

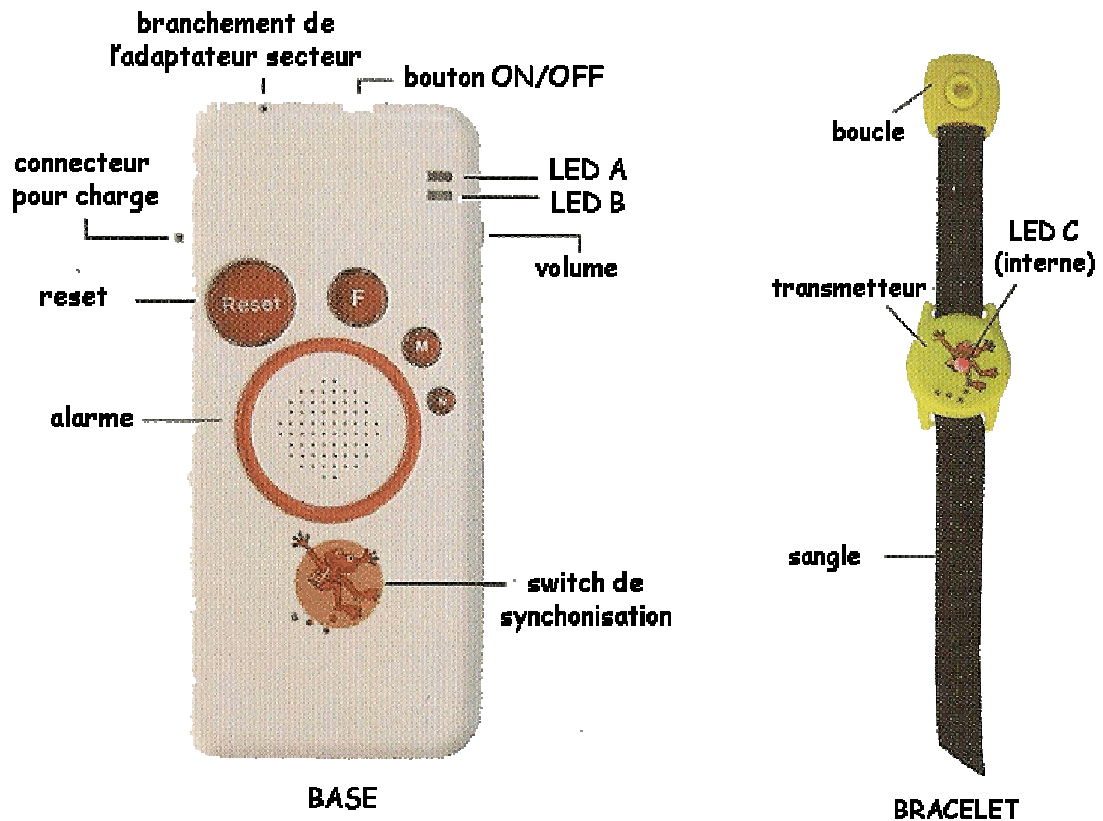
Manuel d'utilisation de Safety Angel

I Introduction

Safety Angel se compose d'un boîtier ou base et de deux bracelets qui constituent une alarme contre la noyade et l'éloignement.

Des vidéos sur ce produit sont disponibles sur le site www.manual-guide.com

II Description



III Fonctionnement

1. Activation/désactivation des bracelets

Posez le dos de chaque bracelet sur le bouton à l'avant de la base à l'endroit où se trouve la grenouille. Il y a un aimant à l'intérieur du boîtier de la base dans cette zone. La LED C du bracelet s'allume **1 fois**. Le bracelet est activé. (Ensuite cette LED clignote toutes les 7-10 secondes pour indiquer l'état de marche)



Pour désactiver le bracelet, il suffit de le repositionner au même endroit et la LED C clignote plusieurs fois, avant de s'éteindre définitivement.

Vous ne pouvez pas activer les bracelets s'ils sont déchargés (voir V pour le rechargement)

2. Activation de la base.

Branchez l'adaptateur secteur (utilisation intérieure) dans une prise ou utilisez 4 piles AAA (non fournies) que vous insérez au dos du boîtier dans l'emplacement prévu et dans le sens indiqué.

Mettez l'interrupteur sur la position ON : la LED (diode) B s'allume en vert. La base est en marche.

Au bout de 20 secondes, la LED (diode) B s'éteint et clignote toutes les 12 secondes pour confirmer que la base est en marche.

3. Connecter un bracelet à la base.

Pour que le système fonctionne, il est nécessaire de synchroniser au moins un bracelet à la base. Vous devez commencer par allumer le bracelet puis la base.

Lorsque les deux unités sont activées, la synchronisation prend quelques secondes et un bip est émis pour confirmer que tout fonctionne. (deux bips pour deux bracelets). Si vous n'entendez pas de bip, c'est que les deux parties ne sont pas synchronisées correctement et il vous faut recommencer l'opération.

