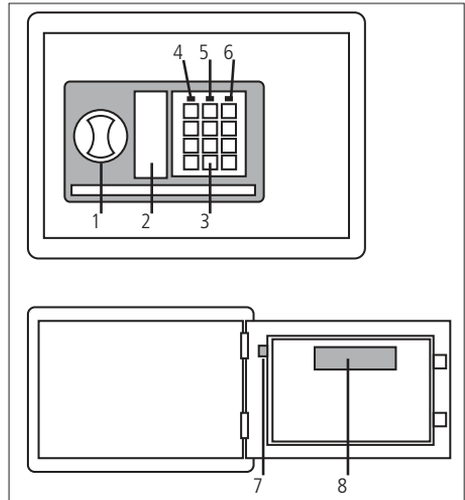


# Tresor "Digital Safe"

Best.Nr. 580 213



- |                      |                  |
|----------------------|------------------|
| 1 Entriegelungshebel | 5 LED rot        |
| 2 Abdeckung          | 6 LED gelb       |
| 3 Bedientastatur     | 7 roter Schalter |
| 4 LED grün           | 8 Batteriefach   |

## Sicherheitshinweise

- Benutzen Sie den Stahltresor nicht weiter wenn er beschädigt ist.
- In Schulen, Ausbildungseinrichtungen, Hobby- und Selbsthilfwerkstätten ist das Betreiben durch geschultes Personal verantwortlich zu überwachen. In gewerblichen Einrichtungen sind die Unfallverhütungsvorschriften des Verbandes der gewerblichen Berufsgenossenschaften für elektrische Anlagen und Betriebsmittel zu beachten.
- Der Tresor ist nur für den Betrieb in Innenräumen geeignet.
- Setzen Sie das Gerät keinem Tropf- oder Spritzwasser aus und stellen Sie keine Gegenstände die mit Flüssigkeit gefüllt sind (z.B. Vasen) neben das Gerät.
- Stellen oder montieren Sie das Gerät niemals auf einen instabilen Untergrund. Durch ein Herabfallen könnten Personen verletzt werden.

**Achtung:** Ersetzen Sie die Batterien des Gerätes nur durch Batterien gleicher Größe und gleichen Typs. Bei einem Austausch mit Batterien falschen Typs oder falscher Polarität besteht Explosionsgefahr.

## Bestimmungsgemäße Verwendung

Der Stahltresor, ausgestattet mit einem digitalen Codeschloss und zwei schweren Verriegelungsbolzen, dient zur sicheren Aufbewahrung von Wertpapieren, Schmuck, Bargeld usw. Das gesamte Produkt darf nicht geändert bzw. umgebaut werden. Dies kann zur Beschädigung des Produktes führen und darüber hinaus ist dies mit Gefahren wie z.B. Kurzschluss, Brand, elektrischer Schlag usw. verbunden. Für alle Personen- und Sachschäden, die aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung entstehen, ist nicht der Hersteller sondern der Betreiber verantwortlich. Bitte beachten Sie, dass Bedien- und/oder Anschlussfehler außerhalb unseres Einflussbereiches liegen. Verständlicherweise können wir für Schäden die daraus entstehen, keinerlei Haftung übernehmen.

## Befestigung

Zur Befestigung nutzen Sie die vorgebohrten Löcher am Boden oder der Rückwand des Safes. Befestigen Sie den Safe an allen vier Bohrungen und verwenden Sie geeignete Dübel und Schrauben.

## Inbetriebnahme

Achtung: Überzeugen Sie sich vor dem ersten Gebrauch des Safes, dass der Notschlüssel nicht im Safe liegt.

Um den Tresor das erste mal zu öffnen, nutzen Sie den Werkseitig eingestellten Code "1 5 9", oder folgen Sie den Anweisungen unter "Bedienung / Öffnen mit dem Schlüssel"

## Bedienung

### Öffnen über das Codeschloss

1. Geben Sie Ihren programmierten Code an der Bedientastatur „3“ ein und bestätigen Sie diesen mit der Taste A oder B.
2. Ist die Eingabe richtig, blinkt die gelbe LED „6“ 2 mal gefolgt von 2 Quittiertönen.  
Anschließend leuchtet die grüne LED „4“ für ca. 5 Sekunden auf.
3. So lange die grüne LED leuchtet, können Sie den Tresor durch drehen des Entriegelungshebels „1“ im Uhrzeigersinn öffnen.
4. Bei falsch eingegebener Zahlenkombination blinkt die gelbe LED „6“ drei Mal auf und drei Quittiertöne ertönen. Wurde die Zahlenkombination dreimal falsch eingegeben, reagiert das System ca. 25 Sekunden nicht mehr auf Ihre Eingaben.
5. Zum Schließen drehen Sie den Entriegelungshebel „1“ bis zum Anschlag gegen den Uhrzeigersinn.

### Öffnen mit dem Schlüssel

1. Entfernen Sie die Abdeckung „2“ am Safe mit Hilfe eines geeigneten Schraubendrehers.
2. Stecken Sie den Notschlüssel in das Schloss und drehen diesen gegen den Uhrzeigersinn bis zum Anschlag.
3. Drehen Sie den Entriegelungshebel im Uhrzeigersinn bis zum Anschlag.
4. Der Tresor lässt sich jetzt öffnen.
5. Zum Schließen drehen Sie den Notschlüssel und den Entriegelungshebel zurück.

### Code programmieren

1. Drücken Sie den roten Schalter „7“ an der Innenseite der Tür. Die gelbe LED „6“ leuchtet auf, gefolgt von 2 Quittiertönen.  
Der alte Code ist nun gelöscht.
2. Geben Sie jetzt Ihren persönlichen Code an der Bedientastatur „3“ mit mindestens 1 und höchstens 8 Ziffern ein.  
Drücken Sie die Taste A oder B zur Bestätigung. Die gelbe LED „6“ erlischt gefolgt von 2 Quittiertönen.
3. Bevor Sie die Tür zum ersten Mal verschließen, vergewissern Sie sich, dass das Verriegelungssystem einwandfrei funktioniert.  
Folgen Sie hierzu den Anweisungen unter Bedienung - „Öffnen über das Codeschloss“

### Batterien einlegen (wechseln)

Öffnen Sie den Tresor und entfernen Sie den Batteriedeckel „8“ vom Batteriefach. Achten Sie beim Einlegen der Batterien auf die Polaritätsmarkierungen.

### Problembesehung

Wenn Sie Ihren persönlichen Code vergessen haben, öffnen Sie den Tresor mit Hilfe des Notschlüssels und programmieren Sie einen neuen Code. Wenn nach Eingabe Ihres Codes die rote LED „5“ aufleuchtet, müssen die Batterien ausgewechselt werden. Sollten die Batterien bereits vollständig entladen sein, kann der Safe nur noch mit dem Notschlüssel geöffnet werden.

### Technische Daten:

Spannungsversorgung : 6 V DC

Batterien: 4x 1,5 V (Mignon/AA)

Abmessungen außen (BxHxT): 350x250x250 mm

Abmessungen innen ca. (BxHxT): 340x220x230 mm

Gewicht: 12 kg