

SEDEA®

Votre environnement **connecté et sécurisé**

NOTICE D'INSTALLATION

Sirène extérieure Solaire
no-570870-2210



FR

Veillez lire et conserver ce mode d'emploi durant toute la durée de vie de l'appareil afin de pouvoir vous y référer à tout moment.

Recyclage

Déchets d'équipements électriques et électroniques

Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ce dernier est conforme à la Directive européenne 2012/19/UE. Cela signifie que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. Veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. La mise au rebut citoyenne de votre ancien produit permet de protéger l'environnement et la santé, vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable.

Les particuliers sont invités à contacter les autorités locales pour connaître les procédures et les points de collectes de ces produits en vue de leur recyclage.



Garantie

La garantie de votre appareil et ses accessoires se conforme aux dispositions légales à la date de l'achat.

Les pièces détachées pour cet appareil sont au moins disponibles pendant toute la durée de la garantie.

Déclaration de conformité

Le soussigné, SEDEA, déclare que l'équipement radioélectrique du type Sirène extérieure solaire est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité peut être consulté sur notre site internet en saisissant la référence du produit dans la barre de recherche de notre support technique : <https://www.sedeapro.fr/support-technique/>



Recyclage des piles

Les piles fournies avec cet appareil nécessitent d'être recyclées par une filière spécifique, lorsqu'elles seront en fin de vie, veuillez les ramener dans un point de collecte adapté (déchetterie, bacs de recyclage dédiés...).



Adresse

Importé par SEDEA
Parc d'activités du mélançois
1011 rue des saules CS80458
59814 LESQUIN cedex



HOTLINE
client@sedeapro.fr
03 20 96 59 91



Points de collecte sur www.quefairendesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Caractéristiques techniques

- **Alimentation** : 5V DC 1.5 A (7.5 W) secourue avec 1 batterie Lithium-Polymère JH 356080 3.7V DC 2050mAh (7.59 Wh) non remplaçable par l'utilisateur
- **Adaptateur secteur** :
 - Modèle : LH05015A
 - Tension d'entrée : 100-240V ~
 - Fréquence du CA d'entrée : 50/60Hz
 - Tension de sortie : 5.0V
 - Intensité de sortie : 1.5A
 - Puissance de sortie : 7.5 W
 - Rendement moyen en mode actif : >76.20 %
 - Consommation électrique hors charge : < 0.1W
- **Volume** : réglable (8 niveaux)
- **Durées sonnerie** : 10s / 1mn / 2mn / 5mn
- **Distance de transmission** : 100 mètres (en champ libre)
- **Sans fil 433 MHz** :
 - Fréquence de fonctionnement: 433.92MHz
 - Puissance maximale émise : < 10 mW
- **Pression acoustique** : 105 dB (A) à 1m
- **Température de fonctionnement** : -20° +50° C
- **Humidité de fonctionnement** : ≤ 80%

Contenu du pack



Chargeur USB
et câble Micro USB



Sirène Solaire

Présentation Sirène extérieure solaire



Panneau solaire

Flash lumineux



Sirènes (Haut parleurs)

Compartiment étanche



Volume / Réglages



Type Son / Durée sirène

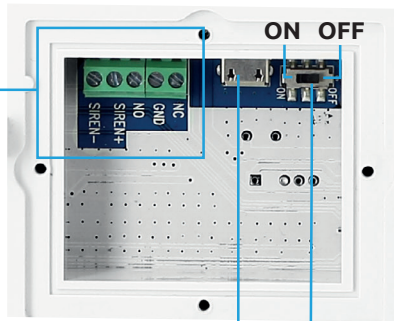
Contact anti-sabotage*

*Contact anti-sabotage

Ce contact est pressé lorsque la sirène est fixée au mur. Si une personne tente de saboter (d'arracher) l'appareil, ce bouton est alors relâché : le système se déclenche immédiatement (sirène).

Compartiment étanche

Connexions
Filaires



Entrée alimentation

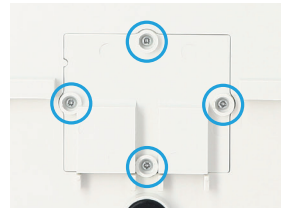
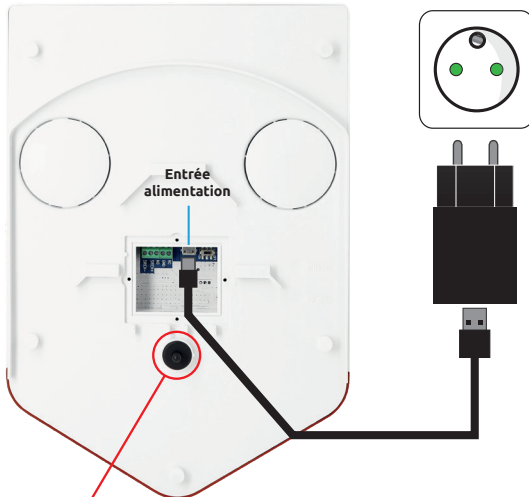
(Connecteur Micro USB pour alimentation via le câble et adaptateur secteur fournis. Permet de charger la batterie à 100% avant l'installation de la sirène pour un fonctionnement optimal)

