

# *devolo*

## Home Control Kit de démarrage



— Premiers pas —

## Merci de votre confiance !

Veillez lire les instructions attentivement avant la première utilisation de l'appareil et conservez ce manuel pour toute référence ultérieure.

### Description des symboles



***Remarque très importante dont le non-respect peut entraîner des dommages.***



***Remarque importante dont il est recommandé de tenir compte.***



*Informations et conseils sur les questions de fond et sur la configuration de votre appareil.*

### Utilisation conforme

Utilisez les appareils Home Control en suivant les instructions fournies dans ce manuel et dans l'aide en ligne de Home Control, afin d'éviter d'endommager le matériel ou de vous blesser.

### Conformité CE



Dans les conditions d'emploi prévues, ces produits sont conformes aux exigences des directives 2014/53/EU et 2014/35/EU ainsi qu'aux dispositions applicables du FTEG. Ils sont prévus pour l'exploitation au sein de l'UE, en Suisse et en Norvège. La déclaration de conformité CE est jointe au produit.

### Consignes de sécurité

Les consignes de sécurité générales sont fournies dans le chapitre **Consignes de sécurité** à la page 17.

## devolo Home Control

Home Control (domotique en anglais) désigne l'ensemble des techniques de commande de l'équipement électrique dans une maison résidentielle. Le système Home Control de devolo utilise la norme radio Z-Wave™.



- i** Les informations supplémentaires sur la commande et la configuration de tous les appareils devolo Home Control ainsi que les scénarios d'application se trouvent dans l'aide en ligne de Home Control.

## La Box Home Control

La Box Home Control est la pièce maîtresse du système devolo Home Control. Elle possède une interface utilisateur, le **portail Home Control**, à travers laquelle vous coordonnez tous vos appareils Home Control. Vous accédez au portail Home Control très simplement au moyen de l'application **my devolo App** et/ou à l'adresse Web [www.mydevolo.com](http://www.mydevolo.com).

Alors que my devolo App vous offre la simplicité et la convivialité pour utiliser et commander vos appareils Home Control, l'accès au **portail Home Control** à travers l'adresse Web [www.mydevolo.com](http://www.mydevolo.com) vous permet d'utiliser **l'intégralité des fonctions et performances de Home Control**. En d'autres termes, le portail vous permet d'effectuer toutes les **tâches d'installation** et d'**administration** telles que la **connexion initiale** de la Box Home Control ou le **pairing** et la **configuration** des appareils Home Control.

La Box Home Control possède un bouton pour crypter les données dans le réseau dLAN (icône de la maison), un bouton Home Control (crochet), un connecteur réseau (Ethernet) et un connecteur USB. Prévu pour les évolutions futures, le connecteur USB n'est pas encore actif actuellement.

Image est un exemple



## Règles fondamentales pour le déploiement d'un réseau Home Control

Lors de la planification de votre réseau Home Control, veillez à positionner tous les appareils en vue d'améliorer la portée radio et pour éviter au maximum les facteurs d'atténuation ou les sources d'interférences. Au besoin, servez-vous d'un croquis pour rechercher les meilleurs emplacements pour les appareils.

- *Les facteurs d'atténuation peuvent être des grands meubles, des plantes ou en particulier des objets en métal situés devant l'appareil. Les sources d'interférences peuvent être des équipements électriques, par exemple un four à micro-ondes ou un ordinateur. Dans ces cas, respectez un écart minimal d'environ 50 cm.*



***Installez les appareils Home Control l'un après l'autre selon la description en vous éloignant de la Box Home Control.***

### Raccordement de la Box Home Control



***Utilisez la Box Home Control uniquement en intérieur.***

- ① Branchez la Box Home Control dans une prise de courant murale au centre de l'appartement ou de la maison en veillant à respecter les conditions décrites précédemment.
  - ② **Connecter la Box Home Control au routeur Internet**
    - a Pour connecter la Box Home Control au **routeur Internet** à travers votre **réseau dLAN**, appuyez **d'abord** sur le bouton représentant une **maison** ou le **bouton de cryptage** (1 seconde) d'un **appareil dLAN déjà branché** (par ex. celui du routeur Internet) dans votre réseau et **ensuite** – dans un délai de 2 minutes – le **bouton de cryptage dLAN** avec l'icône de la maison (1 seconde) de la Box Home Control.
- ou**
- b Pour connecter la Box Home Control à votre **routeur Internet directement à travers Ethernet**, reliez **les deux appareils** en utilisant le **câble Ethernet fourni**.

