



Systeme alarme LS filaire avec clavier, 4 groupes - S330-22F

Conseils importants

- Votre système de sécurité est simple à utiliser. Nous vous conseillons de le mettre en marche chaque fois que vous quittez votre habitation.
- En cas de perte, de vol ou de sabotage d'un appareil de votre système, faites appel immédiatement à votre installateur.
- Gardez confidentiel les codes d'accès de vos claviers de commande.

Quelques précautions à ne pas oublier

VOUS ÊTES DANS VOTRE HABITATION

- Ne laissez pas vos issues (portes et fenêtres) ouvertes inutilement.
- Mettez si possible votre système de sécurité sous protection partielle pour protéger les pièces inoccupées.

VOUS SORTEZ DE VOTRE HABITATION

- Fermez toutes les issues protégées.
- Mettez votre système de sécurité en Marche.
- Vérifiez, s'il y a lieu, la signalisation des anomalies ou issues restées ouvertes.

VOUS ALLEZ VOUS ABSENTER POUR UNE LONGUE PÉRIODE

- Veillez à ce que toutes les issues soient fermées.
- Vérifiez le bon fonctionnement de votre système de sécurité en faisant un essai réel de votre système.
- Mettez votre système en Marche.

Nous apprécions vos suggestions

Si vous avez des remarques pour l'amélioration de nos guides et de nos produits, nous vous remercions de les envoyer par écrit ou par e-mail à :

Hager SAS - Service consommateur Logisty
33, rue St-Nicolas - BP10140
67704 Saverne
info@logisty.com

Destination des produits

Les matériels commercialisés par LOGISTY sont conçus pour contribuer à la protection et au confort d'habitations et de certains locaux professionnels ou pour contribuer à la protection et au bien-être des personnes, dans les limites techniques et d'environnement décrites dans la documentation fournie par LOGISTY et recommandées par le revendeur.

Marquage CE et réglementation

Les produits commercialisés par LOGISTY sont conformes aux exigences essentielles des directives européennes qui les concernent. Le marquage CE atteste de la conformité des produits à ces directives et aux normes qui définissent les spécifications techniques à respecter.

Réseaux de communication (indisponibilité)

LOGISTY rappelle à l'utilisateur que ses systèmes fonctionnent grâce aux réseaux de télécommunication (réseaux téléphoniques commutés publics, radios, GSM, etc.) dont la disponibilité ne peut pas être garantie à 100 %.

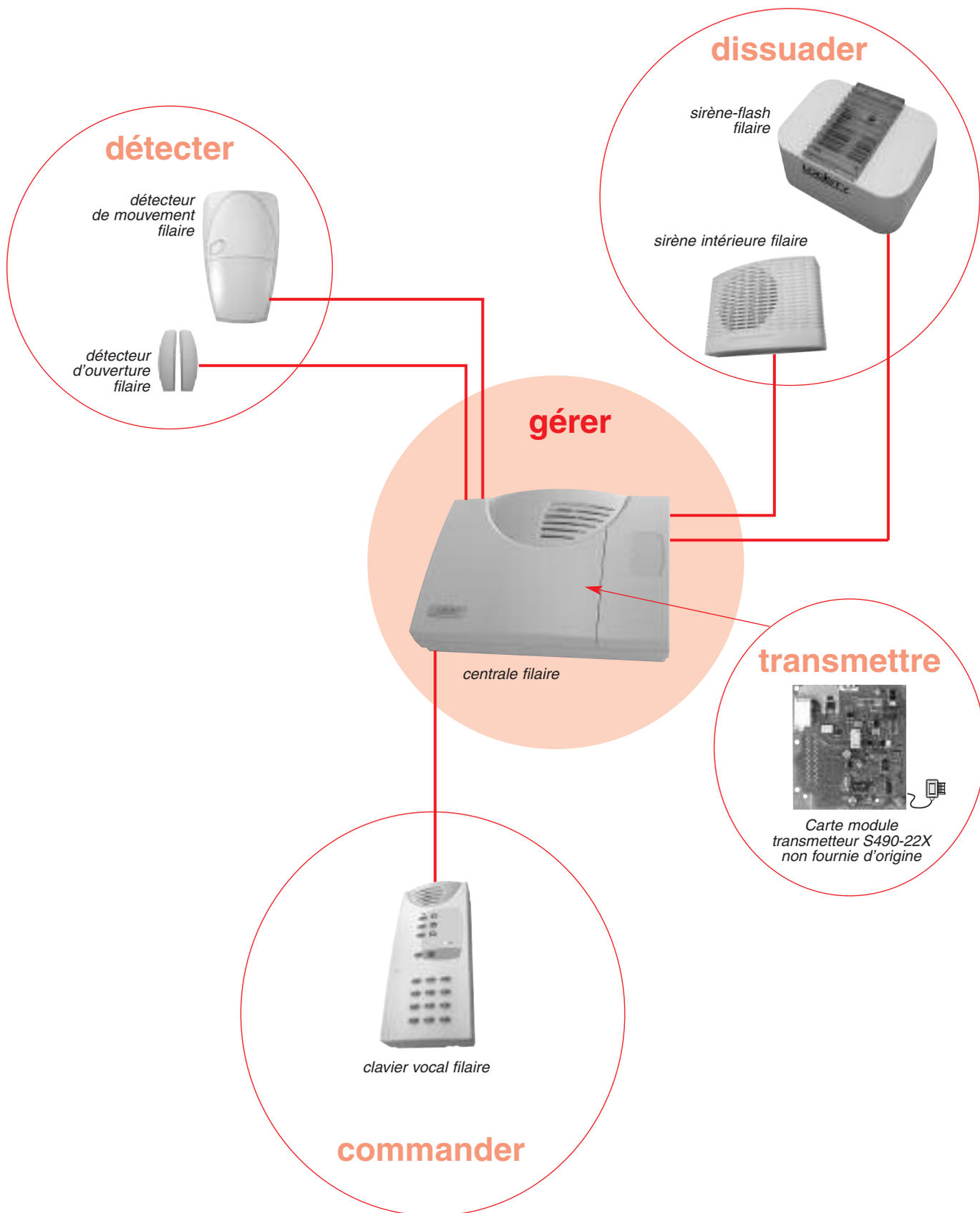
LOGISTY attire donc l'attention de l'utilisateur sur le fait qu'une indisponibilité qui apparaîtrait sur ces réseaux pourrait avoir comme conséquence une indisponibilité de ses propres systèmes. Dans une telle situation, indépendante de sa volonté, LOGISTY confirme à l'utilisateur que ni sa responsabilité, ni celle du fabricant ne pourra être engagée pour les conséquences dommageables qu'une telle situation pourrait entraîner.

Votre revendeur peut vous communiquer les conditions d'application de la garantie contractuelle et du SAV qui le lient au fabricant.

