

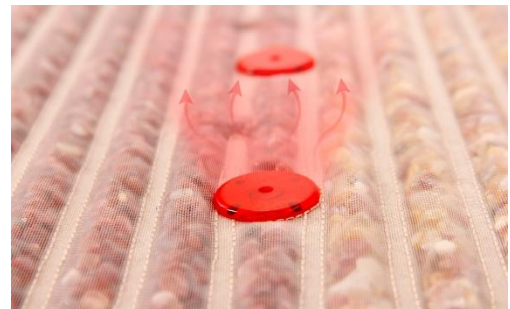
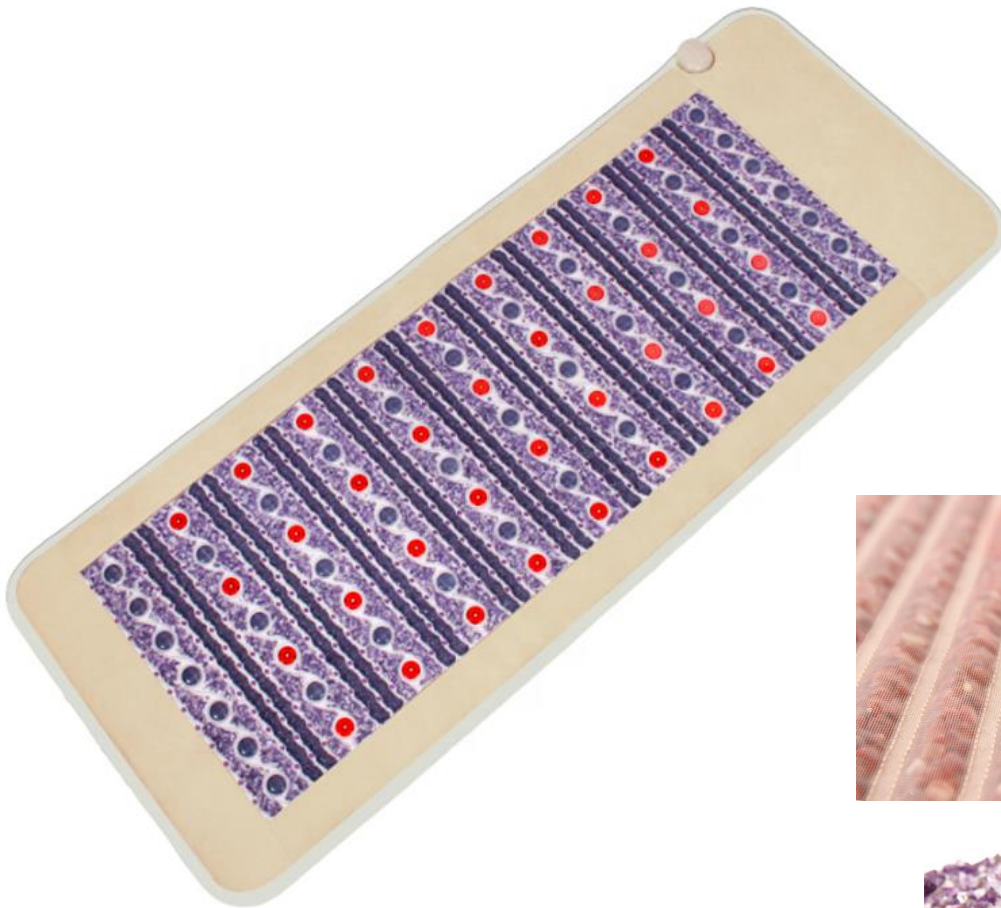
Infrarot Matte mit Magnetfeld

1. Amethyst, Turmalin und Bian Stein

Bian-Steine enthalten 40 Mineralien und Spurenelemente, die negative Ionen produzieren und wärmeleitende und wärmespeichernde Eigenschaften haben. Beim Gleiten über die Haut sendet der **Stein** Ultraschallimpulse aus, die die Mikrozirkulation anregen und so einen Anti-Aging-Effekt auf die Hautzellen haben.

