

MIO LINK

VOLLSTÄNDIGES BENUTZERHANDBUCH



INHALTSVERZEICHNIS

Willkommen

- 03 Erste Schritte
- 03 Wichtige Sicherheitshinweise
- 04 Ihre Mio LINK

Bedienung der Mio LINK

- 05 Pulsmessung
- 06 Pulszonen
- 07 Pulszonen anpassen

Mio LINK mit Geräten und Apps verwenden

- 08 Empfänger verwenden
- 09 Koppeln mit Apps
- 09 Koppelung mit bestimmten Empfängern, beispielsweise Fahrradcomputern

Wartung Ihrer Mio LINK

- 10 Akku laden
- 11 Mio LINK im Wasser
- 11 Ihre Mio LINK pflegen
- 12 Technische Daten der Mio LINK

Garantie und Vorschriften

- 12 Garantie & Service
- 14 Haftungsausschlüsse Und -Beschränkungen
- 15 Copyright und Marken
- 15 Vorschriften und Konformität

HABEN SIE FRAGEN ZU IHRER MIO LINK?

Wir helfen Ihnen gern!

Wir möchten, dass Sie rundum zufrieden sind, deshalb ist uns Ihr Feedback wichtig.

Wenn Sie Anregungen, Fragen oder Beanstandungen haben, wenden Sie sich an unser Support-Team:



1.877.770.1116



support@mioglobal.com



mioglobal.com/support



facebook.com/mioglobal



twitter.com/mioglobal

WILLKOMMEN

Herzlichen Glückwunsch! Mit der Mio LINK haben Sie eine Pulsmessgerät erworben, die sie am Handgelenk tragen können und Ihren Puls auch ohne Brustgurt kontinuierlich erfasst. Die LINK verwendet ANT+™ und Bluetooth® Smart-Technologie, um Ihren Puls an Smartphones und andere kompatible Geräte zu übermitteln. Zusammen mit der Mio GO-App erleben Sie so ein völlig individuelles, interaktives Training. Selbstverständlich können Sie die Mio LINK auch mit einer Vielzahl anderer Fitness-Apps verwenden.

Vergessen Sie nicht, Ihre Mio LINK über die Mio GO-App oder unter mioglobal.com/register zu registrieren, um alle Garantieleistungen umfassend nutzen zu können.

ERSTE SCHRITTE

Qué incluye

1. Mio LINK
2. USB-Dongle
3. Kurzanleitung



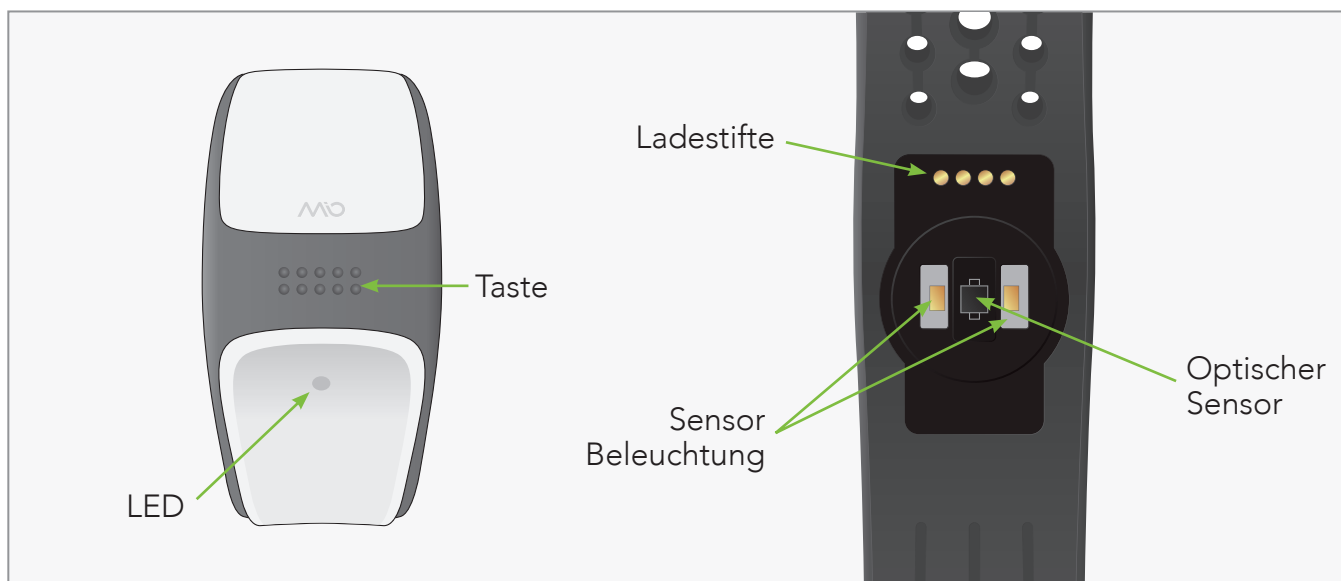
WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Fragen Sie Ihren Arzt, bevor Sie mit einem neuen Trainingsprogramm beginnen.

