

LOCK/ALARM - Instructions (English)

When the Lock/Alarm is to be used as a portable security device, it can be used freestanding by simply passing the cable through your possessions and then around a suitable fixed securing point. Alternatively the Lock/Alarm unit can be attached directly onto the item to be secured (using one of the brackets supplied) and then the cable passed around a strong secure point to lock the item up.

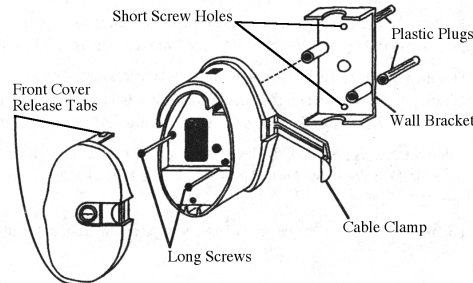
Where the Lock/Alarm is to be used in a permanent location, it is advised the Lock/Alarm unit be mounted to a solid object, for example a wall, floor, or post, using one of the brackets supplied. For wall or floor mounting, use the black bracket provided. Alternatively, use the red U bracket to attach the Lock/Alarm to a narrow post or rail, or on a tubular section of a bicycle or piece of machinery. Where Lock/Alarm is to be used regularly in a very wet environment, it is advisable to position in a sheltered location and/or cover the main unit with a clear plastic bag to prolong battery life and product life.

Installing the Battery

- Lift up the red cable clamp on the Lock/Alarm unit (you may find this easier if you press the centre of the flat surface of the clamp with your thumb whilst at the same time pulling the clamp open with your other fingers) and unwrap the cable to reveal the front cover release tabs (see diagram below).
- Ensure the key is in the unlocked (vertical) position and remove the front cover of the unit by pressing in the top or bottom release tab (you will need to use a screwdriver to do this) and pulling the cover away from the base at the same time.
- Remove the red battery cover and fit a high quality 9 volt ALKALINE battery. Replace battery cover and tighten screws.
- Refit the front cover of the Lock/Alarm unit (ensure the key remains in the fully unlocked position as you do this) ensuring that BOTH release tabs click FULLY back into place.
- Your Lock/Alarm is now ready to use. Please now refer to the "Using the Lock/Alarm" section overleaf.

Fitting the Lock/Alarm using the wall bracket

- Position the flat side of the bracket against the flat surface to which you wish to fix the Lock/Alarm unit.
- Use the wall bracket to mark out the holes on the surface it is to be attached to.
- For brick and concrete use a 1/4" (6mm) diameter drill and insert the plastic plugs supplied. For wood use a 1/8" (3mm) diameter drill (plugs not required).
- Follow step (a) in the 'Installing the battery' section
- Secure the wall bracket using the smaller screws through the holes at either end of the bracket (ie. the non bossed holes) into the holes you have drilled. Using the long screws supplied, fix the lock/alarm unit through the wall bracket and into the holes you have drilled (See diagram). Tighten all screws used with a screwdriver, ensuring you do not over tighten and distort the metal chassis.
- Follow steps (b) to (e) in the 'Installing the battery' section. If battery is already installed then omit step (c).



Alternative Fitting - using the U bracket

- Following steps (a) & (b) 'Installing Battery' section overleaf, remove the front cover of the Lock/Alarm unit.
- Position the red U bracket around the tubing onto which the unit is to be mounted. To protect the tube from scratching, wrap adhesive tape around the tube first.
- Slot the rear of the Lock/Alarm unit onto the U bracket legs. Make sure the fit between the U bracket and the Lock/Alarm unit is tight before screwing together. If there is space between the tube and the Lock/Alarm unit, pack out using adhesive tape.
- Using the shorter of the screws provided, fix the unit onto the U bracket by locating the screws through the holes in the metal chassis in the Lock/Alarm and into the U bracket legs. Take care not to over tighten.
- Following steps (c) & (d) in the 'Installing Battery' section, fit battery and replace the front cover of the unit.

