

Vor dem Gebrauch Ihres Safes lesen Sie, bitte, die angeführten Anleitungen sorgfältig durch. Wir empfehlen Ihnen, die Probedezur bei offener Tresortür vorzunehmen.

1. MERKMALE

- Hochleistungs-Mikroprozessor
- Interne Versorgung durch **Alkalibatterien**
- Folientastatur mit 12 Tasten: 10 Tasten mit Ziffern von 0 bis 9, 4 dedizierte LEDES und Kontakte für externe Notversorgung bei leerer interner Batterie.
- **«ON»** Taste zur Aktivierung der Schaltung.
- **«ENTER»** Taste zur Bestätigung des eingestellten Codes und zur Freigabe der Öffnung.
- Interne Taste zur Programmierung eines neuen individuellen Codes (bei einigen Modellen wird die Taste durch eine Schiebekappe geschützt).
- **Zwei einstellbare individuelle Öffnungscodes**
- **Einstellbare Ziffern: min. 6, max. 10** (In der Kombination sind die **«ON»** und **«ENTER»** Tasten nicht anwendbar).

2. PRÄMISSE

- **Sämtliche Tresore werden mit dem Code „1 1 1 1 1 1“ geliefert.**
- Der Tresor verfügt über zwei einstellbare Codes, es empfiehlt sich, beide zu benutzen, um sie nicht zu vergessen.
- Das Niederdrücken jeder einzelnen Taste bewirkt das Aufleuchten der grünen „**OK**“ LED und das Summen des Buzzers. Beim Drücken der **«ENTER»** Taste leuchtet bei korrekter Prozedur die grüne „**OK**“ LED bzw. bei falscher Prozedur die rote „**ERROR**“ LED auf.

3. ERSTE AKTIVIERUNG

- **Stromversorgung:**
Die Deckelschrauben lockern und die Batterien in das dafür bestimmte Fach an der Hinterseite des Schlosses einlegen (Sieh **Abb. 1**) Ausschließlich **Alkalibatterien** verwenden. (Das Etikett gibt den jeweils korrekten Batterietyp an).
- **Spannschraube entfernen**
Die schwarze, durch ein gelbes Etikett gekennzeichnete Spannschraube, die den Magnet blockiert, entfernen (**und nicht mehr anschrauben**).
ACHTUNG: Wenn Sie die entfernte Spannschraube wieder anschrauben, beeinträchtigen Sie die Funktion des Tresors.
- **Öffnungsprobe mit Service-Code „1 1 1 1 1 1“ (bei offener Tresortür und ausgefahrenen Schubriegeln):**
 1. Auf **«ON»** drücken, den Service-Code „**1 1 1 1 1 1**“ eingeben, und auf **«ENTER»** drücken. Die grüne „**OK**“ LED leuchtet ca. 5 Sekunden lang auf.
 2. Innerhalb dieser Zeit und bei aufleuchtender grüner LED den Drehknopf im Uhrzeigersinn drehen und die Tresortür öffnen. Ist die Kombination fehlerhaft, leuchtet die rote „**ERROR**“ LED auf. Wird ein falscher Code dreimal hintereinander eingetippt, so wird die Tastatur **1 Minute** lang deaktiviert und die rote „**ERROR**“ LED blinkt. Die grüne „**OK**“ LED und ein Piepton geben die neue Aktivierung des Systems an.

4. SPEICHERN VON INDIVIDUELLEN CODES:

1. Bei offener Tresortür und ausgefahrenen Schubriegeln zuerst auf «**ON**» und danach auf „**PROGRAMMING**“ drücken (siehe **Abb. 1**). Die grüne „**CODE**“-LED leuchtet ca. 10 sec. lang auf
2. Innerhalb dieser Zeit den neuen individuellen Code aus 6-10 Ziffern eintippen und über «**ENTER**» Taste bestätigen.
3. Zur wiederholten Bestätigung den neuen individuellen Code eintippen und auf «**ENTER**» Taste drücken.

Will man keinen zweiten Code speichern: Warten Sie einige Sekunden lang ab, bis ein mehrfaches akustisches Signal das erfolgreiche Speichern des Codes bestätigt.

Um einen zweiten Code abzuspeichern, nach durchgeführtem Punkt 3 wie folgt vorgehen:

4. Auf „**PROGRAMMING**“ Taste drücken
5. Den neuen individuellen Code aus 6-10 Ziffern eintippen und über «**ENTER**» Taste bestätigen
6. Zur wiederholten Bestätigung den neuen individuellen Code eintippen und auf «**ENTER**» Taste drücken.

