

MARKANT

HANDLEIDING M-STORE
CIJFFERSLOT

ML81AR



2014.05

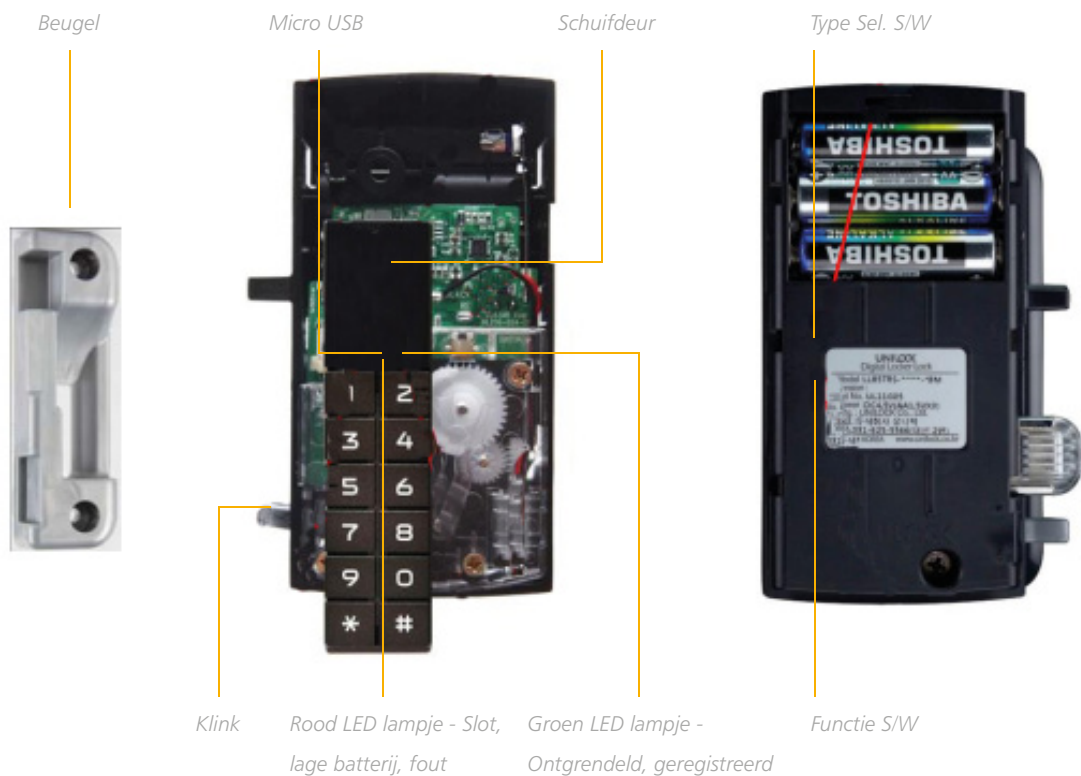
Inhoud

Specifieke kenmerken	3
Onderdelen	3
Hoe van start gaan?	4
Registreren en gebruiken van wachtwoorden	4
Resetten van het geheugen	5
Wat te doen in geval van nood	6

1. Specifieke kenmerken

- Een wachtwoord management systeem van 2 niveaus.
- 4 tot 12-cijferige wachtwoorden.
- LED pictogrammen & Micro USB verstopt onder de schuifdeur.
- Wachtwoord kan eenmalig of permanent worden gebruikt.
- Waarschuwings alarm bij geval van een lage batterij of een abnormale status.
- Maak gebruik van een standaard 5V micro USB als de batterij dood is.
- Hoge beveiliging op en neer nachtschoot.
- Er worden 3 AA type Alkaline batterijen gebruikt die wel 3 jaar lang gebruikt kunnen worden.
- Materiaal: PC/ABS (lijf), Staal (nachtschoot).
- Afmetingen: voorkant: 101(H) * 25(W) * 8(D) mm / achterkant: 133(H) * 67(W) * 26.5(D) mm.

2. Onderdelen



3. Hoe van start gaan?

Houdt paragraaf 2 'Onderdelen' hier goed bij de hand, dit kan van pas komen bij het wijzigen van verscheidene onderdelen.

1. Begin als eerste met het invoeren van de batterijen.
2. U kunt nu aan de slag met het registreren en het gebruiken van uw wachtwoorden. De instructie hiervan kunt u vinden in paragraaf 4.

Nu bent u klaar om gebruik te maken van de lockerkasten, bij problemen zie paragraaf 5 en 6.

4. Registreren en gebruiken van wachtwoorden

- Er zullen 5 pieptonen volgen bij het openen of sluiten van het slot als de batterij bijna leeg is. Gebruik de standaard DC 5V Micro USB (deze is hetzelfde als een smartphone oplader) om het slot te openen als het slot niet meer reageert wanneer de batterij het heeft begeven.
- De deur moet gesloten zijn om alle instellingen in te voeren. (Klink moet ingedrukt worden voor de instellingen).

A. Veranderen van Master Code

Fabrieksinstelling: '1111'.

- Druk '#' in voor 4 seconden om de veranderings modus te starten (het groene LED lampje knippert tijdens de veranderings modus voor 8 seconden).
- Druk de huidige Master Code '1111' in + '*' + de nieuwe master code + '#' + (nogmaals) de nieuwe master code + '#'.
- De Melodie 'do-re-mi' volgt samen met het groene LED lampje dat 5 keer zal knipperen als de nieuwe Master code is geregistreerd.

Huidige gebruikerscode is nog steeds geldig, zelfs als de Master code is veranderd.

