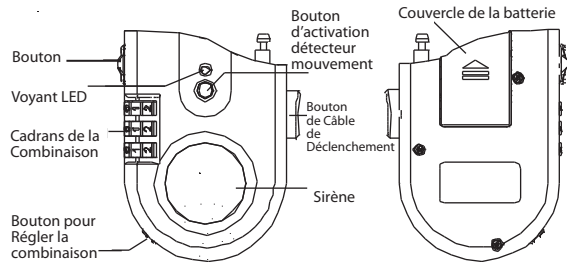


SAFE & SOUND Modèle- ITSS-9500

Serrure d'Ordinateur Portable/Alarme

Le système de verrouillage/ alarme pour ordinateur portable est conçu pour protéger vos possessions contre le vol dans 2 façons: (1) Si le câble est coupé, ou, (2) Si le détecteur de mouvement est réglé, l'alarme retentira s'il y a un mouvement de la serrure.

Installation de la batterie: Le système de verrouillage/ alarme pour ordinateur portable requiert quatre piles LR44 (1,5 volts). Pour plus de sécurité, le couvercle de la batterie peut être ouvert lorsque l'appareil est dans le mode «Déverrouillé». Premièrement réglez les cadrans dans le code de bonne combinaison (le code par défaut est 0-0-0). Ensuite appuyez sur le bouton de déverrouillage et le maintenez enfoncé. Dans le même temps faites glisser le couvercle vers le haut, comme le montre la figure 1 ci-dessous. Insérez les piles dans le compartiment et remplacez le couvercle de la batterie. Vous devrez encore une fois maintenir enfoncé le bouton de déverrouillage pendant vous faites glisser le couvercle vers le bas. Lâchez le bouton de déverrouillage et assurez-vous que le couvercle de la batterie est sécurisé.



Réglage de la combinaison

Lorsque nouveau, la combinaison est pré-réglée à 0-0-0. Pour changer le code, réglez les cadrans à la combinaison actuelle. Si le câble est verrouillé en place, enfoncez le bouton de déverrouillage pour libérer le câble. Tout en appuyant sur le bouton de Câble de Déclenchement, tirez le câble suffisamment pour que la fiche du câble peut toucher le bouton pour régler la combinaison à la base de l'appareil. Appuyez fermement sur le bouton pour régler la combinaison avec l'extrémité de la fiche du câble (comme le montre le cas figure 2) et tournez les cadrans pour votre combinaison souhaitée. Ensuite, appuyez sur le bouton de déverrouillage vers le bas jusqu'à la fin du bouton pour régler la combinaison retournée dans sa position originale. La nouvelle combinaison est maintenant réglée et prêt à l'emploi.

Utilisation de la Serrure pour Ordinateur Portable/Alarme

Avec la Serrure d'ordinateur portable/Alarme dans le mode «Déverrouillé», appuyez sur le bouton de Câble de Déclenchement et tirez le câble d'acier le plus nécessaire. Faites passer le câble autour de l'élément (s) que vous souhaitez protéger et préférez aussi d'un objet immobile comme un poteau ou un garde-corps (pour éviter que vos articles d'être facilement chopés par un voleur). Insérez la fiche du câble dans le trou de serrure sur le dessus de l'appareil et appuyez fermement jusqu'à ce qu'elle s'enclenche en place. Tournez les cadrans pour brouiller la combinaison. Si la fonction détecteur de mouvement est nécessaire, après avoir verrouillé l'appareil appuyez sur le bouton d'Activation détecteur mouvement situé devant l'appareil. Le Voyant LED commencera à clignoter et l'appareil commencera également à «Bip». Vous avez environ 5 secondes pour quitter la Serrure d'ordinateur portable/Alarme et de votre article (s) avant l'appareil devient armé. Après cette période, si l'appareil détecte un mouvement, l'appareil émettra un "bip" pendant quelques secondes avant que l'alarme commence à sonner. Puis l'alarme continue de retentir pendant environ 30 secondes avant de réinitialiser. Pour déverrouiller la Serrure/Alarme simplement définissez les cadrans avec la bonne combinaison et appuyez sur le bouton de déverrouillage jusqu'à la fiche du câble est éjectée hors du trou de serrure. Si le détecteur de mouvement est réglé, vous avez environ 5 secondes pour effectuer cette procédure avant que l'alarme retentit. Lorsque le câble est déverrouillé l'alarme désarme automatiquement.