Mio LINK ist ein äußerst genaues Pulsmessgerät. Es ist jedoch kein medizinisches Gerät. Die Mio LINK und des USB-Ladegerät enthalten starke Magnete. Wenn Sie einen Herzschrittmacher, Defibrillator oder andere implantierte elektronische Geräte verwenden, fragen Sie Ihren Arzt, bevor Sie eine Mio LINK nutzen.

In der Rubrik **Akku laden** erhalten Sie Informationen zur Akkupflege und finden wichtige Sicherheitshinweise.

IHRE MIO LINK



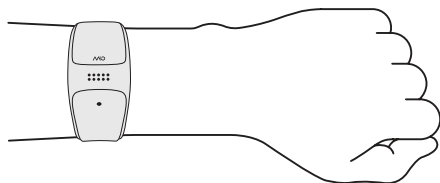
Ihre Mio LINK aktivieren

1. Nehmen Sie die Mio LINK aus der Verpackung.
2. Halten Sie die Taste gedrückt, um die LINK zu aktivieren. Die LED-Anzeige leuchtet auf.
3. Nach einigen Sekunden erlischt die LED-Anzeige wieder.
4. Mio LINK ist jetzt aktiviert.

Die Mio LINK tragen

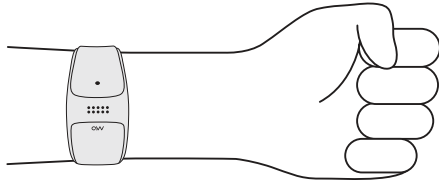
Für eine genaue Pulsmessung:

1. Befestigen Sie die Mio LINK eng an Ihrem Unterarm, ungefähr 2 cm oberhalb Ihres Handgelenks. Der optische Sensor auf der Rückseite sollte fest auf der Haut anliegen.



2. Wenn Sie sehr schmale Handgelenke haben, tragen Sie die LINK etwas höher auf Ihrem Unterarm.
3. Wenn Sie die LINK beim Radfahren verwenden, tragen Sie sie höher auf Ihrem Unterarm. Durch das Beugen des Handgelenks kann die Pulsmessung beeinträchtigt werden.

4. Für Radfahrer oder Benutzer mit eingewölbtem Handgelenk: Tragen Sie die Mio LINK umgekehrt, sodass der Sensor auf der Unterseite des Arms liegt.



5. Tragen Sie die Mio LINK für eine bessere ANT+ Verbindung am selben Arm wie Ihre GPS-Uhr.
6. Wenn Sie oft kalte Hände haben oder unter niedrigem Blutdruck leiden, bewegen Sie sich erst einige Minuten, um den Blutfluss zu verbessern, bevor Sie mit der Pulsmessung beginnen.

BEDIENUNG DER MIO LINK

PULSMESSUNG

Im Pulsmodus können Sie mit der Mio LINK Ihren tatsächlichen Puls in Echtzeit ermitteln. Um genaue Werte zu erhalten, müssen Sie die LINK tragen. Es kann einige Sekunden dauern, bis sich die Pulsfrequenz stabilisiert hat, während sich der Körper an die physische Aktivität anpasst. Sie sollten den Pulsmodus daher bereits in der Aufwärmphase aktivieren.

Pulsmodus aktivieren

1. Bleiben Sie stehen und halten Sie die Taste gedrückt, bis die LED-Anzeige aufleuchtet. Die Farbe der LED-Anzeige steht für den Ladezustand des Akkus. (Weitere Informationen finden Sie unter **Akku laden**).
2. Die LINK beginnt sofort mit der Pulserfassung, was Sie an der blinkenden LED-Anzeige erkennen.
3. Halten Sie den Arm ruhig, bis die LED-Anzeige deutlich langsamer blinkt. Jetzt hat die LINK Ihren Puls gefunden. Die Farbe der LED-Anzeige zeigt nun die aktuelle Pulszone. Weitere Informationen finden Sie unter **Pulszonen**.

Wenn während der ersten 2 Minuten kein Pulssignal gefunden wurde, leuchtet die LED-Anzeige für 2 Sekunden rot auf. Anschließend wird die Pulsmessung automatisch beendet und die LINK schaltet sich ab. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter **Fehlerbehebung**.

