

GLOmask

Instructions for Use

Please read carefully



Introduction

Glomask uses combination light therapy to give healthy and radiant skin. Scientifically proven and used in professional beauty salons, Glomask uses blue, red and near infrared (NIR) light to repair, protect and rejuvenate your skin.

The Glomask comes with a wireless, hand-held controller for easy mode selection. The mask features an adjustable headband and unique eye-pad and chin rest design, allowing the user to wear the mask comfortably whilst minimising skin contact. Unlike other face masks, Glomask's eye-pad design also restricts eye exposure to light whilst not obstructing vision.

The Glomask has been clinically tested and improvements including appearance of fine lines, reduction of wrinkles, improved skin tone and restored oil balance can be seen within just 12 weeks.

Contents

1 x LED mask

1 x USB charging cable

1 x Remote control

1 x Instructions for use

1 x Travel bag

Light Therapy Technology

Blue Light

Glomask uses precise wavelengths of blue light to stimulate the top layers of the skin. The light has an antibacterial effect. This not only provides a deep cleanse but can also have the following benefits:

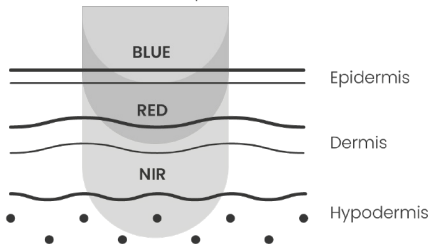


- Break down bacteria
- Restore oil balance
- Reduce and prevent acne
- Improve overall skin condition

RED + Near Infrared (NIR) Light

Glomask combines red and near infrared light to penetrate deeper layers of the skin. Red light is thought to have a positive impact on the mitochondria within the cells in your body. By increasing the function of the mitochondria using red light, a cell can produce more energy. With more energy, cells can function more efficiently, rejuvenate themselves, and repair damage. Red + NIR light has the following effects:

- Promotes collagen production and improves skin elasticity
- Minimises the appearance of wrinkles
- Anti-inflammatory effect
- Improves the appearance of facial scars and sun-damage
- Improves skin radiance and complexion

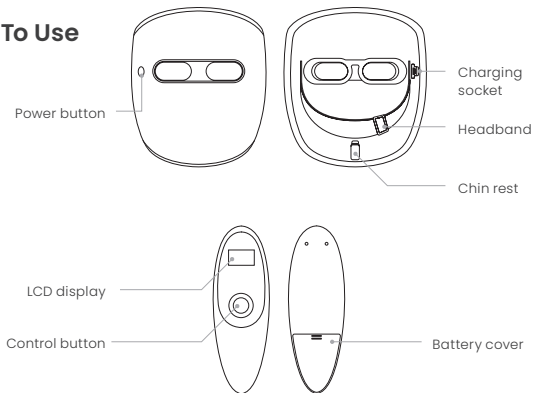


Treatment Modes

Glomask has five modes of use to choose from:

Mode	Light Therapy	Duration
Red 5	Red + NIR	5 minutes
Red 10	Red + NIR	10 minutes
Blue 5	Blue	5 minutes
Blue 10	Blue	10 minutes
Red Blue	Red + NIR, Blue	20 minutes

How To Use



Preparing for a session

1. Before first use, be sure to fully charge the Glomask (see charging section).
2. Clean the Glomask by wiping with an antibacterial wipe or damp cloth.
3. Wash and dry your face, ensuring any make-up has been removed.
4. Remove the battery protection plastic liner from the remote control battery.
5. Turn the mask on by pressing the power button on the mask. This will be indicated by a flashing green light.
6. Wear the mask on your face. You may need to adjust the headband and height of the chin rest to find a comfortable fit.

Note: Glomask can be used alongside TensCare's Unigel. This contains hyaluronic acid and can help improve the light therapy effectiveness whilst also moisturising your skin. If using the Unigel, apply to your face before wearing the Glomask.

Completing a session

1. Select the desired light therapy mode on the remote controller by pressing the control button. LEDs will automatically turn on when a mode is selected.

Warning: Make sure you are wearing the mask before selecting a therapy mode. Avoid looking directly at the LEDs. This could cause damage to your eyes.

2. The Glomask will automatically turn off when the session is complete. This will be indicated by two beeps.
3. Remove the Glomask and wipe clean with an antibacterial wipe or damp cloth.
4. The Glomask should be stored in the travel bag between uses.



Charging

When the Glomask power button flashes red, the battery is low and needs charging.

Connect the Glomask to a power source via the Micro-USB cable provided. The charging socket is located on the inside of the mask, near the headband strap.

The power button will flash red when the Glomask is charging.

The battery is fully charged when the power button light is green. This will take approximately 3 hours.

Note: The remote-control button can be changed by removing the battery cover on the rear of the controller.

Cautions

- Children, pregnant women and elderly people should consult with a specialist before use.
- Do not use if you take certain medications that increase sensitivity to sunlight, such as isotretinoin and lithium.
- Do not use if you have a history of skin cancer and inherited eye diseases.
- If you experience any side effects due to use of the product, discontinue use and consult with a healthcare professional.
- Keep out of reach from children.



- Do not store in direct sunlight, in high temperatures or near fire. This product has a built-in rechargeable battery. High temperatures increase risk of explosion.
- Do not store in a humid place.
- Do not store in a place where it can be affected by magnets or magnetic force. This may cause the device to malfunction.
- Do not let other metals or liquids come in contact with the charging terminals of this product.
- If there is a problem with the product, discontinue use and contact TensCare.
- Do not disassemble, repair or modify the device. This may cause it to malfunction.

Warranty

The product is warranted to be free from manufacturing defects for 1 year from the date of purchase.

This warranty is void if the product is modified or altered, is subject to misuse or abuse; damaged in transit; lack of responsible care; is dropped; if the unit has been immersed in water; if damage occurs by reason of failure to follow the user manual; or if product repairs are carried out without authority from TensCare Ltd. Our goods come with guarantees that cannot be excluded under the UK consumer Law. You are entitled to have the goods repaired or replaced if the goods fail to be of acceptable quality.



