

KIT DÉTECTEUR D'EAU - ALARME 3G SIRÈNE À PILE GSM  
AUTONOME EXTÉRIEURE 100% SANS-FIL (ULTRALARM 3G)

Référence : [F007-3170-00](#)



## FICHE PRODUIT

Son fonctionnement est ultra simple, il n'y a **pas d'application à installer**, la sirène vous **contacte directement par appel et/ou SMS sur votre téléphone mobile** lors d'une alerte. Sa force, c'est son design, sa puissance et la possibilité d'agir à distance après un déclenchement pour **contrôler votre système de surveillance**.

Ce kit de détection d'eau est composé de la **sirène à pile GSM** nouvelle génération, **un détecteur d'eau** sans-fil avec sonde déportée et **télécommande/clavier** très pratique (*code d'accès, support aimanté*). Des accessoires supplémentaires sont compatibles, afin que vous puissiez installer le kit qui convient parfaitement à votre besoin !

## 100% sans-fil

Notre alarme nouvelle génération est sans contraintes. **Tous les accessoires communiquent en sans-fil** avec la sirène sur une portée (*champ libre*) de 150 mètres. Une fois l'alerte reçue, la sirène va pouvoir vous **contacter immédiatement sur les réseaux mobiles**.

## Autonomie complète

La **sirène à pile GSM 3G**, ainsi que **tous les accessoires de la gamme ULTRALARM sont autonomes en énergie**. La **sirène à pile** est fournie avec 3 piles LR20 de **grande puissance et autonomie**. Les **accessoires de la gamme ULTRALARM sont tous alimentés par pile** avec une **excellente durée de vie** d'une à deux années. Les piles sont tout à fait classiques et donc ne seront pas difficiles à trouver lorsqu'il sera temps de les remplacer.

## Sirène extérieure

Cette sirène est **résistante aux intempéries**. Vous pouvez la **positionner hors de portée des intrus** (*elle est de toute façon paramétrable à distance par SMS*) et réaliser un **système de sécurité performant**.

C'est un **système d'alarme unique**, idéal pour les lieux contraignants comme par exemple :

- **bateaux, campings car** et autres véhicules
- **abris de jardin** et **bâtiments isolés** en tout genre
- **chantiers** et **échafaudages**
- **maisons de vacances**
- **appartements**
- pour tous besoins de **protection temporaire**  
(*installation extrêmement rapide*)

## Alerte par appel et/ou SMS

Cette sirène est capable de vous **appeler et / ou de vous envoyer un SMS d'alerte** (*au choix, et jusqu'à 6 contacts*), lorsqu'un des accessoires se déclenche. **Peu importe votre localisation géographique**, vous serez alerté à distance, pour une **sécurité maximale**.

## Carte-SIM

La communication se fait grâce à une **carte SIM** qui n'est pas fournie en raison du nombre de fournisseurs possible et la couverture variable des réseaux. La carte SIM nécessaire est une mini sim (*les cartes SIM sont maintenant fournies en multi-découpes, ce qui permet d'adapter à l'usage*). **Information** : il n'est absolument pas nécessaire de devoir souscrire un forfait auprès de votre opérateur téléphonique existant, il n'y a aucun lien exclusif entre l'appareil et votre téléphone. Optez pour le forfait qui vous semble le mieux (2-5 €) et, surtout, l'opérateur qui capte le mieux là où vous placerez l'appareil. Un très petit forfait sera largement suffisant au regard du peu de consommation dont l'appareil aura besoin.

## Réseau

Un modèle dit « **3G** » peut utiliser les **réseaux 2G et 3G** (*soit 99,9% de la population*) et est compatible avec tous les téléphones (2G, 3G, 4G, téléphones fixes, ...). Concrètement cela est entièrement transparent pour l'utilisateur : vous vous équipez d'une **nouvelle carte SIM** au choix (*note : aucun lien avec votre forfait existant*), **l'appareil pourra alors appeler les numéros de téléphone donnés** (*de la même manière que votre téléphone portable le fait quand vous composez un numéro*).

### **Pourquoi un modèle 3G ?**

*La 3G ne veut pas dire « Internet ». Ceci est simplement une question de réseau sur lequel se connecte l'appareil et de longévité du produit.*

- Modèles 3G = capable de se connecter sur les réseaux **3G et 2G**.
- Modèles 2G = capable de se connecter **uniquement** sur le réseau 2G.

