

MiOLINK

GUIDA UTENTE COMPLETA



INDICE

Benvenuto

- 03 Guida introduttiva
- 03 Importanti informazioni sulla sicurezza
- 04 Il Mio LINK

Usare Mio LINK

- 05 Come ottenere la frequenza cardiaca
- 06 Zone di frequenza cardiaca
- 07 Configuración

Usare Mio LINK con dispositivi e applicazioni (app)

- 08 Allenarsi con un dispositivo ricevente
- 09 Emparejamiento con aplicaciones a través de Bluetooth
- 09 Accoppiare con dispositivi riceventi come i computer da bicicletta

Preservare il Mio LINK

- 09 Caricare la batteria
- 11 Usare Mio LINK in acqua
- 11 Conservare l'integrità del Mio LINK
- 12 Specifiche di Mio LINK

Garanzia e regolamenti


- 12 Garanzia e assistenza
- 13 Esclusioni e limitazioni di responsabilità; esclusioni di responsabilità
- 14 Copyright e marchi registrati
- 15 Regolamenti e conformità

DOMANDE SUL TUO MIO LINK?

Siamo qui per aiutare!

Il nostro obiettivo è quello di soddisfare pienamente i nostri utenti: ecco perché i feedback sono fondamentali.

In caso di opinioni, domande o dubbi da condividere, contattare il nostro esperto team di assistenza al numero:

 1.877.770.1116

 support@mioglobal.com

 mioglobal.com/support

 facebook.com/mioglobal

 twitter.com/mioglobal

BENVENUTO

Congratulazioni per l'acquisto di Mio LINK, il dispositivo ad elevate prestazioni per il monitoraggio continuo della frequenza cardiaca senza fascia toracica che si può portare al polso. LINK usa la tecnologia ANT+™ e Bluetooth® Smart per trasmettere i dati relativi alla frequenza cardiaca dell'utente a smartphone e ad altri dispositivi compatibili. Scarica l'app Mio GO per un allenamento interattivo e interamente personalizzato. In alternativa sarà possibile sfruttare le centinaia di altre applicazioni per il fitness disponibili.

Per un'assistenza in garanzia, registrare il dispositivo Mio LINK in uso grazie all'applicazione Mio GO oppure online alla pagina mioglobal.com/register.

GUIDA INTRODUTTIVA

Elementi inclusi

1. Mio LINK
2. Chiavetta USB
3. Guida introduttiva rapida



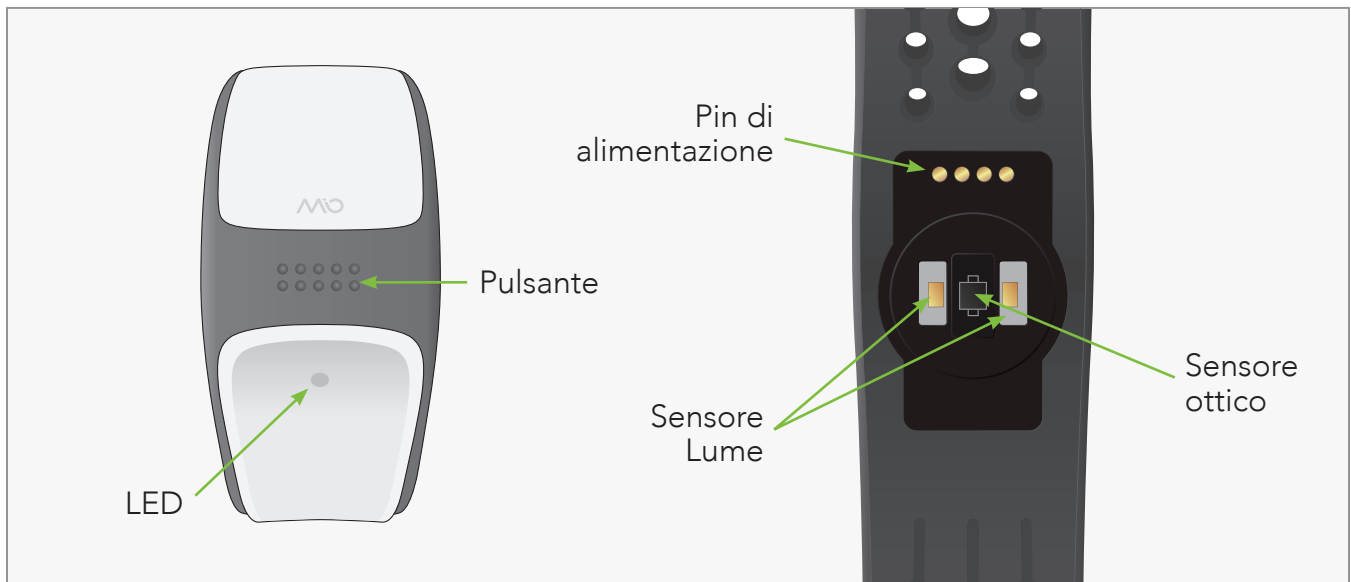
IMPORTANTI INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Consultare il medico di famiglia prima di iniziare un nuovo programma di allenamento.

