



Chez Hörmann, tout concorde parfaitement.
Avec le même émetteur, vous pouvez commander la motorisation
de portail d'entrée Hörmann en plus de votre porte de garage.



La télécommande vers le garage

Beaucoup plus confortable et sûre

Vous restez assis dans la voiture et commandez la porte de garage aussi aisément que votre téléviseur. Une seule pression sur le bouton, et vous rentrez la voiture au garage à l'abri du vent et des éléments. Et dans la nuit, la voie directe est beaucoup plus sûre.

Les accessoires confort mobiles dans un design exclusif



Mini-émetteur HSM 4 pour 4 fonctions



Micro-émetteur HSE 2 pour 2 fonctions, avec porte-clés



Emetteur HSP 4 pour 4 fonctions, avec touche d'invalidation, avec porte-clés



Emetteur HSM 4 pour 4 fonctions



Emetteur HS 1 pour une fonction



HSD 2-A dessin alu pour 2 fonctions, avec touche d'invalidation



HSD 2-C chromé brillant pour 2 fonctions, avec touche d'invalidation



La solution maligne pour intégrer discrètement l'émetteur à un endroit stable dans la voiture. Inséré dans l'allume-cigare, l'émetteur HSZ est tout à portée et de commande confortable.



Emetteur HSZ 1 pour une fonction



Emetteur HSZ 2 pour 2 fonctions

Demandez le **kit sans fil HF 22**, composé de l'émetteur HSZ 2 et du récepteur HET 2 (pour les produits d'autres fabricants et les motorisations sans la fréquence radio 868,3 MHz).

Avec la technique éprouvée Hörmann

- Prévient les utilisations non autorisées grâce à plus d'un milliard de combinaisons d'encodage.
- Fréquence radio 868,3 MHz pour une portée stable
- Compatible avec Homelink (version 7)
- Antichoc grâce à l'antenne intégrée de manière fixe
- Transfert simple du codage d'un émetteur à l'autre



Les émetteurs compatibles io-homecontrol®

Emetteur HSH io

Avec les émetteurs confort, vous pouvez lire sur l'écran tous les ordres, procédures ainsi que le statut courant de tous les produits io-homecontrol® syntonisés.

Emetteur HSM 4 io

Le mini-émetteur à 4 touches vous permet de commander jusqu'à deux produits.

Les DEL de statut vous indiquent si la porte est fermée ou ouverte.



Claviers à code sans fil et émetteurs sans fil



Les claviers sans fil sont faciles à installer.
Aucune pose de câbles n'est nécessaire.
Le code ou l'impulsion est transmis(e) par ondes radio.

Clavier à code sans fil FCT 3b
pour trois fonctions,
avec touches éclairées
et clapet de protection.

Clavier à code sans fil FCT 10b
pour 10 fonctions,
avec touches éclairées
et clavier à effleurement résistant aux intempéries

Bouton-poussoir sans fil FIT 2
pour deux fonctions,
commande via 2 touches à impulsion,
en option via contacteurs à clé raccordés,
pouvant être coupés par le bouton-poussoir
sans fil, par exemple pendant les vacances

Emetteur sans fil à encastrer
pour deux fonctions,
pour installation centrale dans le vestibule /
salon avec contact visuel sur la porte de garage

HSU 2: pour tous les boîtiers de distribution vendus
dans le commerce avec 55 mm Ø et raccordement
au courant de la maison

FSU 2: incl. pile de 9 V/possibilité de raccordement
à l'alimentation en courant jusqu'à 24 V (sans ill.)



Clavier à code sans fil
FCT 3b



Clavier à code sans fil
FCT 10b



Bouton-poussoir sans fil
FIT 2



Emetteur sans fil
HSU 2 avec bouton-
poussoir TUPS 2

Chaque maison est différente

C'est ce qui explique la diversité de nos accessoires

Nous ne connaissons pas exactement les conditions requises concernant la construction de votre maison. Mais nous savons que vous trouverez à coup sûr l'élément de commande adéquat pour votre domicile dans notre vaste gamme d'accessoires. Dans une qualité parfaite et avec des fonctions personnalisées.

Claviers à code, scanners digitaux et boutons-poussoirs stationnaires



Les éléments de sécurité et de confort stationnaires sont reliés par câbles. Ils fonctionnent par conséquent avec des conduites d'alimentation.

Clavier à code CTR 1d/CTR 3d
pour une/trois fonction(s),
avec clapet de protection



Clavier à code
CTR 1d/CTR 3d

Clavier à code CTR 1b/CTR 3b
pour une/trois fonction(s),
avec touches éclairées
et clavier à effleurement résistant aux intempéries



Clavier à code
CTR 1b/CTR 3b

Clavier à code CTV 1/CTV 3
pour une/trois fonction(s),
particulièrement robuste,
avec protection anti-vandalisme



Clavier à code
CTV 1/CTV 3

Scanner digital FL 12/FL 100
pour deux fonctions,
ouverture de la porte de garage par empreinte digitale,
avec capacité de mémorisation de 12/100 empreintes
digitales



Scanner digital
FL 12/FL 100

Egalement disponible en tant que modèle spécial
pour votre porte d'entrée Hörmann (sans ill.)

Bouton-poussoir IT 1b/IT 3b

La porte s'ouvre en toute simplicité via la grande
touche éclairée. A l'aide des deux touches
supplémentaires du IT 3b, vous commandez la lampe
de motorisation et coupez entièrement la motorisation,
par exemple en vacances.



Bouton-poussoir
IT 1b

Bouton-poussoir
IT 3b

Bouton-poussoir IT 1 (uniquement ProMatic Akku)
avec touche à impulsion pour ouvrir et fermer la porte

Bouton-poussoir
IT 1

Transpondeurs, contacteurs à clé



Les transpondeurs ouvrent le garage lorsque vous maintenez la clé codée à environ 2 cm du clavier.

Transpondeurs
TTE 12/TTR 100/TTR 1000
pour une fonction, avec 2 clés
(clés supplémentaires sur demande)
pour jusqu'à 12/100/1000 clés

La manière la plus classique de protéger votre porte de toute utilisation frauduleuse. Vous recevez les contacteurs à clé en deux versions design, l'un à encastrer, l'autre en applique.

Contacteurs à clé STUP 40/STAP 40
Exécutions à encastrer et en applique,
3 clés incluses

Contacteurs à clé ESU 40/ESA 40
Exécutions à encastrer et en applique,
3 clés incluses



Transpondeur
TTE 12



Transpondeur
TTR 100/TTR 1000



Contacteur à clé
STUP 40 (à encastrer)

Contacteur à clé
STAP 40 (en applique)



Contacteur à clé
ESU 40 (à encastrer)

Contacteur à clé
ESA 40 (en applique)

Des solutions convaincantes

Demandez conseil

Avec ses contacteurs à clé et ses transpondeurs, Hörmann vous offre un confort supplémentaire. Et en cas de panne de courant, la batterie de secours veille à ce que vous puissiez encore ouvrir et fermer votre porte de garage pendant plusieurs heures.