

EN: SUPERNOVA by GLOV – User Manual

Contents

1. General Device Information
2. Product Overview
3. Description of the Device
4. Before You Start
5. How to Use SUPERNOVA
6. Warnings
7. Potential Benefits
 - 7.1 Tips for Use
8. Using & Caring for SUPERNOVA
 - 8.1 General Use
 - 8.2 Cleaning
 - 8.3 Storing
 - 8.4 Troubleshooting
9. Specifications
10. Travel and International Use
11. Limited Warranty – 2 Years
12. Disposal
13. Symbols
14. Contact Information

1. General Device Information

SUPERNOVA LED Patch – a star-shaped beauty accessory designed for precise, at-home spot care. Combining blue light (415 nm) and red light (630 nm), it brings together two proven wavelengths in a compact and reusable format. With its fun design and portable size, Supernova makes daily light care simple and effective. Each full charge allows 8-12 quick 3-minute sessions, perfect for incorporating into your skincare routine whenever and wherever you need it.

⚠ Note: This is a beauty device for personal home use only. It is not a medical device and is not intended to diagnose, treat, or cure any medical condition.

2. Product Overview

SUPERNOVA Case	SUPERNOVA USB
1 × GLOV® SUPERNOVA Led Patch	1 × GLOV® SUPERNOVA Led Patch
1 × Mini Controller	1 × Mini Controller
1 × Charging Case	1 × USB Cable
1 × USB Cable	1 × Set of Adhesive Stickers
1 × Set of Adhesive Stickers	1 × User Manual

3. Description of the Device

Light Source: Blue (415 nm) + Red (633 nm) LEDs

Session Duration: 3 minutes (auto shut-off)

Battery Life: 8–12 sessions per charge

Design: Ergonomic **star-shaped** patch for precise spot care

Frequency: Safe for daily use; multiple areas can be treated consecutively

4. Before You Start

Perform a sensitivity test before first use:

1. Place on inner forearm.
2. Run one full session (3 minutes).
3. If redness or irritation occurs within 24h, discontinue use.

5. How to Use SUPERNOVA

1. **Charge Fully** – Before first use, connect via USB or place in charging case and charge ~2 hours until powered.
2. **Prepare Skin** – Cleanse and dry the area you wish to treat. Ensure skin is free of oils, creams, or makeup for best contact.
3. **Apply Patch** – Attach the adhesive sticker to the back of the patch. Place directly on the desired skin area.
4. **Start Session** – Press and hold the power button for 1.5 seconds. The device will activate and run a **3-minute** automatic session.
5. **End of Session** – The device switches off automatically after 3 minutes. Remove patch and discard adhesive sticker.
6. **After Care** – Apply your preferred serum or moisturizer to complete your skincare routine.

△ **Note:** Multiple skin areas may be treated consecutively in the same routine.

6. Warnings

- Stop use if you experience discomfort, dizziness, or prolonged redness.
- Do not use on open wounds, ulcers, post-surgical areas, or severely irritated skin.
- Avoid use if you have sunburn, photosensitivity, inflamed skin, or are on photosensitizing medication.
- Do not look directly into the LEDs.
- Not for children. Use only under supervision if the user has reduced physical/mental ability.
- For hygiene reasons, do not share the patch.
- Keep away from direct sunlight, heat, or water.
- Use only the supplied USB cable and adapter. Ensure charging port is dry before use.

- Do not use while charging.
- Do not disassemble the device — it contains no user-serviceable parts.
- Maximum session time is 3 minutes (preset).
- Dispose of responsibly (see Disposal section).

7. Potential Benefits

Regular use of SUPERNOVA may help to:

- ✦ Purify the skin by reducing acne-causing bacteria
- ✦ Reduce the appearance of redness & inflammation
- ✦ Accelerate skin recovery post-breakout
- ✦ Support smoother, clearer-looking skin
- ✦ Complement daily skincare routines

7.1 Tips for Use

- Use on clean, dry skin.
- Apply serum or moisturizer after sessions.
- Safe for daily use; different areas can be treated one after another.

8. Using & Caring for SUPERNOVA

8.1 General Use

- The device works at safe, non-invasive light levels.
- Shuts off automatically after 3 minutes.

8.2 Cleaning

- Wipe with a damp cloth or 70% alcohol wipe.
- Do not use solvents or harsh cleaners.
- Never clean while charging.

8.3 Storing

- Store in the charging case.
- Avoid bending, crushing, or extreme temperatures.

8.4 Troubleshooting

- Device won't turn on: Recharge for 2 hours, then restart.
- Device won't turn off / frozen: Hold power button 10 seconds to reset.
- Stops during session: Recharge fully, clean contacts, retry.
- Won't charge: Use original cable, ensure port is dry, use 5V/2A adapter.

9. Specifications

LED Technology

- Wavelengths: 415 nm (blue), 633 nm (red)
- Max. power density: $\leq 5.5 \text{ mW/cm}^2$
- Session: 3 minutes (auto shut-off)

Battery

- Type: Rechargeable Li-ion
- Capacity: 65 mAh
- Battery life: 8–12 sessions per charge
- Charging time: ~2 hours
- Power: 5V / 2A
- Standby: Up to 30 days

Physical Properties

- Materials: PC + ABS, body-safe silicone
- Color: White/Pink
- Weight: ~18 g per patch
- Dimensions: $\sim 35 \times 35 \times 2 \text{ mm}$

Environmental Conditions

- Storage temp: 0°C to 40°C
- Storage humidity: 30% – 85%

10. Travel and International Use

- Lightweight & compact – ideal for travel.
- Worldwide voltage (AC100–240V, 50/60Hz).
- Confirm airline rules before onboard use.