Bouton ON/OFF

(Ce bouton Marche/Arrêt permet d'activer ou de désactiver l'alimentation via la batterie. Placez ce bouton sur ON avant la fixation murale de la sirène.

Chargement de la batterie

Avant d'installer la sirène, nous vous conseillons de procéder à une charge complète de la batterie. Une fois la batterie à 100%, ce niveau pourra être maintenu par l'énergie solaire.






- Retirez les 4 protections en caoutchouc puis devisez les vis de fixation de la trappe située à l'arrière de la sirène
- Ouvrez la trappe en veillant à ne pas perdre le joint d'étanchéité disposé à l'arrière de celle-ci
- Branchez la sirène sur une prise de courant en reliant le connecteur d'alimentation au cordon Micro USB et à l'adaptateur secteur fournis : *une fois branchée, un bip sonore retentit et le flash lumineux clignote une fois.* (Pendant la recharge de la batterie, le bouton marche/arrêt doit rester sur OFF).

Pendant la recharge de la sirène, veillez à ne pas déclencher le contact anti-sabotage (ne pas poser la sirène à plât pour que le contact ne soit pas pressé).



Réglage du volume

Le volume d'alarme de la sirène peut être réglé de 1 à 8, le volume passe de maxi à mini, puis de mini à maxi, en effectuant un cycle constant. La valeur par défaut du système est le volume le plus élevé.



Appuyez sur  /  (pressions courtes successives) pour sélectionner le niveau de volume qui vous convient.



- *En mode silencieux : seul le flash lumineux clignote*
- *Chaque pression sur  /  génère un bip sonore et un flash lumineux (ceux-ci varient en fonction du niveau choisi)*
- *Lorsque le volume le plus élevé est atteint, 2 bips sonores retentissent et le flash clignote 2 fois*

Réglage type de sonnerie



Appuyez sur  /  (pression courte) pour sélectionner le type de sonnerie. 4 types de son sont disponibles. La sonnerie est diffusée pendant quelques secondes à chaque appui.

Réglage durée de la sonnerie

Pressez et maintenez  /  pendant 3 secondes pour entrer en mode de réglage : le flash lumineux s'allume et un bip sonore retentit.

Appuyez ensuite sur  /  (pression courte) pour sélectionner la durée de la sonnerie, le nombre de bips sonores entendu à chaque appui sur le bouton correspond à une durée :

- 1 bip sonore : 10 secondes
- 2 bips sonores : 1 minute
- 3 bips sonores : 2 minutes
- 4 bips sonores : 5 minutes

Pendant le réglage de la durée de l'alarme, appuyez (pression courte) sur  /  une fois ou attendez 20 secondes sans aucune opération pour sortir du mode de réglage : le voyant d'avertissement s'éteint. Le réglage de la durée est de 1 minute par défaut.

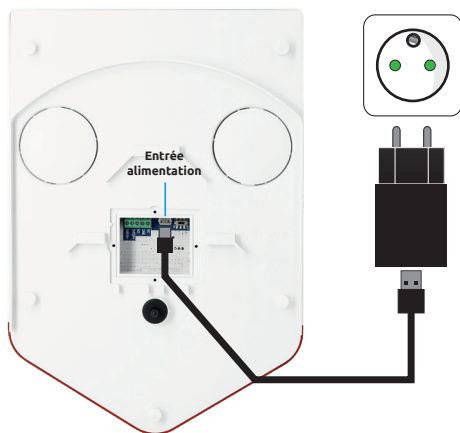
Appairage à la centrale Securizy Home 4G

Pour faciliter l'appairage de la sirène à la centrale, nous vous conseillons de réaliser cette opération dans la même pièce. De cette manière, vous pourrez facilement interagir sur les 2 appareils.

ATTENTION Pendant l'appairage de la sirène à la centrale : veillez à utiliser ces deux appareils uniquement : aucun détecteur ne doit être déclenché, aucune télécommande ne doit être utilisée.

