## Guide d'Installation du produit MyxyBox





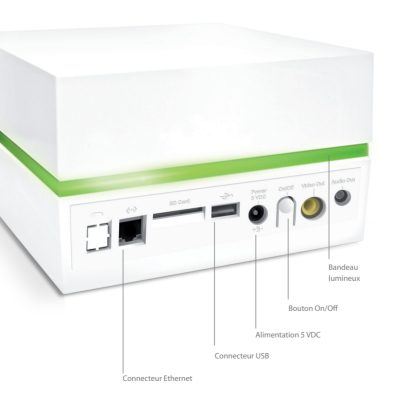


Garantie de 1 an à partir de la date d'achat.  Cette garantie couvre les vices cachés et les défauts de conformités. Voir conditions particulières sur www.myxyty.com Les caractéristiques de ce produit sont susceptibles d'être modifiées à tout moment, sans préavis.
Ce produit est conforme aux exigences des directives R&TTE 1999/5/CE
© 2010 Copyright MyxyBox

Ce guide n'est pas définitif et peut être changé à tout moment sans préavis. Certaines photos présentes dans ce manuel peuvent être non contractuelles.

# Table des matières

- **03** Table des matières
- **04** Présentation des connecteurs
- 05 Configuration minimale requise
- **06** Principe de fonctionnement
- 07 Contenu de la boîte
- **08** Activation de votre MyxyBox
- 09 Installation de votre MyxyBox
- 10 Mise en marche
- 11 Configuration du mode de connexion
- 12 Mise en place des piles des détecteurs
  - 12 Le détecteur d'ouverture de porte ou fenêtre
  - 12 La télécommande 2 touches
  - 13 Le détecteur de mouvement infrarouge
- 14 Ajout des accessoires
- 16 Installation de vos détecteurs
  - 16 Le détecteur d'ouverture de porte ou fenêtre
  - 18 La télécommande 2 touches
  - 19 Le détecteur de mouvement infrarouge
- 21 Glossaire
- 22 Précaution d'usage

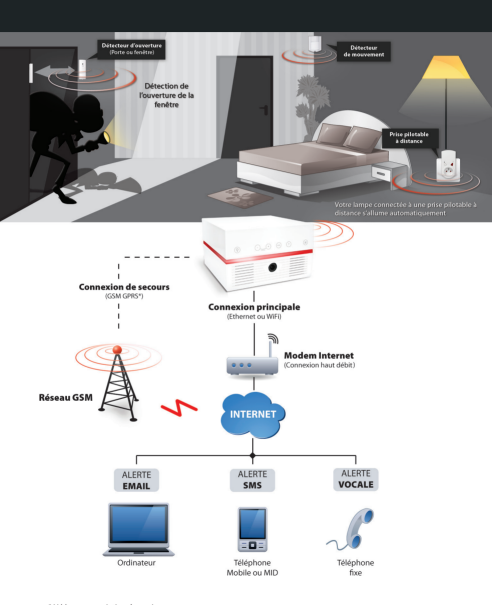


## **Configuration minimale requise**

Votre MyxyBox devra être placée dans votre domicile de manière à ce qu'elle puisse bénéficier :

- D'une connexion Internet haut débit (256 Kbits par secondes) accessible :
  - via un modem Internet haut débit Ethernet (avec au moins 1 port Ethernet de disponible)
  - ou via WiFi (WiFi de type 802.11 b ou g avec ou sans clé de cryptage WPA ou WEP) configuré en mode DHCP (adresse IP Dynamique).
- D'une prise secteur à proximité.
- D'un champ de vision suffisamment large permettant le bon fonctionnement de la caméra intégrée (selon modèle).
- D'une couverture GSM pour bénéficier du secours en cas de coupure du réseau Internet (Offre liée à une souscription de service).
- D'un emplacement ne subissant pas de variation de lumière soudain susceptible de déclencher le détecteur de mouvement intégré (modèle MyxyBox +) et ainsi générer des alertes inutiles.

## Principe de fonctionnement



<sup>\*</sup> Lié à une souscription de service

<sup>\*</sup> Accessoires en option disponibles sur www.myxyty.com

## Contenu de la boîte



•	1 MyxyBox sirène intégrée et caméra (selon modèle)	)
•	1 Télécommande (ON/OFF)2	)
•	1 Détecteur d'ouverture	)
•	1 Câble réseau Ethernet	)
•	1 Détecteur de mouvement5	)
•	1 Câble d'alimentation secteur	)
	1 Guide d'installation rapide	

• 1 CD-ROM comprenant: 1 Guide d'installation et 1 Guide d'utilisation

## Activation de votre MyxyBox

Connectez-vous à l'adresse internet

### http://www.myxyty.com

- Vous êtes déjà client ? Identifiez vous.
- Si vous n'avez pas encore de compte client Myxyty, cliquez sur « Créer mon compte ».
- 2 Activez votre produit
  - Dans votre « Espace client » cliquez sur « Activer un produit ».
  - Saisissez le numéro de 14 caractères situé en dessous de votre MyxyBox.



