

DAEWOO

QUICK INSTALLATION GUIDE

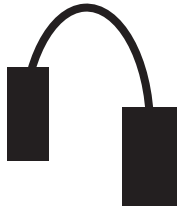


GARAGE DOOR SENSOR

WDG301

DAEWOO SECURITY Alarm system accessories

IN THE BOX



WDG301
x1



Stickers
x1

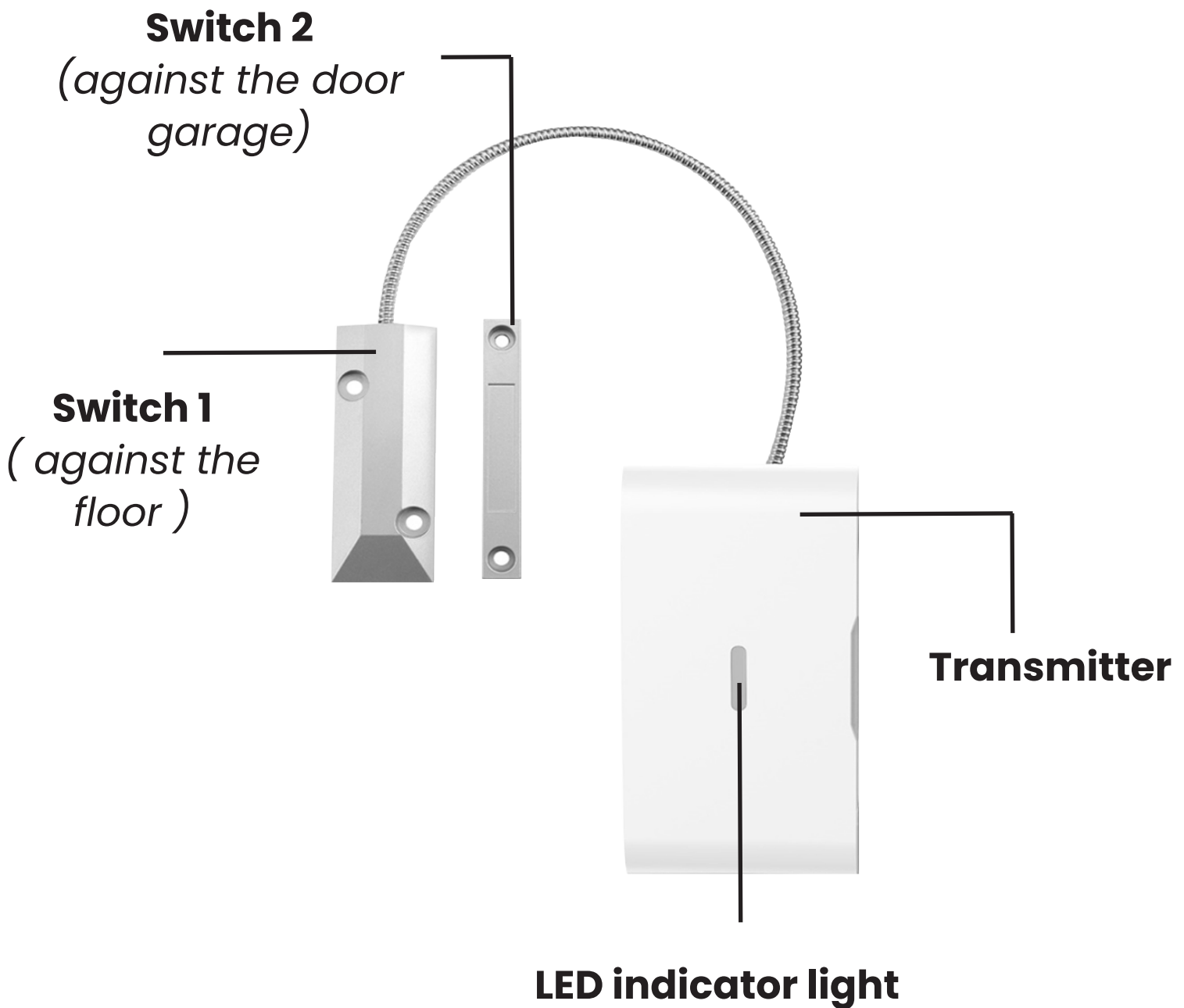


Screws
x4



Guide
x1

YOUR GARAGE DOOR SENSOR



PRECAUTIONARY USE

- When installing, do not give the transmitter too much impact.
- Avoid using it in an environment with strong magnetic field and high current, and do not combine the connection wire with the power line.
- During installation, the wire should not be subjected to pulling force and bending force.
- The wiring cannot be directly connected to the power supply, and the load must be connected in series.
- For the transmitter with indicator lights, if the power of the battery (battery) exceeds the maximum power, the LED will be damaged, its life will also be considerably reduced.
- If the power is below the specified range, the LED dims or does not light.
- The transmitter must not come into contact with water.
- For use in such an environment, it can be covered with a protective cover.

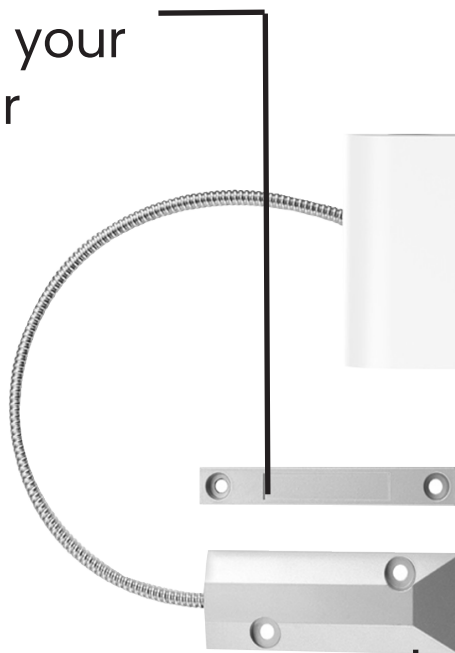
INSTALLATION ON THE APPLICATION

1. After successfully installing your AM301 central to your Daewoo Home Connect control app, you can add your garage door contact.
To do this, click on Add an accessory and the General tab then "add an accessory +" from the page of your AM301 control unit.
2. Remove the security tab from your device and separate the two parts of the contactor.
3. The application then detects your accessory, confirm the addition.
4. Install your contactor within your home as shown below.

INSTALL YOUR GARAGE DOOR SENSOR

Switch 2 :

Attached to your
garage door



Switch 1 :

Fixed to the ground

Transmitter :
Inside, fixed to
the wall or on
the fixed side of
the garage door

- The garage door contact should be installed in an inaccessible location.
- The magnet (contactor 2) must be installed on the moving part and the transmitter must be installed on the fixed frame of the door.
- The two parts of the contactor (contactor 1 + contactor 2) must be installed aligned, one in front of the other. Otherwise it will shorten the detection distance. A complete misalignment of the installation will render the device unable to detect an opening.

It is recommended to mark with a marker before drilling.

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)

