

Changez la pile de la sirène

La sirène d'alarme contrôle en permanence l'état de sa pile. Elle signale son défaut de pile par une série de bips : **"Bip, bip,... bip, bip..."** à chaque envoi d'un ordre d'arrêt ou de marche. Pour la sirène-flash uniquement, la centrale signale le défaut par un message vocal : **"Bip, pile usagée sirène"**.

Avant de changer la pile de la sirène, passez la centrale en mode test (cf. chapitre **"Changez la pile de la centrale"**) :

- Placez-vous à hauteur de la sirène avec un tournevis cruciforme de façon à pouvoir la décrocher de son gabarit de fixation.
- Dévissez la vis de fixation en maintenant la sirène contre le mur.
- Décrochez la sirène.
- Dévissez la vis de fermeture de la trappe d'alimentation.
- Soulevez la trappe d'alimentation.
- Déconnectez la pile lithium 2R14, 7,2 V et attendez 5 mn avant de connecter la nouvelle.
- Fixez la sirène.
- Envoyez un ordre de marche (partielle ou totale) puis un ordre d'arrêt.
- Faites un test réel de déclenchement.

 **La sirène est de nouveau prête à fonctionner.**



ALARMES SONORES et LUMINEUSE
NORMES NF NF C 48-205 ou C 48-450
NF C 48-265 ou C 48-465
NF EN 50130-4 et 5
NF EN 60950 ou NF EN 60065
C48-201, Additif 1-C48-266

MATERIELS DE SECURITE ELECTRONIQUES DETECTION D'INTRUSION



Exigences essentielles certifiées

MARQUE COMMERCIALE : **LOGISTY**
 REFERENCE DU PRODUIT : **L3405F**
 N° DE CERTIFICATION : **3210000140**

Type 1


Type de liaison du système : **radio**
 Niveau sonore : **104 dBA à 1 m**
 Autonomie : **3 années**
 Environnement : **extérieur**
 Flash : **orange**
 Gamme de températures : **-25°C mini à +70°C maxi**


IP : 54 / IK : 07

SIRÈNES D'ALARME L3404/L3405



GUIDE D'INSTALLATION





DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Fabricant : **ATRAL S.A.**
 Adresse : **rue du Pré-de-l'Orme - F-38926 Crolles Cedex - France**
 Type de produit : **Sirène**
 Marque : **Logisty**


Nous déclarons sous notre seule responsabilité que les produits auxquels se réfèrent cette déclaration est conforme aux exigences essentielles des directives suivantes :

- Directive R&TTE : 99/5/CE
- Directive EMC : 89/336/CEE
- Directive Basse Tension : 73/23/CE

conformément aux normes européennes harmonisées suivantes :

Référence produit	L3404	L3405
EN 300 220-3	X	X
EN 300 330-2		
EN 300 440-2		
EN 50-130-4	X	X
EN 55022 & 55024		
EN 60950	X	X
TBR 21		

Ces produits peuvent être utilisés dans toute l'UE, l'EEA et la Suisse

Signature : 
 Directeur Développement et Marketing Produits

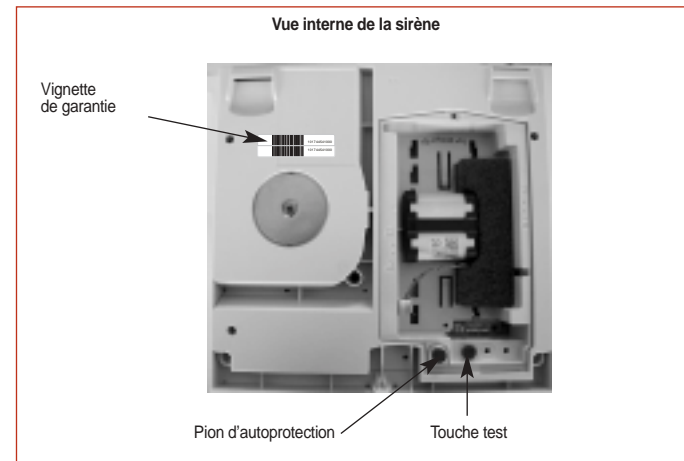
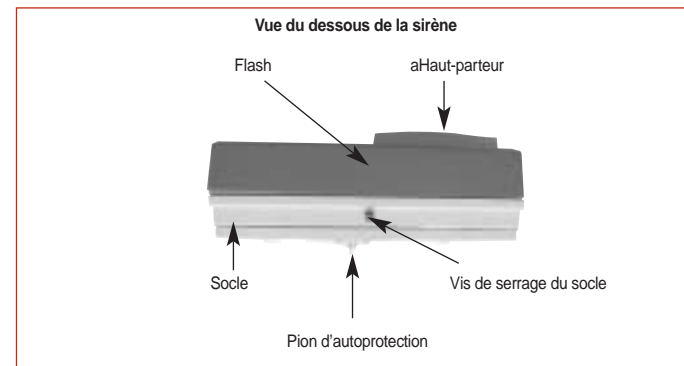
LOGISTY

803209/C - © LOGISTY - 05/05 - Document non contractuel, soumis à modifications sans préavis.

