RyseUp Wearable Bedienungsanleitung





Feiere das Leben!

Haftungsausschluss*

Die RyseUp-Geräte und -Programme erzeugen eine "PEMF+"-Übertragung (pulsierendes elektromagnetisches Feld plus mehrere gleichzeitig ausgestrahlte Frequenzen), eine von RyseUp entwickelte und registrierte Technologie. Die gepulsten elektromagnetischen Programme von RyseUp sind ein Teil des aufstrebenden Feldes der "Frequenzwissenschaft". Die Frequenzwissenschaft ist seit langem von der Traditionellen Chinesischen Medizin (TCM) und unserem neuen Verständnis der Homöodynamik anerkannt. Das Biofeld wurde von den U.S. NIH (National Institutes of Health) als ein elektromagnetisches Feld bezeichnet, das von allen lebenden Organismen ausgeht: Menschen, Tieren und Pflanzen. Dieses aufstrebende Forschungsgebiet soll eine wissenschaftliche Grundlage für das Verständnis der komplexen homöodynamischen Beziehungen zwischen lebenden Systemen schaffen. Derzeit gibt es bei den U.S. National Institutes of Health mehr als 400 wissenschaftliche Arbeiten, die sich mit den Biofeldern lebender Organismen befassen, wobei der Schwerpunkt auf dem menschlichen Biofeld liegt. Die RyseUp-Frequenzen und -Geräte wurden als Wellness-Geräte und -Programme entwickelt, um die Interaktion zwischen den RyseUp-Geräten und -Programmen in Resonanz mit dem Biofeld auf einer niedrigen energetischen Ebene zu erleben. Obwohl viele Menschen mit RyseUp Wellness-Erfahrungen gemacht haben, die Ruhe und Entspannung, Meditation und andere moderierende energetische Erfahrungen fördern, muss betont werden, dass dieser Bereich der Energetik immer noch theoretisch ist und nicht die Konsultation eines Arztes oder eines anderen Wellness-Praktikers ersetzen sollte. RyseUp-Geräte sind nicht dazu gedacht, Krankheiten, krankheitsähnliche oder andere medizinische Zustände zu diagnostizieren, zu behandeln oder zu verhindern. Wenn du in ärztlicher oder anderer medizinischer Behandlung bist, solltest du deinen Arzt oder Wellnessberater konsultieren, bevor du RyseUp benutzt. Es gibt keine Berichte über Gegenanzeigen bei der Verwendung der RyseUp PEMF+ Technologie, aber da es sich um ein elektromagnetisches Gerät handelt, sollte es nicht von Personen mit einem Metallimplantat (außer Titan, das nicht magnetisch ist) oder von Personen mit einem Herzschrittmacher, einem implantierbaren Kardioverter-Defibrillator (ICD), einem Cochlea-Implantat, einer intrathekalen Pumpe, einer Insulinpumpe, einem Rückenmarkstimulator oder einem ähnlichen medizinischen Gerät verwendet werden. Außerdem empfehlen wir aus Gründen der Vorsicht nicht, dass schwangere oder stillende Frauen oder Personen unter 18 Jahren die RyseUp-Geräte benutzen (außer mit Erlaubnis der Eltern und/oder des behandelnden Arztes). Wenn du RyseUp-Geräte und -Programme verwendest, solltest du viel trinken, um eine maximale Wirkung zu erzielen. Bitte beachte, dass nicht alle Frequenzen für alle Menschen geeignet sind. Dein Körper wird dir sagen, was für dich gut ist!

Das RyseUp Wearable ist ein Sender für gepulste elektromagnetische Felder (PEMF) mit einer einzelnen Kupferspule. Das RyseUp Wearable wurde entwickelt, um einen gesunden Lebensstil zu fördern und aufrechtzuerhalten. Es wird durch die firmeneigene PEMF+ Technologie fokussiert und projiziert eine sinusförmige einzelne oder serielle elektromagnetische Frequenz. Als Gerät zur Unterstützung des Wohlbefindens orientiert sich das RyseUp Wearable an den Philosophien und Praktiken der Traditionellen Chinesischen Medizin (TCM) und ist nicht dazu gedacht, Krankheiten oder krankheitsähnliche Zustände zu diagnostizieren, zu heilen, zu lindern, zu verhindern oder zu behandeln. Kunden des RyseUp Wearable, die an einer Krankheit leiden, werden aufgefordert, ihren Arzt oder eine andere medizinische Fachkraft aufzusuchen.

