

Notice de programmation

BERNER BHS 591

Programmation de votre nouveau clavier

- Installez partie d'arrière du BHS591 dans un lieu adapté.
- Insérez la pile; la diode s'allume puis s'éteint. Emmenez la partie frontale du décodeur avec vous pour le programmer avec le récepteur de la motorisation.
- Pressez brièvement sur le bouton de programmation sur le récepteur. La diode bleue s'allume pour 60 secondes (mode de programmation activé).
- Entrez le code d'accès dans le clavier et pressez sur le bouton "sonnette" pour au moins 3 secondes pour confirmer; la lampe bleue du récepteur s'éteint.
- Maintenant la programmation est terminée et la partie frontale du BHS591 peut être vissée sur la partie d'arrière.

Réglage d'usine

Pour de raisons de sécurité le code de contrôle et les codes d'accès doivent être remplacés :

Réglage d'usine – code d'accès, canal 1 = 1111

Réglage d'usine – code d'accès, canal 2 = 2222

Réglage d'usine – code d'accès, canal 3 = 3333

Réglage d'usine – code d'accès, canal 4 = 4444

Réglage d'usine – code de contrôle = 12345

Programmation d'un nouveau code de contrôle

- Pressez sur le bouton "P" du clavier
- La diode clignote dans un rythme lent
- Entrez l'ancien code de contrôle
- Pressez sur le bouton "sonnette"
- Son long = code correct, 5 x son bref = code faux, le clavier est bloqué pour 10 sec
- La diode clignote plus vite
- Pressez sur le bouton "P" du clavier
- La diode clignote encore plus vite
- Entrez le nouveau code de contrôle (1-8 chiffres)
- Pressez sur le bouton "sonnette"
- Son long = code accepté, 5 x son bref = le code n'est pas possible, le clavier est bloqué pour 10 sec
- La diode s'éteint – le nouveau code de contrôle est enregistré.

Programmation d'un nouveau code d'accès

- Pressez sur le bouton "P" du clavier
- La diode clignote lentement
- Entrez le code de contrôle
- Pressez sur le bouton "sonnette"
- Son long = code correct, 5 x son bref = code faux, le clavier est bloqué pour 10 sec
- La diode clignote plus vite
- Entrez le nouveau code d'accès (1 à 8 chiffres)
- Entrez ensuite le canal (1, 2, 3 ou 4) pour choisir le canal (p.ex.: code d'accès 9999 1 (=canal))
- Pressez sur le bouton "sonnette"
- Son long = code accepté, 5 x son bref = le code n'est pas possible, le clavier est bloqué pour 10 sec
10 x son bref = le code existe déjà, le clavier est bloqué pour 10 sec
- La diode s'éteint – le nouveau code d'accès est enregistré.