

## Bedienungsanleitung für Hoteltresor Panther



### Inhalt

1. Programmierung
2. Einstellung des Mastercodes
3. Öffnungscod/Schließungscod
4. Verdeckte Codeeingabe
5. Sperrzeit
6. Niedrigstromfunktion
7. Notöffnung
8. Batteriespannungstest
9. Störung am Display

### Bedienungsanleitung

Um den Tresor zu programmieren, folgen Sie bitte den unten genannten Schritten. Stellen Sie bitte sicher, dass Sie diese Anweisungen gelesen haben, bevor Sie mit der Programmierung beginnen

## 1. Programmierung

Um den Tresor zu öffnen, benutzen Sie den Code 1234 und halten Sie die Tür offen. Geben Sie “\*\*“ “\*\*“ ein und die Tastatur zeigt “PROG“ an. Anschließend geben Sie bitte den Funktionscode 751019 ein. Die Tastatur ist nun bereit, die Codes einstellen zu lassen. Es sind 3 Anzeigen für die Einstellung des Codes erhältlich, wie unten beschrieben:

### 1.1. Anzeige 1: Standardnummer 141101

1	4	1	1	0	1
1	2	3	4	5	6

### Positionen

- (1) Codeanzeige position
  - Ziffer 0-zeigt nicht jeden einzelnen Code an, nur “-“
  - Ziffer 1-zeigt jeden eingegebenen Code
- (2) Einstellung der Nummernanzahl des Codes
  - Ziffer 3-Einstellung 3-stelliger Code
  - Ziffer 4-Einstellung 4-stelliger Code
  - Ziffer 5-Einstellung 5-stelliger Code
  - Ziffer 6-Einstellung 6-stelliger Code
- (3) Sperrzeit nach 4-fach falscher Codeeingabe
  - Ziffer 0-keine Sperrzeit
  - Ziffer 1-Sperrzeit 15 Minuten
  - Ziffer 2-Sperrzeit 30 Minuten
- (4) Einstellung Mastercode
  - Ziffer 0-Mastercode gesperrt
  - Ziffer 1-Mastercode freigegeben
- (5) Protokollierung
  - Ziffer 0-Protokollierung der Öffnungsvorgänge
  - Ziffer 1-Protokollierung der Öffnungs- und Schließungsvorgängen

(6) Einstellung Arbeitsmodus

Ziffer 0-persönlicher Code

Der Tresor speichert den Code bei der letzten Schließung.

**Änderung des Codes**

Während die Tür offen ist, "\*" "\*" eingeben und das Display zeigt "PROG" an, geben Sie "6 8 #", das Wort "NEW" wird daraufhin erscheinen. Nun ist Ihr alter persönlicher Code gelöscht, geben Sie nun bitte Ihren neuen Code ein.

Ziffer 1-Hotelmodus

Der Tresor wird den Code nicht speichern. Jedesmal wird der Bediener den Code eingeben müssen, um den Tresor zu öffnen und zu schließen.

- 1.2 Drücken Sie die Taste # und das System wird mit Anzeige 2 fortfahren. Die Anzeige 2 ist zum Einstellen des aktuellen Datums gedacht, z.B.

0	6	0	2	0	4
1	2	3	4	5	6

Dies entspricht dem aktuellen Datum 06.02.2004.

- 1.3 Drücken Sie die Taste # und das System wird mit Anzeige 3 fortfahren.

1	4	2	5	3	6
1	2	3	4	5	6

Dies entspricht der aktuellen Zeit 14:25:36 Drücken Sie die Taste # und das Programm schließt den Programmierungsmodus

## 2. Einstellung des Mastercodes

2.1 Geben Sie “\*“ “\*“ bei geöffneter Tür ein und das Display zeigt “PROG“ an. Geben Sie dann den originalen Mastercode („011223“) ein und das Display wird “NEW“ anzeigen.

2.2 Innerhalb von 5 Sekunden, nachdem das Wort “NEW“ verschwindet, geben Sie bitte den gewünschten 6-stelligen Code und das Display wird “AGAIN“ anzeigen

2.3 Innerhalb von 5 Sekunden nachdem das Wort “AGAIN“ angezeigt wird, geben Sie den Code erneut ein und das Display wird “DONE“ anzeigen. Dies bedeutet, dass Sie den Mastercode erfolgreich neu eingestellt haben.

