

MiOLINK

MANUEL UTILISATEUR COMPLET



TABLE DES MATIÈRES

Bienvenue

- 03 Prise en main
- 03 Informations importantes pour votre sécurité
- 04 Votre Mio LINK

Utiliser Mio LINK

- 05 Mesurer votre rythme cardiaque
- 06 Zones de fréquence cardiaque
- 07 Configuration

Utiliser Mio LINK avec des périphériques et des apps

- 08 Utiliser un appareil de réception

Faire l'entretien de votre Mio LINK

- 09 Charger la batterie
- 10 Utiliser votre Mio LINK sous l'eau
- 11 Entretien de votre Mio LINK
- 11 Caractéristiques de Mio LINK

Garantie et normes

- 12 Garantie et service après-vente
- 13 Exclusions et limitations de responsabilité, mentions légales
- 14 Copyright et marques déposées
- 14 Normes et conformité

AVEZ-VOUS DES QUESTIONS SUR VOTRE MIO LINK?

Nous sommes là pour vous aider!

Votre satisfaction est notre priorité, votre avis compte donc beaucoup pour nous.

Si vous avez des idées, des questions ou des points à soulever, veuillez contacter notre équipe d'assistance au:



1.877.770.1116



support@mioglobal.com



mioglobal.com/support



facebook.com/mioglobal



twitter.com/mioglobal

BIENVENUE

Nous vous félicitons pour l'achat de votre Mio LINK, le cardiofréquencemètre ultra-performant sans ceinture thoracique, conçu pour être porté au poignet. Le bracelet LINK utilise la technologie ANT+™ et Bluetooth® Smart pour transmettre les données de votre fréquence cardiaque vers des smartphones et d'autres appareils compatibles. Téléchargez l'app Mio GO pour des sessions d'entraînement interactives, entièrement personnalisées ou profitez des centaines d'autres applis de sport.

Pour bénéficier pleinement de la garantie, pensez à enregistrer votre Mio LINK depuis l'appli Mio GO ou sur le site Web mioglobal.com/register.

PRISE EN MAIN

Contenu

1. Mio LINK
2. Clé USB
3. Garantie et normes



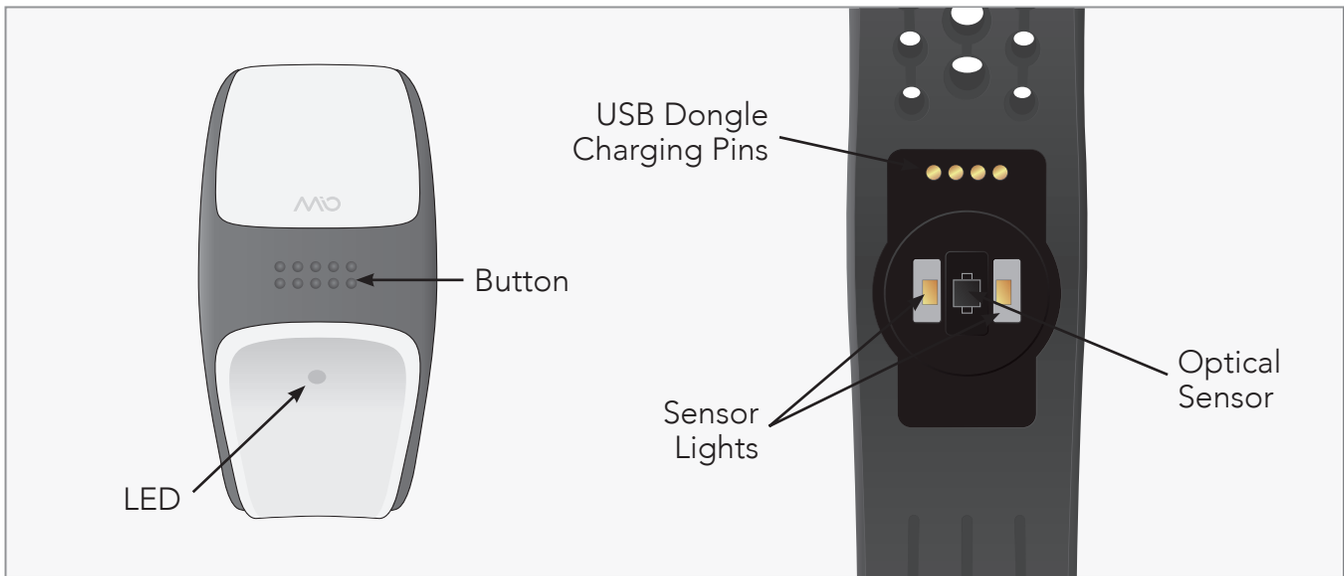
INFORMATIONS IMPORTANTES POUR VOTRE SÉCURITÉ

