



This product can be used
in all the EU countries.

Conformité des produits :

Les produits sont conformes aux exigences essentielles
des directives européennes suivantes :

- Directive Compatibilité électromagnétique 89/336/EEC
- Directive Basse tension 73/23/EEC
- Directive R & TTE 99/5/EC

NOTICE D'INSTALLATION

L7604F
L7602F

Télécommandes dédiées à l'automatisme

L7602F



L7604F



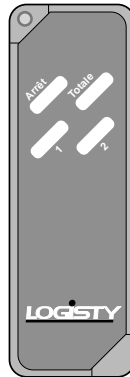
LOGISTY

Présentation

La télécommande 4 fonctions

- La télécommande 4 fonctions permet grâce aux touches "Arrêt" et "Totale" de commander la centrale d'alarme. Pour plus de renseignements se reporter à la notice d'installation et d'utilisation du système d'alarme LOGISTY.
- Les touches "1" et "2" permettent de commander l'automatisme de portail. Une seule touche peut-être utilisée selon les besoins du client et la deuxième touche réservée pour commander un autre automatisme de la gamme Logisty (par exemple une motorisation de porte de garage) ou bien une autre application via un récepteur Logisty (pour un éclairage de courtoisie, par exemple).
- La mise en œuvre de cette télécommande comprend deux étapes :

- ① la programmation du code radio personnalisé (ce dernier peut-être commun aux touches "1" et "2", ou différent selon l'utilisation),
- ② l'affectation d'un mode de fonctionnement aux touches "1" et "2", selon l'utilisation (cf. Notice d'Installation de l'ensemble d'Automatisme).



La télécommande 2 touches

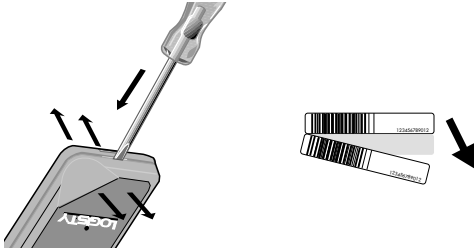
- Les touches "1" et "2" permettent de commander l'automatisme de portail. Une seule touche peut-être utilisée selon les besoins du client et la deuxième touche réservée pour commander un autre automatisme de la gamme Logisty (par exemple une motorisation de porte de garage) ou bien une autre application via un récepteur Logisty (pour un éclairage de courtoisie, par exemple).
- La mise en œuvre de cette télécommande comprend deux étapes :
 - ① la programmation du code radio personnalisé, identique aux deux touches,
 - ② l'affectation d'un mode de fonctionnement aux touches "1" et "2", selon l'utilisation (cf. Notice d'Installation de l'ensemble d'Automatisme).



Préparation

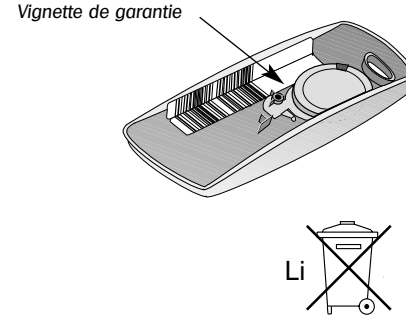
La télécommande 4 fonctions

- Ouvrir la télécommande à l'aide d'un petit tournevis plat, décoller la partie amovible de l'étiquette puis la coller sur le bon de garantie fourni (une des deux vignettes doit impérativement rester sur le produit).
- Fermer la télécommande en prenant soin de bien clipser la face avant des deux côtés.



La télécommande 2 touches

- Ouvrir la télécommande après avoir enlevé la vis, décoller la partie amovible de l'étiquette puis la coller sur le bon de garantie fourni (une des deux vignettes doit impérativement rester sur le produit).
- Fermer la télécommande et remettre la vis.























Programmation du code radio personnalisé

Choix du code radio personnalisé

- › Le code radio personnalisé est la “signature” de l’automatisme de portail, il permet de différencier cet automatisme de tout autre automatisme.
- › Le code radio comprend 10 digits numérotés de 1 à 10. Choisir son code radio consiste à choisir les digits d’une façon aléatoire.

Prenons un exemple :

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| code radio | | X | | X | | | X | X | | |
| code radio à réaliser sur les télécommandes L7604F |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| code radio à réaliser sur les télécommandes L7602F |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

X : correspond aux chiffres choisis.

 : correspond à la touche arrêt de la télécommande L7604F.

 : correspond à la touche totale de la télécommande L7604F.

