



Elektronisches Codeschloss

DUET

Öffnen:

Code eingeben (Fabrikscode = 1-2-3-4-5-6)



Danach sofort die Zahlenscheibe nach RECHTS drehen

Wird innerhalb von 3 Sekunden nach Codeeingabe nicht geöffnet, sichert das Schloss automatisch. Bei fehlerhafter Codeeingabe 20 Sekunden warten bevor Neu-Eingabe.

Verschließen:

Drehen Sie den Zahlenscheibe nach LINKS (bis ca. 30 oben steht)

Öffnungsverzögerung:

Bei aktivierter Öffnungsverzögerung beginnt die Wartezeit nach der Eingabe eines gültigen Codes. Die Lampe blinkt in 2 Sekunden Abständen. Nach Ablauf der Wartezeit gibt das Schloss ein Tonsignal alle zwei Sekunden um Anzugeben dass ein gültiger Code zum öffnen erwartet wird (Freigabezeit).

Manipulationssperre:

Nach 4 ungültigen Codeeingaben ist das Tastenfeld für 5 Minuten gesperrt. In dieser Sperrzeit ist alle 10 Sekunden ein Blinksignal wahrnehmbar und jeder Tastendruck wird mit einem langen Signal quittiert. Werden nach Ablauf der Sperrzeit nochmals 2 falsche Codes eingegeben, beginnt die Sperrzeit erneut.

Batteriewechsel:

Wenn die Batterie schwach wird, erfolgt bei der Öffnung für 3 Sekunden eine Serie von Signalen. Die Batterie muss dann ausgetauscht werden. Das Batteriefach befindet sich an der Unterseite der Eingabeeinheit.

Verwenden Sie nur 9V Alkaline Batterien



Die verbrauchte Batterie nicht in den Hausmüll geben.



Umstellen des Codes (bei geöffneter Türe):

1. Taste [0] gedrückt halten bis Doppelsignal erfolgt.

Die Signalleuchte bleibt während den Aktionen an.



2. alten Code eingeben (Doppelsignal)
3. neuen Code eingeben (Doppelsignal) und neuen Code noch einmal eingeben (Doppelsignal).



Bei Eingabefehlern (langes Signal) bleibt der alte Code aktiv.

Prüfen Sie bei offener Tür mehrmals das einwandfreie Öffnen des Schlosses!

Sicherheitshinweise:

Alle Codes sind sicher aufzubewahren. Keine persönlichen Daten (z.B. Geburtstage, Telefonnummern etc.) als Code verwenden. Bei Inbetriebnahme Werkscode umstellen!

Es ist darauf zu achten, dass bei offener Türe Unbefugte keine Zugriffsmöglichkeit auf sicherheitsempfindliche Teile des Schlosses haben.

Zuschalten des zweiten Öffnungscodes:

1. Taste [1] gedrückt halten bis Doppelsignal erfolgt.

Die Signalleuchte bleibt während den Aktionen an.



2. Hauptcode eingeben (Doppelsignal)
3. neuen Code eingeben (Doppelsignal) und neuen Code noch einmal eingeben (Doppelsignal).



(Der Zweitcode kann wie der Hauptcode umgestellt werden. Mit dem Hauptcode kann der Zweitcode wieder gelöscht werden aber nicht umgekehrt)

Testen der Elektronik:

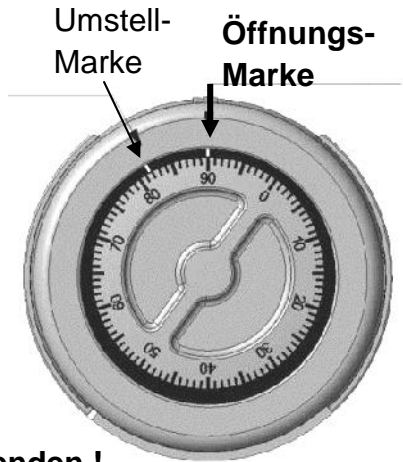
Falls Sie Zweifel haben dass das Schloss korrekt arbeitet, können die Diagnostik Prozedur ausführen:

1. Setzen sie eine frische Batterie ein.
2. Taste [5] gedrückt halten bis Doppelsignal erfolgt.
Die Signalleuchte bleibt während den Aktionen an.
3. Drücken sie die Tasten in dieser Reihenfolge: [1], [2], [3], [4], [5], [6], [7], [8], [9], [0]
Doppelsignal bei jeder Taste → Eingabe und Schlosselektronik korrekt.
Bei einem langen Signal → Elektronik gestört.

4 Scheiben Kombinationsschloss

Drehen Sie den Zahlenknopf stets langsam. Sie dürfen beliebig oft anhalten. Stoppen Sie bei der jeweils letzten Umdrehung, wenn die entsprechende Geheimzahl exakt unter der Marke steht.






