

# Clavier bidirectionnel Agility

## INTRODUCTION

Le clavier bidirectionnel est utilisé pour programmer et contrôler à distance le système de sécurité Agility. Grâce à son système bidirectionnel, le clavier reçoit une indication d'état en réponse à chacune des commandes envoyées à la centrale. Pour vous servir des fonctions du clavier vous avez la possibilité d'utiliser soit un code, soit un tag de proximité.





## FONCTIONNALITES PRINCIPALES

- ♦ Communication bidirectionnelle sans fil
- ♦ Programmation installateur entièrement sans fil
- ♦ Jusqu'à 3 claviers sans fil par système
- ♦ S.O.S / Touche de communication d'urgence bidirectionnelle
- ♦ Fonctionne avec tag de proximité
- ♦ Autoprotection à l'arrachement et à l'ouverture
- ♦ Mode économie de batterie

## CONFIGURATION DE LA COMMUNICATION

Le clavier bidirectionnel doit s'identifier au récepteur du système. Il est possible de le faire en saisissant manuellement les 11 chiffres du numéro de série du clavier dans le système ou en utilisant le mode RF. Pour installer le clavier via le numéro de série, consultez le manuel d'installation de l'Agility.

### Paramétrage par communication RF :

1. Réglez le récepteur en mode apprentissage
2. Envoyer un message d'écriture en appuyant simultanément sur les 2 touches  et  pendant au moins 2 secondes. Le clavier émettra un bip de confirmation et le système émettra un message d'attribution.
3. Si vous souhaitez modifier les paramètres par défaut du clavier, configurez les paramètres du clavier en suivant les instructions du manuel d'installation du système.

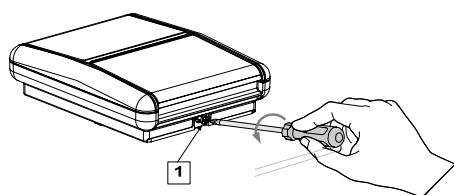
**REMARQUE** : L'ajout du clavier au système peut s'effectuer à distance, grâce au logiciel de configuration, en saisissant le numéro de série du clavier.

## FIXATION DU CLAVIER

Fixez le clavier au mur à l'aide du support de fixation fourni.

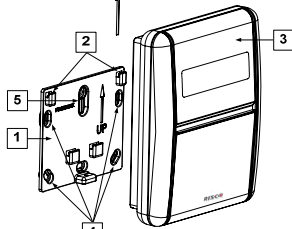
**REMARQUE** : Avant de fixer le clavier, testez la communication entre le clavier et le système.

Figure 1



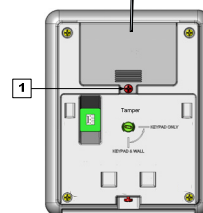
1. Libérez la vis imperdable (1) du support de fixation.

Figure 2



2. Faites glisser vers le haut l'unité principale (3) pour la libérer des deux attaches de verrouillage du support de fixation (2).
3. Fixez le support.

Figure 3








4. Libérez la vis du couvercle de la batterie (1) et insérez les 3 batteries fournies.
5. Fermez le compartiment de la batterie et placez le clavier sur le support de fixation dans l'ordre inverse au démontage.

## FONCTIONS DE L'UTILISATEUR PRINCIPAL

La liste ci-après détaille les fonctions de l'utilisateur depuis le clavier bidirectionnel sans fil. Les fonctions utilisateur peuvent être définies pour être activées par un mode rapide ou un mode haute sécurité qui nécessite l'usage d'un code ou d'un tag de proximité.

En mode haute sécurité, le tag de proximité peut être utilisé comme un substitut du code utilisateur lorsque l'écran affiche « Insérer un code ».


### Fonctions basiques :

Fonction	Fonction rapide	Mode haute sécurité <sup>1</sup>
<b>Armement total</b>	Appuyez sur  .	Appuyez sur  suivi du code ou tag de proximité <sup>2</sup> .
<b>Armement partiel<sup>3</sup></b>	Appuyez sur  .	Appuyez sur  suivi du code ou tag de proximité <sup>2</sup> .
<b>Désarmement complet</b>	Appuyez sur  suivi du code ou tag de proximité <sup>2</sup> .	

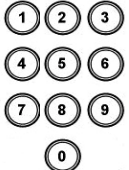




1. Consultez votre installateur pour les fonctions définies avec un code.

2. Pour une utilisation optimale du tag de proximité, utilisez-le à une distance de 1-2 cm du centre du clapet du clavier.





















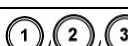







3. Pour l'armement partiel sans délai d'entrée, appuyez sur la touche






 pendant deux secondes.