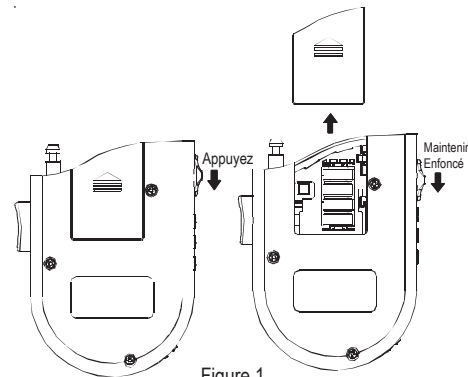


Figure 1

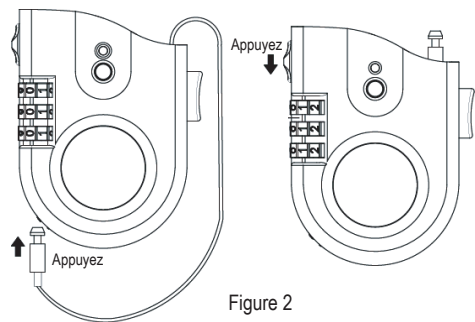


Figure 2

Indication de batterie faible et d'économie d'énergie

La LED clignotera normalement de couleur rouge, mais si l'état de la batterie est faible, la LED clignotera en jaune. Lorsque la batterie est faible remplacez les piles immédiatement avant l'utilisation. Pour économiser les piles, lorsqu'elles ne sont pas utilisées toujours déverrouiller l'appareil et débrancher le bout du câble de la serrure.

L'utilisation d'un adaptateur à fente de verrouillage

Pour vous permettre de sécuriser un ordinateur portable, vous aurez besoin d'un adaptateur à fente de verrouillage. Tout d'abord localisez la fente de sécurité sur votre ordinateur (elle se trouve normalement sur le côté ou l'arrière de l'ordinateur). Tournez la partie plate de l'adaptateur jusqu'à ce qu'elle soulève partiellement hors de barillet. Faites glisser la petite extrémité à la forme « T » de l'adaptateur dans la fente de sécurité sur votre ordinateur jusqu'à ce qu'elle ait poussé aussi loin qu'elle peut aller. Tournez l'adaptateur de 90 degrés pour que son extrémité à la forme « T » s'engage dans la fente de sécurité et l'adaptateur ne peut pas être retiré. Appuyez sur le bouton plat de l'adaptateur (en assurant que les dents à l'autre extrémité glissent dans la fente de sécurité) et tournez à 180 degrés jusqu'à ce que les trous dans le côté de l'adaptateur sont alignés. Faites passer le câble d'acier de la Serrure d'Ordinateur Portable/Alarme travers les trous de l'adaptateur à fente de verrouillage et bouclez le câble autour d'un objet immobile comme le pied d'une table lourde, avant de verrouiller le bout du câble en place. Voir la partie «Utilisation de la Serrure pour Ordinateur Portable/Alarme »

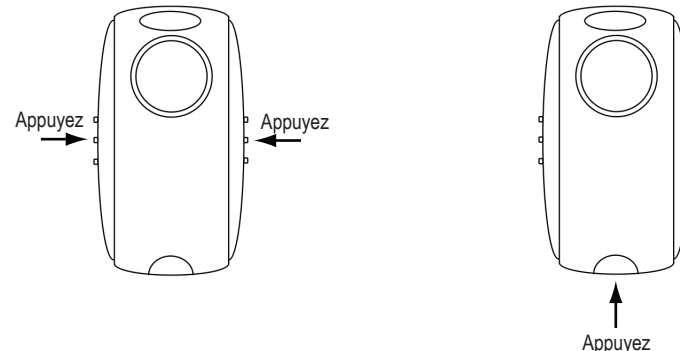
Avertissement: La Serrure d'ordinateur portable/Alarme a été conçue comme un moyen de dissuasion du vol. Le fabricant / fournisseur décline toute responsabilité pour les dommages corporels, dommages du matériels ou des pertes.

ALARME PERSONNELLE

L'alarme personnelle est conçue comme un moyen de dissuasion contre les attaques. La sortie haute puissance, d'une sirène palpitante à haute fréquence contribuera à décourager un agresseur éventuel et d'attire une attention immédiate.

Avant l'utilisation: Les piles sont déjà installées dans l'alarme personnelle. Donc, avant de l'utiliser pour la première fois, retirez la languette en plastique transparent à l'arrière de l'alarme.

Utilisation de l'alarme personnelle: Dans une situation d'urgence ou de panique, il suffit d'appuyer simultanément des deux côtés (semblable à l'action de compression en cas d'utilisation d'une seule main). Cette action démarrera l'alarme. L'alarme continue de retentir, même lorsque l'utilisateur cesse d'appuyer sur les côtés de l'alarme personnelle. Pour arrêter l'alarme appuyez sur le bouton « OFF » au dessous de l'alarme personnelle.



Pour activer l'alarme, appuyez sur les deux côtés simultanément

Pour cesser l'alarme, appuyez sur le bouton « OFF » au dessous

Remplacement de la Batterie: Retirez les quatre petites vis à l'arrière de l'alarme personnelle en utilisant un petit tournevis étoile. Retirez délicatement le couvercle à l'arrière pour accéder au compartiment à piles. Retirez les piles existantes et remplacez par trois nouvelles piles LR44 (1.5V), en veillant à respecter la polarité et les piles établissent un bon contact avec les bornes. R emettez le couvercle en place et serrez bien les vis.