Mio LINK offre misurazioni della frequenza cardiaca molto precise. Tuttavia, non è un dispositivo medico. Il VELO e la chiavetta USB contengono delle potenti calamite. Se si usa un pacemaker, un defibrillatore o se vi sono altri dispositivi elettronici nel corpo, consultare il medico di famiglia prima di usare un Mio LINK.

Consultare la sezione **Caricare la batteria** per informazioni sulla sicurezza e la cura della batteria.

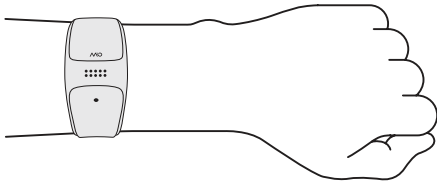
IL MIO LINK



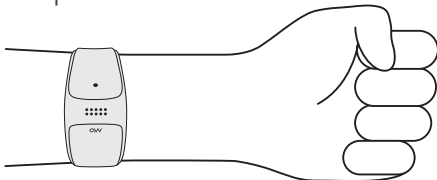
Indossare il Mio LINK

Per monitorare accuratamente la frequenza cardiaca:

1. Allacciare il dispositivo Mio LINK facendolo aderire alla porzione inferiore dell'avambraccio, a circa 3-8 cm dal polso. Il sensore ottico sul retro dovrà risultare in contatto con la pelle.



2. Qualora il polso fosse più piccolo, indossare il dispositivo VELO più in alto, sull'avambraccio.
3. I ciclisti o le persone con polso concavo possono indossare Mio LINK più in alto e sul lato inferiore dell'avambraccio, perché la flessione del polso può condizionare la lettura della frequenza cardiaca.



4. Se si utilizza Mio LINK con un dispositivo sportivo ANT+ , indossare entrambi i dispositivi sullo stesso braccio per una migliore connessione ANT+.

IMPORTANTE: per un'accuratezza ottimale della frequenza cardiaca, soprattutto qualora si avessero spesso le mani fredde o in caso di problemi di circolazione, si consiglia vivamente di eseguire un esercizio di riscaldamento per alcuni minuti prima di iniziare a tenere traccia della frequenza cardiaca.

USARE MIO LINK

Importante: Lavare regolarmente Mio LINK con acqua e sapone neutro per evitare irritazioni cutanee. Lasciare asciugare completamente il braccio e Mio LINK prima di indossarlo di nuovo.

COME OTTENERE LA FREQUENZA CARDIACA

Accedendo alla modalità di frequenza cardiaca (FC) del dispositivo Mio LINK, è possibile ottenere la frequenza cardiaca dell'utente in tempo reale. Per ottenere una lettura accurata della frequenza cardiaca, il VELO deve risultare indossato. Mentre il corpo si adegua all'attività fisica, la frequenza cardiaca potrebbe impiegare alcuni secondi a stabilizzarsi; si consiglia di accedere alla modalità di frequenza cardiaca in fase di riscaldamento dell'allenamento.

Attivazione della modalità FC

1. Stando fermi, premere e mantenere premuto il Pulsante sino all'accensione del LED. Il colore di questo LED indicherà il livello della batteria. (Consultare la sezione **Caricare la batteria** per ulteriori informazioni).
2. Il Mio LINK inizierà immediatamente a cercare la frequenza cardiaca (FC) dell'utente che verrà indicata dal pulsare della spia LED.
3. Tenere fermo il braccio sino al lampeggiamento del LED secondo un ritmo decisamente più lento. Quando ciò avverrà significa che il VELO ha trovato la frequenza cardiaca. A questo punto, il colore di questo LED indicherà la zona FC. Per maggiore dettagli, consultare le **Zone di frequenza cardiaca**.

