cm H2O και άνω.
- Ορισμένοι ασθενείς μπορεί να εμφανίσουν αλλεργική αντίδραση στο υλικό της μάσκας. Το υπόθεμα είναι κατασκευασμένο από σιλικόνη. Η μάσκα περιέχει και άλλα υλικά όπως πολυανθρακικά και πολυπροπυλένιο.
- Τυχόν ασυνήθιστη θωρακική δυσφορία, λαχανίσια, διάταση στομάχου, ρέψιμο, η ουγάς πονοκέφαλος κατά τη διάρκεια της χρήσης ή αμέσως μετά τη χρήση πρέπει να αναφέρονται αμέσως στο γιατρό.
- Εάν χρησιμοποιείται οξύγονο με τη συσκευή CPAP ή διπλού επιπέδου, η παροχή οξυγόνου πρέπει να απενεργυτούνται όταν δεν λειτουργεί η γεννήτρια παροχή. Όταν η συσκευή CPAP ή διπλού επιπέδου δεν λειτουργεί και η παροχή οξυγόνου είναι ενεργοποιημένη, το οξυγόνο που διοχετεύεται στις σωλήνωσις της συσκευής αερισμού μπορεί να συσσωρεύεται στο περιβήλημα της γεννήτριας παροχής. Το οξυγόνο που συσσωρεύεται μέσα στο περιβήλημα της συσκευής CPAP ή διπλού επιπέδου μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο πυρκαϊάς. Η συγκεκριμένη προειδοποίηση αφορά τους περισσότερους τύπους γεννητριών παροχής.
- Κατά τη χρήση του οξυγόνου απαγορεύεται το κάπνισμα.
- Σημειώστε: Όταν ο ρυθμός παροχής αυτηλόγωματοκού οξυγόνου είναι σταθερός, η συγκέντρωση του εισπνεόμενου οξυγόνου ενδέχεται να μεταβάλλεται ανάλογα με τις ρυθμίσεις πίεσης, τον τρόπο αναπνοής του ασθενή, τη μάσκα που έχει επιλέγει και το ρυθμό διαρροής. Η συγκεκριμένη προειδοποίηση αφορά τους περισσότερους τύπους συστημάτων CPAP.
- Η εν λόγω μάσκα προορίζεται για χρήση σε έναν μόνο ασθενή και ως εκ τούτου, η χρήση από πολλούς ασθενείς πρέπει να αποφεύγεται λόγω κινδύνου μετάδοσης μολύνσεων. Μην επιχειρήστε να αποστειρώσετε τη μάσκα ή να χρησιμοποιήστε απολυμαντικά προϊόντα για την καθαρισμό.

**Αντενδείξεις**

Αυτή η μάσκα μπορεί να μην είναι κατάλληλη για άτομα με τις παρακάτω συνθήκες: μειωμένη λειτουργία του καρδιακού στομίου, υπερβολική πλανδρόμηση, μειωμένη αντανακλαστική αντίδραση βήχα, και κήλη σχίσματος. Δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται αν ο ασθενής δεν συνεργάζεται, είναι αναίσθητος, δεν αντιδρά ή δεν μπορεί να αφαιρέσει τη μάσκα.

**Οδηγίες χρήσης**

- Πριν από κάθε χρήση - Καθαρίζετε τη συσκευή όπως περιγράφεται στις οδηγίες καθαρισμού.
- Καθαρίστε και στεγνώστε διεξοδικό το πρόσωπο του ασθενή πριν τοποθετήσετε τη μάσκα.
- Ελέγχετε την αντιασφυκτική βαλβίδα που βρίσκεται στο εσωτερικό του διαφανούς γυναικικού σωλήνα. Με το σύστημα CPAP ή διπλού επιπέδου απενεργοποιημένο, βεβαιωθείτε ότι η βαλβίδα είναι πολυθετέμενη κατά τέτοιο τρόπο, ώστε να είναι δυνατή η εισροή αέρα δύματιου από το μεγάλο άνοιγμα. Ενεργοποιήστε το σύστημα. Η βαλβίδα θα πρέπει να κλείσει το μεγάλο άνοιγμα και αέρας από το σύστημα θα πρέπει να διοχετεύεται στη μάσκα.

