

Command 231

 Radiokodebryter for impulsstyring

Utførelse

Command 231 868 MHz (art.-nr. 68 328)

Command 231 433 MHz (art.-nr. 68 333)

Sikkerhetsinstrukser



OBS:

- Les nøye gjennom denne veiledningen før du kopler til og betjener enheten!
- La produsenten kontrollere enheter som ikke fungerer.
- Ikke utfør endringer på enheten på egenhånd.

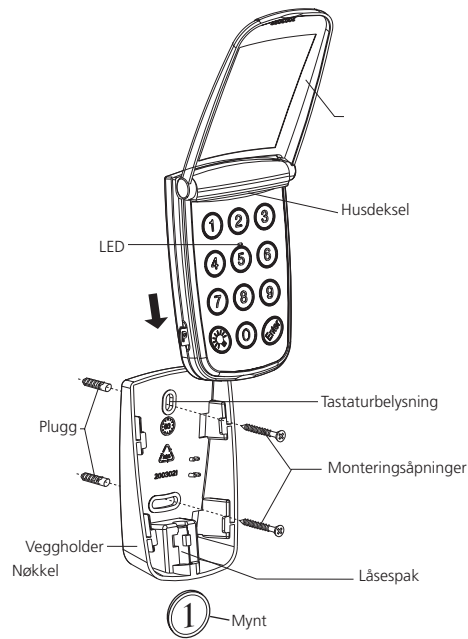
Funksjonsprinsipp

Radiokodebryteren gir deg anledning til å åpne og lukke garasjeporten din ved å legge inn et firesifret personlig identifikasjonsnummer (PIN). Den kan programmeres slik at den kan betjene inntil 3 drivenheter for garasjeporтер med en ulik kode, eller en drivenhet for garasjeporтер med inntil 3 ulike PIN-koder. I tillegg kan man programmere en vilkårlig midlertidig PIN-kode for å gjøre mulig en tidsbegrenset tilgang for bestemte gjester eller service-medarbeidere.

Dessuten kan en ekstra enhet (f.eks. utelyset) betjenes. For denne funksjonen ("lysfunksjon") kreves det en annen mottaker i tillegg.

Montering av radiokodebryteren

- Velg et egnet monteringssted for radiokodebryteren.
- Bruk veggholderen som sjablon og merk av punktene for de to borehullene. Bor deretter hullene og press inn i dem de pluggene som fulgte med i leveringen.
- Skru fast veggholderen med de skruene som fulgte med i leveringen. For monteringsoverflater som ikke er av tre, må du eventuelt benytte andre skruer og pluggere.
- Smekk radiokodebryteren på plass i veggholderen.
- Drei ved hjelp av en mynt låsespaken på undersiden av veggholderen med urviseren for å låse fast radiokodebryteren.



Taste inn PIN-kode og overfør kode

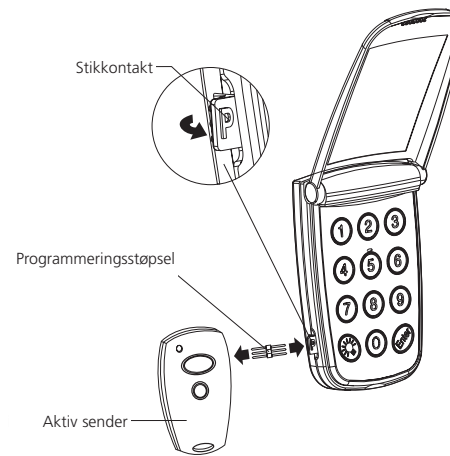
Din radiokodebryter leveres forprogrammert med 1 tilfeldighetskode og 1 PIN-kode. Den forprogrammerte PIN-koden er 1-2-3-4.



OBS:

For programmering av den tredje koden må den forhåndsinnstilte koden (tilfeldighetsprogrammering) overskrives med PIN 1-2-3-4, og deretter skal PIN 1-2-3-4 endres i samsvar med veiledningen.

Hvis du fra før benytter en annen radiosignalsender til betjeningen av garasjeporten din, så må koden overføres til radiokodebryteren fra denne senderen.