USING THE LOCK/ALARM

- Guide the steel cable around the item(s) you are protecting and finish with the end of the cable back at the Lock/Alarm unit. If Lock/Alarm is freestanding or attached onto the item, the cable ideally needs to be passed also around a fixed object eg. a post or a railing.
- Raise the hinged flap which covers the lock hole on the front of the Lock/Alarm unit (you may need to release the red cable clamp first in order to lift the flap). Insert the steel end of the cable into this hole (make sure that it goes in all the way - you may have to use gentle force to do this when the product is new) and turn the key to lock it in position - you have just locked the cable and set the alarm.
- Any excess cable can be wrapped around the body of the Lock/Alarm unit and clamped tight using the red cable clamp. Alternatively, the extra cable can be wrapped around a solid object eg. a post, before being locked into position.
- To test the alarm prior to use turn the key to the locked position without inserting the cable into the lock - the alarm siren should sound within a few seconds. If it doesn't then you should change the battery

TROUBLESHOOTING

Alarm doesn't sound or only makes a "clicking" sound when activated Check you have a high quality Alkaline battery installed (eg. Duracell or Energizer). Check battery life.

When key is turned with the cable inserted in lock hole the alarm sounds Ensure cable is inserted all the way into the lock hole. Sometimes, particularly when new, the cable requires gentle force to fit into the hole. You may also need to hold the cable in the lock hole at the same time as turning the key.

STILL EXPERIENCING DIFFICULTIES INSTALLING OR USING YOUR LOCK/ALARM?

Email support@lockalarm.com or check the website www.lockalarm.com for more troubleshooting hints.

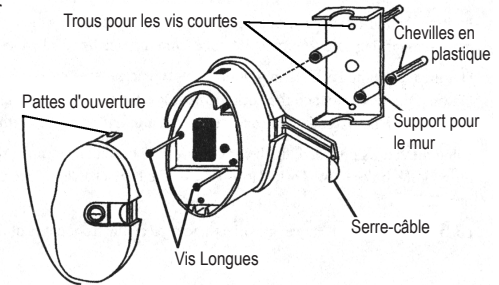
Disclaimer: LOCK/ALARM has been designed as a deterrent to theft. The manufacturer/supplier cannot accept any liability for personal injury, property damage or loss.

LOCK/ALARM - Mode d'emploi (Français)

Lock/Alarm peut être utilisée de manière autonome ou bien fixée directement sur l'article à sécuriser, auquel cas le câble devrait idéalement être passé à travers ou autour d'un point fixe d'ancrage adéquat quand vous verrouillez le ou les articles. Lorsque Lock/Alarm doit servir dans un endroit permanent, il est conseillé de la monter sur un point d'ancrage solide, comme un mur, le sol ou un poteau, à l'aide de l'un des supports fournis. Le dispositif a été conçu pour se monter de 2 façons. Pour le montage sur le mur ou au sol, utilisez le support pour le mur qui vous est fourni. Ce support peut également servir à attacher Lock/Alarm directement sur une surface plane de l'article à protéger. Autrement, utilisez le support en U fourni pour attacher Lock/Alarm sur un poteau étroit ou sur une section tubulaire.

Installer le dispositif Lock/Alarm avec le support pour le mur

- Placez le côté plat du support contre la surface plane où vous souhaitez fixer le dispositif Lock/Alarm.
- Utilisez le support pour le mur afin de marquer les trous de fixation sur la surface où il sera attaché.
- Sur la brique ou le béton, utilisez une perceuse de 6 mm de diamètre et insérez les chevilles en plastique fournies. Sur le bois, utilisez une perceuse de 3 mm de diamètres.
- Soulevez le serre-câble rouge du dispositif Lock/Alarm (cela sera plus facile si vous appuyez sur le centre de la surface plane du serre-câble avec votre pouce, en tirant en même temps le serre-câble pour l'ouvrir avec vos autres doigts). Déballez le câble pour exposer les deux pattes d'ouverture du couvercle avant (cf. schéma).
- Assurez-vous que la clef est en position non verrouillée. Retirez le couvercle avant du dispositif en appuyant sur la patte d'ouverture supérieure ou inférieure (il vous faudra peut-être un petit tournevis pour le faire) et tirez en même temps le couvercle pour l'éloigner de la base.
- Fixez le support pour le mur avec les petites vis, en les vissant dans les trous à l'une ou l'autre des extrémités du support dans les avant-trous que vous avez percés. Avec les vis longues fournies, fixez le dispositif Lock/Alarm à travers le support pour le mur et à l'intérieur des avant-trous que vous avez percés (cf. schéma). Serrez toutes les vis à l'aide d'un tournevis, en vous assurant de ne pas trop serrer pour ne pas tordre le châssis métal.
- Retirez le couvercle rouge du compartiment à piles. Insérez une pile ALCALINE 9 volts de forte puissance. Remplacez le couvercle de la pile, vissez fermement.
- Remettez le couvercle avant du dispositif Lock/Alarm (veillez à ce que la clef reste entièrement en position non verrouillée pendant que vous procédez) en vous assurant que LES DEUX pattes d'ouverture cliquent et se remettent ENTièrement en place..
- Votre Lock/Alarm est maintenant prête à l'usage. Voyez la partie intitulée «Utiliser Lock/Alarm» pour connaître les instructions d'utilisation.



