

## ► Inhalt

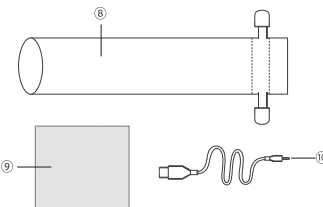
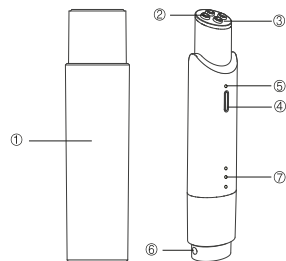
Inhalt .....	1
Technische Spezifikationen .....	2
Beschreibung der Teile .....	2/3
Funktion .....	3
Indikation .....	3/4
Wie benutzt man .....	5/6
Sicherheitshinweis .....	7/8
FAQ .....	9
Schaltplan .....	10

## ► Technische Spezifikationen

nt.	Artikel	Einheit	Spezifikationen
1	Betriebsspannung	V	DC 3.7V
2	Betriebsstrom	mA	EMS-Modus: 115-135mA RF Mode: 170-600mA
3	Betriebszeit für jeden Modus	Min	4 Minuten
4	Batterietyp	/	Lithium Batterie
5	Wasserbeständigkeit	/	IPX6
6	Die Wellenlänge des Photons	nM	Rotlicht: 620-630nM Gelbes Licht: 585-595nM

## ► Beschreibung der Teile

- |                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| ① Magnetische Staubschutzabdeckung | ③ Elektrodenkopf               |
| ③ LED-Kontrollleuchte              | ④ Schaltertaste und Modustaste |
| ⑤ Betriebsanzeigeleuchte           | ⑥ Versteckter DC-Ladeanschluss |
| ⑦ Betriebsanzeigen                 | ⑧ Aufbewahrungsbeutel          |
| ⑨ Reinigungstuch                   | ⑩ DC-Ladekabel                 |



HINWEIS: Das Gerät verfügt über eine eingebaute Lithium-Batterie, die mit Gleichstrom betrieben wird. Laden Sie nur mit dem Ladekabel (im Lieferumfang enthalten).

## ► Funktion

**EyeSha5** ist ein RF&EMS-Photonentherapie-Augenpfegegerät, das die Technologien der Hochfrequenzstimulation (RF), der elektronischen Muskelstimulation (EMS) und der Photonen-LED-Therapie integriert. Hilft, feine Linien und schlaffe Augen um die Augen zu verbessern und Augenringe aufzuheben und so weiter. Das integrierte Design mit magnetischer staubdichter Abdeckung ermöglicht es Ihnen, jederzeit und überall eine hervorragende Augenpflege zu genießen.

## ► Indikation

n.	Tétel	Indikation
1	Aufhellungs- und Verjüngungsmodus	Entfernen Sie die magnetische Staubschutzabdeckung oder kurz drücken „Schalttaste“, das Gerät piept einmal und die Kontrollleuchten leuchten auf. Rot Das Licht und die HF fangen an zu arbeiten und alles schaltet sich automatisch nach 4 Minuten aus.

2	Revitalisierende Kollagenkur	Drücken Sie im Aufhellungs- und Verjüngungsmodus kurz die „Umschalttaste“, das Gerät piept einmal und die Kontrollleuchten leuchten auf. Das gelbe Licht und EMS beginnen zu arbeiten und alles schaltet sich automatisch in 4 Minuten aus.
3	Off	① Handbuch: Lange drücken „Umschalttaste“ für 1 Sekunde, Ausschalten mit zwei Pieptönen ODER Bringen Sie die magnetische Abdeckung an mit zwei Signaltonen ausschalten. ② Automatisch: Stilllegen automatisch nach 4 Minuten mit zwei Pieptönen
4	Niedriger Batteriestatus	Wenn das Gerät eingeschaltet wird, piept es zweimal. Es piept dreimal und die Power-LEDs blinken dreimal, wenn das Gerät ist wieder eingeschaltet.
5	Laden	Die Power-LEDs blinken abwechselnd.
6	Voll aufgeladen	Alle Power-Lämpchen leuchten.
7	Memory-Funktion	Stellt den zuletzt verwendeten Modus wieder her.

## Tipps:

In allen Modi ertönt alle 10 Sekunden ein kurzer Summer, um Sie daran zu erinnern, den Bereich zu wechseln. Nach 2 Minuten Arbeit piept der Summer zweimal, um Sie daran zu erinnern, auf das andere Auge zu wechseln, und er schaltet sich nach zwei Minuten automatisch aus. Die maximale Nutzungszeit für jeden Modus beträgt 4 Minuten, und der Timer wird zurückgesetzt, wenn Sie in einen anderen Modus wechseln.

## ► Wie benutzt man

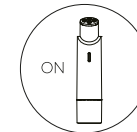
### Aufhellungs- und Verjüngungsmodus



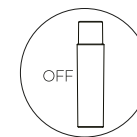
1. Reinigen Sie Ihr Gesicht und tragen Sie anschließend eine angemessene Menge des Gels auf die Augenpartie auf.



3. Bewegen Sie den Elektrodenkopf langsam entlang des unteren Lids und in kreisenden Bewegungen um die Augen herum.



2. Schalten Sie den Aufhellungs- und Verjüngungsmodus mit Rotlicht + RF-Technologie ein.



4. Das Gerät piept zweimal, um Sie daran zu erinnern, in 2 Minuten zur anderen Augenpartie zu wechseln, und schaltet sich nach 4 Minuten automatisch aus.

