

Ultra Secure[®]

BRACELET GSM PANIQUE & SOS AVEC APPEL/SMS (4G) +
TRACEUR GPS GÉOLOCALISATION (SURVEILLANCE
MÉDICALE PMR / DÉPENDANTE)

Référence : F009-3350-02



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 »

Aujourd'hui, équiper une personne à la **santé fragile, dépendante** ou à **mobilité réduite** d'un simple bracelet de sécurité GSM peut lui **sauver la vie**. Pour utiliser le bracelet d'assistance médicale efficacement, il suffit de le porter au poignet en permanence. Ce qui est chose aisée grâce à sa **protection IP67** : pas besoin de l'enlever pour prendre sa **douche**, se laver les mains ou toutes autres tâches du quotidien. Ce bracelet est conçu de manière à être le plus **simple d'utilisation** (*boutons physiques très larges*), afin de veiller au mieux à la sécurité de son utilisateur.

Un appareil rassurant pour le porteur du bracelet et son entourage. En effet, les personnes enregistrées et disposant de l'application gratuite fournie avec le bracelet, reçoivent en temps réel, les **informations de santé** fournies par les différents capteurs (*fréquence cardiaque / pression sanguine / température corporelle / rappel de prise de médicaments, etc.*) et les **alertes** (*appels / SMS / notifications de chute / sortie de la zone de géo-restriction / retrait du bracelet, etc.*).

Lorsqu'une personne à mobilité réduite ou dépendante vit seule, porter un **bracelet d'alerte et appel** permet de **rassurer** son entourage. En effet,

en cas de **chute**, de **malaise** ou tout autre **accident domestique**, il est important de pouvoir être secouru rapidement.

Alerte GSM & GPS pour une sécurité optimale

Ce **bracelet panique GSM** est capable de contacter spontanément jusqu'à 2 numéros de téléphone **par appel et SMS** si une aide est nécessaire. Il permet une **communication bidirectionnelle**, comme de téléphone à téléphone lors d'un **appel classique**.

Fonction inédite et novatrice en matière de sécurité, retrouvez la **position de la personne détentric**, grâce au **traceur GPS**. Consultez l'emplacement de l'utilisateur du bracelet directement sur un smartphone grâce à l'application "**AnyTracking**" (*traduite en français*), ou bien à l'aide d'un service classique tel que Google Maps par exemple.

D'une simple pression, la personne qui possède ce bracelet GSM va pouvoir **appeler l'interlocuteur de son choix, parler avec lui au besoin et même envoyer sa position GPS**.

Plusieurs utilisations ultra-simples

Le détenteur du bracelet GSM/GPS a le choix entre plusieurs actions an cas de besoins :

- **Demander de l'aide via le gros bouton SOS :**

1. Appuyez sur le **bouton SOS** et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes (*sécurité pour éviter les fausses alertes*) jusqu'à ce qu'un son retentisse sur le bracelet.
2. L'appareil va alors **envoyer une notification** aux numéros enregistrés avec un **point de géolocalisation GPS**. Ils pourront **localiser en temps réel la position exacte** du porteur, sur Google Maps ou l'**application "AnyTracking"**. Une application disponible gratuitement (*traduite en français*), qui vous permettra aussi de **paramétrer** simplement le bracelet.
3. Le bracelet **appellera ensuite le numéro enregistré en position 1**, qui pourra tenir une conversation dans les deux sens (*il pourra communiquer et entendre grâce au microphone et au haut-parleur intégrés de l'appareil*).

- **Appuyer sur le bouton 1** et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes, l'appareil

appellera alors directement le numéro enregistré en position 1. Ils pourront communiquer dans les deux sens.

- **Appuyer sur le bouton 2** et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes, l'appareil appellera ainsi directement le numéro enregistré en position 2. Ils pourront communiquer dans les deux sens.