Before you send your unit for service, please be sure to read the user manual and follow all the instructions.

Should repair be needed within the warranty period, please return the device with the following details:

Name:

Address:

Telephone:

Email:

Date of Purchase:

Proof of Purchase:

Returns should be sent to the following address:

TensCare Ltd


9 Blenheim Road, Epsom, Surrey

KT19 9BE, U.K.

For more information, please call +44 (0) 1372 723 434.



Technical Specification

	Mask	Controller
Name	Glomask	Glomask Controller
Model number	VHL-120	VHLR-120
	Mask - R-R-2mo-VHL-120 Battery - YU10770-18001B	R-R-2mo-VHLR-120
Rated voltage	5V 1A	N/A (1 x CR2032 battery)
Battery ratings	3.7V / 1,000mAh Lithium Polymer	CR2032, one 3V lithium battery
Size	19.5 x 22.3 x 9.3cm	4.5 x 13.3 x 3.2cm
Weight	314g	50g
Blue light wavelength	415nm±5nm	
Red light wavelength	633nm±5nm	
NIR light wavelength	830nm±5nm	
Material	ABS and others	
Manufacturer	Shenzhen Rainbow Technologies	
Distributor	TensCare Ltd	

Introducción

Glomask utiliza una terapia de luz combinada para conseguir una piel sana y radiante. Probado científicamente y utilizado en salones de belleza profesionales, Glomask utiliza luz azul, roja e infrarroja cercana (NIR) para reparar, proteger y rejuvenecer la piel.

Glomask se suministra con un control inalámbrico que permite seleccionar fácilmente los modos. La mascarilla cuenta con una cinta ajustable para la cabeza y un diseño único de almohadilla ocular y mentonera, que permite al usuario llevarla cómodamente y minimizar el contacto con la piel. A diferencia de otras máscaras faciales, el diseño de la almohadilla ocular de Glomask también restringe la exposición de los ojos a la luz sin obstruir la visión.

Glomask ha sido probada clínicamente y en tan sólo 12 semanas se han observado mejoras como la desaparición de las líneas de expresión, la reducción de las arrugas, la mejora del tono de la piel y el restablecimiento del equilibrio grasos.

Contenido

1 x Máscara LED

1 x Cable de carga USB

1 x Control remoto

1 x Instrucciones de uso

1 x Bolsa de viaje



Tecnología de fototerapia

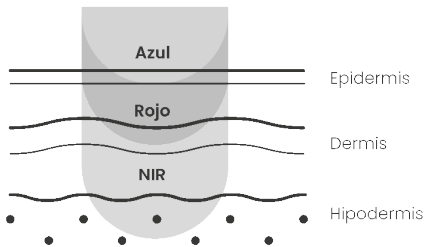
Luz azul

Glomask utiliza longitudes de onda precisas de luz azul para estimular las capas superiores de la piel. La luz tiene un efecto antibacteriano. Esto no sólo proporciona una limpieza profunda, sino que también puede tener los siguientes beneficios:

- descompone las bacterias
- restablece el equilibrio de aceite
- reduce y previene el acné
- mejora el estado general de la piel

ROJO + Infrarrojo cercano (NIR)

Glomask combina luz roja y luz infrarroja cercana para penetrar en las capas más profundas de la piel. Se cree que la luz roja tiene un efecto positivo en las mitocondrias de las células del cuerpo. Al aumentar la función de las mitocondrias mediante la luz roja, una célula puede producir más energía. Con más energía,



las células pueden funcionar de manera más eficiente, rejuvenecerse y reparar daños. La luz roja + NIR tiene los siguientes efectos:

- favorece la producción de colágeno y mejora la elasticidad de la piel
- minimiza la aparición de arrugas
- efecto antiinflamatorio
- mejora el aspecto de las cicatrices faciales y los daños causados por el sol
- mejora la luminosidad y la tez de la piel

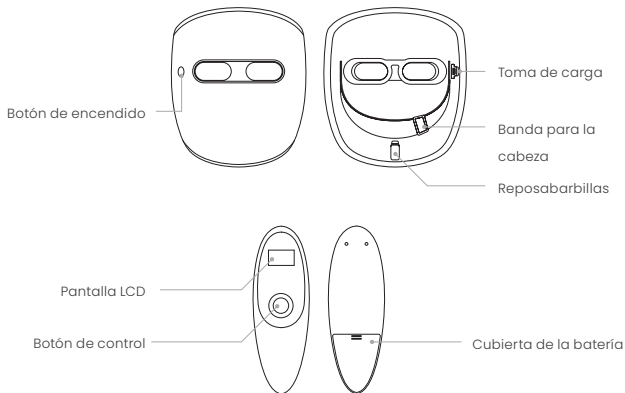
Modos de tratamiento

Glomask tiene modos de uso para elegir:

Modo	Terapia de luz	Duración
Rojo 5	ROJO+NIR	5 minutes
Rojo 10	ROJO+IRN	10 minutes
Azul 5	Azul	5 minutes
Azul 10	Azul	10 minutes
Rojo Azul	ROJO+NIR, Azul	20 minutes



Cómo utilizarlo



Preparación de una sesión

1. Antes del primer uso, asegúrese de cargar completamente la máscara LED (consulte la sección de carga).
2. Limpie el Glomask con una toallita antibacteriana o un paño húmedo.
3. Lávese y séquese la cara, asegurándose de haber eliminado cualquier resto de maquillaje.
4. Retire la funda de plástico protectora de la pila del control remoto.
5. Encienda la mascarilla pulsando el botón de encendido de la mascarilla.

Esto se indicará mediante una luz verde parpadeante.

6. Colóquese la mascarilla en la cara. Es posible que tenga que ajustar la diadema y la altura de la mentonera para encontrar un ajuste cómodo.

Nota: Glomask puede utilizarse junto con Unigel de TensCare. Éste contiene ácido hialurónico y puede ayudar a mejorar la eficacia de la fototerapia, a la vez que hidrata la piel. Si utiliza el Unigel, aplíquelo en la cara antes de ponerse el Glomask.

