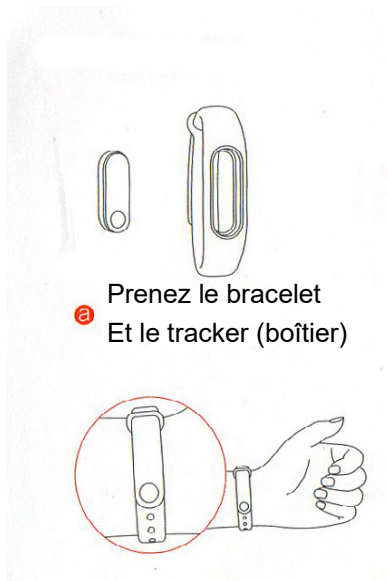




Mi band 2

### 1. Assemblage du bracelet



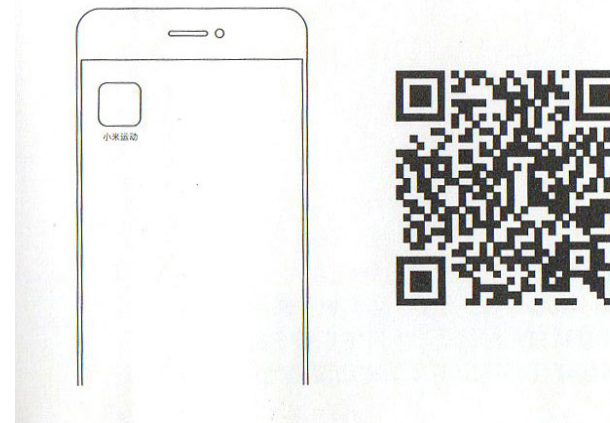
a Prenez le bracelet  
Et le tracker (boîtier)

b Insérez le tracker  
dans le bracelet

c Vous pouvez le mettre à  
votre poignet

### 2. Installez Mi Sport App sur votre smartphone

Pour installer Mi Sport App, allez sur Googleplay ou l'AppStore  
Apple : recherchez  
« Mi Sport » OU scannez le QR-Code ci-dessous.



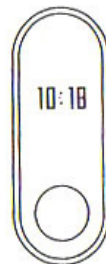
### 3. Synchronisez votre smartphone avec Mi Band 2

Ouvrir Mi Sport App,  
Créez votre compte  
and trouvez Mi bracelet.  
Quand le bracelet  
vibre et que le tracker  
apparaît sur l'écran,  
cliquez sur le bouton du  
bracelet pour achever la  
synchronisation des  
appareils.

### 4. Utilisez votre Mi Band 2

Après synchronisation, votre bracelet calcule et analyse immédiatement  
vos mouvements, sommeil, etc. En cliquant sur votre bracelet, vous  
pouvez afficher l'heure, votre nombre de pas et les indicateurs de fréquence  
cardiaque.

Heure



Podomètre

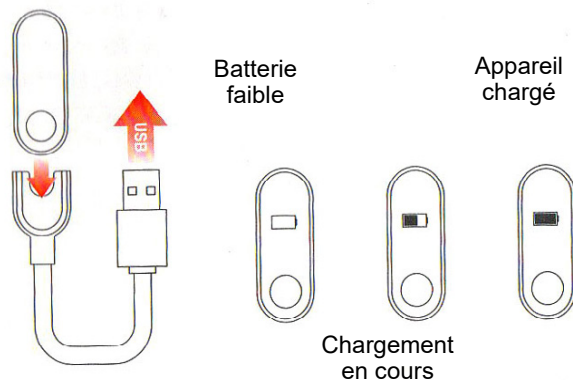


Fréquence cardiaque



## Recharger votre bracelet

Lorsque la charge de la batterie est faible, connectez immédiatement le chargeur.