Demandez conseil à votre médecin avant de démarrer un nouveau programme d'exercices.

Mio LINK fournit des mesures très précises de votre fréquence cardiaque. Ce n'est toutefois pas un appareil médical. Le Mio LINK et le chargeur USB contiennent des aimants puissants. Si vous utilisez un stimulateur cardiaque ou d'autres implants électroniques, demandez conseil à votre médecin avant d'utiliser un Mio LINK.

Consultez la section **Charger la batterie** pour obtenir des informations importantes sur l'entretien et la sécurité de la batterie.

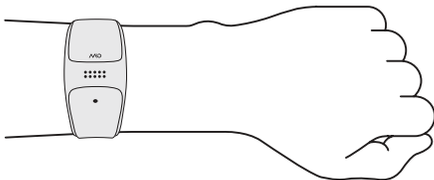
VOTRE MIO LINK



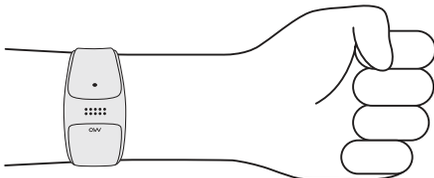
Porter votre Mio LINK

Pour obtenir des mesures précises de votre fréquence cardiaque:

1. Placez le Mio LINK sur votre avant-bras sans trop serrer, à environ 3-8 cm au-dessus de l'os de votre poignet. Le capteur optique situé à l'arrière doit être en contact avec votre peau.



2. Vous devez porter le VELO au-dessus de l'os de votre poignet et non par-dessus.
3. Il est recommandé aux cyclistes ou aux utilisateurs qui ont des poignets concaves, de porter le Mio LINK plus haut sur le dessous de leur avant-bras, car la flexion du poignet aura une incidence sur la fréquence cardiaque affichée.



4. Si vous utilisez Mio LINK avec un appareil de sport ANT+, portez-les sur le même bras pour une meilleure connexion ANT+.

Important: pour bénéficier d'une précision optimale de la fréquence cardiaque, notamment si vous avez les mains froides ou souffrez d'une mauvaise circulation du sang, nous vous recommandons fortement de faire quelques échauffements pendant quelques minutes avant de commencer à suivre votre rythme cardiaque.

UTILISER MIO LINK

Important: lavez régulièrement votre Mio LINK avec un mélange d'eau et de savon afin d'éviter toute irritation de la peau. Veillez à ce que votre bras et votre Mio LINK soient bien secs avant de replacer la montre autour de votre poignet.

MESURER VOTRE RYTHME CARDIAQUE

Vous pouvez suivre votre fréquence cardiaque en temps réel en configurant votre Mio LINK en mode Fréquence cardiaque (FC). Vous devez porter le VELO pour obtenir une mesure précise de votre rythme cardiaque. Le rythme cardiaque peut mettre quelques secondes à se stabiliser à mesure que votre organisme s'adapte à l'activité physique. Nous vous recommandons d'activer le mode Fréquence cardiaque pendant la phase d'échauffement de votre session d'exercice.

Activer le mode FC

1. Tout en restant immobile, appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que la diode s'allume. La couleur de cette diode indique le niveau de la batterie. (Voir **Charger la batterie** pour obtenir plus d'informations).
2. Le Mio LINK commencera immédiatement à rechercher votre FC, signalée par une diode qui clignote.
3. Faites en sorte que votre bras reste immobile jusqu'à ce que la diode clignote plus lentement. Cela signifie que le VELO a trouvé votre fréquence cardiaque. La couleur de cette diode indique la zone de FC. Pour en savoir plus, veuillez vous reporter à la section **Zones de fréquence cardiaque**.