*Les opérateurs téléphoniques annoncent un bouleversement courant 2020 pour les réseaux 2G et 3G. Si le réseau 2G est coupé, et que vous avez un appareil 2G, il deviendra alors immédiatement obsolète. Mais, avec un appareil 3G, vous êtes assuré pour un plus long terme car il est capable de se connecter aux deux réseaux et donc restera fonctionnel, quelque soit le réseau coupé. N'hésitez pas à nous contacter si vous avez des questions.*

## Mise en route ultra-simplifiée

Nous avons rédigé pour vous **des documents très simple de mise en route du matériel**. En seulement quelques étapes, votre système de surveillance est en place :

- Installation de la carte-SIM
- Mise sous tension des appareils
- "Jumelage" via une méthode inédite et éclair, de votre téléphone à la sirène
- Jumelage ultra-simple de vos détecteurs
- Fixez vos éléments (*vis et/ou double face*)
- **Votre système d'alarme est opérationnel !**

## Armement/Désarmement et réglages à distance possible

Peu importe où est installée votre sirène, vous pourrez agir dessus **directement par SMS** (*pendant l'heure qui suit un déclenchement*).

Cela vous permet de contrôler votre système à distance (*armement, désarmement*) ainsi que de configurer les réglages possibles.

Ces paramétrages sont évidemment accessibles uniquement par les numéros enregistrés.

**Si vous désirez avoir la possibilité de joindre votre sirène 24/24H.** Vous pouvez vous orienter vers une sirène solaire ULTRALARM 3G avec panneau déporté additionnel haute-performance

([F007-3080-70](#)). Il sera câblé, par nos soins, sur la sirène et permet d'activer le **mode "100% connecté"**. Vous pourrez, dans ce cas, envoyer et recevoir des SMS de la sirène à tout moment (*et pas uniquement dans l'heure qui suit un déclenchement*).

## Sirène puissante réglable

La sirène est réglable et peut diffuser une **alerte sonore très puissante de 135dB**. Vous pouvez réduire ce volume à 115 dB au besoin, voire supprimer la sirène pour une alerte silencieuse.

## Flash lumineux

Les **alertes sont renforcées par des flashes puissants**. Ce dispositif permet de dissuader davantage les potentiels intrus.

## Détecteur d'eau

Ce détecteur d'eau est composé d'un **capteur d'eau** et d'un **émetteur sans-fil**. Le capteur intègre deux bornes. Si le contact se fait avec de l'eau entre ces deux bornes, **l'émetteur va déclencher l'alerte sur la sirène jumelée à tout moment**. Même si vous avez désarmé votre sirène, ce capteur restera actif et capable de vous alerter.

Le **capteur est très simple à installer** (*avec une vis*) via l'orifice de fixation prévu à cet effet. Vissez-le en un **temps record, à la hauteur et l'endroit parfait** pour une **surveillance rapprochée**.

Utilisez les **un mètres de câble** reliant capteur et émetteur pour réaliser **l'installation la plus proche de vos besoins**.

Il dispose d'une **excellente autonomie** (*1 à 2 ans suivant l'utilisation*) sur **piles fournies** (*bon marché et très simple à changer*).

Il est très **simple à installer via son support de fixation amovible** prévu à cet effet. Vissez-le ou utilisez l'adhésif fourni pour une fixation solide en un temps record, à la hauteur et l'endroit idéal pour une **surveillance rapprochée**.

Sa **LED témoin** vous indique que l'alerte est envoyée.

## Télécommande / Clavier unique

Elle permet le contrôle des **sirènes ULTRALARM de manière inédite. Emportez-la avec vous, c'est une télécommande mobile légère et ergonomique**. Armez et désarmez le plus simplement du monde votre système ULTRALARM.

Mais lorsque vous la posez sur son **support aimanté vertical**, elle devient un **véritable clavier à code**, très pratique pour **donner l'accès à plusieurs personnes autorisées**. Ce clavier est capable d'armer et désarmer (*lorsqu'on possède le code*). Réglez facilement ce code secret pour **rendre l'accès inviolable pour un intrus ou une personne mal intentionnée**.

Elle vous permet également un **armement partiel en mode "HOME"** qui va **désactiver les détecteurs de mouvement de votre système de surveillance**. C'est un mode très utile la nuit par

exemple.

## Une gamme ULTRALARM étendue

Ce kit vous permet de sécuriser vos accès, pièces, portes, véhicules, etc, avec plusieurs accessoires pertinents. Rien ne vous empêche de venir le compléter, la sirène est capable d'accueillir jusqu'à **32 jumelages**. Consultez simplement les accessoires compatibles et ajoutez le nombre que vous souhaitez à votre commande pour offrir une **sécurisation totale**.

## Nommage des zones

**Chaque zone peut être nommée.** Cela vous permet de savoir précisément d'où vient l'alerte en cas de déclenchement.

## Configuration des délais

Les **délais d'entrée et sortie** sont configurables (de 0 à 255 secondes) afin que vous puissiez paramétrer l'alarme en fonction de votre usage précis.

## Numéro administrateur

Le numéro en position 1 accède à des fonctionnalités supplémentaires :

- confirmation d'armement et désarmement (par tous utilisateurs)
- confirmation de changement de configuration (par tous utilisateurs)

## Alertes batterie faible (accessoires compris)

La sirène à pile GSM est capable de vous envoyer, directement sur votre téléphone, une **alerte lorsque ses piles deviennent faibles**.