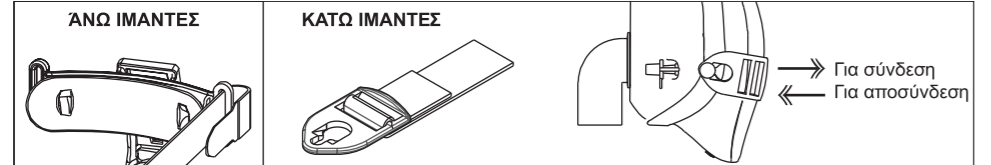
**Προειδοποίηση:** Μη χρησιμοποιείτε τη μάσκα, εάν δεν υπάρχει αντιασφυκτική βαλβίδα ή εάν η βαλβίδα έχει υποστεί ζημιά ή δεν λειτουργεί σωστά, καθώς σε περίπτωση βλάβης της συσκευής CPAP ή διπλού επιπέδου δεν θα είναι δυνατή η παροχή αέρα δύματιου στον ασθενή. Εάν η βαλβίδα δεν κλείνει ή δεν λειτουργεί σωστά, αντικαταστήστε τη μάσκα. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμποδία στο μεγάλο άνοιγμα της βαλβίδας.

- Συνδέστε τον εξοπλισμό κεφαλής στο μετωπικό υποστήριγμα περνώντας τους ιμάντες με τις ταινίες Velcro μέσα από τις σχίσμες του υποστήριγματος. Οι ιμάντες πρέπει να περάσουν με την πλευρά «αγκύστρωσης» στραμμένη προς τα ξένα, ώστε στη συνέχεια να διπλώσουν προς τα πίσω και να ασφαλίσουν στην «καμπύλη πλευρά του ιμάντα».
- Τοποθετήστε τη μάσκα πάνω από το στόμα και το πτερύγιο του υποθέματος κάτω από το σαγόνι. Τραβήξτε τον εξοπλισμό κεφαλής προς τα πίσω, πάνω από το κεφάλι. Προσαρμόστε τους ιμάντες στο μετωπικό στήριγμα μέχρι να εφαρμόσεται καλά στο πρόσωπο.

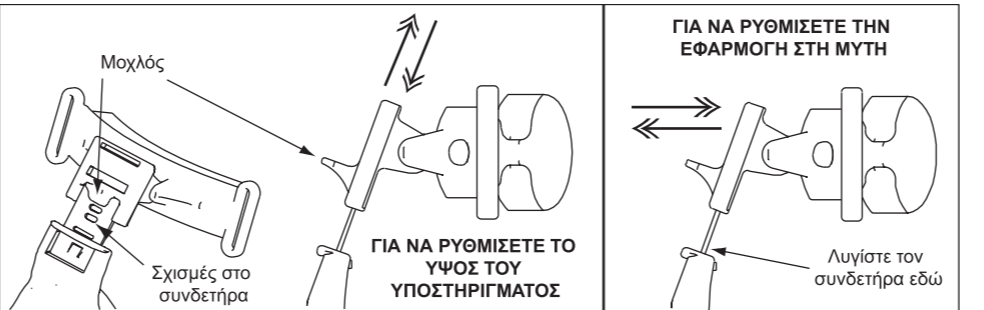
**Προειδοποίηση:** Η μάσκα δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται εάν δεν είναι ενεργοποιημένο ή εάν δεν λειτουργεί σωστά το σύστημα CPAP ή διπλού επιπέδου. Η συγκεκριμένη προειδοποίηση αφορά τις περισσότερες συσκευές CPAP. Όταν η παροχή είναι χαμηλή, ο ασθενής μπορεί να εισπνεύσει μέρος του αέρα που εκπνέεται.

**Προειδοποίηση:** Μη χρησιμοποιείτε τη μάσκα εάν ο ασθενής κάνει έμετο ή η ουγάς νιώθει υπερβολική στην πλευρά της μάσκας. Για να ελοχιστοποιηθεί ο κίνδυνος από τη διάρκεια του ύπνου, θα πρέπει να αποφύγεται η κατανάλωση τροφών και πτωτών τρεις ώρες πριν από τον ύπνο. Δεν συνιστάται η χρήση της μάσκας εάν ο ασθενής λαμβάνει θεραπευτική άγωγή που μπορεί να προκαλέσει έμετο.

- Συνδέστε τα κομπύματα ταχείας απασφάλισης στις υποδοχές της μάσκας και τραβήξτε το κομπύμα πάρος τα πίσω (προς το πρόσωπο) μέχρι να ακουστεί ένας χαρακτηριστικός ήχος.
- Συνδέστε το συλήνα του κυκλώματος του συστήματος αερισμού CPAP ή διπλού επιπέδου στο γυναικικό σωλήνα. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν ο συλήνας του κυκλώματος δεν διαθέτει συσκευή εκπνοής, θα πρέπει να τοποθετηθεί μια συσκευή εκπνοής ανάμεσα στο κύκλωμα και το γυναικικό σωλήνα.

