

# Bedienungsanleitung

## Schlüsseltresore Protector Key

---

### Generelle Hinweise:

Bitte lesen Sie diese Anleitung durch, **bevor** Sie den Tresor in Betrieb nehmen!

1. Bei jedem Tastendruck leuchtet die gelbe LED auf.
2. Bei einer Pause von mehr als 20 Sekunden zwischen zwei Eingaben, kehrt das Schloss wieder in den Ruhezustand zurück.
3. Um das Schloss wieder zu aktivieren, drücken Sie eine beliebige Taste.
4. Die Funktionstaste ' \* ' (Stern) und die Taste ' # ' (Raute) sind identisch.
5. Der voreingestellte Werkscode lautet: ' 1 5 9 # '.
6. Dieser Schrank ermöglicht die Verwendung von 2 Benutzercodes und 1 Mastercode.

### Erstes Öffnen des Tresors:

1. Entfernen Sie vorsichtig die Abdeckung in der Mitte des Schlosses (Abbildung 2).
2. Verwenden Sie den Notöffnungsschlüssel, um das Schloss zu entriegeln (Abbildung 3).
3. Drehen Sie den Drehknopf, um den Schrank zu öffnen.
4. Legen Sie die Batterien in das Batteriefach ein, welches sich im Inneren des Schrankes befindet.
5. Schließen Sie die Schranktür und verriegeln Sie den Schrank mit dem Notöffnungsschlüssel.
6. Testen Sie die korrekte Funktion des Schlosses mit dem Werkscode ' 1 5 9 # ' und drehen Sie dann den Drehknopf, um die Tür zu öffnen.

### Programmieren eines neuen Mastercodes:

1. Öffnen Sie die Schranktür mit dem Werkscode ' 1 5 9 # ' oder einem bereits programmierten Benutzercode.
2. Suchen Sie den roten Taster (Set-Taste) auf der Rückseite der Tresortür.
3. Drücken Sie ' 0 0 ' (Null, Null)
4. Drücken Sie den roten Taster (Set-Taste). Die gelbe LED leuchtet auf und die Codeverwaltung ist nun aktiv.
5. Geben Sie Ihren neuen Code ein. Die Codelänge kann individuell zwischen 3 und 8 Ziffern gewählt werden.
6. Drücken Sie ' # ' oder ' \* ' zur Bestätigung. Es ertönen 2 Piepstöne und die gelbe LED erlischt.

## Programmieren eines neuen Benutzercodes:

1. Öffnen Sie die Schranktür mit dem Werkscode ' 1 5 9 # ', einem bereits programmierten Benutzercode oder Mastercode.
2. Suchen Sie den roten Taster (Set-Taste) auf der Rückseite der Tresortür und drücken Sie diesen einmal.
3. Die gelbe LED leuchtet auf und die Codeverwaltung ist nun aktiv.
4. Geben Sie Ihren neuen Benutzercode ein. Die Codelänge kann individuell zwischen 3 und 8 Ziffern gewählt werden.
5. Drücken Sie ' # ' oder ' \* ' zur Bestätigung. Es ertönen 2 Piepstöne und die gelbe LED erlischt.

## Benutzung des Tresors:

1. Geben Sie den Mastercode oder den Benutzercode ein und drücken Sie zur Bestätigung ' # '.
2. Es ertönen zwei Piepstöne und die grüne LED leuchtet.
3. Sie haben nun 5 Sekunden Zeit, den Drehknopf nach rechts zu drehen und die Tür zu öffnen.
4. Nach 5 Sekunden erlischt die grüne LED.
5. Wenn Sie einen falschen Code eingeben, ertönt der Summer mehrmals.
6. Nach dreimaliger falscher Codeeingabe wird das System für 20 Sekunden gesperrt, nach 20 Sekunden ertönt der Summer für weitere 20 Sekunden. Wenn der Summer verstummt, versuchen Sie es erneut.

## Batteriewarnung:

Ein gleichzeitiges Leuchten der Roten und Grünen LED bedeutet, dass die Batteriestand niedrig ist. Sie sollten dann die Batterien schnellstmöglich ersetzen. Achten Sie dabei darauf, qualitativ hochwertige Alkaline-Batterien (4x AA) zu verwenden.

**WICHTIG:** Wenn der Schrank länger als 24 Stunden ohne Strom ist, wird das Schloss zurückgesetzt und die programmierten Codes werden gelöscht. Danach muss der Schrank entweder mit dem Notschlüssel (Abbildung 3) oder dem Werkscode ' 1 5 9 # ' geöffnet und neu programmiert werden.



Abbildung 1



Abbildung 2



Abbildung 3