

Handleiding Code Combi B 30

Lees deze instructies aandachtig door voordat u het slot gebruikt.

- Met de bijgevoegde nood sleutel kunt u altijd het slot openen; ook als de elektronica onverhoopt niet functioneert. Bewaar de sleutel daarom op een veilige plek, maar niet in de kluis zelf.
- Uit veiligheidsredenen dient het programmeren van het slot of het vervangen van batterijen en het testen daarna altijd te gebeuren met een open deur. Mocht er iets mis gaan heeft u altijd nog toegang tot de inhoud van uw kluis.
- Elke correcte toetsaanslag wordt bevestigd met een akoestisch signaal.
- Het slot heeft een standaard gebruikerscode (0-1-1-1-1-1-1) en een standaard mastercode (0-0-1-2-3-4-5-6). Verander deze code zo snel mogelijk in uw eigen persoonlijke code. Een toegangscode bestaat altijd uit 8 cijfers.
- U heeft maximaal 10 seconden voor elke toetsaanslag. Indien na 10 seconden niets wordt ingetoetst, dan zal het elektronisch slot direct uitschakelen.
- Elke toetsaanslag kan ongedaan gemaakt worden door twee keer de P in te toetsen.
- Gebruik geen makkelijk te raden persoonlijke cijferreeksen zoals geboortedatum of telefoonnummer als uw toegangscode.
- Als u uw code vergeten bent, kunt u het slot openen en resetten met de nood sleutel.
- Het slot is ontworpen om gebruikt te worden in een omgeving met een temperatuur tussen +10°C tot +50°C met een vochtigheidsgraad tussen 30% tot 80% (zonder condensvorming).
- Het slot mag nooit worden ingevet of in contact komen met smeermiddelen of agressieve vloeistoffen. Maak het slot alleen schoon met een vochtige doek (dus geen agressieve schoonmaakmiddelen).
- Nooit de behuizing van het slot openen. Volg de instructies in deze handleiding voor het vervangen van batterijen. Raak geen elektronische onderdelen aan. U riskeert de goede werking van het slot en het recht op garantie.
- Bij elke instructie in deze handleiding wordt ervan uitgegaan dat het slot zich in een standaard situatie bevindt. Dat wil zeggen dat het slot is gesloten (de schoten naar buiten) en dat het elektronisch slot uitstaat. Als u niet zeker weet of het slot gesloten is, controleer dan of u de draaiknop tegen de klok in kunt draaien.

Mastercode

dit onderdeel beschrijft het programmeren van de mastercode. Een mastercode bestaat uit 8 cijfers waarvan de eerste twee cijfers altijd "0-0" zijn. Let op! Programmeer de mastercode alleen bij geopende deur.

Mastercode programmeren (wijzigen).

Nadat de mastercode is gewijzigd, is de vorige mastercode niet langer geldig. Standaard is 0-0-1-2-3-4-5-6 geprogrammeerd als mastercode. Verander deze code zo snel mogelijk in uw eigen persoonlijke code.

1. Toets P en voer daarna de geldige mastercode in.
2. Toets de nieuwe mastercode in (0-0 gevolgd door 6 cijfers) gevolgd door enter.
3. Toets de nieuwe mastercode nogmaals in ter bevestiging gevolgd door enter.

De nieuwe mastercode is nu geactiveerd en kan direct worden gebruikt. Test de nieuwe mastercode met een open deur.

Gebruikerscodes

Dit onderdeel beschrijft het programmeren van een standaard toegangscode (gebruikerscode). Dit bevat het programmeren, verwijderen, blokkeren en vrijgeven van deze codes. In het slot kunt u maximaal 30 gebruikerscodes programmeren. Een code bestaat uit 8 cijfers. De eerste 2 cijfers is de gebruikersID (01 t/m 30) en de 6 cijfers daarna is de persoonlijke cijferreeks. Samen vormen ze de toegangscode.

Gebruikerscode programmeren (wijzigen)

een gebruikerscode kan alleen gebruik worden nadat deze is geprogrammeerd:

1. Toets P en voer daarna de geldige mastercode in gevolgd door enter.
2. Toets vervolgens de toetsen P en 3 in gevolgd door enter
3. Toets de nieuwe gebruikerscode in (bestaande uit gebruikersID (2 cijfers) en de code (6 cijfers) gevolgd door enter.
4. Toets de nieuwe gebruikerscode nogmaals in ter bevestiging gevolgd door enter.

De nieuwe toegangscode is nu geactiveerd en kan direct worden gebruikt. Test de nieuwe toegangscode met een open deur.

Gebruikerscode blokkeren

nadat een gebruikerscode is geblokkeerd kan deze niet meer worden gebruikt totdat deze weer wordt vrijgegeven. In tegenstelling tot een verwijderde code blijft een geblokkeerde code bestaan in het geheugen van het slot en kan na vrijgave weer worden gebruikt.

1. Toets P en voer daarna de geldige mastercode in gevolgd door enter.
2. Toets vervolgens de toetsen P en 4 in gevolgd door enter.
3. Toets het gebruikersID in (01 t/m 30) van de gebruikerscode die u wilt blokkeren en sluit af met enter.
4. De gebruikerscode is nu geblokkeerd.