Sommaire

Synoptique de votre système de sécurité	4
Commander votre système de sécurité par le clavier vocal	5
Modifier vos codes d'accès des claviers vocaux	7
Tester régulièrement votre système en mode Essai	9
Votre transmetteur prévient vos correspondants	10
Le clavier vocal signale les alarmes	13
Le clavier vocal signale les anomalies	14
Essai réel de votre système de sécurité	15
Commander à distance votre système de sécurité	16
Commandes optionnelles des claviers vocaux	17
Réactions de votre système de sécurité	18
Fiche consignes (à découper)	19
Aide-mémoire de votre système d'alarme (à découper)	23

SYNOPTIQUE DU SYSTÈME



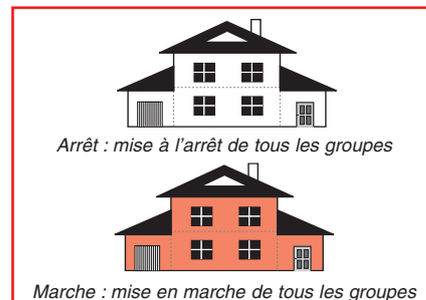
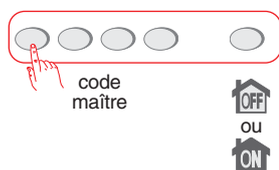
Systeme de securite

Commander votre systeme de securite par le clavier vocal

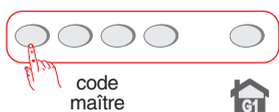
La centrale gere jusqu'à 4 groupes de protection intrusion pouvant etre commandes de maniere independante ou combinee.



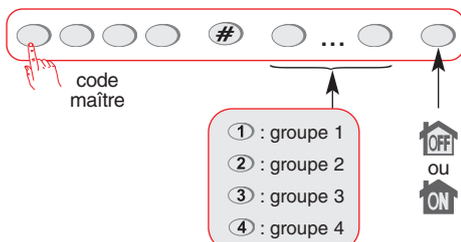
MISE EN MARCHÉ OU À L'ARRÊT DE VOTRE SYSTÈME



MISE EN MARCHÉ PARTIELLE DE VOTRE SYSTÈME



MISE EN MARCHÉ OU À L'ARRÊT D'UN OU PLUSIEURS GROUPES



Exemples :

- Mise en marche du groupe 2 + groupe 3



- Mise à l'arrêt du groupe 2 + groupe 3

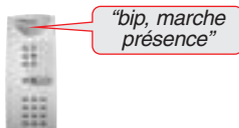
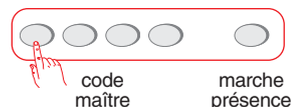


□ groupe à l'arrêt ■ groupe en marche □ groupe inchangé

Commander votre système de sécurité par le clavier vocal (suite)

MISE EN MARCHÉ PRÉSENCE

La **Marche Présence** correspond à la mise en marche du Groupe 1, avec une réaction atténuée du système en cas d'intrusion.



La marche présence ne possède ni de temporisation de sortie ni de temporisation d'entrée.

Temporisation d'entrée :

La temporisation d'entrée correspond au temps qui vous est laissé pour arrêter le système depuis l'intérieur sans déclencher les moyens d'alarmes. Votre installateur a déterminé avec vous la durée de cette temporisation la plus adaptée à votre utilisation.

Un avertissement "protection active" sur le clavier vocal vous prévient qu'il faut arrêter votre système.

Temporisation de sortie :

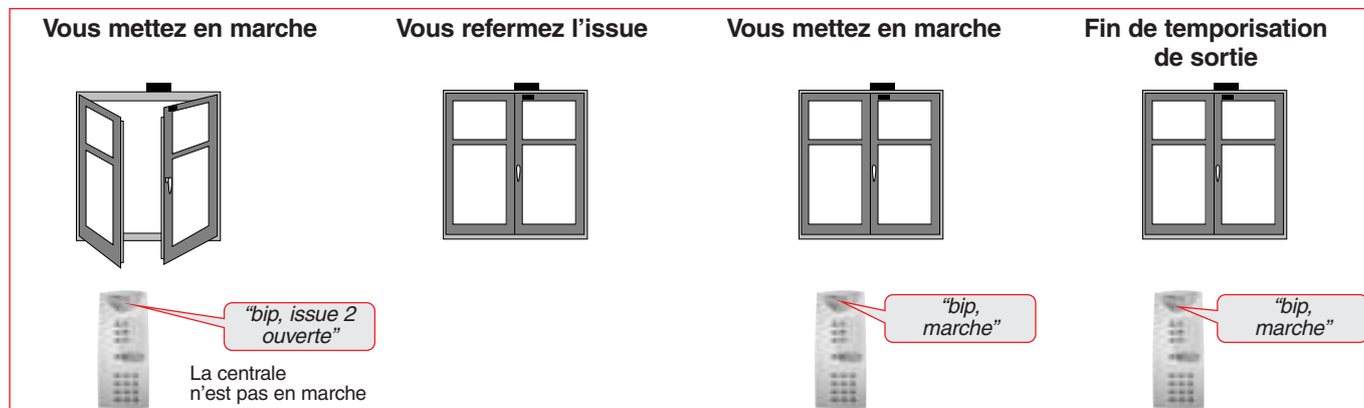
La temporisation de sortie est le temps qui vous est laissé pour quitter votre habitation sans déclencher le système d'alarme. Votre installateur a déterminé avec vous la durée de cette temporisation la plus adaptée à votre utilisation.

La fin de cette temporisation est signalée au niveau du clavier vocal par la répétition du message marche.

MISE EN MARCHÉ AVEC UNE ISSUE OUVERTE OU UNE ANOMALIE

La centrale est configurée en usine pour interdire la mise en marche du système avec une issue ouverte ou une anomalie. Cette configuration d'usine peut être modifiée par votre installateur.

Exemple : mise en marche avec issue(s) ouverte(s)



Le système pourra être mis en marche s'il n'y a pas d'anomalie d'autoprotection ou d'issue ouverte.

ARRÊTER VOTRE SYSTÈME SOUS LA CONTRAINTE (FONCTION ACCESSIBLE UNIQUEMENT EN TÉLÉSURVEILLANCE)

Cette fonction vous permet de donner l'alerte discrètement lorsque vous êtes forcé d'arrêter votre système d'alarme sous la menace d'un agresseur.

Le système se comporte de la même façon que lors d'un arrêt mais envoie un message d'alerte spécifique par la ligne téléphonique au centre de télésurveillance.



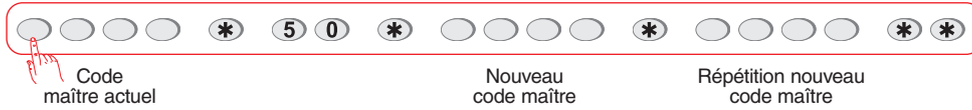
Il est impératif que vous vérifiez que ce message spécifique d'alerte soit traité par votre centre de télésurveillance.

Systeme de sécurité

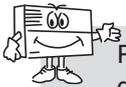
Modifier vos codes d'accès des claviers vocaux

MODIFIER VOTRE CODE MAÎTRE

Le code maître permet à l'utilisateur principal d'accéder à toutes les commandes du système.