Fonctionnalités supplémentaires

- **Répertoire téléphonique** : Le bracelet peut enregistrer **jusqu'à 15 numéros**. Ces numéros sont alors ajoutés à la **liste blanche**. Tout appel direct vers le bracelet ne figurant pas dans la liste blanche sera alors **rejeté**. Cette fonction (*désactivable si nécessaire*) permet d'**éviter le démarchage téléphonique**.
- **Appel vers le bracelet (sonnerie / vibration)** : Les détenteurs des numéros enregistrés peuvent également **appeler le bracelet** GSM/GPS pour une **conversation bidirectionnelle** à tout moment. Lors de la réception de l'appel, le bracelet va **sonner et vibrer (réglable)**, pratique pour les personnes malentendantes ! En fonction du mode de communication sélectionné (*réglage simple*), il est pareillement possible d'écouter discrètement via le microphone du bracelet par appel.
- **Suivi en temps réel** : Les détenteurs des numéros enregistrés dans le bracelet GSM/GPS peuvent **effectuer un suivi en temps réel** via l'application gratuite "AnyTracking" afin de **connaître l'emplacement du bracelet**. La géolocalisation est donnée avec une précision de **5 à 15 mètres**, certaines structures ou matériaux peuvent affecter les signaux, comme avec n'importe quel appareil mobile.
- **Fonction de réponse automatique** : Grâce à cette fonctionnalité, le porteur du bracelet n'a pas besoin de "décrocher". Les **numéros enregistrés** SOS-1 et SOS-2 ainsi que ceux de la liste blanche rentrent **directement** en communication (*cette fonction est désactivable*).
- **"Gardiennage virtuel"** : un **périmètre géographique** peut être configuré. Si le porteur du bracelet **sort de cette zone**, les détenteurs des numéros enregistrés peuvent **être alertés**.
- **Capteurs de surveillance médicaux** : Le bracelet embarque un accéléromètre capable de **détecter la chute** de son porteur (*6 niveaux de sensibilité*), un **capteur de pression sanguine**, un **moniteur de fréquence cardiaque**, ainsi qu'une fonction "rappel de prise de médicaments". Un véritable accompagnant médical ! (*toutes ces options sont désactivables via l'application*)
- **Certification IP67** : Le bracelet est **résistant** à la **poussière** et à l'immersion dans **l'eau (moins d'1 mètre de profondeur, pendant 30 min)**. Le porteur du bracelet n'a pas à se soucier de l'enlever pour se laver les mains, ou **prendre sa douche**.

- **Alerte de retrait** : Le bracelet est doté d'un capteur qui détecte et envoie l'information lorsque le porteur du bracelet l'a retiré de son poignet (*cette option est désactivable*).
- **Indicateurs lumineux** : L'appareil est orné de **2 témoins lumineux** (*un rouge, un bleu*). Ils indiquent l'**état et/ou le mode de fonctionnement** du bracelet (*référez-vous à la notice fournie pour le détail*).
- **"Retrouver l'appareil"** : Si par mégarde, le bracelet a été égaré, il est possible de le faire **sonner et vibrer** grâce à l'application, dans le but de le retrouver.

Programmez facilement le bracelet et **surveillez** à tout moment les données enregistrées par les différents capteurs, via l'**application dédiée** "AnyTracking" (*traduite en français*), disponible sur smartphone (*iOS / Android*).

Autonome sur batterie

Son **autonomie est de 2 jours**, à raison d'un rafraîchissement de géolocalisation toutes les 10 minutes. Pour vous assurer une sécurité totale, le numéro enregistré en position SOS-1, reçoit une **alerte de batterie faible** lorsque l'appareil arrive à **10 % de batterie**. Vous avez ainsi l'assurance que le système de surveillance reste opérationnel en permanence (*contrôle à distance facilité*).

Nous vous conseillons cependant de recharger l'appareil quotidiennement, comme vous pouvez le faire pour votre téléphone portable.

Ce bracelet SOS est **chargé par un câble USB (fourni) magnétique 4 broches**. Le bracelet est entièrement rechargé en moins de 2 heures, pour une **utilisation très pratique au quotidien et en déplacement**.

Comme un téléphone

L'appareil nécessite une carte SIM pour pouvoir **passer des appels comme un simple téléphone**. Cette carte SIM doit être **activée** par un opérateur téléphonique à l'aide d'un **forfait** comprenant des "**données mobiles**" (*ou "data"*).

Ce bracelet SOS vous permet de recevoir une **alerte par appels et SMS**. Il fonctionne grâce au **réseau mobile**. Pour que cela soit possible, il doit contenir une carte SIM avec un abonnement et numéro dédié. Concrètement, exactement comme si vous aviez un autre téléphone mobile en usage. Optez pour un forfait avec un minimum de **1 Go de données mobiles par mois** qui sera bien suffisant pour cette utilisation (*la durée d'appel nécessaire par mois est très faible*). Assurez-vous que l'opérateur sélectionné offre un réseau satisfaisant sur la zone d'utilisation du bracelet. Demandez votre nouvelle carte-SIM en **multi-découpe**

(format nécessaire : **Nano-SIM**).

Un appareil de surveillance idéal pour :

- Travailleurs isolés (*F009-3350-03*)
- Personnes âgées / dépendantes (*F009-3350-01*)
- Personnes ayant des problèmes médicaux (*F009-3350-02*)
- Les utilisations sont très nombreuses !

Besoin d'aide ?

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



Du lundi au jeudi : 8h - 18h

Le vendredi : 8h - 17h

EAN : 3701467102562

CE KIT COMPREND

- **Bracelet GSM panique & SOS avec appel/SMS (4G) + traceur GPS géolocalisation (Surveillance médicale PMR / dépendante)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Bracelet GSM panique & SOS avec appel/SMS (4G) + traceur GPS géolocalisation]
 - ... *incluant* 1x Bracelet d'alerte 4G traceur GPS
 - ... *incluant* 1x Outil d'éjection carte SIM
 - ... *incluant* 1x Câble de recharge USB magnétique (4 broches)
 - ... *incluant* 1x Tournevis
 - ... *incluant* 1x Mode d'emploi
 - ... *incluant* 1x Vis de rechange

SPÉCIFICATIONS

Bracelet GSM panique & SOS avec appel/SMS (4G) + traceur GPS géolocalisation

- Connectivité réseau
 - 4G LTE : bandes 2/4/5/7/12/28
 - 2G : bandes 2/3/5/8
 - Précision de la géolocalisation GPS : 5 à 15 mètres (*en extérieur*)
 - WiFi : 2,4GHz
 - Précision de la géolocalisation WiFi : 15 à 100 mètres (*en couverture WiFi*)
 - Format de la carte SIM : Nano (*non fourni*)
 - Application Web / iOS / Android (*gratuite*) : "AnyTracking"
- Fonctionnalités de Santé
 - Fonctionnalité détection de chute (*désactivable*)
 - Gardiennage virtuel : Oui
 - Historique de gardiennage virtuel : Oui (*90 jours*)
 - Rappel de prise de médicaments : Oui
 - Moniteur de fréquence cardiaque
 - Capteur de pression sanguine
 - Température corporelle : Oui
 - Compteur de pas : Oui
 - Horloge parlante : Oui
 - Communication bidirectionnelle (*micro et haut-parleur*)
 - Alarme de retrait du bracelet : Oui
- Conditions d'utilisation
 - Température de fonctionnement : de -20° à +70°C
 - Certification imperméabilité : IP67
- Alimentation et autonomie
 - Capacité de la batterie : 1000mAh
 - Autonomie de la batterie : 2 jours (*avec un intervalle de rafraîchissement de 10 minutes*)
 - Alarme : Batterie faible
 - Mode de rechargement : Câble USB
 - Temps de recharge : 1.5 - 2 heures
- Caractéristiques physiques
 - Dimensions : 65 mm (*long.*) x 42 (*larg.*) x 20 (*haut.*)
 - Poids : 73g
 - Coloris : Noir