

# Bedienungsanleitung

## Elektronisches Standard-Codeschloss

### Eingabeeinheit Primor FS Schloss Primor 1000 Level 5



## Allgemeine Hinweise

Das Schloss arbeitet mit einem 6-stelligen Zahlen-Code. Jeder Tastendruck wird mit einem Signal, bestehend aus einem Ton und einem Blinkzeichen, bestätigt.



Nach Eingabe eines gültigen Codes folgt ein Doppel-Signal. Nach ungültiger Eingabe ein langes Piep.

Bei Pausen - länger als 10 Sek. - löschen die bisherige Eingaben und es muss neu begonnen werden.

### A1. Öffnen des Schlosses

**Der Werkscode ist 1-2-3-4-5-6** (Mastercode).

Code eingeben und nach dem Doppel-Signal innerhalb 3 Sekunden den Riegelwerkgriff in "OFFEN"-Position drehen.

### A2. Verschiessen des Schlosses

Riegelwerkgriff in "ZU"-Position bis zum Anschlag drehen. Das Schloss schließt automatisch. Durch Drehen des Riegelwerkgriffes in "OFFEN"-Position **prüfen, ob verschlossen ist.**

### A3. Manipulationssperre

Nach 4 ungültigen Codeeingaben ist das Tastenfeld für ca. 5 Minuten gesperrt. In dieser Sperrzeit ist alle 10 Sekunden ein Blinksignal wahrnehmbar. Werden nach Ablauf der Sperrzeit nochmals 2 falsche Codes eingegeben, beginnt erneut die Sperrzeit von 5 Minuten.

### A4. Umstellen des Codes (Mastercode) **Bei geöffneter Tür !**

Halten Sie die "0" solange gedrückt bis die rote LED dauerhaft leuchtet.

#### Beispiel

Taste ,0' lang drücken		0 (rote LED leuchtet, Doppel-Signal)
den gültigen Mastercode eingeben	123456	(Doppel-Signal)
den neuen Code eingeben (Beispiel)	122133	(Doppel-Signal)
den neuen Code bestätigen (Beispiel)	122133	(Doppel-Signal)

Der neue Code ist im Schloss gespeichert. Unterlaufen bei der Umstellung Fehler oder entsteht eine Pause - länger als 10 Sekunden - bleibt der alte Code gültig.

Der Umstellvorgang muss neu begonnen werden.

## A5. Sicherheitshinweis

- Den Werkscode immer sofort umstellen.
- Keine persönlichen Daten wie Geburtstage usw. als Code verwenden.
- Den Code (falls notwendig) sicher aufbewahren.

***Dem Mastercode kann ein Benutzercode zugeschaltet werden.***

### B1. Zuschalten eines Benutzercodes:

Halten Sie die "1" solange gedrückt bis die rote LED dauerhaft leuchtet.

Beispiel

Taste (1) lang drücken		1 (rote LED leuchtet, Doppel-Signal)
den gültigen Mastercode eingeben	XXXXXX	(Doppel-Signal)
den Benutzercode eingeben (Beispiel	144155	(Doppel-Signal)
den Benutzercode bestätigen (Beispiel)	144155	(Doppel-Signal)

→ Sowohl der Mastercode als auch der aktive Benutzercode können das Schloss jetzt öffnen.

### B2. Löschen des Benutzercodes

Halten Sie die "3" solange gedrückt bis die rote LED dauerhaft leuchtet.

Beispiel

Taste (3) lang drücken		1 (rote LED leuchtet, Doppel-Signal)
den gültigen Mastercode eingeben	XXXXXX	(Doppel-Signal)

→ Der Benutzercode ist gelöscht.

Ein Benutzercode kann erneut zugeschaltet werden (siehe B1)

PS: Der Mastercode kann nicht gelöscht, sondern nur geändert werden (siehe A4)

## Stromversorgung/Batteriewechsel

Bei unzureichender Batterieladung erfolgt nach der Codeeingabe mehrmals hintereinander ein Warnton und die rote LED blinkt mehrmals abwechselnd. Wechseln Sie die Batterie. Die programmierten Codes bleiben während des Batteriewechsels erhalten.

Das Schloss wird durch eine **9 V ALKALINE Blockbatterie** mit Strom versorgt.



Zum Batteriewechsel Tastaturdeckel in Pfeilrichtung aufklappen.

## Bedeutung der folgenden Signale:

- 1x Signal: akzeptiert
- 2x Signal: Code ist richtig
- Langer Piep..., Code ist nicht aktiviert oder falsch

### **Kaba Kundendienst**

Sollten Sie mit unseren Produkten irgendwelche Schwierigkeiten haben, oder ist eine Störung aufgetreten, erreichen Sie uns jederzeit unter der

*Hotline +41 (0)848 447 447*