Heute gelten **Amethyst Heilsteine** als Helfer beim Verarbeiten unangenehmer Erlebnisse und beim Überwinden von Suchttendenzen. Der violett glänzende Augenschmeichler begünstigt effektives Denken, fördert die Konzentration, sorgt für angenehme Träume und stärkt die Intuition.

Der Turmalin **fördert das Streben nach Harmonie und Klarheit im Leben**. Durch ihn sind wir fähig, Entwicklungen und Prozesse stärker wahrzunehmen und dadurch steuern zu können. Als schwarzer Turmalin (Schörl) ist er einer der stärksten Schutzsteine gegen negative Energien.



Größe	180 x 68 cm / 72 x 24 Zoll	
Stein	natürlicher Amethyst & Turmalin & Bian Stein	
Photonen/MinusIonen/Magnetfeld/Schumannfrequenz		
Temperaturbereich	30-70 °C Infrarot	
Heizbereich	150 x 70 cm	
Leistung	240W	Energieversorgung 220V 50Hz

2. FIR Ferninfrarot Tiefenwärme

Ferninfrarotstrahlen sind ein kleiner Teil des natürlichen Sonnenlichtspektrums. Sie können durch die Haut etwa 4-5 cm tief in den Körper eindringen und erwärmen Haut-, Blut- u. Lymphgefäße sowie Muskeln. Durch die Absorption der FIR-Wärmestrahlung durch die Zellen im Körper entstehen Schwingungs- und Rotationseffekte auf molekularer Ebene. Diese bewirken auf physiologischer Ebene eine Erweiterung der Kapillaren und eine verbesserte Mikrozirkulation. Dadurch ergibt sich ein verbesserter Sauerstoff- und Nährstofftransport sowie eine Zunahme des Stoffaustausches zwischen Blut und Gewebe. Die Aufspaltung und Ausscheidung von in Wassermolekülclustern eingeschlossenen Toxinen, in Verbindung mit der Anregung des Lymphsystems und der Gewebsentgiftung, fördert ebenso Regeneration und Heilung.

3. Biophotonen

1975 gelang dem Physiker Fritz-Albert Popp der experimentelle Nachweis, dass jede Zelle schwache Lichtimpulse in Form von Biophotonen aussendet (griechisch: Bio = Leben; Photonen = Lichtquanten). Die Biophotonen unserer Zellen strahlen ein äußerst schwaches und kohärentes, d.h. geordnetes, laserartiges Licht ab und bilden gemeinsam ein bioenergetisches Feld. Dieses Licht eignet sich zur Signalübertragung und steuert vermutlich die intra- und interzelluläre Kommunikation unserer Zellen.

Die roten Lichtquellen der Matte stimulieren die biologischen Aktivitäten aller Zellen. Die Mitochondrienfunktion und damit die Energieproduktion in den Zellen (ATP-Produktion) kann somit gezielt unterstützt werden.

Rotes UV-freies Licht der Wellenlänge 660 nm als Photonische Stimulation ist auch eine entspannende Wärmebehandlung. An der Hautoberfläche werden die Photorezeptoren aktiviert und die Hautzellen absorbieren die Energie. Biophotonentherapie erhöht die Durchblutung bzw. den Sauerstofffluss und kann helfen bei Schmerzen, Wundheilung sowie der Auflösung von Blockaden und Ungleichgewichten im bioenergetischen System.

4. Negativ Ionen

Ein negatives Ion ist ein Atom oder Molekül, das mindestens ein zusätzliches Elektron enthält. Dieses freie Elektron ist wie eine ausgestreckte Hand, mit der das Molekül Verunreinigungen oder in der Luft schwebende positive Ionen einfängt und neutralisiert. Im Wald, am Meer und auf Bergen sind diese Negativ Ionen vermehrt. Negativ Ionen sind sehr vorteilhaft für unsere Gesundheit: Sie verbessern nachweislich die Stimmung, den Tonus, die Schlafqualität, die Konzentration, die Sauerstoffversorgung zum Gehirn und im Gewebe, die Nährstoffaufnahme und fördern zusätzlich die Entgiftung.

