

Ultra Secure[®]

ALERTE PASSAGE 600M PERFORMANCE - BARRIÈRES
INFRAROUGES SOLAIRES AUTONOMES & CARILLON
HIBOU PRISE 35 MÉLODIES (DA600+)

Référence : F004-5060-52



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 performance d'**alerte de passage carillon (600 mètres)** vous permet de **surveiller et protéger votre allée, jardin, cour, maison ou encore entreprise simplement.**

Ce kit inclut

- **1 Carillon DA-600 Hibou noir** d'alerte de passage ([F004-4930-00](#))
- **1 Jeu de 2 barrières** infrarouges de détection solaires 1B ([F004-2780-00](#))

Son **fonctionnement est très simple**. Installez vos barrières infrarouges, autonomes solaires, anti-déclenchements intempestifs (*jusqu'à 100 m l'une de l'autre*) de manière à **repérer le passage de véhicules ou piétons**. Elles vont pouvoir déclencher **instantanément en sans-fil le carillon**, installé **jusqu'à 600 mètres (champ libre)** sur une prise secteur dans votre domicile ou bureau.

Les principaux points forts de ce kit performance sont : **Pas de déclenchements intempestifs, mélodie au choix** par jeu de barrières parmi une **grande variété, volume réglable, barrières autonomes solaires et résistantes IP66.**

Un kit évolutif

Ajoutez le nombre de jeux de barrières infrarouges (référence **F004-2780-00**) que vous désirez à votre commande, ainsi que le nombre de carillons (référence **F004-4930-00**) que vous voulez (pour avoir l'alerte dans plusieurs pièces par exemple) afin de constituer un système parfaitement adapté à vos besoins. Puisez même dans d'autres accessoires compatibles qui pourraient vous convenir (voir rubrique accessoires compatibles en fin de fiche).

N'hésitez d'ailleurs pas à nous contacter directement pour vous aider dans votre recherche.

Autonomie, portée record et performance

Ces barrières de détection de périmètre DA600+ à énergie solaire offrent de nombreuses fonctions impressionnantes. Elles sont parfaites pour protéger l'extérieur de vos maisons, exploitations agricoles ou locaux professionnels :

- **Autonomes avec panneaux solaires** : elles sont alimentées par **batterie avec charge solaire** intégrée (*installation facile*). Même par temps pluvieux ou très couvert, les panneaux solaires sont **capables de produire de l'énergie**. La batterie va la **stocker et la restituer en temps utile** et assure la **surveillance de votre propriété 24h/24h**.
- **Portée record sans fil de 900 mètres** (*champ libre*). Ces barrières sont recommandées, même dans des environnements truffés d'obstacles ou lorsque le récepteur ou la sirène sont à **grande distance**. Attention cependant aux poteaux métalliques et aux cloisons trop nombreuses par exemple. Dans un cas complexe, n'hésitez pas à nous contacter.
- **Technologie double faisceaux invisibles** Les deux faisceaux doivent être **coupés simultanément** pour déclencher la transmission d'alerte. Cela permet d'**éviter les déclenchements intempestifs** par petits animaux et débris.
- **Détection à 100 mètres** : Il s'agit de la **distance maximale** entre les deux barrières. Une étendue confortable qui vous permet une excellente couverture de votre propriété.
- **Fabrication et design de qualité**.
- Livrées avec des **supports de fixation pour murs ou pour poteaux**.
- **Voyants tests et écran LCD** vous donnant la **valeur d'alignement** des deux barrières : pour une **installation simplifiée**.