Overføre koden for betjening av garasjeporten fra en sender til radiokodebryteren:

- Kople radiokodebryteren og den aktive senderen til programmeringsstøpslet.
- Hold inntrykket tasten til den senderen som du betjener garasjeporten med. Trykk ENTER-tasten på radiokodebryteren. Tastaturbelysningen tennes.
- Legg inn en ny firesifret PIN-kode etter eget valg. Trykk ENTER-tasten en gang til. Hold sendertasten inntrykket til LED'en på radiokodelåsen blinker raskt.
- Radiokodebryteren har nå lært senderkoden og lagret den under den PIN-koden du la inn. Du kan nå trekke ut programmeringsstøpslet.

Lagre mer enn 1 kode for å betjene mer enn 1 drivenhet for garasjeporтер:

- Lysfunksjonen er forprogrammert med en egen kode. Du kan imidlertid overføre en annen senderkode til lysfunksjonen.
- Kople radiokodebryteren og den aktive senderen til programmeringsstøpslet.
 - Hold inntrykket tasten til den senderen som du betjener den andre enheten med. Trykk ENTER-tasten på radiokodebryteren. Tastaturbelysningen tennes.
 - Trykk LYS-tasten og deretter ENTER-tasten en gang til. Hold sendertasten inntrykket til LED'en på radiokodebryteren blinker raskt.
 - Radiokodebryteren har nå lært den nye senderkoden for lysfunksjonen. Du kan nå trekke ut programmeringsstøpslet.

Lagre mer enn 1 kode for å betjene mer enn 1 drivenhet for garasjeporтер:

- Med radiokodebryteren kan du betjene inntil 3 ulike drivenheter for garasjeporтер, alle med en annen kode.
- For hver av de 3 kodene utfører du de handlingene som er beskrevet i veiledningene over, men med en liten forskjell: Du må legge inn en annen PIN-kode for hver kode. Hver kode krever en individuell PIN-kode.
- For å kunne åpne eller lukke en bestemt garasjeport med radiokodebryteren, må du helt enkelt legge inn den tilhørende PIN-koden og deretter trykke ENTER-tasten.

Lagre mer enn 1 PIN-kode for samme kode:

- Det er mulig å lagre inntil 2 ytterligere PIN-koder i tillegg til den forprogrammerte PIN-koden for samme kode, slik at disse PIN-kodene skal kunne tildeles ulike personer.
- For hver enkelt PIN-kode utfører du de handlingene som er beskrevet i veiledningen under „Overføre koden for betjening av garasjeporten fra en sender til radiokodebryteren“. Gjenta disse punktene for hver PIN-kode med den samme senderen. På denne måten lagres samme kode under 3 ulike PIN-koder.

Lagre en midlertidig PIN-kode:

- Det er mulig å lagre en midlertidig PIN-kode, som bare kan benyttes tre ganger.
- Hold "tast 1" nedtrykket i 3 sekunder, helt til LED'en blinker raskt. Legg inn den aktuelle, gyldige PIN-koden og trykk deretter ENTER-tasten.
 - Legg inn en midlertidig firesifret PIN-kode etter fritt valg, og trykk deretter ENTER-tasten.
 - LED'en lyser i 2 sekunder. Deretter slukkes tastaturbelysningen. Radiokodebryteren er klar til bruk igjen.
 - For å bruke radiokodebryteren med den nye lagrede, midlertidige PIN-koden, må du legge inn den firesifrede midlertidige PIN-koden og deretter trykke ENTER-tasten. Dette kan du gjøre tre ganger. Deretter slettes den midlertidige PIN-koden automatisk.

Bruke radiokodebryteren

For å beskytte radiokodebryteren må du holde husdekslet lukket når den ikke er i bruk.

Slå på tastaturlampingen:

- Trykk LYS-tasten.
Tastaturlampingen er slått på i 5 sekunder.

Åpne og lukke garasjeporten:

- Legg inn den programmerte firesifrede PIN-koden og trykk deretter ENTER-tasten. Garasjeporten beveger seg.
- Når du har trykket ENTER-tasten, blir radiokodebryteren værende aktivert i ca. 18 sekunder, og LED'en lyser. I løpet av denne tiden kan du stanse garasjeporten ved å trykke en vilkårlig tast (unntatt LYS-tasten).
- Under bestemte betingelser kan det være nødvendig å holde en tast inntrykket for at garasjeportstyringen skal fungere. I et slikt tilfelle må du legge inn den firesifrede PIN-koden og deretter holde ENTER-tasten inntrykket. Garasjeporten beveger seg så lenge ENTER-tasten blir holdt inntrykket.



Merk:

Hvis en PIN-kode med mer enn 4 sifre blir lagt inn, blir det kun tatt hensyn til de 4 siste sifrene. Hvis man legger inn en feil PIN-kode mer enn tre ganger på rad, koples radiokodebryteren ut for å forhindre uautorisert tilgang. Etter 2 minutter kan man da benytte radiokodebryteren igjen.

Lysfunksjon (betjening av andre enheter):

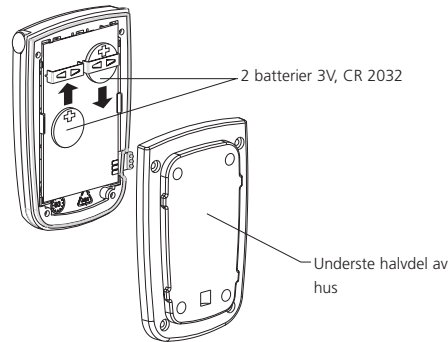
- For å slå på en annen enhet (f.eks. utelyset) trykker du LYS-tasten og deretter ENTER-tasten.
- For å slå av en annen enhet (f.eks. utelyset) trykker du LYS-tasten en gang til og deretter ENTER-tasten.

Endre PIN-kode

- Hold "tast 0" nedtrykket i 3 sekunder, helt til LED'en blinker raskt.
- Legg inn den PIN-koden som skal endres og trykk deretter ENTER-tasten.
- Legg inn den nye firesifrede PIN-koden og trykk deretter ENTER-tasten. LED'en lyser i 2 sekunder (blinker ikke).
- Radiokodebryteren er nå på nytt klar til bruk med den nye PIN-koden. (Den gamle PIN-koden er ikke lenger gyldig.)

Slette minnet

- Trykk LYS-tasten.
-> Etter 3 sekunder begynner LED'en å blinke raskt.
- Hold fortsatt LYS-tasten inntrykket.
- Legg i tillegg inn PIN-koden 9-9-9-9.
- Slipp løs LYS-tasten.
-> Minnet er slettet.
LED'en lyser i 2 sekunder.



Merk:

Etter at minnet er slettet, er radiokodebryteren programmert med 1 tilfeldigkode og PIN-koden 1-2-3-4.

Utskiftning av batterier

- Drei ved hjelp en mynt låsespaken på undersiden av veggholderen mot urviseren og ta radiokodebryteren ut av veggholderen.
- Skru av underste halvdel av radiokodebryterens hus.
- Ta ut de gamle batteriene.
- Sett inn 2 nye 3V batterier, CR 2032. Kontroller at batterienes poler vender rett vei. Test at radiokodebryteren fungerer slik den skal. (Batterikodebryteren er konstruert slik at den identifiserer alle tidligere programmerte koder og PIN-koder etter et batteriskift.)
- Skru på igjen underste halvdel av radiokodebryterens hus.



Merk:

Ikke kast brukte batterier i husholdningsavfallet! Deponer dem hos en spesialisert forhandler eller i en spesiell container for gamle batterier.

Tekniske data

Frekvens:	868 MHz hhv. 433 MHz
Spenningsforsyning:	2 batterier 3V, CR 2032
Strømforbruk:	ca. 11 mA
Størrelse:	70 x 100 x 30 mm (B x H x D)
Vekt:	ca. 120 g
Kapslingsgrad:	IP 54
Temperaturområde:	-20°C til 60°C

Formålstjenlig bruk

Radiokodebryteren brukes til betjening av drivenheter for porter og til å slå elektriske enheter (nettspenningsforbrukere) på og av.

Man kan få innsyn i samsvarserklæringen hos den produsenten som er angitt i følgepapirene.

868 MHz

Alle land i Europa unntatt:
BA / BG / YU / LV / RO / RU / SK / SI / UA / BY

433 MHz

Alle land i Europa unntatt:
BA / YU / LT / RU / SI / UA / BY