1/ Vérifiez que la sirène soit allumée

Pour vous assurez que la sirène soit bien alimentée lors de l'appairage, nous vous conseillons de la brancher à l'aide du cordon et de l'adaptateur fournis :



2/ Menu de la centrale d'alarme

- Appuyez sur ☰ pour entrer dans le menu
- Appuyez sur la touche **2** pour entrer dans «**Eléments**» (Figure 1.1)
- Utilisez la touche 🛡️ pour accéder à la ligne «**Sirène Externe**»
- Appuyez sur la touche ✓ pour entrer dans «**Sirène Externe**» (Figure 1.2)

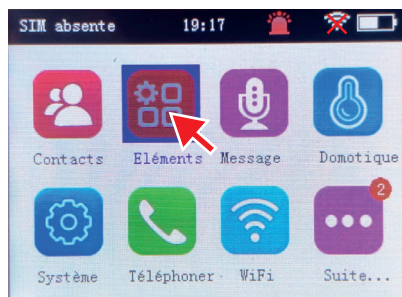



Figure 1.1



Figure 1.2

3/ Entrez en «mode d'appairage» sur la sirène

Pressez et maintenez  pendant 3 secondes pour entrer en mode d'appairage : le flash lumineux s'allume et un bip sonore retentit.

4/ Envoi du signal d'appairage Centrale >> Sirène

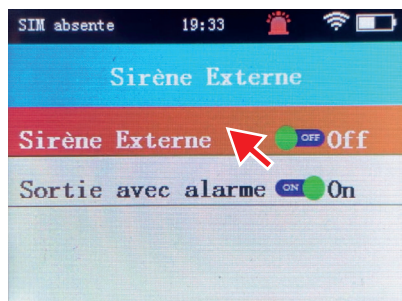


Figure 1.3

- Appuyez sur  pour envoyer un signal à la sirène (Figure 1.3)

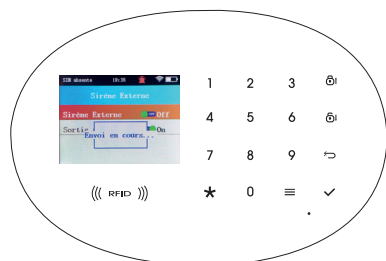


Figure 1.4

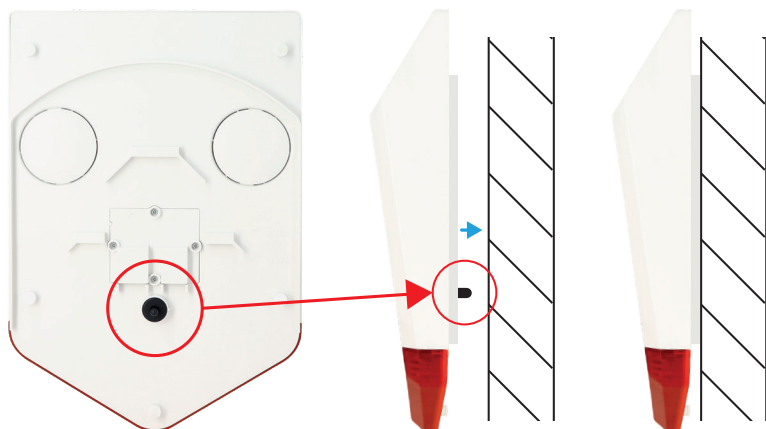


- La sirène émet une série de 2 bips sonores pour confirmer l'appairage (Figure 1.4) et le curseur passe sur «On» dans le menu de la centrale
- La sirène sort automatiquement du «mode appairage» après 20 secondes sans opération

Contact anti-sabotage

Le contact anti-sabotage protège la sirène contre l'arrachement lorsque celle-ci est fixée sur un mur.

Lors de la fixation de la sirène, le contact est alors pressé et reste appuyé contre le mur. Si une personne tente d'arracher l'appareil : le contact est alors relâché et la sirène se déclenche.