Ein mehrfaches akustisches Signal bestätigt das erfolgte Abspeichern des individuellen Codes.

Anmerkung:

Um den zweiten individuellen Code aktivieren bzw. ändern zu können, soll zunächst immer der erste Code neu programmiert werden.

5. ZURÜCKSETZEN DES CODES

- Die individuellen Codes können zurückgesetzt werden, indem die „**PROGRAMMING**“ und die «**ON**» Taste 5 Sekunden lang gleichzeitig gedrückt werden.
Der erste Code wird zu „1 1 1 1 1 1“ geändert, der zweite Code wird deaktiviert.

Anmerkung:

Das Aufleuchten der roten „**ERROR**“ LED und ein Piepton signalisieren Fehler bei der Einstellung des/der neuen Codes. In diesem Fall eine neue, korrekte Einstellung des/der individuellen Codes, wie zuvor beschrieben, vornehmen.

Der vor dem Fehler eingestellte Code bleibt im Speicher bestehen.

Vor dem Schließen des Safes wird empfohlen, bei offener Tür mit dem eigenen individuellen Code einige Öffnungsversuche durchzuführen.

6. ÖFFNEN MIT EINEM NEUEN, INDIVIDUELLEN CODE

- Auf «**ON**» Taste drücken
- Den eigenen individuellen Code eintippen und über «**ENTER**» Taste bestätigen. Die grüne „**OK**“ LED wird 5 Sekunden lang aufleuchten. Innerhalb dieser Zeit den Drehknopf im **Uhrzeigersinn** drehen und die Tresortür öffnen.

7. MELDUNG: BATTERIE-LADEZUSTAND

Wenn die Batterien fast leer sind, wird das am Ende der Öffnungsprozedur durch eine entsprechende Meldung über das Aufleuchten der roten „**BATTERY**“ LED und einem Piepton angegeben. Obwohl noch mehrere Öffnungsprozeduren möglich sind, empfehlen wir das rechtzeitige Auswechseln der Batterien durch neue **Alkalibatterien**.

8. NOTÖFFNEN BEI ENTLADENEN INNENBATTERIEN

Reicht die Ladung der Innenbatterien nicht mehr, wie in der Folge dargestellt, mit dem Notöffnen des Safes vorgehen:

- Eine neue Alkalibatterie, Typ: **9 Volt Typ LR61** (siehe **Abb. 2**) besorgen
- Die Kontakte der Batterie auf die entsprechenden Kontakte, die sich auf der Tastatur befinden, pressen und dabei auf die korrekte Positionierung achten (Zeichen „ - „ der Batterie soll dem größeren Kontakt bzw. Zeichen „ + „ der Batterie dem kleineren Kontakt entsprechen)
- Auf **«ON»** drücken, den Code eintippen und über **«ENTER»** bestätigen
- Den Drehknopf im **Uhrzeigersinn** drehen, um die Tresortür zu öffnen

9. NOTÖFFNEN MIT NOTSCHLÜSSEL

Nur möglich bei Modellen mit Notschlüsselfunktion

- Den kleinen, mit „**E**“ gekennzeichneten Aufkleber entfernen (**Abb. 3**)
- Den Schlüssel einstecken und **im Uhrzeigersinn** bis zum Anschlag drehen. Den Drehknopf drehen und die Tür öffnen
- Bei offener Tür den Drehknopf so lange drehen, bis die Schubriegel ganz ausgefahren werden, den Schlüssel **gegen den Uhrzeigersinn** drehen und herausnehmen
- Den Aufkleber „**E**“ wieder anbringen

Anmerkung:

Wenn der Tresor mit dem Notschlüssel geöffnet wird, weil man den eigenen Code vergessen hat, sollte ein neuer Code gespeichert werden (Siehe entsprechende Anleitungen - Pos. 4).

WICHTIG!

- **Wir empfehlen, die Batterien einmal jährlich auszuwechseln.**
- **Auch neue Batterien können defekt sein oder eine zu kurze Lebensdauer aufweisen. Im Falle von Funktionsstörungen im elektronischen System sollten zunächst die Batterien ausgewechselt werden.**
- **Der Hersteller übernimmt keine Haftung für die Nicht-Einhaltung der Anweisungen oder unsachgemäße Verwendung (Verfall der Garantie).**