Manufactured in China

DAEWOO

GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

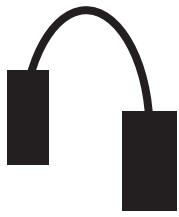


CONTACTEUR DE PORTE DE GARAGE

WDG301

DAEWOO SECURITY Alarm system accessories

DANS VOTRE BOÎTE



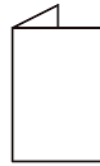
WDG301
x1



Autocollant
x1

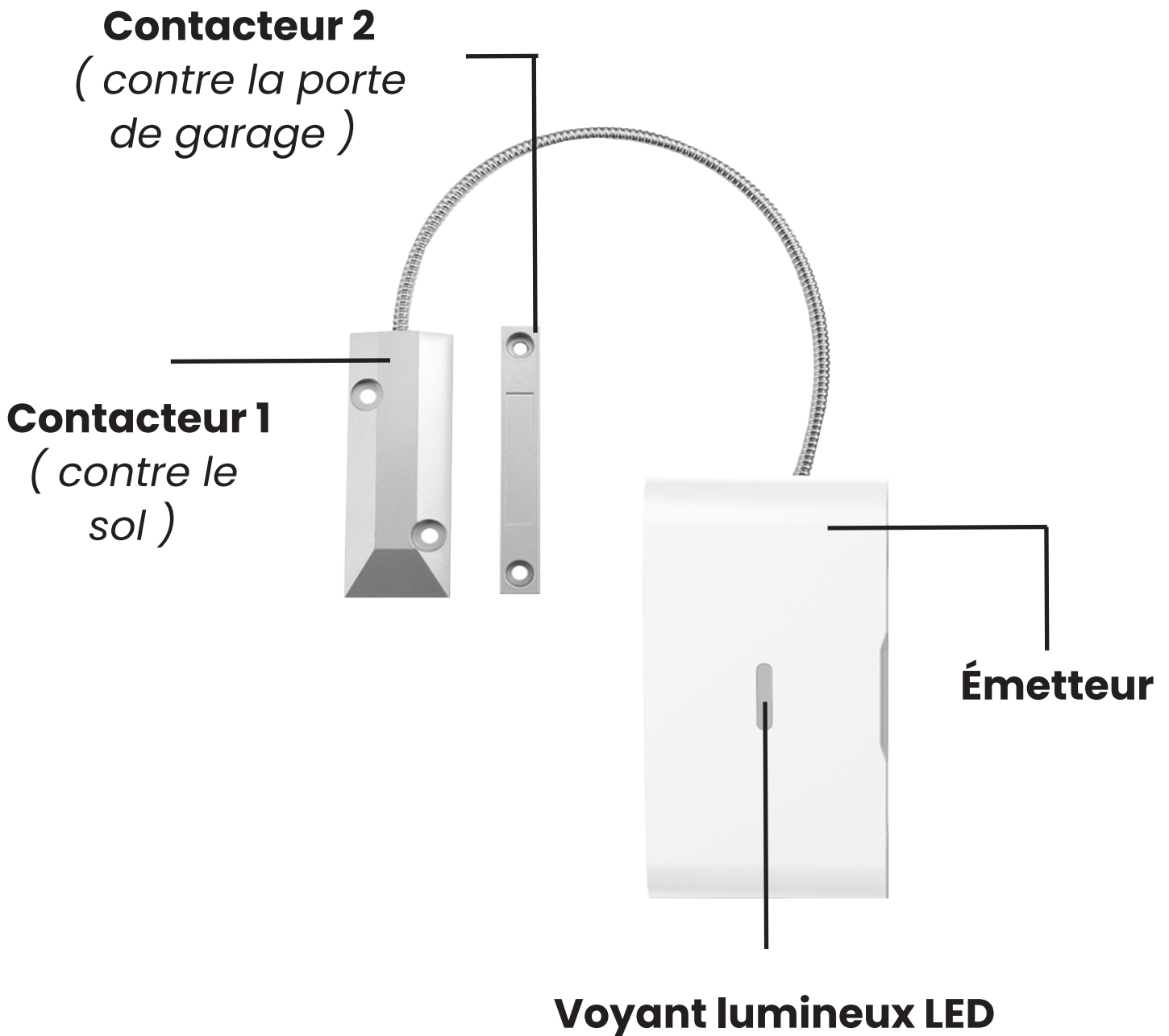


Vis
x4



Guide
x1

VOTRE DÉTECTEUR



PRÉCAUTION D'UTILISATION

- Lors de l'installation, ne donnez pas trop d'impact à l'émetteur.
- Évitez de l'utiliser dans un environnement avec un champ magnétique puissant et un courant élevé, et ne combinez pas le fil de connexion avec la ligne électrique.
- Lors de l'installation, le fil ne doit pas être soumis à une force de traction et à une force de flexion.
- Le câblage ne peut pas être directement connecté à l'alimentation et la charge doit être connectée en série.
- Pour l'émetteur avec voyants lumineux, si la puissance de la batterie (pile) dépasse la puissance maximum, la LED sera endommagée, sa durée de vie sera également considérablement réduite.

Si la puissance est inférieure à la plage spécifiée, la LED s'assombrit ou ne s'allume pas.

- L'émetteur ne doit pas être en contact avec de l'eau. Pour une utilisation dans un tel environnement, il peut être recouvert d'une housse de protection.