Cliquez sur « Accéder à mon application » puis sur le bouton « Lancer ».



 Une redirection automatique s'effectue alors vers l'interface web de pilotage à distance, entrez votre Identifiant et votre Mot de Passe, puis sur « Entrer » et suivez les indications affichées à l'écran.

## Installation de votre MyxyBox





Placez votre MyxyBox ① à proximité de votre modem Internet et en zone de couverture réseau GSM.

- 1. Branchez l'adaptateur secteur **6** sur une prise de courant puis reliez son câble d'alimentation à votre MyxyBox.
- 2. Reliez votre MyxyBox à votre modem Internet à l'aide du câble réseau Ethernet 4 .

### Mise en marche



- Appuyez sur le bouton « On/Off » à l'arrière de la MyxyBox (appui court + bip),
- Le premier démarrage permet à la MyxyBox de se mettre à jour et de s'initialiser.



Un signal lumineux ainsi qu'un message audio indiqueront que la mise à jour est en cours d'exécution.

 Lorsque le démarrage sera terminé, vous entendrez le message : « Votre MyxyBox est maintenant opérationnelle ». Cette opération peut durer plusieurs minutes.

Puis suivez rigoureusement les étapes d'installation.

## Configuration du mode de connexion

A l'étape 4 de l'installation de votre MyxyBox, vous avez le choix du mode de connexion :

- Par câble réseau Ethernet : cliquez sur « Suivant » pour passer à l'étape suivante
- Par Connexion Wi-Fi sans-fil : cliquez sur « Réseau sans fil Wi-Fi » puis sur « Suivant » pour accéder à la configuration



Wi-Fi (SSID): Entrez le nom de votre réseau sans-fil se trouvant sur votre box ADSI, ou votre routeur.

Type de clé: Sélectionnez le type de clé de sécurité de votre réseau Wi-Fi

Attention: Veillez à bien respecter la case (majuscules/minuscules).

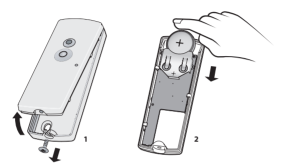
Cliquez sur « **Suivant** ». La configuration de votre MyxyBox via Wi-Fi se lance et un message audio vous informe que la configuration du réseau a réussi. Dans le cas contraire, recommencer l'opération.



Une fois l'ensemble de ces étapes remplis avec succès procédez à la mise en place des piles de vos détecteurs.

## Mise en place des piles des détecteurs

## 1 Le Détecteur de Porte ou Fenêtre 3



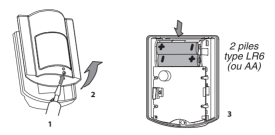
- 1. Desserrez la vis de fermeture du boîtier principal à l'aide d'un tournevis. **Attention! La vis peut tomber lors de son retrait.**
- 2. Placez la pile (fournie dans la boîte) en respectant la polarité.

## La Télécommande 2 Touches 2



Cet accessoire vous a été livré avec une pile déjà intégrée et prête à l'emploi. Il n'y a donc aucune action pour cet accessoire.

### 3 Le détecteur de Mouvement 😏



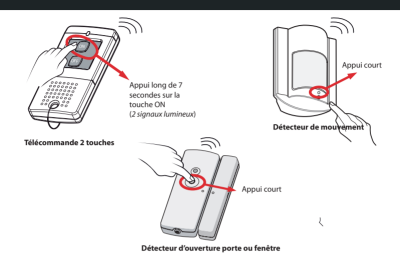
- 1. Desserrez la vis de fermeture du boîtier à l'aide du tournevis (dans le trou le plus vers le haut sur le schéma),
- 2. Enlevez le détecteur de son socle.
- 3. Enlevez l'opercule autocollant d'une des deux piles intégrées, connectez la pile en respectant la polarité.



Le détecteur doit émettre 2 bips (confirmation de la bonne insertion des piles) sinon revérifiez la polarité.

4. Verrouillez le détecteur sur son socle en vous assurant qu'il n'y ait pas de jeu trop important entre les deux parties.

## Ajout des accessoires



Chaque accessoire doit être associé à votre MyxyBox pour être utilisé.

- 2 modes d'association sont possibles:
  - a. Dans votre interface personnelle, rubrique « **Configuration** », cliquez sur le bouton « **Ajouter un accessoire** ».