**Ρύθμιση και αφαίρεση της μάσκας**

- Για να ρυθμίσετε τη μάσκα, τραβήξτε προσεκτικά κάθε ιμάντα του εξοπλισμού κεφαλής μέχρι η μάσκα να εφαρμόσει καλά στο πρόσωπο του ασθενή. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η σφράγιση στο υπόθεμα της μάσκας έχει σχεδιαστεί ώστε να φουσκώνει προ το πρόσωπο. Για το λόγο αυτό, η τάση που ασκείται στους ιμάντες θα πρέπει να είναι μικρή. Σε περίπτωση υπερβολικής συσφίξης μπορεί να προκληθούν διαρροές.
- Το ύψος του μετωπικού υποστήριγματος μπορεί να ρυθμίσεται πιέζοντας το μοχλό και μετακινώντας το υποστήριγμα σε διαφορετική σχισμή στο συνδετήρα υποστήριξης.
- Για να ρυθμίσετε την πίεση του υποθέματος στη γέφυρα της μύτης, λυγίστε το συνδετήρα υποστήριξης στο μετωπικό στήριγμα εξόδου από το περιβήλημα της μάσκας. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να μειώσετε την πίεση στη γέφυρα της μύτης, λυγίστε το συνδετήρα υποστήριξης προ το πρόσωπο, ώστε το μετωπικό υποστήριγμα να βρίσκεται πιο κοντά στο πρόσωπο.
- Για να αφαιρέσετε τη μάσκα, αφαιρέστε τους ιμάντες του εξοπλισμού κεφαλής πιέζοντας τη γλωττίδα στα κομπύματα ταχείας απασφάλισης προς τα εμπόρια, μακριά από το πρόσωπο. Κρατήστε τους ιμάντες του μετωπικού υποστήριγματος στη θέση τους και τραβήξτε τη μάσκα πάνω από το κεφάλι του ασθενή.

**Instruksjoner for bruk**

- Før hver bruk, rengjør innretningen slik som beskrevet i rengjøringsanvisningene.
  - Rengjør og tørk ansiktet til pasienten godt før masken tas på.
  - Inspiser anti-asfyksiventilen som befinner seg innen den klare bøyningen. Når CPAP eller dobbeltnivåsystemet er slått av, verifiser at ventilens posisjonert slik at romluft kan strømme gjennom den store åpningen. Stå på systemet, ventilen skal lukke den store åpningen og systemluft skal begynne å strømme inn i masken.
- Advarsel:** Ikke bruk masken hvis anti-asfyksiventilen mangler, er skadet eller ikke virker skikkelig fordi den gjør at pasienten kan puste inn romluft hvis CPAP/dobbeltnivåinnretningen har sviktet. Hvis ventilen ikke lukkes eller ikke virker slik den skal, skal masken skiftes ut. Ikke blokker den store åpningen ved ventilen.
- Fest hodeutstyret til pannestøtten ved å føre reimene med borrelasene inn gjennom åpningene på støtten. Reimene skal føres med «kroken» side utover, slik at de brettes tilbake og sikres mot «løkkeoverflaten» på reimene.
  - Plasser masken over munnen, og plasser polstringssklaffen under haken. Trekk hodeselene bak over hodet. Juster reimene på pannestøtten inntil den passer tett mot ansiktet.
- Advarsel:** En maske skal ikke brukes med mindre CPAP eller dobbeltnivåsystemet er slått på og virker på riktig måte. Denne advarselen gjelder for de fleste CPAP-innretninger. Ved lav strømning kan pasienten puste inn noe av luften som ble ekslahert.
- Advarsel:** Ikke bruk masken hvis pasienten kaster opp eller fø

**Utopia AV Ansiktsmask**

## Användningsinstruktioner

**Avsedd användning**

Utopia AV-ansiktsmask är avsett att användas av vuxna (> 30 kg) som patientgränssnitt för aktuellt marknadsförläda CPAP- eller Bi-Level-respiratorer med positivt tryck för behandling av andningsinsufficiens och obstruktiva apneor under sömn och endast i sjukhus/institutionsmiljö. Kassera gränssnittet efter varje användning av en patient.