Qualora non venisse trovato un segnale di frequenza cardiaca valido entro i primi 2 minuti, per 2 secondi il LED si accenderà di rosso, quindi il VELO abbandonerà automaticamente la modalità di frequenza cardiaca e si spegnerà. Consultare il paragrafo **Risoluzione problemi**.

Durante l'allenamento, se si nota uno stabile lampeggiamento del LED rosso (ON per 1 secondo, OFF per 1 secondo), significa che il VELO ha perso la connessione con la frequenza cardiaca. Consultare il paragrafo **Risoluzione problemi**.

Disattivazione della modalità FC

Per spegnere Mio LINK, premere e mantenere premuto il Pulsante fino a quando la luce LED non diventa fissa. Mio LINK è spento quando il LED è spento. Mio LINK dejará de estar activo una vez que el LED se haya apagado. (Consultare la sezione Caricare la batteria per ulteriori informazioni).

Risoluzione problemi

- Ridurre al minimo i movimenti del polso mentre il dispositivo Mio LINK sta cercando la frequenza cardiaca iniziale.
- Provare a stringere la fascia.
- Cercare di indossare il VELO in una posizione più alta sull'avambraccio.
- Nelle giornate più fredde, attivare la lettura della frequenza cardiaca prima di uscire all'aperto.
- Qualora il problema sussista, indossare il dispositivo Mio LINK sull'altro braccio.

ZONE DI FREQUENZA CARDIACA

La zona di frequenza cardiaca (FC) target comprende il limite FC superiore e inferiore dell'utente. Di solito, questi limiti corrispondono ad una percentuale della frequenza cardiaca massima (FCM/MHR (maximal heart rate)) dell'utente.

Se non si conosce né la FCM né i limiti FC massimo e minimo, è possibile verificarli con il medico di base oppure attenersi al seguente metodo di calcolo:

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

Nota: *Cuando el Mio LINK está conectado a un dispositivo Bluetooth, el LED parpadea con una señal luminosa sencilla. Si no hay ningún dispositivo Bluetooth conectado, el LED parpadea con una señal luminosa doble.*

Usare gli allarmi zona di frequenza cardiaca

Come predefinito di fabbrica, Mio LINK è in modalità Zona di allenamento. Per passare alla modalità Allarme di zona, oppure per personalizzare i limiti superiore e inferiore di ciascuna zona di FC, consultare **Configuración**.

Modalità Zona di allenamento (5-Zona)

La luce LED lampeggerà lentamente ad indicazione della zona di FC attuale. È possibile personalizzare i limiti inferiore e superiore di ciascuna zona di FC attraverso l'applicazione Mio GO. Per maggiori dettagli, consultare **Configuración**.

COLORE	DESCRIZIONE	LIMITE FC INFERIORE	LIMITE FC SUPERIORE
● Blu chiaro	A riposo	0% della FCM	< 50% della FCM
● Blu	Molto leggera	50% della FCM	< 60% della FCM
● Verde	Leggera	60% della FCM	< 70% della FCM
● Giallo	Moderata	70% della FCM	< 80% della FCM
● Rosa	Dura	80% della FCM	< 90% della FCM
● Rosso	Massima	90% della FCM	220 battiti al minuto

Nota: *La tabella è a solo titolo esemplificativo.*

Modalità Allarme di zona (1-Zona)

In modalità Allarme di zona, il LED lampeggerà lentamente per indicare che l'utente si trova sotto, all'interno o sopra la zona di FC target.

COLORE	DESCRIZIONE	LIMITE FC INFERIORE	LIMITE FC SUPERIORE
● Blu	Al di sotto della zona di FC target	0% della FCM	< 65% della FCM
● Verde	All'interno della zona di FC target	65% della FCM	< 85% della FCM
● Rosso	Al di sopra della zona di FC target	85% della FCM	100% della FCM

Nota: La tabella è a solo titolo esemplificativo.

CONFIGURACIÓN

Per sfruttare appieno il potenziale di un allenamento grazie a Mio LINK, configurare il dispositivo VELO attraverso l'app Mio GO. Mio GO consente di:

- Empareje los sensores ANT+ de cadencia y velocidad de su bicicleta.
- Personalizzare i limiti superiore e inferiore di ciascuna zona di FC.
- Registrare il VELO in uso per ricevere aggiornamenti del prodotto e assistenza in garanzia.