## Ajout des accessoires

ou

- b. Effleurez le bouton tactile « <-> » de votre MyxyBox.
- La MyxyBox vous indiquera par un message audio et un signal lumineux violet qu'elle est en mode d'association.

Appuyez ensuite sur le bouton de l'accessoire (exemple, pour la télécommande, appuyez 7 secondes sur la touche « ON » jusqu'à l'obtention du deuxième signal lumineux de la led).

- La MyxyBox vous indiquera par un message audio et une lumière fixe violette que l'accessoire a bien été ajouté.
- A partir de votre interface personnelle, une fois le détecteur ajouté vous avez la possibilité de le re nommer pour le situer.



### Installation de vos détecteurs

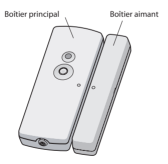
Avant de fixer définitivement vos détecteurs, nous vous conseillons de réaliser un test de portée :

- Placez vos détecteurs au plus proche de leur place définitive sans les fixer
- Passez en surveillance activée
- Simuler une détection en passant devant votre détecteur de mouvement ou en écartant les 2 parties du détecteur d'ouverture.



Attention : vérifiez bien les paramètres d'alertes avant de réaliser ces

## 1 Le Détecteur de Porte ou Fenêtre 3



#### 1. Principe

Détecte le mouvement d'une ouverture.

En cas d'ouverture, envoie un message à votre MyxyBox qui déclenche l'alerte.

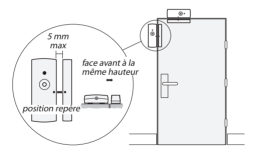
#### 2. Où l'installer?

Le détecteur d'ouverture s'installe sur une porte ou une fenêtre.

En savoir plus ? La notice du détecteur est disponible dans votre espace client rubrique support.



#### 3. Comment l'installer?



- a. Assurez-vous de l'emplacement de fixation exact des 2 boîtiers. Le boîtier aimant doit être fixé de préférence sur la partie mobile de l'ouverture.
- b. Respectez l'espacement, le positionnement et l'alignement des 2 boîtiers tels que décrits sur le schéma ci-dessus et assurez-vous de la bonne ouverture et fermeture de l'élément d'ouverture concerné (porte, fenêtre,...). Il est possible d'ajuster la profondeur du boîtier aimant selon celle de l'ouverture en y fixant un support additionnel fourni.
- c. Prenez les bandes adhésives double-face fournies dans votre boîte. Apposez-en une sur le boîtier principal ainsi qu'une autre sur le boîtier aimant puis fixez les aux emplacements choisis.

## 🔼 La Télécommande 2 Touches 🧿



#### 1. Principe

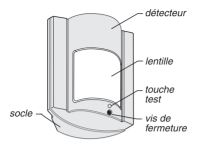
Permet de mettre en marche la surveillance de votre MyxyBox :

- a. **Appui court sur la touche « ON »:** mise en marche de la surveillance totale (tous les détecteurs sont actifs),
- b. **Appui court sur la touche « OFF » :** arrêt total de la surveillance (*sauf pour le détecteur de fumée*),
- c. Appui long de 7 secondes sur la touche « ON » : mise en marche de la surveillance partielle (seuls les détecteurs d'ouverture de porte ou fenêtre et de fumée sont activés).

Ne nécessite aucune installation. Emportez-la avec vous lorsque vous quittez votre domicile.

En savoir plus ? La notice du détecteur est disponible dans votre espace client rubrique support.

### 3 Le détecteur de Mouvement 🧿



#### 1. Principe

- Surveille les déplacements dans une pièce,
- Détecte le rayonnement de chaleur que produit une personne lors d'un passage dans son champ de surveillance.
- En cas de détection, envoie un message à votre MyxyBox qui déclenche l'alerte,
- En cas d'ouverture de son boîtier, il envoie immédiatement un message d'autoprotection à votre MyxyBox.

En savoir plus ? La notice du détecteur est disponible dans votre espace client rubrique support.

#### 2. Où l'installer?

- Le détecteur doit être placé, de préférence, dans un angle,
- Installez le à une hauteur de 2,30 m du sol,





#### Recommandations:

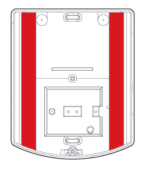
- Évitez de le diriger vers une ouverture extérieure type fenêtre,
- Évitez de masquer son champ de vision (rideau, armoire),
- Évitez de l'installer à proximité de masses métalliques ou d'un tableau électrique.



Taux de propagation des ondes radio.

#### 3. Comment l'installer?

- a. Prenez les bandes adhésives double-face fournies dans votre boîte, apposez-les sur le socle du détecteur comme indiqué sur le schéma suivant, puis fixez-le sur un angle du mur choisi.
- b. Installez le détecteur de façon à ce que la touche TEST soit en bas.