INSTALLATION SUR L'APPLICATION

1. Après avoir correctement installé votre centrale AM301 à votre application de contrôle Daewoo Home Connect, vous pouvez ajouter votre contacteur de porte de garage.

Pour cela, cliquez sur Ajouter un accessoire et l'onglet Général puis « ajouter un accessoire (+) » depuis la page de votre centrale AM301.

2. Retirez le languette de sécurité de votre appareil et séparez les deux parties du contacteur.

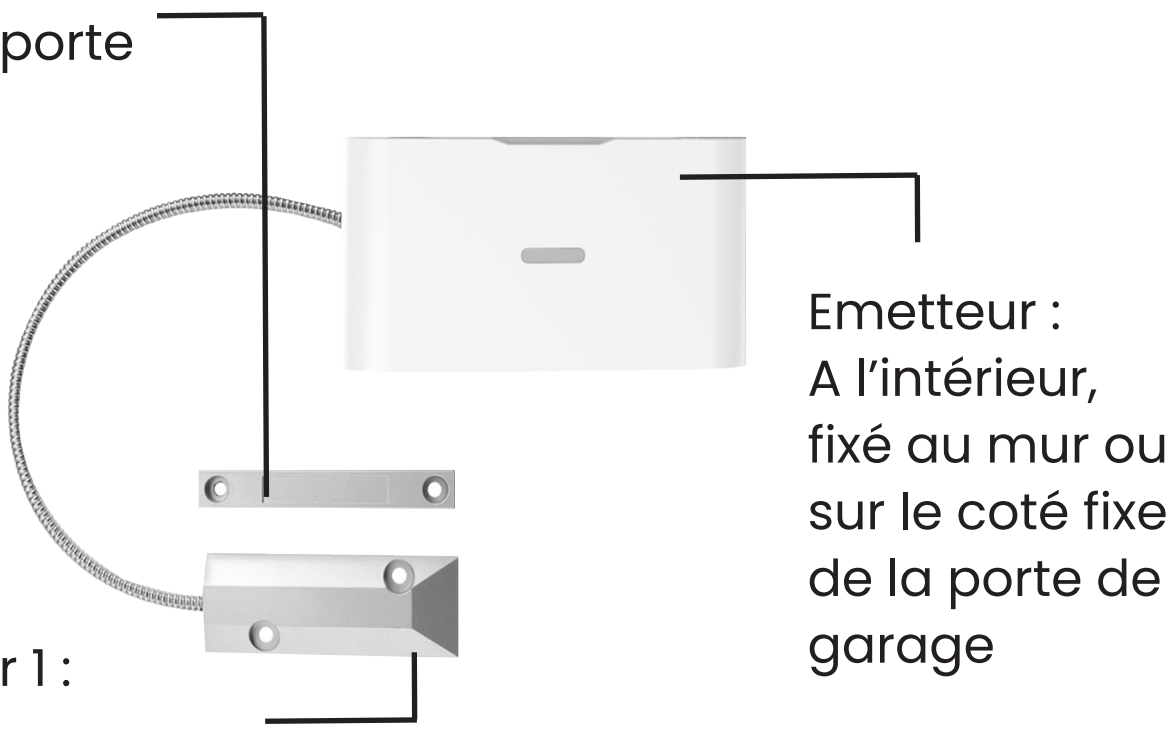
3. L'application détecte alors votre accessoire, confirmez l'ajout.

4. Installez votre contacteur au sein de votre domicile comme indiqué ci-dessous.

INSTALLER VOTRE DÉTECTEUR

Contacteur 2 :

Fixé à votre porte de garage



Contacteur 1 :
Fixé au sol

- Le contacteur de porte de garage doit être installé à un endroit peut accessible.
- L'aimant (contacteur 2) doit être est installé sur la partie mobile et l'émetteur doit être installé sur le cadre fixe de la porte.
- Les deux parties du contacteur (contacteur 1 + contacteur 2) doivent être installés alignés, l'un en face de l'autre. Sinon cela raccourcira la distance de détection. Un désalignement complet de l'installation rendra l'appareil incapable de détecter une ouverture.

Il est recommandé de repérer avec un marqueur avant de percer.

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