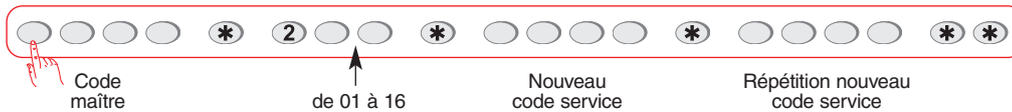
Exemple (à ne pas reproduire) :



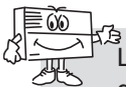
Pour des raisons de confidentialité, nous vous recommandons de modifier régulièrement les codes d'accès des claviers et de procéder à un nettoyage régulier des touches. Pour éviter des appels non souhaités vers vos correspondants, évitez de terminer votre code maître par un "0".

MODIFIER VOS CODES SERVICES

Les codes services permettent de limiter l'accès a certaines commandes. Ils sont destinés aux utilisateurs occasionnels.



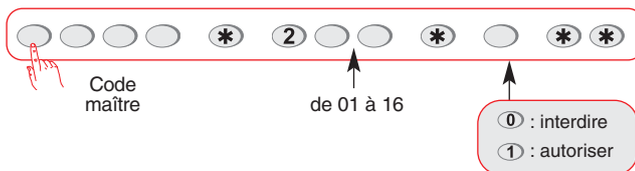
Exemple (à ne pas reproduire) :
1456 : code service 2



L'enregistrement d'un code service l'autorise automatiquement ; il n'est alors pas nécessaire de taper la séquence d'autorisation du code service.

INTERDIRE OU AUTORISER VOS CODES SERVICES

Les procédures suivantes permettent d'autoriser ou interdire vos codes services sans modifier leur programmation.



Modifier vos codes d'accès des claviers vocaux (suite)

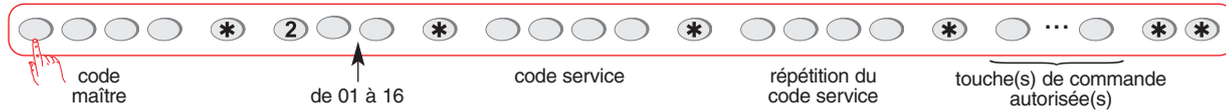
RESTREINDRE L'ACCÈS AUX COMMANDES

Les codes services peuvent avoir indépendamment des accès limités à :

- certaines touches de commande du clavier,
- certains groupes.

Seules les touches de commande ou groupes sélectionnés lors de la programmation sont accessibles lors de la composition d'un code service.

Pour **restreindre** un code service à **certaine(s) touche(s) de commande**, composer :

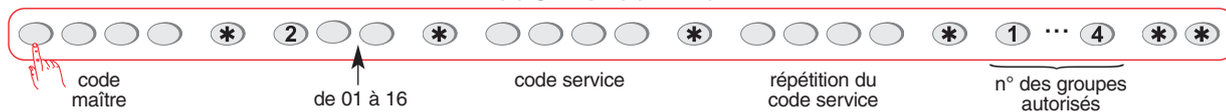


Exemple :

Pour **restreindre** le code service 1 à la commande **Partielle 1**, composer :



Pour **restreindre** un code service à **certain(s) groupe(s)**, composer :



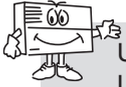
Le code service ne permet alors que la mise en marche ou l'arrêt des groupes autorisés.

RESTRICTION COMBINÉE D'UNE TOUCHE DE COMMANDE ET D'UN GROUPE.

Exemple, pour restreindre le code service 1 à la mise en Marche/Arrêt du **groupe 2** et de la commande **Arrêt**, composer :



Tester régulièrement votre système en mode essai



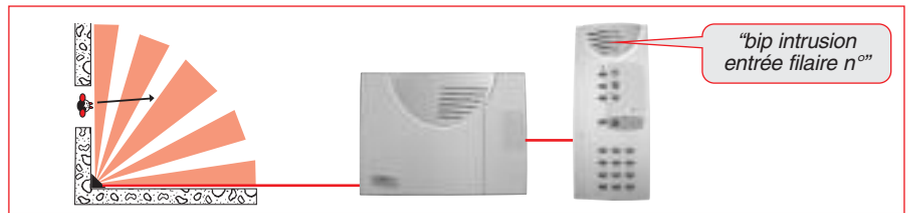
Une fois par an ou avant une longue absence, nous vous conseillons de faire un essai de votre système de sécurité. Le **mode essai** vous permet de tester chaque appareil de votre système.

① Passez la centrale en mode essai

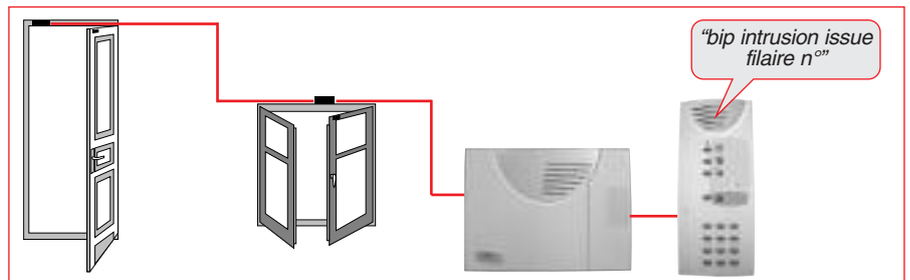


② Testez chaque détecteur

- Passez devant chaque détecteur de mouvement installé dans les pièces (salle à manger...).
- Vérifiez l'énoncé du clavier.



- Ouvrez puis refermez toutes les issues protégées par des détecteurs d'ouverture.
- Vérifiez l'énoncé du clavier.



③ Testez chaque commande

Composez votre code maître et appuyez sur la touche arrêt de chaque clavier.



④ Testez les moyens d'alarme

Appuyez **longuement** (supérieur à 2 s) sur la touche Alerte d'un clavier.