**Försiktighestsätter**

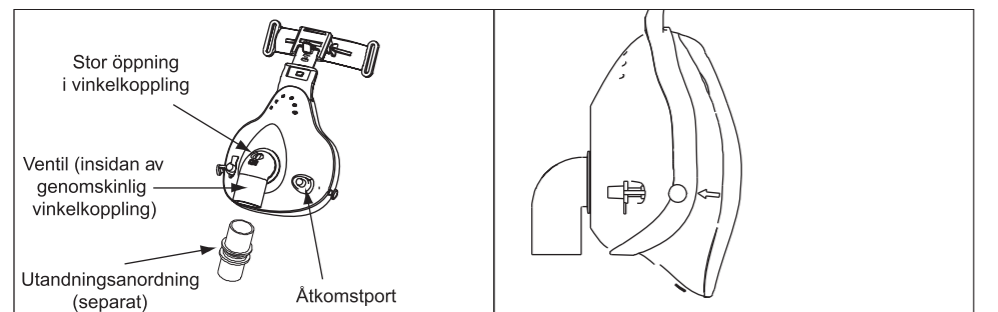
- Federal lag (USA) begränsar försäljning av denna produkt till läkare eller enligt läkares ordination.
- Förvaringstemperatur: -20 till 60 °C, Driftstemperatur: 5 till 40 °C, Fuktighet: 0 till 95 %
- Dödutrymmet som är forbundet med denna mask är: SM – 299 cm<sup>3</sup>, MD – 336 cm<sup>3</sup>, LG – 392 cm<sup>3</sup>.

**Varningar**

- Denna mask kräver en separat utandningsanordning.
- Använd inte denna mask i eller i närheten av utrustning för magnetisk resonansavbildning (MRI) eftersom den innehåller delar av metall.
- Det krävs ett minsta tryck på 3,0 cm H<sub>2</sub>O vid masken. Antikvävingsventilen stängs vid drifttryck på 3,0 cm H<sub>2</sub>O och högre.
- Vissa patienter kan reagera mot materialet i masken. Kudden är tillverkad av silikon. Andra material i masken är polycarbonat och polypropylen.
- Allt ovanligt obehag i bröstet, andfåddhet, magutvidgning, rapning eller svår huvudvärk under eller omedelbart efter användning ska omedelbart rapporteras till läkaren.
- Om syrgas används tillsammans med CPAP- eller Bi-nivåapparaten måste denna slås av när inte flödesapparaten är igång. Om inte CPAP- eller Bi-nivåapparaten är igång och syrgasflödet lämnas på det möjligt att den syrgas som levereras till respiratorns slanger ansamlas i flödesgenerators inre. Syrgas som ansamlas i CPAP- eller Bi-nivåapparaternas inre utgör en brandrisk. Denna varning gäller de flesta typer av CPAP- och Bi-nivågeneratorer.
- Rök inte nära syrgas används.
- Obs! Vid fast flödeskot av extra syrgasflöde kommer likväld koncentrationen av den syrgas som andas in att variera beroende på tryckinställningar, patientens andningsmönster, val av mask och läckagekvot. Denna varning gäller de flesta typer av CPAP-system.
- Denna mask är endast avsedd för en-patientbruk och användning av flera patienter måste särskilda undvikas p.g.a. risken för överföring av infektion. Försök inte sterilisera eller använda desinfektionsmedel på denna mask.

**Kontraindikationer**

Det kan hänta att denna mask inte lämpar sig för personer med följande tillstånd: Nedslatt hjärtsfinkterfunktion, omättlig återflöde (regurgitation), nedslatt hoströrelse och hiatusbräck. Den ska inte användas om patienten är ovillig att samarbeta, avtrubbad, oemottaglig eller oförmögen att ta bort masken själv.

**Bruksanvisning**

- Tvätta och torka patientens ansikte noga innan du sätter på masken.
- Tvätta masken i varmt vatten med ett milt diskmedel. Skölj noga. Låt alla delar lufttorka fullständigt.
- Inspektera noggrant alla delar så att de inte är skadade. Om det finns sprickor eller revor i den ska inte masken användas.
- Kontrollera antikvävingsventilen som sitter i den genomskinliga vinkelkopplingen. Kontrollera med CPAP eller Bi-nivåsystemet avståndt att ventilen är placerad på särskilt sätt att rumsluft kan flöda genom den stora öppningen. Slå på systemet; ventilen bör stänga den stora öppningen och systemluft flöda in i masken.