* Die folgenden Aussagen wurden nicht von der Food and Drug Administration geprüft. Dieses Produkt ist nicht dazu gedacht, Krankheiten zu diagnostizieren, zu behandeln, zu heilen oder zu verhindern.

Geltungsbereich dieses Dokuments

Bedienungs- und Installationsanleitung: Hersteller: RyseUp Sales B.V. Faas Eliaslaan 13 3742 AR Baarn | The Netherlands

Kontakt: info@ryseup.com

Dieses Benutzerhandbuch wurde vom Hersteller, RyseUp Sales B.V., erstellt. Es liefert die grundlegenden Informationen und die Bedienung der RyseUp Software und der Geräteschnittstelle. Dieses Handbuch stellt KEINE medizinische Interpretation oder medizinischen Rat in irgendeiner Weise dar. Dieses Handbuch enthält allgemeine Informationen. Die Informationen und anderen Inhalte, die in diesem Handbuch oder in verlinkten Materialien bereitgestellt werden, sind nicht als medizinischer Rat gedacht und sollten auch nicht als Ersatz für professionelle medizinische Expertise oder Behandlung verstanden werden.

Die Meinungen und Ansichten, die in diesem Handbuch oder auf der RyseUp-Webseite geäußert werden, stehen in keiner Beziehung zu denen von Universitäten, Krankenhäusern, Gesundheitspraxen oder anderen Institutionen.

Hinweis: Um Verletzungen zu vermeiden, lesen Sie vor dem Gebrauch die Sicherheitsinformationen für RyseUp Produkte.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind untersagt, soweit nicht ausdrücklich gestattet.

Diese Bedienungs - und Installationsanleitung wurde mit größter Sorgfalt erstellt. Es kann jedoch nicht ausgeschlossen werden, dass in Zukunft technische Änderungen vorgenommen werden oder relevante Inhalte noch nicht angepasst wurden. Eine aktualisierte Version kann beim RyseUp-Support angefordert werden.

© 2024 RyseUp Alle Rechte vorbehalten.

Inhalt

1.	Das RyseUp-System	6
2.	Erste Schritte	7
3.	Programme Abspielen	10
4.	Übersicht & Einstellungen	12
5.	Tipps & Tricks	14
6.	Hilfe	15
7.	Internationale Produktzertifizierungen	16

1. Das RyseUp-System

RyseUp ist für alle Menschen gedacht, die sich mehr Lebensqualität wünschen und bei ihren täglichen Aktivitäten energetisch unterstützt werden wollen. Wähle ein RyseUp-Programm, das dich und deine persönlichen Bedürfnisse unterstützt: Entspannung, besserer Schlaf, mehr Kreativität, bessere Konzentration, erhöhter Fokus, Unterstützung beim Yoga oder Sport oder beim Erlernen eines Musikinstruments.

Da die Vorteile von RyseUp nicht durch Kabel oder Applikatoren eingeschränkt sind, ist es perfekt für Familien, Teams oder Gruppen geeignet. Entscheide dich für Programme, die zu mehr Konzentration in der Yogastunde beitragen, eine entspannte Atmosphäre in deinem Zuhause schaffen oder die Konzentration im Büro erhöhen. Unsere Erfahrung hat gezeigt, dass auch Tiere, unabhängig von ihrer Spezies, von RyseUps Feld harmonischer Frequenzen profitieren können.

Übernimm die Kontrolle über dein Wohlbefinden.





2. Erste Schritte

Bevor du dein Wearable zum ersten Mal benutzt, lade es mit dem mitgelieferten Ladekabel auf. Das Gerät kann über einen Laptop oder einen Ladeadapter mit anpassbarer Stromversorgung aufgeladen werden. Während des Ladevorgangs leuchtet die rote LED-Anzeige (siehe Abbildung 1). Sobald der Ladevorgang abgeschlossen ist, schaltet sich die rote LED aus.

Um das RyseUp Wearable zu bedienen, lade die RyseUp App aus dem Appstore oder dem Google Play Store herunter.