Appui long supérieur à 2 s

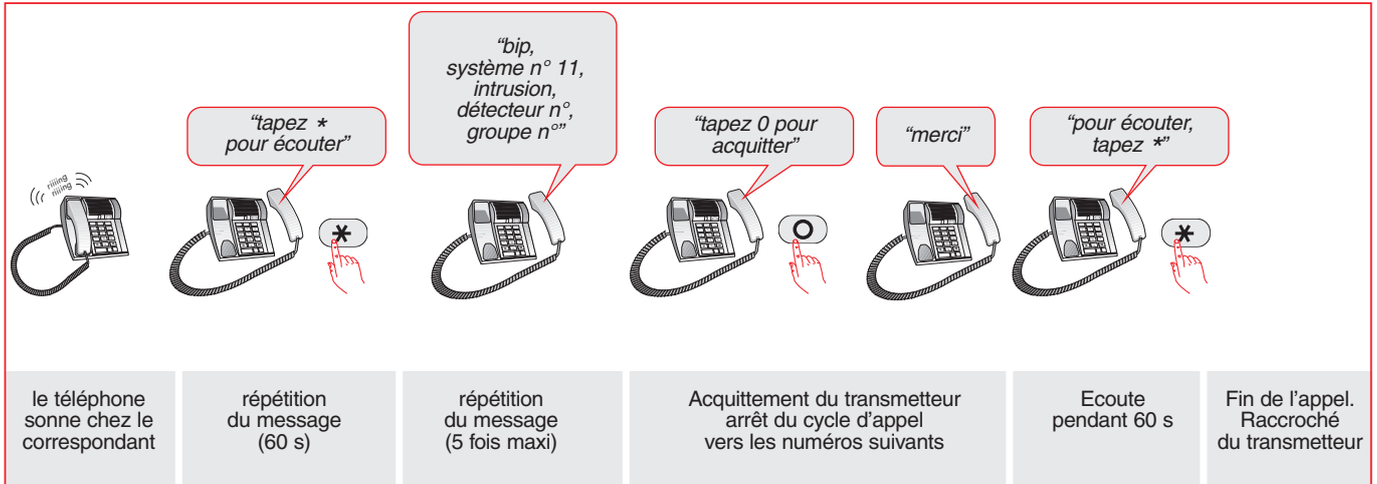


⑤ Passez la centrale en mode utilisation



Votre transmetteur prévient vos correspondants

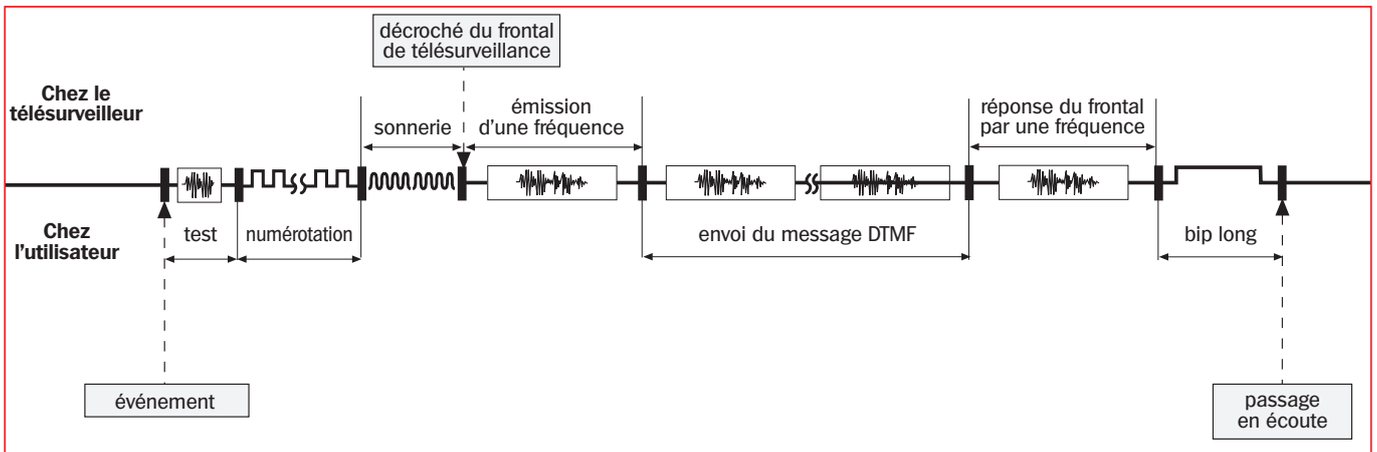
DÉROULEMENT D'UN APPEL VOCAL VERS UN PARTICULIER



***** : l'appui sur la touche ***** du combiné téléphonique pendant l'écoute permet d'arrêter l'écoute et mettre fin à l'appel téléphonique.

: l'appui sur la touche **#** du combiné téléphonique pendant l'écoute relance la période d'écoute d'une minute.

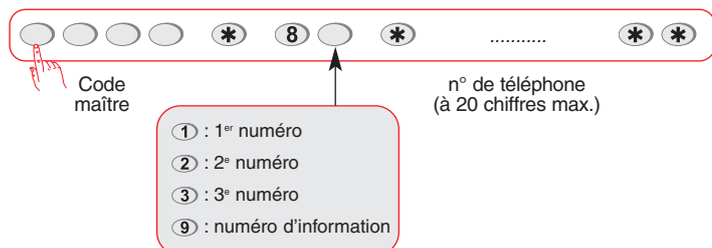
DÉROULEMENT D'UN APPEL VERS UN TÉLÉSURVEILLEUR



Systeme de securite

ENREGISTRER OU MODIFIER LES NUMEROS DE VOS CORRESPONDANTS

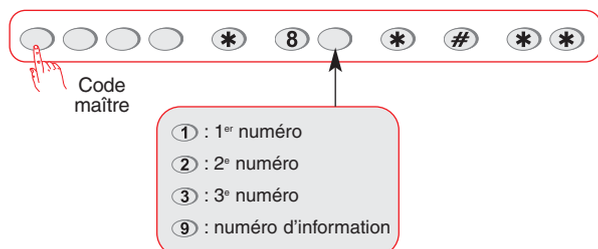
Vous pouvez programmer independamment le numero de telephone de vos correspondants depuis le clavier vocal. Les memoires 81 à 83 sont dediees aux numeros de vos correspondants. La memoire 89 est dediee au numero d'information.



Les numeros de telephone doivent être obligatoirement differents.

VÉRIFICATION DES NUMEROS ENREGISTRÉS

Vous pouvez vérifier independamment le numero de telephone de vos correspondants depuis le clavier vocal.



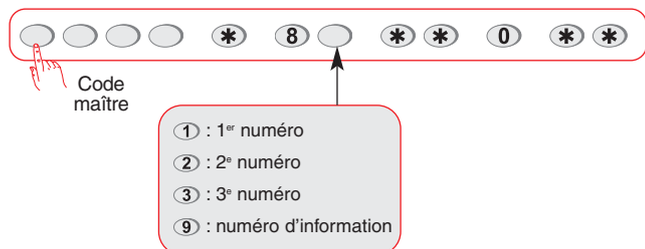
"bip, énoncé du n° enregistré"



Si la memoire est vide, la centrale genere un bip long en fin de relecture.

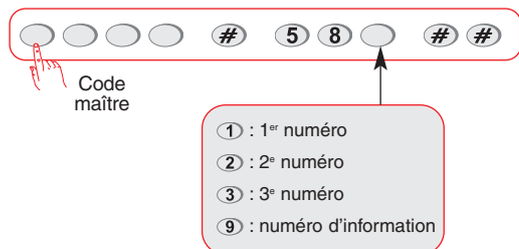
EFFACER UN NUMERO ENREGISTRÉ

Vous pouvez effacer independamment le numero de telephone de vos correspondants.



TESTER L'APPEL DE VOS CORRESPONDANTS

L'appel test permet de vérifier que votre centrale est bien reliée à vos correspondants.

