

# Bedienungsanleitung



## Laser-Stift zur Muttermalentfernung

### Anweisungen

1. Tragen Sie Schutzbrille, um Ihre Augen beim Arbeiten zu schützen.
2. Halten Sie die „ON/OFF“-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät einzuschalten.
3. Drücken Sie die Taste „Fr“, um den Frequenzbereich auszuwählen.
4. Drücken Sie die Taste „P“, um die Energiestufe auszuwählen
5. Richten Sie den Metallpositionierungsring auf den Punkt aus und drücken Sie „ON/OFF“ um mit der Arbeit zu beginnen.
6. Halten Sie nach dem Gebrauch die „ON/OFF“-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät auszuschalten.

### Vorsichtsmaßnahmen

1. Schließen Sie das Netzteil an. Nach dem Einschalten des Instruments zeigt das Display den letzten Gang an.
2. Drücken Sie die Auswahlstaste für den Frequenz-Feinabstimmungsmodus, um die Frequenz auszuwählen, und stellen Sie dann die Ausgangsfrequenz ein. Das Frequenzzeitintervall desselben Gangs 1 ist die kürzeste 9-Frequenzzeit.
3. Nachdem die Einstellung abgeschlossen ist, drücken Sie die Taste „ON/OFF“, um die Frequenz auszugeben. Das Intervall ist das längste 1-Frequenzverhältnis.
4. Achten Sie während der Operation darauf, eine Schutzbrille oder Schutzbrille zu tragen, da die 9-Energie relativ groß ist.
5. Halten Sie die Maschine sauber und vermeiden Sie den Kontakt mit anderen Schadstoffen.
6. Bitte reinigen Sie es nach Gebrauch und bewahren Sie es ordnungsgemäß auf.
7. Power-Energie-Gang: Je höher der Gang, desto größer die Energie und die Frequenz kann nur fein abgestimmt werden.

### Blaues Licht

Drücken Sie nach dem Einschalten die Frequenzstaste, nachdem die Nixie-Röhre normal angezeigt wird. Unter der aktuellen Auswahl stehen 9 Frequenzmodi zur Verfügung, die in 1 bis 9 Lichtemissionsmodi unterteilt sind. Die Größe kann durch die Energieerhöhungstaste angepasst werden. Nachdem die Einstellung abgeschlossen ist, wird bei jedem Drücken des Emissionsschalters das Licht kontinuierlich ausgestrahlt.

Dieser Laserstift zur Muttermalentfernung kann nur blauen Laser ausgeben. Der Impuls des blauen Lichts ist kurz und der thermische Effekt des Lichts wird fast nicht erzeugt und verbrennt die Haut nicht. Es kann Melanin effektiv in kleine Partikel zerlegen, wodurch der Hautstoffwechsel fördert und die Melaninablagerung verringert wird.

### Vorsichtsmaßnahmen

1. Vermeiden Sie den Verzehr von Ingwer, da dieser Falten und Narben verursachen kann, die schwer zu behandeln sind.
2. Essen Sie kein scharfes Essen.
3. Tragen Sie unbedingt Sonnenschutzmittel.
4. Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser, bevor sich Schorf bildet. Wenn die Haut verkrustet ist, reinigen Sie sie vorsichtig, da sonst eine Infektion auftreten kann. Wenn eine Reinigung erforderlich ist, meiden Sie den zu behandelnden Hautbereich. Der Behandlungsprozess für diesen Teil der Haut kann schwierig und langwierig sein, muss aber befolgt werden
5. Benutzen Sie das Instrument nicht während des Ladevorgangs. Benutzen Sie es nicht mehr, wenn es ungewöhnlich heiß wird.
6. Das Instrument muss von Kindern ferngehalten werden.
7. Verwenden Sie keine Kosmetika. Sie können Medikamente einnehmen, die die Reparatur Ihrer Haut unterstützen können.

8. Schwangere Frauen, Patienten mit hohem Blutdruck, bösartigen Tumoren, Hauterkrankungen, implantierten Herzblitzgeräten oder Herzproblemen sollten dieses Produkt nicht verwenden.