Mio GO è scaricabile dall'Apple App Store e da Google Play store.

Impostazione delle zone di frequenza cardiaca

1. Trovare una posizione isolata, lontana da tutti gli altri sensori ANT+.
2. Allacciare Mio LINK facendolo aderire all'avambraccio. Tenere premuto il pulsante per attivare la modalità FC.
3. Attivare la funzione Bluetooth sullo smartphone o il tablet.
4. Aprire l'app Mio GO. Al primo lancio dell'app, è necessario impostare il profilo utente e collegare il dispositivo.
5. Selezionare il dispositivo Mio LINK in uso nell'elenco dei dispositivi individuati.
6. Scegliere la modalità di allenamento della frequenza cardiaca preferita e impostare i limiti delle zone di frequenza cardiaca (Per maggiori dettagli, consultare la sezione Zone di frequenza cardiaca).
7. Scegliere di personalizzare i limiti FC superiore e inferiore mediante % Max HR o BPM.
8. Toccare ciascuna zona per cambiare i limiti superiori e inferiori. Toccare **Done** (Fatto).
9. LINK è configurato e pronto per l'uso!

Per maggiori informazioni o assistenza alla configurazione del dispositivo Mio in uso, visitare mioglobal.com/support.

USARE MIO LINK CON DISPOSITIVI E APPLICAZIONI (APP)

Mio LINK può essere usato come dispositivo di monitoraggio della frequenza cardiaca indipendente insieme all'indicatore della zona della frequenza cardiaca (FC). Inoltre, è possibile trasmettere i dati della FC in tempo reale, usando la tecnologia ANT+ o *Bluetooth Smart*, a qualsiasi smartphone o computer per attrezzature fitness. Collegare il dispositivo LINK in uso ad un dispositivo compatibile per poter sfruttare l'ampia gamma di app di fitness disponibili.

Consulte los dispositivos y las aplicaciones compatibles en mioglobal.com/compatibility.

I dispositivi eventualmente compatibili acquisiranno esclusivamente i dati della FC del VELO in tempo reale. Ciò comporta che l'utente abbia con sé il dispositivo mentre sta tenendo traccia della frequenza cardiaca.

ALLENARSI CON UN DISPOSITIVO RICEVENTE

Necesitará emparejar Mio LINK con cada aplicación y dispositivo receptor nuevo que utilice. El emparejamiento evita las interferencias en la señal causadas por otros sensores y dispositivos que se encuentren en la zona.

- Quando il dispositivo Mio LINK si trova in modalità di frequenza cardiaca, trasmetterà i dati FC attraverso la tecnologia senza fili *Bluetooth Smart* e ANT+ in simultanea consentendo al VELO di essere individuato da dispositivi compatibili. Se necessario, acquistare una chiavetta ANT+ al momento dell'acquisto del dispositivo Mio LINK.
- Indossare il dispositivo ricevente sul braccio, nella tasca anteriore oppure davanti sulla cintura o sul manubrio della bicicletta. Non posizionare il dispositivo dietro di sé (ad esempio nella tasca del pantalone), perché la tecnologia ANT+ non è in grado di trasmettere attraverso il corpo.
- Il calcolo della frequenza cardiaca del dispositivo VELO non si basa sull'intervallo R-R istantaneo e non funzionerà con quelle app che richiedono dati di variabilità della frequenza cardiaca (VFC - heart rate variability (HRV)).

Suggerimento: *La prima volta che si usa il dispositivo VELO con un dispositivo ricevente o app, è necessario accoppiare il VELO al dispositivo o app. L'accoppiamento può evitare l'interferenza del segnale quando nell'area vi sono altri sensori e dispositivi.*

Suggerimenti per l'accoppiamento

- Mio LINK deve essere in modalità di frequenza cardiaca.
- Coloque el dispositivo receptor lo más cerca posible de su Mio LINK, a menos de 1 metro.
- Mantenersi ad una distanza di 10 metri da qualsiasi altro sensore e dispositivo ANT+ o *Bluetooth*.
- Se si hanno difficoltà per collegare Mio LINK ad un orologio abilitato alla tecnologia ANT+ (Garmin o Suunto), provare ad indossare sia Mio LINK che l'orologio sullo stesso braccio.