Vous recevez également les **alertes de pile faible des accessoires jumelés** à votre sirène (avec le nom configuré de la zone). Tout est prévu pour que votre système soit **toujours opérationnel à 100%**.

# CE KIT COMPREND

---

- Kit détecteur d'eau - alarme 3G sirène à pile GSM autonome extérieure 100% sans-fil (ULTRALARM 3G)
  - 1x Sirène à pile GSM - Autonome extérieure 100% sans-fil (gamme ULTRALARM)
    - 1x Sirène à pile GSM ULTRALARM 3G
    - 1x Tournevis
    - 3x Pile alcaline type D (LR20) professionnelle
  - 1x Détecteur d'eau compact (gamme ULTRALARM)
    - 1x Détecteur d'eau ULTRALARM
    - 1x Support de fixation amovible
    - 2x Pile CR2032
    - 1x Adhésif
    - 1x Tournevis
  - 1x Télécommande / Clavier sans-fil (gamme ULTRALARM)
    - 1x Télécommande ULTRALARM
    - 1x Support aimanté
    - 2x Pile CR2032

# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

---

## Sirène à pile GSM - Autonome extérieure 100% sans-fil (gamme ULTRALARM)

- Mise en route : simplifiée pour tous niveaux
- Alimentation : piles LR20 fournies
- Durée de sirène : configurable, de 0 à 255 secondes
- Niveau sonore sirène : réglable de 115 à 135 dB (*et désactivable*)
- Portée sans-fil des détecteurs : 150 mètres champ libre
- Nombre de détecteurs : 32 maximum
- Nommage des détecteurs : oui, pour chaque accessoire indépendamment (*sera ensuite transmis par SMS en cas d'intrusion*)
- Actions à distance par SMS : oui, pendant 1 heure après le dernier déclenchement d'alarme (*permet armement, désarmement ou autres configurations*)
- Armement/désarmement par téléphone : oui
- Modes d'armement :
  - « Total » : tous les accessoires
  - « Home » : tous sauf détecteurs de mouvements
- Alerte par téléphone : Oui (appel et/ou SMS au choix)
- Nombre de contacts : 6 maximum
- Position administrateur : oui (l'administrateur reçoit confirmation d'armement/désarmement et modification de configuration)
- Flashs lumineux : Oui, rouge
- Utilisation extérieure : Oui, résistante aux intempéries
- Positionnement : à la verticale pour optimiser la puissance sonore et la captation lumineuse
- Alerte piles faibles : oui (sirène et accessoires)
- Délais entrée et sortie : oui, configurables, de 0 à 255 secondes
- Réseaux 2G GSM : 850/900/1800/1900 MHz
- Réseaux 3G UMTS : 900/2100 MHz
- Dimensions : 230 (long) x 140 (Large) x 50 (épaisseur) mm

- Pile alcaline type D (LR20) professionnelle
  - Type de pile : Type D (LR20)
  - Composition : Alcaline
  - Tension : 1,5v
  - Dimensions : 60 (L) x 32 (D) mm

## Détecteur d'eau compact (gamme ULTRALARM)

- Alimentation : 2 piles fournies (CR2032)
- Autonomie : 1-2 ans
- Portée sans-fil avec la sirène : 150 mètres champ libre
- Utilisation extérieure : non
- Témoin de fonctionnement : oui (en transparence)
- Alerte de pile faible : oui (*témoin lumineux + SMS*)
- Mode de déclenchement : Contact entre les deux bornes du capteur filaire
- Longueur de câble : 1 mètre
- Fréquence de transmission sans-fil : 868,35 MHz
- Dimensions de l'émetteur : 53 (long) x 53 (Large) x 15 (épaisseur) mm

- Dimensions de la sonde : 20 (long) x 17 (Large) x 22 (épaisseur) mm

#### Télécommande / Clavier sans-fil (gamme ULTRALARM)

- Alimentation : 2 piles CR2032 (*fournies*)
- Autonomie : 1-2 ans
- Portée sans-fil avec la sirène : 150 mètres champ libre
- Fréquence de transmission sans-fil : 868,35 MHz
- Utilisation extérieure : non
- Témoin de fonctionnement : oui (en transparence)
- Code secret : oui, configurable
- Fonctions :
  - Armement « Total » : touche cadenas fermé directe
  - Armement « Home » : code secret + touche cadenas fermé
  - Désarmement : code secret + touche cadenas ouvert
- Dimensions du support : 115 (long) x 70 (Large) x 5 (épaisseur) mm
- Dimensions de la télécommande : 90 (long) x 35 (Large) x 10 (épaisseur) mm

*Fiche produit mise à jour le 27/05/2020*