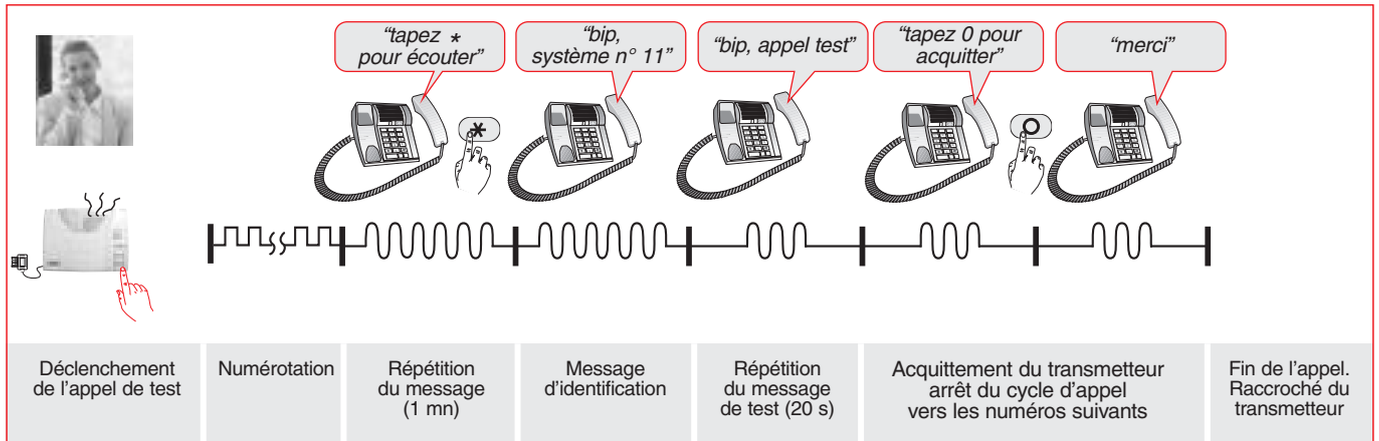


Prévenez tout d'abord vos correspondants avant d'effectuer un appel test.

Nous vous conseillons d'effectuer systématiquement un appel test après tout enregistrement d'un nouveau numero.

Votre transmetteur prévient vos correspondants (suite)

DÉROULEMENT DE L'APPEL TEST



: l'appui sur la touche "0" du combiné téléphonique permet d'acquitter le transmetteur téléphonique.

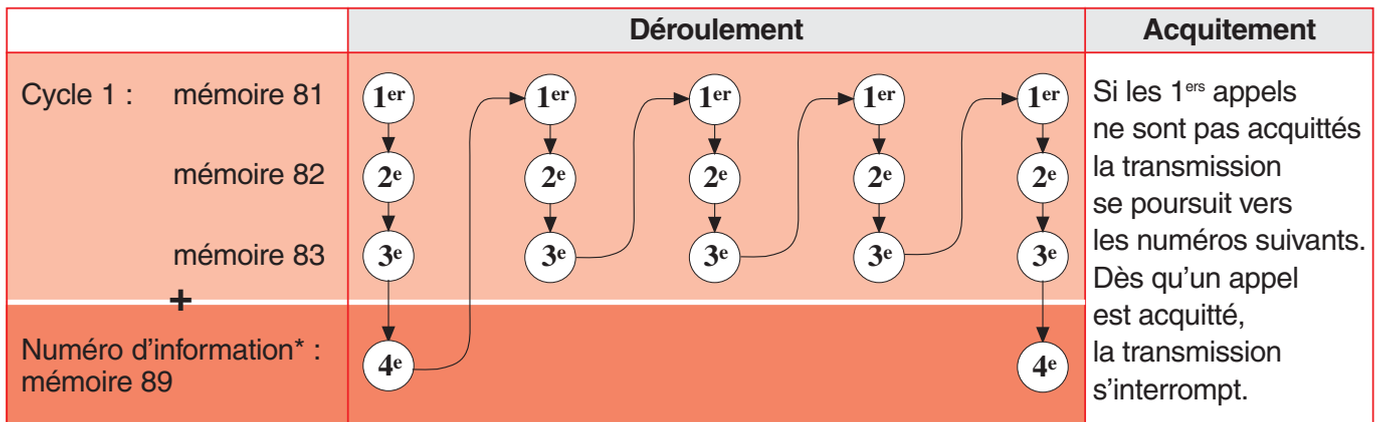


Les fiches consignes, détachables en fin de notice, décrivent le déroulement d'un appel : pensez à remettre une fiche consigne à chaque correspondant.

DÉROULEMENT DU CYCLE D'APPEL DU TRANSMETTEUR

Votre premier correspondant ne décroche pas, il est déjà en communication ou il n'a pas arrêté correctement le cycle d'appel :

- le transmetteur téléphonique appelle le numéro enregistré dans la mémoire suivante,
- si aucun des correspondants n'arrête le cycle d'appel, est déjà en ligne ou ne répond pas, la séquence complète d'appel se déroule.



* En cas de transmission vocale vers un correspondant particulier à titre d'information (mobile du propriétaire par exemple). Cet appel d'information ne permet pas d'acquitter le cycle.

Le clavier vocal signale les alarmes

La signalisation des alarmes (intrusion, personnes, technique, fraude ou incendie) **est restituée** par le clavier vocal :

- à réception d'un ordre d'Arrêt,
- lors d'une commande à distance du système.

La signalisation vocale précise :

- la date et heure à laquelle l'alarme est survenue,
- le type d'alarme,
- l'identité de l'appareil à l'origine de l'alarme.

Protection d'intrusion

Message vocal du clavier	Événements	Message transmis par liaison téléphonique
 <p>"bip, date, heure, intrusion entrée filaire n°, groupe n°"</p>	Intrusion dans les locaux par une issue ou un détecteur de mouvement filaires.	BIP INTRUSION ENTREE FILAIRE N°, GROUPE N°

Protection des personnes

Message vocal du clavier	Événements	Message transmis par liaison téléphonique
24 h/24  <p>"bip, date, heure, alerte commande n°"</p>	Déclenchement d'une alerte ou d'une alerte silencieuse par un organe de commande.	BIP ALERTE

Protection incendie

Message vocal du clavier	Événements	Message transmis par liaison téléphonique
24 h/24  <p>"bip, date, heure, alarme incendie, entrée filaire n°"</p>	Déclenchement de la protection incendie par une entrée filaire.	BIP ALARME INCENDIE ENTREE FILAIRE N°
24 h/24  <p>"bip, date, heure, alarme incendie commande n°"</p>	Déclenchement de la protection incendie par un organe de commande.	BIP ALARME INCENDIE COMMANDE N°

Protection contre la fraude du système

Message vocal du clavier	Événements	Message transmis par liaison téléphonique
24 h/24  <p>"bip, date, heure, autoprotection commande n°"</p>	Tentative d'ouverture ou d'arrachement d'un clavier.	BIP AUTOPROTECTION COMMANDE N°
24 h/24  <p>"bip, date, heure, autoprotection centrale"</p>	Tentative d'arrachement ou d'ouverture de la centrale.	BIP AUTOPROTECTION CENTRALE
24 h/24  <p>"bip, date, heure, autoprotection entrée filaire n°, groupe n°"</p>	Tentative d'ouverture ou d'arrachement d'un détecteur raccordé à une entrée filaire	BIP AUTOPROTECTION ENTREE FILAIRE N°
24 h/24  <p>"bip, date, heure, autoprotection réseau"</p>	Détection d'une coupure de liaison téléphonique.	



