

# Gebruiksaanwijzing CODE COMBI A



Code Combi A een elektronisch cijfer/combinatieslot met een sleutelslot voor noodopeningen.

Voordat U de Code Combi A in gebruik neemt, adviseren wij U de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door te nemen.

## **BELANGRIJKE INFORMATIE:**

- standaard wordt 1 hoofdsleutel meegeleverd, bewaar deze altijd apart van het slot.

## **OPENEN:**

- druk op de groene knop, gemarkeerd met "aan"
- het groene lampje licht 1 maal op
- voer de geprogrammeerde code in: bij de eerste opening 1,2,3,4,5,6,7,8.....
- het groene lampje licht 2 maal op
- het slot kan nu binnen 4 seconden geopend worden door de knop met de klok mee te draaien tot de aanslag.

## **ALS ER EEN FOUTIEVE CODE IS INGEVOERD:**

- licht het rode knopje 3 maal op
- het slot kan niet geopend worden
- herhaal het proces door op de "aan" knop te drukken en de correcte code nummers in te voeren.

## **Opmerking:**

Als er 3 maal een foutieve code is ingevoerd, stopt het slot gedurende 1 minuut. Tijdens deze spertijd flitst het rode lampje (iedere seconde). Het slot staat geen verdere invoer toe. Na deze minuut stopt de rode lamp met knipperen en er klinkt een acoustisch signaal. Toets nu binnen 20 seconden de juiste code in. Als de code opnieuw onjuist is, zal het slot gedurende 2 minuten niet werken. De "lock-out" tijd zal bij iedere foutieve poging verhogen van 4.....,8..... en uiteindelijk tot 16 minuten.

## **PROGRAMMEREN**

- druk op de groene knop, gemarkeerd met "aan"
- het groene lampje licht 1 maal op
- druk op de "p" knop
- voer de vorige code, van de eerste programmering 1,2,3,4,5,6,7,8 in
- het groene lampje licht op en gedurende 20 seconden kunt U het slot programmeren
- voer Uw persoonlijke code in, wat een 6,7 of 8 cijferig nummer kan zijn
- druk op de "p" knop
- bevestig de nieuwe code >>

- het groene lampje licht 2 maal op

### **Opmerking:**

Als er tussen het indrukken van de toetsen een pauze zit van meer dan 20 seconden, stopt de display met branden en is de code niet gewijzigd. Als de code niet is bevestigd of verkeerd bevestigd, zal de oude code nog geldig zijn. Om de code te wijzigen, herhaal de bovengenoemde stappen. Om veiligheidsredenen is het verstandig de code direct na het afleveren te wijzigen en de code na te controleren.

- nieuw code testen
- druk op de groene knop, gemarkeerd met “aan”
- het groene lampje licht 1 maal op
- voer de nieuwe code in
- het groene lampje licht 2 maal op

### **ZONDER CODE OPENEN**

Het slot kan geopend worden zonder de code in te toetsen, door gebruik te maken van de dubbele baard sleutel.

- maak met een inbussleutel het M4 schroefje los, die de draaiknop op de plaats houdt. (gebruik hiervoor de meegeleverde inbussleutel).
- trek de knopgreep ca. 3 mm. naar voren. Na een kleine draai tegen de klok in kunnen de knopgreep en as eraf worden genomen.
- steek de sleutel door de opening en open het slot.

### **BELANGRIJK ALS DE CODE ONTBREEKT**

Open het slot zoals bovenstaand beschreven (zonder code openen) en laat het slot open.

- druk op de groene knop gemarkeerd met “aan”
- het groene lampje licht 1 maal op
- druk op de “p” knop
- het groene lampje licht constant op en het slot kan nu geprogrammeerd worden
- voer de nieuwe code in
- druk op de “p” knop
- bevestig de nieuwe code
- het groene lampje licht 3 maal op
- als de code niet correct bevestigd is, licht de rode lamp 3 maal op en wordt de stroom uitgeschakeld
- open het slot weer met de sleutel en herhaal de procedure
- doe het slot weer op slot en haal de sleutel eruit. Doe de as er weer in en draai met de klok mee. Plaats de knopgreep en de as en zet hem vast met de inbusschroef.

### **STROOM TOEVOER**

Het slot is voorzien van stroom door een 9 volt batterij, die in het beslag is geïntegreerd. Bij normaal gebruik zal de batterij zo'n 2 jaar meegaan (dit is afhankelijk van het type batterij). Het slot wordt standaard geleverd met een alkalimangaan, type 6LR61.

- als de voltage onder een bepaald niveau daalt, zal de rode lamp 10 maal oplichten, na het drukken op de "aan" knop.
- de code kan ingevoerd worden als de rode knop niet meer oplicht
- nu is er nog genoeg energie voor tenminste 30 openingen
- verwijder de 2 schroeven aan de buitenkant van het beslag
- haal de oude batterij eruit en vervang hem voor een nieuwe
- sluit het batterij klepje na het verwisselen van de batterijen
- de code is na de verwisseling nog steeds geldig.

In het geval dat het slot zelden wordt gebruikt en/of de batterij niet in goede staat is zal de levensduur van de batterij gelimiteerd zijn door zelfontlading. In dit geval is het mogelijk dat het voltage in de tussentijd op het niveau is gebleven dat nodig is voor de veiligheidsfunctie van het slot. De ondervoltage indicator en de normale functies van het slot werken dan niet meer. Vervang de batterij om de functies weer te installeren. De code zal in ieder geval in het geheugen blijven. Als er geen batterijen beschikbaar zijn b.v. in het weekend, gebruik dan de nood sleutel zoals beschreven in de paragraaf "openen zonder code".

## **BELANGRIJKE AANWIJZINGEN**

Controleer of de volgende onderdelen met het slot zijn meegeleverd:

- **1 of 2 dubbel baard sleutels voor noodopeningen**
- **1 inbussleutel**
- **gebruiksaanwijzing**

Als de kluis met het slot is geïnstalleerd, lees dan de gebruiksaanwijzing en houd e.e.a. in de buurt. Bewaar de sleutels voor noodopeningen op een veilige plaats. **BEWAAR DEZE NOOIT IN DE KLUIS !!**

- **verander de fabriekscodes zo snel mogelijk, gebruik uit veiligheidsoverwegingen nooit geboorte data of bekende cijfers.**
- **vergeet niet de nieuwe code te testen alvorens de kluisdeur te sluiten**
- **na iedere druk op de knop heeft U 20 seconden om de handeling te continueren, als deze tijd om is, is het elektronisch uitgeschakeld, de geprogrammeerde code zal bewaard blijven, maar de procedure zal opnieuw gestart moeten worden.**
- **open de slotkast niet, U riskeert de functionaliteit en Uw garantie aanspraken.**
- **als het slot slecht functioneert, lees dan de gebruiksaanwijzing stap voor stap en kijk of het slot in de "spertijdpositie" verkeerd of dat de batterij vervangen moet worden.**