



Anvisningar för installering
Radio kodknappsats BHS591

Instruktioner till kodknappsats BHS591 (868,3 MHz)

1 Allmänt

Radiokodknappsatsen **BHS591** är en kombination av en fjärrstyrning, BHS140, och en kodknappsats, och den kräver inga extraapparater utöver mottagaren, som normalt redan finns. Frekvensen 868,3 MHz, som har fått särskilt godkännande för den här tekniken, garanterar en hög säkerhet och driftsäkerhet.

OBS:

Kontrollera om mottagarna kan ta emot radiosignalen på det ställe där du vill montera **BHS591**, innan den monteras.

Strömförsörjningen till **BHS591** sker genom ett vanligt 9 V-batteri. Inmatningar och ändringar sparas, så att de skyddas mot strömavbrott. Med 4 lösenord med 1 till 8 siffror som kan väljas fritt, kan många motsvarande funktioner fjärrstyras. Exempelvis kan upp till 4 olika portöppnare aktiveras trådlöst med en enda impuls från en **BHS591**.

2 Idrifttagning

- Montera underdelen av BHS591 på ett lämpligt ställe (**fig. 1**)
- Sätt i batteriet innan idrifttagningen. Lysdiodlampan blinkar en gång. Ta bort radiokodknappsatsen till mottagaren till det enda drevet för programmering.
- Tryck helt kort på programmeringsknappen på mottagaren och släpp den igen.

Programmeringslysdioden lyser i ca 60 sek. (programmeringstillståndet är aktiverat).

Skriv in lösenordet och kvittera genom att trycka på klocksymbolen i minst 3 sek.

Programmeringslysdioden på mottagaren släcks.

Nu är **BHS591** programmerad för att kunna skicka signaler till mottagaren och kan skruvas fast på underdelen. (**fig. 2**)

OBS:

Se även bruksanvisningen för mottagaren.

3 Batteribyte

Om lysdiodlampan inte lyser tydligt längre, ska batteriet bytas.

4 Fabriksåterställning

Av säkerhetsmässiga skäl, ska masterkoden och lösenorden som ställts in från fabrik skrivas över vid installationen!

Fabriksinställning lösenord 1 = 1111

Fabriksinställning lösenord 2 = 2222

Fabriksinställning lösenord 3 = 3333

Fabriksinställning lösenord 4 = 4444

Fabriksinställning masterkod = 12345

5 Programmering av en ny masterkod

- Tryck på P-knappen
- Lysdioden blinkar långsamt
- Mata in den gamla masterkoden
- Tryck på klockknappen
- Lång ton = positiv kvittering/5 st. korta toner = felaktig inmatning, och knappsatsen spärras i 10 sek.
- Lysdioden blinkar snabbare
- Tryck på P-knappen
- Lysdioden blinkar ännu snabbare
- Skriv in den nya masterkoden (med 1 till 8 siffror)
- Tryck på klockknappen
- Lång ton = positiv kvittering/5 st. korta toner = felaktig inmatning, och knappsatsen spärras i 10 sek.
- Lysdiodlampan släcks, och den nya masterkoden sparas

6 Programmering av ett nytt lösenord

- Tryck på P-knappen
- Lysdioden blinkar långsamt
- Skriv in masterkoden
- Tryck på klockknappen
- Lång ton = positiv kvittering/5 st. korta toner = felaktig inmatning, och knappsatsen spärras i 10 sek.
- Lysdioden blinkar snabbare
- Skriv in det nya lösenordet (med 1 till 8 siffror)
- Skriv in lösenordets nummer (1-4)
- Tryck på klockknappen
- Lång ton = positiv kvittering/5 st. korta toner = felaktig inmatning, och knappsatsen spärras i 10 sek.
- /10 st. korta toner = lösenordet finns redan, och knappsatsen spärras i 10 sek.!
- Lysdiodlampan släcks, och det nya lösenordet sparas

7 Normal drift

- Skriv in lösenordet
- Tryck på klockknappen
- Lång ton = positiv kvittering/5 st. korta toner = felaktigt lösenord, och knappsatsen spärras i 10 sek.
- Radiosignalen skickas
- Lysdiodlampan lyser i ca 20 sek., och under denna period skickas det en ny impuls igen genom att trycka på en valfri siffra. Denna funktion avbryts genom att trycka på klockknappen.

8 Personliga inställningar

OBS:

Kom ihåg att notera den nya masterkoden/de nya lösenorden som sparats. Om du har glömt denna information ska **BHS591** skickas in till tillverkaren för att utföra en fabriksåterställning.

Lösenord 1 = _____

Lösenord 2 = _____

Lösenord 3 = _____

Lösenord 4 = _____

Masterkod = _____