B. Registreren of veranderen van gebruikerscode door Master code

- Druk '#' in voor 4 seconden om de veranderings modus te starten (het groene LED lampje knippert tijdens de veranderings modus voor 8 seconden).
- Druk de Master code in + '#' + nieuwe gebruikerscode + '#'.
- De Melodie 'do-re-mi' volgt samen met het groene LED lampje dat 5 keer zal knipperen als de gebruikerscode is geregistreerd of is veranderd.

Nadat een gebruikerscode is geregistreerd, zal deze automatisch verwijderd worden als de Master Code word gebruikt.

C. Gebruikerscode zelfstandig veranderen

- Druk '*' in voor 4 seconden om de veranderings modus te starten (het groene LED lampje knippert tijdens de veranderings modus voor 8 seconden).
- Druk de huidige gebruikerscode in + '*' + nieuwe gebruikerscode + '*'.
- De Melodie 'do-re-mi' volgt samen met het groene LED lampje dat 5 keer zal knipperen als de gebruikerscode is veranderd.

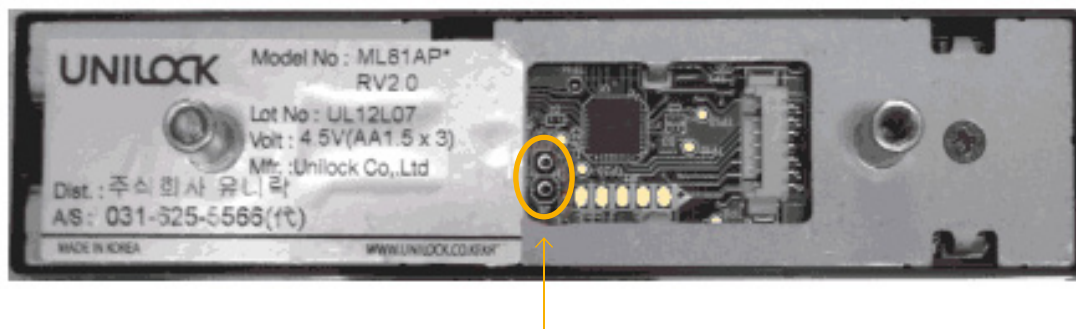
D. Gebruik Master code

- Druk '#' in + Master code + '#'.

E. Gebruik gebruikerscode

- Gebruikerscode + '#'.

5. Resetten van het geheugen

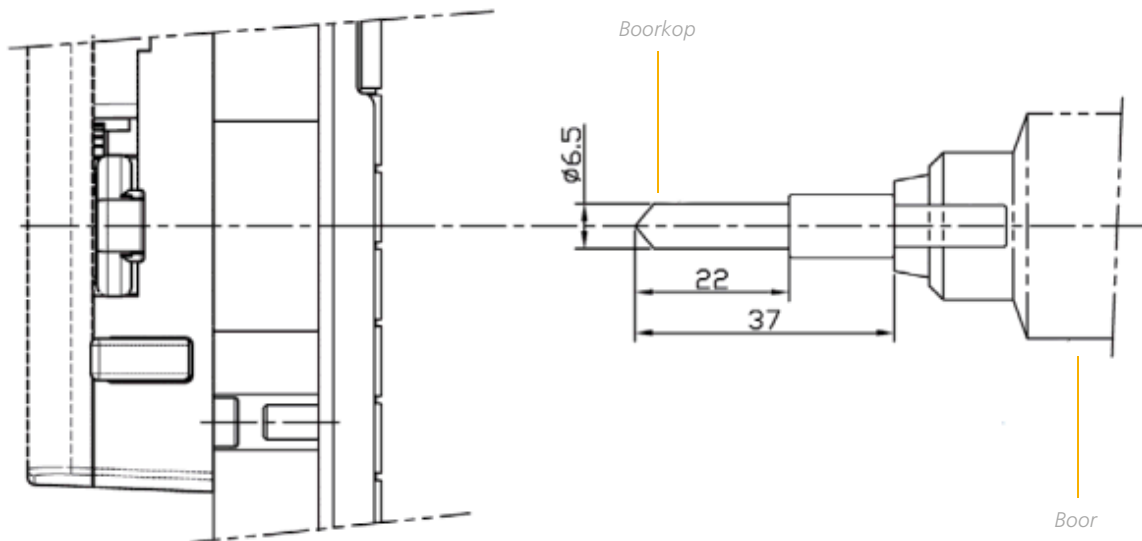


1. Druk de klink in aan de zijkant (zie paragraaf 2 'Onderdelen').
 2. Verbindt de 'RESET' soldeerpunten (Zie het rode pijltje bij de afbeelding) met een scherp pincet of een soortgelijk gereedschap.
 3. Laat de klink los.
 4. Laat de koppeling los.
- Het apparaat zal 5 keer piepen en het groene en rode LED licht zullen gelijktijdig knipperen als het resetten is geslaagd.
 - De Master Code zal automatisch worden teruggezet naar de fabrieksinstelling '1111'.

6. Openen in geval van nood

- Dit is een noodinstructie waarbij het slot wordt gebroken om het te openen, dit kan worden gebruikt als er een storing plaatsvindt in het slot.

1. Begin met het boren van een gat op het 'boor-punt' door gebruik van een 6.5 mm boorkop voor 22 mm diepte.



2. Pak een + kruiskop en draai deze in het gat met de klok mee totdat de vergrendeling aan de binnenkant loslaat en de deur opent.