Zone d'apposition des bandes adhésives.

### Glossaire

DSL

**Digital Subscriber Line** 

Connexion à haut débit sur les lignes téléphoniques existantes, toujours adaptées à la navigation sur Internet.

GSM

**Global System for Mobile communications** 

La plus populaire des technologies mobiles de deuxième génération (2G) conçue principalement pour les communications vocales et largement utilisée à travers l'Europe et le reste du monde.

GPRS

**General Packet Radio Service** 

Norme pour la téléphonie mobile dérivée du GSM permettant un débit de données plus élevé. On le qualifie souvent de 2,5G.

WAP

**Wireless Application Protocol** 

Protocole de communication dont le but est de permettre d'accéder à Internet à l'aide d'un appareil de transmission sans fil, comme par exemple un téléphone portable, un assistant personnel, etc.

WiFi

**Wireless Fidelity** 

Une technologie fournissant une connexion de données sans fil dans la cadre d'un réseau local d'équipements informatiques.

Ethernet

La connexion physique utilisée dans les réseaux informatiques.

MyxyBox

Centrale de surveillance résidentielle qui permet, grâce à ses accessoires, de rester en contact avec son domicile à l'aide de votre téléphone mobile 3G ou d'un ordinateur connecté à Internet.

• 3G

Radiocommunication mobile de troisième Génération

S'appuie sur la norme UMTS (*Universal Mobile Telecommunications Systems*), dérivée du GPRS permettant des débits bien plus rapides.

## Précautions d'usage & Informations produit

Suivre les précautions et instructions indiquées ci-dessous afin de garantir votre sécurité ainsi que celle de votre environnement et de prévenir votre appareil de tout dommage éventuel.

Ne tentez pas de mettre en service votre appareil vous-même sans vous référer à votre guide d'installation sauf si vous êtes un technicien habilité et formé.

#### Informations Produit

Température d'usage : -5°C / 40°C Alimentation : 5VDC - 2A

Poids: 0,486 Kg

Dimensions: 140x140x85 mm

#### Précautions d'usage

#### - Alimentation

- Utilisez exclusivement l'adaptateur secteur de votre appareil. L'utilisation d'un autre adaptateur secteur fait l'objet d'une exclusion de garantie produit car cela peut endommager votre appareil et augmenter le risque d'explosion ou d'incendie.
- En cas d'utilisation d'une rallonge protégée par un fusible ou un disjoncteur, veuillez vous assurer de ca capacité à fournir le courant suffisant pour le fonctionnement des produits branchés dessus.
- L'adaptateur secteur peut chauffer lors de l'utilisation normale de votre appareil.
- · L'adaptateur secteur doit toujours être accessible de façon à ce que vous puissiez le débrancher rapidement en cas d'urgence.

#### - Batterie

- Utilisez exclusivement la batterie de votre appareil. L'utilisation d'une autre batterie fait l'objet d'une exclusion de garantie produit car cela peut endommager votre appareil et augmenter le risque d'explosion ou d'incendie.
- La batterie présente un risque de brûlure et d'explosion si elle est manipulée de façon inappropriée. Ne tentez jamais de désassembler la batterie.
- · Maintenir la batterie hors de portée des enfants.
- La batterie doit être recyclée conformément aux règles et lois en vigueur dans le pays où votre appareil est utilisé.

#### - Accessoires

• N'utilisez que les accessoires fournis avec votre appareil ou par le fournisseur de votre appareil. L'utilisation d'autres accessoires peut faire l'objet d'une exclusion de garantie produit car cela peut endommager votre appareil.

#### - Instructions de sécurité

- · N'essayez jamais d'ouvrir votre appareil.
- N'obstruez pas ou ne forcez pas les ports, les connecteurs et autres ouvertures de votre appareil car cela peut causer un incendie ou un court-circuit. Cela fait l'objet d'une exclusion de garantie produit.
- En cas de dépannage, merci de retourner le produit en respectant les formalités décrites par le fournisseur.
- N'utilisez pas votre appareil dans un environnent mouillé ou humide (ex. : à proximité d'une baignoire, d'un lavabo, d'une piscine, d'une cave humide...)
- Ne placez aucun objet lourd sur votre appareil
- Placez votre appareil loin de toute source de chaleur (ex. : radiateur). Évitez de placer du papier en-dessous de votre appareil; ne placez pas votre appareil dans un petit espace clos, ni sur un lit, un canapé ou un tapis.
- Ne placez pas votre appareil à proximité d'un four à micro à ondes.

Pour plus d'information rendez-vous sur **www.myxyty.com** 

En cas de problème, connectez-vous sur www.myxyty.com, rubrique « Contactez-nous »

