



MANUEL DE L'UTILISATEUR
SIRÈNE ET FLASH INTÉRIEURS
ACCESSOIRE SYSTÈME D'ALARME HOME⁺

AS90SRA

Home is not a place, it's a feeling

Contenu

1. Introduction	- 2 -
2. Description de la sirène avec flash.....	- 2 -
3. Connexion de la sirène avec flash	- 3 -
4. Réglage de la sirène et du flash/Signalisation d'état	- 3 -
5. Suppression de la sirène et flash de l'application.....	- 4 -
6. Tester	- 4 -
7. Resetten	- 4 -
8. Protection contre les manipulations.....	- 5 -
9. Montage.....	- 5 -
10. Spécificaties	- 5 -
11. Questions fréquemment posées.....	- 6 -
12. DoC.....	- 6 -
13. Symboles	- 7 -

1. Introduction

AS90SRA est une sirène puissante de 90dB avec flash. Grâce à l'application pratique de votre smartphone, vous pouvez effectuer divers réglages. La sirène avec flash est équipée d'un indicateur d'état. La sirène avec torche fonctionne avec 3 piles alcalines AA 1,5 V fournies. L'indicateur d'état clignote lorsque les piles doivent être remplacées et vous recevrez également une alerte dans l'appli. Dans des conditions normales d'utilisation, les piles ont une durée de vie d'environ 12 mois. Un cordon d'alimentation USB est également inclus dans l'emballage. Vous pouvez ainsi connecter la sirène à un port USB ou utiliser un adaptateur USB 5V 1A pour une alimentation continue. La sirène a un volume sonore de 90dB mesuré à 30cm de distance.

2. Description de la sirène avec flash

- 1 La sirène de 90dB avec 4 LED clignotantes rapports à :



ALARM/S.O.S Une notification d'alarme, via l'application ou via la télécommande.

- 2 Statusindicator



Désarmer via l'appli ou la télécommande, le voyant clignote en vert.

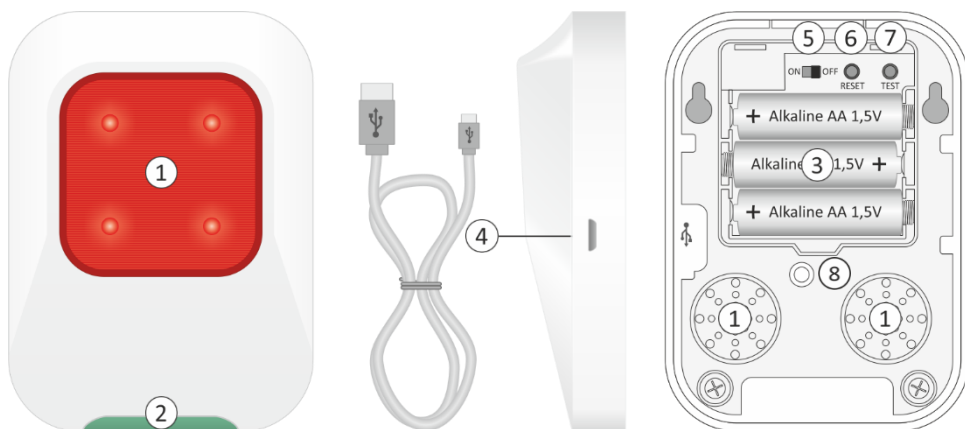


Armer via l'appli ou la télécommande, le voyant clignote en rouge.



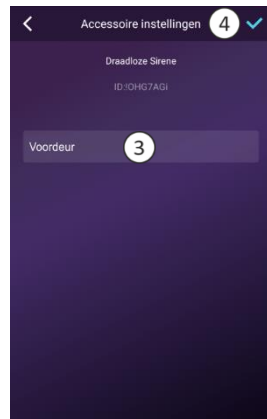
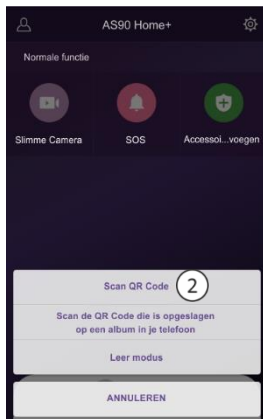
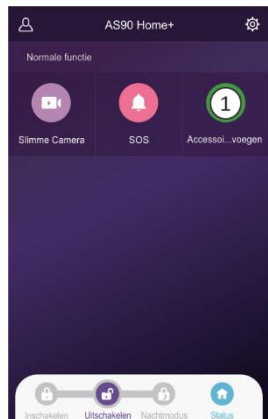
HomeArm via l'appli ou la télécommande, le voyant clignote en bleu.

- 3 Piles alcalines type AA 1,5V (3), durée de vie moyenne 12 mois.
- 4 Lors de l'utilisation de ce fil et/ou d'un adaptateur, les piles servent de sauvegarde.
- 5 Interrupteur ON/OFF.
- 6 Bouton de reset.
- 7 Appuyez sur pour effectuer un test manuel.
- 8 Protection contre le sabotage et le vandalisme.



