

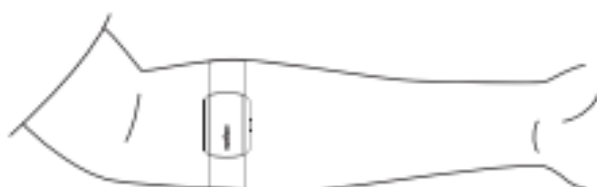
H803 Heart Rate Armband



Model:H803

► Le port

Comme montre la figure ci-dessous, portez le Brassard de fréquence cardiaque près du coude, au côté intérieur ou extérieur de l' avant-bras ou de l' arrière-bras, pour obtenir la meilleure précision de votre fréquence cardiaque. Ajustez la sangle livrée avec le produit jusqu' à ce qu' elle s' adapte à votre bras et vous vous sentez le plus confortable mais elle est suffisamment serrée pour qu' elle reste en place pendant l' exercice.



► Jumelage et réglages

Jumelage du Brassard de fréquence cardiaque avec un dispositif Bluetooth

Le Brassard de fréquence cardiaque doit être porté pour permettre de le jumeler à un dispositif compatible
Gardez le dispositif à moins de 3 mètres du Brassard de fréquence cardiaque et à au moins 10 mètres des autres capteurs Bluetooth

Il est impossible d' utiliser directement Connexion aux autres appareils d' un système de téléphone portable pour rechercher et jumeler le Brassard de fréquence cardiaque. Le Brassard de fréquence cardiaque ne peut se connecter qu' à un seul dispositif Bluetooth ou à une seule application en même temps
Après avoir effectué le jumelage initial, le dispositif compatible reconnaîtra automatiquement le Brassard de fréquence cardiaque allumé

Jumelage du Brassard de fréquence cardiaque avec un dispositif ANT+

Le Brassard de fréquence cardiaque doit être porté pour permettre de le jumeler à un dispositif compatible
Gardez le dispositif à moins de 3 mètres du Brassard de fréquence cardiaque et à au moins 10 mètres des autres capteurs ANT+

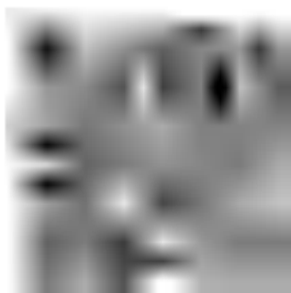
Après avoir effectué le jumelage initial, le dispositif compatible reconnaîtra automatiquement le Brassard de fréquence cardiaque allumé

Réglage de la valeur d' alerte de la fréquence cardiaque

La valeur d' alerte de fréquence cardiaque initiale par défaut pour le Brassard de fréquence cardiaque est de 180 BPM.

Vous pouvez définir la valeur d' alerte de votre fréquence cardiaque en vous connectant à l' application de sport Onelap Fit.

Balayez le code QR ci-dessous pour télécharger Onelap Fit et pour plus d' informations.



► Charge

Il peut être facilement rechargé en branchant le câble de charge magnétique livrés avec le produit lorsqu' il est connecté par USB, comme montre le figure ci-dessous

Pendant la charge, le voyant clignote en rouge

Lorsque la charge est complète, le voyant s' allume normalement en vert



► Indication du voyant LED et description de la vibration

Mise en marche

Appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes : mise sous tension, le capteur vibre

Connecter

Le voyant LED clignote en bleu : détectable et en train de rechercher

Le voyant s' allume normalement en bleu : connecté au dispositif

Mise hors tension

Appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes : le voyant LED clignote en rouge, le capteur vibre, l' appareil est mis hors tension

Charge

Charge en cours : voyant LED clignote en rouge

Lorsque la charge est complète, le voyant s' allume normalement en vert

Mise à jour du micrologiciel

Le voyant s' allume normalement en bleu jusqu' à ce que la mise à jour soit réussie

La fréquence cardiaque dépasse la valeur d' alerte

La valeur d' alerte initiale de la fréquence cardiaque est définie sur 180 BPM en usine et peut être modifiée via l' application de sport Onelap Fit

Lorsqu' il détecte que la fréquence cardiaque dépasse la valeur d' alerte, le Brassard de fréquence cardiaque vibre pour vous le rappeler

Touchez le bouton

Le Brassard de fréquence cardiaque diffuse pendant 60 secondes

Dispositif déconnecté

Le capteur vibre pour vous rappeler de la déconnexion