LOGISTY

Préparez la sirène

- Otez la vis de serrage du socle, cf. Vue du dessous de la sirène.
- Enlevez la sirène de son socle.
- Dévissez la vis de fermeture de la trappe d'alimentation.
- Soulevez la trappe d'alimentation, cf. Vue interne de la sirène.
- Détachez la partie prédecoupée de la vignette de garantie située sur le fond du boîtier et collez-la sur la demande d'extension de garantie fournie.



Codez la sirène

✓ CHOISISSEZ DES OPTIONS DE FONCTIONNEMENT

Les 7 micro-interrupteurs placés près de la pile permettent de choisir les options de la sirène.

Avec le tournevis plat, positionnez les micro-interrupteurs conformément aux besoins de l'utilisateur.

☐ Notez les choix sélectionnés sur l'aide-mémoire du guide d'utilisation du système.

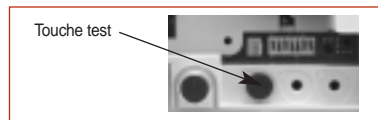
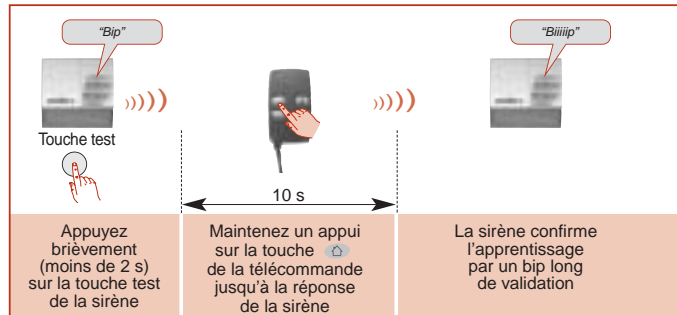


N°	Micro-interrupteur	Options de fonctionnement
1		Durée de sonnerie 20 s , clignotement du flash 20 s
		Durée de sonnerie 40 s , clignotement du flash 40 s
2		Durée de sonnerie 90 s , clignotement du flash 90 s
		Durée de sonnerie 90 s , clignotement du flash 15 mn
3		Pas de report des messages sonore de la centrale
		Report des messages sonores de la centrale
4		Sonnerie en modulation stridente, pour un usage intérieur
5		Sonnerie audible à grande distance, pour un usage extérieur
6		Déclenchement sur intrusion simple et confirmée
		Déclenchement sur intrusion confirmée (si 2 détecteurs différents sollicités en moins de 70 s)
7		Niveaux sonores des reports messages sonores : normaux
		Niveaux sonores des reports messages sonores : forts
7		Sonnerie à déclenchement immédiat sur intrusion
		Sonnerie à déclenchement retardé de 10 s sur intrusion

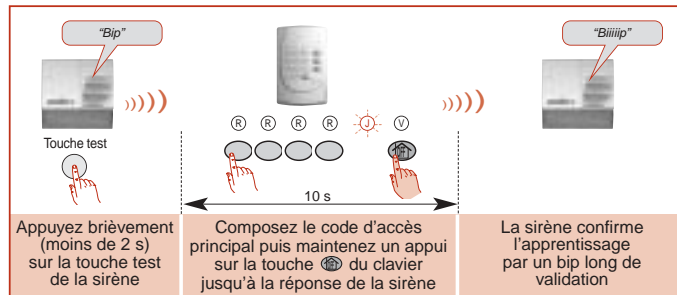
✓ APPRENEZ LE CODE RADIO PERSONNALISÉ

L'apprentissage du code radio s'obtient à partir d'une télécommande ou d'un clavier dont le code radio a été précédemment programmé (cf. chapitre "Choisissez un code radio personnalisé").

☐ Pour apprendre le code radio personnalisé à la sirène à l'aide de la télécommande, composez :



☐ Pour apprendre le code radio personnalisé à la sirène à l'aide du clavier, composez :



La sirène signale une erreur de manipulation par 3 bips courts ; dans ce cas, reprendre la phase de programmation à son début.

Installez et fixez la sirène

✓ INSTALLEZ-LA :

- à plus de 5 m de la centrale, du transmetteur téléphonique, des sirènes d'alarme ou d'un récepteur de commande,
- loin d'éventuelles sources de perturbation (compteur électrique, coffret téléphonique, ordinateur...),
- à l'abri des intempéries,
- sur une surface dure et lisse (évités crépis à gros grains) afin que le pion d'auto-protection soit bien plaqué au mur.

⚠ Ne l'installez jamais directement sur une paroi métallique.

✓ FIXEZ-LA :

- positionnez au mur le support de fixation pour déterminer les points de fixation, **Fig. 1**,
- détachez la rondelle du support de fixation et l'insérer dans le repère **A**,
- fixez au mur le support de fixation,
- accrochez la sirène sur le support, **Fig. 2**,
- serrez la vis de verrouillage, **Fig. 3**.

Sur le support une figurine (cf. Fig. 1) indique le sens de fixation. Prévoyez un dégagement de 20 cm environ sous la sirène afin de faciliter l'ouverture.