Si aucun signal de fréquence cardiaque valide n'est capté dans les 2 premières minutes, la diode deviendra rouge pendant 2 secondes et la VELO quittera automatiquement le mode fréquence cardiaque et s'éteindra. Nous vous invitons à vous reporter à la section **Dépannage**.

Au cours de votre session, si vous voyez la diode rouge clignoter de manière régulière (allumée pendant 1 seconde, éteinte pendant 1 seconde), le VELO a perdu la connexion avec votre rythme cardiaque. Nous vous invitons à vous reporter à la section **Dépannage**.

Désactiver le mode FC

Pour éteindre le Mio LINK, appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que la diode s'arrête de clignoter. Votre Mio LINK est éteint lorsque la diode s'éteint. La couleur de cette diode indique le niveau de la batterie (voir **Charger la batterie** pour obtenir plus d'informations).

Dépannage

- Évitez de trop bouger votre poignet lorsque la Mio LINK recherche votre fréquence cardiaque initiale.
- Serrez le bracelet.
- Placez votre Mio LINK plus haut sur votre avant-bras.
- Lorsqu'il fait froid, activez la fonction de mesure de la fréquence cardiaque avant de sortir.
- Si les problèmes persistent, placez le Mio LINK sur l'autre poignet.

ZONES DE FRÉQUENCE CARDIAQUE

Votre zone cible de fréquence cardiaque (FC) se compose de votre seuil de FC supérieur et de votre seuil de FC inférieur. Ces seuils représentent généralement un pourcentage de votre fréquence cardiaque maximale (FCM). Si vous ne connaissez pas votre FCM ou vos seuils de FC inférieur et supérieur, vous pouvez consulter votre médecin ou utiliser cette formule pour calculer la FCM:

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

Remarque: si le Mio LINK est connecté à un appareil Bluetooth, la diode LED clignotera par à-coups. Si aucun appareil n'est connecté via Bluetooth, la diode clignotera deux fois.

Utiliser les alertes de zone de fréquence cardiaque

Le mode Zone d'entraînement est le mode par défaut de votre Mio LINK. Pour passer en mode Alerte de zone ou pour personnaliser les seuils supérieur et inférieur de chaque zone de FC, reportez-vous à la section **Configuration**.

Mode Zone d'entraînement (5 zones)

Le diode clignotera lentement pour indiquer votre zone de FC actuelle. Vous pouvez personnaliser les seuils inférieur et supérieur de chaque zone de fréquence cardiaque à l'aide de l'application Mio GO. Veuillez lire la section **Configuration** pour obtenir plus de détails.

COULEUR	DESCRIPTION
● Bleu clair	Repos
● Bleue	Très faible
● Verte	Faible
● Jaune	Moyen
● Rose	Difficile
● Rouge	Maximum

Mode Alerte de zone (1 zones)

En mode Alerte de zone, la diode clignotera lentement pour indiquer si votre fréquence actuelle est inférieure, égale ou supérieure à la zone cible de FC.

COULEUR	DESCRIPTION
● Bleue	Sous la zone de FC cible
● Verte	Dans la zone de FC cible
● Rouge	Au-dessus de la zone de FC cible

CONFIGURATION

Pour exploiter tout le potentiel de votre Mio LINK pour vos entraînements, vous devez configurer votre VELO à partir de l'app Mio GO. Cette application vous permet de:

- Personnaliser vos seuils inférieur et supérieur de chaque zone de FC
- Alternier entre le mode Zone d'entraînement (5 zones) et le mode Alerte de zone (1 zone)

Mio GO est disponible en téléchargement dans l'App Store d'Apple et dans la boutique Google Play.