Autre mode d'installation avec le support en U

- Après les étapes 4 et 5 expliquées au verso, retirez le couvercle avant du dispositif Lock/Alarm.
- Placez le support rouge en U autour du tube sur lequel le dispositif doit être monté. Pour protéger le tube de toute rayure, enveloppez-le d'abord de ruban adhésif.
- Glissez l'arrière du dispositif Lock/Alarm sur les branches du support en U. Assurez-vous que l'ajustement entre le support en U et le dispositif Lock/Alarm est bien serré avant de visser les deux parties ensemble. S'il y a du jeu entre le tube et le dispositif Lock/Alarm, remplissez le vide à l'aide de ruban adhésif.
- Avec les vis courtes fournies, fixez le dispositif sur le support en U, en introduisant les vis à travers les trous dans le châssis de métal de Lock/Alarm et à travers les branches du support en U. Prenez soin de ne pas trop serrer.
- Après les étapes 7 et 8 au verso, installez la pile et remplacez le couvercle avant du dispositif.

UTILISER LOCK/ALARM

- Guidez le câble d'acier autour de l'article (ou des articles) que vous souhaitez protéger. Finissez en remettant la pointe d'acier du câble dans l'étui de Lock/Alarm. Si le dispositif est autonome ou fixé sur l'article, le câble doit idéalement aussi être passé autour d'un objet solide, comme un poteau.
- Levez le volet à charnière qui recouvre le trou du cadenas, ce volet se trouve entre la serrure et le serre câble rouge sur le devant du dispositif Lock/Alarm. Insérez l'extrémité du câble d'acier dans ce trou (assurez-vous qu'il est complètement inséré : peut-être devrez-vous forcer un peu quand le produit est neuf, et vous entendrez sans doute un clic quand il se met en place). Tournez la clef pour la verrouiller en position : vous venez de verrouiller le câble et d'activer l'alarme.
- Toute longueur inutile de câble peut être enroulée autour du corps du dispositif Lock/Alarm et pressée fermement à l'aide du serre-câble rouge. Autrement, le câble en surplus peut être enroulé autour d'un objet solide, comme un poteau, avant d'être verrouillé en position dans le dispositif principal.
- Pour tester l'alarme avant de vous en servir, tournez la clef en position verrouillée sans insérer le câble dans le cadenas : la sirène d'alarme doit retentir en quelques secondes. Si ce n'est pas le cas, vous devez changer la pile.

DÉTECTION DES PANNES

L'alarme ne se déclenche pas ou émet un clic quand elle est activée Vérifiez que vous avez bien installé une pile alcaline de haute qualité (Duracell ou Energizer, par exemple). Vérifiez que la pile est encore chargée.

Quand la clef est tournée avec le câble inséré dans le trou du cadenas, l'alarme se déclenche Assurez-vous que le câble est entièrement inséré à l'intérieur du trou du cadenas. Parfois, surtout quand il est neuf, le câble doit être un peu forcé pour rentrer dans le trou. Il se peut aussi que vous ayez besoin de maintenir le câble dans le trou du cadenas en même temps que vous tournez la clef.

ENCORE DES DIFFICULTÉS À INSTALLER OU À UTILISER VOTRE LOCK/ALARM ?

Envoyez un courrier électronique à support@lockalarm.com ou consultez le site internet www.lockalarm.com

LOCK/ALARM a été conçue pour décourager le vol. Les fabricants et fournisseurs ne peuvent pas accepter la responsabilité des lésions personnelles, vol ou dégâts, délibérés ou accidentels.