

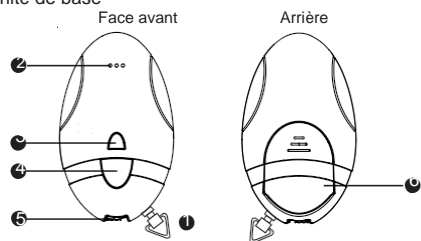
BIKE GUARD 708A3 - MANUEL D'UTILISATION

1 INTRODUCTION

Les bicyclettes sont volées chaque jour, partout, peu importe si elles ont des serrures ou pas. Pour protéger votre bicyclette contre le vol notre système numérique d'alarme de bicyclette sans fil Digital RF peut être la meilleure solution. Au moment du vol, l'alarme Bike-Alarm émettra des bips sonores pour effrayer et chasser le voleur et la sonnette activera tout de suite une alarme d'urgence pour vous avertir de vérifier votre bicyclette et prendre de manière urgente les mesures nécessaires. Ainsi, avec votre bicyclette équipée avec Bike Guard 708A3, chaque fois que vous voulez faire une courte pause dans votre voyage à vélo, vous ne devez plus vous inquiéter de garer votre bicyclette dans les environs.

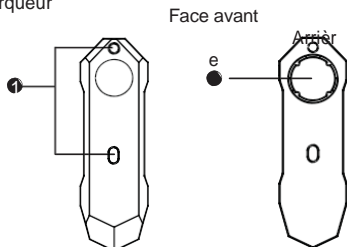
Description du produit

Unité de base



1	Anneau attache	
2	Haut parleur	Sortie son
3	Etat de connexion	Montre l'état de signal synchrone entre l'unité de base et le marqueur
4	Bouton recherche	Appuyez pour rechercher le marqueur.
5	Bouton marche arrêt	Allumer/ Eteindre
6	Couvercle pile	

Marqueur



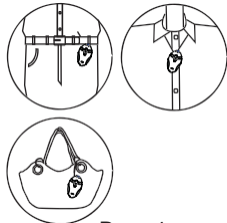
Spécification

Nom modèle	Bike Guard 708A3	
Fonction	Alerte &	
Plage de recherche	0-500m/1600ft	
Alarme déclenchée	Capteur vibration	
Unité de base / Marqueur	Base (M08AM)x1	Marqueur (S07C)x1
Type de batterie	CR2032	AAAx2
Durée de vie de la batterie en mode veille	45 jours	70 jours
Niveau sonore du bip (à 10 cm / 3.9 inch)	95 db	110db
Dimension (L/I/H)	61.5x36x11.6mm 2.42x1.42x0.46inch	127x40x12mm 4.99x1.57x0.47inch

Contenu du paquet

Nom du modèle	708A3
Unité de base	1 pc
Marqueur	1 pc
Batteries	CR2032x1, AAAx2
Bande	1
Crochet	1
Manuel d'utilisation	✓

Base Unit



Page 1

Tag Unit



BIKE GUARD 708A3 - MANUEL D'UTILISATION

2 DEMARRAGE

Cette section vous montre comment installer et déclencher rapidement la condition d'alerte.

1. Placez les piles dans l'unité de base et dans le marqueur.

Unité de base

Ouvrez le couvercle de la pile en plaçant le pouce sur le couvercle (comme montré) et en tirant en arrière jusqu'à ce qu'il déclique et s'ouvre; ensuite soulevez le couvercle.



Insérez la pile dans le compartiment des piles avec le signe "+" de la pile tourné vers le haut. Ensuite remplacez le couvercle de la pile en le glissant vers le haut dans l'ouverture du compartiment.

Marqueur

a) Ouvrez la rainure de la carcasse ou la partie courbe avec l'ongle, comme vous ouvrez une coquille.

b) Insérez les piles (incluses) en suivant les marquages de polarité dans le compartiment des piles.

c) Fermez le couvercle du compartiment des piles.