- ③ Dès que vous êtes **connecté** au réseau **dLAN** ou **Ethernet**, le voyant du bouton Home Control (crochet) de l'appareil vire au **blanc**. Lorsque le bouton Home Control clignote en rouge, la connexion avec la Box Home Control est coupée.



***Pour que la Box Home Control puisse être détectée automatiquement dans le portail Home Control lors de l'installation initiale, la Box Home Control aussi bien que l'appareil avec lequel vous accédez doivent être connectés dans le même réseau Ethernet. Si vous utilisez des accès Internet différents, vous devez entrer le numéro de série de la Box Home Control manuellement.***

***Le numéro de série (par ex. S/N: 12312312312312) de la Box Home Control se trouve sur la première page du guide d'installation et sur l'étiquette au dos du boîtier de l'appareil. Si vous vous trouvez dans la situation où vous devez entrer le numéro de série, vous l'entrez lorsque vous ajoutez la Box Home Control dans le portail, comme décrit au point ⑨.***

## Connexion initiale de la Box Home Control

- ④ La connexion initiale de la Box Home Control se fait à partir de votre **PC/ordinateur portable**. Tapez [www.mydevolo.com](http://www.mydevolo.com) dans la ligne d'adresse de votre navigateur Web.
- ⑤ Cliquez sur **Créer un compte d'utilisateur** et enregistrez-vous.
- ⑥ Après avoir confirmé vos données avec **Appliquer**, un message d'enregistrement est envoyé à votre adresse e-mail indiquée précédemment. Cliquez pour confirmer le lien **Terminer l'enregistrement** et pour recevoir une confirmation d'activation.
- ⑦ Cliquez sur le lien **my devolo** pour accéder à l'écran d'accueil et pour vous reconnecter avec votre nom d'utilisateur et votre mot de passe.
- ⑧ Sélectionnez **Home Control** dans la page d'aperçu suivante.
- ⑨ Ajoutez ensuite votre Box Home Control en appuyant sur la touche **Plus**. Confirmez vos données en cliquant sur **Appliquer** et suivez les instructions supplémentaires dans le portail Home Control.
  - *À présent, vous commandez vos appareils confortablement à travers le portail Home Control de la Box Home Control. Les informations supplémentaires sur la programmation horaire et la configuration ainsi que les scénarios d'application se trouvent dans l'aide en ligne de Home Control.*



## La Prise intelligente Home Control

La Prise intelligente Home Control peut être branchée dans chaque prise de courant de la maison. Elle valorise l'équipement raccordé en ajoutant des fonctions utiles telles que la mesure de la consommation d'énergie, et la mise sous tension ou hors tension aux heures préprogrammées.



Image est un exemple

- i** La description détaillée des fonctions de la Prise intelligente Home Control se trouve dans l'aide en ligne de Home Control.

## Connexion de la Prise intelligente Home Control à la Box Home Control



***Les Prises intelligentes Home Control ne doivent en aucun cas être branchées directement les unes dans les autres.***



**Éliminez les facteurs d'atténuation et les sources d'interférences autant que possible** pour augmenter au maximum la portée radio de la Prise intelligente Home Control. Les facteurs d'atténuation peuvent être des grands meubles, des plantes ou en particulier des objets en métal situés devant l'appareil. Les sources d'interférences peuvent être des équipements électriques, par exemple un four à micro-ondes ou un ordinateur. Dans ces cas, respectez un écart minimal d'environ 50 cm. **Utilisez la Prise intelligente Home Control uniquement en intérieur.**



