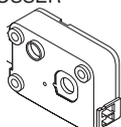


MANAGERANLEITUNG

SCHLÖSSER



Zweiseitiger
Schwenkriegel



Sperrriegel



3000* EEH



3710* EEH



3715* EEH



3035 EEH



3750
EEH



3190 Privat!
(optional)

EMPFOHLENE EINGABEEINHEITEN

FUNKTIONEN MANAGERCODE

(Werkseinstellung 1-2-3-4-5-6)

- Schloss öffnen / eigenen Code ändern
- Bediener aktivieren/löschen
- Bediener sperren/entsperren

FUNKTIONEN BEDIENERCODE

- Schloss öffnen / eigenen Code ändern

SPERRE NACH FALSCHCODE- EINGABEN

- Vier aufeinanderfolgende, ungültige Codes sperren das Schloss für 5 Min.

BATTERIE LEER WARNUNG

- Konstantes Blinken der LED und Pieptöne nach einer Öffnung signalisieren, dass die Batterie leer ist.
- Fällt die Batteriespannung unterhalb einen betriebsnotwendigen Wert, so ertönt bei jedem Tastendruck ein Piepton. **Die Batterie muss in beiden Fällen umgehend ersetzt werden.**

AKUSTISCHE UND VISUELLE SIGNALE

- Zweifach-Signal: zweimaliges Blinken der LED und zwei Pieptöne - Eingabe gültig oder akzeptiert.
- Dreifach-Signal: dreimaliges Blinken der LED und drei Pieptöne - Eingabe ungültig oder nicht akzeptiert.

SCHLOSS ÖFFNEN

1. Geben Sie Ihren (6-stelligen) Code ein. (Gültige Eingaben: Zweifach-Signal; ungültige Eingaben: Dreifach-Signal)
2. Zum Öffnen drehen Sie (innerhalb von 4 Sek.) bei einem Sperrriegelschloss die Eingabeeinheit (im Uhrzeigersinn),

oder bei einem Schwenkriegelschloss den Riegelwerksgriff.

3. Öffnen Sie die Tresortür.
4. Schliessen Sie die Tresortür dann wieder und überprüfen Sie durch Betätigung des Riegelwerkgriffes ob der Tresor versperrt ist.

EINGABE EINES UNGÜLTIGEN

CODES: Schloss gibt das Dreifach-Signal aus.

SICHERHEITSHINWEIS: Bei Tresoren mit mehr als einem Schloss, muss das Schwenkriegelschloss zuerst schliessen.

CODE ÄNDERN (Manager/Bediener) FÜHREN SIE DIESE SCHRITTE IMMER BEI OFFENEM SCHLOSS AUS

1. Geben Sie 0-0-0-0-0-0 ein.
 2. Geben Sie Ihren (alten) 6-stelligen Code einmal ein.
 3. Geben Sie dann Ihren **neuen** 6-stelligen Code zweimal ein.
 4. Bei Fehleingaben warten Sie 30 Sek. und wiederholen Sie die Schritte 1. - 3.
 5. Der NEUE Code ist nun aktiv. Es wird empfohlen den Code mehrmals zu testen, bevor das Behältnis geschlossen wird.
- Gültiger Code: Zweifach-Signal bestätigt Eingabe eines gültigen (6-stelligen) Codes.
 - Ungültiger Code: Dreifach-Signal gibt an, dass der alte Code noch gültig ist.



SICHERHEITSHINWEIS: Bei der Wahl eines Codes, verwenden Sie keine Geburtsdaten oder andere nachvollziehbare Zahlenkombinationen, welche eine Verbindung zwischen dem Benutzer und seinem Code zulassen. Halten Sie den Code zudem stets geheim.

BEDIENER AKTIVIEREN (Nur Manager)

FÜHREN SIE DIESE SCHRITTE IMMER BEI OFFENEM SCHLOSS AUS

1. Geben Sie den Managercode ein und halten Sie die letzte Ziffer des Codes gedrückt, bis Sie zweimal zwei (2 x 2) Pieptöne hören.
 2. **Drücken Sie die Taste "1"**. Das Schloss bestätigt mit zwei Pieptönen.
 3. Geben Sie den Bedienercode zweimal ein. Das Schloss bestätigt jede korrekte Eingabe mit zwei Pieptönen.
 4. Bei Fehleingaben warten Sie 30 Sekunden und wiederholen die Schritte 1. - 3.
- Gültiger Code: Zweifach-Signal bestätigt Eingabe eines gültigen(6-stelligen) Codes.
 - Ungültiger Code: Dreifach-Signal gibt an, dass der alte Code noch gültig ist.

BEDIENER SPERREN (Nur Manager)

FÜHREN SIE DIESE SCHRITTE IMMER BEI OFFENEM SCHLOSS AUS

1. Geben Sie den Managercode ein und halten Sie die letzte Ziffer des Codes gedrückt, bis Sie zweimal zwei (2 x 2) Pieptöne hören.
2. **Drücken Sie die Taste "2"**. Das Schloss bestätigt mit einem Piepton.
3. Der Bediener ist vorübergehend gesperrt. (Der Bedienercode bleibt gespeichert und wird wieder gültig sobald der Bediener wieder entsperrt wird.)
4. Bei Fehleingaben warten Sie 30 Sekunden und wiederholen die Schritte 1. - 3.

BEDIENER ENTPERREN (Nur Manager)

FÜHREN SIE DIESE SCHRITTE IMMER BEI OFFENEM SCHLOSS AUS

1. Geben Sie den Managercode ein und halten Sie die letzte Ziffer des Codes gedrückt, bis Sie zweimal zwei (2 x 2) Pieptöne hören.
2. **Drücken Sie die Taste "1"**. Das Schloss bestätigt mit einem Piepton.
3. Bediener ist entsperrt (wieder aktiv).
4. Bei Fehleingaben warten Sie 30 Sekunden und wiederholen die Schritte 1. - 3.

BEDIENER LÖSCHEN (Nur Manager)

FÜHREN SIE DIESE SCHRITTE IMMER BEI OFFENEM SCHLOSS AUS

1. Geben Sie den Managercode ein und halten Sie die letzte Ziffer des Codes gedrückt, bis Sie zweimal zwei (2 x 2) Pieptöne hören.
2. **Drücken Sie die Taste "3"**. Das Schloss bestätigt mit einem Piepton.
3. Bediener und Code wurden gelöscht. (Bediener aktivieren ist weiterhin möglich.)
4. Bei Fehleingaben warten Sie 30 Sekunden und wiederholen die Schritte 1. - 3.

STRAFSPERRE NACH FALSCHCODE-EINGABEN

- Vier aufeinanderfolgende, ungültige Codes sperren das Schloss für 5 Minuten. In dieser Zeit blinkt die LED im 10-Sekunden-Intervall.
- Die Eingabe zwei weiterer ungültigen Codes nach Ablauf der Sperrzeit blockieren das Schloss erneut für 5 Minuten.

BATTERIE LEER WARNUNG

- Konstantes Blinken der LED sowie Pieptöne nach einer Öffnung signalisieren, dass die Batterie leer ist und umgehend ersetzt werden muss.
- Verwenden Sie ausschliesslich Alkali Batterien. (z.B.: Duracell™ oder Eveready™) Es wird empfohlen die Batterie jährlich zu ersetzen.
- **Schlossprogrammierung bleibt auch ohne Batterieversorgung gespeichert.**

Folgen Sie der Bedienungsanleitung der Eingabeeinheit für den Austausch der Batterie.

Die Installationsanleitungen sind verfügbar unter www.kaba.com/safe-locks.