Wenn die LED-Anzeige während des Trainings rot aufblinkt (EIN für 1 Sekunde, AUS für 1 Sekunde), hat die LINK das Pulssignal verloren. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter **Fehlerbehebung**.

Pulsmodus deaktivieren

Um die Pulsmessung auf Ihrer Mio LINK zu deaktivieren, halten Sie die Taste gedrückt, bis die LED-Anzeige aufleuchtet. Wenn die LED-Anzeige erlischt, ist Ihre Mio LINK ausgeschaltet. (Weitere Informationen finden Sie unter **Akku laden**).

Fehlerbehebung

- Bewegen Sie das Handgelenk möglichst wenig, wenn die Mio LINK nach Ihrem Puls sucht.
- Möglicherweise müssen Sie das Armband fester anziehen.
- Tragen Sie die Mio LINK etwas höher auf Ihrem Unterarm, oberhalb des Handgelenks.
- Aktivieren Sie die Pulsmessung an kalten Tagen, bevor Sie das Haus verlassen.
- Tragen Sie die Mio LINK am anderen Arm.

PULSZONEN

Your target heart rate (HR) zone consists of your upper HR limit and your lower HR limit. Diese Grenzwerte sind wiederum ein Prozentsatz der maximalen Herzfrequenz.

Wenn Sie Ihre maximale Herzfrequenz beziehungsweise Ihre obere und untere Pulsgrenze nicht kennen, lassen Sie diese von einem Arzt ermitteln oder richten Sie sich nach der folgenden Formel:

$$MHR = 208 - (0.7 \times \text{Age})$$

Pulszonensignale verwenden

Bei der Lieferung befindet sich die Mio LINK im Trainingszonen-Modus. Wie Sie in den Pulszonensignal-Modus wechseln oder die Ober- und Untergrenze der Pulszonen verändern, erfahren Sie unter **Pulszonen anpassen**.

Trainingszonen-Modus [5 Zonen]

Die LED-Anzeige blinkt langsam, um auf die aktuelle Pulszone hinzuweisen. Sie können die Ober- und Untergrenzen der Pulszonen über die Mio Go-App anpassen. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter **Pulszonen anpassen**.

| FARBE | BESCHREIBUNG | UNTERE PULSFREQUENZ | OBERE PULSFREQUENZ |
|------------|--------------|---------------------|--------------------|
| ● Hellblau | Pause | 0% der MHF | < 50% der MHF |
| ● Blau | Sehr leicht | 50% der MHF | < 60% der MHF |
| ● Grün | Leicht | 60% der MHF | < 70% der MHF |
| ● Gelb | Moderat | 70% der MHF | < 80% der MHF |
| ● Pink | Intensiv | 80% der MHF | < 90% der MHF |
| ● Rot | Maximal | 90% der MHF | 220 BPM |

Hinweis: Diese Tabelle dient nur zur Orientierung.

Zonensignal-Modus [3 Zonen]

Im Zonensignal-Modus blinkt die LED-Anzeige langsam, um anzuzeigen, ob Sie sich unter, in oder über der Zielpulszone befinden. Wenn die LED-Anzeige doppelt aufleuchtet, befinden Sie sich um mehr als 10 Schläge pro Minute außerhalb der Zielpulszone.

| FARBE | BESCHREIBUNG | UNTERE PULSFREQUENZ | OBERE PULSFREQUENZ |
|--------|----------------------------|---------------------|--------------------|
| ● Blau | Unter der Zielpulszone | 0% der MHF | < 65% der MHF |
| ● Grün | Innerhalb der Zielpulszone | 65% der MHF | < 85% der MHF |
| ● Rot | Über der Zielpulszone | 85% der MHF | 100% der MHF |

Hinweis: Diese Tabelle dient nur zur Orientierung.

PULSZONEN ANPASSEN

Für ein optimales Training mit der Mio LINK sollten Sie Ihre LINK über die Mio GO-App konfigurieren. Mit Mio GO haben Sie folgende Möglichkeiten:

- Umschalten zwischen Trainingszonen-Modus und Zonensignal-Modus
- Anpassen der oberen und unteren Pulszonengrenzen
- Registrieren sie ihre LINK, um alle Garantieleistungen und Produkt-Updates zu erhalten

Mio GO ist im Apple App Store und in Google Play erhältlich.

Hinweis: Derzeit können mit der Android-Version von Mio GO nur Grundeinstellungen vorgenommen werden. Der volle Funktionsumfang ist in Kürze verfügbar.

Ihre Mio LINK konfigurieren

1. Ziehen Sie die Mio LINK an und schalten Sie sie ein.
2. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Smartphone oder Ihrem Tablet.
3. Öffnen Sie die Mio GO App. Wenn Sie die App zum ersten Mal starten, werden Sie gebeten, Ihre LINK zu registrieren, zu verbinden und ein Benutzerprofil zu erstellen. Anweisungen zum Koppeln Ihrer LINK mit Mio GO finden Sie unter **Mio LINK mit Geräten und Apps verwenden**.
4. Tippen Sie auf das Symbol Verbinden, um alle zuvor verbundenen Geräte anzuzeigen.
5. Wählen Sie aus der Liste der verbundenen Geräte Ihre LINK aus. Wenn die LINK erfolgreich mit Mio GO verbunden wurde, erscheint die Schaltfläche **'Setup Mio LINK'**.
6. Tippen Sie auf **'Setup Mio LINK'**, um die Konfigurationseinstellungen Ihrer LINK zu öffnen.
7. Auf der Anzeige erfahren Sie, ob sich Ihre LINK derzeit im Trainingszonen-Modus oder im Zonensignal-Modus befindet.
8. Wählen Sie **'Zone Alert Mode'** (Zonensignal-Modus) oder **'Training Zone Mode'** (Trainingszonen-Modus).

9. Passen Sie die Pulsobere- und -untergrenze wahlweise über % Max HF oder HPM (Herzschläge pro Minute) an.
10. Tippen Sie auf die jeweilige Zone, um die Ober- und Untergrenze zu verändern. Tippen Sie auf 'Done' (Fertig).
11. Tippen Sie auf 'Save Zone Settings' (Sparen Zoneneinstellungen) um die Einstellungen zu speichern.
12. Ihre LINK ist jetzt konfiguriert und Sie können sie verwenden!

Ihre LINK ist jetzt konfiguriert und Sie können mit ihr trainieren! Weitere Informationen oder Hilfe beim Konfigurieren Ihrer Mio Link finden Sie unter mioglobal.com/support.

MIO LINK MIT GERÄTEN UND APPS VERWENDEN

Die Mio LINK kann als eigenständiges Pulsmessgerät mit Pulszonenanzeige verwendet werden. Außerdem können Sie Ihre Echtzeit-Pulsdaten über ANT+ oder *Bluetooth* Smart-Technologie an jedes kompatible Smartphone und Trainingsgerät übertragen. Verbinden Sie Ihre LINK mit einem kompatiblen Gerät, um die Vorteile vieler verschiedener Fitness-Apps zu nutzen. Eine Liste aller kompatiblen Geräte finden Sie unter mioglobal.com/apps.

Kompatible Geräte erfassen Echtzeit-Pulsdaten nur über die LINK. Sie müssen das Gerät also bei der Pulserfassung bei sich tragen.

EMPFÄNGER VERWENDE

- Im Pulsmodus übermittelt die Mio LINK Ihre Pulsdaten drahtlos gleichzeitig über *Bluetooth* Smart und ANT+ Technologie. So kann die LINK von verschiedenen kompatiblen Geräten erkannt werden. Beim Kauf Ihrer Mio LINK können Sie, falls benötigt, auch einen ANT+ Dongle erwerben.
- Tragen Sie den Empfänger am Arm, in der Vordertasche oder vor sich in einem Gürtel oder auf dem Fahrradlenker. Tragen Sie das Gerät nicht hinter sich (z. B. in einer Gesäßtasche oder einem Rucksack). ANT+ kann keine Verbindung durch Ihren Körper hindurch erstellen.
- Die Pulsberechnung der LINK basiert nicht auf R-R-Intervallen und funktioniert nicht mit Apps, die Herzfrequenzvariabilitäts-Daten verwenden.

Tip: Wenn Sie Ihre LINK zum ersten Mal mit einem Empfänger oder einer entsprechenden App verwenden, müssen Sie die LINK mit dem Gerät oder der App koppeln. Durch das Koppeln werden Signalstörungen durch andere Sensoren oder Geräte in der Umgebung verhindert.

Tipps für das Koppeln

- Die Mio LINK muss sich im Pulsmodus befinden.
- Der Empfänger muss sich im Umfeld von 3 Metern von der LINK befinden.
- Sorgen Sie für einen Abstand von mindestens 10 Metern zu anderen ANT+ oder Bluetooth Sensoren und Geräten.
- Wenn Sie bei der Verbindung von Mio LINK mit Ihrer ANT+ Uhr haben (z. B. Garmin oder Suunto), tragen Sie Mio LINK und die Uhr am selben Arm.

