


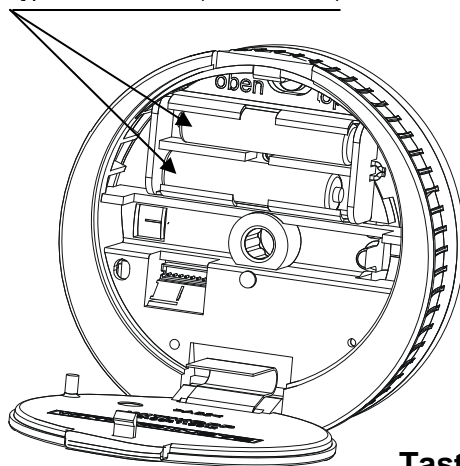


Funktionen EICom 7205 mit Tastatur 7238

Sicherheitshinweise

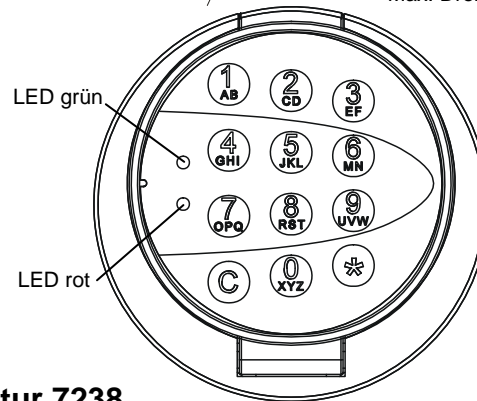
- Nach dem Einlegen der Batterien Tastaturdeckel schließen und die -Taste drücken.
- Wechseln Sie aus Sicherheitsgründen sofort den werkseitig eingestellten Code **1 2 3 4 5 6**.
- Verwenden Sie für Ihren neuen Code keine persönlichen Daten z.B. Geburtstage oder andere Daten, auf die durch Kenntnis Ihrer Person rückgeschlossen werden könnte.
- Nach Eingabe des neuen Codes, sollte das Elektronikschloss bei offener Behältnistür mehrmals mit dem neuen Code auf- und zugeschlossen werden.

2 Micro-Batterien
Typ Alkaline AAA (keine Akkus)



Tastatur-Drehrichtung
zur Schlossöffnung

Max. Drehmoment 10 Nm



Tastatur 7238

Öffnen des Schlosses



grün leuchtet für 10 Sekunden, Behältnistür innerhalb der 10 Sekunden durch eine Rechtsdrehung der Tastatur entsperren.

Der Code ist bei Auslieferung des Schlosses auf **1 2 3 4 5 6** eingestellt.
Zu Ihrer Sicherheit sollten Sie den **Code sofort ändern**.

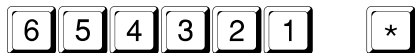
Verschließen des Schlosses

Behältnistür schließen und die Tastatur durch eine Linksdrehung bis zum Anschlag zurückdrehen. Überprüfen Sie durch den Versuch einer Rechtsdrehung der Tastatur ob das Schloss ordnungsgemäß verschlossen ist.

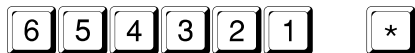
Ändern des Codes (nur bei geöffneter Behältnistür):



bestehenden Code eingeben



neuer Code (Beispielcode)















neuer Code wiederholen

Abbruch während einer Eingabe



Optische und akustische Signalausgaben

Signalausgabe	Grund	Bemerkung
 grün 1 x und 1 x 	Tasteneingabe	Erfolgt bei jeder Tastenbetätigung
 grün und 2 x  nach Codeeingabe	Schloss in Öffnungsstellung	Schloss bleibt für 10 Sek. in Offenstellung, danach verriegelt es automatisch.
 rot leuchtet und 12 x 	Falsche Codeingabe	Richtigen Code eingeben.
 rot und 12 x 	Falsche Codeeingabe.	Nach 4 falschen Codeeingaben hintereinander, tritt eine Sperrzeit von 12 Sek. ein. Jede weitere Fehleingabe verlängert die Sperrzeit um 12 Sek. Sperrzeit kann nicht abgebrochen werden!
 grün und 2 x 	Änderung ok.	Code-Änderung ordnungsgemäß durchgeführt.
 rot und 12 x 	Änderung ungültig.	Code-Änderung fehlerhaft durchgeführt. Alter Code bleibt bestehen. Vorgang wiederholen.



Lässt sich die Behältnistür nicht öffnen, müssen die 2 Micro-Batterien vom Typ ALKALINE AAA (keine Akkus) gegen neue ausgetauscht werden.
(Siehe Skizze Tastatur 7238 Seite 1)

Wir übernehmen keinerlei Haftung für Funktionsstörungen bedingt durch fehlerhaftes Bedienen bzw. Gewaltanwendung oder unsachgemäßer Behandlung und nicht bei Sach- oder Vermögensschäden, die z.B. auf das nicht ordnungsgemäße Verschließen des Tresors zurückzuführen sind.

Sollte sich trotz vorstehender Hinweise Ihr Tresor nicht öffnen lassen, setzen Sie sich bitte mit dem Hersteller des Tresors in Verbindung.



CLAIVIS Deutschland GmbH
Grüner Weg 38
34117 Kassel

Telefon: +49 (0)561 988 499-0
E-Mail: info@tresore.eu

Internet: www.tresore.eu
www.tresorschloss.de