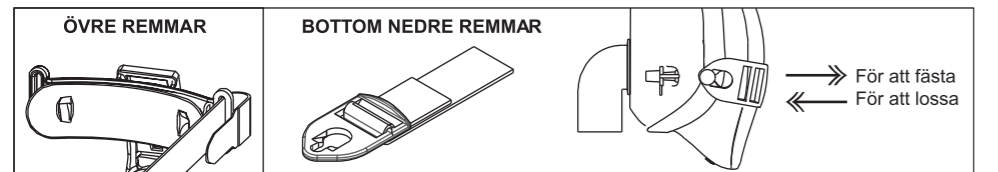
**Varning:** Använd inte masken om antikvävingsventilen saknas, är skadad eller inte fungerar som den ska eftersom patienten då kan andas i rumsluft om inte anordningen för CPAP/bi-nivå fungerar. Byt ut masken om inte ventilen stängs eller fungerar som den ska. Blockera inte den stora öppningen på ventilen.

- Fast huvudselen på pannstödet genom att föra in remmarna med kardborrband genom öppningarna på stödet. Remmarna ska träs i med "fastsättningssidan" vänd utåt så att de kan vikas tillbaka och säkras mot "öglangs yta" på remmen.
- Placerar masken över munnen och dynans flik under hakan. Dra huvudselen bakåt över huvudet. Justera remmarna på pannstödet tills det passar exakt mot ansiktet.

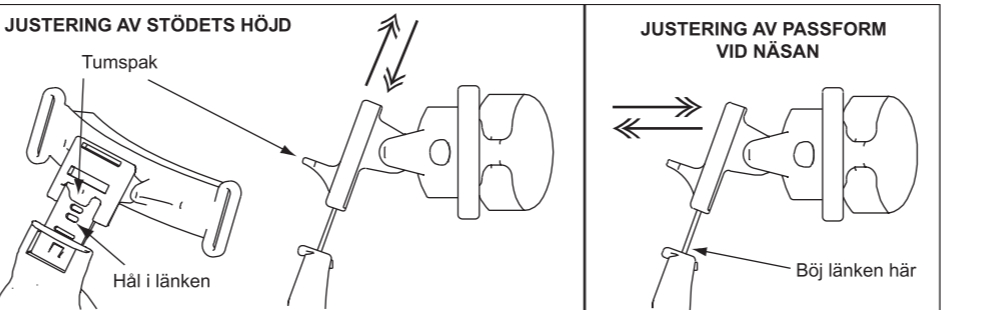
**Varning:** Mask ska inte användas om inte CPAP- eller bi-nivåsystemet är påslaget och fungerar som det ska. Denna varning gäller de flesta CPAP-anordningar. Vid låga flöden kan det hänta att patienten andas in en del av den luft som han just andats ut.

**Varning:** Använd inte masken om patienten kräks eller har kväljningar. Om inte patienten vaknar och tar bort masken efter att ha kräkts kan det hänta att han/hon andas in uppräkningar. För att minimera risken att kräkas under sömnens ska patienten undvika att äta och dricka tre timmar före beräknat insomnande. Denna mask rekommenderas inte om patienten tar en ordinerad medicin som kan orsaka kräkning.

- Fast snabbutlösningsspänna i tapparna på masken och dra spännet bakåt (mot ansiktet) tills det hörs ett klickljud.
- Fast kretsslangen från CPAP- eller bi-nivåventilationssystemet vid vinkelkopplingen. OBS! Om det inte finns någon utandningsanordning på kretsslangen måste en separat utandningsanordning placeras mellan kretsen och vinkelkopplingen.

**Justerings och borttagning av masken**

- För att justera masken drar du försiktig i alla remmar på huvudselen tills masken sitter rakt på patientens ansikte. OBS! Förseglingen på maskens dyna är avsedd att utvändigt mot ansiktet så i allmänhet behövs det bara en lätt åtdragning av remmarna. Vid för hård åtdragning kan det uppstå läckor.
- Pannstödets höjd går att justera genom att du trycker på tumspaken och flyttar stödet till ett annat hål i stödlänken.
- För att justera dynans tryck på näsbryggen, böjer du stödlänken där den kommer ut ur maskens stomme. OBS! För att minska trycket på näsbryggen böjer du stödlänken framåt så att pannstödet ligger närmare ansiktet.
- För att ta bort masken tar du bort huvudselen remmar genom att trycka filiken på snabbutlösningsspänna framåt, bort från ansiktet. Samtidigt som du håller remmarna på pannstödet på plats lyfter du upp masken över patientens huvud.