2.4 Falls Sie den Mastercode ändern möchten, folgen Sie bitte den oben genannten Schritten.

**Bitte zur Kenntnis nehmen: Stellen Sie bitte sicher, dass der Mastercode sich nicht mit den Funktionscodes überschneidet (z.B. 751019. 621223), um Verwirrungen entgegenzuwirken. Der Mastercode ist werksseitig auf „011223“ eingestellt.**

## 3. Eingabe des Öffnungs- und Schließungscodes

### Persönlicher Modus

- (1) Geben Sie einen 4-stelligen Code (oder einen 3-, 5-, oder 6-stelligen, je nach Programmkontrollierungsposition)
- (2) Drücken Sie # und Sie werden ein “Piep“-Geräusch hören und das Display wird “-CLOSE-“ anzeigen. Nachdem die Schließbolzen ausfahren, wird das Display “CLOSED“ anzeigen. Anschließend geben Sie umgehend Ihren Code ein.

- (3) Geben Sie den eben eingestellten Code ein, um den Tresor zu schließen. Der elektrische Türöffner wird ein "Piep"-Geräusch von sich geben. Die Schließbolzen sind in Betrieb genommen und das Display zeigt "-OPEN-", an. Nachdem die Schließbolzen einfahren, zeigt das Display "OPENED" an mit der Anweisung, die Tresortür zu öffnen.

**Änderung des Codes:**  
**Während die Tür geschlossen ist (Schließbolzen ausgefahren. Sie können den Schließcode jederzeit ändern)**

## 4. Verdeckte Codeeingabe

Falls Sie nicht wünschen, dass der eingegebene Code auf dem Display angezeigt wird, müssen Sie die Einstellung der Programmkontrollposition ändern. Stellen Sie die erste Ziffer des Funktionscodes auf "0" ein, somit ist die verdeckte Codeeingabe möglich ("- " wird für jede Eingabe angezeigt). Wenn Sie in den Zifferndisplaymodus wechseln möchten, ändern Sie die erste Ziffer des Funktionscodes wieder auf die Ziffer "1".

### **"Hotkey"-Funktion**

Geben Sie "\*" ein, und die verdeckte Codeeingabe ist programmiert. Für jede Eingabe wird jetzt "-" angezeigt.

**Bitte zur Kenntnis nehmen: Die Funktion der verdeckten Codeeingabe durch den "Hotkey" ist nur für aktuelle Öffnungsvorgängen zu verwenden. Das Display schaltet bei der nächsten Betätigung auf den Displaymodus zurück.**

## 5. Sperrzeit

Wenn Sie einen falschen Code 4 mal hintereinander eingegeben haben, sperrt sich das System automatisch. Wenn Sie jetzt eine Taste betätigen, zeigt Ihnen das Display "HOLD 15" an. Dies Eingabe tätigen können. (Diese Sperrzeit kann auch auf 0 oder 30 Minuten eingestellt werden durch die Zurückstellung der 3. Ziffer des Programmierungscodes).

## 6. Funktion Niedrigspannung

Sie können einen Niedrigspannungsmodus einstellen, um den Gebrauch der Batterie zu verlängern.

## 7. Notöffnung

Wenn der Stromkreislauf zusammenbricht, Sie den Öffnungscod vergessen haben, oder wenn die Batterie leer ist, können Sie den Tresor mit dem beigelegten Notschlüssel öffnen.

## 8. Batteriespannungstest

Drücken Sie # und der Spannungstest ist eingeschaltet. Wenn das Display "BA-H" anzeigt, ist die Batteriespannung normal. Wenn das Display "BA-L" anzeigt, ist die Batteriespannung niedrig ist und so schnell wie möglich ausgetauscht werden müsste.

## 9. Störungsmeldungen am Display

- (1) Falls eine der folgenden Störungsmeldungen auf Ihrem Display auftauchen, müssen Sie wie folgt reagieren:
- (2) **ERROR**- Sie haben einen falschen Code eingegeben. Bitte geben Sie den richtigen Code ein.
- (3) **ERROR 1**-Die Bolzen klemmen, dadurch lässt sich der Tresor nicht öffnen. Bitte versuchen Sie durch schütteln die Bolzen zu lockern.
- (4) **ERROR 2**- Die Gewindebolzen werden vermutlich festgehalten (die Tür wurde wahrscheinlich aufgeklinkt verlassen). Die Bolzen können nicht ausfahren. Geben Sie dem Tresor einen Stoß, bis die Bolzen eingerastet zu sein scheinen.