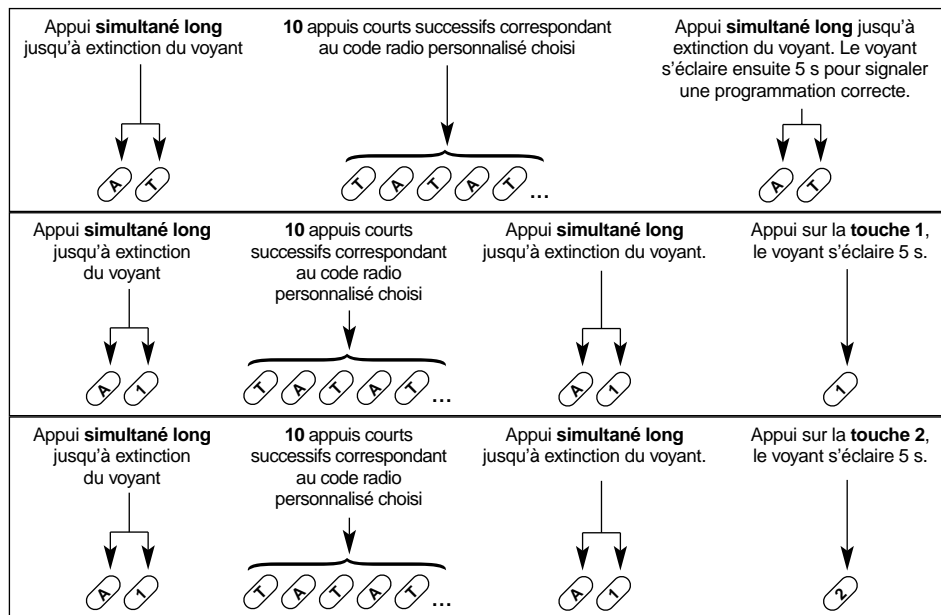
- › En ce qui concerne les télécommandes 4 touches, si celles-ci sont utilisées en synergie avec un système d’alarme, cela implique de relever le code radio de la centrale d’alarme et non plus de choisir un code radio aléatoire.

Programmation du code radio personnalisé

Procédure de programmation de la télécommande 4 fonctions

Toujours à partir de l'exemple page 4

- › La procédure décrite ci-contre permet de programmer un code radio personnalisé commun aux quatre touches
- › La procédure décrite ci-contre permet de programmer un code radio personnalisé sur la touche "1".
- › La procédure décrite ci-contre permet de programmer un code radio personnalisé sur la touche "2".



Si les touches "1" et "2" fonctionnent avec le même automatisme, seule la programmation qui consiste à affecter un code radio personnalisé commun aux quatre touches suffit.

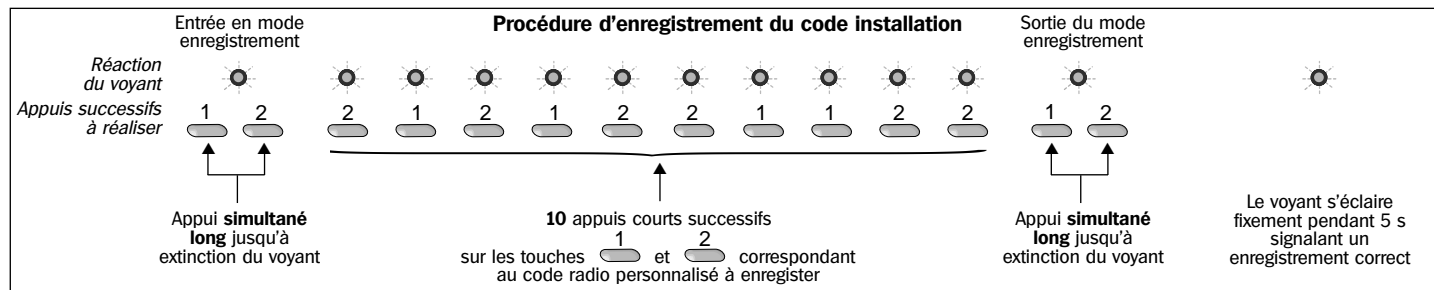
Il est possible pour des applications spécifiques, d'attribuer à la touche "1" et "2" un code radio différent.

Programmation du code radio personnalisé

Procédure de programmation de la télécommande 2 touches

Toujours à partir de l'exemple page 4

La procédure décrite ci-dessous permet de programmer un code radio personnalisé commun aux deux touches. En effet, contrairement à la télécommande L7604F, il n'est pas possible d'avoir un code radio spécifique pour la touche "1" et un autre pour la touche "2".



Il ne faut pas attendre plus de 7 s entre deux appuis.
En cas d'erreur dans la procédure, le voyant rouge clignote pendant quelques secondes. Attendre la fin du clignotement pour effectuer un nouvel enregistrement.

Utilisation

Affectation des touches à un mode de fonctionnement

Que ce soit avec la télécommande 4 fonctions ou 2 touches, pour déterminer le fonctionnement de l'automatisme de portail (ou tout autre automatisme de la gamme LOGISTY) lors de l'appui sur une des deux

touches, il faut se reporter à la notice d'installation au chapitre "affectation des touches de la télécommande à un mode de fonctionnement".

Vérification de fonctionnement

Appuyer sur les touches de la télécommande et vérifier que le portail (ou tout autre automatisme de la gamme LOGISTY) réagit selon le mode de fonctionnement choisit.



Durant l'appui sur une touche, le voyant de la télécommande clignote signalant l'émission.

Signalisation d'une anomalie d'alimentation

- › Un éclairage faible du voyant indique que les piles de la télécommande doivent être changées.
- › Il faut 2 piles 3 V lithium de type CR2430 (ou DL2430) pour la télécommande L7604F et 2 piles 3 V lithium de type CR2016 (ou DL2016) pour la télécommande L7602F.
- › Lors du changement des piles, les programmations sur les télécommandes ne sont pas effacées.