2. Assurez vous que l'unité de base et le marqueur sont en étroite proximité l'une de l'autre.

3. Allumez le bouton marche arrêt des unités de base. Les unités de base établiront un lien et commenceront à clignoter en synchronie.

4. Choisissez le marqueur et l'unité de base et le marqueur va faire un bip.

5. Félicitations, vous êtes maintenant prêt à placer le marqueur sous le porte bidon sur le vélo (au cas où l'alarme est déclenchée lors de l'installation).



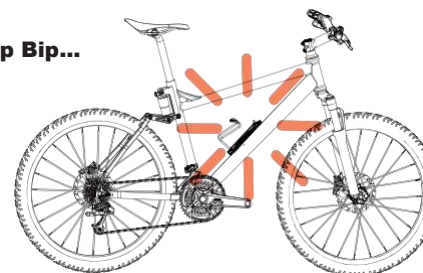
3 ALERTE

Avec un capteur intégré pour détecter la vibration si quelqu'un essaie de déplacer votre vélo, Bike Guard vous alertera en 2 secondes. L'unité de base et le marqueur émettront l'alarme pour 10 secondes et répéteront l'alarme jusqu'à ce que la vibration cesse.

Désarmer l'alarme:

Dans le mode veille, éteignez l'unité Master à 1 mètre du vélo, le marqueur émettra un son "Di-du" pour approuver le désarmement. Lorsque vous entendez "Di-du", vous avez désarmé Bike Guard.

Bip Bip...



Page 2

Bip Bip...



4 RECHERCHE

Lorsque l'objet marqué est égaré, vous pouvez utiliser l'unité de base pour le rechercher s'il se trouve dans un rayon de 1600 ft / 500 m (ligne visuelle). Essayez-le d'abord dans un espace ouvert (par exemple une grande chambre ou dans la cour).

1. Prenez l'unité de base et éloignez vous du marqueur (à peu près 15-20 ft). Appuyez une fois le bouton de recherche (Search) sur l'unité de base. L'unité de base va commencer à pépier et le marqueur va commencer à bipper.

2. Avant de rechercher, vous devrez tout d'abord calibrer l'unité de base au terrain et environnement actuel. Tenez l'unité de base devant vous, au niveau de la poitrine et scannez la zone, lentement, dans une direction circulaire, de la droite vers la gauche pour 360° (a) et de nouveau de gauche vers la droite (b), un tour de 360° dans 3-4 secondes.

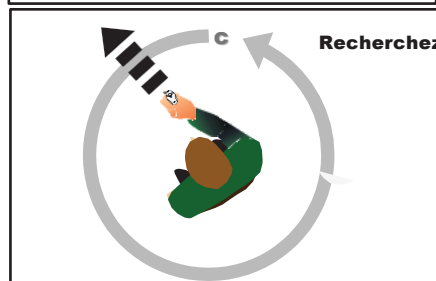
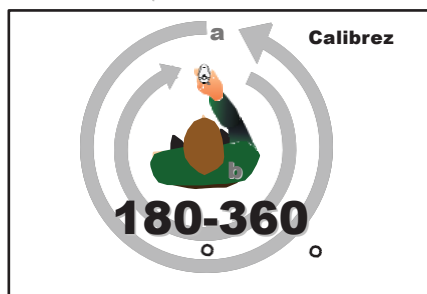
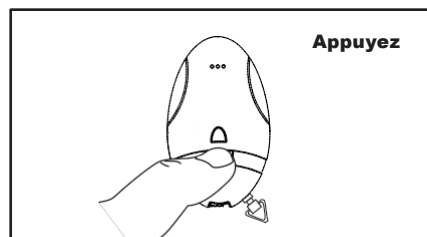
Observation: Vous ne devez pas scanner un tour complet de 360°; vous pouvez utiliser un angle de recherche plus étroit (par exemple 180°).