Configurer votre Mio LINK

1. Recherchez un endroit isolé, à distance de tous les autres capteurs ANT+.
2. Fixez votre Mio LINK sur votre avant-bras sans trop serrer. Appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pour activer le mode FC.
3. Activez la fonction Bluetooth de votre smartphone ou de votre tablette.
4. Ouvrez l'app Mio GO. Si vous ouvrez l'app pour la première fois, vous devrez créer un profil d'utilisateur et connecter votre appareil.
5. Sélectionnez votre Mio LINK dans la liste des appareils détectés.
6. Choisissez votre mode d'entraînement avec la fréquence cardiaque désirée et configurez vos seuils de fréquence cardiaque (voir la rubrique Zones de fréquence cardiaque pour en savoir plus).
7. Définissez vos seuils de FC inférieur et supérieur en % de la FC max ou en BPM.
8. Cliquez sur chaque zone pour modifier les seuils inférieur et supérieur. Tapez sur **'Done'** Terminé.
9. Votre LINK est maintenant configuré et prêt à l'emploi.

Pour plus d'informations ou pour une assistance à la configuration de votre Mio LINK, visitez mioglobal.com/support.

UTILISER MIO LINK AVEC DES PÉRIPHÉRIQUES ET DES APPS

Mio LINK peut être utilisé comme cardiofréquencemètre autonome avec un indicateur de zone de fréquence cardiaque (FC). Vous pouvez également transmettre vos données de FC en temps réel à l'aide des technologies ANT+™ et Bluetooth® Smart vers n'importe quel smartphone compatible et appareils informatiques spécialement conçus pour la pratique du sport. Connectez votre LINK avec un appareil compatible pour profiter de la grande variété d'applications de sport disponibles. Pour connaître la liste complète des appareils compatibles, veuillez vous rendre sur mioglobal.com/apps.

Consultez la liste des appareils et des applications compatibles sur mioglobal.com/compatibility.

Les appareils compatibles ne capteront que les données de la FC du bracelet VELO en temps réel. Vous devez donc avoir l'appareil avec vous lorsque vous prenez votre fréquence cardiaque.

UTILISER UN APPAREIL DE RÉCEPTION

Vous devrez synchroniser Mio LINK avec toutes les nouvelles applications et tous les appareils de réception que vous utilisez. La synchronisation peut éviter les interférences entre les signaux lorsque d'autres capteurs et périphériques se trouvent dans les environs.

Conseils pour la synchronisation

- Mio LINK doit être en mode Fréquence cardiaque.
- Restez à 30 mètres des autres capteurs et périphériques ANT+ ou Bluetooth.
- Placez l'appareil de réception le plus près possible de votre Mio LINK à un mètre.
- Portez l'appareil de réception sur votre bras, glissez-le dans votre poche avant ou devant vous sur une ceinture ou sur le guidon de votre vélo. Ne placez pas l'appareil derrière vous (ex.: dans une poche arrière ou un sac à dos).
- Le calcul de la fréquence cardiaque du LINK n'est pas basé sur un intervalle R-R instantané, et ne fonctionnera pas pour les apps qui ont besoin de données sur la variabilité de la fréquence cardiaque (VFC).

Synchronisation avec les applis via Bluetooth

1. Activez la fonction Bluetooth de votre appareil.
2. Si vous utilisez un appareil fonctionnant sous Android, ouvrez le menu des paramètres Bluetooth sur votre appareil. Activez le paramètre qui permet de rendre votre appareil visible aux autres appareils Bluetooth.
3. Placez votre Mio LINK autour de votre poignet et allumez-le.
4. Ouvrez l'app que vous souhaitez synchroniser avec votre bracelet. La procédure varie en fonction de l'app. Vous devez toutefois généralement ajouter ou rechercher un capteur de fréquence cardiaque dans les paramètres de l'app.

Remarque: la synchronisation doit être effectuée dans les paramètres de l'app et pas dans les paramètres de votre smartphone Bluetooth®.

5. Répétez la procédure de synchronisation ci-dessus pour chaque app. Une fois la synchronisation initiale terminée, votre VELO sera automatiquement détecté chaque fois que vous utiliserez l'app.

Remarque: pour synchroniser avec une app Android via Bluetooth Smart, les conditions suivantes doivent être réunies:

- Votre périphérique doit fonctionner sous le système d'exploitation Android 4.3 ou une version plus récente.
- Votre périphérique doit être compatible Bluetooth® Smart.
- L'app doit prendre en charge la technologie Bluetooth® Smart.