EMPAREJAMIENTO CON APLICACIONES A TRAVÉS DE BLUETOOTH

1. Active la función Bluetooth de su dispositivo.
2. Si utiliza un dispositivo Android, abra el menú de configuración de Bluetooth de su dispositivo. Habilite la opción que hace su dispositivo visible para otros dispositivos Bluetooth.
3. Indossare Mio LINK e accenderlo.
4. Aprire l'app da accoppiare. Le istruzioni variano da applicazione ad applicazione, ma, di norma, è possibile aggiungere oppure cercare un sensore di frequenza cardiaca nelle impostazioni dell'app.

Nota: *L'accoppiamento deve essere completato nelle impostazioni dell'applicazione e non in quelle del Bluetooth del tuo dispositivo smart.*

5. Ripetere le procedure di accoppiamento di cui sopra per ciascuna app. Una volta completato l'abbinamento, Mio LINK verrà automaticamente riconosciuto ogni volta che si usa l'applicazione.

Nota: *Per l'accoppiamento con un app Android attraverso Bluetooth Smart, devono essere rispettati tutti i requisiti seguenti:*

- Il dispositivo in uso deve supportare un Android 4.3 o un sistema operativo più recente.
- Il dispositivo deve essere *Bluetooth Smart Ready*.
- L'app deve supportare la tecnologia *Bluetooth Smart*.

Per scoprire se il proprio dispositivo Android soddisfa i requisiti di compatibilità, visitare **mioglobal.com/apps**

ACCOPPIARE CON DISPOSITIVI RICEVENTI COME I COMPUTER DA BICICLETTA

Le istruzioni variano da dispositivo a dispositivo. Attenersi alle istruzioni per la ricezione dei dati della frequenza cardiaca a partire da una fascia toracica; il dispositivo registrerà il Mio LINK.

PRESERVARE IL MIO LINK

CARICARE LA BATTERIA

Mio LINK contiene una batteria ai polimeri di litio ricaricabile. Attenersi alle presenti istruzioni e linee guida per conservare la durata di vita della batteria.

In caso contrario, la durata di vita della batteria potrebbe diminuire con il rischio di danneggiare il VELO (rischio di incendi, di perdite di elettrolita, di ustioni chimiche e di lesioni).

Stato della batteria

Vi sono due modi per verificare il livello della batteria del dispositivo Mio LINK in uso:

COLORE	ALIMENTAZIONE DELLA BATTERIA
● Verde	La batteria è carica
● Giallo	Il livello della batteria è sotto il 30%
● Rosso (doppio lampeggio)	Il livello della batteria è basso e non in grado di fornire una misurazione della frequenza cardiaca

Si el nivel de carga de la batería cae por debajo del 30 % durante el entrenamiento, el LED se encenderá cada cuatro segundos con luz roja-azul-roja-azul para avisarle, y luego continuará indicando la zona de ritmo cardiaco.

Durata della batteria

Ogni carica completa del dispositivo Mio LINK garantirà una durata della batteria di 8/10 ore in modalità di frequenza cardiaca.

Caricare il Mio LINK in uso

1. **Avvertenza:** Assicurarsi che i 4 pin di alimentazione sul retro del dispositivo Mio LINK siano asciutti. Se non lo sono, asciugarli con un panno.
2. Inserire il caricatore USB nella porta USB del computer.
3. Allineare i quattro piedini sul retro di Mio LINK rispetto ai piedini sul caricatore USB. Le calamite dei pin di alimentazione faciliteranno il bloccaggio dei due componenti in sede.

La spia LED si accenderà e si spegnerà lentamente visualizzando un colore blu chiaro ● per indicare che la batteria è sotto carica. Una volta che la batteria è completamente carica, la spia LED si spegnerà.

Linee guida per la manutenzione della batteria

- Ricaricare la batteria almeno una volta ogni 6 mesi.
- Non esporre Mio LINK ad elevate temperature.
- Usare il dispositivo VELO con temperature comprese tra 5°C e 45°C (da 41°F a 113°F).
- Riporre il dispositivo VELO in un luogo che abbia temperature comprese tra 0°C e 25°C (da 32°F a 77°F).
- Non smontare, forare o bruciare né la fascia VELO né la batteria.
- Se l'alloggiamento della fascia si rompe esponendo la batteria, tenere la batteria lontana dai bambini. Contattare l'ente di riciclaggio locale per ottenere informazioni circa lo smaltimento della fascia o della batteria.