11. Limited Warranty – 2 Years

Phenicoptere Sp. z o.o. warrants SUPERNOVA for **2 years** from purchase against defects in materials or workmanship under normal use.

Does not cover:

- Cosmetic wear and tear
- Damage from misuse, neglect, or improper storage
- Unauthorized repair or tampering

⚠ Opening or disassembling voids the warranty.

If a defect occurs, Phenicoptere Sp. z o.o. may repair or replace the device. Proof of purchase required. Shipping costs non-refundable.

This warranty is in addition to your statutory consumer rights.

Claims:


 contact@phenicoptere.com

 www.glov.co

12. Disposal

The crossed-out bin symbol means this product must not be disposed of with household waste. Take to an official collection point for recycling.


Battery Disposal

 **CAUTION:** Opening the device voids warranty. Remove the battery only when disposing of the device.

- Contains a lithium-ion battery — do not discard with household waste.
- Switch off and disconnect before opening housing.
- Remove and recycle the battery at an official collection point.
- Wear gloves when handling.

13. Symbols

 – Warnings / safety instructions

 – Refer to manual

 – Electronic recycling

 – Manufacturer

LOT – Batch code

 – Keep dry

EC REP – EU Representative

14. Contact Information

Manufacturer: Produced for Phenicoptere Sp. z o.o.

Address: Chocimska 14a/101, 00-791 Warsaw, Poland

Tel: +48 577 111 675

EU Representative: Phenicoptere Sp. z o.o.

Manual Version: V1.1

Issue Date: 01.10.2025

FR: SUPERNOVA par GLOV – Manuel d'Utilisation

Sommaire

1. Informations générales sur l'appareil
2. Aperçu du produit
3. Description de l'appareil
4. Avant de commencer

5. Comment utiliser SUPERNOVA
6. Avertissements
7. Bénéfices potentiels
 - 7.1 Conseils d'utilisation
8. Utilisation & entretien de SUPERNOVA
 - 8.1 Utilisation générale
 - 8.2 Nettoyage
 - 8.3 Stockage
 - 8.4 Dépannage
9. Spécifications
10. Voyages et utilisation internationale
11. Garantie limitée – 2 an
12. Élimination
13. Symboles
14. Informations de contact

1. Informations générales sur l'appareil

SUPERNOVA LED Patch – un accessoire beauté en forme d'étoile, conçu pour un soin ciblé à domicile. Combinant lumière bleue (415 nm) et lumière rouge (630 nm), il réunit deux longueurs d'onde éprouvées dans un format compact et réutilisable. Grâce à son design ludique et à sa taille portable, SUPERNOVA rend le soin par la lumière simple et efficace au quotidien. Chaque charge complète permet 8 à 12 sessions rapides de 3 minutes, parfaites pour s'intégrer à votre routine de soins où et quand vous en avez besoin.

⚠ Remarque : Il s'agit d'un appareil de beauté destiné uniquement à un usage personnel à domicile. Ce n'est pas un dispositif médical et il n'est pas destiné à diagnostiquer, traiter ou guérir une condition médicale.

2. Aperçu du produit

SUPERNOVA Case	SUPERNOVA USB
1 × Patch LED GLOV® SUPERNOVA 1 × Mini-contrôleur 1 × Boîtier de charge 1 × Câble USB 1 × Lot d'autocollants adhésifs 1 × Manuel d'utilisation	1 × Mini-contrôleur 1 × Boîtier de charge 1 × Câble USB 1 × Lot d'autocollants adhésifs 1 × Manuel d'utilisation

3. Description de l'appareil

Source lumineuse : LED bleue (415 nm) + LED rouge (633 nm)

Durée de session : 3 minutes (arrêt automatique)

Autonomie : 8–12 sessions par charge

Design : patch ergonomique en forme d'étoile pour un soin ciblé

Fréquence : utilisation quotidienne sans danger ; plusieurs zones peuvent être traitées consécutivement

4. Avant de commencer

Effectuer un test de sensibilité avant la première utilisation :

- Placer sur l'avant-bras interne.
- Lancer une session complète (3 minutes).
- Si une rougeur ou irritation apparaît dans les 24h, ne pas utiliser.

5. Comment utiliser SUPERNOVA

1. **Charger complètement** – Avant la première utilisation, connecter via USB ou placer dans le boîtier de charge pendant ~2h jusqu'à charge complète.
2. **Préparer la peau** – Nettoyer et sécher la zone à traiter. S'assurer qu'elle est exempte d'huiles, crèmes ou maquillage.
3. **Appliquer le patch** – Fixer un autocollant adhésif à l'arrière du patch et le placer directement sur la zone désirée.
4. **Lancer la session** – Maintenir le bouton d'alimentation pendant 1,5 seconde. L'appareil s'active pour une session automatique de 3 minutes.
5. **Fin de session** – L'appareil s'éteint automatiquement après 3 minutes. Retirer le patch et jeter l'adhésif.
6. **Soin après utilisation** – Appliquer le sérum ou soin hydratant de votre choix.

△ Remarque : Plusieurs zones peuvent être traitées successivement au cours de la même routine.

6. Avertissements

- Arrêter l'utilisation en cas d'inconfort, vertiges ou rougeur prolongée.
- Ne pas utiliser sur plaies ouvertes, ulcères, zones post-opératoires ou peau fortement irritée.
- Éviter en cas de coup de soleil, photosensibilité, peau inflammée ou prise de médicaments photosensibilisants.
- Ne pas regarder directement les LED.
- Interdit aux enfants. Utiliser uniquement sous surveillance en cas de capacités physiques/mentales réduites.
- Pour des raisons d'hygiène, ne pas partager le patch.
- Tenir à l'écart du soleil, de la chaleur et de l'eau.
- Utiliser uniquement le câble et l'adaptateur fournis. S'assurer que le port de charge est sec.
- Ne pas utiliser pendant la charge.
- Ne pas démonter l'appareil – aucune pièce n'est réparable par l'utilisateur.
- Durée max. d'une session : 3 minutes (préréglée).
- Éliminer de manière responsable (voir section Élimination).