Pour savoir si votre appareil Android remplit les critères de compatibilité, consultez le site mioglobal.com/compatibility

Synchronisation avec des appareils de réception tels que des compteurs de vélo

La procédure varie selon le périphérique. Suivez les instructions du fabricant de l'appareil pour recevoir les données de la fréquence cardiaque d'une ceinture thoracique. Votre appareil enregistrera le Mio LINK.

FAIRE L'ENTRETIEN DE VOTRE MIO LINK

CHARGER LA BATTERIE

Mio LINK contient une batterie au lithium-polymère rechargeable. Suivez les instructions et les consignes pour prolonger la durée de vie de la batterie.

Si les consignes ne sont pas suivies, la durée de la batterie pourrait être raccourcie et vous courez le risque d'endommager votre VELO, de provoquer un incendie, des fuites d'électrolytes et des brûlures chimiques et des blessures.

État de la batterie

COULEUR	NIVEAU DE CHARGE DE LA BATTERIE
● Verte	Chargée
● Jaune	Inférieur à 30%
● Rouge (clignote deux fois)	Faible et la fréquence cardiaque ne peut pas être mesurée

Si le niveau de charge de la batterie est inférieur à 30 % pendant une séance d'entraînement, la diode vous alertera toutes les 4 secondes en clignotant rapidement en rouge-bleu-rouge-bleu, puis en reprenant la séquence d'indication de la fréquence cardiaque.

Autonomie de la batterie

Chaque cycle complet de charge de Mio LINK permet de bénéficier d'une autonomie de 8 à 10 heures en mode Fréquence cardiaque.

Recharger votre Mio LINK

1. **Avertissement :** Assurez-vous que les 4 connecteurs de charge situés au dos de votre Mio LINK sont bien secs. Dans le cas contraire, séchez-les à l'aide d'une serviette.
2. Branchez le chargeur USB au port USB de votre ordinateur.
3. Raccordez les quatre électrodes de charge situées au dos du bracelet Mio LINK aux quatre fiches du chargeur USB. Les aimants placés à l'intérieur des connecteurs faciliteront l'encastrement de ces différents éléments.

La diode s'éteindra progressivement en adoptant une couleur bleu clair ● pour indiquer que la batterie est en train de se charger. Une fois la batterie entièrement chargée, la diode s'éteindra.

Consignes d'entretien de la batterie

- Rechargez la batterie au moins une fois tous les 6 mois.
- Ne soumettez pas votre Mio LINK à de fortes températures.
- Utilisez votre VELO à des températures comprises entre 5 et 45 °C.
- Rangez votre VELO à des températures de 0 à 25° C.
- Ne démontez, percez ou ne jetez pas au feu le bracelet VELO ou la batterie.
- Si la coque du bracelet se casse et la batterie est exposée, maintenez-la à distance des enfants. Contactez le centre de recyclage le plus proche pour obtenir des informations sur l'élimination du bracelet ou de la batterie.

Durée de vie de la batterie

- La batterie peut être rechargée environ 300 fois. Si vous la chargez toutes les semaines, sa durée de vie sera d'au moins 5 ans.
- La batterie ne peut pas être remplacée. Si la batterie met beaucoup moins de temps à se recharger, votre produit Mio a probablement atteint sa fin de vie. Contactez le centre de recyclage le plus proche pour jeter le bracelet et la batterie, dans le respect des normes en vigueur.

UTILISER VOTRE MIO LINK SOUS L'EAU

- Mio LINK est étanche jusqu'à 30 mètres de profondeur et peut être porté tout en nageant.
- **Important:** n'appuyez pas sur le bouton lorsque vous êtes sous l'eau.
- La fréquence cardiaque peut être moins précise dans l'eau froide ou si vous effectuez des mouvements amples avec les bras.
- Ne portez pas votre VELO au moment de plonger.
- La connexion sans fil ne fonctionne pas sous l'eau.
- Après avoir fini de nager, retirez le bracelet de l'unité du capteur. Rincez-le avec de l'eau du robinet et séchez à l'aide d'un chiffon doux.