Il est possible d'appairer le contact à la centrale d'alarme de manière à être alerté en cas de sabotage. Pour cela, il faut l'associer comme s'il s'agissait d'un détecteur :

- Appuyez sur pour entrer dans le menu de la centrale d'alarme
- Appuyez sur la touche **2** pour entrer dans «**Eléments**» (Figure 2.1)
- Utilisez la touche pour accéder à la ligne «**Eléments**»
- Appuyez sur la touche pour entrer dans «**Eléments**» (Figure 2.2)

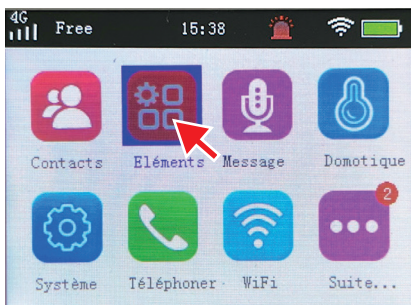


Figure 2.1

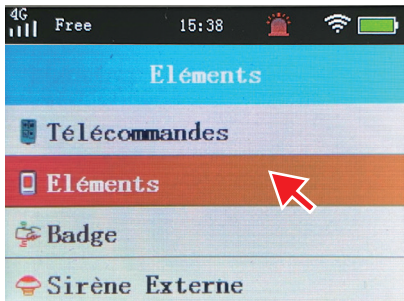


Figure 2.2

Eléments		
		03pcs
Zone 01	1 pcs	Sirène act:Instant Intrusion
Zone 02	1 pcs	Sirène act:Instant Intrusion
Zone 03	1 pcs	Sirène act:Instant Intrusion
Zone 04	0 pcs	Sirène act:Instant Intrusion

Figure 2.3

- Utilisez ou pour sélectionner une zone non utilisée (Figure 2.3)

- Appuyez sur pour entrer dans la zone 4 (exemple) : «Ajouter zone 04» est entendu (Figure 2.4)

Zone 04 Détecteur (s)	
Eléments ajoutés :	0 pcs
Total :	3 pcs
Ajouter un Elément	
Sirène:	On
Attribut:	Instant
Code CID:	Intrusion
Tempo d'entrée:	0

Figure 2.4

- Déclenchez le contact anti-sabotage en appuyant puis en le relâchant : «Ajouté avec succès» est entendu sur la centrale d'alarme (Figure 2.7)
- L'élément ajouté (contact sirène) apparaît sur l'écran : «Eléments ajoutés : 1pcs» (Figure 2.5)

Zone 04 Détecteur (s)	
Eléments ajoutés :	1 pcs
Total :	4 pcs
Ajouter un Elément	
Sirène:	On
Attribut:	Instant
Code CID:	Intrusion
Tempo d'entrée:	0

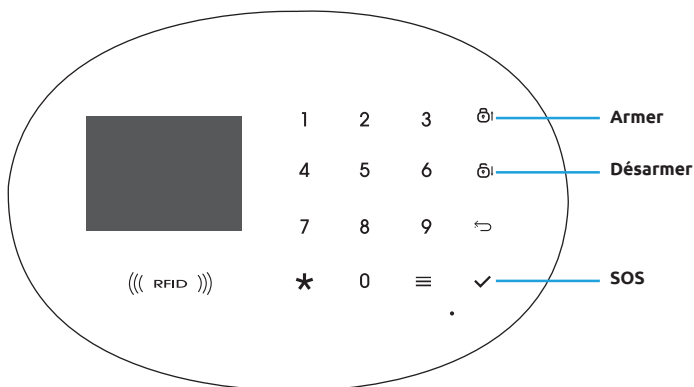
Figure 2.5

- Appuyez sur la touche pour sortir du menu de la centrale d'alarme.

Test et installation

1/ Test de la sirène avec la centrale d'alarme

Veillez vous assurer que la sirène est bien associée à la centrale d'alarme avant de procéder à son installation.



- Appuyez 3 secondes sur la touche "SOS" de la centrale d'alarme, l'alarme se déclenche, la sirène sonne et le flash lumineux clignote : l'association est réussie. Si la sirène ne répond pas, recommencez l'appariement.
- Appuyez sur la touche «Armer» de la centrale d'alarme : la sirène extérieure émet 1 bip sonore puis répète l'opération 3 secondes plus tard pour confirmer l'armement
- Appuyez sur la touche «Désarmer» de la centrale d'alarme : la sirène extérieure émet 2 bips sonores puis répète l'opération 3 secondes plus tard pour confirmer le désarmement