**La Prise intelligente Home Control se met hors circuit automatiquement en cas de surcharge supérieure à 3 kW. Pour remettre la Prise intelligente Home Control en service, débranchez-la pendant 10 secondes, puis rebranchez-la.**

- ① Choisissez une prise de courant murale en respectant les conditions précisées précédemment et **posez** la Prise intelligente Home Control d'abord **seulement à proximité** de cette prise murale.
- ② Si l'appareil que vous connectez est votre premier appareil Home Control, la liste des appareils éligibles est affichée automatiquement après la connexion de la Box Home Control. Sélectionnez **Prise intelligente devolo Home Control**. Pour ajouter un appareil manuellement, ouvrez l'interface utilisateur de votre Box Home Control et sélectionnez **Appareils** ➤ **Ajouter un appareil** ➤ **Prise intelligente devolo Home Control**. Suivez les instructions pour vous connecter à votre Box Home Control.

## Le Détecteur d'ouverture Home Control

Le Détecteur d'ouverture Home Control est formé par un capteur et un aimant. Il indique si une porte ou une fenêtre est ouverte ou fermée. Il est interopérable avec les autres appareils Home Control. Par exemple, une fenêtre ouverte peut déclencher la fermeture automatique du radiateur situé dans la même pièce. Les capteurs de luminosité et de température intégrés peuvent également être utilisés pour commander l'éclairage. En outre, la Box Home Control possède une DEL intégrée et un interrupteur anti-sabotage.



- i** La description détaillée des fonctions du Détecteur d'ouverture Home Control se trouve dans l'aide en ligne de Home Control.

## Piles



***Le Détecteur d'ouverture Home Control ne nécessite aucune maintenance à part le remplacement périodique de la pile. L'appareil ne contient aucune pièce devant être entretenue par l'utilisateur !***

***N'exposez jamais les piles à des flammes nues ou à une chaleur importante. Évitez l'exposition directe aux rayons de soleil et aux sources de chaleur !***

***Ne laissez pas les piles dans les appareils s'ils ne sont pas utilisés pendant une période prolongée. Des piles trop vieilles risquent de couler et d'endommager l'appareil !***

***Ne pas utiliser de piles rechargeables !***

***Veillez à respecter la polarité lors de l'introduction des piles. Une mauvaise utilisation de la pile risque d'endommager l'appareil !***



*Le Détecteur d'ouverture Home Control fonctionne avec une pile lithium CR123(A) usuelle. Les informations sur le remplacement de la pile se trouvent dans l'aide en ligne de Home Control.*

## Connexion du Détecteur d'ouverture Home Control à la Box Home Control



***Utilisez le Détecteur d'ouverture Home Control uniquement en intérieur.***

***Évitez d'exposer le Détecteur d'ouverture Home Control directement aux rayons de soleil et aux sources de chaleur !***

- ① Posez le Détecteur d'ouverture Home Control **non assemblé** à proximité de l'endroit d'installation prévu (porte, rebord de fenêtre).
- ② Ouvrez l'interface utilisateur de votre Box Home Control et sélectionnez **Appareils** ➤ **Ajouter un appareil** ➤ **Détecteur d'ouverture devolo Home Control**. Suivez les instructions dans le portail Home Control pour vous connecter à votre Box Home Control.

### Montage du Détecteur d'ouverture Home Control

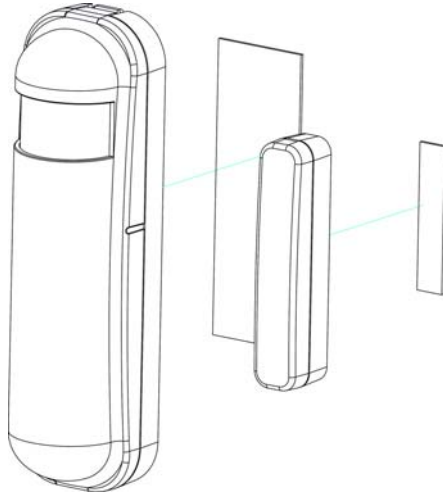
Le montage du Détecteur d'ouverture Home Control (capteur et aimant) consiste à fixer un composant sur la partie mobile (battant de porte ou de fenêtre) et un composant sur la partie solidaire du mur (dormant, huisserie, châssis). L'aimant peut se trouver à gauche ou à droite du capteur et en position debout ou couchée. Le sens de montage dépend de chaque cas de configuration.