L'effacement de la mémoire d'alarme s'effectue automatiquement lors de la prochaine mise en marche.

Le clavier vocal signale les anomalies

La centrale surveille en permanence l'état des appareils :

- l'alimentation,
- l'autoprotection,
- la disponibilité de la ligne téléphonique.

Le clavier vocal signale les anomalies :

- à réception d'un ordre d'Arrêt ou Marche,
- par interrogation ou consultation à distance de l'état du système.

Anomalies d'alimentation d'un appareil

Message vocal du clavier	Evénements	Message transmis par liaison téléphonique
 <p><i>"bip anomalie tension secteur centrale"</i></p>	Défaut d'alimentation secteur 230 VAC de la centrale.	BIP ANOMALIE TENSION
 <p><i>"bip anomalie tension batterie centrale"</i></p>	Défaut de la batterie de secours de la centrale.	BIP ANOMALIE TENSION

Anomalies d'autoprotection d'un appareil

Message vocal du clavier	Evénements	Message transmis par liaison téléphonique
 <p><i>"bip anomalie autoprotection centrale"</i></p>	Défaut d'autoprotection de la centrale.	BIP ANOMALIE AUTOPROTECTION CENTRALE
 <p><i>"bip anomalie autoprotection entrée filaire n°, groupe n°"</i></p>	Défaut d'autoprotection d'un détecteur raccordé à une entrée filaire.	BIP ANOMALIE AUTOPROTECTION ENTREE FILAIRE N°, GROUPE N°

Anomalie de la ligne téléphonique

Message vocal du clavier	Evénements	Message transmis par liaison téléphonique
 <p><i>"bip anomalie réseau centrale"</i></p>	Défaut de raccordement ou indisponibilité de la ligne téléphonique.	

Essai réel de votre système de sécurité



Vous allez maintenant procéder à un essai réel de votre système de sécurité. Cet essai provoque le déclenchement des moyens d'alarme et une transmission téléphonique vers vos correspondants particuliers. Nous vous recommandons de prévenir au préalable vos correspondants.

① Passer la centrale en mode utilisation.

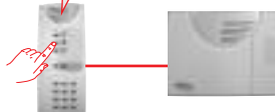
② Fermer les issues et sortir des pièces protégées

③ Mettre en marche le système



- dès réception de la commande, le clavier répond : *"bip, marche"*

"bip, marche"

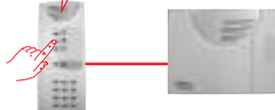


④ Attendre la fin de la temporisation de sortie



- le clavier annonce : *"marche"*

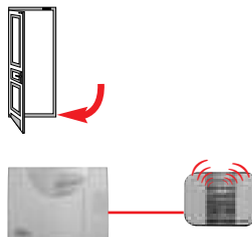
"marche"



⑤ Entrer dans une pièce protégée



- la centrale mémorise l'alarme et les sirènes se déclenchent immédiatement ou à la fin de la temporisation d'entrée (détecteur temporisé),
- le transmetteur téléphonique appelle les correspondants programmés selon le type d'événements transmis.

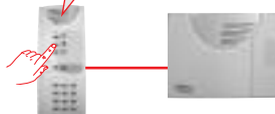


⑥ Laisser sonner les sirènes pendant 30 s puis arrêter le système*.



- sur réception de la commande **"OFF"**, les sirènes s'arrêtent et le clavier répond : *"Bip, arrêt, le 15 2 2007 à 19 h 30, intrusion entrée filaire 1, groupe 1 immédiat"*.

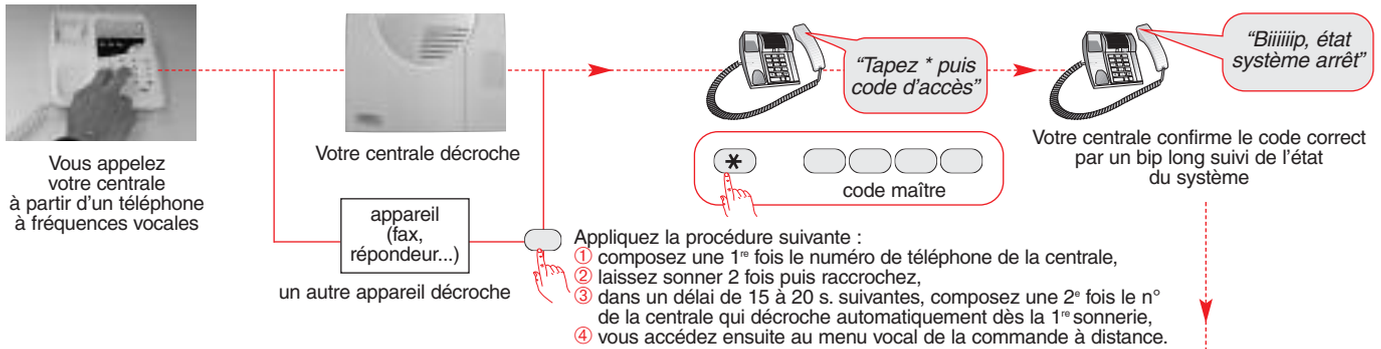
"bip, arrêt, le 15/2/2007 à 19 h 30,
intrusion entrée filaire 1,
groupe 1 immédiat"



⑦ Vérifier la transmission téléphonique de l'alarme vers les correspondants programmés.

* En appel de particulier uniquement, l'arrêt du système stoppe la transmission d'appel vers les correspondants.

Commander à distance votre système de sécurité



- Après 20 s sans réception de commande, votre centrale arrête et raccroche la transmission.
- L'appui sur la touche (*) de votre combiné téléphonique permet de revenir à tout moment au menu vocal du départ.

"Menu vocal proposé"	Action sur le clavier téléphonique	Résultat de l'action
"Pour consulter état système tapez 0"	0	énoncé de l'état du système
"Pour modifier état système tapez 1"	"Pour Arrêt tapez 0"	centrale à l'arrêt
	"Pour Marche tapez 1"	centrale en marche
	"Pour menu tapez *"	retour au menu principal
"Pour commande système tapez 2"	# n° de commande #	commande envoyée (voir tableau ci-dessous)
"Pour modifier numéro appel tapez 3"	"Pour consulter tapez 0"	énoncé du n° enregistré
	"Pour modifier tapez 1"	énoncé du nouveau numéro enregistré
	"Pour menu tapez *"	retour au menu principal

