



CLAVIS 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

## Bedienungsanleitung für Zahlen- Kombinationsschlösser mit 3 Einstellscheiben

Gültig für Schloß Nr.: 3011 / 3031 / 3090  
3051 / 3015 / 3035 und P 17 b St.

### rechts

Diese Bedienungsanleitung ist so klar als möglich abgefaßt. Lesen Sie diese vor Einstellung oder Umstellung des Schloßes mehrmals durch und gehen Sie bei Ein- oder Umstellung Schritt für Schritt genau nach dieser Anleitung vor, dann können Sie nichts falsch machen.

Beim Einstellen einer Zahl darf man beliebig oft anhalten, aber niemals zurückdrehen. Wird eine Zahl überdreht (der Zahlenknopf zu weit gedreht), so kann dies nicht durch Zurückdrehen korrigiert werden. Die Einstellung muß mit der ersten Zahl beginnend nochmals vorgenommen werden.

#### a) Öffnen bei eingestellter Zahl 50

Das Zahlenkombinationsschloß wird mit der Einstellung auf die Zahl 50 geliefert.



Zum Öffnen des Schloßes bei eingestellter Zahl 50 Zahlenknopf so lange nach links drehen, bis sich die Grundzahl 50 das vierte Mal genau mit der Kennmarke deckt.

Alsdann Zahlenknopf soweit als möglich nach rechts drehen bis zum Anschlag. Das Schloß ist nun geöffnet.

Türe öffnen

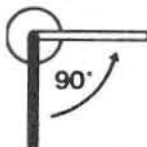
#### b) Umstellen von der Zahl 50 auf 3 Geheimzahlen.

Bei offener Türe mit Drehgriff oder Handrad Riegel vorschließen, eventuell vorhandenes Schlüsselschloß zuschließen und Schlüssel abziehen. Zahlenkombinationsschloß durch mehrmaliges Drehen des Zahlenknopfes nach links zuschließen.



Zur Vorbereitung der Umstellung auf die von Ihnen vorgesehenen drei Geheimzahlen Zahlenknopf so lange nach links drehen, bis sich die Grundzahl 50 das vierte Mal mit der Kennmarke deckt. Zahlenknopf in dieser Stellung stehen lassen.

Auf der Innenseite der Türe befindet sich ein Schlüsselloch, in das der mitgelieferte Umstellschlüssel bis zum Anschlag eingeführt werden muß.



Dann muß der Umstellschlüssel um 90° entgegen dem Uhrzeigersinn gedreht werden (siehe Abbildung) und in dieser Stellung stecken bleiben.

Nun ist das Schloß auf drei neue Geheimzahlen im Bereich der 1 bis 100 Skalenteile umzustellen.

Fünfer-, Zehner- oder leicht zu ermittelnde Zahlen (Geburtsdaten etc.) sind aus Sicherheitsgründen nicht zu verwenden.

Die Zahlen sollen auch möglichst weit (mindestens 10 Teilstriche) auseinander liegen. Es ist dabei gleichgültig, ob die niedrigen Zahlen zuerst oder zuletzt angewendet werden. Erforderlich ist genaues Einstellen, d. h. Deckungsgleichheit der Zahlen (=Teilstriche) mit der Kennmarke.

Bitte beachten: Bei Einstellung der zweiten Geheimzahl, die durch Drehung des Zahlenknopfes nach rechts erfolgt – beim Beispiel 24 – erscheint z. B. die Zahl 24 sechs Teilstriche nach 30, nicht wie fälschlich eingestellt werden könnte 4 Striche nach 20. Diese Zahl wäre 16.

Zahlenbeispiel: 78 – 24 – 56



Zahlenknopf nach links drehen; so lange, bis sich die Zahl (78) das vierte Mal mit der Kennmarke deckt.

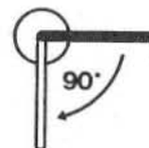


Zahlenknopf von dieser Stellung aus nach rechts drehen; so lange, bis sich die Zahl (24) das dritte Mal mit der Kennmarke deckt.