Note: Si l'indicateur de direction émet une lumière verte sur l'unité de base pendant le processus de calibration, cela n'indique pas encore la direction du marqueur.






3. Ensuite, commencez la recherche en scannant lentement, pour la troisième fois, de la droite vers la gauche (c). L'indicateur de direction de l'unité de base émettra une lumière verte lorsqu'elle établit la direction du lieu de l'objet marqué.

4. Déplacez vous dans la direction du marqueur. La fréquence du pépiement et de la lumière clignotante (LED) de l'unité de base augmentera au fur et à mesure que vous vous rapprochez du marqueur.

5. Si le marqueur est caché (par exemple dans une poche), vous pouvez couper le son de l'unité de base en appuyant le bouton MUTE de l'unité de base, qui vous permettra de suivre le bip sonore du marqueur jusqu'au lieu exact du marqueur.



5 INSTRUCTIONS

Scénarios	Marqueur	Unité de base
 Lorsque le vélo est choqué Accidentellement	Bippe pour 10 secondes	Bippe pour 10 secondes
 Si le mouvement du vélo continue,	Emet bips sans interruption	Emet bips sans interruption
 Quand le marqueur est éteint, détruit ou le vélo est détourné	Aucun son	Emet bips sans interruption
 Appuyez le bouton de recherche pour localiser votre vélo	Emet bips sans interruption	Le LED vert clignote
 Lorsque la pile est presque déchargée	La sonnette fait un bip chaque 2 minutes	La sonnette fait un bip chaque 2 minutes

Informations supplémentaires

Hors de portée ou perte de signal :

- L'unité de base bippe et le signal LED clignote pour 80 secondes si l'unité se trouve hors de portée ou perd le signal; ensuite l'unité de base entre automatiquement dans le mode veille.
- L'unité de base bippe une fois chaque minute (pour rappeler à l'utilisateur d'éteindre l'unité de base pour passer en mode d'économie d'énergie).
- Pour réveiller le Maître, appuyez le bouton de recherche (Search) pour démarrer le processus de réveille.

Pile presque déchargée:

Si le Maître et l'esclave sont dans la condition de pile presque déchargée et bipent chaque 2 minutes, veuillez changer les piles.

Important: La pile presque déchargée peut cause un fonctionnement anormal de l'alarme ou de la recherche.

6 AVERTISSEMENTS ET INFORMATIONS

- Les marqueurs sont résistants à l'eau mais ne sont pas imperméables! Maintenez l'appareil au sec. L'eau de pluie, l'humidité et les liquides contiennent des minéraux susceptibles de détériorer les circuits électroniques. Si votre appareil est mouillé, enlevez la pile et laissez l'appareil sécher complètement avant de remplacer la pile.
- Si vous voulez utiliser l'appareil dans l'avion veuillez respecter les réglementations sur la sécurité aérienne de chaque pays.
- Nous nous réservons le droit de changer les spécifications et la conception du matériel informatique et du logiciel ainsi que les informations dans les manuels, à chaque moment, sans préavis.
- Les températures adéquates de fonctionnement pour ce produit sont entre 40°F~103°F (5°C~40°C). Les températures d'entreposage adéquates sont entre -4°F~185°F (-20°C~85°C).
- Dans les conditions de pile presque déchargée, l'unité de base et le marqueur avertiront par un bip chaque 2 minutes – dans ce cas, remplacez les piles immédiatement. Les conditions de pile presque déchargée peuvent causer un comportement imprévisible du produit, comme par exemple un volume réduit de l'alarme et indications erronées. Pour économiser l'énergie de la pile, éteignez les deux unités lorsque c'est le cas (par exemple le soir, si vous êtes chez vous).
- Vous devez vous débarrasser des piles incluses dans ce produit conformément aux réglementations nationales ou régionales sur le recyclage – contactez les autorités locales pour plus d'informations.
Avertissement: N'exposez pas les piles au feu ou à la chaleur car elles peuvent exploser.