



## Manuel d'instruction

31 janvier 2017

Please visit [www.smarthalo.com](http://www.smarthalo.com) for an updated version of this document. Les Solutions Cyclelabs reserves the right to modify this document without prior warning.

## Informations de certification

### **FCC ID: 2AHAC-SH001**

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

Attention: Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorisation de l'utilisateur d'utiliser cet équipement.

### **Canada Notice -- IC ID: 21075-SH001**

Cet appareil est conforme avec Industrie Canada exempts de licence standard RSS (s). Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences et (2) cet appareil doit accepter toute interférence, y compris celles pouvant causer un mauvais fonctionnement de l'appareil.

### **Déclaration d'avertissement de l'exposition RF de Santé Canada**

Cet appareil est conforme avec Santé Canada Code de sécurité 6. Le programme d'installation de cet appareil doit s'assurer que les rayonnements RF n'est pas émis au-delà de l'exigence de Santé Canada. Les informations peuvent être obtenues:

[http://www.hc-sc.gc.ca/ewh-semt/pubs/radiation/radio\\_guide-lignes\\_direct/index\\_fra.php](http://www.hc-sc.gc.ca/ewh-semt/pubs/radiation/radio_guide-lignes_direct/index_fra.php)

## Informations de sécurité

Veuillez lire attentivement les informations ci-dessous:

- Ne pas utiliser SmartHalo dans des situations où cela pourrait causer un danger.
- Veuillez respecter toutes les lois et règlements concernant le transport et rester attentif aux conditions routières en tout temps.
- Ne pas exposer SmartHalo à des températures inférieures à -10°C (14 ° F) ou supérieures à 35°C (95°F).
- Cessez immédiatement d'utiliser SmartHalo s'il produit une odeur, si vous voyez des fissures ou des fuites, s'il surchauffe ou si vous voyez tout autre type de dommages physiques.

- Consultez votre médecin avant de commencer ou de modifier tout programme d'exercice.
- Assurez-vous que le rabat de caoutchouc devant le port USB est bien fermé si vous laissez SmartHalo à l'extérieur, de façon à prévenir les infiltrations d'eau.
- Évitez d'utiliser des nettoyants chimiques ou solvants, car ils pourraient endommager le boîtier en plastique.

## Pour commencer

### Installation de SmartHalo

1. Ouvrez l'emballage de SmartHalo par le haut.
2. Retirez l'unité principale SmartHalo et son HaloKey™ de la boîte.
3. Avant d'ouvrir la boîte d'accessoires, téléchargez l'application SmartHalo de l'Apple App Store ou du Google Play Store.
4. Suivez les instructions dans l'application. Vous serez invité à créer un profil d'utilisateur, installer SmartHalo et à connecter votre téléphone.

### Connecter SmartHalo au téléphone

SmartHalo ne peut être jumelé qu'avec un seul téléphone, de façon à empêcher des utilisateurs non autorisés de prendre contrôle de l'appareil. Une fois connecté, il est impossible de le lier avec un autre compte, sauf si le dispositif est d'abord oublié à partir de l'application. Pour oublier un SmartHalo :

1. Cliquez sur le bouton de l'appareil en haut à droite dans l'application.
2. En bas de l'écran, vous verrez le nom de l'appareil actuellement associé au compte.
3. Appuyez sur le nom pour l'oublier.

### Recharger SmartHalo

Lorsque vous ouvrez la boîte SmartHalo pour la première fois, il est possible que la pile de SmartHalo ne soit pas complètement chargée. Pour charger :

1. Branchez le câble USB fourni dans le port derrière le rabat en caoutchouc sur l'unité principale.
2. Branchez l'autre extrémité dans un port USB disponible sur votre ordinateur ou dans un chargeur USB.
3. Lorsque SmartHalo est en charge, appuyez une fois sur la surface supérieure pour voir le pourcentage de charge.
4. Vous ne pouvez pas utiliser SmartHalo pendant la recharge.

### Utilisation de SmartHalo

SmartHalo offre cinq fonctions principales : navigation, phare, alarme, mise en forme et assistant. Chaque fonction est représentée par une icône au bas de l'application. Vous

verrez également en haut à gauche une icône qui permet de modifier le profil de l'utilisateur, obtenir de l'aide, consulter les instructions d'installation, lire les conditions d'utilisation et la politique de confidentialité, ainsi que de se déconnecter de l'application. Le bouton en haut à droite est utilisé pour indiquer l'état de connexion, recevoir des notifications et voir l'état d'activation de chaque fonction. Le bouton d'engrenage permet à l'utilisateur de spécifier des configurations additionnelles (disponible uniquement pour la navigation et la mise en forme).

## Navigation

La fonctionnalité navigation permet à l'utilisateur d'obtenir des instructions de navigation virage par virage, grâce à l'interface circulaire de SmartHalo. Il est possible de rechercher un lieu ou une adresse dans la barre recherche, ou de choisir un endroit sur la carte en maintenant le doigt enfoncé. Le bouton de cible (en bas à droite) recentre la carte sur l'emplacement de l'utilisateur. Quand une destination est sélectionnée, la flèche verte permet de lancer les instructions.

## Phare

La fonction phare est utilisée pour configurer la lumière intégrée de SmartHalo. Le bouton activation automatique de nuit permet de choisir entre le mode d'activation manuelle ou automatique. Lorsque auto est sélectionné, le phare s'allume automatiquement au coucher du soleil, et s'éteint au lever du soleil. Quant au mode manuel, la lumière ne s'allume que lorsqu'elle est déclenchée manuellement (en appuyant sur le bouton éclairage dans l'application, ou en appuyant deux fois sur la surface supérieure de l'appareil). Il est également possible de choisir entre une lumière qui clignote ou qui reste stable. Indépendamment de ce qui est choisi ici, la lumière s'éteindra automatiquement après 30 secondes sans mouvement sur le dispositif.

## Alarme

La fonction d'alarme est utilisée pour configurer le système d'alarme de SmartHalo. Lorsqu'il est activé et si le téléphone de l'utilisateur est hors de portée, l'alarme se déclenche lorsqu'il détecte un mouvement sur le produit. Il sera automatiquement désarmé lorsque l'utilisateur se trouve à proximité. Si vous ne disposez pas de votre téléphone avec vous, que l'appli n'est pas ouverte, ou que votre téléphone n'a plus de pile, vous pouvez également désarmer l'alarme en utilisant votre tapcode sur la surface supérieure de l'appareil. Nous recommandons d'utiliser la carte de rappel qui se trouve dans la boîte d'accessoires en guise d'aide-mémoire et de la laisser dans votre portefeuille.

## Mise en forme

La fonctionnalité de mise en forme vous permet de garder trace de vos déplacements à vélo, tels que votre temps, distance, vitesse moyenne, élévation, calories et CO2 épargné. En cliquant sur le bouton d'engrenage en haut, vous pouvez choisir si vous voulez des miles ou des kilomètres. Vous pouvez également choisir entre manuel et automatique. Lorsque

automatique est sélectionné, l'appli va commencer le suivi automatiquement dès que vous commencez à pédaler (c'est-à-dire dès qu'il détecte un mouvement sur le dispositif).

## Assistant

La fonction assistant permet de configurer le type de notifications qu'il est possible de recevoir de l'appareil. Sur Android, l'utilisateur peut choisir de recevoir des notifications pour des appels et des SMS. Sur iOS, seules les notifications pour des appels sont possibles pour le moment. Dans cet écran, il est également possible de choisir le niveau sonore des notifications émises par le dispositif.