**Rengöringsinstruktioner***Efter varje användning:*

- Ta bort huvudselen från masken eftersom huvudselet ska tvättas separat. Huvudselen bör handtvättas enligt nedanstående anvisningar, minst var sjunde dag. Får ej tvättas i maskin.
- Handtvätta alla komponenter i varmt tvål vatten. OBS! Använd endast tvål och använd inte alkohol, petroleumprodukter eller starka rengöringsmedel eftersom dessa kan skada produkten och minska dess hållbarhetstid.
- Skölj noggrant och skaka bort överflödigt vatten från komponenternas inre ytor. Låt komponenterna lufttorka helt, på avstånd från direkt solljus.
- Kontrollera noggrant att inga komponenter är nötta eller skadade. Använd inte enheten om du observerar några sprickor i plasten, hål eller förhårdning av silikonen, eller om huvudselen är mycket sliten eller förlorat sin elasticitet. Kontakta särskilt fall läkare för utbyte av enheten. Missfärgning är normal efter flera tvättar och bör inte betraktas som tecken på slitage.

**SALTER LABS®**Distribuerad av: 30 Spur Dr., El Paso – TX 79906 – USA  
Tel: (800) 421-0024 – www.salterlabs.com**Information för efterbeställning**

Artikelnummer	Beskrivning
UTO251	Utopia AV Ansiktsmask – SM (liten)
UTO253	Utopia AV Ansiktsmask – MD (medel)
UTO255	Utopia AV Ansiktsmask – LG (stor)

**IT: ITALIANO****Maschera Facciale Utopia AV**

## Istruzioni per l'uso

**Impieghi**

La maschera facciale Utopia AV è destinata prevalentemente a soggetti adulti (peso >30 kg) e svolge funzioni di interfaccia-paziente per dispositivi di ventilazione a pressione positiva continua (CPAP) e bilivello, nel trattamento delle insufficienze respiratorie o nelle apnee ostruttive del sonno; il dispositivo è destinato esclusivamente all'uso presso strutture sanitarie e ospedaliere. Smaltire l'interfaccia dopo che è stata utilizzata da un singolo paziente.

**Precauzioni d'uso**

- Le leggi federali degli Stati Uniti stabiliscono che la vendita di questo prodotto è consentita esclusivamente dietro prescrizione medica.
- Temperatura di conservazione: Da -20° a 60°C, Temperatura di funzionamento: Da 5° a 40°C, Umidità: 0-95%
- La zona morta tipica di questo modello di maschera è: SM – 299 cm<sup>3</sup>, MD – 336 cm<sup>3</sup>, LG – 392 cm<sup>3</sup>.

**Note precauzionali e avvertenze**

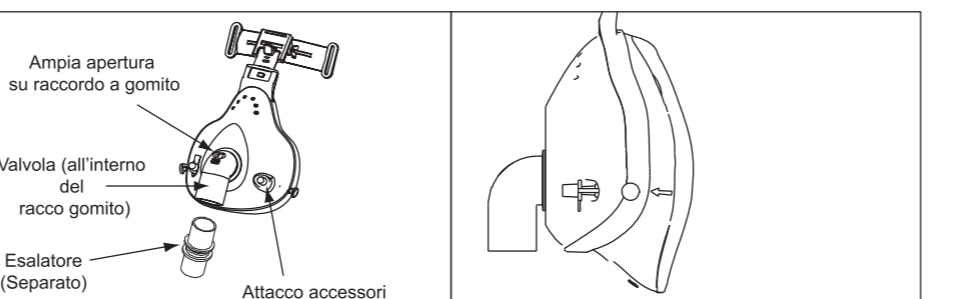
- La maschera richiede l'uso di un esalatore separato.
- Non utilizzare la maschera in prossimità congiuntamente o in prossimità di dispositivi per la risonanza magnetica in quanto esso contiene componenti in metallo.
- La pressione minima richiesta all'interno della maschera è pari a 3,0 cm H<sub>2</sub>O. La valvola anti-asfissia si chiude automaticamente quando la pressione d'esercizio raggiunge una pressione pari a 3,0 cm H<sub>2</sub>O o superiore.
- Su alcuni pazienti potrebbero verificarsi fenomeni di reazioni allergiche al materiale con cui è fabbricata la maschera. Il cuscino nasale è in silicone. Tra gli altri materiali utilizzati per produrre la maschera figurano policloruro e polipropilene.
- Qualora, durante o immediatamente dopo l'utilizzo della maschera, si dovesse verificare fenomeni di respiro corto, gonfiore di stomaco, eruttazione o forti emicranie, sarà necessario contattare immediatamente il proprio medico di fiducia.
- Qualora il dispositivo CPAP o Bi-livello venga utilizzato con ossigeno, il flusso di tale gas dovrà essere arrestato quando il meccanismo di generazione del flusso non è in funzione. Se il flusso di ossigeno non viene interrotto quando il dispositivo di respirazione CPAP o bi-livello non è in funzione, l'ossigeno immesso all'interno del tubo di ventilazione può andare ad accumularsi all'interno del corpo del generatore di flusso. L'ossigeno accumulatosi all'interno del corpo dei dispositivi di ventilazione CPAP o bi-livello presenta rischi di incendio. Tale nota precauzionale è applicabile alla maggior parte dei sistemi generatori di flusso CPAP e bilivello.
- Durante l'utilizzo di ossigeno è severamente vietato fumare.
- Nota: La concentrazione di ossigeno inalata in presenza di un flusso di ossigeno alimentato con portata fissa, varia in base ai valori di pressione impostati, al tipo di respirazione del paziente, al tipo di maschera applicato e al tasso di perdita della maschera. Tale nota precauzionale è applicabile alla maggior parte dei dispositivi di ventilazione CPAP.
- La maschera è destinata all'uso da parte di un singolo paziente. Pertanto, l'uso da parte di più pazienti deve essere evitato, per scongiurare il rischio di trasmissione di infezioni. Non tentare di sterilizzare la maschera e non utilizzare disinfettanti.