Wenn du die RyseUp App zum ersten Mal öffnest, wirst du aufgefordert, deine bevorzugte Sprache zu wählen. Danach gibst du deine Daten ein, um ein RyseUp-Benutzerkonto zu erstellen (siehe Abbildung 2) und bestätigst deine E-Mail-Adresse in der Bestätigungs-E-Mail, die wir dir schicken.



Bevor du das Wearable benutzt, lade es mit dem mitgelieferten Ladekabel vollständig auf. Während des Ladevorgangs leuchtet die rote LED. Die rote LED schaltet sich aus, wenn das Wearable vollständig aufgeladen ist.

	Hib
Vorname	
Nachname	
E-Mail-Adresse	
Passwort	Þ
Muss Buchstaben und Zahlen enthalten	
Weiter	
Überspringen	

Konto erstellen

Hast du schon ein Konto? Login

Gib deine Anmeldedaten ein, um ein RyseUp-Benutzerkonto zu erstellen. Das Passwort muss mindestens 12 Zeichen mit Groß- und Kleinbuchstaben sowie Zahlen und Symbolen enthalten. Du kannst diesen Schritt überspringen, um den Inhalt der App zu sehen, ohne ihre Funktionen zu nutzen.

2. Erste Schritte

Nachdem du dein Konto erstellt hast, melde dich an und verbinde dein RyseUp Wearable mit deinem Telefon oder Tablet. Du kannst entweder die Seriennummer des Wearables manuell eingeben oder den QR-Code scannen. Beides findest du auf der Rückseite des RyseUp Wearables.

Schalte nun dein Wearable ein, indem du die Einschalttaste 2 Sekunden lang gedrückt hältst. Der LED-Ring wird grün und das Bluethooth-Symbol ist blau. Wenn das Bluetooth-Symbol blinkt, ist das Wearable noch nicht verbunden. In diesem Fall gehe in die Einstellungen der App und erstelle die Verbindung manuell, indem du den Schalter "RyseUp-Verbindung" betätigst. Deine App und dein Wearable sind miteinander verbunden und du kannst die RyseUp-Frequenzprogramme nutzen.

Wenn du ein Programm aktivierst, wechselt der LED-Ring von GRÜN zu BLAU, bis das Programm die von dir gewählte Anzahl von Minuten durchlaufen hat.







Die RyseUp-Programme

3. Programme Abspielen

Ein Programm auswählen

In diesem Abschnitt lernen wir den RyseUp-Frequenzkatalog kennen und erfahren, wie du Programme abspielst, Favoriten speicherst, Wiedergabelisten erstellst und Warteschlangen anlegst.

Vom Startbildschirm aus hast du Zugriff auf den gesamten RyseUp-Frequenzkatalog, den du unter "Sammlungen" findest. Alternativ kannst du auch über die Suchleiste oben in allen Programmen suchen, die du gekauft oder abonniert hast. Die RyseUp App organisiert den Frequenzkatalog auf drei Ebenen: Sammlungen,

Kategorien und Programme. Du kannst jede dieser Ebenen abspielen, speichern oder hinzufügen.

Um eine ganze Sammlung, eine Kategorie oder ein einzelnes Programm abzuspielen, wählst du einfach aus und drückst auf "Jetzt abspielen".

Programme zu Favoriten hinzufügen

Um ein Sammlung, eine Kategorie oder ein Programm zu deinen Favoriten hinzuzufügen, klicke einfach auf das Herzsymbol und deine Auswahl wird gespeichert. Du findest deine gesammelten Favoriten im Bereich "Sammlung" der App.







3. Programme Abspielen

Playlisten Erstellen

Du kannst ein Sammlung, eine Kategorie oder ein Programm zu einer Playlist hinzufügen. Klicke einfach auf das "+"-Symbol und wähle "Zur Playlist hinzufügen".

Du kannst wählen, ob du eine neue Playlist erstellen oder sie zu mehreren bestehenden Playlists hinzufügen möchtest. Um eine neue Playlist zu erstellen, gibst du ihr einen Namen, fügst eine kurze Beschreibung hinzu (optional) und wählst eine Farbe aus, um sie später leichter wiederzufinden. Nachdem du auf "Fertig" geklickt hast, steht deine neue Playlist zur Auswahl.