7. Bénéfices potentiels

Une utilisation régulière de SUPERNOVA peut contribuer à :

- ✦ Purifier la peau en réduisant les bactéries responsables de l'acné
- ✦ Réduire rougeurs et inflammations
- ✦ Accélérer la récupération cutanée après une éruption
- ✦ Favoriser une peau plus lisse et nette
- ✦ Compléter la routine de soins quotidienne

7.1 Conseils d'utilisation

- Utiliser sur peau propre et sèche.
- Appliquer sérum ou crème après la session.
- Utilisation quotidienne sans danger ; différentes zones peuvent être traitées successivement.

8. Utilisation & entretien de SUPERNOVA

8.1 Utilisation générale

- L'appareil fonctionne à des niveaux lumineux sûrs et non invasifs.
- Arrêt automatique après 3 minutes.

8.2 Nettoyage

- Essuyer avec un chiffon humide ou une lingette alcoolisée à 70 %.
- Ne pas utiliser de solvants ou nettoyants agressifs.
- Ne jamais nettoyer pendant la charge.

8.3 Stockage

- Conserver dans le boîtier de charge.
- Éviter pliage, écrasement ou températures extrêmes.

8.4 Dépannage

- **Ne s'allume pas** : Recharger 2h puis redémarrer.
- **Ne s'éteint pas / bloqué** : Maintenir le bouton 10 secondes pour réinitialiser.
- **Arrêt pendant session** : Recharger complètement, nettoyer les contacts, réessayer.
- **Ne charge pas** : Utiliser le câble d'origine, vérifier que le port est sec, utiliser adaptateur 5V/2A.

9. Spécifications

Technologie LED

- Longueurs d'onde : 415 nm (bleu), 633 nm (rouge)
- Densité max. de puissance : $\leq 5,5 \text{ mW/cm}^2$
- Session : 3 minutes (arrêt auto)

Batterie

- Type : Li-ion rechargeable
- Capacité : 65 mAh
- Autonomie : 8–12 sessions/charge
- Temps de charge : ~2h
- Puissance : 5V / 2A
- Veille : jusqu'à 30 jours

Propriétés physiques

- Matériaux : PC + ABS, silicone biocompatible
- Couleur : Blanc/Rose
- Poids : ~18 g/patch
- Dimensions : ~35 × 35 × 2 mm

Conditions environnementales

- Température stockage : 0°C à 40°C
- Humidité stockage : 30 % – 85 %

10. Voyages et utilisation internationale

- Léger & compact – idéal pour voyager.
- Voltage universel (AC100–240V, 50/60Hz).
- Vérifier les règles de la compagnie aérienne avant utilisation à bord.

11. Garantie limitée – 2 ans

Phenicoptere Sp. z o.o. garantit SUPERNOVA 2 ans à compter de l'achat contre tout défaut de matériaux ou fabrication en usage normal.

Ne couvre pas :


- Usure esthétique
- Dommages liés à une mauvaise utilisation, négligence ou stockage inadapté
- Réparation non autorisée ou altération

△ Toute ouverture ou démontage annule la garantie.

En cas de défaut, Phenicoptere Sp. z o.o. peut réparer ou remplacer l'appareil. Preuve d'achat requise. Frais d'expédition non remboursables.

Cette garantie s'ajoute à vos droits légaux de consommateur.

Réclamations :


 contact@phenicoptere.com

 www.glov.co

12. Élimination


Le symbole de poubelle barrée signifie que ce produit ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers. Déposer dans un point de collecte officiel pour recyclage.

Élimination de la batterie

 **ATTENTION** : Ouvrir l'appareil annule la garantie. Retirer la batterie uniquement lors de l'élimination.

- Contient une batterie Li-ion — ne pas jeter avec les déchets ménagers.
- Éteindre et débrancher avant ouverture.
- Retirer et recycler la batterie dans un centre agréé.
- Porter des gants lors de la manipulation.

13. Symboles

 – Avertissements / consignes de sécurité

 – Se référer au manuel

 – Recyclage électronique

 – Fabricant

LOT – Code de lot

 – À conserver au sec

EC REP – Représentant UE

14. Informations de contact

Fabricant : Produit pour Phenicoptere Sp. z o.o.

Adresse : Chocimska 14a/101, 00-791 Varsovie, Pologne

Tél. : +48 577 111 675

Représentant UE : Phenicoptere Sp. z o.o.

Version du manuel : V1.1

Date d'édition : 01.10.2025

DE: **SUPERNOVA von GLOV – Benutzerhandbuch**

Inhalt

1. Allgemeine Geräteinformationen
2. Produktübersicht

3. Beschreibung des Geräts
4. Vorbereitung vor der Anwendung
5. Anwendung von SUPERNOVA
6. Warnhinweise
7. Mögliche Vorteile
 - 7.1 Anwendungstipps
8. Verwendung & Pflege von SUPERNOVA
 - 8.1 Allgemeine Verwendung
 - 8.2 Reinigung
 - 8.3 Aufbewahrung
 - 8.4 Fehlerbehebung
9. Technische Daten
10. Reisen und internationale Nutzung
11. Eingeschränkte Garantie – 2 Jahre
12. Entsorgung
13. Symbole
14. Kontaktinformationen

1. Allgemeine Geräteinformationen

SUPERNOVA LED Patch – ein sternförmiges Beauty-Accessoire für gezielte Heimpflege. Durch die Kombination von blauem Licht (415 nm) und rotem Licht (630 nm) vereint es zwei bewährte Wellenlängen in einem kompakten, wiederverwendbaren Format. Mit seinem spielerischen Design und seiner tragbaren Größe macht SUPERNOVA die tägliche Lichtpflege einfach und effektiv. Eine volle Ladung ermöglicht 8–12 kurze 3-Minuten-Sitzungen – perfekt, um sie jederzeit und überall in Ihre Hautpflegeroutine einzubauen.