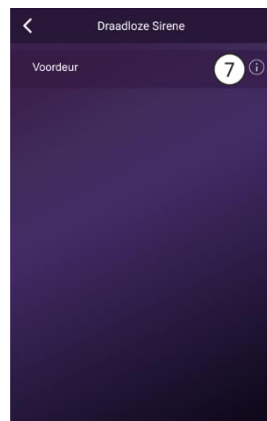
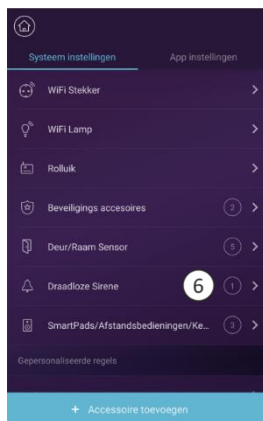
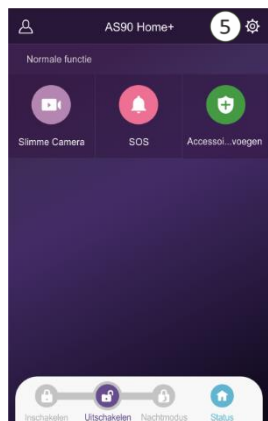
3. Connexion de la sirène avec flash

- Pendant l'appairage et le montage de la sirène avec flash, le système d'alarme Home+ doit être éteint. Mettez l'interrupteur ON/OFF (5) sur ON, les 4 LED derrière l'écran rouge clignotent une fois et l'indicateur clignote en vert, bleu et rouge pendant 5 minutes.
- Ouvrez l'application et appuyez sur "Ajouter des accessoires" (1).
- Scannez le code QR situé au dos de la sirène avec feu clignotant (2).
- Donnez-lui un nom, par exemple le lieu (3) et confirmez avec le "V" bleu (4).
- Vous obtiendrez une confirmation, la sirène émettra 2 "Bip" et les LEDs clignoteront une fois.

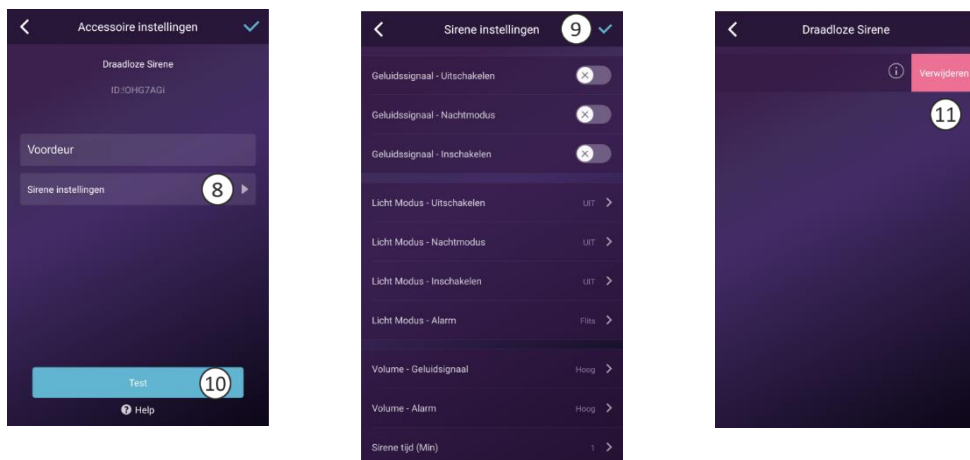


4. Réglage de la sirène et du flash/Signalisation d'état

Vous pouvez régler la sirène avec gyrophare selon vos préférences personnelles, par exemple la durée et le volume du son de la sirène. Voir également 2. [Description de la sirène avec flash](#)
Pour accéder au menu des réglages de la sirène, veuillez procéder comme suit :



- Tapez sur la roue dentée (5), puis sur la sirène sans fil (6) et enfin sélectionnez la sirène et la torche, dans ce cas la "Porte avant", tapez sur le "i" (7).
- Appuyez sur "Paramètres de la sirène" (8) pour entrer dans le menu, n'oubliez pas de confirmer avec le "V" bleu (9) après avoir modifié un paramètre.



- Le test à partir de l'application est très facile, il suffit d'appuyer sur le test (10) dans le menu "Paramètres des accessoires" de la sirène et du gyrophare "Porte avant".

5. Suppression de la sirène et flash de l'application

- Le lien peut être supprimé en faisant glisser le "i" vers la gauche et en appuyant sur supprimer (11). Même si le lien est rompu, il peut s'écouler un certain temps avant que les informations contenues dans votre application ne disparaissent.

6. Tester

- Le test peut être effectué de deux manières : via l'application Paramètres des accessoires ou en utilisant le bouton de test dans le compartiment de la batterie. Dans les deux cas, vous entendrez 2 signaux "Bip", les 4 LED et l'indicateur d'état clignoteront une fois.
- Le bouton de test est également utilisé si, au lieu de "Scanner le code QR", l'option "Mode apprentissage" est utilisée pour établir la liaison avec l'unité ELRO HOME+ ALARM.