Commande envoyée	N° commande	Commande envoyée	N° commande	Commande envoyée	N° commande	Commande envoyée	N° commande
Mode utilisation	1	Arrêt Groupe 3	1 3 7	Arrêt Groupe 1 3 4	1 5 5	Marche Groupe 1 2 3	1 7 5
Mode essai	2	Arrêt Groupe 1 3	1 3 9	Arrêt Groupe 2 3 4	1 5 7	Marche Groupe 4	1 7 7
Arrêt	2 1	Arrêt Groupe 2 3	1 4 1	Arrêt Groupe 1 2 3 4	1 5 9	Marche Groupe 1 4	1 7 9
Marche	2 3	Arrêt Groupe 1 2 3	1 4 3	Marche Groupe 1	1 6 3	Marche Groupe 2 4	1 8 1
Marche Partielle 1	2 5	Arrêt Groupe 4	1 4 5	Marche Groupe 2	1 6 5	Marche Groupe 1 2 4	1 8 3
Marche Présence	3 3	Arrêt Groupe 1 4	1 4 7	Marche Groupe 1 2	1 6 7	Marche Groupe 3 4	1 8 5
Arrêt Groupe 1	1 3 1	Arrêt Groupe 2 4	1 4 9	Marche Groupe 3	1 6 9	Marche Groupe 1 3 4	1 8 7
Arrêt Groupe 2	1 3 3	Arrêt Groupe 1 2 4	1 5 1	Marche Groupe 1 3	1 7 1	Marche Groupe 2 3 4	1 8 9
Arrêt Groupe 1 2	1 3 5	Arrêt Groupe 3 4	1 5 3	Marche Groupe 2 3	1 7 3	Marche Groupe 1 2 3 4	1 9 1

Réactions de votre système de sécurité

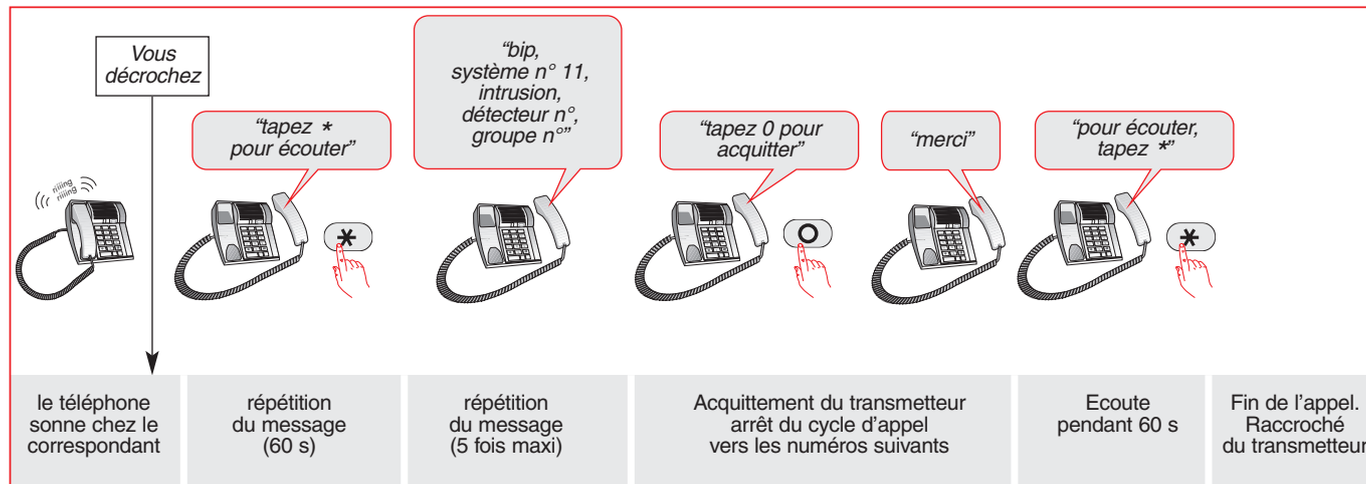
	Type d'alarme	Centrale	Sirène extérieure filaire	Transmission téléphonique
Système en marche	Préalarme	pas de mémorisation	sonnerie en puissance et clignotement du flash pendant 15 s	pas de transmission
	Intrusion	mémorisation de l'alarme	sonnerie en puissance et clignotement du flash pendant le temps choisi sur la centrale	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : <i>"Message d'intrusion"</i>
	Intrusion confirmée = • préalarme + intrusion • 2 intrusions consécutives	mémorisation de l'alarme	sonnerie en puissance et clignotement du flash pendant le temps choisi sur la centrale	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : <i>"Message d'intrusion confirmée"</i>
Marche présence	Intrusion	indication du détecteur à l'origine de l'intrusion au niveau du clavier vocal	pas de sonnerie	pas de transmission
	Autoprotection : • ouverture ou arrachement d'un appareil du système • coupure ligne téléphonique	mémorisation de l'alarme	sonnerie en puissance et clignotement du flash pendant le temps choisi sur la centrale	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : <i>"Message d'autoprotection"</i>
24 h/24	Alerte = protection des personnes	mémorisation de l'alarme	sonnerie en puissance et clignotement du flash pendant le temps choisi sur la centrale	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : <i>"Message d'alerte"</i>
	Alerte silencieuse = protection des personnes	mémorisation de l'alarme	pas de sonnerie	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : <i>"Message d'alerte silencieuse"</i>
	Incendie	mémorisation de l'alarme	pas de sonnerie	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : <i>"Message d'incendie"</i>
	Détection technique	mémorisation de l'alarme	pas de sonnerie	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : <i>"Message d'alarme technique"</i>
	Défaut d'alimentation centrale	mémorisation de l'anomalie	pas de sonnerie	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : <i>"Message d'anomalie tension centrale"</i>
	Défaut de ligne téléphonique	mémorisation de l'anomalie	pas de sonnerie	pas de transmission

Fiche consignes

Vous êtes le correspondant de qui a installé chez lui un système de sécurité Logisty avec un transmetteur téléphonique. En cas d'alarme, son transmetteur téléphonique est susceptible de vous appeler.

En cas d'appel, écoutez attentivement le message en synthèse vocale (répété plusieurs fois) et suivez alors les consignes mentionnées au dos de cette fiche.

Déroulement d'un appel du transmetteur téléphonique



***** : l'appui sur la touche ***** du combiné téléphonique pendant l'écoute permet d'arrêter l'écoute et mettre fin à l'appel téléphonique.

: l'appui sur la touche **#** du combiné téléphonique pendant l'écoute relance la période d'écoute d'une minute.



- Si vous ne devez pas acquitter le cycle d'appel du transmetteur, raccrochez votre combiné.
- Si vous devez acquitter le cycle d'appel du transmetteur, tapez sur la touche 0 de votre combiné (à partir d'un téléphone à fréquence vocale), vous entendez **"Merci"**.

