

DAEWOO

Guide d'installation rapide



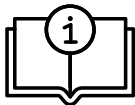
WDV301

FR/

DANS LA BOITE



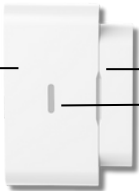
WDV301
X1



Manuel d'utilisation
X1

VOTRE CONTACTEUR

Détecteur de
vibration



Aimant

Indicateur
LED / Bouton
SET

INSTALLATION

Étape 1 : Allez sur l'application Daewoo Home connect et cliquez sur votre centrale

Étape 2 : Cliquez sur "accessoires" puis sélectionnez la catégorie "Entrée"

Étape 3 : Cliquez sur le "+" en haut à droite et déclenchez votre détecteur en séparant l'aimant du détecteur.

Et voilà ! Votre détecteur WDV301 est maintenant bien installée à votre centrale

RÉGLAGE SENSIBILITÉ

Votre WDV301 possède 5 niveaux de sensibilité des vibrations :

Niveau 1 : déclenchement sur de légères vibrations, mouvement de porte ou de fenêtre

Niveau 2 : Sensibilité inférieure, ignore les mouvements de porte ou de fenêtre

Niveau 3 : Déclenchement sur des impacts significatifs

Niveau 4 : Répond à de fortes vibrations

Niveau 5 : Déclenchement uniquement sur de très grandes vibrations

Le niveau de sensibilité est indiqué par le nombre de clignotement rouge et bleu lorsque vous restez appuyé 5 secondes sur le bouton SET : 1 clignotement correspond au niveau 1, 2 clignotements au niveau 2 etc...

Pour changer la sensibilité de votre contacteur, appuyez sur le bouton SET :

- 1 fois pour le niveau 1
- 2 fois pour le niveau 2
- 3 fois pour le niveau 3
- 4 fois pour le niveau 4
- 5 fois pour le niveau 5

CARACTÉRISTIQUES

- **Spécification de la batterie** : Pile CR2032 x 1
- **Distance de transmission sans fil** : 100 mètres en espace ouvert
- **Paramètres sans fil** : 433 MHz, eV1527

STANDARS



Ce produit porte le symbole du tri sélectif des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cela signifie que ce produit doit être manipulé conformément à la directive européenne 2012/19/UE afin d'être recyclé ou démantelé afin de minimiser son impact sur l'environnement. Pour plus d'informations, veuillez contacter vos autorités locales ou régionales. Les produits électroniques non inclus dans le processus de tri sélectif sont potentiellement dangereux de substances dangereuses.



En conformité avec les lois européennes.
Ce produit est dans les exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/UE (RED)



Ce produit a été conçu et fabriqué conformément à la directive 2011/65/UE du Parlement européen et du Conseil relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (directive RoHS - RoHS) et est réputé conforme à la valeurs maximales de concentration fixées par le Comité Technique Européen d'Adaptation (TAC)

Fabriqué en Chine

DAEWOO

Quick installation guide



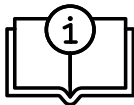
WDV301

EN/

CONTENT OF THE BOX

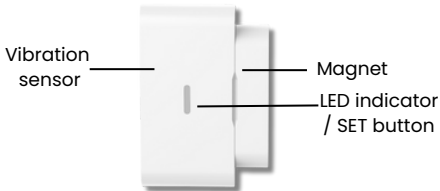


WDV301
X1



User guide
X1

THE DETECTOR



INSTALLATION

Step 1: Go to the Daewoo Home connect app and click on your central unit

Step 2: Click on "accessories" then select the "Entry" category

Step 3: Click on the "+" at the top right and trigger your detector by separating the magnet from the detector.

And there you have it! Your WDV301 detector is now properly installed in your control unit

SENSITIVITY ADJUSTMENT

Your WDV301 has 5 levels of vibration sensitivity :

Level 1: Triggered by slight vibrations, door or window movement

Level 2: Lower sensitivity, ignores door or window movements

Level 3: Triggering on significant impacts

Level 4: Responds to strong vibrations

Level 5: Triggered only on very large vibrations

The sensitivity level is indicated by the number of red and blue flashes when you hold the SET button pressed for 5 seconds: 1 flash corresponds to level 1, 2 flashes to level 2, etc.

To change the sensitivity of your detector, press the SET button:

- 1 time for level 1
- 2 times for level 2
- 3 times for level 3
- 4 times for level 4
- 5 times for level 5

SPECIFICATIONS

- **Battery Specification:** CR2032 Battery x 1
Wireless
- **Transmission distance:** 100 meters in open space
- **Wireless settings:** 433 MHz, eV1527

STANDARDS



This product bears the selective sorting symbol for waste electrical and electronic equipment (WEEE). This means that this product must be handled pursuant to European Directive 2012/19/EU in order to be recycled or dismantled to minimize its impact on the environment. For further information, please contact your local or regional authorities. Electronic products not included in the selective sorting process are potentially dangerous of hazardous substances.



In compliance with European Laws. This product is in the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU (RED) substances



This product was designed and manufactured in compliance with Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council on the restriction of use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS Directive - RoHS) and is deemed to comply with the maximum concentration values set by the European Technical Adaptation Committee (TAC)

Made in China