



Fiche SmokeControl Nice

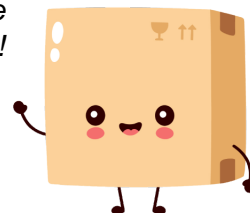


**Détecteur de fumée et de
température Z-Wave Nice**
Réf SMOKE-CONTROL

73.74€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/99650-detecteur-de-fumee-et-de-temperature-z-wave-nice-nice-smoke-control.html>

*Le produit Détecteur de fumée et de température Z-Wave Nice
est en vente chez Domomat !*



Nice

Smoke-Control

Capteur de fumée Z-Wave™

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

Nice

1 MISES EN GARDE



ATTENTION : 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.

2 DESCRIPTION DU PRODUIT

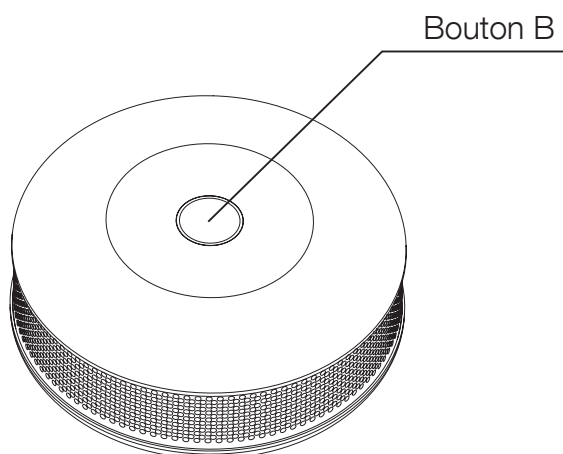
Le Smoke-Control est un détecteur de fumée optique ultra-compacte, alimenté par batterie, fonctionnant sous le protocole Z-Wave Plus™, conçu pour être placé sur un plafond ou sur un mur (min. 40 cm de l'angle). L'alarme de fumée est signalée par une sirène intégrée, un indicateur à LED clignotant et un envoi de commandes aux périphériques réseau Z-Wave™.

En outre, l'appareil est équipé d'un capteur qui peut informer du dépassement du seuil de température spécifiée.



3 INSTALLATION DU DISPOSITIF

1. Ouvrez le couvercle en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
2. Retirez la languette protégeant la batterie, la mise sous tension sera signalé par un bip.
3. Fermez le couvercle en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre.
4. Mettez le capteur à proximité de la box domotique.
5. Mettez la box domotique en mode appairage Z-Wave™.
6. Cliquez rapidement 3 fois sur le bouton B situé sur le boîtier.



Emplacement du bouton B

7. Attendez que l'appareil soit inclus dans le système, le succès de l'inclusion sera confirmé par la box domotique.
8. Enlevez le couvercle du détecteur de fumée.
9. Installer le couvercle à l'endroit désiré en utilisant les vis fournis.
10. Fixer le dispositif sur le couvercle en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
11. Réveillez le capteur en cliquant sur le bouton B.

4 CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Smoke-Control	
Alimentation :	Batterie 3.0V
Type de Batterie :	CR123A
Puissance de transmission :	-5 dBm
Fréquences radio :	868.0–868.6 MHz 869.7–870.0 MHz
Température de fonctionnement :	0 à 55°C
Plage de température mesurée :	-20 à 100°C
Humidité de fonctionnement :	0% - 93%
Dimensions (Diamètre x Hauteur) :	65 x 28 mm



Nice SpA
Oderzo TV Italia
info@niceforyou.com

www.niceforyou.com