Zahlenknopf von dieser Stellung aus nach links drehen; so lange, bis sich die Zahl (56) das zweite Mal mit der Kennmarke deckt.

Zahlenknopf in dieser Stellung stehen lassen.

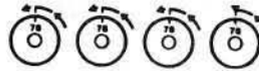


Umstellschlüssel um 90° im Uhrzeigersinn zurückdrehen und herausziehen. Das Schloß ist nun auf die drei neuen Geheimzahlen eingestellt.

#### c) Zuschließen des Zahlenkombinationsschloßes durch mehrere Umdrehungen des Zahlenknopfes nach links

**!** Zur Kontrolle der Richtigkeit der vorgenommenen Neueinstellung des Öffnungsgeheimnisses muß die Öffnungs- und Schließfunktion bei stets geöffneter Türe mindestens fünfmal durchgeführt werden.

**d) Öffnen des Schloßes bei eingestellten drei Geheimzahlen (78 – 24 – 56)**

 Zahlenknopf nach **links** drehen; so lange, bis sich die Zahl (78) das **vierte** Mal mit der Kennmarke deckt.

 Zahlenknopf von dieser Stellung aus nach **rechts** drehen; so lange, bis sich die Zahl (24) das **dritte** Mal mit der Kennmarke deckt.

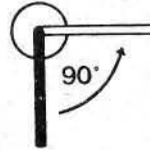
 Zahlenknopf von dieser Stellung aus nach **links** drehen; so lange, bis sich die Zahl (56) das **zweite** Mal mit der Kennmarke deckt.

Zahlenknopf von dieser Stellung aus soweit als möglich nach **rechts** drehen bis zum Anschlag. Das Schloß ist nun geöffnet.

**e) Umstellen von drei bisher eingestellten Geheimzahlen auf drei neue Geheimzahlen**

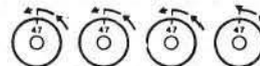
Türe öffnen.  
Bei offener Türe mit Drehgriff oder Handrad Riegel vorschließen, eventuell vorhandenes Schlüsselschloß zuschließen und Schlüssel abziehen. Zahlenkombinationsschloß durch mehrmaliges Drehen des Zahlenknopfes nach **links** zuschließen.

Bisher benützte 3 Geheimzahlen wie beim Aufschließen einstellen. **Zahlenknopf auf der letzten Zahl stehen lassen.**

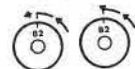


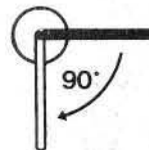
Auf der Innenseite Umstellschlüssel in das Schlüsselloch einführen **bis zum Anschlag**. Umstellschlüssel um 90° entgegen dem Uhrzeigersinn drehen und in dieser Stellung stecken lassen.

**Zahlenbeispiel:** 47 – 8 – 82

 Zahlenknopf nach **links** drehen; so lange, bis sich die Zahl (47) das **vierte** Mal mit der Kennmarke deckt.

 Zahlenknopf von dieser Stellung aus nach **rechts** drehen; so lange, bis sich die Zahl (8) das **dritte** Mal mit der Kennmarke deckt.

 Zahlenknopf von dieser Stellung aus nach **links** drehen; so lange, bis sich die Zahl (82) das **zweite** Mal mit der Kennmarke deckt.



Umstellschlüssel um 90° im Uhrzeigersinn zurückdrehen und herausziehen. Das Schloß ist nun auf die neuen drei Geheimzahlen eingestellt.

**f) Zuschließen des Zahlenkombinationsschloßes durch mehrere Umdrehungen des Zahlenknopfes nach links.**

**!** Zur Kontrolle der Richtigkeit der vorgenommenen Neueinstellung des Öffnungsgeheimnisses muß die Öffnungs- und Schließfunktion bei stets geöffneter Türe mindestens fünfmal durchgeführt werden.

**Kundendienst**



CLAVIS 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