**Controindicazioni**

Questo modello di maschera non è indicata per le seguenti tipologie di pazienti: Soggetti affetti da disturbi dello sfinfere cardiaco, riflusso gastrico, disturbi del riflesso di tosse e ertesi iatale. Inoltre, il dispositivo non deve essere utilizzato su pazienti non cooperativi, sedati, non reattivi o comunque impossibilitati a rimuovere la maschera.

**Congressioni**

Questo modello di maschera non è indicata per le seguenti tipologie di pazienti: Soggetti affetti da disturbi dello sfinfere cardiaco, riflusso gastrico, disturbi del riflesso di tosse e ertesi iatale. Inoltre, il dispositivo non deve essere utilizzato su pazienti non cooperativi, sedati, non reattivi o comunque impossibilitati a rimuovere la maschera.

**Istruzioni per l'uso**

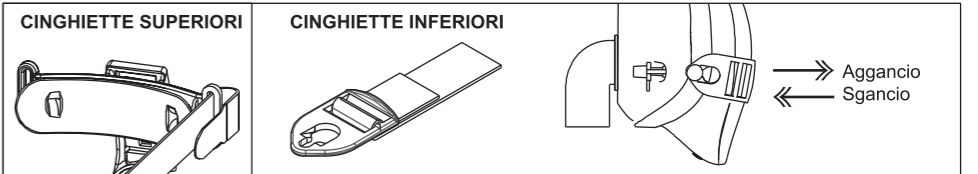
- Precauzioni da adottare prima di ogni utilizzo - Pulire il dispositivo come indicato nelle istruzioni.
- Pulire e asciugare accuratamente il viso del paziente prima di indossare la maschera.
- Ispezionare accuratamente la valvola anti-asfissia presente sulla sezione a gomito trasparente. Con i sistemi di ventilazione CPAP o Bi-livello spenti, assicurarsi che la valvola sia posizionata in modo tale che l'aria ambientale sia in grado di passare liberamente attraverso l'ampia apertura presente accanto alla valvola stessa. Quindi, avviare il sistema; si dovrebbe osservare la valvola chiudere l'ampia apertura di cui sopra, mentre al contempo l'aria generata dal sistema viene immessa all'interno della maschera.

**Attenzione:** Non utilizzare mai la maschera quando la valvola anti-asfissia è assente, danneggiata o comunque malfunzionante; in quanto la valvola consente al paziente di inalare aria ambiente in caso di malfunzionamento del dispositivo CPAP/Bi-livello. Se la valvola non si chiude o evidenzia malfunzionamenti di altro tipo, sarà necessario sostituirla l'intera maschera. Non ostruire l'ampia apertura presente in corrispondenza della valvola.

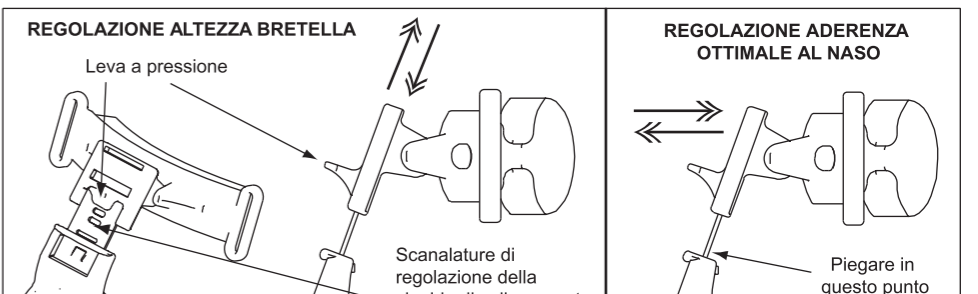
- Collegare il reggimaskera al supporto frontale, bloccando le cinghiette sulle linguette in Velcro presenti negli appositi alloggiamenti del supporto. Le cinghiette devono essere utilizzate con la parte a "gancio" rivolta verso l'esterno, in modo tale da poterle ripiegare e bloccare sulla superficie ad "ansa" presente sulla cinghietta.
- Posizionare la maschera sulla bocca e applicare l'elenco sotto il mento. Tirare indietro il reggimaskera, portandolo verso la parte superiore della testa. Regolare le cinghiette sul supporto frontale fino a quando questo non aderisce perfettamente al viso.

