



**Medizinschrank  
Bedienungsanleitung**

## **MEDIZINSCHRANK Bedienungsanleitung**

### **CODES – DIE GRUNDLAGEN**

- Der masunt MEDIZINSCHRANK verfügt über vier Codestufen:
  - i) Generalcode
  - ii) Sub-Generalcode
  - iii) Benutzercode
  - iv) Technikercode
- Im masunt MEDIZINSCHRANK sind werksseitig folgende Codes voreingestellt:  
Generalcode: 11335577  
Benutzercode: 2244
- Ändern Sie nach der Montage umgehend den Generalcode und den Benutzercode.
- Alle Generalcodes und Sub-Generalcodes sind achtstellig.
- Alle Benutzercodes sind vierstellig.
- Alle Technikercodes sind sechsstellig.
- Die Öffnungszeit des Schlosses ist auf 4 Sekunden voreingestellt.

### **FUNKTIONEN**

Wählen Sie vor der Programmierung den für Ihren Einsatzzweck geeigneten Betriebsmodus.

#### **A) PRIVATE VERWENDUNG**

**Wichtiger Hinweis: Dies ist der Standardbetriebsmodus, in den neue Schlösser werksseitig einprogrammiert werden.**

Dies ist der am häufigsten verwendete Betriebsmodus, der immer dann verwendet wird, wenn **derselbe Code wiederholt genutzt werden soll**.

#### **B) ÖFFENTLICHE VERWENDUNG**

Der Benutzer kann optional einen eigenen individuellen vierstelligen Code vergeben.

Dies führt zum Verschließen des Schlosses. Derselbe Code muss lediglich einmal erneut eingegeben werden, wodurch der individuelle Code gelöscht wird und das Schloss wieder einsatzbereit ist.

### **BEDIENUNGSANLEITUNG**

Das Schloss des MEDIZINSCHRANKs verfügt über ein Zahlenfeld mit 10 Tasten, \* und eine # Taste.

Die \* und die # Taste sind allein für Programmierfunktionen vorgesehen.

- Jeder Programmierbefehl muss mit Drücken der # Taste gestartet werden.
- Falls notwendig muss die # Taste genutzt werden um vorherige versehentliche Fehleinträge zu löschen.
- Zur Eingabe eines gültigen Codes dürfen zwischen jedem Tastendruck maximal 5 Sekunden liegen. Andernfalls wird die eingegebene Sequenz gelöscht.

### **CODES**

Der MEDIZINSCHRANK verfügt über die folgenden Code-Level:

## **A) GENERALCODE**

Der Generalcode kann:

- Das Schloss öffnen
- Den Generalcode ändern
- Den Sub-Master und Benutzercode einstellen / ändern / löschen
- Zwischen der Privaten und der Öffentlichen Verwendung umstellen
- Den Technikercode aktivieren/deaktivieren

## **B) SUB-GENERALCODE**

Der Sub-Generalcode kann:

- Das Schloss öffnen
- Den Sub-Master ändern
- Den Benutzercode einstellen / ändern / löschen

Blaue LED = Code akzeptiert

Rote LED = Code nicht akzeptiert

## **C) BENUTZERCODE**

Der Benutzercode kann:

- Das Schloss öffnen
- Den Benutzercode ändern

## **D) TECHNIKERCODE**

Der Technikercode kann:

- Das Schloss im Technikermodus öffnen, ohne dass der Benutzercode gelöscht wird, wenn sich das Schloss im Modus B) Öffentliche Funktion befindet.

Ein Code kann nicht in mehr als eine Ebene programmiert werden.

## **VORGEHEN BEI VERLORENEM CODE / RESET**

**Hinweis:** Für diesen Vorgang muss die Tür geöffnet

- Entfernen Sie die hinteren Befestigungsschrauben und lösen Sie das Schloss von der Tür.
- Entfernen Sie die Batterie.
- Halten Sie die Taste \* gedrückt und setzen Sie die entnommene Batterie wieder ein, die blaue LED blinkt zweimal, Taste \* wieder loslassen. Innerhalb von 3 Sekunden die Taste \* dreimal drücken. Die blaue LED blinkt zweimal. Das Schloss ist nun auf die Werkseinstellungen mit Generalcode 11335577 zurückgesetzt. Alle gespeicherten Informationen wurden gelöscht.

## **STRAFZEIT**

- Nach dreimaliger falscher Codeeingabe wird das Schloss für 10 Sekunden gesperrt.

## **BATTERY POWER**

- Mit einer Knopfzelle lassen sich ca. 100.000 Schließzyklen, von je 4 Sekunden, realisieren.

## **SCHWACHE BATTERIE**

- Bei schwächer werdender Batterie leuchtet die • rote LED dreimal, bevor die • blaue LED als Bestätigung für eine akzeptierte Codeeingabe leuchtet. Ersetzen Sie in diesem Fall die Batterie.

Das Schloss funktioniert bei schwacher Batterie noch ca. 100 mal.

## LEERE BATTERIE ÜBERBRÜCKEN

Der MEDIZINSCHRANK ist so konzipiert, dass bei leeren Batterien eine 9V-Blockbatterie gegen die Kontaktpole um die rote und die blaue LED gehalten werden kann, und dem Schloss so extern Strom zugeführt werden kann, um das Schloss zum Austausch der Batterien zu öffnen.

### Hierfür ist wie folgt vorzugehen:

- Halten Sie die Kontaktpunkte des 9V-Blocks gegen die Kontaktpunkte neben den LEDs.
- Halten Sie den + Pol gegen den Kontakt der roten LED und den – Pol gegen den Kontakt der blauen LED.
- Geben Sie den Generalcode ein.
- Der Motor zieht den Verschlussbolzen daraufhin zurück und das Schloss kann geöffnet werden.
- Legen Sie neue Batterien ein, indem Sie das Schloss von der Tür abmontieren. Montieren Sie das Schloss anschließend wieder.

