

## Deposit safe MB Depo-TD

### Plaatsen / vervangen van de batterijen

*De kluis wordt zonder batterij geleverd, alvorens ingebruikname dient u een nieuwe 9 Volt Alkalina batterij te plaatsen!*

Wanneer het slot twee korte piepsignalen geeft na het indrukken van een willekeurige toets is het nodig de batterijen te vervangen. Volg hiervoor de volgende procedure:

- 1) Open de kluisdeur;
- 2) Verwijder de kunststof kap aan de binnenkant van de deur;
- 3) Vervang de batterij (let op: gebruik uitsluitend 9 Volt ALKALINE batterijen);
- 4) Test tenminste 3 maal met de deur geopend of de kluis weer feilloos werkt.



### Sluiten

Druk op de reset knop "R" en vervolgens op de "C" toets: het rode LED lampje knippert en het slot sluit automatisch.

### Starten van de tijdvertraging

Om de tijdvertraging te starten hoeft u uitsluitend de code in te toetsen. De kluis wordt geleverd met de fabriekscode "0 0 0 0 0 0". Na het invoeren van de code kunnen de volgende drie situaties zich voordoen:

- 1) Indien u de correcte code heeft ingetoetst knippert het rode LED lampje iedere seconde, de laatste minuut van de tijdvertraging knippert hij twee maal per seconde;
- 2) Indien u een foutieve code heeft ingetoetst knippert het rode led gedurende 10 seconden, na 3 maal een foutieve code is het slot geblokkeerd gedurende 20 seconden;
- 3) Na 10 aaneengesloten, foutief ingetoetste getallen geeft het slot een piepsignaal en licht het rode LED lampje op.

### Openen

Na het aflopen van de tijdvertraging (zie boven) voert u nogmaals de code in om de kluis te openen.

### Veranderen van de gebruikerscode

Het veranderen van de code dient u altijd uit te voeren met de deur geopend en de slot schoten ingetrokken, dus in de geopende positie! Volg dan de volgende procedure:

- 1) Toets de oude code in (fabriekscode is "0 0 0 0 0 0");
- 2) Toets de "C" om te bevestigen, indien het slot de code accepteert blijft het groene LED branden;
- 3) Toets de nieuwe code (minimaal 6 en maximaal 10 cijfers/letters);
- 4) Toets de "C" om te bevestigen;
- 5) Toets, ter bevestiging, nogmaals de nieuwe code en bevestig nogmaals met "C".

Het slot bevestigt de succesvolle wijziging met twee groene LED signalen en piepsignalen.

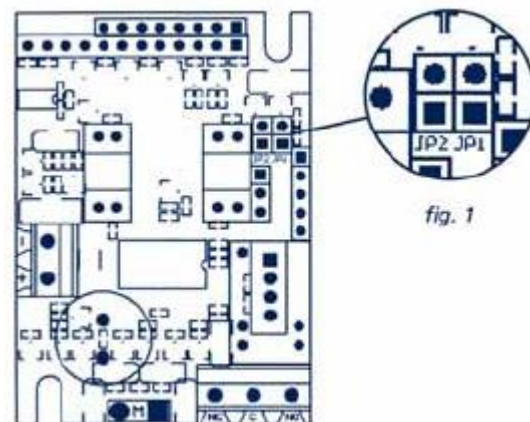
Indien het rode LED signaal oplicht heeft het slot de code niet geaccepteerd. Controleer of uw code tussen de 6 en 10 cijfers/letters bevat én of u tweemaal dezelfde, nieuwe code heeft ingevoerd. In dit geval is de code niet gewijzigd en is de oude code nog actief. U zult de procedure helemaal opnieuw moeten uitvoeren! Vanaf stap 1!

**Belangrijk: controleer de kluis meerdere malen met de deur geopend voordat u de kluis sluit! Veranderen van de tijdvertraging**

*Vanuit de fabriek is 1 minuut tijdvertraging actief.*

Op de elektronische printplaat zijn schakelaars (JP1 en JP2, zie afbeelding) om de tijdvertraging in te kunnen stellen volgens het volgende schema:

JP1	JP2	TIJDVERTRAGING
OFF	OFF	1 minuut
ON	OFF	5 minuten
OFF	ON	10 minuten
ON	ON	20 minuten



Om toegang te krijgen tot de elektronische printplaat dient u de doosplaat aan de binnenzijde van de deur te verwijderen.

### Stilalarm functie

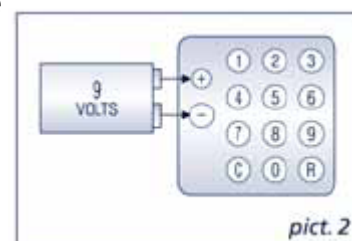
De kluis is voorzien van een stilalarm functie. Dit maakt het mogelijk een signaal via bijvoorbeeld een alarmsysteem te verzenden zodat een opening onder dwang kenbaar kan worden gemaakt. Op de elektronische printplaat kunnen een drietal poorten worden aangesloten, t.w. "C" (normaal), "N.O." (correcte opening) en "N.C." (correcte sluiting).

De signalen worden verzonden door het laatste getal van de code met 1 op te hogen (bijv. code 000000 wordt code 000001 en code 456789 wordt 456780). Na het intoetsen van het laatste getal van de speciale anti-overval code wordt er gedurende één seconde een signaal verzonden. De anti-overval code kan zowel worden gebruikt om de tijdvertraging te activeren alsook om de kluis te openen na het aflopen van de tijdvertraging.

### Noodstroomvoorziening

*Gebruik deze procedure uitsluitend wanneer de kluis (door lege batterijen) niet meer open gaat!*

- 1) Plaats een 9 volt Alkaline batterij volgens de afbeelding hiernaast op de noodstroomvoorziening en houdt de batterij stevig aangedrukt gedurende de hele procedure;
- 2) Toets de openingscode in en wacht tot de tijdvertraging is afgelopen;
- 3) Na het aflopen van de tijdvertraging volgen 3 piep- en LED signalen, toets nogmaals de code in;
- 4) De kluis is open, vervang direct de batterij.



*Mocht deze procedure uw kluis niet openen of heeft u andere vragen, neem dan contact op met ons op.*