**Attenzione:** La maschera deve essere utilizzata esclusivamente quando i sistemi di ventilazione CPAP o bilivello sono accessi e correttamente funzionanti. Questo avviso è applicabile alla maggior parte dei dispositivi CPAP. In condizioni di basso flusso di erogazione, il paziente potrebbe respirare una parte dell'aria da esso stesso esalata.

- Attenzione: Non utilizzare la maschera il paziente ha conati di vomito o nausea. La mancata estrazione o rimozione della maschera dopo un conato di vomito può causare l'aspirazione di vomito da parte del soggetto. Al fine di ridurre al minimo il rischio di vomitare durante il sonno, il paziente deve evitare di mangiare o bere durante le tre ore che precedono il sonno. Questa tipologia di maschera non è indicata nei pazienti sottoposti a terapie farmacologiche che inducono il vomito.
- Collegare le fibbie a sgancio rapido sui relativi pioli di arresto presenti sul corpo maschera e tirare indietro la fibbia (in direzione del viso), fino a quando non si sente un chiaro "clic".
- Inserire il tubo di collegamento che va dal dispositivo di ventilazione CPAP o Bi-livello al raccordo a gomito. NOTA: Il tubo di collegamento non è dotato di esalatore; pertanto, sarà necessario installare un esalatore separato tra il collegamento del circuito e il raccordo a gomito.

**Regolazione e Rimozione della Maschera**

- Per regolare la maschera, tirare ciascuna cinghietta reggimaskera fino a quando la maschera non aderisce perfettamente al viso del paziente. NOTA: Il meccanismo di tenuta presente sul cuscino della maschera è progettato per gonfiarsi in direzione del viso; pertanto, in condizioni normali è solamente necessario applicare una leggera tensione sulle cinghie per ottenere il livello di aderenza ottimale. L'eccessivo serraggio delle cinghiette può causare perdite.
- L'altezza di regolazione della bretella frontale può essere regolata premendo la leva a pressione e spostando la bretella in un'altra delle scanalature di regolazione presenti sul supporto di connessione.
- Per regolare il cuscino nasale sul ponte nasale, piegare il supporto di connessione nel punto in cui questo fuoriesce dal corpo della maschera. NOTA: Per ridurre la pressione sul ponte nasale, piegare il supporto di connessione in avanti, in modo tale che la bretella frontale sia posta in prossimità della faccia.
- Per rimuovere la maschera, sganciare le cinghiette del reggimaskera, premendo la linguetta delle fibbie a sgancio rapido in avanti, allontanando l'intero corpo dal viso. Mantenere le cinghiette del supporto frontale in posizione e quindi sollevare la maschera sopra la testa del paziente.

**Istruzioni di pulizia***Dopo ogni utilizzo:*

- Rimuovere dalla maschera il reggimaskera per lavarla separatamente. Il reggimaskera deve essere lavato a mano in base alle istruzioni riportate di seguito almeno con frequenza settimanale. Non lavare in lavatrice.
- Lavare a mano tutti i componenti in acqua calda e sapone. NOTA: utilizzare unicamente sapone puro, senza aggiungere alcol, derivati del petrolio o detergenti forti, in quanto potrebbero danneggiare il prodotto, riducendone la durata.
- Lavare accuratamente ed eliminare l'acqua in eccesso dalle superfici interne dei componenti. Lasciare asciugare completamente all'aria tutti i componenti, al riparo dalla luce solare diretta.
- Ispezionare attentamente ciascun componente per verificare che non sia usurato o danneggiato. In caso di incrinature nella plastica, di lacratura o indurimento del silicone o di deterioramento significativo o perdita di elasticità della reggimaskera, sospendere l'uso e rivolgersi al proprio operatore sanitario per ottenere una maschera sostitutiva. Dopo lavaggi ripetuti lo scolorimento