Sostituzione della batteria

- La durata della batteria è di circa 300 cicli di carica. Se la batteria viene caricata tutte le settimane, durerà 5 anni.
- Se la durata della carica della batteria dovesse essere di gran lunga inferiore rispetto a quanto indicato, visitare mioglobal.com/support per capire come sostituire la batteria.
- Contattare l'ente di riciclaggio locale per ottenere informazioni circa lo smaltimento della fascia o della batteria.

USARE MIO LINK IN ACQUA

- Mio LINK è resistente all'acqua fino a 30 metri - indossabile durante attività acquatiche.
- **Importante:** Sott'acqua, non premere il Pulsante.
- L'accuratezza del monitoraggio della frequenza cardiaca può risultare ridotta in acqua fredda oppure se si fanno ampi movimenti con le braccia.
- Non indossare il VELO durante l'attività di tuffo.
- La modalità wireless non funziona sott'acqua.
- Dopo avere usato il dispositivo in acqua, rimuovere la fascia dal sensore. Risciacquare con acqua del rubinetto e asciugare con un panno asciutto.

CONSERVARE L'INTEGRITÀ DEL MIO LINK

Pulizia del Mio LINK

- Lavare regolarmente VELO con acqua e sapone neutro per evitare irritazioni cutanee.
- Lasciare asciugare completamente il braccio e VELO prima di indossarlo di nuovo.
- Per non danneggiare il VELO in uso, non graffiare l'area del sensore ottico.
- Non esporre il VELO ad agenti chimici aggressivi come benzina, detersivi, acetone, alcol o repellenti. Gli agenti chimici possono danneggiare la tenuta, l'alloggiamento e le rifiniture.
- Dopo avere usato il dispositivo in acqua, rimuovere la fascia dal sensore. Risciacquare con acqua del rubinetto e asciugare con un panno asciutto.
- In caso di irritazione della pelle, indossare VELO sull'altro braccio o evitare di indossarlo finché l'irritazione non guarisce.

Ulteriori suggerimenti per la manutenzione

- Non cercare di smontare o di eseguire un intervento di manutenzione sul Mio LINK in uso.
- Proteggere il VELO in uso da urti, temperature eccessivamente elevate ed esposizioni prolungate alla luce diretta del sole.
- Mio LINK è resistente all'acqua fino a 30 metri solo se il Pulsante non viene premuto sott'acqua e l'alloggiamento rimane intatto.

SPECIFICHE DI MIO LINK

Frequenza cardiaca leggibile massima: 220 battiti al minuto

Frequenza cardiaca leggibile minima: 30 battiti al minuto

Temp. di esercizio: da 5°C a 45°C (da 41°F a 113°F)

Alloggiamento: ABS

Fondello: PC+GF

Pin di alimentazione fondello: SUS316

Fascia: Silicone

Resistenza all'acqua: 30M

Batteria: polimeri di litio 60mAh

Durata prevista della batteria: Sino a 5 anni

Calamite: Neodimio – ferro – boro (NdFeB)

Protocollo/frequenza radio: Tecnologia senza fili 2.4 GHz ANT+ e Bluetooth Smart

GARANZIA E REGOLAMENTI

GARANZIA E ASSISTENZA

Per consigli, domande frequenti, video e manuali, visitare le nostre pagine online "Assistenza sul prodotto": mioglobal.com/support.

Garanzia limitata Mio

L'acquirente originale ha la garanzia che, al momento della consegna, il presente prodotto non presenterà difetti di qualità, materiale o manodopera e questo per tutta la durata del Periodo di garanzia limitata (vedere sotto). Durante il periodo di garanzia limitata, Physical Enterprises Inc. (Mio Global) porrà gratuitamente rimedio, a propria discrezione, a eventuali difetti mediante interventi di riparazione (a) o sostituzione (b) o rimborso del prezzo di acquisto originale (escludendo eventuali tasse e imposte, nonché oneri di spedizione, costi di gestione, dazi e simili) (c), in ossequio ai termini e alle condizioni della presente Garanzia limitata. La valutazione di qualsivoglia reclamo in garanzia verrà gestita dal distributore del prodotto dell'area geografica dove è stato effettuato l'acquisto. Per richiedere assistenza e inoltrare un reclamo in garanzia, contattare il distributore/punto vendita presso il quale è avvenuto l'acquisto.

