

# Ultra Secure<sup>®</sup>

ALERTE D'OUVERTURE SANS-FIL 300M - DÉTECTEUR  
AUTONOME INTÉRIEUR CARILLON ON/OFF 35 MÉLODIES  
VOLUME RÉGLABLE (DA600+)

Référence : F004-4650-50



# FICHE PRODUIT

---

## LES ATOUTS ULTRA SECURE FRANCE

- **Livraison ultra rapide** par notre [entrepôt en France](#)
- Des **documents techniques en français** rédigés par notre société française.
- **2 ans de support technique** via notre numéro **en France** pour une **sérénité totale** grâce à notre [expertise](#) depuis 15 ans.
- 30 jours «[Satisfait ou Remboursé](#)»

Notre nouveau kit DA600+ d'**alerte d'ouverture carillon** (300 mètres) vous permet de **surveiller et protéger une porte, une fenêtre, de cabanon, grange, maison ou encore entreprise simplement.**

## Ce kit inclut

- 1 × [Détecteur ouverture supplémentaire autonome intérieur sans-fil 300 mètres - porte ou fenêtre \(gamme DA600+\)](#) (F004-2820-00)
- 1 × [Carillon TR supplémentaire sans-fil - Portée 600 mètres / 35 mélodies / volume réglable / Bouton ON-OFF \(DA600+\)](#) (F004-5100-00)

Son **fonctionnement est très simple**. Installez le détecteur d'ouverture en quelques secondes sur votre ouvrant. Il va pouvoir **repérer l'ouverture** de celui-ci et déclencher **instantanément le carillon**, posé sur votre bureau ou accroché au mur (*alimenté sur secteur via transformateur fourni ou temporairement sur piles de secours non fournies jusqu'à 100 heures*) dans votre domicile, magasin ou bureau.

**Les principaux points forts de ce kit** basique sont : **simplicité d'installation et d'utilisation** extrême, **bouton ON/OFF**, **mélodie au choix** par détecteur parmi une **grande variété**, **volume réglable**, **détecteur autonome avec installation facile**.

## Plus d'alerte ? Plus de détection ?

Vous pouvez associer un **nombre illimité de carillons DA600+** par détecteur d'ouverture, **libre à vous de décider combien d'éléments il vous faut sur votre installation. Chaque détecteur peut avoir sa propre mélodie**, vous permettant ainsi de savoir immédiatement lequel s'est déclenché. C'est un excellent moyen d'avoir une alerte dans toutes vos pièces.

**Ajoutez jusqu'à 32 détecteurs par récepteur DA600+**. Toutes les zones sensibles sont maintenant sous contrôle.

**Besoin d'étoffer votre système d'alerte avec davantage de carillons ou de détecteurs ?** Vous pouvez le compléter, même à posteriori, avec les accessoires suivants :



**Détecteur d'ouverture (intérieur) :** [F004-2820-00](#)

**Détecteur d'ouverture (extérieur) :** [F004-4700-00](#)

**Détecteur "PILE-CLASSIC" :** [F004-3890-00](#)

**Détecteur "HIBOU" :** [F004-4920-00](#)

**Détecteur solaire noir :** [F004-4640-00](#) / **camouflage :** [F004-4730-00](#) / **marron :** [F004-4730-00](#)

**Détecteur solaire maisonnette :** [F004-4780-00](#)

**Détecteur lure factice :** [F004-3870-00](#)

**Barrières infrarouges 1B-60 :** [F004-3880-00](#) / **1B :** [F004-2780-00](#) / **2B :** [F004-2770-00](#)

**Bouton autonome :** [F006-3800-00](#)

**Récepteur carillon hibou :** [F004-4930-00](#)

**Récepteur carillon classique :** [F004-4510-00](#)

**Récepteur carillon triangle :** [F004-5100-00](#)

**Récepteur carillon / sirène solaire :** [F004-2811-00](#)

**Récepteur "PRO" avec sorties relais :** [F004-2790-00](#)

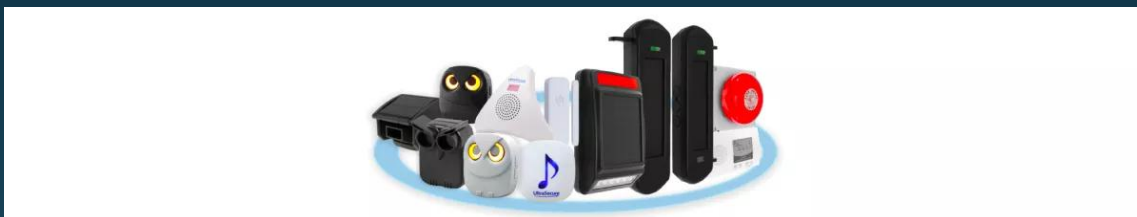
**Récepteur cloche industrielle :** [F006-2010-00](#)