Geblokkeerde gebruikerscode vrijgeven

Een geblokkeerde gebruikerscode kunt u vrijgeven. De code blijft ongewijzigd en kan na vrijgave weer gebruikt worden.

1. Toets P en voer daarna de geldige mastercode in gevolgd door enter.
2. Toets vervolgens de toetsen P en 4 in gevolgd door enter.
3. Toets de gebruikersID in (01 t/m 30) van de gebruikerscode die u wilt vrijgeven en sluit af met enter.
4. De gebruikerscode is nu vrijgegeven en klaar voor gebruik.

Gebruikerscode verwijderen.

In tegenstelling tot een geblokkeerde code is een verwijderde code definitief verwijderd. Om een verwijderde code opnieuw te gebruiken dient u deze opnieuw te programmeren. Geblokkeerde codes kunnen verwijderd worden zonder deze eerst vrij te geven.

1. Toets P en voer daarna de geldige mastercode in gevolgd door enter.
2. Toets vervolgens de toetsen P en 5 in gevolgd door enter.
3. Toets het gebruikersID in (01 t/m 30) van de gebruikerscode die u wilt verwijderen en sluit af met enter.
4. De gebruikerscode is nu verwijderd.

Openingsvertraging en openingstijd

Standaard bevat het elektronische slot de mogelijkheid tot openingsvertraging. Openingsvertraging (OV) is de tijd welke moet verstrijken voordat het slot daadwerkelijk geopend kan worden. Openingstijd (OY) is de tijd waarbinnen het slot geopend kan worden nadat de OV is verstreken. Dit onderdeel beschrijft het instellen of verwijderen van de (OV) (01 tot 99 minuten) en de (OT) (01 tot 99 minuten). Deze instellingen zijn van toepassing op de mastercode en alle gebruikerscodes.

Openingsvertraging en openingstijd

1. Toets P en voer daarna de geldige mastercode in gevolgd door enter.
2. Toets vervolgens de toetsen P en 2 in gevolgd door enter.
3. Toets de gewenste openingsvertraging (2 cijfers) en openingstijd (2 cijfers) in minuten in, gevolgd door enter.
4. De openingsvertraging en openingstijd zijn nu geprogrammeerd.

Openingsvertraging en openingstijd deactiveren

1. Toets P en voer daarna de geldige mastercode in gevolgd door enter
2. Toets vervolgens de toetsen P en 2 in gevolgd door enter.
3. Toets 0-0-0-0 in gevolgd door enter.
4. De openingsvertraging en openingstijd zijn nu gedeactiveerd.

Dubbele code functie

De dubbele code functie houdt in dat het elektronische slot zo ingesteld kan worden dat twee verschillende toegangscode vereist zijn om het slot te openen. Dit kan de mastercode of een gebruikerscode zijn.

Dubbele code (de)activeren

1. Toets P en voer daarna de geldige mastercode in gevolgd door enter.
2. Toets vervolgens de toetsen P en 7 in gevolgd door enter. de dubbele code functie is nu ge(de)activeerd.

Openen van het slot (zonder openingsvertraging / openingstijd)

1. Toets een geldige master- of gebruikerscode in gevolgd door enter.
2. Draai de knop binnen 4 sec 90° met de klok mee totdat deze niet verder gaat.
3. U kunt nu de kluisdeur openen.

Openen van het slot (met openingsvertraging / openingstijd)

1. Toets een geldige master- of gebruikerscode in gevolgd door enter.
2. De openingsvertraging start. Het rode LED-lampje knippert elke 5 seconden totdat de openingsvertraging voorbij is.
3. Zodra de openingsvertraging voorbij is, Start de openingstijd. Gedurende deze tijd knippert het groene LED-lampje elke 5 seconden en hoort u een piep.
4. Toets tijdens de openingstijd nogmaals de gebruikerscode in gevolgd door enter.
5. Draai de knop binnen 4 seconden 90° met de klok mee totdat deze niet meer verder gaat
6. U kunt nu de kluisdeur openen.

Openen van het slot (met dubbele code functie)

1. Toets een geldige master of gebruikerscode in gevolgd door enter.
2. Het groene LED-lampje knippert elke 2 seconden in afwachting van een tweede toegangscode.
3. Toets de tweede (andere) toegangscode in gevolgd door enter.
4. Draai de knop binnen 4 seconden 90° met de klok mee totdat deze niet meer verder gaat
5. U kunt nu de kluisdeur openen.

Anti-manipulatie

als er driemaal een foutieve toegangscode is ingevoerd, zal het slot gedurende 1 minuut blokkeren om ongeautoriseerde toegang te voorkomen. Na 1 minuut kan de toegangscode nogmaals worden ingegeven. Bij elke foutieve toegangscode die volgt zal de blokkeertijd verlengd worden naar 2, 4, 8 tot maximaal 16 minuten.

Sluiten van het slot

Draai de knop 90° tegen de klok in totdat deze niet verder gaat. De kluisdeur is nu gesloten.