△ Hinweis: Dies ist ein Beauty-Gerät ausschließlich für den privaten Heimgebrauch. Es ist kein Medizinprodukt und nicht zur Diagnose, Behandlung oder Heilung medizinischer Erkrankungen bestimmt.

2. Produktübersicht

SUPERNOVA Case	SUPERNOVA USB
1 × GLOV® SUPERNOVA LED Patch 1 × Mini-Controller 1 × Ladeetui 1 × USB-Kabel 1 × Satz Klebesticker 1 × Benutzerhandbuch	1 × Mini-Controller 1 × Ladeetui 1 × USB-Kabel 1 × Satz Klebesticker 1 × Benutzerhandbuch

3. Beschreibung des Geräts

- Lichtquelle: LEDs Blau (415 nm) + Rot (633 nm)
- Sitzungsdauer: 3 Minuten (automatische Abschaltung)
- Akkulaufzeit: 8–12 Sitzungen pro Ladung
- Design: Ergonomisches, sternförmiges Patch für gezielte Hautpflege
- Frequenz: Sicher für die tägliche Anwendung; mehrere Bereiche können nacheinander behandelt werden

4. Vorbereitung vor der Anwendung

Führen Sie vor der ersten Anwendung einen Sensibilitätstest durch:

- Auf die Innenseite des Unterarms legen.
- Eine komplette Sitzung (3 Minuten) durchführen.
- Wenn innerhalb von 24 Stunden Rötung oder Reizung auftritt, nicht verwenden.

5. Anwendung von SUPERNOVA

1. **Vollständig aufladen** – Vor der ersten Anwendung über USB oder im Ladeetui für ~2 Stunden aufladen.
2. **Haut vorbereiten** – Behandlungsbereich reinigen und trocknen. Frei von Öl, Creme oder Make-up halten.
3. **Patch anbringen** – Klebesticker auf die Rückseite des Patches anbringen und direkt auf die gewünschte Hautstelle setzen.
4. **Sitzung starten** – Power-Taste 1,5 Sekunden gedrückt halten. Gerät startet automatisch eine 3-Minuten-Sitzung.
5. **Sitzungsende** – Gerät schaltet sich nach 3 Minuten automatisch ab. Patch entfernen und Klebesticker entsorgen.
6. **Nachpflege** – Serum oder Feuchtigkeitscreme auftragen, um die Hautpflege abzuschließen.

△ Hinweis: Mehrere Hautbereiche können in derselben Routine nacheinander behandelt werden.

6. Warnhinweise

- Anwendung abbrechen bei Unwohlsein, Schwindel oder anhaltender Rötung.
- Nicht anwenden auf offenen Wunden, Geschwüren, Operationsnarben oder stark gereizter Haut.
- Nicht anwenden bei Sonnenbrand, Photosensibilität, entzündeter Haut oder bei Einnahme photosensibilisierender Medikamente.
- Nicht direkt in die LEDs schauen.
- Nicht für Kinder geeignet. Nur unter Aufsicht anwenden bei eingeschränkter physischer/psychischer Fähigkeit.
- Aus hygienischen Gründen nicht teilen.
- Vor Sonne, Hitze und Wasser schützen.

- Nur das mitgelieferte USB-Kabel und Netzteil verwenden. Ladeanschluss muss trocken sein.
- Nicht während des Ladevorgangs verwenden.
- Gerät nicht zerlegen – keine vom Benutzer austauschbaren Teile.
- Maximale Sitzungszeit: 3 Minuten (voreingestellt).
- Verantwortungsbewusst entsorgen (siehe Entsorgung).

7. Mögliche Vorteile

Regelmäßige Anwendung von SUPERNOVA kann helfen:

- ✨ Haut zu reinigen, indem Akne-bildende Bakterien reduziert werden
- ✨ Rötungen & Entzündungen zu lindern
- ✨ Hautregeneration nach Unreinheiten zu beschleunigen
- ✨ Glattere, reinere Haut zu unterstützen
- ✨ Die tägliche Hautpflegeroutine zu ergänzen

7.1 Anwendungstipps

- Auf sauberer, trockener Haut anwenden.
- Serum oder Feuchtigkeitscreme nach den Sitzungen auftragen.
- Für die tägliche Anwendung geeignet; verschiedene Hautbereiche können nacheinander behandelt werden.

8. Verwendung & Pflege von SUPERNOVA

8.1 Allgemeine Verwendung

- Gerät arbeitet mit sicheren, nicht-invasiven Lichtstärken.
- Schaltet sich nach 3 Minuten automatisch ab.

8.2 Reinigung

- Mit feuchtem Tuch oder 70%-Alkoholtuch abwischen.
- Keine Lösungsmittel oder aggressive Reiniger verwenden.
- Niemals während des Ladevorgangs reinigen.

8.3 Aufbewahrung

- Im Ladeetui aufbewahren.
- Vor Knicken, Quetschen oder extremen Temperaturen schützen.

8.4 Fehlerbehebung

- **Gerät startet nicht:** 2 Stunden laden und erneut einschalten.
- **Gerät reagiert nicht / bleibt eingeschaltet:** Power-Taste 10 Sekunden gedrückt halten zum Reset.

- **Unterbricht während der Sitzung:** Komplette laden, Kontakte reinigen, erneut versuchen.
- **Lädt nicht:** Originalkabel verwenden, Port trocken halten, 5V/2A Adapter nutzen.