Finalizar una sesión

1. Selecciona el modo de fototerapia deseado en el control remoto pulsando el botón central. Los LED se encenderán automáticamente cuando se seleccione un modo.

Advertencia: Asegúrese de que lleva puesta la mascarilla antes de seleccionar un modo de terapia. Evite mirar directamente a los LED. Podría dañar sus ojos.

2. El Glomask se apagará automáticamente cuando finalice la sesión. Esto se indicará mediante dos pitidos.
3. Retire el Glomask y límpielo con una toallita antibacteriana o un paño húmedo.
4. El Glomask debe guardarse en la bolsa de viaje entre usos.

Cargando

Cuando el botón de encendido del Glomask parpadea en rojo, significa que la batería está baja y necesita cargarse.

Conecte el Glomask a una fuente de alimentación mediante el cable Micro-USB suministrado. La toma de carga se encuentra en el interior de la máscara, cerca



de la cinta para la cabeza.

El botón de encendido parpadeará en rojo cuando el Glomask se esté cargando. La batería estará completamente cargada cuando el botón de encendido se ilumine en verde. Tardará aproximadamente 3 horas.

Nota: El botón del control remoto puede cambiarse retirando la tapa de la batería situada en la parte posterior del controlador.

Precauciones

- Los niños, las mujeres embarazadas y los ancianos deben consultar a un especialista antes de utilizarlo.
- No lo utilice si toma determinados medicamentos que aumentan la sensibilidad a la luz solar, como la isotretinoína y el litio.
- No lo utilice si tiene antecedentes de cáncer de piel y enfermedades oculares hereditarias.
- Si experimenta algún efecto secundario debido al uso del producto, interrumpa su uso y consulte a un profesional sanitario.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No lo guarde bajo la luz directa del sol, a altas temperaturas o cerca del fuego. Este producto lleva incorporada una batería recargable. Las altas temperaturas aumentan el riesgo de explosión.
- No lo guarde en un lugar húmedo.



- No lo guarde en un lugar donde pueda verse afectado por imanes o fuerza magnética. Esto podría provocar un mal funcionamiento del aparato.
- No deje que otros metales o líquidos entren en contacto con los terminales de carga de este producto.
- Si hay algún problema con el producto, deje de utilizarlo y póngase en contacto con TensCare.
- No desmonte, repare ni modifique el aparato. Esto podría provocar su mal funcionamiento.

Garantía

Se garantiza que el producto está libre de defectos de fabricación durante 6 meses a partir de la fecha de compra.

Esta garantía quedará anulada si el producto se modifica o altera, si se somete a uso indebido o abuso, si se daña durante el transporte, si no se cuida de forma responsable, si se deja caer, si la unidad se sumerge en agua, si se producen daños por no seguir las instrucciones del manual del usuario o si se realizan reparaciones del producto sin la autorización de TensCare Ltd.

Nuestros productos vienen con garantías que no pueden ser excluidas bajo la Ley del Consumidor del Reino Unido. Tiene derecho a la reparación o sustitución de los productos si éstos no son de calidad aceptable.

Antes de enviar su unidad al servicio técnico, asegúrese de leer el manual del usuario y seguir todas las instrucciones.



Si fuera necesaria una reparación dentro del periodo de garantía, devuelva el aparato con los siguientes datos:

Nombre

Dirección:

Teléfono

Correo electrónico

Fecha de compra:

Justificante de compra:

Las devoluciones deben enviarse a la siguiente dirección

TensCare Ltd

9 Blenheim Road, Epsom, Surrey

KT19 9BE, REINO UNIDO.

Para más información, llame al +44 (0) 1372 723 434.



Especificaciones técnicas

	Máscara	Controlador
Nombre	Glomask	Controlador Glomask
Número de modelo	VHL-120	VHLR-120
	Máscara- R-R-2mo-VHL-120 Batería – YUI0770-18001B	R-R-2mo-VHLR-120
Tensión nominal	5V 1A	N/A (Utiliza una pila CR2032)
Capacidad de batería	3.7V / 1,000mAh Polímero de Litio	CR2032, una pila de litio de 3 V
Tamaño	19.5 x 22.3 x 9.3cm	4.5 x 13.3 x 3.2cm
Peso	314g	50g
Longitud de onda de luz azul	415nm±5nm	
Longitud de onda de luz roja	633nm±5nm	
Longitud de onda de luz NIR	830nm±5nm	
Material	ABS y otros	
Fabricante	Shenzhen Rainbow Technologies	
Distribuidor	TensCare Ltd	



Introduction

Glomask combine la luminothérapie pour une peau saine et éclatante. Scientifiquement prouvé et utilisé dans les salons de beauté professionnels, Glomask a recours à la lumière bleue, rouge et proche infrarouge (NIR) pour réparer, protéger et rajeunir votre peau.

Le Glomask est accompagné d'une télécommande sans fil pour faciliter la sélection des modes. Le masque dispose d'un bandeau réglable et d'une conception unique de l'ocillère et de la mentonnière, afin de permettre à l'utilisateur de porter le masque en tout confort, tout en minimisant le contact avec la peau. Contrairement à d'autres masques, la conception des coussinets oculaires du Glomask limite également l'exposition des yeux à la lumière sans toutefois entraver la vision.

Le Glomask a été testé cliniquement et des améliorations sont visibles en seulement 12 semaines, notamment l'apparition de ridules, la réduction des rides, l'amélioration du teint de la peau et le rétablissement de l'équilibre du sébum.