Avertissement: L'alarme personnelle a été conçue comme un moyen de dissuasion contre les attaques. Elle ne peut en aucun cas garantir la protection. C'est purement un dispositif de signalisation d'alarme. Le fabricant/fournisseur décline toute responsabilité pour les dommages corporels, dommages du matériels ou des pertes.

Avertissement: L'alarme personnelle a une sirène très forte qui peut endommager l'oreille si elle est utilisée à courte distance et / ou pendant de longues périodes de temps. Ne tenez pas à proximité des oreilles et gardez loin des enfants et des animaux domestiques

Innovative Technology Electronics Corp. Garantie limitée : 90 jours pour la main-d'oeuvre, un an pour les pièces

Innovative Technology Electronics Corp. (IT) garantit que ce produit est exempt de « défauts » dans les pièces dans des conditions normales d'utilisation pendant une période « d'un an » à partir de la date originale d'achat. La garantie n'est pas transférable. IT consent, durant la période initiale de « 90 jours », à réparer ou à remplacer le produit « sans frais » si celui-ci est jugé défectueux. IT consent de plus à acquiescer les frais de réparation ou de remplacement des « pièces » endommagées pendant une période « d'un an » à partir de la date originale d'achat. La garantie ne couvre pas les dommages cosmétiques, les antennes, les cordons CA, les boîtiers, les bandeaux, les cache-oreilles, ou les dommages causés par les sautes de puissance, le raccordement incorrect à une source d'alimentation ou à des réglages inadéquats, l'usage impropre, la manipulation inappropriée, un accident, une catastrophe naturelle ou une tentative de réparation par un prestataire de service non agréé. Pour obtenir des prestations de service, l'acheteur DOIT soumettre un coupon original / une preuve d'achat. S'il vous plaît contactez-nous à www.ithomeproducts.com de demander un numéro RMA (Return Material Authorization) le numéro à retourner les produits pour réparation ou remplacement. Les retours sans numéro de RMA sur le paquet seront refusés et renvoyés à l'expéditeur. Dès réception de produit retourné et de notre inspection complète (IT) peut délivrer un remplacement au client pour le même article ou de celui qui a une valeur équivalente et de caractéristiques. Pour retourner un produit, fournissez le nom complet, adresse de retour, le numéro de téléphone, produit acheté, le coupon d'achat et la raison du retour pour obtenir le numéro de RMA. Tous les retours doivent être dans leur emballage original ou un autre emballage semblable pour éviter tout dommage. Vous devez indiquer votre nom, votre adresse d'expédition et votre numéro de téléphone. Aucun retour ne sera renvoyé à une boîte postale ou une adresse APO. S'il vous plaît inclure votre chèque ou mandat-poste au montant de • USD\$5.00 pour les articles de 10,00 \$ à \$ 39.99 (Prix Payé Par Unité) • USD\$10.00 pour les articles de 40,00 \$ à \$ 99.99 (Prix Payé Par Unité) • USD\$16.00, pour les articles de 100,00 \$ et plus (Prix Payé Par Unité) • Les frais de livraison sont non remboursables d'être payable à Innovative Technology Electronics Corp. pour acquiescer les frais de manutention et de retour. (IT) ne sera pas responsable pour des retards ou demandes non traitées résultant de la défaillance d'un acheteur de fournir tout ou partie des informations nécessaires. Envoyez toutes les demandes ou des demandes de RMA via notre site www.ithomeproducts.com/support.

1 Channel Drive, Port Washington, NY 11050

Toll free: 1-877-483-2497 Website for support: www.ithomeproducts.com/support

Il n'existe aucune garantie explicite autre que celles énumérées ci-dessus

LA RÉPARATION OU LE REMPLACEMENT EN VERTU DE CETTE GARANTIE LIMITÉE EXPLICITE CONSTITUE LE RECOURS EXCLUSIF DU CONSOMMATEUR (IT) NE SERA PAS RESPONSABLE POUR TOUT DOMMAGES OU DOMMAGES CONSÉCUTIFS À LA VIOLATION DE TOUTE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE SUR CE PRODUIT, SAUF DANS LA MESURE INTERDITE PAR LA LOI APPLICABLE. TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER DE CE PRODUIT EST LIMITÉE EN DURÉE À LA PÉRIODE DE CETTE GARANTIE. Certains états ne permettent pas l'exclusion ou la limitation des dommages fortuits ou consécutifs, ou les limitations sur la durée d'une garantie implicite, les exclusions ou limitations ne s'appliquent pas à vous. Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques et vous pouvez également avoir d'autres droits, qui varient d'un État à l'autre.

DÉPANNAGE

Alarme ne sonne pas ou fait un « clic » quand elle est activée
Vérifiez la vie de la batterie et remplacez les piles si nécessaire. Si la vie de la batterie est OK enlevez et remettez les piles pour réinitialiser.
Le câble d'acier ne rétractera pas totalement dans l'unité principale
Tout en appuyant sur le bouton de Câble de Déclenchement tirez doucement sur une partie du câble à nouveau et laissez-la rentrer lentement dans l'unité. Répétez plusieurs fois si nécessaire, retirez moins de câbles à chaque fois