

# Handbuch

## Batterieladeschrank

*Art. 40288 bis 40293*



# Handbuch

Der Batterieladeschrank eignet sich zum Laden von Fahrradbatterien und kleinen Stromverbrauchern wie Smartphones und Tablets. Vorzugsweise ist der Batterieladeschrank an eine separate Gruppe (230V/16A) angeschlossen.

## Einstellungen

Der Batterieladeschrank wird standardmäßig mit einem Schlüssel und den folgenden Einstellungen (Codes) geliefert:

- Mastercode: 11335577
- Benutzercode: 2244

Diese Codes und andere Einstellungen können gemäß der unten stehenden Anweisungen angepasst/eingestellt werden.

## Digitale PIN-Code-Verschlüsselung

Die einzelnen Schließfächer werden mit einem digitalen PIN-Schloss verschlossen. Es ist möglich, die Schlösser für den privaten oder öffentlichen Gebrauch und möglicherweise mit automatischer Öffnung einzustellen. Jedes Schloss wird mit einer Batterie versehen. Bei einer leeren Batterie kann das Schloss nur mit dem Schlüssel geöffnet werden.

## Anmerkungen

Alle zulässigen Tastendrücke werden durch ein grünes Licht angezeigt;

- Unvollständige Befehle verfallen nach 4 Sekunden;
- Fehler und "Timeouts" werden durch rotes Blinken angezeigt;
- Im Falle eines Fehlers oder einer Zeitüberschreitung kehren Sie zu den vorherigen Einstellungen zurück;
- Fehler verfallen nach 10 Sekunden;
- Warten Sie immer, bis die LED erlischt, bevor Sie eine andere Taste drücken.

## Batterietest

Drücken Sie zweimal die Logo-Taste (roter Pfeil). Die Batteriekapazität wird durch die LED's angezeigt.

- 4 grüne LED: sehr guter Zustand;
- 3 grüne LED: sehr guter Zustand;
- 2 grüne LED: guter Zustand;
- 1 grüne LED: Batteriestand, Batterie austauschen;
- Rote LED: Tauschen Sie die Batterie so bald wie möglich aus.

Ein rotes Blinken vor dem Ver- oder Entriegeln zeigt eine niedrige Batteriespannung an. Batterien sollten so schnell wie möglich ausgetauscht werden.

Sie können die Batterie nicht mit einem geschlossenen Schließfach in einem öffentlichen Modus testen. Entriegeln Sie das Schloss, um die Batterie zu testen.



## Öffnen und Schließen mit dem "Öffentlichen/Public" Modus?

Wenn die Schlösser für den öffentlichen Gebrauch eingerichtet sind, können Sie ein Schließfach mit einem Einmal-Code schließen. Wenn Sie das Schließfach mit Ihrem Code erneut öffnen, wird der Code gelöscht. Um eine unerwünschte Langzeitnutzung zu vermeiden, können die Schränke nach einer einstellbaren Zeit automatisch geöffnet werden. Wenn ein Schließfach verwendet wird, blinkt die LED alle 10 Sekunden rot.

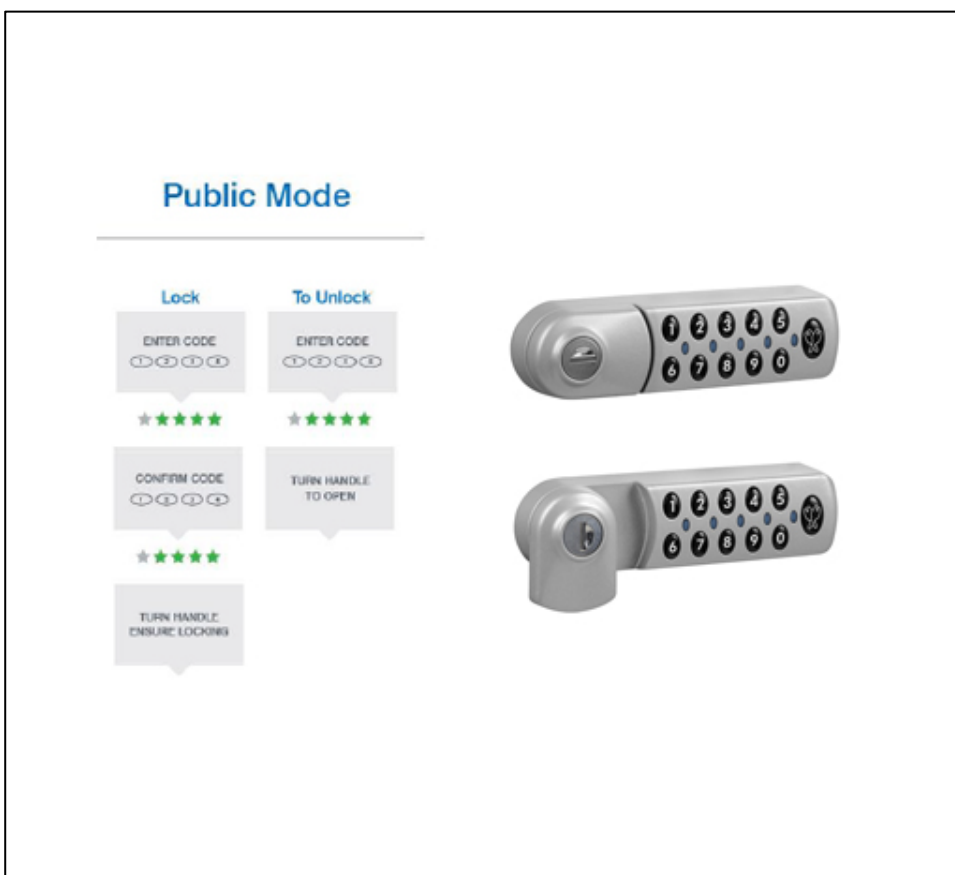
### **SCHLIESSEN:**

1. Wählen Sie ein offenes Schließfach.
2. Schließen Sie die Tür.
3. Drehen Sie den Riegel in die geschlossene Position.
4. Geben Sie Ihren vierstelligen Code auf der Tastatur ein.
5. Wiederholen Sie Ihren vierstelligen Code.
6. Ihr Schließfach ist jetzt geschlossen.

### **ÖFFNEN:**

1. Wählen Sie Ihr Schließfach;
2. Geben Sie Ihren vierstelligen Code ein.
3. Drehen Sie den Riegel, um das Schloss zu öffnen.

*Wenn Sie Ihren vierstelligen Zugangscodew vergessen haben, wenden Sie sich bitte an den Administrator.*



## Öffnen und Schließen mit dem "Private" Modus?

Wenn der digitale Pincode Lock für den privaten Gebrauch festgelegt ist, wird jedes Schließfach einem einzelnen Benutzer zugewiesen. Der Benutzer hat seinen eigenen Code. Nur mit diesem Code kann er/sie ein Schließfach schließen und öffnen.

### **SCHLIESSEN:**

1. Wählen Sie ein offenes Schließfach.
2. Schließen Sie die Tür.
3. Drehen Sie den Riegel in die geschlossene Position.
4. Geben Sie Ihren vierstelligen Code auf der Tastatur ein.
5. Wiederholen Sie Ihren vierstelligen Code.
6. Ihr Schließfach ist jetzt geschlossen.

### **ÖFFNEN:**

1. Wählen Sie Ihr Schließfach;
2. Geben Sie Ihren vierstelligen Code ein.
3. Drehen Sie den Riegel, um das Schloss zu öffnen.

*Wenn Sie Ihren vierstelligen Zugangscodew vergessen haben, wenden Sie sich bitte an den Administrator.*