Contenu

1 x Masque LED

1 x Câble de charge USB

1 x Télécommande

1 x Mode d'emploi

1 x Sac de voyage

Technologie de Luminothérapie

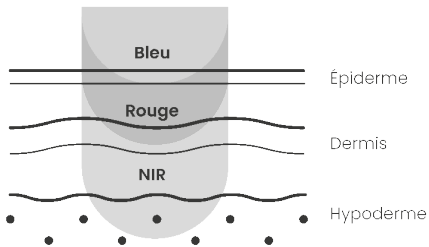
Lumière Bleue

Glomask a recours à des longueurs d'ondes précises de lumière bleue en vue de stimuler les couches supérieures de la peau. La lumière agit comme un antibactérien. Ce procédé permet non seulement de nettoyer la peau en profondeur, mais aussi d'obtenir les avantages suivants :

- éliminer les bactéries
- rétablir l'équilibre du sébum
- réduire et prévenir l'acné
- améliorer l'état général de la peau

Lumière ROUGE + proche infrarouge (NIR)

Glomask combine la lumière rouge et la lumière proche infrarouge dans le but de pénétrer les couches plus profondes de la peau. On estime que la lumière rouge a un impact positif sur les mitochondries à l'intérieur des cellules de votre corps. En



améliorant la fonction des mitochondries à l'aide de la lumière rouge, une cellule peut produire plus d'énergie. Grâce à cette énergie, les cellules agissent plus efficacement, rajeunissent et réparent les dommages. La lumière rouge + NIR a les effets suivants :

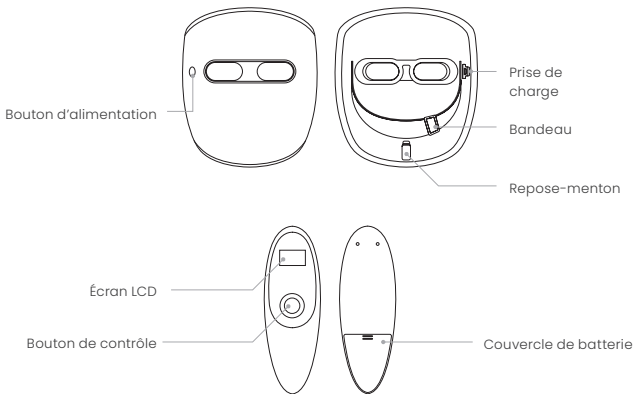
- favorise la production de collagène et améliore l'élasticité de la peau
- minimise l'apparence des rides
- effet anti-inflammatoire
- améliore l'apparence des cicatrices faciales et des dommages causés par le soleil
- améliorer l'éclat de la peau et le teint

Modes de Traitement

Glomask propose divers modes d'utilisation:

Mode	Luminothérapie	Durée
Rouge 5	ROUGE+NIR	5 minutes
Rouge 10	ROUGE+NIR	10 minutes
Bleu 5	Bleu	5 minutes
Bleu 10	Bleu	10 minutes
Bleu Rouge	ROUGE+NIR, Bleu	20 minutes

Mode D'emploi



Préparation d'une séance

1. Assurez-vous de charger complètement le masque LED avant la première utilisation (voir la section sur le chargement).
2. Nettoyez le Glomask à l'aide d'une lingette antibactérienne ou d'un chiffon humide.
3. Lavez et séchez votre visage, en vous assurant que vous vous êtes bien démaquillé.
4. Enlevez la protection en plastique de la batterie de la télécommande.

5. Allumez le masque en appuyant sur le bouton d'alimentation situé sur le masque. Cette opération est signalée par le clignotement d'un voyant vert.
6. Mettez le masque sur votre visage. Il est possible que vous deviez ajuster le bandeau et la hauteur de la mentonnière pour trouver un ajustement confortable.

Remarque: Glomask est compatible avec Unigel de TensCare. Ce dernier contient de l'acide hyaluronique et peut contribuer à renforcer l'efficacité de la luminothérapie tout en hydratant votre peau. Si vous utilisez l'Unigel, appliquez-le sur votre visage avant de porter le Glomask.

Terminer une séance

1. Sélectionnez le mode de luminothérapie désiré sur la télécommande en appuyant sur le bouton central. Les LED s'allument automatiquement une fois le mode sélectionné.

Attention: Veillez à porter le masque avant de sélectionner un mode de thérapie. Évitez de regarder les LED directement. Vous risqueriez d'endommager vos yeux.

2. Le Glomask s'éteint automatiquement à la fin de la séance. Deux bips sonores l'indiquent.
3. Retirez le Glomask et nettoyez-le à l'aide d'une lingette antibactérienne ou d'un chiffon humide.
4. Le Glomask se range dans son sac de voyage entre deux utilisations.

Chargement

Lorsque le bouton d'alimentation du Glomask se met à clignoter en rouge, cela indique que la batterie est faible et qu'elle doit être rechargée.

Connectez le Glomask à une source d'alimentation via le câble Micro-USB fourni. La prise de charge se situe à l'intérieur du masque, près de la sangle du bandeau.

Le bouton d'alimentation clignote en rouge lorsque le Glomask est en cours de chargement.

La batterie est complètement chargée lorsque le voyant du bouton d'alimentation passe au vert. Cette opération prend environ 3 heures.

Remarque: il est possible de changer le bouton de la télécommande en enlevant le couvercle de la batterie à l'arrière du contrôleur.

Précautions d'Emploi

- Les enfants, les femmes enceintes et les personnes âgées sont invités à consulter un spécialiste avant d'utiliser l'appareil.
- Évitez d'utiliser ce produit si vous suivez un traitement qui augmente la sensibilité à la lumière du soleil, comme l'isotrétinoïne et le lithium.
- Évitez d'utiliser ce produit si vous avez des antécédents de cancer de la peau ou de maladies oculaires héréditaires.
- Si vous éprouvez des effets secondaires dus à l'utilisation du produit, cessez de l'utiliser et consultez un professionnel de la santé.

- Tenez le produit hors de portée des enfants.
- Évitez de stocker le produit à la lumière directe du soleil, à des températures élevées ou à proximité d'un feu. Ce produit est équipé d'une batterie rechargeable intégrée. Les températures élevées augmentent le risque d'explosion.
- Évitez de conserver le produit dans un endroit humide.
- Ne pas conserver l'appareil dans un endroit susceptible d'être affecté par des aimants ou des forces magnétiques. Cela pourrait entraîner un dysfonctionnement de l'appareil.
- Évitez que d'autres métaux ou liquides ne soient en contact avec les bornes de chargement de ce produit.
- Si vous rencontrez un problème avec le produit, cessez de l'utiliser et contactez TensCare.
- Évitez de démonter, de réparer ou de modifier l'appareil. Cela pourrait entraîner un dysfonctionnement.