### Fonctions des touches en mode de programmation :

Touche	Description
	Les touches numériques sont utilisées pour saisir les codes numériques nécessaires pour armer, désarmer, ou activer des fonctions spécifiques.
	Permet de quitter le menu actuel et de retourner au mode d'exploitation normal.
	Achève les commandes et confirme les données à stocker.
	Utilisées pour naviguer dans le menu : fait défiler une liste ou déplace le curseur.
	Modifie les données.




### Fonctions avancées :

Fonctions <sup>1</sup>	Opérations rapides	Mode Haute sécurité
<b>Armement total des partitions 1/2/3</b>	Sélectionnez une partition  et appuyez sur  .	Sélectionnez une partition  et appuyez sur  suivi du code ou tag de proximité.
<b>Armement partiel des partitions 1/2/3</b>	Sélectionnez une partition  et appuyez sur  .	Sélectionnez une partition  et appuyez sur  suivi du code ou tag de proximité.
<b>Désarmement des partitions 1/2/3</b>	Sélectionnez une partition  et appuyez sur  suivi du code ou tag de proximité.	
<b>Alarme panique / Appel de service</b>	Appuyez sur les 2 touches  simultanément <sup>4</sup> .	
<b>Alarme incendie</b>	Appuyez sur  simultanément pendant 2 secondes.	
<b>Alarme médicale/d'urgence</b>	Appuyez sur  simultanément pendant 2 secondes.	
<b>Carillon du système On/Off</b>	Appuyez sur le bouton  pendant 2 secondes.	
<b>Volume du haut parleur de l'unité principale</b>	Appuyez sur le bouton  pendant 2 secondes. Sélectionnez le niveau du volume (0=Pas de son, 4=Volume maximum). Appuyez sur  pour enregistrer votre sélection.	
<b>Réglage du contraste de l'écran LCD du clavier</b>	Appuyez sur  pendant 2 secondes. Utilisez les touches  pour régler le contraste de l'écran du clavier et appuyez sur  .	
<b>Commande de sortie A/B/C<sup>2</sup></b>	Appuyez sur les boutons  pendant 2 secondes.	Appuyez sur les boutons  pendant 2 secondes, suivi du code ou tag de proximité.
<b>Afficher la dernière alarme</b>	Appuyez sur le bouton  durant deux secondes.	
<b>Afficher l'état du système</b>	Appuyez brièvement sur  : Affichage LCD Appuyez longuement sur  : Affichage LCD + vocal	Affichage LCD uniquement : appuyez brièvement sur  suivi du code ou tag de proximité. Affichage LCD + vocal : appuyez longuement sur  suivi du code ou tag de proximité
<b>Activation Macro<sup>3</sup></b>	Appuyez sur  pendant 2 secondes.	
<b>Réveil par clavier</b>	Appuyez sur  .	

Fonctions <sup>1</sup>	Opérations rapides	Mode Haute sécurité
Mise à jour des paramètres du clavier	Appuyez sur  pendant 2 secondes après avoir modifié les paramètres au sein du système.	
Entrer en mode de programmation	Appuyez sur  et entrez le code.	
Changement de langue du clavier	Appuyez sur   simultanément pendant 2 secondes. Sélectionnez la langue et appuyez sur  pour confirmer	

1. Toutes les fonctions sont disponibles tant que le clavier est activé (Pas en mode veille).
2. Demandez à votre installateur si les commandes de sortie sont applicables ou non, et quelle sortie est attribuée à qu'elle touche.
3. Demandez à votre installateur quelles macros sont définies pour chaque touche.
4. Demandez à votre installateur la définition des touches.

## Indications des LEDs

LEDs	Fonctions
 (Bleu)	Communication avec la centrale
 (Rouge)	<b>On</b> : armé totalement ou partiellement <b>Clignotement lent</b> : délai de sortie <b>Clignotement rapide</b> : alarme
 (Jaune)	Problème au sein du système en mode désarmé

## Mode veille

Pour prolonger la durée de vie des batteries, le clavier est équipé d'une fonction Mode veille. Par défaut, après 10 secondes, dès la dernière touche pressée, le clavier éteint son écran LCD ainsi que ses LEDs. La durée est susceptible d'être configurée jusqu'à 60 secondes maximum.

## REPLACEMENT DES BATTERIES (voir Figure 3)


1. Retirez la vis du couvercle du compartiment de la batterie située sur la partie supérieure du couvercle, en la tournant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.
2. Retirez le couvercle du compartiment de la batterie en suivant les flèches de directions.
3. Retirez la batterie et remplacez-la par une nouvelle. Faites attention à la polarité en insérant les nouvelles batteries.
4. Fermez le boîtier et remettez la vis de sécurité.




**ATTENTION** : Risque d'explosion si la batterie est remplacée par un type incorrect. Débarrassez vous des batteries usagées selon les règlements locaux.