ENTRETENIR VOTRE MIO LINK

Nettoyer votre Mio LINK

- Lavez régulièrement votre Mio LINK avec un mélange d'eau et de savon afin d'éviter toute irritation de la peau.
- Veillez à ce que votre bras et votre Mio LINK soient bien secs avant de replacer la montre autour de votre poignet.
- Prenez soin de ne pas rayer la zone du capteur optique afin d'éviter d'endommager votre VELO.
- N'exposez pas le VELO à des produits chimiques corrosifs tels que de l'essence, des agents de nettoyage, l'acétone, l'alcool ou des insecticides. Les produits chimiques peuvent abîmer le joint, la coque et la finition.
- Après avoir fini de nager, retirez le bracelet de l'unité du capteur. Rincez-le avec de l'eau du robinet et séchez à l'aide d'un chiffon doux.
- Si le poignet sur lequel vous portez votre montre est irrité, placez-la sur l'autre poignet ou attendez que l'irritation ait disparu avant de remettre la Mio LINK.

Autres conseils d'entretien

- Ne démontez pas et ne réparez pas votre Mio LINK.
- Protégez votre VELO contre les chocs, la chaleur extrême et une exposition prolongée aux rayons du soleil.
- Le Mio LINK est étanche jusqu'à 30 mètres de profondeur, à condition de ne pas appuyer sur le bouton sous l'eau et de maintenir le boîtier intact.

CARACTÉRISTIQUES DE MIO LINK

Fréquence cardiaque maximale affichable: 220 BPM

Fréquence cardiaque minimale affichable: 30 BPM

Temp. de fonctionnement: entre 5 et 45 °C

Coque: ABS

Plaque arrière: PC+GF

Connecteurs de recharge: SUS316

Bracelet: Silicone

Étanchéité: 30 m de profondeur

Batterie: Lithium-polymère 60 mAh

Autonomie de la batterie: Jusqu'à 5 ans

Aimants: Néodymium – fer – bore (NdFeB)

Radiofréquence/protocole: Technologie sans fil 2,4 GHz ANT+™ et Bluetooth® Smart

GARANTIE ET NORMES

GARANTIE ET SERVICE APRÈS-VENTE

Pensez à vous rendre sur nos pages Aide produit pour consulter l'aide en ligne, la FAQ et les manuels pour votre produit: mioglobal.com/support.

Informations relatives à la garantie limitée de Mio Global

Ce produit est garanti pour l'acheteur original contre les défauts de qualité, de matériau ou de fabrication à la date de la livraison pendant la période de la garantie limitée (voir ci-dessous). Physical Enterprises Inc. (Mio Global) remédiera à ces défauts gratuitement soit en a) réparant, ou b) en remplaçant ou c) en remboursant le prix d'achat initial (hors taxes, transport, manutention, droits et montants similaires), conformément aux conditions générales de cette garantie limitée. Toutes les réclamations déposées au titre de la garantie seront traitées par le distributeur du produit pour la zone géographique dans laquelle l'achat a été effectué. Pour obtenir un service après-vente dans le cadre de la garantie, nous vous invitons à prendre contact avec le magasin/revendeur où le produit a été acheté pour déposer une réclamation.

Période de garantie

La « Période de garantie limitée » démarre à la date d'achat et se termine dans les douze mois qui suivent cette date, prenant fin au premier anniversaire de la date d'achat. Votre magasin/revendeur (ou son importateur ou distributeur) vous a peut-être proposé une période de garantie plus longue lors de la vente. Mio Global décline toute responsabilité concernant cette période, nous vous invitons à contacter votre magasin/revendeur pour obtenir plus d'informations. La garantie limitée expirera automatiquement sans préavis. La présente garantie limitée sera nulle et non avenue si (Mio Global en a jugé ainsi à sa seule discrétion):

1. Le produit a été ouvert ou a été manipulé (sauf respect des consignes figurant dans la documentation correspondante, par exemple pour changer la batterie, en accord avec les instructions);
2. Le produit a été réparé par une autre société que Mio Global;
3. Le numéro de série a été effacé, dégradé ou rendu illisible de quelque manière que ce soit;
4. Le produit n'a pas été acheté auprès d'un revendeur agréé de Mio Global (veuillez contacter Mio Global pour obtenir la liste des revendeurs agréés).