## GENERALCODE-BEFEHLE

### GENERALCODE ÄNDERN

#Generalcode • 01 • Neuer Generalcode • Neuer Generalcode ••

Beispiel: #11335577 • 01 • 12345678 • 12345678 ••

Ergebnis: Generalcode wurde in 12345678 geändert.

### BENUTZERCODE EINSTELLEN ODER ÄNDERN

#Generalcode • 02 • Benutzercode ••

Beispiel: #11335577 • 02 • 9999 ••

Ergebnis: Neuer Benutzercode 9999 ist nun aktiv.

### BENUTZERCODE LÖSCHEN

#Generalcode • 03 ••

Beispiel: #11335577 • 03 ••

Ergebnis: Benutzercode gelöscht.

### SUB-GENERALCODE EINSTELLEN ODER ÄNDERN

#Generalcode • 04 • Sub-Generalcode • Sub-Generalcode ••

Beispiel: #11335577 • 04 • 87654321 • 87654321 ••

Ergebnis: Sub-Generalcode 87654321 ist nun aktiv.

### SUB-GENERALCODE LÖSCHEN

#Generalcode • 05 • 05 ••

Beispiel: #11335577 • 05 • 05 ••

Ergebnis: Sub-Generalcode gelöscht.

## SUB-GENERALCODE-BEFEHLE

### SUB-GENERALCODE ÄNDERN

#Sub-Generalcode • 06 • Neuer Sub-Generalcode • Neuer Sub-Generalcode ••

Beispiel: #87654321 • 06 • 10101010 • 10101010 ••

Ergebnis: Sub-Generalcode wurde in 10101010 geändert.

## **BENUTZERCODE EINSTELLEN ODER ÄNDERN**

#Sub-Generalcode • 07 • Benutzercode ••

Beispiel: #87654321 • 07 • 6666 ••

Ergebnis: Neuer Benutzercode 6666 ist nun aktiv.

## **BENUTZERCODE LÖSCHEN**

#Sub-Generalcode • 08 ••

Beispiel: #87654321 • 08 ••

Ergebnis: Benutzercode gelöscht.

## **BENUTZER-BEFEHLE**

### **BENUTZERCODE ÄNDERN**

#Benutzercode • Neuer Benutzercode • Neuer Benutzercode ••

Beispiel: #2244 • 6688 • 6688 ••

Ergebnis: Benutzercode ist jetzt 6688.

## **BESONDERE GENERALCODEBEFEHLE**

### **B) ÖFFENTLICHEN VERWENDUNGSMODUS EINSTELLEN**

#Generalcode • 09 •• Beispiel: #11335577 • 09 •• Ergebnis Das Schloss ist solange geöffnet, bis der nächste Benutzer seinen eigenen individuellen Code wie folgt eingibt:

**Schritt 1** – Eingabe eines vierstelligen Codes • Schließen Sie den Schrank, der daraufhin verschlossen ist.

**Schritt 2** – Geben Sie den gleichen vierstelligen Code ein •• Das Schloss wird geöffnet und bleibt solange geöffnet, bis der nächste vierstellige Code eingegeben wird.

Hinweis: Der Generalcode und der Sub-Generalcode werden aus dem A) Privaten

Verwendungsmodus übernommen.

### **VERSCHLUSSZEIT BESCHRÄNKEN**

Generalcode • 10 • (Anzahl der Stunden, in denen das Schloss verschlossen bleiben soll) ••

Beispiel: 11335577 • 10 • 04 ••

Ergebnis: Das Schloss wird automatisch nach 4 Stunden geöffnet. Nachdem ein neuer Benutzercode eingegeben wird, wird das Schloss wiederum nach 4 Stunden geöffnet.

Wird das Schloss während des vierstündigen Zeitraumes geöffnet, bleibt dieses solange im geöffneten Zustand bis ein neuer Benutzercode, wie üblich, eingegeben wird.

Hinweis: Dieses Programm funktioniert nur, wenn das Schloss in den Modus B) Öffentliche Verwendung gesetzt wurde.

Das Schloss kann für eine Öffnung nach 02, 04, 06, 08, 10 oder 12 Stunden programmiert werden.

### **A) PRIVATEN VERWENDUNGSMODUS EINSTELLEN**

#Generalcode • 11 ••

Beispiel: #11335577 • 11 ••

Ergebnis: Das Schloss wird in den Modus A) Private Verwendung mit dem Standard-Benutzercode 2244 zurückgesetzt, bis dieser umprogrammiert wird.

### **TECHNIKERCODE EINSTELLEN**

#Generalcode • 12 • Technikercode • Technikercode••

Beispiel: #11335577 • 12 • 555555 • 555555 ••

Ergebnis: Das Schloss wird automatisch in den Modus B) Öffentliche Verwendung gesetzt.  
Mit dem Technikercode lässt sich das Schloss nun öffnen, OHNE dass ein eingegebener  
Benutzercode gelöscht wird.

Hinweis: Wird das Schloss mit dem Generalcode geöffnet, wird der Benutzercode gelöscht.

### **TECHNIKERCODE LÖSCHEN**

#Master Code • 13 • 13 ••

Ergebnis: Technikercode gelöscht.

*Kontakt:*

[www.masunt.com](http://www.masunt.com)

[info@masunt.com](mailto:info@masunt.com)

+49-40-716 629 905