**Répéteur de signal :** [F004-2910-00](#)

**Point d'alerte GSM sécurisé :** [F005-5400-00](#)

**Point d'alerte GSM discret :** [F005-5410-00](#)

**Télécommande sans fil :** [F004-2890-00](#)



Retrouvez également d'autres **détecteurs** et **récepteurs compatibles** dans la [gamme DA600+](#) !

## NOTE

Nos gammes **FX** et **DA-600**, parfaitement compatibles, fusionnent pour donner **naissance à la gamme DA600+**. Si vous possédez déjà des produits de ces gammes, ils restent compatibles avec tous les produits désormais référencés sous la [gamme DA600+](#).

## Détecteur d'ouverture simple et efficace

Il va **détecter l'ouverture de votre accès** et déclencher en sans-fil sur une **portée de 300 mètres** (*champ libre*) le ou les récepteur(s) jumelé(s). Les éléments sont même jumelés ensemble pour vous, par nos techniciens à la commande (*sauf dans le cas d'un ajout de matériel à un système existant*).

Si vous voulez augmenter la distance entre le détecteur et le récepteur, vous pouvez opter pour un répéteur de signal DA600+ ([F004-2910-00](#)), installé judicieusement et permettant de dépasser 1 km de portée.

## Une grande autonomie

Ce détecteur d'ouverture est **alimenté via ses piles internes fournies**, pour une durée de vie optimale (*jusqu'à 2 ans suivant l'utilisation*).

Notez que ce détecteur doit être placé en intérieur.

L'émetteur comme l'aimant sont très simples à installer à l'aide des **adhésifs double-face**

**très résistants inclus.**

## Utilisations multiples

Ce détecteur permet de constituer une alerte d'ouverture / carillon de porte, très simple et peu onéreuse, avec nos carillons DA600+.

Les applications sont nombreuses :

- **Informers des entrées et sorties des clients / visiteurs.**
- Protéger diverses zones sécurisées ou bâtiments.
- Protéger une porte ou une fenêtre d'une annexe tout en utilisant un système périmétrique classique pour la propriété.
- Protéger la porte d'entrée d'un appartement, tout en protégeant le balcon ou la porte arrière en verre avec des barrières infrarouges solaires par exemple.

## Installation au choix

**Posez simplement le carillon TR sur votre bureau** ou table pour recevoir vos alertes à l'endroit désiré. Vous pouvez également choisir de **l'accrocher au mur** via orifice et vis fournis. Besoin de l'emporter avec vous quelques minutes ? Dans le jardin par exemple. C'est également possible en ajoutant des piles (*non fournies*).

## Bouton d'allumage

Activez et désactivez votre système en **toute simplicité**, d'une pression sur le bouton d'allumage et à tout moment. Il permet également d'interrompre la mélodie si vous ne souhaitez pas l'entendre jusqu'au bout, pour un confort maximal.

## Alimentation de secours possible

Vous pouvez ajouter 4 piles AA (*non fournies*) dans le logement prévu à cet effet pour avoir une alimentation de secours en cas de **coupure de courant** par exemple. Cela vous permet également d'**emporter le carillon avec vous occasionnellement** (*dans le jardin par exemple / autonomie sur pile jusqu'à 100 heures*).