## Modification des paramètres du clavier

Toutes modification effectuée dans la définition des paramètres du clavier nécessite une mise à jour du clavier.

Pour cela, il faut appuyer sur la touche  pendant 2 secondes. La centrale enverra une mise à jour au clavier.

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Electrique	
Type de batterie	CR123, batterie lithium 3V (x 3)
Consommation de courant	Mode veille 10µA, maximale 100mA
Fréquence	868,65 MHz / 433,92 MHz
Type de modulation	OOK
Durée de vie des batteries	3 ans
Physique	
Dimensions (HxLxP)	150 mm x 120 mm x 45 mm (5.9 x 4.7 x 1.77 pouces)
Poids (batteries incluses)	0,395 kg
Environnementale	
Immunité RF	Répond à la norme EN50130-4
Température d'exploitation	-10°C à 40°C (14°F à 104°F)
Température de stockage	-20°C à 70°C (-4°F à 158°F)
Déclaration de conformité	
EN50131-1, EN50131-3 Grade 2 EN50130-5 Environnementale classe II EN50131-6 Type C	
	

Par la présente, RISCO Group déclare que cet accessoire est en conformité avec les conditions essentielles et à d'autres dispositions appropriées de la directive 1999/5/EC. Pour obtenir la copie complète de la déclaration de conformité, référez vous à notre site web : [www.riscogroup.com](http://www.riscogroup.com).

## RISCO Group Limited Warranty

RISCO Group and its subsidiaries and affiliates ("Seller") warrants its products to be free from defects in materials and workmanship under normal use for 24 months from the date of production. Because Seller does not install or connect the product and because the product may be used in conjunction with products not manufactured by the Seller, Seller can not guarantee the performance of the security system which uses this product. Sellers' obligation and liability under this warranty is expressly limited to repairing and replacing, at Sellers option, within a reasonable time after the date of delivery, any product not meeting the specifications. Seller makes no other warranty, expressed or implied, and makes no warranty of merchantability or of fitness for any particular purpose. In no case shall seller be liable for any consequential or incidental damages for breach of this or any other warranty, expressed or implied, or upon any other basis of liability whatsoever. Sellers obligation under this warranty shall not include any transportation charges or costs of installation or any liability for direct, indirect, or not be compromised or circumvented; that the product will prevent any persona; injury or property loss by intruder, robbery, fire or otherwise; or that the product will in all cases provide adequate warning or protection. Buyer understands that a properly installed and maintained alarm may only reduce the risk of intruder, robbery or fire without warning, but is not insurance or a guaranty that such will not occur or that there will be no personal injury or property loss as a result. Consequently seller shall have no liability for any personal injury, property damage or loss based on a claim that the product fails to give warning. However, if seller is held liable, whether directly or indirectly, for any loss or damage arising from under this limited warranty or otherwise, regardless of cause or origin, sellers maximum liability shall not exceed the purchase price of the product, which shall be complete and exclusive remedy against seller. No employee or representative of Seller is authorized to change this warranty in any way or grant any other warranty.

**AVERTISSEMENT** : Ce produit devra être testé au moins une fois par semaine.

## Pour contacter RISCO Group

La société RISCO Group est engagée à offrir à sa clientèle un service après-vente et une assistance technique du produit. Vous pouvez nous contacter via notre site Internet ([www.riscogroup.com](http://www.riscogroup.com)) ou à l'une des adresses et coordonnées suivantes :

### Royaume Uni

Tel : +44-161-655-5500

[technical@riscogroup.co.uk](mailto:technical@riscogroup.co.uk)

### Italie

Tel : +39-02-66590054

[support@riscogroup.it](mailto:support@riscogroup.it)

### Espagne

Tel : +34-91-490-2133

[support-es@riscogroup.com](mailto:support-es@riscogroup.com)

### France

Tel : +33-164-73-28-50

[support-fr@riscogroup.com](mailto:support-fr@riscogroup.com)

### Belgique

Tel : +32-2522-7622

[support-be@riscogroup.com](mailto:support-be@riscogroup.com)

### USA

Tel : +305-592-3820

[support@riscogroupusa.com](mailto:support@riscogroupusa.com)

### Brésil

Tel : +55-11-3661-8767

[support-br@riscogroup.com](mailto:support-br@riscogroup.com)

### Chine

Tel : +86-21-52-39-0066

[support-cn@riscogroup.com](mailto:support-cn@riscogroup.com)

### Pologne

Tel : +48-22-500-28-40

[support-pl@riscogroup.com](mailto:support-pl@riscogroup.com)

### Israël

Tel : +972(0)3-963-7777

[support@riscogroup.com](mailto:support@riscogroup.com)

Tous droits réservés. Aucune partie de ce document ne sera reproduite sous quelle forme que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable de l'éditeur.