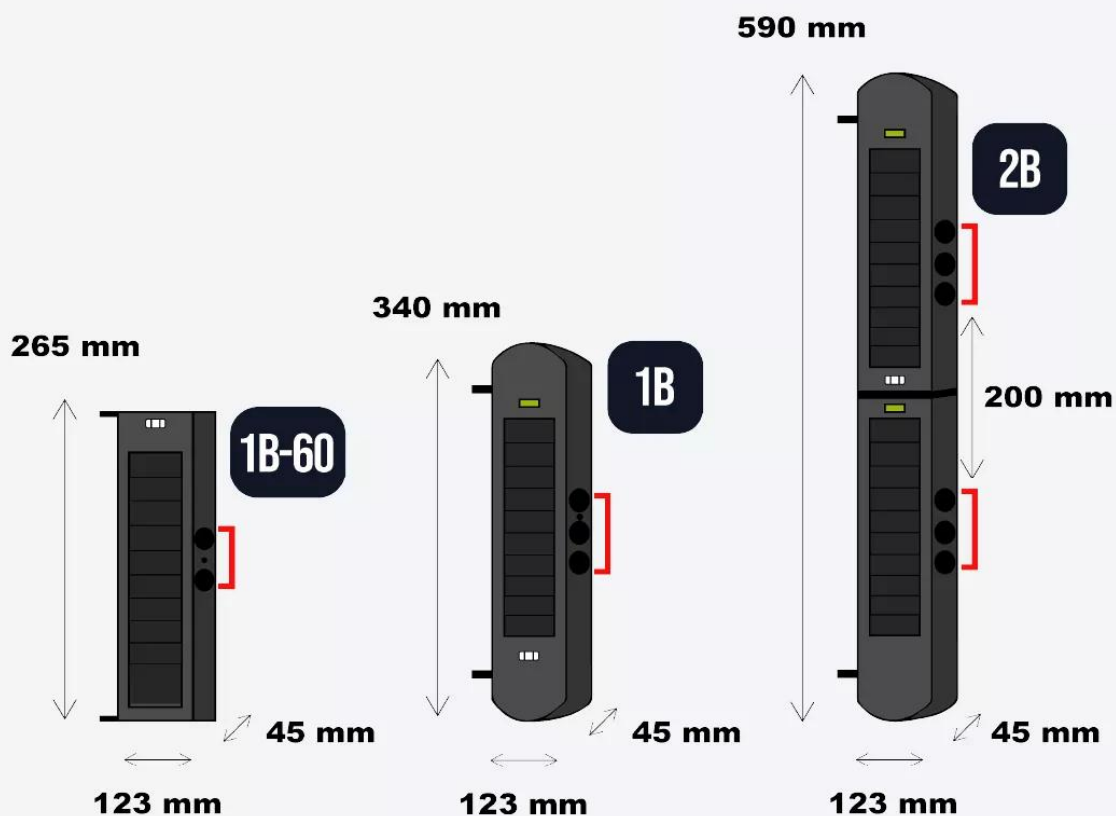
QUESTIONS FRÉQUENTES



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

N'hésitez pas à nous contacter directement au **09 72 30 88 88** (*appel non surtaxé*) afin que l'on vous oriente vers la solution la plus adaptée à vos besoins.

DIMENSIONS DES BARRIÈRES :



Une détection sans failles

- Elles peuvent être **fixées sur des poteaux, des murets, murs**, etc. (*grâce à différents supports fournis*).
- Installés **l'une en face de l'autre**, elles sont liées par des **faisceaux invisibles**.

- Lorsqu'un individu vient **rompre cet alignement** en avançant entre les barrières, **l'alerte est envoyée**.
- La barrière qui fait office d'émetteur déclenche votre récepteur DA600+ ou votre sirène DA600+ pour activer une **alarme dissuasive et/ou vous appeler** directement (*si vous avez couplé votre centrale à un transmetteur GSM*) **et/ou déclencher un simple carillon** (*en mode journée pour vous avertir des passages*).
- Choisissez la **taille de vos barrières en fonction de votre environnement et de votre besoin de sécurisation**. Dans certains cas la barrière 1B-60 (*plus petite*) sera suffisante, dans d'autres la 2B sera à privilégier (*couvre plus largement la zone de passage*). **À vous de déterminer la taille qui sécurisera au mieux votre propriété.**

Notez que le modèle **2B** dispose d'une **sirène intégrée** pour donner l'alerte localement (*désactivable*).

Confort et sécurité

La **technologie double détection** est composée de deux faisceaux de détection invisibles (à 60 mm l'un de l'autre). **Ils doivent être coupés simultanément** pour activer le transmetteur, **limitant ainsi le nombre de déclenchements intempestifs** dus aux animaux, feuilles mortes, etc.

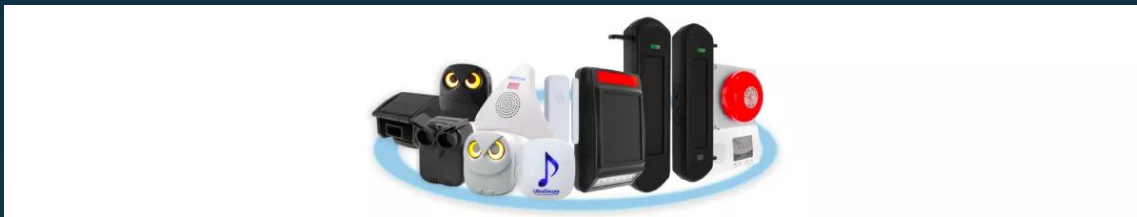
Jumelage optimisé

Vos barrières fonctionnent avec le **récepteur DA600+** (F004-2790) ou la **sirène solaire DA600+** (F004-2811).

IMPORTANT : Lors de votre première commande, pour votre **confort et la vérification du matériel, tous vos éléments sont jumelés entre eux par nos techniciens**. Il ne vous reste plus que l'installation à réaliser. Lors d'une deuxième commande, le jumelage (très simple et rapide) de vos éléments sera à réaliser par vos soins. Des **guides d'utilisation des produits rédigés sur-mesure** ainsi que nos **techniciens sont là pour vous épauler**.

Besoin d'étoffer votre système d'alerte avec des [barrières infrarouges solaires](#) (F004-3880-00 / F004-2780-00 / F004-2770-00) /

sirènes solaires (F004-2811-60) / récepteurs polyvalents (F004-2790-00) / point d'alerte GSM (F005-5400-00) ? Vous pouvez le compléter, même à posteriori, avec de nombreux accessoires pertinents.