## Vorschläge zur Produktverwendung

1. Um sicher zu gehen, beginnen und beenden Sie Behandlungen immer mit einer Intensität und Häufigkeit von Null. Bei diesen Einstellungen sendet das Gerät kein Laserlicht aus. Berühren Sie beim Anpassen der Einstellungen nicht den Netzschalter.
2. Beginnen Sie mit den niedrigsten Einstellungen für Intensität und Frequenz. Über dem gewünschten Behandlungsbereich werden Testpunkte angebracht und es wird erwartet, dass im Testbereich ein Hitzegefühl auf der Haut zu spüren ist. Das Gefühl wird mit zunehmender Intensität und Frequenz intensiver. Überprüfen Sie den Bereich unmittelbar hinter dem Testpunkt und warten Sie dann 30 Sekunden, um festzustellen, ob im Laufe der Zeit Rötungen oder Farbveränderungen auftreten. Bei Unverträglichkeit die Behandlung abbrechen. Wenden Sie an einem bestimmten Punkt nicht wiederholt Lichtimpulse an. Machen Sie Pausen zwischen den Impulsen und bewegen Sie sich zügig im Behandlungsbereich. Machen Sie bei kleineren Flecken eine Pause zwischen den Impulsen.
3. Erhöhen Sie die Einstellungen schrittweise, bis die gewünschte Reaktion eintritt.
4. Beenden Sie die Behandlung, sobald die gewünschte Reaktion im gesamten Bereich auftritt. Eine aggressive Behandlung kann zu Verbrennungen und Narbenbildung führen. Für das Gesamtergebnis gilt: Weniger ist mehr.

## Postoperative Behandlung

Lasers können sofort große Energiemengen abgeben. Wenn der Behandlungsbereich klein ist, kann eine topische Erythromycin- oder Mycin-Salbe verwendet werden. Achten Sie auf die Hygiene freiliegender Wunden. Rechnen Sie mit der Bildung von Krusten. Es sollte darauf geachtet werden, lokale Infektionen zu vermeiden.

Spezifische Methode: Lassen Sie den Behandlungsbereich in den ersten 2 Tagen nicht mit Wasser in Berührung kommen und versuchen Sie, Ihr Gesicht nicht zu waschen. Decken Sie die Wunde in den ersten 2 bis 3 Tagen mit einem blutstillenden Aufkleber ab und wechseln Sie den Aufkleber regelmäßig aus, damit die Wunde atmen kann. Sie können Ihr Gesicht nach 2 Tagen waschen, aber trocknen Sie es direkt nach dem Waschen mit einem weichen Handtuch ab. Achten Sie darauf, nicht zu stark zu schwitzen. Achten Sie insbesondere bei heller Haut unbedingt auf den Sonnenschutz. Lassen Sie den Schorf auf natürliche Weise abfallen, da das Schälen Narben hinterlassen kann. Wenn Sie nach der Reinigung nur einen kleinen Bereich behandeln, können Sie eine entzündungshemmende Salbe auftragen. Bei großen Behandlungsflächen muss zunächst Wärmeleitpaste aufgetragen werden. Im Allgemeinen können Sie zweimal täglich 2–3 Zoll auftragen. Während der Tattoo-Behandlung wird das Pigment allmählich heller und verschwindet schließlich. Während des Behandlungsprozesses kann es aufgrund der Komplexität des Hautzustands jeder Person je nach Zustand und Pigmentzusammensetzung des Körpers zu Hautschäden, Blutungen oder Blasen kommen. Dies ist normal, da das Arbeitsprinzip des Lasers darin besteht, Licht zu richten in Wärmeenergie umgewandelt. Da schwarze und rote Pigmente bei entsprechenden Wellenlängen mehr Energie absorbieren, lassen sie sich leichter abwaschen als andere Farben. Die Energie des Lasers reicht nicht aus, um nicht zusammengesetzte Pigmente zu beeinflussen, sodass farbige Substanzen, die Metallatome enthalten, nicht gewaschen werden können. Eine vollständige Entfernung eines Tattoos ist mit nur einer Behandlung grundsätzlich nicht möglich. Um das Pigment aufzuhellen, sind wiederholte Behandlungen erforderlich. Obwohl der Laser für das bloße Auge unsichtbar ist, kann er in die Haut eindringen und darunter wirken und daher Schmerzen verursachen, die bei wiederholten weiteren Behandlungen ertragen werden müssen.

## Produktparameter

**Produktname:** Pikosekundenstift

**Produktnummer:** AA-A401

**Produktgewicht:** 200 g

**Eingangsspannung:** 5V 1A

**Material:** ABS

**Leistung:** 5W

**Lademethode:** USB

**Batteriekapazität:** 2000 mAh

**Nutzungsdauer:** ca. 60 Minuten

**Gänge:** 9 Gänge Frequenz und 4 Gänge Energie

**Leitungslänge:** 48 cm ± 3 cm

### Paket Inhalt:

Pikosekundenstift\*1

Ladekabel\*1

Bedienungsanleitung\*1

Brille\*1