


**Optische und akustische Signalausgaben**

Signalausgabe	Grund	Bemerkung
🎵 2 x	Elektronikschloss <b>aus</b>	Zum Einschalten  <b>2 Sek.</b> drücken
💡 grün 1 x	Richtige Codeeingabe.	
💡 rot und 12 x 🎵	Falsche Codeeingabe.	Nach 4 falschen Codeeingaben hintereinander, tritt eine Sperrzeit von 10 Sek. ein. Jede weitere Fehleingabe verlängert die Sperrzeit um 10 Sek. Die Sperrzeit kann nicht abgebrochen werden! Nach Ablauf der Sperrzeit <b>2x gültigen Code</b> eingeben.
💡 grün und 2 x 🎵	Änderung ok.	Code-Änderung oder Ein- Ausschalten der Zusatzfunktionen ordnungsgemäß durchgeführt
💡 rot und 12 x 🎵	Änderung ungültig.	Code-Änderung oder Ein- Ausschalten der Zusatzfunktionen fehlerhaft durchgeführt. Vorgang wiederholen.
💡 grün blinkt alle 5 Sek.	Öffnungsverzögerung läuft.	Während die Öffnungsverzögerung läuft, reagiert das Elektronikschloss auf keine Tasteneingabe.
15 x 🎵 dann 💡 grün	Freigabe läuft (Öffnungsverzögerung abgelaufen).	Freigabezeiten siehe <b>Öffnen mit Öffnungsverzögerung</b>
💡 rot blinkt alle 5 Sek.	Sperrzeit läuft.	Sperrzeit kann nicht abgebrochen werden!
💡 grün und 2 x 🎵	Sperrzeit abgelaufen.	Elektronikschloss kann nun mit dem richtigen Code geöffnet werden.
💡 rot und grün blinken abwechselnd 10 x und 10 x 🎵	Batterie – Warnung.	2 x 1,5 Volt MICRO-Batterien Typ AAA Alkaline (keine Akkus) sollten kurzfristig ausgetauscht werden. 👉 Codes bleiben beim Batteriewechsel erhalten. Nach Batteriewechsel <b>2x Code</b> eingeben.
💡 grün und 1 x 🎵 , danach 💡 rot und 1 x 🎵	Tastatur wurde manipuliert oder getauscht, Batteriefach wurde geöffnet.	Um das Elektronikschloss zu öffnen, muss der Code nochmals eingegeben werden.

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.

**Bedienungsanleitung CombiStar 7250 simplex**
**Sicherheitshinweise**

- 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 Tür mehrmals mit dem neuen Code auf- und zugeschlossen werden.
- **ACHTUNG!** Tastatur mit einer Kraft von max. 10 Nm drehen.

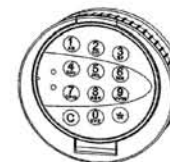
**Öffnen des Elektronikschlusses mit Code**


Wenn Stromunterbrechung stattfand, z.B. Batteriewechsel, nach Öffnung der Tastaturklappe, oder mindestens 4 falschen Codeeingaben, **Code 2x** eingegeben.

Nach Codeeingabe das Elektronikschloss innerhalb von 10 Sekunden mittels Tastaturdrehung öffnen, sonst verschließt das Elektronikschloss automatisch.

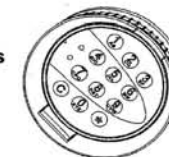


Nach 4 falschen Codeeingaben hintereinander, tritt eine Sperrzeit von 12 Sek. ein. Siehe Seite 4, >Optische und akustische Signalausgaben<

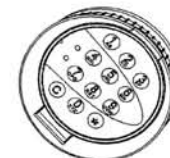


Elektronikschloss  
**ZU**

Elektronikschloss  
**OFFEN**

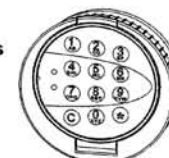

**Verschließen des Elektronikschlusses**

Das Elektronikschloss verriegelt automatisch 10 Sekunden nach der Öffnung. Für den endgültigen Verschluss des Tresors muss die Tastatur wieder in die Ausgangsstellung gedreht werden.



Elektronikschloss  
**OFFEN**

Elektronikschloss  
**ZU**



Vor dem Verlassen des Tresors muss geprüft werden ob das Elektronikschloss richtig verschlossen ist, indem mehrmals an der Tastatur gedreht wird.

**Ändern des Mastercodes (Code1)**

(nur bei offenem Elektronikschloss):

\* 0 \*

1 2 3 4 5 6 \*

bestehenden Code 1 eingeben

6 5 4 3 2 1 \*

neuer Code 1 (Beispielcode)

6 5 4 3 2 1 \*

neuer Code 1 wiederholen

**Anlegen / Ändern des Benutzercodes (Code2)** (nur bei offenem Elektronikschloss):

\* 1 \*

1 2 3 4 5 6 \*

 Code 1 (**Mastercode**)  
 (Bei Änderung Eingabe Code 1 oder Code 2)

3 4 5 6 7 8 \*

neuer Code 2 (Beispielcode)

3 4 5 6 7 8 \*

neuer Code 2 wiederholen

**Löschen des Codes 2** (nur bei offenem Elektronikschloss):

\* 1 \*


1 2 3 4 5 6 \* \*

Code 1

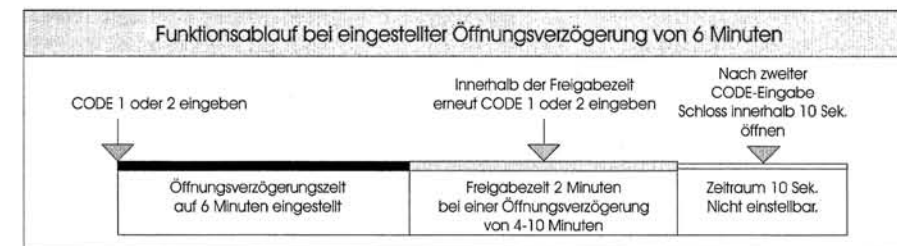
**Abbruch während einer Eingabe**

C

**Zusatzfunktionen CombiStar 7250 simplex**

 Zum **Öffnen mit Öffnungsverzögerung** muss der Code nach Ablauf der Öffnungsverzögerung erneut eingegeben werden. Erfolgt die zweite Codeeingabe nicht innerhalb der vorgegebenen Freigabe, muss das Öffnen mit Öffnungsverzögerung von Anfang an wiederholt werden.

Öffnungsverzögerung	1 - 3 Minuten > Freigabe	1 Minute
Öffnungsverzögerung	4 - 10 Minuten > Freigabe	2 Minuten
Öffnungsverzögerung	11 - 99 Minuten > Freigabe	3 Minuten


**Öffnungsverzögerung einschalten** (nur bei offenem Elektronikschloss):

\* 3 \*

1 2 3 4 5 6

Code 1 (Beispielcode)

\* 0 1 \*

 Gewünschte Zeit (von \* 0 1 \* für 1 Minuten)  
 (bis \* 9 9 \* für 99 Minuten)

**Öffnungsverzögerung ausschalten** (nur bei offenem Elektronikschloss):

\* 3 \*

1 2 3 4 5 6

Code 1 (Beispielcode)

\* 0 0 \*

**Öffnen mit Öffnungsverzögerung**


3 4 5 6 7 8

Code 1 oder 2 (Beispielcode)

 warten auf 15 x  dann  grün Öffnungsverzögerung abgelaufen, Anfang der Freigabe

3 4 5 6 7 8

Code 1 oder 2 noch einmal eingeben

 Wird während der Freigabe ein **falscher Code** eingegeben, oder **C** gedrückt, muss das Öffnen mit Öffnungsverzögerung von Anfang an wiederholt werden.