Veuillez vous rendre sur mioglobal.com/support pour trouver des informations sur la garantie correspondant à votre pays.

Exclusions et limitations

Cette garantie limitée ne couvre pas les circonstances suivantes et les clients ne pourront déposer de réclamation au titre de cette garantie limitée pour:

1. Les problèmes résultant d'une utilisation abusive ou d'une manipulation sans précaution ou inappropriée (et sous réserve de ce qui précède, les dommages résultant de la flexion ou d'une chute du produit seront considérés comme étant la conséquence d'une utilisation abusive ou inappropriée);
2. Les problèmes résultant d'une utilisation contraire à l'utilisation prévue ou recommandée;
3. Les problèmes résultant de la dégradation du produit Mio; tels que des dommages provoqués par de l'humidité ou de l'eau; et qui sont suffisants pour altérer le bon fonctionnement du produit. Ainsi que des dommages infligés à la coque du produit ou des fissures apparentes sur la partie avant de celui-ci
4. Des problèmes résultant de l'utilisation du produit Mio avec un autre produit, accessoire, logiciel et/ou service non fabriqué ou fourni par Mio Global;
5. Des batteries jetables, ou des manuels utilisateur ou d'autres objets de tiers; Conformément à la décision prise par Mio Global dans chaque cas.

EXCLUSIONS ET LIMITATIONS DE RESPONSABILITÉ, MENTIONS LÉGALES

CETTE GARANTIE LIMITÉE N'EST VALIDE ET APPLICABLE QUE DANS LE PAYS D'ACHAT. DANS LA LIMITE DU MAXIMUM AUTORISÉ PAR LES LOIS EN VIGUEUR:

1. CETTE GARANTIE LIMITÉE REPRÉSENTE VOTRE SEUL ET UNIQUE RECOURS ET REMPLACE TOUTES LES AUTRES GARANTIES, ENGAGEMENTS, AFFIRMATIONS OU CONDITIONS, QU'ILS SOIENT IMPLICITES OU EXPLICITES;
2. NI CETTE GARANTIE LIMITÉE, NI UNE AUTRE GARANTIE, AFFIRMATION, ENGAGEMENT, OU CONDITION, QU'ELLE SOIT IMPLICITE OU NON (CONCERNANT LA VALEUR MARCHANDE OU L'ADÉQUATION À UNE FIN PARTICULIÈRE OU AUTRE) NE SERA VALABLE AU-DELÀ DE LA PÉRIODE DE LA GARANTIE LIMITÉE.
3. MIO GLOBAL, OU SES FILIALES OU LEURS EMPLOYÉS, CADRES DIRIGEANTS, ADMINISTRATEURS, REPRÉSENTANTS ET AGENTS (COLLECTIVEMENT DÉSIGNÉS « ENTITÉS PHYSICAL »), NE PEUVENT ÊTRE TENUS RESPONSABLES DES DOMMAGES ET PRÉJUDICES PARTICULIERS, DIRECTS OU INDIRECTS, DONT UN MANQUE À GAGNER, LA PERTE DE DONNÉES, L'IMPOSSIBILITÉ D'UTILISER LE PRODUIT, LE COÛT DU CAPITAL, LE COÛT DE TOUTE APPAREIL OU INSTALLATION DE REMPLACEMENT, LES RÉCLAMATIONS DE TIERS, LES DOMMAGES AUX BIENS RÉSULTANT DE L'ACHAT OU DE L'UTILISATION DE L'ARTICLE OU RÉSULTANT DU NON-RESPECT DES CLAUSES DE LA GARANTIE, OU DU NON-RESPECT DES CLAUSES DU CONTRAT, UNE NÉGLIGENCE, UN PRÉJUDICE GRAVE OU AUTRE, QUAND BIEN MÊME MIO GLOBAL AVAIT CONNAISSANCE DESDITS DOMMAGES;
4. SOUS RÉSERVE DE CE QUI PRÉCÈDE, LES ENTITÉS PHYSICAL NE PEUVENT GARANTIR QUE LE PRODUIT FONCTIONNE SANS INTERRUPTION OU SANS ERREUR, OU QUE LE PRODUIT FONCTIONNERA AVEC TOUS LES SYSTÈMES OU LOGICIELS FOURNIS PAR UN TIERS, ET DÉCLINE EXPRESSÉMENT TOUTE RESPONSABILITÉ CONCERNANT LES DOMMAGES RÉSULTANT DE L'IMPRÉCISION OU DE L'INEXACTITUDE MATHÉMATIQUE DU PRODUIT OU DE LA PERTE DES DONNÉES STOCKÉES;
5. LES ENTITÉS PHYSICAL DÉCLINENT TOUTE RESPONSABILITÉ POUR LES RETARDS DANS LA PRESTATION DES SERVICES FOURNIS DANS LE CADRE DE LA GARANTIE.