9. Technische Daten

LED-Technologie

- Wellenlängen: 415 nm (blau), 633 nm (rot)
- Maximale Leistungsdichte: $\leq 5,5 \text{ mW/cm}^2$
- Sitzung: 3 Minuten (Auto-Abschaltung)

Akku

- Typ: Wiederaufladbar, Li-Ion
- Kapazität: 65 mAh
- Laufzeit: 8–12 Sitzungen pro Ladung
- Ladezeit: ~2 Stunden
- Leistung: 5V / 2A
- Standby: Bis zu 30 Tage

Physische Eigenschaften

- Materialien: PC + ABS, hautfreundliches Silikon
- Farbe: Weiß/Rosa
- Gewicht: ~18 g pro Patch
- Maße: ~35 × 35 × 2 mm

Umgebungsbedingungen

- Lagertemperatur: 0°C bis 40°C
- Lagerfeuchtigkeit: 30 % – 85 %

10. Reisen und internationale Nutzung

- Leicht & kompakt – ideal für Reisen.
- Weltweite Spannung (AC100–240V, 50/60Hz).
- Vor der Nutzung an Bord die Fluglinienbestimmungen prüfen.

11. Eingeschränkte Garantie – 2 Jahre

Phenicoptere Sp. z o.o. gewährt 2 Jahre Garantie ab Kaufdatum auf SUPERNOVA bei Material- oder Herstellungsfehlern bei normalem Gebrauch.

Nicht abgedeckt:

- Optische Abnutzung

- Schäden durch Fehlgebrauch, unsachgemäße Aufbewahrung oder Vernachlässigung
- Nicht autorisierte Reparatur oder Manipulation


⚠ Öffnen oder Zerlegen führt zum Garantieverlust.

Bei Defekten kann Phenicoptere Sp. z o.o. das Gerät reparieren oder austauschen.

Kaufnachweis erforderlich. Versandkosten nicht erstattungsfähig.

Diese Garantie gilt zusätzlich zu den gesetzlichen Verbraucherrechten.

Ansprüche:

 contact@phenicoptere.com

 www.glov.co

12. Entsorgung

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass dieses Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. In eine offizielle Sammelstelle zur Wiederverwertung bringen.

Akkuentorgung

⚠ ACHTUNG: Öffnen des Geräts führt zum Garantieverlust. Akku nur zur Entsorgung entnehmen.

- Enthält Lithium-Ionen-Akku – nicht im Hausmüll entsorgen.
- Vor dem Öffnen ausschalten und trennen.
- Akku entnehmen und in einer offiziellen Sammelstelle recyceln.
- Handschuhe beim Umgang tragen.

13. Symbole

⚠ – Warnhinweise / Sicherheitshinweise

 – Siehe Handbuch

 – Elektronikrecycling

 – Hersteller

LOT – Chargencode

 – Trocken lagern

EC REP – EU-Repräsentant

14. Kontaktinformationen

Hersteller: Produziert für Phenicoptere Sp. z o.o.

Adresse: Chocimska 14a/101, 00-791 Warschau, Polen

Tel.: +48 577 111 675

EU-Repräsentant: Phenicoptere Sp. z o.o.

Handbuchversion: V1.1

Ausgabedatum: 01.10.2025

IT: SUPERNOVA di GLOV – Manuale d’Uso

Indice

1. Informazioni generali sul dispositivo
2. Panoramica del prodotto
3. Descrizione del dispositivo
4. Prima di iniziare
5. Come usare SUPERNOVA
6. Avvertenze
7. Benefici potenziali
 - 7.1 Consigli d’uso
8. Uso & manutenzione di SUPERNOVA
 - 8.1 Uso generale
 - 8.2 Pulizia
 - 8.3 Conservazione
 - 8.4 Risoluzione dei problemi
9. Specifiche tecniche
10. Viaggi e utilizzo internazionale
11. Garanzia limitata – 2 anni
12. Smaltimento
13. Simboli
14. Informazioni di contatto

1. Informazioni generali sul dispositivo

SUPERNOVA LED Patch – un accessorio beauty a forma di stella, progettato per un trattamento mirato a casa. Combinando luce blu (415 nm) e luce rossa (630 nm), unisce due lunghezze d’onda comprovate in un formato compatto e riutilizzabile. Grazie al suo design divertente e alla dimensione portatile, SUPERNOVA rende la cura quotidiana con la luce semplice ed efficace. Ogni ricarica completa consente 8–12 sessioni rapide da 3 minuti, perfette per essere integrate nella routine di skincare ovunque e in qualsiasi momento.

⚠ Nota: Questo è un dispositivo estetico per uso personale domestico. Non è un dispositivo medico e non è destinato a diagnosticare, trattare o curare alcuna condizione medica.

2. Panoramica del prodotto

SUPERNOVA Case	SUPERNOVA USB
1 × Patch LED GLOV® SUPERNOVA 1 × Mini Controller 1 × Custodia di ricarica 1 × Cavo USB	1 × Mini Controller 1 × Custodia di ricarica 1 × Cavo USB 1 × Set di adesivi

1 × Set di adesivi 1 × Manuale d'uso	1 × Manuale d'uso
---	-------------------

3. Descrizione del dispositivo

- Sorgente luminosa: LED blu (415 nm) + LED rossi (633 nm)
- Durata sessione: 3 minuti (spegnimento automatico)
- Autonomia batteria: 8–12 sessioni per carica
- Design: patch ergonomico a forma di stella per un trattamento mirato
- Frequenza: sicuro per uso quotidiano; più aree possono essere trattate consecutivamente

4. Prima di iniziare

Effettuare un test di sensibilità prima del primo utilizzo:

- Applicare sull'interno dell'avambraccio.
- Avviare una sessione completa (3 minuti).
- Se entro 24h compaiono rossore o irritazione, interrompere l'uso.