Periodo di garanzia

Il "Periodo di garanzia limitata" inizia il giorno dell'acquisto e copre un anno esatto (terminando alla stessa data). Il punto vendita/rivenditore (o importatore o distributore) di fiducia può aver offerto un periodo di garanzia più lungo come parte della vendita; Mio Global non è responsabile per suddetta estensione del periodo di garanzia; per maggiori informazioni, pertanto, contattare il punto vendita/rivenditore di fiducia. Il Periodo di garanzia

limitata scadrà automaticamente senza preavviso; la presente Garanzia limitata, inoltre, non è applicabile se (alla sola discrezione di Mio Global):

1. il prodotto è stato aperto o altrimenti manomesso (ad eccezione di dove previsto dalla relativa documentazione, come nel caso, ad esempio, della sostituzione delle batterie);
2. il prodotto ha subito un intervento di riparazione da parte di una persona che non appartiene allo staff di Mio Global;
3. il numero seriale è stato rimosso, alterato o reso illeggibile in qualunque modo; o
4. il prodotto non è stato acquistato da un rivenditore autorizzato di Mio Global (contattare Mio Global per ottenere un elenco di rivenditori autorizzati).

Consultare la pagina mioglobal.com/support per informazioni sulle garanzie dei diversi paesi.

Esclusioni e limitazioni

La presente Garanzia limitata non copre (e i clienti non avranno il diritto di inoltrare qualsivoglia reclamo ai sensi della presente Garanzia limitata o altro) i casi seguenti:

1. problemi connessi all'abuso o alla gestione indelicata, sconsiderata o impropria (in via non limitativa di quanto previsto nelle clausole che precedono, i danni eventualmente frutto del piegamento o della caduta del prodotto saranno considerati il risultato di un utilizzo improprio o indebito);
2. problemi connessi all'uso indebito e contrario all'uso consigliato o preposto;
3. problemi causati da un'alterazione del prodotto MIO, come danni provocati da umidità o acqua tali da alterare il corretto funzionamento del prodotto, nonché danni alla cassa del prodotto o rotture visibili sulla superficie;
4. problemi causati dall'uso del prodotto Mio con qualsivoglia altro prodotto, accessorio, software e/o servizio non realizzato o fornito da Mio Global; o
5. batterie sostituibili, oppure manuali utenti o articoli di terze parti;

in ogni caso la decisione sarà presa alla sola discrezione di Mio Global.

ESCLUSIONI E LIMITAZIONI DI RESPONSABILITÀ; ESCLUSIONI DI RESPONSABILITÀ

LA PRESENTE GARANZIA È VALIDA E APPLICABILE SOLO NEL PAESE DI ACQUISTO. NELLA MISURA MASSIMA CONSENTITA DALLE NORMATIVE VINCOLANTI APPLICABILI:

1. LA PRESENTE GARANZIA LIMITATA È L'UNICA E LA SOLA SOLUZIONE E SOSTITUISCE QUALSIVOGLIA ALTRA GARANZIA, DICHIARAZIONE O CONDIZIONE, SIA ESSA IMPLICITA O ESPLICITA;
2. NÉ LA PRESENTE GARANZIA LIMITATA, NÉ QUALSIVOGLIA ALTRA GARANZIA, DICHIARAZIONE O CONDIZIONE, INCLUSA QUALSIVOGLIA GARANZIA E CONDIZIONE IMPLICITA (SIA ESSA DI COMMERCIALIZZABILITÀ O IDONEITÀ PER UN PARTICOLARE SCOPO O ALTRO), SI ESTENDERÀ OLTRE IL PERIODO DI GARANZIA LIMITATA;
3. MIO GLOBAL, O QUALSIVOGLIA FILIALE O RISPETTIVO DIPENDENTE, FUNZIONARIO, DIRETTORE, RAPPRESENTANTE E AGENTE (COLLETTIVAMENTE, LE "PERSONE FISICHE"), NON SARÀ RESPONSABILE PER DANNI SPECIALI, INCIDENTALI, PUNITIVI, INDIRETTI O CONSEGUENTI, INCLUSI, MA NON IN VIA LIMITATIVA, PERDITA DI VANTAGGI PREVISTI, PERDITA DI DATI, PERDITA D'USO, COSTO DI CAPITALE, COSTI DI QUALSIVOGLIA ATTREZZATURA O STRUTTURA SOSTITUTIVA, RECLAMI DI TERZE PARTI, DANNI