7. Resetten

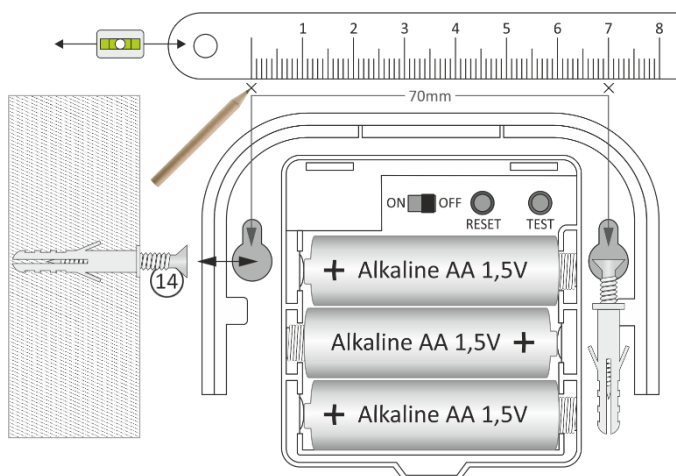
- En appuyant sur le bouton de réinitialisation, vous supprimez le lien avec l'unité ELRO HOME+ ALARM, la sirène émet deux bips, les 4 LEDs clignotent une fois et l'indicateur d'état clignote alors en vert, bleu et rouge pour montrer que le lien a été supprimé. Mettez l'interrupteur ON/OFF sur OFF pour économiser les piles pour la prochaine utilisation.

8. Protection contre les manipulations

- À l'arrière se trouve un interrupteur sur lequel on appuie lorsque la sirène avec feu clignotant est montée sur le mur. Lorsque le système est allumé ou en mode nuit, une alarme se déclenche immédiatement si quelqu'un tente de le retirer. L'appairage, le montage et la maintenance ne peuvent être effectués que lorsque l'alarme est éteinte.

9. Montage

- La sirène et le gyrophare peuvent être montés avec les vis et les chevilles fournies (14). N'oubliez pas que l'emplacement doit se trouver dans le rayon d'action de l'unité ELRO HOME+ ALARM.



10. Specifications

Alimentation	3 piles alcalines type AA 1.5V (incl.)
Distance sans fil	jusqu'à 50 m (sans obstacles)
Courant de veille	≤110 uA
Fonctionnement	≤350 mA
Volume de la sirène	90dB@30cm
Température de fonctionnement	-10C°~50C°
Humidité	90%rh (sans condensation)
Protection contre le sabotage	Oui, Armer/HomeArm
Boîtier	PC+ABS
Indication du système	Oui, vert/bleu/rouge
Poids	115 g (batterie non incluse) 184 g (batterie incluse)
Dimensions	121mm × 88mm × 40mm

11. Questions fréquemment posées

Je ne parviens pas à coupler la sirène et la torche AS90SRA avec un smartphone iOS.

- Essayez l'installation avec un smartphone/tablette Android. Après l'installation, le boîtier mural sera automatiquement disponible pour votre appareil iOS.

Toutes les 9 secondes, l'indicateur d'état clignote, qu'est-ce que cela signifie ?

- Cela signifie que les piles sont épuisées et qu'elles doivent être remplacées. Le système doit être mis hors tension avant de remplacer les piles.

Quelle est la durée de vie des batteries ?

- Environ 12 mois, mais cela dépend aussi de vos paramètres personnels.

Voir aussi : [4. Réglage de la sirène et du flash/Signalisation d'état](#)

Puis-je connecter plusieurs sirènes avec flash ?

- Vous pouvez connecter plusieurs sirènes avec flash AS90SRA et unités de façade AS90SRB, assurez-vous qu'elles ont un nom (d'emplacement) dans l'application. Pour chaque sirène et torche ou armoire de façade, vous pouvez faire un réglage séparé.

12. DoC

- Je, ELRO Europe, déclare par la présente que l'équipement radio de type AS90SRA est conforme à la directive 2014/53/EU. Le texte intégral de la déclaration de conformité de l'UE peut être consulté à l'adresse Internet suivante : www.elro.eu/compliance
- Fréquence : 2.4GHz-2.4835GHz
- Puissance d'émission maximale : 13dBm

13. Symboles



Recyclage et élimination : Le symbole WEEE signifie que ce produit et les piles doivent être éliminés séparément des déchets ménagers. Lorsque ce produit atteint la fin de sa vie utile, apportez-le à un point de collecte des déchets désigné à proximité afin de garantir une élimination ou un recyclage en toute sécurité. Protéger l'environnement et la santé humaine, utiliser les ressources naturelles de manière responsable !



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



**ÉLÉMENTS D'EMBALLAGE
À SÉPARER ET À DÉPOSER
DANS LE BAC DE TRI**



Lisez le manuel avant de l'utiliser et conservez-le dans un endroit sûr pour une utilisation et un entretien ultérieurs.



Visite de garantie www.elro.eu



ELRO Europe | www.elro.eu
Postbus 9607 - Box E800
1006 GC Amsterdam - The Netherlands