Notez que la gamme DA600+ propose un vaste choix de carillons et détecteurs de mouvement ou encore d'ouverture (F004-2820-00) pour optimiser votre système de surveillance au besoin (exemple : **Détecteur 'PILE-CLASSIC'** : F004-3890-00 / **Détecteur solaire noir** : F004-4640-00 / **Détecteur solaire design intelligent** : F004-4780-00 / **Récepteur carillon classique** : F004-4510-00 / **Récepteur carillon triangle** : F004-5100-00 et bien plus encore...).



N'hésitez pas à nous contacter directement au **09 72 30 88 88** (appel non surtaxé) afin que l'on vous oriente.

Installation facilitée

Nous vous conseillons de placer vos barrières solaires à une **hauteur minimum de 40 cm** pour éviter le **déclenchement intempestif de petits animaux au sol**. Ce choix reste libre suivant les besoins et les environnements.

Faites en sorte qu'il n'y ait **pas d'obstacles entre vos deux barrières**. Les faisceaux ont besoins d'un **champ parfaitement libre** (pensez à un laser qui vise un miroir).

Évitez les zones ombragées pendant toute la journée. Pour autant, **le panneau solaire ne nécessite pas un ensoleillement permanent** pour fonctionner de manière optimale. Un port de charge est disponible si nécessaire pour donner un « coup de boost » à votre barrière.

Vos cellules doivent être parfaitement en face l'une de l'autre. **Utilisez le niveau à bulle pour vous aider si besoin** (*si votre terrain est plat*). L'**écran digital de la barrière est un véritable allié** pour cette étape. Il vous donne la **valeur d'alignement**. Elle va de 000 à 999. Plus elle est importante, meilleur est le calibrage. N'essayez pas forcément d'atteindre une valeur proche de 999, c'est impossible. Entre 250 et 300, la valeur est suffisante.

Carillon sonore et lumineux sans fil

Le récepteur carillon possède une portée de transmission de **600 mètres** (*champ libre*). Il peut recevoir le signal de **32 détecteurs** maximum. Point important du récepteur : **35 mélodies différentes** sont disponibles et peuvent être associées individuellement à chaque détecteur.

Le volume de l'alerte sonore peut être **ajusté entre 4 niveaux** distincts, ce qui s'avère très utile en cas de positionnement éloigné ou rapproché du carillon. Un **témoin lumineux** donne également l'alerte. En effet, les yeux présents sur le récepteur s'éclairent en jaune lors d'un déclenchement.

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+**.

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 passage 600m performance - Barrières infrarouges solaires autonomes & carillon hibou prise 35 mélodies (DA600+)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Barrières supplémentaires 1B infrarouges 900 mètres solaires extérieures autonomes sans-fil détection passage (DA600+)]
 - ... *incluant* 1x Jeu de barrières de détection solaires DA600+ 1B
 - ... *incluant* 1x Jeu de supports de fixation murale
 - ... *incluant* 1x Jeu de supports de fixation pour poteaux
- [1x Récepteur carillon hibou noir sans-fil - Portée 600 mètres / 35 mélodies / volume réglable (gamme DA600+)]
 - ... *incluant* 1x Récepteur carillon hibou noir sans fil
 - ... *incluant* 1x Prise intégrée (= fixation murale)
 - ... *incluant* 1x Notice d'utilisation en français

SPÉCIFICATIONS

Barrières supplémentaires 1B infrarouges 900 mètres solaires extérieures autonomes sans-fil détection passage (DA600+)

- Dimensions des barrières : 340 mm (*haut.*) x 123 (*larg.*) x 45 (*profond.*)
- Alimentation : Batterie interne (*Lithium 500 mAh 3.2 V*)
- Méthode de charge : Panneaux solaires intégrés
- Méthode de fixation : Sur mur ou poteau
- Portée de détection : 100 mètres (*entre les deux barrières*)
- Portée de transmission : 900 mètres (*champ libre*) ou 600 mètres (*champ libre*) avec les récepteurs / sirènes / carillons de la gamme DA600+
- Fréquence : 433 Mhz
- Coefficient IP : IP66

- Distance entre les capteurs des barrières : 60 mm
- Nombre de barrières : 1 jeu de 2 barrières

Récepteur carillon hibou noir sans-fil - Portée 600 mètres / 35 mélodies / volume réglable (gamme DA600+)

- Portée : 600 mètres ([champ libre](#))
- Compatibilité : gamme DA600+
- Volume ajustable : oui (4 niveaux)
- Puissance en decibel : entre 70 et 105 dB (*en fonction du niveau de volume et de la mélodie sélectionnés*)
- Mélodies : 35 sélectionnables
- Alimentation : transformateur intégré (se branche directement sur une prise secteur)
- Avertisseur état des piles des détecteurs : oui (clignotement des yeux toutes les 8 secondes)
- Nombre de détecteurs / émetteurs maximum : 32
- Indicateur de zone : visuel & sonore
- Installation : directement sur prise
- Dimensions : 87 (H) x 81 (L) x 45 (P) mm
- Couleur : noir et lumière jaune