***Montez le Détecteur d'ouverture Home Control sur une surface plane et lisse de façon que l'interrupteur anti-sabotage noir au dos du capteur soit enfoncé quand le capteur est installé.***

- ③ Avant de fixer le Détecteur d'ouverture Home Control définitivement à l'endroit voulu, vérifiez si le capteur est affiché dans le portail Home Control.
- ④ Le capteur est monté correctement si la DEL clignote en rouge lorsque vous ouvrez et fermez la fenêtre ou la porte. Faites plusieurs essais en changeant la position de l'aimant pour vérifier le bon déclenchement du capteur. Placez le capteur et l'aimant à une distance < 2 cm l'un de l'autre.

- ⑤ **Si vous fixez le Détecteur d'ouverture Home Control à l'aide des deux pièces de ruban adhésif double face, centrez** le plus large des deux rubans au **dos** du **capteur** (sous l'interrupteur anti-sabotage) et collez-le, puis retournez le capteur et collez-le à l'endroit voulu, par exemple sur le **dormant**.



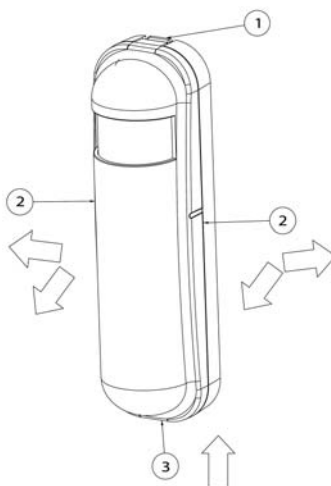
- ⑥ **Centrez** ensuite le ruban étroit au **dos** de l'**aimant** et collez-le, puis retournez l'aimant et collez-le à moins de 2 cm du capteur sur la contre-pièce, par exemple le **battant**.



***Les rainures de l'aimant et du capteur devraient être en regard l'une de l'autre.***

**ou**

- ⑦ **Si vous montez le Détecteur d'ouverture Home Control au moyen des vis**, désolidarisez d'abord le socle de la partie supérieure du capteur en enfonçant la languette ① en même temps que vous séparez les deux pièces (du haut vers le bas, ② et ③).



- Ensuite, désolidarisez le socle et la partie supérieure de l'aimant en commençant par l'encoche au bas de l'aimant.



***Assurez-vous de ne pas endommager les conduites de gaz, d'eau ou les câbles électriques posés dans les murs quand vous effectuez le montage au moyen des vis. Il y a un risque d'électrocution !***

- En utilisant le **socle du capteur** comme gabarit, percez les trous nécessaires à l'endroit voulu, par exemple dans le **battant** de la **fenêtre ou de la porte** et vissez le socle du capteur.

- En utilisant le **socle de l'aimant** comme gabarit, percez les trous nécessaires, par exemple dans le **montant** correspondant, et vissez le socle de l'aimant (moins de 2 cm entre le capteur et l'aimant).



***Les rainures de l'aimant et du capteur devraient être en regard l'une de l'autre.***

- Pour refermer le boîtier du capteur, alignez l'encoche **③** du **socle du capteur** sur la **partie supérieure** et serrez les **deux parties l'une contre elle** (de bas en haut, **③** et **②**) jusqu'à l'enclipsage.
- Pour refermer le boîtier de l'aimant, positionnez la **partie supérieure de l'aimant** au dessus du **socle de l'aimant** et appuyez jusqu'à l'encliquetage. Le Détecteur d'ouverture Home Control est assemblé et installé.