## Carillon simple

- **Portée sans fil 600 mètres** (*champ libre*)
- **35 mélodies au choix** (*gamme complète allant du carillon simple jusqu'à des mélodies de musique classique en passant par des sons d'animaux*)
- **Volume ajustable** (*4 niveaux de réglage*).
- **Bouton ON/OFF** pour gérer simplement votre système de détection.
- **Installation au choix** :
  - À plat (*bureau par exemple*)
  - Au mur (*vis fournie*)
- **Mélodie personnalisée** par détecteur / émetteur / sonnette jumelé(é)
- Alimentation via transformateur fourni

- **Alimentation de secours** via piles (*non fournies*) / autonomie jusqu'à 100 heures.
- Témoin lumineux de marche
- Possibilité d'utiliser le nombre de carillons que vous souhaitez (*pas de limite théorique*) qui sonneront simultanément

## Conception sur-mesure

Ce produit est le fruit du travail de nos techniciens, basés dans notre **atelier nantais**. Nous **concevons & assemblons** des produits **uniques / sur-mesure** en France depuis plus de **15 ans**. Nous voulons vous **offrir des solutions qui répondent parfaitement à vos besoins**.

**Composez simplement le système que vous désirez** en ajoutant des éléments déclencheurs et des alertes à votre commande (*dans les accessoires disponibles*). Ou **contactez-nous** directement pour **construire ensemble la réponse à vos besoins**.

## Besoin d'aide ?

Nous sommes disponibles pour vous, n'hésitez pas à nous **contacter directement par téléphone** pour vous **aiguiller dans vos choix**.



**SÉCURITÉ**  
MARCHÉ.FR



 **09 72 30 88 88**  
( NUMÉRO NON SURTAXÉ )

 **CONTACT@SECURITEMARCHE.FR**

**CONTACTEZ-NOUS**

Du lundi au jeudi : 8h - 18h

Le vendredi : 8h - 17h

## CE KIT COMPREND

- **Alerte d'ouverture sans-fil 300m - Détecteur autonome intérieur Carillon ON/OFF 35 mélodies volume réglable (DA600+)**

\*\*\* Chaque quantité comprend :

- [1x Détecteur ouverture autonome intérieur sans-fil 300 mètres - porte ou fenêtre (gamme DA600+)]
  - ... *incluant* 1x Émetteur magnétique compact DA600+
  - ... *incluant* 1x Aimant
  - ... *incluant* 1x Adhésif double face pour aimant et émetteur
  - ... *incluant* 2x Pile LR03 AAA

- [1x Carillon TR sans-fil - Portée 600 mètres / 35 mélodies / volume réglable / Bouton ON-OFF (DA600+)]
  - ... *incluant* 1x Récepteur-carillon TR sans fil
  - ... *incluant* 1x Transformateur et câble USB (1 mètre)
  - ... *incluant* 1x Notice d'utilisation en français

\*\*\*

## SPÉCIFICATIONS

---

### Détecteur ouverture autonome intérieur sans-fil 300 mètres - porte ou fenêtre (gamme DA600+)

- Dimensions de l'émetteur : 90 × 28 × 15 mm
- Dimensions de l'aimant : 85 × 13 × 8 mm
- Mode d'installation : Adhésifs double face fournis
- Portée : 300 mètres (champ libre)
- Couleur : blanc
- Alimentation : 2 piles AAA
- Durée de vie des piles : 1 à 2 ans suivant l'utilisation
- Distance de déclenchement (entre l'émetteur et l'aimant) : 3 mm recommandée (10 mm maximum)

### Carillon TR sans-fil - Portée 600 mètres / 35 mélodies / volume réglable / Bouton ON-OFF (DA600+)

- Portée : 600 mètres (champ libre)
- Compatibilité : gamme DA600+
- Volume ajustable : oui (4 niveaux)
- Bouton d'allumage : Oui pour gérer simplement le système
- Puissance en decibel : entre 70 et 120 dB (en fonction du niveau de volume et de la mélodie sélectionnés)
- Mélodies : 35 au choix
- Alimentation : transformateur fourni avec câble de 1 mètre
- Alimentation de secours : Oui via piles (non fournies) avec autonomie jusqu'à 100 heures
- Consommation électrique (en veille) : 20 mAh
- Écran : Oui permettant de savoir si le carillon est sur ON, OFF ou en mode jumelage
- Nombre de détecteurs / émetteurs maximum : 32
- Installation : à poser simplement ou à fixer au mur (vis fournie)
- Dimensions : 150 (H) x 150 mm (L) x 105 (P) mm
- Couleur : Blanc et lumière rouge