CERTAINES PROVINCES, ÉTATS OU AUTRES JURIDICTIONS PROSCRIVENT LES LIMITATIONS IMPOSÉES SUR LA DURÉE DES GARANTIES OU DES CONDITIONS IMPLICITES, OU PROSCRIVENT L'EXCLUSION OU LA LIMITATION DE CERTAINS TYPES DE DOMMAGES OU L'EXCLUSION OU LA LIMITATION DE RESPONSABILITÉ POUR LE DÉCÈS OU LES BLESSURES PROVOQUÉS PAR UNE NÉGLIGENCE DE CETTE PARTIE. SI C'EST LE CAS DE LA PROVINCE, L'ÉTAT OU LA JURIDICTION DU PREMIER ACHETEUR, LES LIMITATIONS OU EXCLUSIONS CI-DESSUS NE SONT PAS APPLICABLES SAUF DANS LA MESURE OÙ LA LOI EN VIGUEUR LE PERMET. CETTE

GARANTIE LIMITÉE VOUS CONFÈRE DES DROITS SPÉCIFIQUES. TOUTEFOIS, IL SE PEUT QUE VOUS AYEZ D'AUTRES DROITS QUI VARIENT D'UNE JURIDICTION À UNE AUTRE ET RIEN DANS CETTE GARANTIE LIMITÉE N'EST DE NATURE À LIMITER OU RÉVOQUER VOS DROITS LÉGAUX INALIÉNABLES.

Contacter Mio Global

Pour toute question concernant cette garantie limitée, veuillez contacter Mio Global:

 1.877.770.1116

 support@mioglobal.com

COPYRIGHT ET MARQUES DÉPOSÉES

©2014 Physical Enterprises Inc. Tous droits réservés. Mio et le logo Mio sont des marques commerciales de Physical Enterprises Inc. déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.

Mio® est une marque commerciale déposée de Physical Enterprises Inc.

iPhone® est une marque commerciale déposée d'Apple Inc.

Android™ est une marque déposée de Google Inc.



ANT+™ est une marque déposée de Dynastream Innovations Inc.

Le mot et les logos *Bluetooth*® sont des marques commerciales déposées de Bluetooth SIG, Inc. que Physical Enterprises Inc. ou Mio a le droit d'utiliser moyennant l'octroi d'une licence.

Les autres marques commerciales et noms de marque appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

NORMES ET CONFORMITÉ



RESSORTISSANTS DE L'UE: ne jetez pas ce produit avec les ordures ménagères. Il vous appartient de déposer ce produit au centre de recyclage le plus proche.

DECLARATION DE CONFORMITÉ UE Physical Enterprises Inc. certifie que ce bracelet cardiofréquence-mètre (Mio LINK) est conforme à la directive CME 2004/108/CE. Veuillez envoyer un e-mail à support@mioglobal.com pour demander à recevoir une copie de la déclaration de conformité.

En cas de charges électrostatiques dans l'environnement, le produit peut présenter des dysfonctionnements ou afficher une erreur. Le cas échéant, redémarrez le produit ou rendez-vous dans une zone sans charges électrostatiques

N° de modèle 56P

Conçu au Canada

Fabriqué en Chine