KOPPELN MIT APPS

1. Wenn die Koppelung über ANT+ erfolgen soll, stecken Sie den ANT+ Dongle ein. Wenn die Koppelung über Bluetooth Smart Technologie erfolgen soll, aktivieren Sie die Bluetooth Funktion Ihres Geräts.
2. Ziehen Sie die Mio LINK an und schalten Sie sie ein.
3. Öffnen Sie die App, mit der Sie die LINK koppeln möchten. Die Vorgehensweise unterscheidet sich je nach App, aber normalerweise können Sie in den Einstellungen der App ein Pulsmessgerät hinzufügen oder danach suchen.

Hinweis: Die Koppelung muss über die App-Einstellungen und nicht über die Bluetooth Einstellungen Ihres Smartgeräts erfolgen.

4. Wiederholen Sie den oben beschriebenen Ablauf für die Koppelung für jede einzelne App. Nach Abschluss der Koppelung wird Ihre Mio LINK automatisch erkannt, sobald Sie die App verwenden.

Hinweis: Für die Koppelung einer Android-App über Bluetooth Smart müssen die folgenden Voraussetzungen erfüllt sein:

- Auf dem Gerät muss Android 4.3 oder höher installiert sein.
- Das Gerät muss Bluetooth Smart-fähig sein.
- Die App muss Bluetooth Smart Technologie unterstützen.

Unter mioglobal.com/apps können Sie herausfinden, ob Ihr Android-Gerät kompatibel ist.

KOPPELUNG MIT BESTIMMTEN EMPFÄNGERN, BEISPIELSWEISE FAHRRADCOMPUTERN

Die Vorgehensweise unterscheidet sich je nach Gerät. Befolgen Sie die Anweisungen des Geräteherstellers für den Empfang von Pulsdaten über einen Brustgurt. Ihr Gerät wird die Mio LINK registrieren.

WARTUNG IHRER MIO LINK

AKKU LADEN

Die Mio LINK enthält ein wieder aufladbares Lithium-Polymer-Akku. Beachten Sie die folgenden Tipps und Anweisungen, um die Lebensdauer des Akkus zu verlängern.

Wenn Sie diese Tipps und Anweisungen nicht beachten, verkürzt sich die Lebensdauer des Akkus und es kann zu Schäden an Ihrer LINK kommen. Außerdem erhöht sich das Brandrisiko, es können Elektrolyte austreten, es kann zu chemischen Reaktionen kommen und das Verletzungsrisiko steigt.

Ladestatus

Es gibt zwei Möglichkeiten, den Ladestatus Ihrer Mio LINK zu erfahren:

1. Jedes Mal, wenn Sie den Pulsmodus aktivieren oder deaktivieren, leuchtet die LED-Anzeige auf und zeigt den Ladestatus des Akkus an.

| FARBE | LADESTATUS |
|------------------------|---|
| ● Hellblau | Batterie ist aufgeladen |
| ● Gelb | Ladezustand unter 30 % |
| ● Rot (blinkt zweimal) | Niedriger Ladestatus, Pulsmessung nicht möglich |

2. Auf dem Display der Mio GO App.

Hinweis: Für diese Option muss Ihre LINK mit Mio GO verbunden sein.

Dauer einer Ladung

Eine voll aufgeladene Mio LINK hält ca. 8 bis 10 Stunden.

Die Mio LINK aufladen

1. Stellen Sie sicher, dass die Mio LINK aktiviert ist.
2. **Warnung:** Stecken Sie das USB-Ladegerät in den USB-Anschluss Ihres Computers.
3. Verbinden Sie die 4 Ladestifte auf der Rückseite der LINK mit den 4 Ladestiften am USB-Dongle. Die Magnete der Ladestifte halten die beiden Komponenten in der richtigen Position.
4. Richten Sie die 4 Ladestifte auf der Rückseite der Mio LINK an den 4 Ladestiften am USB-Ladegerät aus.

Die hellblau LED-Anzeige (●) blinkt langsam, um anzuzeigen, dass der Akku geladen wird. Wenn der Akku vollständig geladen ist, erlischt die LED-Anzeige.

Hinweise zur Akkupflege

- Laden Sie den Akku mindestens alle 6 Monate auf.
- Setzen Sie die Mio LINK keinen hohen Temperaturen aus.
- Verwenden Sie die LINK nicht bei unter 5°C und nicht bei über 45°C.
- Lagern Sie die LINK bei Temperaturen zwischen 0°C und 25°C.
- Band und Akku der LINK dürfen nicht auseinandergenommen, durchstochen oder verbrannt werden.
- Hinweise zum Entsorgen von Band und Akku erhalten Sie bei Ihrem Recyclingspezialisten vor Ort.