Garantie

Le produit bénéficie d'une garantie de 6 mois contre les défauts de fabrication à compter de la date d'achat.

Cette garantie n'est pas valable si le produit est modifié ou altéré, s'il a fait l'objet d'une mauvaise utilisation ou d'un abus, s'il a été endommagé durant le transport, s'il a fait l'objet d'un manque de soins responsables, s'il est tombé, si l'appareil a

été immergé dans l'eau, si les dommages sont dus au non-respect du manuel d'utilisation ou si les réparations du produit sont effectuées sans l'autorisation de TensCare Ltd.

Nos produits sont assortis de garanties ne pouvant être exclues en vertu de la loi britannique sur la consommation. Vous avez le droit de faire réparer ou remplacer les marchandises si elles ne sont pas d'une qualité acceptable.

Veuillez lire le manuel d'utilisation et suivre toutes les instructions avant d'envoyer votre appareil en réparation. Si une réparation est nécessaire au cours de la période de garantie, veuillez renvoyer l'appareil avec les détails suivants :

Nom :

Adresse :

Téléphone :

Courriel :

Date d'Achat :

Preuve d'Achat :

Les retours doivent être envoyés à l'adresse suivante :

TensCare Ltd

9 Blenheim Road, Epsom, Surrey

KT19 9BE, ROYAUME-UNI.

Pour plus d'informations, veuillez appeler le +44 (0) 1372 723 434.

Spécifications Techniques

	Masque	Contrôleur
Nom	Glomask	Contrôleur Glomask
Numéro de modèle	VHL-120	VHLR-120
	Masque - R-R-2mo-VHL-120 Batterie - YUI0770-18001B	R-R-2mo-VHLR-120
Tension nominale	5V 1A	N/A (1 x CR2032 batterie)
Caractéristiques de la batterie	3,7V / 1 000mAh Lithium Polymère	CR2032, une batterie au lithium de 3V
Taille	19.5 x 22.3 x 9.3cm	4.5 x 13.3 x 3.2cm
Poids	314g	50g
Longueur d'onde de la lumière bleue	415nm±5nm	
Longueur d'onde de la lumière rouge	633nm±5nm	
Longueur d'onde de la lumière NIR	830nm±5nm	
Matériau	ABS et autres	
Fabricant	Shenzhen Rainbow Technologies	
Distributeur	TensCare Ltd	

Einführung

Glomask verwendet eine kombinierte Lichttherapie für eine gesunde und strahlende Haut. Glomask ist wissenschaftlich erprobt und wird in professionellen Schönheitssalons verwendet. Es nutzt blaues, rotes und Nahinfrarotlicht (NIR), um Ihre Haut zu reparieren, zu schützen und zu verjüngen.

Die Glomask wird mit einem kabellosen Handheld-Controller geliefert, mit dem Sie den Modus einfach auswählen können. Die Maske verfügt über ein verstellbares Kopfband und ein einzigartiges Design der Augenpads und der Kinnstütze, so dass der Benutzer die Maske bequem tragen kann und der Hautkontakt minimiert wird. Im Gegensatz zu anderen Gesichtsmasken schränkt das Augenpad von Glomask die Lichteinwirkung auf die Augen ein, ohne die Sicht zu behindern.

Die Glomask wurde klinisch getestet, und innerhalb von nur 12 Wochen lassen sich Verbesserungen wie das Erscheinungsbild feiner Linien, die Reduzierung von Falten, ein verbesserter Hautton und ein wiederhergestellter Ölhaushalt feststellen.

Inhalt

1 x LED-Maske

1 x USB-Ladekabel

1 x Fernbedienung

1 x Gebrauchsanweisung

1 x Reisetasche

Lichttherapie-Technologie

Blaues Licht

Glomask verwendet präzise Wellenlängen von blauem Licht, um die oberen Hautschichten zu stimulieren. Das Licht hat eine antibakterielle Wirkung. Dies



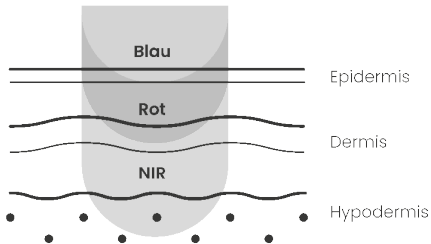
sorgt nicht nur für eine Tiefenreinigung, sondern kann auch die folgenden Vorteile haben:

- Abbau von Bakterien
- Wiederherstellung des Ölgleichgewichts
- Reduzierung und Vorbeugung von Akne
- Verbesserung des allgemeinen Hautzustands

ROT + Nah-Infrarot (NIR) Licht

Glomask kombiniert rotes und nahes Infrarotlicht, um in tiefere Hautschichten einzudringen. Es wird angenommen, dass rotes Licht einen positiven Einfluss auf die Mitochondrien in den Zellen Ihres Körpers hat. Indem die Funktion der Mitochondrien mit Hilfe von rotem Licht gesteigert wird, kann eine Zelle mehr Energie produzieren. Mit mehr Energie können die Zellen effizienter arbeiten, sich verjüngen und Schäden reparieren. Rotes + NIR-Licht hat die folgenden Auswirkungen:

- fördert die Kollagenproduktion und verbessert die Elastizität der Haut
- minimiert das Erscheinungsbild von Falten



- Wirkt antientzündlich
- Verbessert das Erscheinungsbild von Narben im Gesicht und Sonnenschäden
- Verbessert die Ausstrahlung und den Teint der Haut