Genau wie deine Favoriten findest du auch deine Playlisten im Bereich "Sammlung" der App. Wenn du eine Playlist ansiehst, kannst du bestehende Programme entfernen oder die gesamte Playlist zu deinen Favoriten hinzufügen.

Programme zur Warteschlange hinzufügen

Mit einer Warteschlange kannst du eine eigene Liste von Programmen erstellen die einmal abgespielt werden sollen. Du kannst Programme, Kategorien oder sogar ganze Sammlungen zu einer Warteschlange hinzufügen. Um etwas hinzuzufügen, klicke auf das "+"-Symbol und wähle "Zur Warteschlange hinzufügen". Die Warteschlange enthält alles, was du hinzugefügt hast, in der Reihenfolge, in der du es hinzugefügt hast. Wenn du Änderungen an deiner Auswahl vornehmen möchtest, kannst du Elemente aus der Warteschlange entfernen, indem du auf die Punkte neben einem Programm klickst.

Wenn deine Auswahl vollständig ist, wähle die Abspieldauer. Die Mindestdauer für die Wiedergabe der Frequenzen kannst du auswählen, indem du den Wähler ganz nach links schiebst. Wenn du ihn nach rechts schiebst, kannst du eine beliebige Zeitspanne bis zu 720 Minuten wählen, was zu mehr Wiederholungen der gespielten Frequenzen führt.



4. Übersichten & Einstellungen

Nachdem du die Zeit bestätigt hast, werden deine RyseUp-Programme jetzt abgespielt. In der Warteschlange siehst du, was gerade gespielt wird und was als Nächstes ansteht. Bereits abgespielte Programme findest du im Abschnitt "Zuletzt gespielt" in der Sammlung. Wenn du deine Warteschlange stoppen, ein anderes Programm oder eine andere Playlist abspielen oder eine neue Warteschlange erstellen möchtest, klicke auf die Schaltfläche Stopp und bestätige.

Das aktuell gespielte Programm findest du immer im Mini-Player auf dem Startbildschirm. Wenn du auf den Mini-Player klickst, öffnet sich das Player-Fenster, in dem du die Wiedergabe anhalten, stoppen oder zum nächsten Programm springen kannst (wenn du eine Kategorie oder ein Sammlung zur Wiedergabe ausgewählt hast). Wenn die Wiedergabe einer Auswahl beendet ist, zeigt die App wieder den Startbildschirm an.

In der Ansicht "Einstellungen" kannst du die Qualität der Bluetooth-Verbindung überprüfen, dein Wearable manuell verbinden und trennen oder deine Sprache ändern. Hier findest du auch den Batteriestatus des Wearables. Sobald der Akku unter 30 % Ladung fällt, wird der LED-Ring am Wearable rot. Du kannst das Wearable während des Ladevorgangs weiter benutzen.

Falls ein Firmware-Update durchgeführt werden muss, wirst du aufgefordert, den Namen deines WiFi-Netzwerks und das WiFi-Passwort einzugeben. Das Wearabel verbindet sich dann direkt über dein WiFi-Netzwerk mit dem RyseUp-Server, um das Firmware-Update herunterzuladen und zu installieren. Nimm das Gerät während des Updates von deinem Körper ab und halte es in einem Abstand von mindestens 50 cm.





Zusätzliche Informationen

5. Tipps & Tricks

Tipp 1: Das RyseUp Wearable kann unabhängig von der App funktionieren, sobald die ausgewählten Programme übertragen sind. Je mehr Programme du auswählst oder je länger eine Warteschlange oder Playlist ist, desto länger kann es dauern, bis alle erforderlichen Informationen auf das Wearable übertragen sind. Je nach Menge kann die Übertragung bis zu 120 Sekunden dauern. Nachdem die Daten übertragen wurden, kannst du die App schließen.

Wenn die Bluetooth-Verbindung unterbrochen wird, zeigt die App nicht die aktuelle Laufzeit und den Status der laufenden RyseUp-Programme an. Um ein Status-Update zu erhalten, verbinde das Wearable einfach wieder mit der App im Einstellungsmenü.

Automatische Unterbrechungen können auftreten aufgrund von:

- Abgeschwächten Bluetooth-Signalen über die Entfernung oder durch Materialien.
- Physikalischen Hindernissen wie Wänden oder Möbeln.
- Störungen durch andere Geräte.
- Kompatibilität der Bluetooth-Version.
- Umgebungsfaktoren wie Funkfrequenzen oder hohe drahtlose Aktivität in überfüllten Bereichen wie Stadien.
- Niedrigem Batteriestand.