5. PEMF Magnetfeld

Alle Funktionen im Körper geschehen durch den Austausch von Schwingung / elektromagnetischer Energie zwischen den Zellen. Wenn aufgrund irgendeiner Ursache eine Störung dieser Energie auftritt, dann sind die Zellen beeinträchtigt. Die Spannung der Zellen wird u.a. durch WLAN, Mobilfunk, Umweltgifte, Verletzungen, intensives Training, Stress, Alterung oder schlechte Ernährung herabgesenkt. Es kommt zu einem Leistungsabfall oder wiederkehrenden Schmerzen. PEMF (pulsierende elektromagnetische Felder) erhöhen die Zellspannung und gleichen die Umwelteinflüsse damit aus. Oft können bereits nach wenigen Minuten Heilprozesse angestoßen werden. Ein weiterer Effekt von erhöhter Zellspannung ist der Energieanstieg in den Zellen. Das führt zu erhöhter Lebensenergie und deutlich verbesserter Regeneration. Im Lieferumfang ist eine Rundkapsel mit Magnet zum Testen des Magnetfeldes enthalten.

6. Schumann-Resonanz

Als Schumann-Resonanz (benannt nach dem deutschen Physiker und Elektroingenieur Winfried Otto Schumann) bezeichnet man das Phänomen, dass elektromagnetische Wellen bestimmter Frequenzen entlang des Umfangs der Erde stehende Wellen bilden. Die Grundfrequenz liegt bei 7,83 Hz. Studien zeigen, dass die Grundvoraussetzung für einen optimalen Gesundheitszustand darin besteht, dass die Zellen des Körpers in Resonanz mit der Schumann-Frequenz schwingen. Diese Ur-Frequenz der Erde kann unser Körper-Geist-Seele-System neu kalibrieren und in Einklang bringen. Schwingen wir in Resonanz mit unserem Planeten, öffnet sich ein Tor, welches uns zu einer stabilen Gesundheit, ganzheitlichem Wohlbefinden, innerer Klarheit und Harmonie führen kann.

BEDIENUNGSANLEITUNG

Bitte lese diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch sorgfältig durch.

Beachte

- Überprüfe vor der Verwendung die angelegte Spannung (220/230 V).
- Schließe zuerst den flachen Stecker des Steuergeräts an die Anschlussbuchse der Matte an und stecke dann den Netz-/Stromstecker des Steuergeräts in die Stromversorgung.
- Schalte das Steuergerät ein und stelle die entsprechende Temperatur und Funktion gemäß der nachfolgenden „Beschreibung des Steuergeräts“ ein.
- Trenne nach dem Gebrauch den Netzstecker des Steuergeräts von der Stromversorgung. Ziehe dazu nicht am Kabel, sondern nur am Netzstecker.

Aufbewahrung

- An einem trockenen Ort ohne Feuchtigkeit lagern.
- Von Wasser fernhalten.
- Lagere das Gerät an einem sicheren Ort, der frei von Neigungen, Vibrationen und Stößen ist.
- Verwende keine Insektizide, da diese die Elektronik beschädigen können.
- Diese Bedienungsanleitung ist eine wichtige Anleitung für dieses Produkt, bitte bewahre sie für den zukünftigen Gebrauch auf.