Fiche consignes

A chaque appel, le transmetteur s'identifiera par un numéro _____ ou par un message vocal personnalisé de votre correspondant. Ce message d'identification sera suivi d'un message en synthèse vocale précisant l'événement qui provoque l'appel :

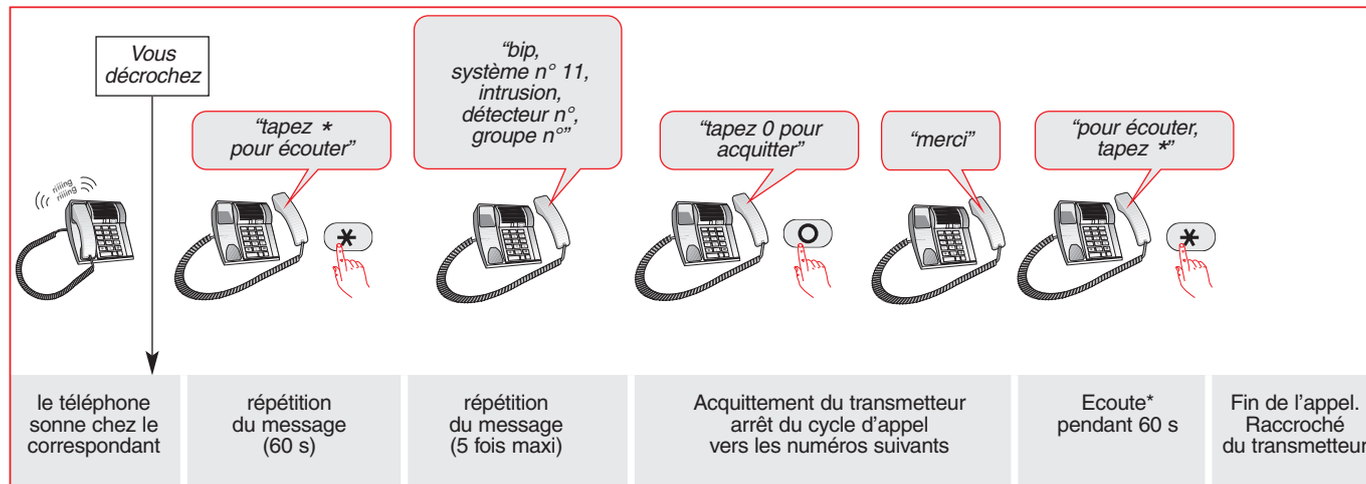
Message reçu	Signification	Consignes	Acquittement	
			Oui	Non
INTRUSION ENTREE FILAIRE N°, GROUPE N°	Intrusion par une issue ou un détecteur de mouvement filaires			
INTRUSION CONFIRMÉE ENTREE FILAIRE N°, GROUPE N°	Intrusion par un détecteur de mouvement			
ALERTE	Appel d'urgence ou alerte silencieuse			
ALARME INCENDIE, ENTREE FILAIRE N°	Détection d'incendie par une entrée filaire			
ALARME INCENDIE, COMMANDE N°	Déclenchement protection incendie par une commande			
AUTOPROTECTION, ENTREE FILAIRE N°	Ouverture ou arrachement d'un détecteur			
AUTOPROTECTION, CENTRALE	Ouverture de la centrale			
ANOMALIE TENSION	Défaut d'alimentation secteur ou batterie de la centrale			

Fiche consignes

Vous êtes le correspondant de qui a installé chez lui un système de sécurité Logisty avec un transmetteur téléphonique. En cas d'alarme, son transmetteur téléphonique est susceptible de vous appeler.

En cas d'appel, écoutez attentivement le message en synthèse vocale (répété plusieurs fois) et suivez alors les consignes mentionnées au dos de cette fiche.

Déroulement d'un appel du transmetteur téléphonique



* Pour faciliter l'écoute, la sirène de la centrale s'arrête pendant la période d'écoute.

***** : l'appui sur la touche ***** du combiné téléphonique pendant l'écoute permet d'arrêter l'écoute et mettre fin à l'appel téléphonique.

: l'appui sur la touche **#** du combiné téléphonique pendant l'écoute relance la période d'écoute d'une minute.



- Si vous ne devez pas acquitter le cycle d'appel du transmetteur, raccrochez votre combiné.
- Si vous devez acquitter le cycle d'appel du transmetteur, tapez sur la touche 0 de votre combiné (à partir d'un téléphone à fréquence vocale), vous entendez **"Merci"**.

Fiche consignes

A chaque appel, le transmetteur s'identifiera par un numéro _____ ou par un message vocal personnalisé de votre correspondant. Ce message d'identification sera suivi d'un message en synthèse vocale précisant l'événement qui provoque l'appel :

Message reçu	Signification	Consignes	Acquittement	
			Oui	Non
INTRUSION ENTREE FILAIRE N°, GROUPE N°	Intrusion par une issue ou un détecteur de mouvement filaires			
INTRUSION CONFIRMÉE ENTREE FILAIRE N°, GROUPE N°	Intrusion par un détecteur de mouvement			
ALERTE	Appel d'urgence ou alerte silencieuse			
ALARME INCENDIE, ENTREE FILAIRE N°	Détection d'incendie par une entrée filaire			
ALARME INCENDIE, COMMANDE N°	Déclenchement protection incendie par une commande			
AUTOPROTECTION, ENTREE FILAIRE N°	Ouverture ou arrachement d'un détecteur			
AUTOPROTECTION, CENTRALE	Ouverture de la centrale			
ANOMALIE TENSION	Défaut d'alimentation secteur ou batterie de la centrale			

Aide-mémoire de votre système d'alarme

Votre centrale

Temporisation d'entrée : _____ secondes

Temporisation de sortie : _____ secondes

Retard de sonnerie : _____ secondes

Avertissement protection sur clavier vocal : active
 inactive

Autoprotection ligne téléphonique : inactive
 active système en marche
 active 24 h/24
 active et silencieuse

Message d'identification personnalisé : _____

Message d'acquiescement personnalisé : _____

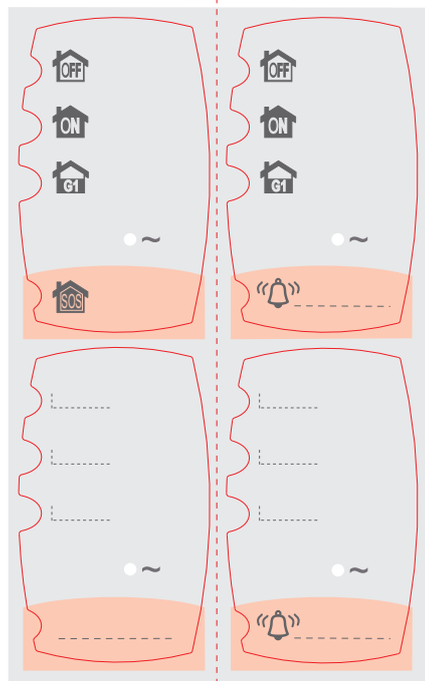
Code d'aiguillage : _____

N°	N° téléphone	Nom de la personne contacté
1		
2		
3		
info		

Vos claviers vocaux

C1 (configuration usine)

C2



Nombre de chiffres des codes d'accès

N°	Codes services	Autorisé	Interdit
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			



Aide-mémoire de votre système d'alarme

LISTE DES ENTRÉES FILAIRES

Groupe		N° entrée filaire	Liste des pièces concernées
Groupe 1	Immédiat		
	Temporisé		
Groupe 2	Immédiat		
	Temporisé		
Groupe 3	Immédiat		
	Temporisé		
Groupe 4	Immédiat		
	Temporisé		