Akkulebensdauer

- Der Akku ist für ca. 300 Ladevorgänge ausgelegt. Bei einer wöchentlichen Aufladung sollte der Akku also mindestens 5 Jahre halten.
- Der Akku kann nicht ausgetauscht werden. Wenn sich der Akku merklich schneller entlädt als zuvor, hat Ihr Mio-Produkt möglicherweise das Ende seiner Lebensdauer erreicht. Hinweise zum Entsorgen von Gerät und Akku erhalten Sie bei Ihrem Recyclingspezialisten vor Ort.

MIO LINK IM WASSER

- Die Mio LINK ist bis 30 Meter wasserdicht und kann beim Schwimmen getragen werden.
- **Wichtig:** Unter Wasser darf die Taste nicht gedrückt werden.
- In kaltem Wasser oder bei ausgreifenden Armbewegungen nimmt die Messgenauigkeit möglicherweise ab.
- Tragen Sie die LINK nicht beim Tauchen.
- Die Funkübertragung funktioniert unter Wasser nicht.
- Trennen Sie Band und Sensor nach dem Schwimmen.

IHRE MIO LINK PFLEGEN

Ihre Mio LINK reinigen

- Wischen Sie den optischen Sensor und die Ladestifte bei Bedarf mit einem feuchten Tuch ab. Verwenden Sie milde Seife, um Öl oder Verschmutzungen zu entfernen. Wenn Sie die Mio LINK regelmäßig verwenden, sollten Sie sie wöchentlich reinigen.
- Der optische Sensor darf nicht kratzen, da dies Ihre LINK beschädigen würde.
- Bringen Sie die LINK nicht mit starken Chemikalien wie Benzin, Lösungsmitteln, Azeton, Alkohol oder Insektenabwehrmitteln in Berührung. Diese Chemikalien können Dichtungen, Gehäuse und Beschichtung beschädigen.
- Trennen Sie Band und Sensor nach dem Schwimmen.

Andere Pflegehinweise

- Versuchen Sie nicht, Ihre Mio LINK auseinanderzunehmen oder zu reparieren.
- Schützen Sie Ihre LINK vor Schlägen, extrem hohen Temperaturen und direktem Sonnenlicht.
- Die Mio LINK ist bis 30 Meter wasserdicht, allerdings nur, wenn die Taste unter Wasser nicht gedrückt wird und das Gehäuse intakt ist.

TECHNISCHE DATEN DER MIO LINK

Maximal erkennbarer Puls: 220 Schläge/Minute

Minimal erkennbarer Puls: 30 Schläge/Minute

Betriebstemperatur: 5°C bis 45°C

Gehäuse: ABS

Rückseite: PC+GF

Ladestifte Rückseite: SUS316

Band: Silikon

Wasserfest: 30 m

Akku: 60mAh Lithium-Polymer

Voraussichtliche Lebensdauer des Akkus: Bis zu 5 Jahre

Magnet: Neodymium – Eisen – Bor (NdFeB)

Funkfrequenz/Protokoll: 2,4 GHz ANT+ und *Bluetooth* Smart Wireless Technologie

GARANTIE UND VORSCHRIFTEN

GARANTIE & SERVICE

Online-Hilfe, Antworten auf häufig gestellte Fragen, Videos und Handbücher zu Ihrem Produkt finden Sie unter: mioglobal.com/support.

Eingeschränkte Garantie von Mio

Physical Enterprises Inc. (Mio Global) übernimmt für dieses Produkt gegenüber dem Erstkäufer ab Lieferung für den Zeitraum der eingeschränkten Garantie (siehe unten) die Garantie für Qualitäts-, Material- und Verarbeitungsfehler. Während des Garantiezeitraums behält sich Physical Enterprises Inc. (Mio Global) das Recht vor, solche Fehler im Rahmen der vorliegenden Garantiebestimmungen nach eigenem Ermessen kostenfrei a) zu reparieren oder b) das Produkt zu ersetzen oder c) den Originalkaufpreis zu erstatten (ohne Steuern, Versandkosten, Abfertigungskosten, Zölle und ähnliche Kosten). Verantwortlich für die Abwicklung der Garantieansprüche ist der für das Gebiet zuständige Vertriebspartner, in dem das Produkt gekauft wurde. Bitte wenden Sie sich im Garantiefall an den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Garantiezeitraum

Der Zeitraum der eingeschränkten Garantie beginnt mit dem Kaufdatum und endet 12 Monate später erneut mit dem Kaufdatum. Der Händler (oder Importunternehmer oder Vertriebspartner) kann diesen Garantiezeitraum im Rahmen des Verkaufsvorgangs verlängern. Mio Global übernimmt jedoch für diesen längeren Garantiezeitraum keine Verantwortung. Wenn Sie hierfür weitere Informationen brauchen, wenden Sie sich an Ihren Händler. Der Garantiezeitraum endet ohne weitere Benachrichtigung. In folgenden Fällen findet die eingeschränkte Garantie keine Anwendung (nach Ermessen von Mio Global):

