

Primor 2600

Gebruiksaanwijzing Primor 2600
DRS Global

Het slot werkt met een 6-cijferige code. Er kan 1 gebruikerscode en 1 mastercode worden geprogrammeerd. Iedere invoer van een code wordt bevestigd door een signaal, bestaande uit een piep en het oplichten van het lampje. Na een geldige code volgt een dubbel signaal. Wanneer de code ongeldig is volgt een lang signaal. Bij een pauze van meer dan 10 seconden verdwijnt de tot dan toe ingetoetste code en moet men opnieuw de gehele code invoeren.

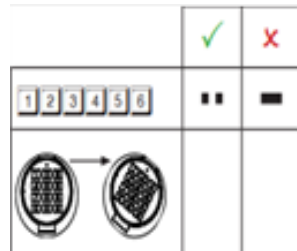


Uitleg icoontjes		
Signaal	Uitleg signaal	Commentaar
✓	Code is correct	
✗	Code is verkeerd	
■	Kort geluidsignaal	
■	Lang geluidsignaal	
☀	LED knippert elke 10 seconden	Blokkade is actief
■ ■ ■ ■ ■	Batterij is bijna leeg	Batterij moet snel vervangen worden

De kluis voor de eerste keer openen

Voer de fabriekscode in. De fabriekscode is altijd 123456.

Draai nu het toetsenbord naar rechts. De kluisdeur moet nu binnen 3 seconden ontgrendelen en geopend worden.



Toevoegen gebruikerscode

Houd "1" ingedrukt tot het LED licht rood brand.

Voer de mastercode in.

Voer vervolgens 2x uw nieuwe gebruikerscode in. Indien u 2 pieptonen hoort is de code gelukt. Indien u een lange toon hoort gaat er iets mis, begin dan opnieuw.

	✓	✗
1	■ ■	
1 2 3 4 5 6	■ ■	■
1 1 1 1 1 1	■ ■	■
1 1 1 1 1 1	■ ■	■

Het wijzigen van de mastercode

Let op! Wijzig de mastercode alleen met een geopende kluisdeur!

Houd "0" ingedrukt totdat er een herhaald dubbelsignaal volgt.

Voer de **oude** code in. U hoort een dubbele toon.

Voer de **nieuwe** code in. U hoort een dubbele toon.

Voer hierna nogmaals de nieuwe code in. U hoort nu nogmaals een dubbele toon. Bij een invoerfout hoort u een lange toon en blijft de oude code actief.

Let op: test de nieuwe code **vóór** het sluiten van de deur. Mocht de nieuwe code niet werken, probeer dan eerst de oude code in te voeren. Herhaal vervolgens de procedure "Het wijzigen van de gebruikerscode" totdat de nieuwe code is geprogrammeerd.

	✓	✗
0	■ ■	
1 2 3 4 5 6	■ ■	■
5 6 7 8 9 1	■ ■	■
5 6 7 8 9 1	■ ■	■

Gebruikerscode verwijderen

"3" ingedrukt houden tot herhaald dubbelsignaal volgt. LED blijft gedurende procedure aan.

Voer de mastercode in.

De extra code is verwijderd.

	✓	✗
3	■ ■	
1 2 3 4 5 6	■ ■	■

Het sluiten van de kluis

Sluit de deur van de kluis en draai het slot volledig in dichte positie. Het slot is gesloten. U kunt ter controle de blokkering testen.



Het slot is voorzien van een 9 volt alkaline batterij (gebruik geen oplaadbare batterijen). Wanneer de batterijen bijna leeg zijn hoort u na de invoer van uw code herhaaldelijk een geluidsignaal. Het LED lampje knippert rood. Vervang de batterijen zo snel mogelijk. De geprogrammeerde codes worden door het slot onthouden.



Open het toetsenbord om de batterijen te vervangen

... er een lange toon volgt na intoetsen van het laatste cijfer van de toegangscode en het slot niet opent?

Er wordt een verkeerde code ingetoetst.

... het LED lampje om de 10 seconden knippert en bij het indrukken van de toetsen een lange toon volgt?

Er is 4 keer een verkeerde code ingetoetst en het slot is geblokkeerd. Wacht 5 minuten en probeer het opnieuw. Na 2 verkeerde codes is het slot opnieuw geblokkeerd.

... er geen piepsignaal volgt na het indrukken van een toets?

Vervang onmiddellijk de batterij (alleen 9V duracell batterijen gebruiken).

... het slot opent, maar er een reeks van piepsignalen na intoetsen van het laatste cijfer volgt?

Vervang onmiddellijk de batterij (alleen 9V duracell batterijen gebruiken).



In samenwerking met



De Raat Security Products BV

Edelgasstraat 5
2718 SX Zoetermeer
Nederland

+31 (0) 79 361 52 36
verkoop@deraat.nl
www.deraat.eu

De Raat Security Products NV

Gareelmakersstraat 10
2200 Herentals
België

+32 (0) 14 232371
info@deraat.be
www.deraat.eu

De Raat Security Products Ltd.

Unit 32 Axis Park
Manasty Road
Orton Southgate
Peterborough, PE2 6UP
United Kingdom

+44 (0) 0330 058 5306
sales@deraat.co.uk
www.deraat.co.uk