



LEO SLEUTEL

BEVEILIGINGSTECHNIEK

Gebruiksaanwijzing van het elektronisch combinatieslot

SECUTRONIC



Openen van het slot

1. [EIN/ON] - toets indrukken. Na de korte, hoge signaaltoon cijfercombinatie intoetsen (fabrieksafstelling: 1 2 3 4 5 6).
2. [ENTER] – knop indrukken – hernieuwde korte, hoge signaaltoon. Het slot door draaien aan de slotgreep openen. De elektronica schakelt zich na 5 seconden uit. Een korte, diepe signaaltoon geeft aan, dat een foutieve cijfercombinatie ingegeven werd.

Aanwijzing

- Bij het ingeven van een foutief cijfer kan de cijfercombinatie door indrukken van [EIN/ON] – toets opgeheven worden en de openingsprocedure opnieuw worden gestart.
- Wanneer 3 x achter elkaar een foute cijfercombinatie wordt ingegeven, blokkeert de elektronica het slot voor 5 minuten. Aansluitend blokkeert de elektronica bij herhaalde foutieve instelling 20 minuten (manipulatie veiligheid). Gedurende die tijd is het openen, ook met de juiste combinatie, niet mogelijk. Het einde der blokkade wordt door de signaaltoon 2x kort-hoog aangeduid.
- Als de tijdsduur van 30 seconden tussen 2x indrukken wordt overschreden, schakelt de elektronica uit veiligheidsoverwegingen uit. De procedure om te openen moet dan opnieuw gestart worden.
- De ingegeven code gaat bij stroomuitval niet verloren

Uitwisselen van de batterijen

Wanneer na het inschakelen der elektronica de signaaltoon 3x lang-laag gegeven wordt, moeten alle vier de batterijen vervangen worden. Het slot kan dan nog ongeveer 50 maal geopend worden. Het veranderen van de cijfercombinatie is in deze toestand niet mogelijk. Voor het uitwisselen van de batterijen het afdekplaatje d.m.v. een schroevendraaier aan de zij sleuf afnemen. Vier lekvrije batterijen aanbrengen. Let op de milieubewuste wijze van afvoer van de oude batterijen.

Overzicht van de signaaltonen

Hoge tonen

- | | |
|-----------|---|
| 1 x kort: | [EIN/ON] – toets ingedrukt b.v. slot ontsloten |
| 2 x kort: | Gesloten toestand beëindigd |
| 1 x lang: | [ENTER] – knop 6 seconden lang ingedrukt (begin programmeermodus) |
| 2 x lang: | Programmeermodus afgesloten |



LEO SLEUTEL

BEVEILIGINGSTECHNIEK

Lage tonen:

- 1 x kort: Er is een foutieve code ingegeven
- 2 x kort: [EIN/ON] – toets in blokkeerstand gedrukt
- 1 x lang: Dit signaal wordt na intoetsen van de juiste cijfercombinatie gegeven, indien van te voren gemanipuleerd werd (geblokkeerde stand)
- 2 x lang: Programmeermodus foutief. De oude cijfercombinatie is nog van kracht
- 3 x lang: Batterijen vervangen.
- 6 x lang: De SECUTRONIC heeft een fout ontdekt. Gelieve de Fa Kalkhoven Beveiliging BV in te schakelen, indien de elektronica verder probleemloos functioneert.

Wijzigen van de cijfercombinatie

Let op!: elke codewijziging slechts bij geopende, gesperde deur uitvoeren. Gebruik geen persoonlijke gegevens als geboortedatum of telefoonnummer)

Als de ingestelde cijfercombinatie niet meer bekend is, bestaat er geen mogelijkheid het slot te openen! Daarom:

Nieuwe cijfercombinatie niet vergeten – zorgvuldig noteren!!!

1. Druk [EIN/ON] – toets in
2. Toets uw oude cijfercombinatie
3. Houdt de [ENTER] – knop zo lang ingedrukt (6 seconden), tot een lange, hoge toon wordt gegeven
4. Toets de nieuwe cijfercombinatie, naar keuze 6, 7 of 8 cijfers in.
5. Druk nu op de [ENTER] – knop
6. Toets de nieuwe cijfercombinatie een tweede maal in
7. Druk nu op de [ENTER] – knop. Bij een correcte programmeerprocedure klinken twee lange, hoge tonen.

Indien er twee lange, lage tonen afgegeven worden, dan heeft u bij het wijzigen van de code een fout gemaakt. De oude cijfercombinatie is verder geldig.

TESTEN – absoluut noodzakelijk!!!

Bij geopende, geblokkeerde deur [EIN/ON] toets indrukken, nieuwe cijfercombinatie intoetsen en de [ENTER] – knop indrukken. Het slot door draaiing aan de slotgreep openen.