Sicherheitshinweise

- Wenn die Matte nicht benutzt wird, ziehe den Netzstecker aus der Steckdose.
- Lege das Steuergerät während des Gebrauchs nicht auf die beheizte Matte oder unter die Bettdecke.
- Dieses Produkt darf nicht in einer feuchten Umgebung verwendet werden.
- Temperaturregelbereich 30-70 °C (86-158 °F).
- Verbiege das Produkt nicht und beschädige das Steuergerät nicht, um einen Kurzschluss oder Brand zu vermeiden.
- Wenn das Produkt von jemandem benutzt wird, der Schwierigkeiten hat, die Temperatur zu fühlen oder eigenständig die Position zu ändern, wie z.B. ältere Menschen oder Patienten, sollte die Betreuungsperson die Temperatur überprüfen und die Position des Benutzers regelmäßig ändern.
- Steche nicht mit einer Nadel oder einem anderen scharfen Gegenstand in das Produkt.
- Wenn Wasser auf das Gerät verschüttet wird, höre auf, es zu benutzen, wische es ab und benutze es nicht, bis es trocken ist.
- Wenn die Matte, das Steuergerät oder das Netzkabel beschädigt ist, besteht die Gefahr eines Kurzschlusses oder eines Brandes; stelle daher die Verwendung sofort ein.
- Verwende das Gerät nicht, wenn Du Dich unwohl fühlst.
- Benutze das Gerät nicht zu lange, d.h. nur bis zur maximal einstellbaren Heizzeit von 12 Stunden am Stück. Sonst besteht Brand- oder Verbrennungsgefahr.
- Das Produkt nicht zerlegen oder modifizieren.
- Nicht zusammen mit anderen Geräten verwenden.
- Ziehe bei Blitzeinschlag das Netzkabel ab.
- Dieses Produkt ist kein medizinisches Gerät für den Krankenhausgebrauch.
- Decke das Steuergerät nicht mit einem Kissen oder einer Decke ab.

Beschreibung des Steuergeräts zur Bedienung

- 1) Netzschalter: Schaltet den Strom ein/aus.
- 2) Taste Heizung & Timer: Schaltet die Heizfunktion ein/aus und stellt die Heizzeit ein.
 - 1H = Heizung EIN 1 Stunde
 - 4H = Heizung EIN 4 Stunden
 - 8H = Heizung EIN 8 Stunden
 - 0H = Heizung EIN 12 Stunden
- 3) Photon & PEMF Programmwahltaste: Schaltet Photon & PEMF ein/aus und wählt das laufende Photon & PEMF Programm.
 - 1P = Photon EIN 30 Minuten, PEMF EIN 15 Minuten
 - 2P = Photon & PEMF laufen 8 Programmschleifen (Eine Schleife = Photon EIN 30 Minuten AUS 30 Minuten; PEMF EIN 15 Minuten AUS 45 Minuten)
 - 3P = Photon EIN 30 Minuten. PEMF AUS
 - 4P = PEMF EIN 15 Minuten. Photon AUS
- 4) Multifunktions-Anzeigebildschirm:
 - Die aktuelle Temperatur wird in Echtzeit angezeigt (Grad Celsius).
 - Wenn die Temperatur eingestellt ist, wird die eingestellte Temperatur angezeigt.
 - Bei Einstellung der Heizzeit wird die eingestellte Zeit angezeigt.
- 5) Power / Netz-Kontrollleuchte: Leuchtet auf, wenn das Gerät eingeschaltet ist.
- 6) PEMF-Kontrollleuchte: Leuchtet auf, wenn PEMF eingeschaltet ist.
- 7) Photon & PEMF Programmschleifen-Kontrollleuchte: Leuchtet auf, wenn Photon oder PEMF das Programm automatisch ausführen.
- 8) Photon-Kontrollleuchte: Leuchtet auf, wenn Photon in Betrieb ist.
- 9) Wärme-Kontrollleuchte:
 - Wenn die Lampe leuchtet, zeigt sie an, dass die Matte erhitzt wird.
 - Wenn das Gerät die eingestellte Temperatur erreicht hat, hört es automatisch auf zu heizen, schaltet automatisch ab und die Lampe geht aus.
 - Nach dem Absinken der Temperatur heizt das Gerät automatisch wieder und die Lampe leuchtet weiter.
- 10) Temperatur-Einstellrad: Hier die Heiztemperatur der Matte einstellen. Bei Einstellung über 40 °C länger als 3,5 Stunden reguliert die Steuerungseinheit auf 40 °C herunter.



Lieferumfang

- Mondstein-Regenbogenmatte
- Steuerungseinheit L40PV
- passender, waschbarer Fleece-Spannbezug, weiß
- Rundkapsel mit Magnet zum Testen des Magnetfeldes
- Bedienungsanleitung DE/EN
- passende Tragetasche

Technische Daten

Maße 50 x 100 cm
 Gewicht 4,5kg
 Leistung 180 W
 Spannung 220/230 V
 Gebrauchstemperatur 30-70 °C
 Größe der Kristalle 5-12 mm

(Anleitung Nr. 021028)