

think safe

GEBRUIKERSHANDLEIDING

Elektronisch slot 'Basic'



Gebruikershandleiding elektronisch slot 'Basic'

Algemeen

Het slot werkt met een zes cijferige code of een woord van zes letters. Er kan een tweede openingscode worden geprogrammeerd. Iedere invoer wordt bevestigd door een piepsignaal en het oplichten van de LED.

Na een geldige code volgt een dubbelsignaal, als de code ongeldig is, volgt een drievoudig signaal. Bij een pauze van meer dan tien seconden verdwijnt de tot dan toe ingevoerde code en moet de code geheel opnieuw worden ingevoerd.

Openen

Code intoetsen (fabriekscodes 1-2-3-4-5-6) en binnen drie seconden de deur ontgrendelen (handgreep of knop). Wordt het slot niet binnen drie seconden geopend dan wordt het slot automatisch weer vergrendeld.

Sluiten

Deur sluiten en de handgreep of knop in SLUIT-positie draaien. Het slot is automatisch vergrendeld. Test of het slot is vergrendeld door te proberen de handgreep in de OPEN-positie te draaien.

Veiligheidsadvies

Stel bij in gebruikname van de kluis direct de standaard fabriekscodes om in uw eigen persoonlijke toegangscode! Gebruik hiervoor geen persoonlijke data (zoals uw geboortedatum) als code. Dit is eenvoudig te raden. Bewaar de code op niet-toegankelijke wijze.

Code wijzigen

Wijzig uw persoonlijke code alleen bij geopende deur. Elke stap wordt bevestigd door een dubbelsignaal.

1. Houdt de 0-toets ingedrukt tot een dubbel signaal klinkt.
2. Toets de oude code in (of bij in gebruikname de fabriekscodes).
3. Toets de nieuwe code in.
4. Toets de nieuwe code nogmaals in ter bevestiging.

Wordt er bij het wijzigen van de code fouten gemaakt (drievoudig signaal), dan blijft de oude code geldig. De nieuwe code bij geopende deur meermaals testen!

Programmeren tweede gebruikerscode

Elke stap wordt bevestigd door een dubbelsignaal.

1. Houdt de 1-toets ingedrukt tot een dubbelsignaal klinkt.
2. Toets de managercode in.
3. Toets de gebruikerscode in.
4. Toets de gebruikerscode nogmaals in ter bevestiging.

Indien de gebruikerscode niet wordt geaccepteerd (drievoudig signaal), dan lijkt deze teveel op de managercode. Kies een nieuwe gebruikerscode.

De gebruikerscode kan, net als de managercode, veranderd worden.

Gebruikerscode wissen

1. Houdt de 3-toets ingedrukt tot een dubbelsignaal klinkt.
2. Toets de managercode in (dubbelsignaal).
3. De gebruikerscode is gewist.

Openingsvertraging (max. 99 minuten) en openingsvenster (max. 19 minuten)

Het LED blijft gedurende de gehele procedure aan. Elke stap wordt bevestigd door een dubbelsignaal.

1. Houdt de 9-toets ingedrukt tot een dubbel signaal klinkt.
2. Toets de managercode in.
3. Openingsvertraging- en openingsvenstertijd invoeren. Bijvoorbeeld 2612 voor 26 minuten openingsvertraging en 12 minuten voor openingsvenstertijd.
4. Voer 2612 nogmaals in ter bevestiging.

Let op! De openingsvertraging kan alleen in het openingsvenster worden veranderd.

Wanneer u de openingsvertraging wilt uitschakelen dan bovenstaande procedure opnieuw doorlopen en 0001 invoeren in plaats van 2612.

Manipulatieblokkering

Het toetsenbord wordt automatisch geblokkeerd indien er vier foutieve codes achter elkaar wordt ingevoerd. Gedurende deze periode knippert het licht elke tien seconden en bij het intoetsen hoort u een lang signaal. Wordt na afloop van de blokkeerperiode weer twee keer een foutieve code ingegeven dan volgt opnieuw een wachttijd van vijf minuten.

Stroomvoorziening / batterij wisselen

Wanneer de batterij bijna leeg is (en de spanning te laag wordt), klinkt bij het openen gedurende drie seconden een serie piepsignalen. De batterij moet dan worden gewisseld.

Gebruik alleen 9V batterijen van hoge kwaliteit (bijvoorbeeld Duracell, Procell of Energizer). Het batterijvak bevindt zich aan de onderzijde van het toetsenbord of binnenzijde van de kluisdeur. Let op: batterijclip stevig op de batterij bevestigen.

Vragen en storingen

Heeft u vragen over uw kluis, het elektronisch slot of is er onverhoopt een storing opgetreden? Neem dan contact op met uw dealer.



Nauta BV
info@nauta.com
nauta.com



Nauta Security Storage BV
info@nautasecurity.com
nautasecurity.com

Hanzeweg 10
3771 NG Barneveld
Nederland