*À présent, vous pouvez commander vos appareils confortablement à travers le portail Home Control de la Box Home Control.*

**i** *Les informations supplémentaires sur la commande et la configuration de tous les appareils devolo Home Control ainsi que les scénarios d'application se trouvent dans l'aide en ligne de Home Control.*



## Consignes de sécurité

Il est impératif d'avoir lu et compris toutes les consignes de sécurité et instructions d'utilisation avant de mettre les appareils devolo en service et de conserver les manuels pour pouvoir les consulter ultérieurement.



### **ATTENTION – Risque d'électrocution**

Les appareils devolo ne doivent en aucun cas être ouverts. **L'utilisateur court un risque d'électrocution si le boîtier est ouvert !**

Les appareils de devolo ne requièrent aucune maintenance de la part de l'utilisateur. En cas de dommage, coupez l'appareil devolo du réseau électrique en débranchant le boîtier ou en débranchant la fiche secteur. Adressez-vous ensuite exclusivement à des professionnels qualifiés (service après-vente). L'appareil a subi un dommage quand

- la prise est endommagée,
- du liquide (pluie ou eau) a pénétré dans l'appareil devolo,
- l'appareil devolo ne répond plus,
- le boîtier de l'appareil devolo est endommagé.

Les appareils devolo doivent uniquement être exploités sur un réseau d'alimentation électrique correspondant aux spécifications indiquées sur sa plaquette signalétique.

Les appareils devolo ne conviennent que pour une utilisation à l'intérieur.

Pour couper l'appareil devolo du secteur, débranchez le boîtier ou la fiche secteur de la prise de courant. La prise de courant et tous les appareils réseau raccordés doivent être accessibles facilement pour que vous puissiez les débrancher rapidement en cas d'urgence.

Utilisez les appareils devolo uniquement dans un local sec.

**Débranchez les appareils avant de les nettoyer !** Évitez d'utiliser des produits de nettoyage à base de solvants risquant d'endommager le boîtier. Pour le nettoyage, utilisez uniquement un chiffon sec.



### **ATTENTION – Risque de surchauffe**

N'exposez jamais les piles à une source de chaleur comme les rayons du soleil directs, un feu de cheminée etc.

Les appareils devolo ne doivent en aucun cas être branchés directement les uns dans les autres.

Installez les appareils devolo uniquement dans un endroit où une aération suffisante est garantie. Les fentes et les ouvertures du boîtier servent à la ventilation :

- Ne jamais obstruer les fentes et les ouvertures et ne jamais recouvrir les appareils devolo pendant le fonctionnement.
- Ne déposez aucun objet sur les appareils devolo.
- N'introduisez aucun objet dans les ouvertures des appareils devolo.
- N'exposez pas les appareils devolo à des flammes nues (bougie, feu de cheminée, etc.).
- N'exposez pas les appareils devolo à une source de chaleur directe (radiateur, rayons du soleil, etc.).

Un léger échauffement du boîtier est normal quand l'appareil est connecté.

## Service après-vente et garantie

### Garantie : 3 ans

Si votre appareil devolo présente un défaut lors de la première mise en service ou pendant la période de garantie, veuillez vous adresser au fournisseur chez lequel vous avez acheté le produit devolo. Celui-ci se chargera pour vous du remplacement ou de la réparation auprès de devolo.

Vous trouverez l'ensemble des conditions de garantie sur notre site Internet [www.devolo.com/warranty](http://www.devolo.com/warranty).

Belgique	+32 280 889 85 *	support@devolo.be
France	+33 826 101 889 *	support@devolo.fr
Suisse	+41 848 220 825 *	support@devolo.ch
Autres pays	+49 241 70 525 18 *	support@devolo.com

\* Vous trouverez des informations détaillées sur les frais de téléphone sur notre site Internet.

## Élimination

Il est interdit de jeter les appareils Home Control et les piles en fin de vie avec les déchets domestiques. À la place, vous pouvez les déposer gratuitement aux points de collecte publics ou chez le revendeur du produit.

***devolo***

devolo AG

Charlottenburger Allee 60

52068 Aachen – Germany

[www.devolo.com](http://www.devolo.com)