Lorsque Safety Angel est en marche, la LED B clignote toutes les 12 secondes pour indiquer que le fonctionnement est normal.

Vous avez 20 secondes pour connecter au moins un bracelet avant de déclencher l'alarme : en effet celle-ci ne reçoit pas de signal du bracelet.

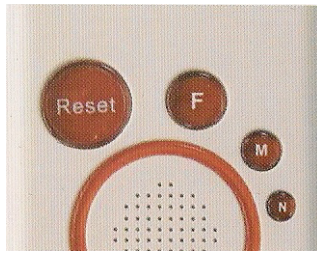
Attention : si vous entendez deux bips alors que vous n'avez synchronisé qu'un seul bracelet, assurez-vous qu'une autre famille n'utilise pas le système Safety Angel dans un rayon de 50 m.

4. Attachez le bracelet confortablement et de façon sécurisée au poignet de l'enfant, en vérifiant que les points en relief sur la boucle sont alignés verticalement et que le bracelet ne peut pas glisser du poignet. Utilisez la petite clé jaune.

Lorsque vous passez le bracelet dans la boucle, les points sont à angle droit comme sur l'image ci-dessous.



5. Ajustez la distance d'éloignement autorisée appuyant sur les boutons de la base. L'alarme se déclenchera dès que l'enfant franchira le périmètre autorisé.



1) près : entre 5 et 20 mètres : appuyez deux secondes sur le bouton N (near) et vous entendez un bip.

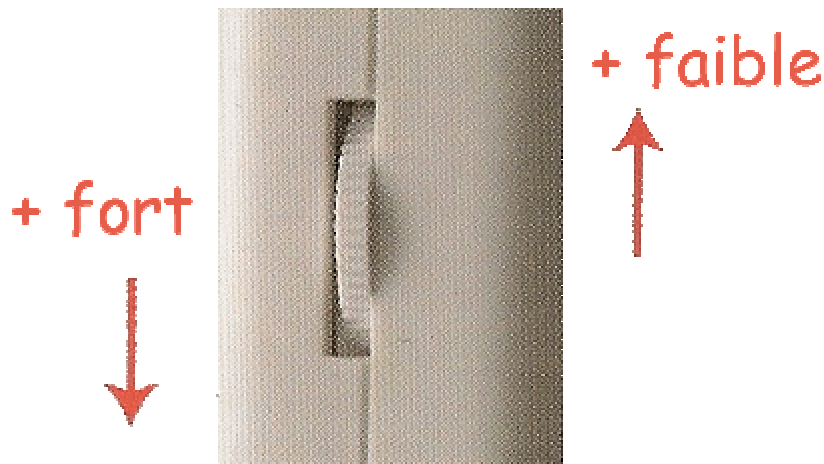
2) milieu : entre 20 et 40 mètres : appuyez deux secondes sur le bouton M (middle) et vous entendez un bip.

3) loin : entre 40 et 60 mètres : appuyez deux secondes sur le bouton F (far) et vous entendez un bip.

L'immersion est détectée dans un rayon de 50m et est indépendante du réglage de la distance.

6. Contrôle du volume.

Vous pouvez régler le niveau sonore de l'alarme en faisant tourner la molette située sur le côté de la base.



IV Points Importants

1. **piles à changer sur la base** : si vous utilisez des piles AAA avec la base, une alarme vous indiquera par une série de bips que le niveau des piles est faible, et la LED B s'allumera en rouge. Vous ne devez plus utiliser le système sans changer les piles ou brancher la base sur secteur.

2. **piles à recharger sur un bracelet** : dès que le niveau de la pile du bracelet est faible, la LED C clignote en permanence (rouge) par série de 3 coups toutes les 7 secondes. S'il n'y a pas de lumière du tout, elle est complètement déchargée. Dans ce cas, il faut absolument recharger le bracelet. La base déclenchera l'alarme car elle n'est plus en mesure de communiquer avec le bracelet.

3. **bracelets multiples** : Une base peut fonctionner avec 2 bracelets au maximum. Chaque Safety Angel est un ensemble indépendant. Si une autre famille utilise un autre Safety Angel, les deux systèmes n'ont pas d'interférences si elles sont suffisamment éloignées (plus de 50 mètres) et si les numéros des bracelets sont différents (les numéros sont inscrits au dos des bracelets)

4. Pour arrêter l'alarme, appuyez sur le bouton Reset, Safety Angel reviendra au mode activé normal. En cas de problème, éteignez et rallumez.

5. Pour arrêter la base, placez le commutateur sur la position OFF. Si vous n'utilisez pas Safety Angel pendant un certain temps, retirez aussi les piles.

6. Pour arrêter les bracelets, il suffit de placer le dos du bracelet sur le switch de synchronisation à l'avant du boîtier (où se trouve le dessin de la grenouille). La LED C clignote plusieurs fois avant de s'éteindre définitivement.

Pensez à éteindre systématiquement les bracelets si vous ne les utilisez pas afin de ne pas user les piles rechargeables inutilement. (ce qui va vite !)