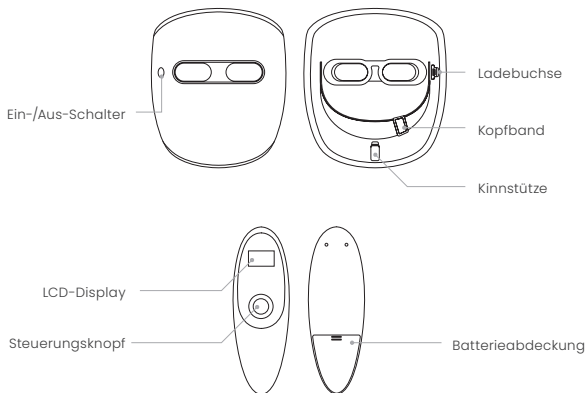
Behandlungsmodi

Glomask bietet verschiedene Verwendungsmöglichkeiten:

Modus	Lichttherapie	Dauer
Rot 5	ROT+NIR	5 Minuten
Rot 10	ROT+NIR	10 Minuten
Blau	Blau	5 Minuten
Blau	Blau	10 Minuten
Rot Blau	RED+NIR, Blau	20 Minuten



Anwendung



Vorbereitungen für eine Sitzung

1. Achten Sie darauf, die LED-Maske vor der ersten Verwendung vollständig aufzuladen (siehe Abschnitt "Aufladen").
2. Reinigen Sie die Glomask, indem Sie sie mit einem antibakteriellen Tuch oder einem feuchten Lappen abwischen.
3. Waschen und trocknen Sie Ihr Gesicht und stellen Sie sicher, dass das Make-up entfernt wurde.
4. Entfernen Sie die Batterie-Schutzfolie von der Fernbedienungsbatterie.

5. Schalten Sie die Maske ein, indem Sie die Einschalttaste an der Maske drücken. Dies wird durch ein blinkendes grünes Licht angezeigt.
6. Tragen Sie die Maske auf Ihrem Gesicht. Möglicherweise müssen Sie das Kopfband und die Höhe der Kinnstütze anpassen, um einen bequemen Sitz zu finden.

Anmerkung: Glomask kann zusammen mit dem Unigel von TensCare verwendet werden. Es enthält Hyaluronsäure und kann dazu beitragen, die Wirksamkeit der Lichttherapie zu verbessern und gleichzeitig Ihre Haut mit Feuchtigkeit zu versorgen. Wenn Sie das Unigel verwenden, tragen Sie es auf Ihr Gesicht auf, bevor Sie die Glomask tragen.

Eine Sitzung abschließen

1. Wählen Sie den gewünschten Lichttherapie-Modus auf der Fernbedienung, indem Sie die mittlere Taste drücken. Die LEDs schalten sich automatisch ein, wenn ein Modus ausgewählt wird.

Warnung: Stellen Sie sicher, dass Sie die Maske tragen, bevor Sie einen Therapiemodus auswählen. Vermeiden Sie den direkten Blick auf die LEDs. Dies könnte Ihre Augen schädigen.

2. Die Glomask schaltet sich automatisch aus, wenn die Sitzung beendet ist. Dies wird durch zwei Pieptöne angezeigt.
3. Nehmen Sie die Glomask ab und wischen Sie sie mit einem antibakteriellen Tuch oder einem feuchten Lappen ab.
4. Die Glomask sollte zwischen den Anwendungen in der Reisetasche aufbewahrt werden.



Aufladen

Wenn die Einschalttaste von Glomask rot blinkt, bedeutet dies, dass der Akku schwach ist und aufgeladen werden muss.

Schließen Sie die Glomask über das mitgelieferte Micro-USB-Kabel an eine Stromquelle an. Die Ladebuchse befindet sich an der Innenseite der Maske, in der Nähe des Kopfbandes.

Die Einschalttaste blinkt rot, wenn die Glomask aufgeladen wird.

Der Akku ist vollständig aufgeladen, wenn die Power-Taste grün leuchtet. Dies wird ungefähr 3 Stunden dauern.

Anmerkung: Die Fernbedienungstaste kann durch Entfernen der Batterieabdeckung auf der Rückseite des Controllers ausgetauscht werden.

Warnhinweise

- Kinder, schwangere Frauen und ältere Menschen sollten vor der Anwendung einen Spezialisten konsultieren.
- Verwenden Sie es nicht, wenn Sie bestimmte Medikamente einnehmen, die die Empfindlichkeit gegenüber Sonnenlicht erhöhen, wie Isotretinoin und Lithium.
- Verwenden Sie es nicht, wenn Sie eine Vorgeschichte von Hautkrebs und erblichen Augenkrankheiten haben.
- Wenn Sie bei der Einnahme des Produkts Nebenwirkungen feststellen, stellen



Sie die Einnahme ein und wenden Sie sich an einen Arzt.

- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Lagern Sie es nicht in direktem Sonnenlicht, bei hohen Temperaturen oder in der Nähe von Feuer. Dieses Produkt verfügt über einen eingebauten, wiederaufladbaren Akku. Hohe Temperaturen erhöhen das Risiko einer Explosion.
- Lagern Sie es nicht an einem feuchten Ort.
- Bewahren Sie es nicht an einem Ort auf, an dem es durch Magnete oder magnetische Kräfte beeinflusst werden kann. Dies kann zu einer Fehlfunktion des Geräts führen.
- Achten Sie darauf, dass keine anderen Metalle oder Flüssigkeiten mit den Ladeanschlüssen dieses Produkts in Kontakt kommen.
- Wenn ein Problem mit dem Produkt auftritt, stellen Sie die Anwendung ein und kontaktieren Sie TensCare.
- Demontieren, reparieren oder modifizieren Sie das Gerät nicht. Dadurch kann es zu Fehlfunktionen kommen.

Garantie

Für das Produkt gilt eine Garantie von 6 Monaten ab Kaufdatum auf Herstellungsfehler.

Diese Garantie erlischt, wenn das Produkt modifiziert oder verändert wurde, wenn



es missbräuchlich verwendet oder missbraucht wurde, wenn es beim Transport beschädigt wurde, wenn es durch mangelnde Sorgfalt beschädigt wurde, wenn es heruntergefallen ist, wenn das Gerät in Wasser getaucht wurde, wenn es durch Nichtbeachtung des Benutzerhandbuchs beschädigt wurde oder wenn Produktreparaturen ohne Genehmigung von TensCare Ltd. durchgeführt wurden.

