

Universal wireless button

FR - Instructions et avertissements pour l'installation et l'utilisation



1 MISES EN GARDE



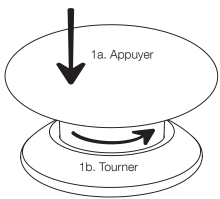
L'article n'est pas un jouet. Tenez les enfants et les animaux éloignés!

Il existe un danger d'explosion si la batterie est remplacée par un type incompatible. Veuillez disposer des batteries usées conformément aux instructions.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le Push-Control est un appareil compact, compatible Z-Wave Plus™ qui va vous permettre de contrôler d'autres modules à travers le réseau Z-Wave™ et de déclencher des scénarios définis dans le système. Différentes actions peuvent être lancées, avec 1 à 5 clics ou en maintenant le bouton en position appuyé. Dans le mode Panic Button, chaque appui sur le bouton correspond au déclenchement de l'alarme. Avec son design discret et sa communication sans fil, le Push-Control peut être installé facilement sur n'importe quelle surface et positionner n'importe où dans votre maison ou votre appartement, par exemple sous un bureau ou à coté du lit.

1. Appuyer et tourner le bouton dans le sens anti-horaire pour ouvrir le boitier.



Push-Control - Ouverture

- 2. Retirer le bout de papier pour libérer la batterie.
- 3. Appuyer et tourner le bouton dans le sens horaire pour refermer le boitier.
- 4. Positionner le module à proximité du contrôleur Z-Wave™ principal.
- 5. Passer le contrôleur principal en mode inclusion.
- 6. Cliquez sur le bouton au moins 6 fois.
- 7. Attendez que le module soit ajouté au système, l'ajout du module sera confirmé par le contrôleur.
- 8. ZInstaller le module à l'endroit désiré en utilisant le coté adhésif.
- 9. Cliquez quatre fois sur le bouton pour l'activer.

4 CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Push-Control	
Alimentation:	Batterie 3,6V
Type de batterie:	ER14250 (½AA)
Température de fonctionnement :	0 - 40°C
Dimensions (diamètre x hauteur) :	46 x 34 mm
Fréquences radio :	868.0–868.6MHz 869.7–870.0MHz
Puissance de transmission :	1 dBm