Gebuikerscode wijzigen

Elke gebruiker kan op elk moment zijn of haar code wijzigen. De mastercode is niet geautoriseerd om gebruikerscodes te wijzigen. Met de mastercodes kunnen gebruikerscodes geprogrammeerd, geblokkeerd, vrijgegeven of verwijderd worden.

Nadat een gebruikerscode is gewijzigd is de vorige code niet langer geldig. De nieuwe code moet worden getest bij open deur.

1. Toets P en voer daarna een geldige gebruikerscode in gevolgd door enter.
2. Toets de nieuwe gebruikerscode in gevolgd door enter.
3. Toets ter bevestiging nogmaals de nieuwe gebruikerscode in gevolgd door enter.
4. De gebruikerscode is nu gewijzigd.

Noodsleutel

Het gebruik van de nood sleutel is alleen bedoeld voor noodsituaties en niet voor permanent gebruik. Gebruik geen kracht wanneer u het slot opent met de sleutel, hiermee kunt u het slot beschadigen.

Openen net de nood sleutel

1. Onthoud en noteer de positie van de draaiknop. Of markeer de positie met een plakbandje.
2. Verwijder nu de draaiknop van het toetsenbord.
3. Steek de inbussleutel in het gaatje aan de onderkant totdat deze niet verder gaat.
4. Houdt de inbussleutel in het gaatje gedrukt en draai de knop los
5. Verwijder de inbussleutel en de vierkante as.
6. Plaats de sleutel en draai de sleutel met de klok mee totdat deze niet verder gaat.
7. U kunt de kluis nu openen.

Sluiten met de nood sleutel

1. Draai de sleutel tegen de klok in totdat deze niet verder gaat (circa 150°)
2. Verwijder de sleutel en berg deze veilig op (nooit in de kluis!)
3. Plaats de vierkante as terug.
4. Plaats de draaiknop terug in dezelfde positie die u eerder heeft genoteerd.

Mastercode wijzigen met behulp van de nood sleutel

Via deze procedure kunt u de mastercode wijzigen zonder dat u de mastercode weet. Dit kan handig zijn in situaties waarin de mastercode niet langer beschikbaar is.

Deze procedure kan alleen worden uitgevoerd wanneer het slot reeds geopend is met de sleutel. De nieuwe mastercode dient met geopende deur getest te worden.

1. Open het slot met de nood sleutel
2. Toets P gevolgd door enter.
3. Toets de nieuwe mastercode in (00 gevolgd door 6 cijfers) gevolgd door enter.
4. Toets ter bevestiging nogmaals de nieuwe mastercode in gevolgd door enter.
5. Laat de deur open, maar sluit het slot met behulp van de nood sleutel. Test de nieuwe mastercode met geopende deur.

Het slot resetten

Deze procedure kunt u gebruiken om het slot te resetten. Dit betekent dat alle toegangscode's en instellingen worden verwijderd. Alleen de mastercode blijft behouden. Deze procedure kan alleen worden uitgevoerd wanneer het slot reeds geopend is met de sleutel.

1. Open het slot met de nood sleutel.
2. Toets P gevolgd door enter.
3. Toets vervolgens de toetsen P en 0 in gevolgd door enter.
4. Het slot is nu gereset en alle gebruikerscodes en instellingen zijn verwijderd.

Stroomvoorziening

Te lage batterij

Te lage spanning (indien de batterij bijna leeg is en vervangen dient te worden) wordt aangegeven doordat het rode LED-lichtje 10x knippert nadat een toegangscode is ingegeven. De Batterij dient zo snel mogelijk te worden vervangen.

Batterij verwisselen

1. Onthoud en noteer de positie van de draaiknop. Of markeer de positie met een plakbandje.
2. Verwijder nu de draaiknop van het toetsenbord.
3. Steek de inbussleutel in het gaatje aan de onderkant totdat deze niet verder gaat.
4. Houdt de inbussleutel in het gaatje gedrukt en draai de knop los.
5. Verwijder de inbussleutel.
6. Verwijder het schroefje wat zichtbaar is geworden.
7. Schuif het toetsenbord naar rechts (totdat deze niet meer verder gaat)
8. Verwijder het toetsenbord en vervang de batterijen.
9. Plaats nu het toetsenbord en schroefje terug.
10. Plaats de draaiknop terug in dezelfde positie die u eerder heeft genoteerd.
11. Het slot staat nu in manipulatie-detectie. Lees hieronder hoe u dit kunt opheffen.

Manipulatie-detectie

Het slot is uitgerust met manipulatie-detectie welke in werking treedt wanneer het toetsenbord wordt verwijderd (bijvoorbeeld bij het vervangen van de batterijen). In dat geval knippert het groene en rode LED-lampje elk drie keer en hoort u zes keer een geluidssignaal. Indien dit niet is veroorzaakt door het vervangen van batterijen, weet u dat het slot mogelijk gemanipuleerd is. U kunt dit doen met behulp van de mastercode en onderstaande procedure:

1. Toets P gevolgd door de geldige mastercode en enter.
2. Toets P 9 gevolgd door enter.
3. De Manipulatie-detectie is nu uitgeschakeld.