Unsere Waren werden mit Garantien geliefert, die nach dem britischen Verbraucherrecht nicht ausgeschlossen werden können. Sie haben das Recht, die Waren reparieren oder ersetzen zu lassen, wenn die Waren nicht von akzeptabler Qualität sind.

Bevor Sie Ihr Gerät zur Wartung einschicken, lesen Sie bitte unbedingt das Benutzerhandbuch und befolgen Sie alle Anweisungen.

Sollte innerhalb der Garantiezeit eine Reparatur erforderlich sein, senden Sie das Gerät bitte mit den folgenden Angaben ein:

Name:

Adresse:

Telefon:

E-Mail:

Datum des Kaufs:

Kaufnachweis:

Rücksendungen sollten an die folgende Adresse gesendet werden:

TensCare Ltd

9 Blenheim Road, Epsom, Surrey

KT19 9BE, U.K.

Für weitere Informationen rufen Sie bitte +44 (0) 1372 723 434 an.



Technische Daten

	Masken	Controller
Name	Glomask	Glomask Controller
Modellnummer	VHL-120	VHLR-120
	Maske - R-R-2mo-VHL-120 Akku - YU10770-18001B	R-R-2mo-VHLR-120
Nennspannung	5V 1A	N/A (1 x CR2032 batterie)
Akku-Bewertungen	3.7V / 1,000mAh Lithium Polymer	CR2032, one 3V lithium batterie
Größe	19.5 x 22.3 x 9.3cm	4.5 x 13.3 x 3.2cm
Gewicht	314g	50g
Wellenlänge des blauen Lichts	415nm±5nm	
Wellenlänge des roten Lichts	633nm±5nm	
NIR-Licht-Wellen- länge	830nm±5nm	
Material	ABS und andere	
Hersteller	Shenzhen Rainbow Technologies	
Distributor	TensCare Ltd	



Introduzione

Glomask utilizza la terapia della luce combinata per donare una pelle sana e luminosa. Scientificamente provata e utilizzata nei saloni di bellezza professionali, Glomask utilizza la luce blu, rossa e del vicino infrarosso (NIR) per riparare, proteggere e ringiovanire la pelle.

La maschera Glomask è dotata di un regolatore portatile senza fili che consente di selezionare facilmente le modalità. La maschera è dotata di una fascia regolabile e di un cuscinetto oculare e mentoniera dal design unico, che consente all'utente di indossarla comodamente riducendo al minimo il contatto con la pelle. A differenza di altre maschere facciali, il design del cuscinetto oculare di Glomask limita l'esposizione degli occhi alla luce senza ostruirne la vista.

La Glomask è stata testata clinicamente e i miglioramenti, tra cui l'aspetto delle linee sottili, la riduzione delle rughe, il miglioramento del tono della pelle e il ripristino di una lubrificazione equilibrata, sono visibili in sole 12 settimane.

Contenuto

1 x maschera LED	1 x cavo di ricarica USB
1 x Telecomando	1 x Istruzioni per l'uso
1 x Borsa da viaggio	

Tecnologia di terapia della luce

Luce blu

Glomask utilizza precise lunghezze d'onda di luce blu per stimolare gli strati superiori della pelle. La luce ha un effetto antibatterico. Questo non solo fornisce

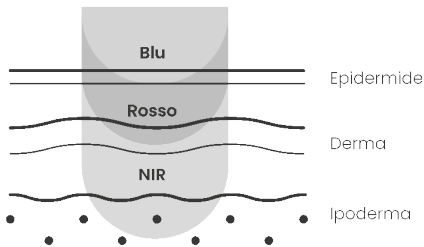
una pulizia profonda, ma può anche avere i seguenti benefici:

- uccidere i batteri
- ripristinare una lubrificazione equilibrata
- ridurre e prevenire l'acne
- migliorare le condizioni generali della pelle

Luce ROSSA + vicino infrarosso (NIR)

Glomask combina la luce rossa e quella del vicino infrarosso per penetrare negli strati più profondi della pelle. Si ritiene che la luce rossa abbia un impatto positivo sui mitocondri delle cellule del corpo. Aumentando la funzione dei mitocondri con la luce rossa, le cellule possono produrre più energia. Con più energia, le cellule possono funzionare in modo più efficiente, ringiovanire e riparare i danni. La luce rossa + NIR ha i seguenti effetti:

- favorisce la produzione di collagene e migliora l'elasticità della pelle
- minimizza l'aspetto delle rughe
- effetto antinfiammatorio



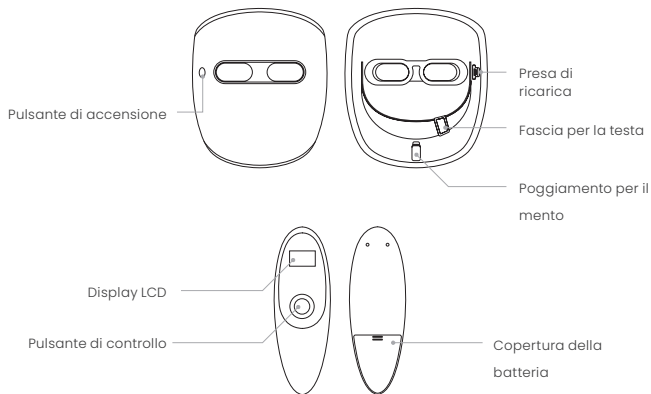
- migliorare l'aspetto delle cicatrici del viso e dei danni causati dal sole
- migliorare la luminosità e il colorito della pelle

Modalità di trattamento

Glomask offre diverse modalità di utilizzo:

Modalità	Terapia della luce	Durata
Rosso 5	ROSSO+NIR	5 minuti
Rosso 10	ROSSO+NIR	10 minuti
Blu 5	Blu	5 minuti
Blu 10	Blu	10 minuti
Rosso Blu	ROSSO+NIR, blu	20 minuti

Come si usa



Prepararsi al trattamento

1. Prima del primo utilizzo, assicurarsi di caricare completamente la maschera LED (vedere la sezione dedicata alla ricarica).
2. Pulire la Glomask con una salvietta antibatterica o un panno umido.
3. Lavare e asciugare il viso, assicurandosi che il trucco sia stato rimosso.
4. Rimuovere il rivestimento in plastica di protezione della batteria dalla batteria del telecomando.
5. Accendere la maschera premendo il pulsante di accensione sulla stessa.

L'accensione è segnalata da una luce verde lampeggiante.

6. Indossare la maschera sul viso. Potrebbe essere necessario regolare la fascia e l'altezza della mentoniera per trovare una vestibilità confortevole.

Nota: Glomask può essere utilizzato insieme a Unigel di TensCare. Questo contiene acido ialuronico e può contribuire a migliorare l'efficacia della terapia della luce, idratando al contempo la pelle. Se si utilizza Unigel, applicarlo sul viso prima di indossare Glomask.

Completare un trattamento

1. Selezionare la modalità di terapia luminosa desiderata sul telecomando premendo il pulsante centrale. I LED si accendono automaticamente quando viene selezionata una modalità.

Attenzione: Assicurarsi di indossare la maschera prima di selezionare una modalità terapeutica. Evitare di guardare direttamente i LED. Ciò potrebbe causare danni agli occhi.

2. La Glomask si spegne automaticamente al termine della sessione. Lo spegnimento è segnalato da due segnali acustici.
3. Rimuovere la Glomask e pulirla con una salvietta antibatterica o un panno umido.
4. La maschera Glomask deve essere conservata nella borsa da viaggio tra un utilizzo e l'altro.

Ricarica

Quando il pulsante di accensione di Glomask lampeggia in rosso, significa che la batteria è scarica e deve essere ricaricata.

Collegare la Glomask a una fonte di alimentazione tramite il cavo Micro-USB in dotazione. La presa di ricarica si trova all'interno della maschera, vicino alla fascia per la testa.

Il pulsante di accensione lampeggia in rosso quando la Glomask è in carica.

La batteria è completamente carica quando la spia del pulsante di accensione è verde. Ciò richiede circa 3 ore.

Nota: il pulsante del telecomando può essere cambiato rimuovendo il coperchio della batteria sul retro del regolatore.

Attenzione

- I bambini, le donne in gravidanza e gli anziani devono consultare uno specialista prima dell'uso.
- Non utilizzare se si assumono alcuni farmaci che aumentano la sensibilità alla luce solare, come l'isotretinoina e il litio.
- Non utilizzare in caso di precedenti di cancro della pelle e di malattie ereditarie degli occhi.
- Se si verificano effetti collaterali dovuti all'uso del prodotto, interrompere l'uso e consultare un medico.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non conservare alla luce diretta del sole, a temperature elevate o vicino al fuoco. Questo prodotto è dotato di una batteria ricaricabile incorporata. Le alte temperature aumentano il rischio di esplosione.



- Non conservare in un luogo umido.
- Non conservare il dispositivo in un luogo in cui possa essere influenzato da magneti o campi magnetici. Ciò potrebbe causare il malfunzionamento del dispositivo.
- Non lasciare che altri metalli o liquidi entrino in contatto con i terminali di ricarica di questo prodotto.
- In caso di problemi con il prodotto, interrompere l'uso e contattare TensCare.
- Non smontare, riparare o modificare il dispositivo. Ciò potrebbe causarne il malfunzionamento.

Garanzia

Il prodotto è garantito da difetti di fabbricazione per 6 mesi dalla data di acquisto.

La garanzia decade se il prodotto viene modificato o alterato, se è stato oggetto di uso improprio o abuso, se è stato danneggiato durante il trasporto, se non è stato usato in modo responsabile, se è caduto, se è stato immerso nell'acqua, se si è verificato un danno a causa della mancata osservanza del manuale d'uso o se le riparazioni del prodotto sono state eseguite senza l'autorizzazione di TensCare Ltd.

I nostri prodotti sono coperti da garanzie che non possono essere escluse ai sensi della legge britannica sui consumatori. Il cliente ha diritto alla riparazione o alla sostituzione della merce se questa non è di qualità accettabile.

Prima di inviare l'unità in assistenza, leggere attentamente il manuale d'uso e seguire tutte le istruzioni.

In caso di necessità di riparazione entro il periodo di garanzia, si prega di restituire il dispositivo fornendo i seguenti dati:

Nome:

Indirizzo:

Telefono:

E-mail:

Data di acquisto:

Prova d'acquisto:

I resi devono essere inviati al seguente indirizzo:

TensCare Ltd

9 Blenheim Road, Epsom, Surrey

KT19 9BE, REGNO UNITO.

Per ulteriori informazioni, chiamare il numero +44 (0) 1372 723 434.

Specifiche tecniche

	Maschera	Regolatore
Nome	Glomask	Glomask Controller
Numero di modello	VHL-120	VHLR-120
	Maschera - R-R-2mo-VHL-120 Batteria - YU10770-18001B	R-R-2mo-VHLR-120
Tensione nominale	5V 1A	N/A (1 x CR2032 batteria)
Valori della batteria	3,7V / 1.000mAh Polimeri di Litio	CR2032, una batteria al litio da 3V
Dimensione	19.5 x 22.3 x 9.3cm	4.5 x 13.3 x 3.2cm
Peso	314g	50g
Lunghezza d'onda della luce blu	415nm±5nm	
Lunghezza d'onda della luce rossa	633nm±5nm	
Lunghezza d'onda della luce NIR	830nm±5nm	
Materiale	ABS e altri	
Produttore	Shenzhen Rainbow Technologies	
Distributore	TensCare Ltd	

Distributed by:

TensCare Ltd

9 Blenheim Road, Epsom,
Surrey, KT19 9BE, U.K.

+44 (0) 1372 723434

I-GLOMASK-ML [UK,ES,FR,DE,IT] Rev 1.0 05.23