7. **Séchage du bracelet** : si le bracelet est immergé, l'alarme se déclenche. Tant que le bracelet n'est pas sec, elle peut se déclencher à nouveau ou bien le bracelet ne répond plus. Pour bien sécher le bracelet, tenez-le fermement et agitez le de haut en bas afin d'accélérer l'évacuation de l'eau sur les capteurs.

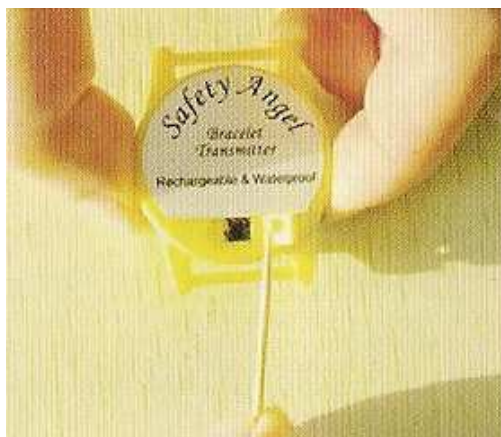
8. Avec une sangle plus longue sur le bracelet, Safety Angel peut également être utilisé comme alarme de sécurité pour animaux.

Attention : cet appareil ne remplace pas la surveillance nécessaire d'un adulte, ni les clôtures ou couvertures de sécurité pour piscine, etc... La distance de 50 m pour l'immersion et la distance d'éloignement ne sont pas précises au mètre près et des perturbations d'ordre électromagnétique peuvent les modifier sensiblement.

V Charge du bracelet

Les bracelets utilisent des piles rechargeables de type LIR2032. Lorsque l'alarme de niveau faible du bracelet retentit, il faut recharger les piles en procédant de la façon suivante :

1. Branchez le câble fourni d'une part dans la prise à gauche de la base et d'autre part dans la prise à l'arrière du bracelet, protégée par un cache. Utilisez un objet pointu comme une pique apéritif pour ouvrir le cache.



2. Allumez la base pour commencer à charger le bracelet. Lorsque le bracelet est en charge, la LED A est allumée et rouge. Lorsque le chargement est terminé, elle s'éteint. La charge complète dure 4 à 5 heures.



3. Le bracelet peut être rechargé si la base fonctionne avec des piles AAA mais il est recommandé de la brancher sur secteur pour une charge complète.
4. Veillez à bien remettre le cache en place après rechargement.
5. Les piles AAA de la base ne sont pas rechargeables.

VI Entretien

Placez Safety Angel dans le sac de protection fourni et gardez le hors de portée des enfants. Evitez les températures trop basses ou trop élevées.

Prenez soin de ne pas laisser la saleté, la nourriture, les boissons ou d'autres matériaux s'accumuler dans l'espace entre les coques du bracelet, ce qui pourrait nuire ou arrêter le bon fonctionnement de l'alarme en cas d'immersion.

Nettoyez les bracelets en les rinçant à l'eau claire, chaude mais pas trop, et en les essuyant avec un chiffon sec. Vous pouvez utiliser des bâtonnets de ouate si nécessaire.

N'utilisez pas de couteau, stylo ou tournevis ou tout objet pointu.

Ne plongez pas les bracelets dans le lave vaisselle ou le lave linge ni dans aucun autre appareil électroménager.

N'essayez pas d'ouvrir la base ni les bracelets.

Utilisez un chiffon humide propre pour essuyer la base, car elle n'est pas étanche. Ne la plongez pas dans l'eau. N'utilisez aucun abrasif, détergent, solvant ou liquide de nettoyage sur la base.

VII Garantie et SAV

Safety Angel est garanti 1 an. La garantie ne fonctionne pas en cas de dommages ou de mauvaises utilisations de Safety Angel.

Si Safety Angel doit être remplacé, merci de le retourner chez votre revendeur et de ne pas le jeter ou l'incinérer.

Si vous avez besoin d'autres bracelets, merci de contacter un revendeur.

VIII Spécifications

Taille de la base	140x66x23mm
Taille de l'émetteur	Diamètre 35mm Epaisseur 13mm
Taille du bracelet noir	Longueur 220mm Largeur 15mm
Piles de la base	4 piles AAA non incluses, piles alcalines recommandées
Durée de vie des piles de la base	Environ 2 semaines en utilisation normale
Pile des bracelets	1 pile rechargeable LIR2032
Durée de vie de la pile des bracelets	Environ 2 semaines en utilisation normale
Durée de charge de la pile des bracelets	Charge complète entre 4 et 5 heures
Distance pour l'alarme anti-immersion	50 m dans un environnement ouvert sans perturbation
Distance pour l'alarme anti-éloignement	10-20/20-40/40-60 m dans un environnement ouvert sans perturbation
Réponse de l'alarme	Moins de 12 secondes
Niveau sonore de l'alarme	100 dB à 1 m
Fréquence	433Hz (Europe) et 319Hz (US)