## Spécifications

**Nom** : Mi band 2;

**Modèle** : XMSH04HM

**Poids du tracker** : 7g;

**Plage de température** : -10C à 50C;

**Longueur du bracelet** : 235 mm;

**Matériau de l'attache** : alliage d'aluminium;

**Requis** : Bluetooth 4.0 sur Android 4.4 ou iOS 7.0 et plus récents;

**Capacité de la batterie** : 70 mAh;

**Type de batterie** : Lithium-polymère;

**Connexion sans fil** : BLE 4.0

**Indice de résistance à l'eau** : IP67

**Longueur ajustable du bracelet** : 155mm-210 mm;

**Matériau du bracelet** : thermoplastique élastomère;

## Garantie

Le Service Après Vente est réglementé par Les lois «Droits des consommateurs en Chine» et «Loi de Qualité de fabrication de Chine». Cette garantie de services inclut :

Durant la période garantie, vous pouvez faire réparer, modifier ou retourner votre achat. Pour cela, vous devez fournir votre facture et votre document de garantie.

1. Sept jours après votre achat, si anomalie (voir liste), le Service Client Xiaomi étudie et détermine la cause du problème, ensuite Vous choisissez un retour, un remplacement, ou une réparation. Il faut retourner votre achat.

2. Sous 8-15 jours après l'achat, si anomalie (voir liste), le Service Client Xiaomi étudie et détermine la cause du problème, ensuite Vous choisissez un remplacement ou une réparation. Il faut retourner votre achat.

3. 12 mois après la date d'achat, en cas d'anomalie (voir liste), identifiée par le service Client Xiaomi, le produit sera réparé sur demande.

4. Votre vendeur ATOUTSPORT.FR vous propose une garantie au moins égale voire supérieure à celle de Xiaomi. Contactez ATOUTSPORT en premier, une fois le pronostic établi. Sous condition d'achat de votre Mi Band 2 sur ATOUTSPORT.FR

## Liste d'anomalies

**Tracker** : Non respect des instructions de mode d'emploi de l'appareil.

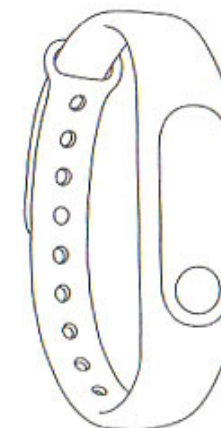
Problème d'affichage / mauvais affichage des caractères / symboles manquants ou non affichés.

Erreur d'utilisation ou dysfonctionnement de la vibration.

Problème à la synchronisation de l'appareil.

Casse ou fêlure esthétique ou du matériau de l'appareil.

**Câble** : problème au chargement de l'appareil.



XIAOMI-MI.COM  
ATOUTSPORT.FR

## Présence de substances toxiques et dangereuses

Nom	Matériaux ou éléments potentiellement toxiques et dangereux					
	Plomb (Pb)	Mercure (Hg)	Cadmium (Cd)	Chrome (Cr)	Poly-bromo-biphényle (PBBs)	Polybromo-diphényl-éther (PBDEs)
Corps du tracker	x	o	o	o	o	o
Batterie	o	o	o	o	o	o
Bracelet (sangle)	o	o	o	o	o	o
Fermeture	o	o	o	o	o	o
Câble USB	x	o	o	o	o	o

O = Les substances toxiques ou nuisibles dans tous les composants du dispositif sont contenues dans un montant au-dessous de la valeur limite selon SJ/T11363-2006 des exigences limitant la présence de substances toxiques et dangereuses dans des produits.

X = Signifie la présence de substances toxiques et dangereuses au moins un des composants du dispositif dans une quantité qui excède le seuil, selon SJ / T11363-2006 des exigences limitant la présence de substances toxiques et dangereuses dans des produits.

L'alliage de cuivre du traqueur et du câble contient une petite quantité d'alliage d'aluminium.

Ce produit satisfait aux exigences RoHS de l'U.E. et des règlements de protection environnementale. Chaque pays ne peut pas toujours remplacer ou réduire le contenu d'aluminium dans un alliage de cuivre.

En fonctionnement normal, la fuite de substances dangereuses ou les éléments du dispositif n'est pas possible.



Site FRANCAIS de vente en ligne de produits technologiques destinés aux sportifs.  
Son administration et sa logistique sont confiés à des travailleurs en situation de handicap.

[contact@atoutsport.fr](mailto:contact@atoutsport.fr)