5. Come usare SUPERNOVA

1. **Caricare completamente** – Prima del primo utilizzo, collegare via USB o posizionare nella custodia di ricarica per ~2 ore fino alla carica completa.
2. **Preparare la pelle** – Pulire e asciugare l'area da trattare. La pelle deve essere priva di oli, creme o trucco.
3. **Applicare il patch** – Fissare l'adesivo sul retro del patch e applicarlo direttamente sull'area desiderata.
4. **Avviare la sessione** – Tenere premuto il pulsante di accensione per 1,5 secondi. Il dispositivo si attiva e avvia una sessione automatica di 3 minuti.
5. **Fine sessione** – Il dispositivo si spegne automaticamente dopo 3 minuti. Rimuovere il patch e gettare l'adesivo.
6. **Dopo il trattamento** – Applicare il siero o la crema idratante preferiti.

⚠ Nota: È possibile trattare più aree cutanee consecutivamente nella stessa routine.

6. Avvertenze

- Interrompere l'uso in caso di fastidio, vertigini o arrossamento prolungato.
- Non usare su ferite aperte, ulcere, zone post-operatorie o pelle fortemente irritata.
- Evitare l'uso in caso di scottature solari, fotosensibilità, pelle infiammata o assunzione di farmaci fotosensibilizzanti.
- Non guardare direttamente i LED.
- Non adatto ai bambini. Usare solo sotto supervisione in caso di capacità fisiche/mentali ridotte.

- Per motivi igienici, non condividere il patch.
- Tenere lontano da sole diretto, calore e acqua.
- Utilizzare solo il cavo USB e l'adattatore forniti. Assicurarsi che la porta di ricarica sia asciutta.
- Non utilizzare durante la ricarica.
- Non smontare il dispositivo – non contiene parti riparabili dall'utente.
- Tempo massimo di sessione: 3 minuti (preimpostato).
- Smaltire in modo responsabile (vedere sezione Smaltimento).

7. Benefici potenziali

L'uso regolare di SUPERNOVA può contribuire a:

- ✨ Purificare la pelle riducendo i batteri che causano l'acne
- ✨ Ridurre la comparsa di rossori e infiammazioni
- ✨ Accelerare la rigenerazione cutanea dopo un'imperfezione
- ✨ Favorire una pelle più liscia e uniforme
- ✨ Integrare la routine di skincare quotidiana

7.1 Consigli d'uso

- Applicare su pelle pulita e asciutta.
- Applicare siero o crema dopo le sessioni.
- Sicuro per uso quotidiano; diverse aree possono essere trattate una dopo l'altra.

8. Uso & manutenzione di SUPERNOVA

8.1 Uso generale

- Il dispositivo funziona a livelli di luce sicuri e non invasivi.
- Si spegne automaticamente dopo 3 minuti.

8.2 Pulizia

- Pulire con panno umido o salvietta alcolica al 70%.
- Non usare solventi o detergenti aggressivi.
- Non pulire mai durante la ricarica.

8.3 Conservazione

- Conservare nella custodia di ricarica.
- Evitare piegature, schiacciamenti o temperature estreme.

8.4 Risoluzione dei problemi

- **Non si accende:** Ricaricare 2h e riavviare.
- **Non si spegne / bloccato:** Tenere premuto il pulsante per 10 secondi per resettare.

- **Si interrompe durante la sessione:** Caricare completamente, pulire i contatti, riprovare.
- **Non carica:** Usare cavo originale, verificare porta asciutta, adattatore 5V/2A.

9. Specifiche tecniche

Tecnologia LED

- Lunghezze d'onda: 415 nm (blu), 633 nm (rosso)
- Densità massima di potenza: $\leq 5,5 \text{ mW/cm}^2$
- Sessione: 3 minuti (auto-spegnimento)

Batteria

- Tipo: Li-ion ricaricabile
- Capacità: 65 mAh
- Autonomia: 8–12 sessioni per carica
- Tempo di ricarica: ~2 ore
- Alimentazione: 5V / 2A
- Standby: Fino a 30 giorni

Proprietà fisiche

- Materiali: PC + ABS, silicone sicuro per la pelle
- Colore: Bianco/Rosa
- Peso: ~18 g per patch
- Dimensioni: ~35 × 35 × 2 mm

Condizioni ambientali

- Temperatura di conservazione: 0°C – 40°C
- Umidità di conservazione: 30 % – 85 %

10. Viaggi e utilizzo internazionale

- Leggero & compatto – ideale per viaggi.
- Voltaggio universale (AC100–240V, 50/60Hz).
- Verificare le regole della compagnia aerea prima dell'uso a bordo.

11. Garanzia limitata – 2 anni

Phenicoptere Sp. z o.o. garantisce SUPERNOVA per 2 anni dall'acquisto contro difetti di materiali o fabbricazione in condizioni di uso normale.

Non copre:

- Usura estetica

- Danni da uso improprio, negligenza o conservazione scorretta
- Riparazioni non autorizzate o manomissioni

⚠ L'apertura o lo smontaggio annullano la garanzia.

In caso di difetto, Phenicoptere Sp. z o.o. può riparare o sostituire il dispositivo. È richiesta la prova d'acquisto. Le spese di spedizione non sono rimborsabili.
Questa garanzia si aggiunge ai diritti legali del consumatore.

Reclami:

 contact@phenicoptere.com

 www.glov.co

12. Smaltimento

Il simbolo del bidone barrato significa che questo prodotto non deve essere smaltito con i rifiuti domestici. Portarlo a un punto di raccolta ufficiale per il riciclo.

Smaltimento della batteria


⚠ **ATTENZIONE:** Aprire il dispositivo annulla la garanzia. Rimuovere la batteria solo al momento dello smaltimento.

- Contiene batteria agli ioni di litio — non smaltire con i rifiuti domestici.
- Spegnere e scollegare prima di aprire il dispositivo.
- Rimuovere e riciclare la batteria presso un centro autorizzato.
- Indossare guanti durante la manipolazione.

13. Simboli

⚠ – Avvertenze / istruzioni di sicurezza

 – Fare riferimento al manuale

 – Riciclo elettronico

 – Produttore

LOT – Codice lotto

 – Tenere asciutto

EC REP – Rappresentante UE

14. Informazioni di contatto

Produttore: Prodotto per Phenicoptere Sp. z o.o.

Indirizzo: Chocimska 14a/101, 00-791 Varsavia, Polonia

Tel: +48 577 111 675

Rappresentante UE: Phenicoptere Sp. z o.o.

Versione manuale: V1.1

Data di emissione: 01.10.2025

PL: SUPERNOVA by GLOV – Instrukcja obsługi

Spis treści

1. Informacje ogólne o urządzeniu
2. Przegląd produktu
3. Opis urządzenia
4. Przygotowanie do użycia
5. Jak korzystać z SUPERNOVA
6. Ostrzeżenia
7. Możliwe korzyści
 - 7.1 Wskazówki dotyczące użycia
8. Użytkowanie i pielęgnacja SUPERNOVA
 - 8.1 Użytkowanie ogólne
 - 8.2 Czyszczenie
 - 8.3 Przechowywanie
 - 8.4 Rozwiązywanie problemów
9. Specyfikacja techniczna
10. Podróże i użytkowanie międzynarodowe
11. Gwarancja ograniczona – 2 lata
12. Utylizacja
13. Symbole
14. Dane kontaktowe

1. Informacje ogólne o urządzeniu

SUPERNOVA LED Patch – gwiazdkowy gadżet kosmetyczny zaprojektowany do precyzyjnej, domowej pielęgnacji punktowej. Łączy światło niebieskie (415 nm) i czerwone (630 nm) w kompaktowej, wielokrotnego użytku formie. Dzięki zabawnemu designowi i przenośnym rozmiarom SUPERNOVA sprawia, że codzienna pielęgnacja światłem jest prosta i skuteczna. Każde pełne ładowanie pozwala na 8–12 szybkich sesji po 3 minuty – idealnych, by wpleść je w rutynę pielęgnacyjną zawsze i wszędzie.

⚠ Uwaga: To urządzenie kosmetyczne przeznaczone wyłącznie do użytku domowego. Nie jest to wyrób medyczny i nie służy do diagnozowania, leczenia ani zapobiegania chorobom.

2. Przegląd produktu

SUPERNOVA Case	SUPERNOVA USB
1 × GLOV® SUPERNOVA LED Patch 1 × Mini-kontroler	1 × Mini-kontroler 1 × Etui ładujące

1 × Etui ładujące 1 × Kabel USB 1 × Zestaw naklejek samoprzylepnych 1 × Instrukcja obsługi	1 × Kabel USB 1 × Zestaw naklejek samoprzylepnych 1 × Instrukcja obsługi
---	--

3. Opis urządzenia

- Źródło światła: diody LED niebieskie (415 nm) + czerwone (633 nm)
- Czas trwania sesji: 3 minuty (automatyczne wyłączenie)
- Żywotność baterii: 8–12 sesji na jednym ładowaniu
- Konstrukcja: ergonomiczny plaster w kształcie gwiazdy do precyzyjnej pielęgnacji punktowej
- Częstotliwość: bezpieczne do codziennego stosowania; można traktować kolejne obszary jeden po drugim

4. Przygotowanie do użycia

Przed pierwszym użyciem wykonaj test wrażliwości:

- Umieść plaster na wewnętrznej stronie przedramienia.
- Uruchom pełną sesję (3 minuty).
- Jeśli w ciągu 24h wystąpi zaczerwienienie lub podrażnienie, przerwij stosowanie.

5. Jak korzystać z SUPERNOVA

1. **Naładuj w pełni** – przed pierwszym użyciem podłącz przez USB lub umieść w etui ładującym na ok. 2 godziny, aż do pełnego naładowania.
2. **Przygotuj skórę** – oczyść i osusz obszar, który chcesz poddać zabiegowi. Upewnij się, że skóra nie jest pokryta olejami, kremami czy makijażem.
3. **Nałóż plaster** – przymocuj naklejkę samoprzylepną z tyłu plastra i umieść go bezpośrednio na wybranym obszarze skóry.
4. **Uruchom sesję** – przytrzymaj przycisk zasilania przez 1,5 sekundy. Urządzenie rozpocznie automatyczną 3-minutową sesję.
5. **Koniec sesji** – po 3 minutach urządzenie wyłączy się automatycznie. Zdejmij plaster i wyrzuć naklejkę.
6. **Po zabiegu** – nałóż wybrany serum lub krem nawilżający.

△ Uwaga: W jednej rutynie pielęgnacyjnej można traktować kilka obszarów skóry z rzędu.

6. Ostrzeżenia

- Przerwij stosowanie w przypadku dyskomfortu, zawrotów głowy lub długotrwałego zaczerwienienia.

- Nie używaj na otwarte rany, owrzodzenia, miejsca pooperacyjne ani mocno podrażnioną skórę.
- Unikaj stosowania w przypadku oparzeń słonecznych, nadwrażliwości na światło, stanów zapalnych skóry lub przyjmowania leków fotouczulających.
- Nie patrz bezpośrednio w diody LED.
- Nie dla dzieci. Używać wyłącznie pod nadzorem w przypadku ograniczonej sprawności fizycznej/psychicznej.
- Ze względów higienicznych nie udostępniaj plastra innym osobom.
- Trzymaj z dala od słońca, źródeł ciepła i wody.
- Używaj wyłącznie dołączonego kabla USB i adaptera. Upewnij się, że port ładowania jest suchy.
- Nie używaj podczas ładowania.
- Nie rozkładaj urządzenia – nie zawiera części serwisowych.
- Maksymalny czas sesji: 3 minuty (ustawienie fabryczne).
- Utylizuj odpowiedzialnie (zob. sekcja Utylizacja).