1. Das Produkt wurde geöffnet oder auf andere Weise manipuliert (mit Ausnahme von in der entsprechenden Dokumentation beschriebenen Anweisungen, beispielsweise das korrekte Austauschen von Batterien);
2. Das Produkt wurde von Personen gewartet, die keine Zulassung von Mio Global besitzen;
3. Die Seriennummer wurde entfernt, geändert oder unleserlich gemacht;
4. Das Produkt wurde nicht bei einem autorisierten Mio Global-Händler gekauft (eine Liste der autorisierten Händler erhalten Sie bei Mio Global).

Informationen zu länderspezifischen Garantieinformationen erhalten Sie unter **mioglobal.com/support**.

Ausschlüsse und Einschränkungen

In folgenden Fällen gilt die eingeschränkte Garantie nicht und Kunden haben keinen Garantieanspruch:

1. Missbrauch oder grober, fahrlässiger oder unsachgemäßer Gebrauch (ohne Einschränkung des Vorstehenden gelten Schäden durch Biegen oder Fallenlassen des Produkts als Missbrauch oder unsachgemäßer Gebrauch);
2. unsachgemäße Verwendung entgegen dem Verwendungszweck oder der empfohlenen Verwendung;
3. Änderungen am Mio-Produkt, beispielsweise Schäden durch Wasser oder Feuchtigkeit, die die Funktion des Produkts beeinträchtigen, bzw. Schäden am Gehäuse oder sichtbare Sprünge am Glas;
4. Probleme, die durch die Verwendung des Mio-Produkts mit anderen Produkten, Zubehörkomponenten, Softwareprogrammen und/oder Wartungsvorgängen entstehen, die nicht von Mio Global hergestellt oder genehmigt wurden;
5. Ersatzbatterien, Benutzerhandbücher oder Drittanbieterkomponenten;

die Einzelfälle liegen im Ermessen von Mio Global.

HAFTUNGSAUSSCHLÜSSE UND -BESCHRÄNKUNGEN

DIESE EINGESCHRÄNKTE GARANTIE GILT NUR IN DEM LAND, IN DEM DAS PRODUKT GEKAUFT WURDE, UND KANN NUR DORT EINGEFORDERT WERDEN. IM VOLLEN, DURCH DAS ANWENDBARE RECHT GESTATTETEN UMFANG:

1. DIESE EINGESCHRÄNKTE GARANTIE STELLT IHREN EINZIGEN UND AUSSCHLIEßLICHEN RECHTSBEHELF DAR UND ERSETZT ALLE ANDEREN AUSDRÜCKLICHEN ODER IMPLIZIERTEN GARANTIE, BEDINGUNGEN, GEWÄHRLEISTUNGEN ODER BESTIMMUNGEN;
2. WEDER DIESE EINGESCHRÄNKTE GARANTIE NOCH JEDLICHE ANDERE AUSDRÜCKLICHE ODER IMPLIZIERTE GARANTIE, GEWÄHRLEISTUNG, BEDINGUNG ODER BESTIMMUNG (MARKTGÄNGIGKEIT ODER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK ODER ANDERE) GEHT ÜBER DEN ZEITRAUM DIESER EINGESCHRÄNKTEN GARANTIE HINAUS;
3. MIO GLOBAL, SEINE TOCHTERGESELLSCHAFTEN, MITARBEITER, FÜHRUNGSKRÄFTE, DIREKTOREN, VERTRETER UND AGENTEN (IM WEITEREN JURISTISCHE PERSONEN) SIND NICHT HAFTBAR FÜR BESONDERE SCHÄDEN, NEBENSCHÄDEN, SCHADENERSATZ, INDIRECTE SCHÄDEN ODER FOLGESCHÄDEN, EINSCHLIEßLICH ABER NICHT BESCHRÄNKT AUF VERLUST VON ERWARTETEM GEWINN, VERLUST VON DATEN, GEBRAUCHSUNFÄHIGKEIT, KAPITALVERLUST, KOSTEN FÜR ERSATZGERÄTE ODER -EINRICHTUNGEN, ANSPRÜCHE DRITTER, EIGENTUMSSCHÄDEN DURCH DEN ERWERB ODER DIE VERWENDUNG DES PRODUKTS ODER DURCH GARANTIEVERLETZUNG, VERTRAGSVERLETZUNG, FAHRLÄSSIGKEIT, GEFÄHRDUNGSHAFTUNG ODER ANDEREN RECHTLICHEN ODER GESETZLICHEN UMSTÄNDEN, SELBST WENN MIO GLOBAL ÜBER DIE WAHRSCHEINLICHKEIT SOLCHER SCHÄDEN INFORMIERT WAR;
4. OHNE EINSCHRÄNKUNG DES VORSTEHENDEN ÜBERNEHMEN DIE JURISTISCHEN PERSONEN KEINE GARANTIE FÜR DEN UNTERBRECHUNGS- ODER FEHLERFREIEN BETRIEB DES PRODUKTS ODER DASS DAS PRODUKT MIT DRITTANBIETERHARDWARE/-SOFTWARE FUNKTIONIERT. AUSDRÜCKLICH WIRD KEINE HAFTUNG ÜBERNOMMEN FÜR SCHÄDEN, DIE AUS UNGENAUIGKEIT ODER MATHEMATISCHER UNGENAUIGKEIT DES PRODUKTS ODER DURCH DEN VERLUST GESPEICHERTER DATEN ENTSTEHEN;
5. DIE JURISTISCHEN PERSONEN SIND NICHT HAFTBAR FÜR VERZÖGERUNGEN BEI DER ERBRINGUNG DER GARANTIELEISTUNGEN.

