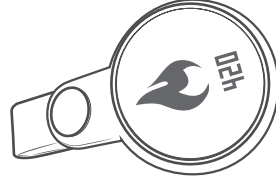
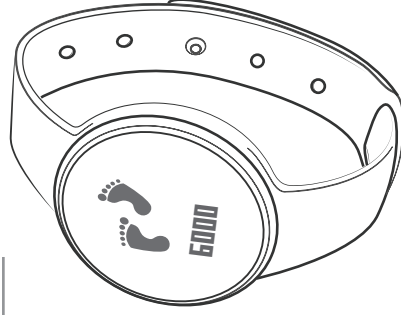
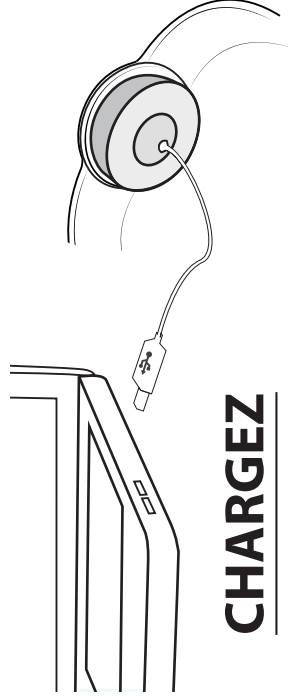


iHealth[®] Edge

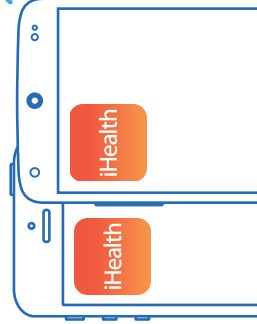
Motivez-vous. Bougez. Contrôlez





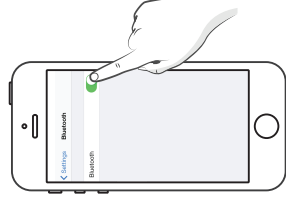
CHARGEZ

⤵
Votre appareil mobile est-il compatible ?
Rendez-vous sur www.ihealthlabs.com
pour vérifier !



PRENEZ L'APPLICATION

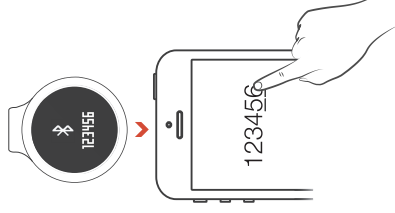
1 Activez la Bluetooth



2 Connectez-vous à votre compte et suivez les instructions de configuration à l'écran

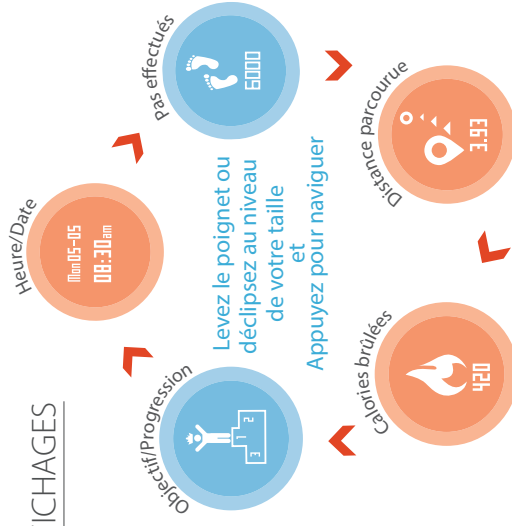


3 Inscrivez les deux derniers des six numéros pour effectuer l'appairage



CONNECTEZ-VOUS

AFFICHAGES



MODE



Mode Sommeil



Mode Exercice

Suit automatiquement la qualité de votre sommeil et de vos exercices.



Mode Avion

Pour activer le mode avion, veuillez accéder aux réglages de l'application.

**Veillez consulter le site www.ihealthlabs.com
pour plus de détails**

iHealth Edge

IMPORTANTES INFORMATIONS REQUISES PAR LA FCC

Cet appareil se conforme aux normes fixées par l'article 15 des règlements de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- (1) l'appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et
- (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris une interférence pouvant entraîner un dysfonctionnement.

Les changements ou modifications non expressément approuvés par iHealth Lab Inc. annuleront le droit de l'utilisateur d'utiliser ce produit.

Remarque : Ce produit a été testé et déclaré conforme aux limites applicables à un dispositif numérique de Classe B, conformément à la section 15 des règlements de la FCC. Ces limitations ont pour objectif d'assurer une protection adéquate contre les interférences nuisibles dans les installations domestiques. Ce produit génère, utilise et peut émettre des ondes radio, et s'il n'est pas installé ni utilisé conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences nuisibles pouvant gêner les communications radio. Toutefois, rien ne garantit qu'il n'y ait pas d'interférences dans une installation donnée. Si ce produit engendre effectivement de telles interférences lors de la réception d'émissions radio phoniques ou télévisées, ce qui peut être confirmé en éteignant puis en rallumant l'appareil, l'utilisateur peut corriger ces interférences au moyen de l'une ou de plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur
- Brancher l'équipement dans une prise différente de celle du récepteur.
- Consulter le fournisseur ou un technicien agréé en radio/télévision.