Falls Sie zu weit gedreht haben, kann dieser Fehler nicht durch Zurückdrehen korrigiert werden. Im dem Fall müssen Sie den ganzen Einstellvorgang neu beginnen.



Beim Drehen niemals Gewalt anwenden !

Öffnen: (Öffnungsmarke benutzen)

Der Code ist werkseitig auf 10-20-30-40 eingestellt:

- 5x  Zahlenknopf nach RECHTS drehen, bis die Zahl "10" zum 5. Mal exakt unter der Öffnungsmarke steht.
- 4x  Zahlenknopf nach LINKS drehen, bis die Zahl "20" zum 4. Mal exakt unter der Öffnungsmarke steht.
- 3x  Zahlenknopf nach RECHTS drehen, bis die Zahl "30" zum 3. Mal exakt unter der Öffnungsmarke steht.
- 2x  Zahlenknopf nach LINKS drehen, bis die Zahl "40" zum 2. Mal exakt unter der Öffnungsmarke steht.
-  Zahlenknopf nach RECHTS bis zum Anschlag drehen. Unter der Öffnungsmarke steht dann eine Zahl zwischen 90 und 95, und das Schloss ist offen.

Verschließen:

Drehen Sie den Zahlenknopf mindestens 5 Umdrehungen nach LINKS.

Sicherheitshinweis: Werkscode sofort umstellen. Die Zahlen der neuen Kombination sollen mindestens 4 Ziffern auseinander liegen. Keine persönlichen Daten wie z.B. Geburtstage / Telefon Nr. als Code verwenden. Code sicher aufbewahren.

Umstellen des Codes: (Umstellmarke benutzen)

Vor dem Einstellen einer neuen Kombination öffnen Sie die Safe-Tür und schließen dann das Schloss zu (Riegel ausfahren). Dann stellen Sie die alten Geheimzahlen auf die UMSTELL-Marke, zum Beispiel: 10 – 20 – 30 – 40:

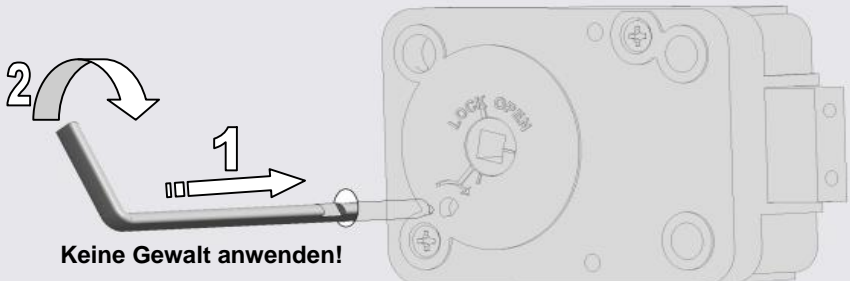
5 x RECHTS bis die "10" exakt unter der **Umstell-Marke** steht

4 x LINKS bis die "20" exakt unter der **Umstell-Marke** steht

3 x RECHTS bis die "30" exakt unter der **Umstell-Marke** steht und

2 x LINKS bis die "40" exakt unter der **Umstell-Marke** steht.





Jetzt führen Sie den Umstellschlüssel mit dem langen Teil vorsichtig bis zum Anschlag in das Schlüsselloch an der Tür-Innenseite ein und drehen den Schlüssel RECHTS herum 90 Grad bis zum markierten Anschlag.



Falls sich der Umstellschlüssel nicht drehen lässt, ist bei obiger Einstellung ein Fehler gemacht worden. Schlüssel entnehmen, und Einstellvorgang neu

Jetzt können Sie mit dem Zahlenknopf eine neue Kombination einstellen.

Die letzte Zahl muss größer als 20 sein.

- 5x  Zahlenknopf nach RECHTS drehen, bis die 1. Zahl zum 5. Mal exakt unter der **UMSTELL**-Marke steht.
- 4x  Zahlenknopf nach LINKS drehen, bis die 2. Zahl zum 4. Mal exakt unter der **UMSTELL**-Marke steht.
- 3x  Zahlenknopf nach RECHTS drehen, bis die 3. Zahl zum 3. Mal exakt unter der **UMSTELL**-Marke steht.
- 2x  Zahlenknopf nach LINKS drehen, bis die 4. Zahl zum 2. Mal exakt unter der **UMSTELL**-Marke steht.

Falls zu weit gedreht wurde, nicht zurückdrehen. Einstellvorgang neu beginnen.

Umstell-Schlüssel nach LINKS zurückdrehen, und vorsichtig aus dem Schloss herausziehen. Das Schloss ist jetzt auf die neue Kombination eingestellt.

Prüfen Sie bei offener Tür mehrmals das einwandfreie Öffnen des Schlosses!