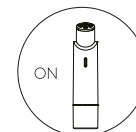
### Revitalisierende Kollagenkur



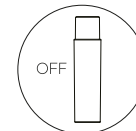
1. Reinigen Sie vor der Anwendung Ihr Gesicht und tragen Sie anschließend die Augencreme oder -essenz gleichmäßig um die Augen herum auf.



3. Bewegen Sie den Elektrodenkopf langsam entlang des unteren Lids und in kreisenden Bewegungen um die Augen herum.



2. Schalten Sie den revitalisierenden Kollagen-Modus mit Yellow Light + EMS-Technologie ein.

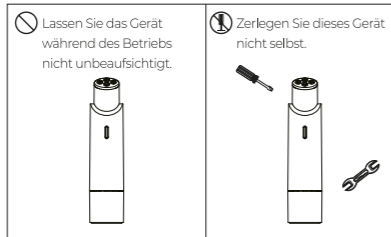


4. Das Gerät piept zweimal, um Sie daran zu erinnern, in 2 Minuten zur anderen Augenpartie zu wechseln, und schaltet sich nach 4 Minuten automatisch aus.

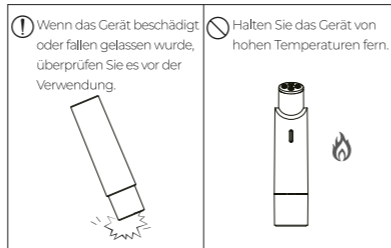
## ► Sicherheitshinweis

### Warnung

- Kinder dürfen das Gerät nicht benutzen.
- Nicht anwenden bei Hautschwellungen, Operationen, Sonnenbrand oder anderen Hautsymptomen.
- Uhren, Brillen, falsche Wimpern, Kontaktlinsen und andere feste Gegenstände müssen vor Gebrauch entfernt werden.
- Es wird nicht für Personen mit schweren Entzündungen oder Schwellungen um die Augen empfohlen.
- Wenn das Produkt beschädigt ist, verwenden Sie es nicht.
- Verwenden Sie das Gerät nicht direkt am Augapfel.
- Vermeiden Sie es, das Produkt mit anderen Haushaltsmitgliedern zu teilen.
- Nicht zu lange auf derselben Hautstelle anwenden.
- Personen mit elektronischen menschlichen Organen ist die Verwendung untersagt.
- Es sollte nicht von Personen mit geschädigter Haut, Eiterung, Entzündung, Narben und elektromagnetischer Empfindlichkeit verwendet werden.
- Verwenden Sie es nicht, wenn Sie Blutkrankheiten, Tuberkulose, Eingeweideerkrankungen, bösartige Tumore, Bluthochdruck oder Fieber haben.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Sie schwanger sind, menstruieren oder stillen.



7



### Reinigung

Wischen Sie das Produkt nach Gebrauch mit einem sauberen, weichen Tuch ab.  
Tauchen Sie das Gerät nicht direkt in Wasser.

### Lagerung

Lagern Sie das Gerät an einem trockenen und staubfreien Ort.  
Halten Sie das Gerät von hohen Temperaturen fern.  
Halten Sie das Gerät von ätzenden Flüssigkeiten fern.  
Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

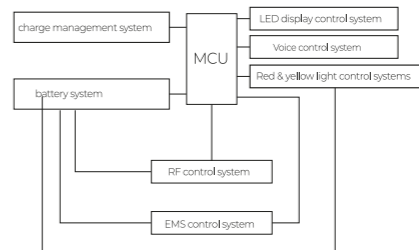
8

## ► FAQ

Q	A	Lösung
Das Gerät funktioniert nach dem Einschalten nicht.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Die Kontrollleuchte ist aus (Batterie- oder PCBA-Fehler)</li> <li>Lichter flackern nach dem Einschalten (niedrige Batterie).</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Starten Sie das Gerät nach 1,5 Stunden Ladezeit neu.</li> <li>Fragen Sie nach dem Kundendienst.</li> </ol>
Schlechte Ladung	<ol style="list-style-type: none"> <li>Defektes USB-Kabel</li> <li>Defekter USB-Ladeanschluss</li> <li>Akku defekt</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Überprüfen Sie, ob das Ladekabel oder der Stecker angeschlossen ist, die Lichter blinken, was "Laden jetzt" bedeutet.</li> <li>Nachdem das Austauschen des USB-Kabels nicht funktioniert, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.</li> <li>Keine Reaktion nach vollständiger Aufladung, bitte wenden Sie sich an den Kundendienst</li> </ol>
Das Gerät funktioniert während des Betriebs plötzlich nicht mehr.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Schwache Batterie</li> <li>Andere unbekannte Fehler</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Starten Sie das Gerät nach 1,5 Stunden Ladezeit neu.</li> <li>Fragen Sie nach dem Kundendienst.</li> </ol>
<p>Notiz: Das Gerät hat zwei Schaltmöglichkeiten: ① SWITCH-Taste ② Hall-Effekt-Sensor Magnetische Abdeckung (Wenn die magnetische Abdeckung nicht funktioniert, lesen Sie bitte die ersten FAQ.) Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wurde (≥ 6 Monate), laden Sie das Gerät zuerst vollständig auf.</p>		

9

## ► Schaltplan



Der Schaltplan dient NUR als Referenz.

10



EyeSha5