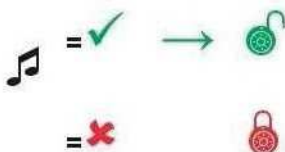


## Öffnen

z.B. Werkscode Master

1 2 3 4 5 6



Die Eingabe des Öffnungscodes kann direkt ohne Anwahl o.ä. erfolgen. Das Schloss gibt die Riegelbewegung nach Eingabe eines gültigen Codes für ca. 3 Sekunden frei. Öffnen Sie das Wertbehältnis nach der Codeeingabe innerhalb dieses Zeitraumes.

## Code ändern

z.B. 123456 auf 111111 ändern



Halten Sie die Taste "0" gedrückt bis ein Doppelsignal ertönt und die roten LEDs dauerhaft leuchten.



Code eingeben, z.B.

1 2 3 4 5 6



Neuen Code eingeben

1 1 1 1 1 1



Neuen Code bestätigen

1 1 1 1 1 1



Code wurde erfolgreich geändert

Über die Änderungsfunktion können sowohl die Nutzercodes als auch der Mastercode geändert werden.

## Nutzer anlegen



Halten Sie die Taste "1" gedrückt bis ein Doppelsignal ertönt und die roten LEDs dauerhaft leuchten.



Mastercode eingeben

1 2 3 4 5 6



Nutzercode eingeben, z.B.

0 3 0 3 0 3



Nutzercode bestätigen

0 3 0 3 0 3






Ein neuer Benutzercode wird nur angenommen, wenn der Code sich an zwei Stellen um eine Ziffer von einem bestehenden Code unterscheidet.

Ist eine Öffnungsverzögerung programmiert, kann der Benutzer 9 für den Sofortöffnungscodes nur in der Öffnungsfreigabezeit angelegt werden.

Dies gilt natürlich nur, wenn dieser nicht schon vor der Aktivierung der Verzögerungszeit angelegt wurde.

## Bediensperre

 Halten Sie die Taste "2" gedrückt bis ein Doppelsignal ertönt und die roten LEDs dauerhaft leuchten.  

Mastercode eingeben




     



Alle Nutzer wurden aktiviert / deaktiviert

Mit dieser Funktion werden alle Nutzer gesperrt bzw. wieder frei gegeben. Alle Codes bleiben erhalten.

## Nutzer löschen

 Halten Sie die Taste "3" gedrückt bis ein Doppelsignal ertönt und die roten LEDs dauerhaft leuchten.  




Mastercode eingeben








Der Master kann einen Benutzer löschen. Das Löschen des Masters ist nicht möglich.

## System Prüfen

 Halten Sie die Taste "5" gedrückt bis ein Doppelsignal ertönt und die roten LEDs dauerhaft leuchten.  

Tasten in der Reihenfolge

   ...  



Jede Zifferntaste einmal drücken. Eine funktionsfähige Taste wird mit einem doppelten Tonsignal quittiert. Eine nicht erkannte Taste wird mit einem langen Tonsignal quittiert und der Funktionstest abgebrochen. Das System muss überprüft werden.

## Zeitverzögerung einstellen

z.B. 10 min Zeitverzögerung mit einem Öffnungsfenster von 5 min



Halten Sie die Taste "9" gedrückt bis ein Doppelsignal ertönt und die roten LEDs dauerhaft leuchten.



Mastercode eingeben

1 2 3 4 5 6



Verzögerungszeit einstellen

1 0



Freigabezeit

0 5



Verzögerungszeit bestätigen

1 0



Freigabezeit bestätigen

0 5



Ein Heraufsetzen der Öffnungsverzögerungszeit kann jederzeit erfolgen. Eine Reduzierung der Öffnungsverzögerungszeit bzw. eine Deaktivierung der Zeitverzögerung ist nur während der Freigabezeit möglich.

Um die Zeitverzögerung zu deaktivieren, ist die Verzögerungszeit auf 00 und die Freigabezeit auf 01 zu setzen.

Wertebereich:

Verzögerungszeit 01 bis 99 min.

Freigabezeit 01 bis 19 min.

## Batteriewechsel

Das Schloss wird durch eine 9 V Blockbatterie Alkaline mit Energie versorgt. Bei unzureichender Batterieladung erfolgt nach Codeeingabe mehrmals hintereinander ein Warnton und die roten LEDs blinken mehrmals gleichzeitig.

Wechseln Sie schnellstmöglich die Batterie. Die programmierten Codes bleiben während des Batteriewechsels erhalten. Bitte entsorgen Sie gebrauchte Batterien stets umweltgerecht.

Zum Batteriewechsel Batteriefach in Pfeilrichtung aufschieben:

