

## **Kurz-Bedienungsanleitung – für alle Tresortypen von deinTresor.de**

---

Liebe deinTresor.de Kundin, lieber deinTresor.de Kunde,

mit dem Kauf eines Tresors von deinTresor.de haben Sie sich für ein Qualitätsprodukt entschieden. Diese Kurz-Bedienungsanleitung enthält die wichtigsten Informationen zur Bedienung Ihres Tresors. Diese Anleitung sowie eine ausführliche Montage- und Bedienungsanleitung zum Tresor und Schloss finden Sie ebenfalls auf unserer Website unter

[www.deinTresor.de/de/service/bedienungsanleitungen](http://www.deinTresor.de/de/service/bedienungsanleitungen) zum Download.

Bitte lesen Sie sich diese **unbedingt** vor Inbetriebnahme des Tresores durch.

### **1. Der Tresor wird bei Ihnen angeliefert**

Bitte überprüfen Sie die Verpackung auf mögliche Transportschäden (Dellen, Beulen, Kratzer etc.). Sollten trotz aller möglichen Vorsichtsmaßnahmen Transportschäden sichtbar sein, nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf über unser Kontaktformular unter [www.deinTresor.de](http://www.deinTresor.de).

### **2. Auspacken des Tresors**

Bitte achten Sie beim Auspacken des Tresors darauf, dass Sie den Sicherheitsschrank nicht mit einem spitzen Gegenstand durch die Verpackung beschädigen. Bitte wenden Sie keine Gewalt an. Durch unsachgemäße Öffnung entstehende Beschädigungen sind von unseren Garantie-/ Gewährleistungsansprüchen ausgeschlossen.

Sollten Sie einen Tresor mit einem Schlüsselschloss erworben haben, befinden sich **zwei in Plastik verpackte mitgelieferte Schlüssel am Klappgriff**.

Bitte gehen Sie achtsam mit Ihren Schlüsseln um. Beim Verlust der Schlüssel können wir Ihnen keinen Ersatzschlüssel nachmachen. Im Verlustfall der Schlüssel wäre der Tresor nur gewaltsam zu öffnen. Wir übernehmen hierfür keine Garantie-/Gewährleistungsansprüche.

Wurde Ihr Schrank mit einem Elektronikschloss ausgeliefert, ist der Werkscod eingestllt. Der Werkscod ist in Punkt 3. näher beschrieben. Eine Batterie ist auf der Innenseite der Tresortüre bereits einglegt.

### **3. Öffnen und Schließen des Tresors**

#### **3.1 Tresor mit geprüften Doppelbartschloss (jedem Schrank sind werksmäßig mindestens 2 Schlüssel beigelegt)**

##### **Tresor öffnen:**

- Schlüssel bis zum Anschlag in die Schlüsselführung einschieben – achten Sie darauf, dass Sie den Schlüssel mit der richtigen Seite in das Schloss einschieben (die Kerbe im Schlüsselkopf zeigt Richtung Türgriff)
- Schlüssel bis zum Anschlag drehen
- Klappgriff drehen
- Tür langsam öffnen - **Achtung:** Schrank kann eventuell kippen!

##### **Tresor schließen:**

- Tür fest andrücken
- Griff drehen
- Schlüssel zurückdrehen und abziehen

#### **3.2 Tresor mit Elektronikschloss (Batterie ist auf der Türinnenseite eingesetzt)**

##### **Tresor öffnen:**

- Bei Anlieferung ist der Schlosscode standardmäßig auf Werkseinstellung „123456“ eingestllt

## **Kurz-Bedienungsanleitung – für alle Tresortypen von deinTresor.de**

- Nach erfolgreicher Codeeingabe ertönt ein zweifaches akustisches Signal verbunden mit dem Aufleuchten eines optischen Signals (zusätzlich ertönt bei Motorschlössern ein Summ-Geräusch des Motors)
- Klappgriff drehen
- Tür langsam öffnen - **Achtung:** Schrank kann eventuell kippen!
- Bitte achten Sie vor der Inbetriebnahme des Tresors immer darauf, den Code von der allgemeinen Werks-einstellung auf Ihren persönlichen Code umzustellen. Nur so ist Ihr Versicherungsschutz vollumfänglich gewährleistet. Genaue Informationen entnehmen Sie der Bedienungsanleitung zum jeweiligen Schloss unter <https://www.deintresor.de/de/fragen/bedienungsanleitungen/schloesser/>.

### **So ändern Sie Ihren Code auf Ihre persönliche Geheimzahl (bitte nur bei geöffneter Tür durchführen):**

- Drücken und halten Sie die Taste „0“ bis zum zweiten Signalton – **Achtung:** Bitte die Bedienungsanleitung vom jeweiligen Schloss unter <https://www.deintresor.de/de/fragen/bedienungsanleitungen/schloesser/> beachten.
- Geben Sie den alten Code (bzw. bei Auslieferung den Werkscode „123456“) zur Verifizierung ein – zwei Signaltöne bestätigen die korrekte Eingabe
- Geben Sie den neuen 6-stelligen Code ein – zwei Signaltöne bestätigen die korrekte Eingabe
- Geben Sie den neuen 6-stelligen Code erneut ein – zwei Signaltöne bestätigen die korrekte Eingabe
- Ihr Code wurde nun geändert

### **Tresor schließen:**

- Tür fest andrücken
- Griff bis zum Anschlag drehen
- Das Schloss verschließt nun selbsttätig (zusätzlich drücken Sie bei Motorschlössern bitte eine beliebige Taste)

Die Anleitung zu weiteren Schlossvarianten entnehmen Sie bitte dem „[Fragenbereich](#)“ auf unserer Internetseite <https://www.deintresor.de/de/fragen/bedienungsanleitungen>.

## **4. Generelle Hinweise zu Elektronikschlössern**

- Bitte das Schloss nach erfolgreicher Codeeingabe innerhalb von drei Sekunden öffnen, andernfalls verschließt es sich wieder automatisch – in diesem Fall beginnen Sie mit der Codeeingabe erneut
- Nach jedem Tastendruck erfolgt ein akustisches Signal, verbunden mit dem Aufleuchten eines optischen Signals
- Zwischen den einzelnen Tastenbetätigungen dürfen max. 10 Sekunden liegen – ansonsten die Codeeingabe bitte erneut durchführen
- Sollten Sie sich vertippt haben, bitte die \* Taste drücken und die Codeeingabe erneut beginnen
- Nach einer falschen Codeeingabe warten Sie bitte 20 Sek. und geben danach erneut Ihren Code ein.
- Nach einer viermaligen Falscheingabe tritt eine Sperrzeit von 5 Minuten ein

## **5. Versicherung/Garantie/Gewährleistung**

Bitte beachten Sie, dass Ihre gewünschte Sicherheit **nur bei fachgerechter Verankerung** und der Bedienung bei vollständiger Beachtung der Hinweise in den Montage-/ Bedienungsanleitungen gewährleistet ist. Dieses gilt auch für Ihre Garantie- und Gewährleistungsansprüche. Sollten Sie einen Schlüssel verlieren ist aus Sicherheitsgründen das Schloss zu wechseln.

**Benötigen Sie weitere Informationen, dann schauen Sie einfach im „[Fragenbereich](#)“ auf unserer Website [www.deinTresor.de](http://www.deinTresor.de) nach oder nehmen Sie gerne Kontakt mit uns auf.**

**Am besten erreichen Sie uns über unser Kontaktformular unter [www.deinTresor.de](http://www.deinTresor.de).**