IN EINIGEN REGIONEN, STAATEN ODER GERICHTSBARKEITEN GELTEN KEINE EINSCHRÄNKUNGEN FÜR DEN ZEITRAUM IMPLIZIERTER GARANTIE ODER BEDINGUNGEN. AUCH AUSSCHLÜSSE ODER EINSCHRÄNKUNGEN FÜR BESTIMMTE SCHÄDEN ODER HAFTUNGSAUSSCHLUSS/-BESCHRÄNKUNG BEI TOT ODER VERLETZUNG DURCH FAHRLÄSSIGKEIT DER PARTEI SIND UNTER UMSTÄNDEN NICHT ZULÄSSIG. GILT DIES FÜR DIE REGION, DEN STAAT ODER DIE GERICHTSBARKEIT DES ERSTKÄUFERS, SO FINDEN DIE OBEN GENANNTEN EINSCHRÄNKUNGEN ODER AUSSCHLÜSSE NUR IN DEM UMFANG ANWENDUNG, WIE ER UNTER GELTENDEM RECHT ZULÄSSIG IST. IM RAHMEN DIESER EINGESCHRÄNKTEN GARANTIE HABEN SIE GESONDERTE RECHTE. ALLERDINGS HABEN SIE AUCH ANDERE RECHTE, DIE JE NACH GERICHTSBARKEIT ABWEICHEN KÖNNEN. DIESE EINGESCHRÄNKTE GARANTIE VERRINGERT ODER BESCHRÄNKT IHRE OBLIGATORISCHEN, JURISTISCHEN RECHTE IN KEINER WEISE.

Kontakt zu Mio Global

Bitte wenden Sie sich bei Fragen zur eingeschränkten Garantie an Mio Global:



1.877.770.1116



support@mioglobal.com

COPYRIGHT UND MARKEN

©2014 Physical Enterprises Inc. Alle Rechte vorbehalten. Mio und das Mio-Logo sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Marken von Physical Enterprises Inc..

MIO® ist eine eingetragene Marke von Physical Enterprises Inc.

iPhone® ist eine eingetragene Marke von Apple Inc.

Android® ist eine eingetragene Marke von Google Inc.



ANT+™ ist eine eingetragene Marke von Dynastream Innovations Inc.

Bluetooth® Wortmarke und Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. Jede Verwendung dieser Marken von Physical Enterprises Inc. oder Mio geschieht unter Lizenz.

Andere Marken und Handelsnamen sind Eigentum der entsprechenden Inhaber.

VORSCHRIFTEN UND KONFORMITÄT

Die regulatorischen Informationen zu LINK können unter mioglobal.com/support heruntergeladen werden.



EU-Bürger: Dieses Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie müssen das Produkt dem Recyclingkreislauf zuführen.

EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG Physical Enterprises Inc. erklärt, dass dieses Pulsmessgerät (Mio LINK) mit der EMV-Richtlinie 2004/108/EG übereinstimmt. Wenn Sie eine Kopie der Konformitätserklärung wünschen, senden Sie eine E-Mail an support@mioglobal.com.

Bei elektrostatischen Störungen in der Umgebung kann es zu einer Fehlfunktion des Produkt oder fehlerhaften Anzeigen kommen. Setzen Sie das Produkt in diesem Fall zurück oder bringen Sie es in einen Bereich, in dem solche Störungen nicht auftreten.

Modell # 56P

Made in China