7. Możliwe korzyści

Regularne stosowanie SUPERNOVA może pomóc w:

- ✨ Oczyszczaniu skóry poprzez redukcję bakterii wywołujących trądzik
- ✨ Zmniejszaniu zaczerwienień i stanów zapalnych
- ✨ Przyspieszaniu regeneracji skóry po niedoskonałościach
- ✨ Wspieraniu gładszej, czystszej cery
- ✨ Uzupełnianiu codziennej rutyny pielęgnacyjnej

7.1 Wskazówki dotyczące użycia

- Stosuj na czystą, suchą skórę.
- Po sesji nałóż serum lub krem.
- Bezpieczne do codziennego użytku; kolejne obszary mogą być traktowane jeden po drugim.

8. Użytkowanie i pielęgnacja SUPERNOVA

8.1 Użytkowanie ogólne

- Urządzenie działa przy bezpiecznych, nieinwazyjnych poziomach światła.
- Wyłącza się automatycznie po 3 minutach.

8.2 Czyszczenie

- Przetrzeć wilgotną ściereczką lub chusteczką nasączoną alkoholem 70%.
- Nie używać rozpuszczalników ani agresywnych środków czyszczących.
- Nigdy nie czyścić podczas ładowania.

8.3 Przechowywanie

- Przechowywać w etui ładującym.
- Unikać zginania, zgniatania i skrajnych temperatur.

8.4 Rozwiązywanie problemów

- **Nie włącza się:** naładuj 2h i uruchom ponownie.
- **Nie wyłącza się / zawieszono:** przytrzymaj przycisk 10 sekund, aby zresetować.
- **Przerywa podczas sesji:** naładuj w pełni, oczyść styki, spróbuj ponownie.
- **Nie ładuje się:** użyj oryginalnego kabla, sprawdź czy port jest suchy, zastosuj adapter 5V/2A.

9. Specyfikacja techniczna

Technologia LED

- Długości fali: 415 nm (niebieska), 633 nm (czerwona)
- Maks. gęstość mocy: $\leq 5,5 \text{ mW/cm}^2$
- Sesja: 3 minuty (auto-off)

Bateria

- Typ: akumulator Li-ion
- Pojemność: 65 mAh
- Czas pracy: 8–12 sesji na ładowanie
- Czas ładowania: ~2h
- Zasilanie: 5V / 2A
- Tryb czuwania: do 30 dni

Parametry fizyczne

- Materiały: PC + ABS, silikon bezpieczny dla skóry
- Kolor: biały/różowy
- Waga: ~18 g na plaster
- Wymiary: $\sim 35 \times 35 \times 2 \text{ mm}$

Warunki środowiskowe

- Temp. przechowywania: $0^\circ\text{C} - 40^\circ\text{C}$
- Wilgotność przechowywania: 30 % – 85 %

10. Podróże i użytkowanie międzynarodowe

- Lekkie i kompaktowe – idealne w podróży.
- Napięcie uniwersalne (AC100–240V, 50/60Hz).
- Przed użyciem na pokładzie sprawdź regulacje linii lotniczych.

11. Gwarancja ograniczona – 2 lata

Phenicoptere Sp. z o.o. udziela 2-letniej gwarancji od daty zakupu na SUPERNOVA w przypadku wad materiałowych lub produkcyjnych przy normalnym użytkowaniu.

Gwarancja nie obejmuje:

- Zużycia kosmetycznego
- Uszkodzeń wynikających z niewłaściwego użycia, zaniedbania lub przechowywania
- Nieautoryzowanych napraw lub ingerencji

⚠ Rozebranie urządzenia powoduje utratę gwarancji.

W przypadku wady Phenicoptere Sp. z o.o. może naprawić lub wymienić urządzenie. Wymagany dowód zakupu. Koszty wysyłki nie podlegają zwrotowi.

Gwarancja ta obowiązuje dodatkowo względem ustawowych praw konsumenta.

Reklamacje:

✉ contact@phenicoptere.com

🌐 www.glov.co

12. Utylizacja

Symbol przekreślonego kosza oznacza, że produkt nie może być wyrzucany razem z odpadami domowymi. Oddaj do oficjalnego punktu zbiórki w celu recyklingu.

Utylizacja baterii

⚠ UWAGA: Rozebranie urządzenia unieważnia gwarancję. Wyjmij baterię tylko podczas utylizacji.

- Zawiera akumulator litowo-jonowy – nie wyrzucać z odpadami komunalnymi.
- Wyłącz i odłącz przed otwarciem obudowy.
- Wyjmij baterię i przekaz do punktu recyklingu.
- Noś rękawiczki podczas obsługi.

13. Symbole

⚠ – Ostrzeżenia / instrukcje bezpieczeństwa

📖 – Patrz instrukcja

♻ – Recykling elektroniczny

🏭 – Producent

LOT – Kod partii

☔ – Chronić przed wilgocią

EC REP – Przedstawiciel UE

14. Dane kontaktowe

Producent: Wyprodukowano dla Phenicoptere Sp. z o.o.

Adres: ul. Chocimska 14a/101, 00-791 Warszawa, Polska

Tel.: +48 577 111 675

Przedstawiciel UE: Phenicoptere Sp. z o.o.

Wersja instrukcji: V1.1

Data wydania: 01.10.2025