

**INSTRUCTIONS DE L'ALARME:**

- 1- L'utilisateur peut décider activer ou non le module électronique indépendant.
- 2- Abaisant X2 fois la serrure dans un intervalle de 15 seg, émission d'un bip et allumage du led indiquant que l'alarme est activé. 10 secondes après, émission de 2 bips confirmant l'état d'alerte.
- 3- Si l'antivol est malmené, un avertisseur de 6 bips s'active ainsi que le led lumineux.
- 4- Si dans les 5s suivantes l'agression continue, l'alarme et led se déclenchent en cycles de 10 s. qui se répètent si l'attaque continue pendant les 15 s. suivantes.
- 5- Après 15 s. sans agression, l'alarme retourne à son état d'alerte.
- 6- Pour arrêter l'alarme, ouvrir simplement l'antivol avec la clé.

**CHANGER LA PILE OU MODULE:**

- 1- Un son étrange ou un mauvais fonctionnement indique que les piles doivent probablement être remplacées.
- 2- Enlever les vis Allen qui fixe le couvercle métallique que vous trouverez sur la base de l'antivol

**01****02**

- 3- Extraire le module d'alarme et remplacer par une nouvelle pile CR2 (photos).

**01****02****SERRURE:**

- 1- Nettoyer avec un spray multi-usages.
  - 2- Graisser avec une graisse en spray de lithium + PTFE (teflon) ou lubrifiant synthétique + PTFE (comme celui utilisé pour les chaînes).
- La clé doit pénétrer à 100% dans TOUS les disques afin de tourner à 180° et ouvrir. Si le tour s'effectue à 90°, la clé n'a pas pénétré le dernier disque. NE JAMAIS forcer la clé, si elle n'ouvre pas, graissez et remuer d'avant arrière jusqu'à pénétration du dernier disque.

**BON DE GARANTIE**

- 1- Cet antivol est garanti 2 ans à partir de la date du ticket d'achat.
- 2- L'antivol défectueux devra être accompagné de TOUTES LES CLÉS et le ticket d'achat.
- 3- La garantie se limite au remplacement gracieux des pièces reconnues défectueuses, à exclusion des défaillances dues à une cause accidentelle, un mauvais usage, un manque d'entretien ou une détérioration normale. En aucun cas la garantie ne donne droit à remboursement ou dommages et intérêts..