Tipp 2: Wenn du weitere Fragen zu PEMF, Resonanz, TCM, Biofeld, Programmen oder anderen akademischen Studien hast, empfehlen wir, ChatGPT zu konsultieren.

Hier ist ein Link zu einer kostenlosen Version: https://chat.openai.com/auth/login.

Aber sei dir bewusst, dass nicht alle Informationen, die ChatGPT liefert, wissenschaftlich fundiert sind und dass das viel zitierte Tool der künstlichen Intelligenz gelegentlich Halluzinationen hat - Informationen, die es zu erfinden scheint.

Tipp 3: Wir empfehlen, vor und nach einer RyseUp-Sitzung ein Glas reines Wasser zu trinken. Eine ausreichende Flüssigkeitszufuhr ist ein wichtiger Aspekt, um die natürlichen Funktionen des Körpers zu unterstützen.

Tipp 4: RyseUp arbeitet mit der Bluetooth Low Energy (BLE)-Technologie, die bei einigen Handys und Tablets eine automatische Trennung des Wearables verursachen kann. Die ausgewählten RyseUp-Programme laufen aber trotzdem weiter. Wenn du die App öffnest, wirst du möglicherweise aufgefordert, die Bluetooth-Verbindung im Einstellungsbildschirm manuell wieder herzustellen. Sobald du das getan hast, aktualisiert die RyseUp-App den Status deiner aktuellen Programmauswahl. Dies kann einige Sekunden dauern.

Tipp 5: Das RyseUp Wearable ist nur begrenzt wasserdicht. Daher solltest du mit dem RyseUp nicht schwimmen oder tauchen. Duschen mit dem RyseUp ist für einen Zeitraum von bis zu 10 Minuten möglich, wenn der USB-Stecker nach unten gerichtet ist, wenn der Duschstrahl von oben kommt, oder wenn der USB-Stecker vom Duschstrahl abgewandt ist. Verhindere, dass der Duschstrahl direkt auf die Anschlussöffnung gerichtet ist.

6. Hilfe

Wenn du Hilfe mit deinem Wearable oder der RyseUp App benötigst, besuche ryseup.com/de/hilfe. Du kannst das RyseUp Support Team auch direkt über Whatsapp unter +49 179 4225877 kontaktieren oder uns eine E-Mail an support@ryseup.com schicken.

Außerdem findest du in unserem Support-Bereich häufig gestellte Fragen zu den technischen Aspekten deiner Produkte sowie PEMF+.

.ul 🕈 🕼



7. Internationale Produktzertifizierungen

FCC-Konformitätserklärung

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und dieses Gerät muss alle Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb des Geräts verursachen können.

Hinweis: Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für digitale Geräte der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften. Diese Grenzwerte sind so ausgelegt, dass sie einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen bei der Installation in Wohngebieten bieten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese auch ausstrahlen. Wenn es nicht in Übereinstimmung mit den Anweisungen installiert und verwendet wird, kann es schädliche Störungen im Funkverkehr verursachen. Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät den Radio- oder Fernsehempfang stört, was durch Ein- und Ausschalten des Geräts festgestellt werden kann, sollte der Benutzer versuchen, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder verlegen Sie sie.
- Vergrößere den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger.

- Schließe das Gerät an eine Steckdose an, die nicht mit dem Stromkreis verbunden ist, an den der Empfänger angeschlossen ist.

Wenden Sie sich an Ihren Händler oder einen erfahrenen Radio- und Fernsehtechniker. Abschnitt 15.21 der FCC-Bestimmungen besagt, dass Ihre Genehmigung zum Betrieb des Geräts erlöschen kann, wenn Änderungen oder Modifikationen vorgenommen werden, die nicht ausdrücklich von RyseUp genehmigt wurden.

Zertifizierungen (USA): Contains FCC ID: 2AC7Z-ESP32WROOM23E Contains IC ID: 21098-ESPWROOM32E



Zertifizierungen (Europe):



Bist du bereit zu staunen?

ENTSCHEIDE DICH FÜR FREUDE.





Besuche uns auf ryseup.com