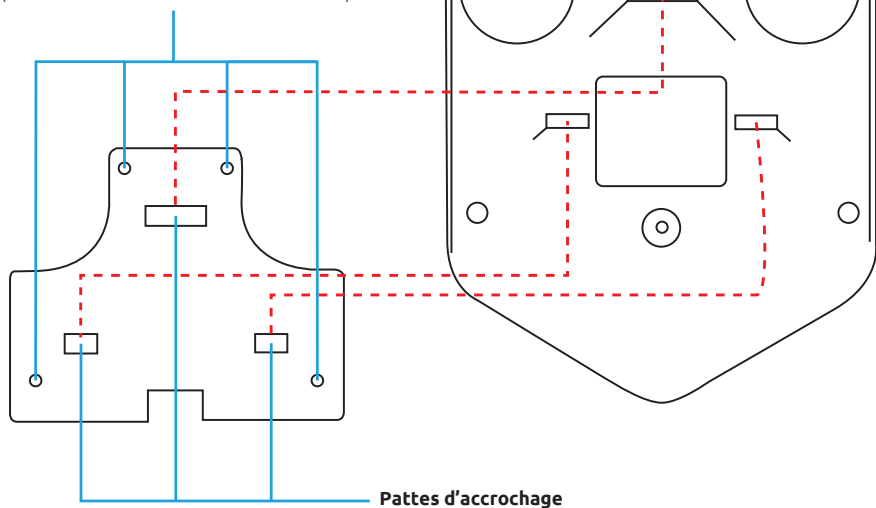
Chacun des bips de confirmation (d'armement ou de désarmement) est accompagné d'un flash lumineux.



2/ Installation

Choisissez l'emplacement de l'installation : **privilegiez un endroit qui bénéficie d'un maximum de luminosité afin d'assurer la charge de la batterie.** Fixez ensuite la platine de fixation de la sirène à l'aide de chevilles et de vis. Attention : veillez à choisir des chevilles adaptées au type de mur sur lequel sera fixée la sirène solaire (mur creux, mur plein...)

Points de fixation
(choisir les chevilles en fonction de votre mur)







Une fois la platine de fixation solidement fixée, baculez le bouton marche/arrêt sur «ON» pour activer la batterie puis accrochez la sirène en alignant les pattes d'accrochage prévues à cet effet.

Alerte batterie faible

Si la tension de la batterie est inférieure à 3,6V, le flash lumineux clignote constamment pour indiquer qu'il faut la recharger la batterie. Lorsque la tension de la batterie est inférieure à 3,5V, la sirène d'alarme s'éteint automatiquement. Si cela se produit plusieurs fois : testez d'autres emplacements bénéficiant d'un meilleur ensoleillement afin d'alimenter le panneau solaire plus longtemps dans une journée.

Retour aux réglages d'usine

Pressez et maintenez  /  pendant 3 secondes pour en mode appairage (la sirène émet un bip), pressez et maintenez à nouveau  /  pendant 3 secondes, la sirène d'alarme émet 5 bips, et se déconnecte : la sirène a restauré les paramètres d'usine avec succès. Tous les éléments de réglage sélectionnés ont été supprimés. Le volume de l'alarme et la durée de l'alarme sont restaurés aux paramètres d'usine par défaut.

Recommandations de sécurité



- Risque de départ de feu/explosion
- Ne tentez pas d'ouvrir, de déformer ou de percer la batterie présente dans l'appareil, celle-ci n'est pas prévue pour être remplacée par l'utilisateur.
- Ne jetez pas la sirène extérieure solaire au feu



Avertissement : Attention, risque de choc électrique, ne tentez pas d'ouvrir ou de réparer l'adaptateur secteur vous même.



- Avant de connecter l'adaptateur secteur de la sirène, assurez-vous que la tension électrique de votre domicile corresponde à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil
- N'immergez pas la sirène extérieure solaire ou ses périphériques/accessoires dans l'eau ou tout autre liquide. Ne placez pas l'appareil à proximité d'eau ou d'une source d'humidité ou d'objets remplis d'eau, telle qu'une baignoire, un lavabo, un évier de cuisine, une piscine.
- Ne placez pas les produits à proximité d'une source de chaleur ou d'un radiateur ou dans tout autre endroit où la température serait élevée.
- N'utilisez jamais d'objets pointus pour accéder à l'intérieur de la sirène ou de ses périphériques.
- Ne heurtez pas l'appareil ou ses périphériques et ne l'exposez pas à des chocs violents.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Si le détecteur fonctionne de manière inhabituelle, et particulièrement s'il émet des sons ou des odeurs qui vous paraissent anormaux, débranchez-le immédiatement et faites le examiner par un réparateur qualifié.



Signifie que le produit dispose d'une double isolation électrique, et constitue donc un équipement électrique de classe 2.



Ce symbole signifie que la tension est exprimée en volts alternatifs



Ce symbole signifie que la tension est exprimée en volts continus



Signifie que le produit (chargeur secteur) doit être exclusivement utilisé à l'intérieur.

IP54

Signifie que l'appareil (sirène solaire extérieure) est protégé des infiltrations de poussière limitées et contre les projections d'eau de toute direction

SEDEA[®]

Votre environnement **connecté et sécurisé**