A PROPRIETÀ DERIVANTI DALL'ACQUISTO O DALL'USO DELL'ARTICOLO O DALLA VIOLAZIONE DELLA GARANZIA, DEL CONTRATTO, DA NEGLIGENZA, ATTO ILLECITO, O QUALSIVOGLIA ALTRA TEORIA EQUA O LEGALE, ANCHE QUALORA MIO GLOBAL FOSSE A CONOSCENZA DELLA POSSIBILITÀ DI SUDDETTI DANNI;

4. IN VIA NON LIMITATIVA DI QUANTO PREVISTO NELLE CLAUSOLE CHE PRECEDONO, LE PERSONE FISICHE NON GARANTISCONO CHE IL FUNZIONAMENTO DEL PRODOTTO SIA CONTINUO E SCEVRO DI ERRORI OPPURE CHE IL PRODOTTO FUNZIONERÀ CON QUALSIVOGLIA HARDWARE O SOFTWARE EVENTUALMENTE FORNITO DA UNA TERZA PARTE E DECLINANO ESPRESSAMENTE QUALSIVOGLIA DANNO EVENTUALMENTE FRUTTO DI IMPRECISIONE O INNACURATEZZA MATEMATICA DEL PRODOTTO O PERDITA DI DATI MEMORIZZATI; E
5. LE PERSONE FISICHE NON DEVONO ESSERE CONSIDERATE RESPONSABILI PER EVENTUALI RITARDI NELL'EROGAZIONE DI UN SERVIZIO IN GARANZIA.

ALCUNE PROVINCE, STATI O ALTRE GIURISDIZIONI NON PERMETTONO LIMITAZIONI CIRCA LA DURATA DELLE GARANZIE O DELLE CONDIZIONI IMPLICITE, OPPURE NON CONSENTONO L'ESCLUSIONE O LA LIMITAZIONE DI DETERMINATI TIPI DI DANNI, OPPURE L'ESCLUSIONE O LA LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ PER MORTE O LESIONE PERSONALE CAUSATA DALLA NEGLIGENZA DI QUELLA TERZA PARTE. QUALORA FOSSE QUESTO IL CASO DELLA PROVINCIA, STATO O GIURISDIZIONE DELL'ACQUIRENTE ORIGINALE, LE LIMITAZIONI O LE ESCLUSIONI DI CUI SOPRA NON SARANNO APPLICABILI FATTI SALVI I LIMITI MASSIMI CONSENTITI DA SUDDETTA NORMATIVA APPLICABILE. L'UTENTE HA SPECIFICI DIRITTI AI SENSI DELLA PRESENTE GARANZIA LIMITATA. TUTTAVIA, L'UTENTE POTREBBE GODERE DI ALTRI DIRITTI CHE VARIANO DA GIURISDIZIONE A GIURISDIZIONE E NULLA NELLA PRESENTE GARANZIA LIMITATA POTRÀ LIMITARE O ELIMINARE QUALSIVOGLIA DIRITTO LEGALE PER LEGGE.

Contattare Mio Global

Per tutte le questioni relative alla presente Garanzia limitata, contattare Mio Global:



1.877.770.1116



support@mioglobal.com

COPYRIGHT E MARCHI REGISTRATI

©2015 Physical Enterprises Inc. Tutti i diritti riservati. Mio e il logo Mio sono marchi di Physical Enterprises Inc. registrati negli U.S.A. e in altri paesi.

MIO® è un marchio registrato di Physical Enterprises Inc.

iPhone® è un marchio registrato di Apple Inc.

Android™ è un marchio di Google Inc.



ANT+™ è un marchio di Dynastream Innovations Inc.

I loghi e il marchio denominativo *Bluetooth* sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsivoglia uso di suddetti marchi di Physical Enterprises Inc. o Mio è sotto licenza.

Altri marchi e nomi commerciali sono quelli dei rispettivi proprietari.

REGOLAMENTI E CONFORMITÀ



RESIDENTI UE: Non smaltire il presente prodotto nei rifiuti urbani non differenziati. Spetta all'utente consegnare il prodotto al centro di riciclaggio locale.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE Physical Enterprises Inc. dichiara che la presente fascia per frequenze cardiache (Mio LINK) è conforme alla direttiva EMC 2004/108/CE. Per richiedere una copia della Dichiarazione di conformità contattare **support@mioglobal.com**.

In caso di disturbi elettrostatici ambientali, il prodotto potrebbe non funzionare correttamente oppure visualizzare un errore. In questo caso, resettare il prodotto o spostarlo in un punto che non presenti tali disturbi.

Modello n°56P

Progettato in Canada

Made in China