

# BLUETOOTH ANLEITUNG



## ÜBER PS GMBH

### „PS: eine Leidenschaft für unsichtbare Verriegelungen“

Seit 1986 zählt PS GmbH zu den zuverlässigen Lieferanten und Großhändlern in der Branche der Möbelteile-Zulieferer.

Mit einem eigenen Produktions- und Entwicklungsgebäude konnte die Produktion im Jahre 2012 erstmals komplett in Österreich erfolgen.

Durch die neu gewonnene Qualität werden sowohl Handelsprodukte hergestellt als auch kundenspezifische Entwicklungen realisiert.

Mit der ISO-9001-Zertifizierung wird zudem eine langjährige, konstante und qualitativ zuverlässige Produktion gesichert.



## QUALITÄT

Mit dem neu eingeführten Qualitätsmanagementsystem gemäß dem internationalen Standard ISO 9001 konnte ein neuer Meilenstein in der Qualitätssicherung gesetzt werden.



## • Bluetooth

Mit der PS App können Sie bequem mit Ihrem Smartphone die Schlösser bedienen und Zutrittsberechtigungen vergeben.

Dies erfolgt ganz ohne Karte und Schlüssel und funktioniert sogar in Metallschranken.

### • Das PS-Code-Prinzip

Jedes Schloss hat einen 4-stelligen Benutzercode. Haben Sie diesen Code einmal eingegeben, so können Sie das Schloss für immer benutzen. Der Administrator kann diesen Code ändern und somit auch Schloss-Gruppen erstellen.

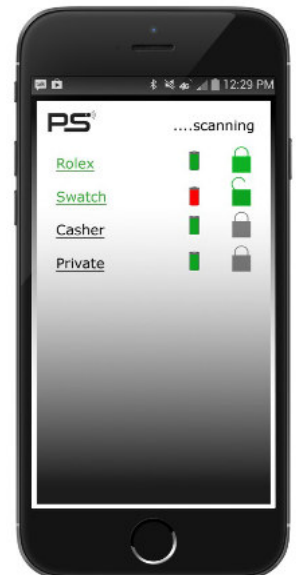
### • Anwendungsbeispiel Juwelier

Taufen Sie Ihre Schlösser auf „Rolex“, „Swatch“ oder auf „Kasse“. Geben Sie den Schlössern Rolex und Swatch den Code 8855 und der Kasse den Code 2233. Den Mitarbeitern verraten Sie den Code 8855 und somit können nur Sie die Kasse öffnen.



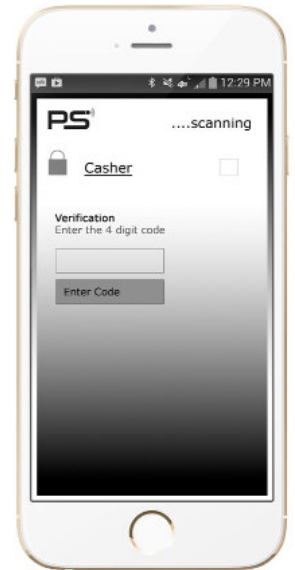
## STARTSEITE

1. Laden Sie die App „PS Locks“ vom Apple Store oder vom Google Play Store herunter und installieren Sie.
2. Während der Installation können Sie Ihren Namen eintragen. Dieser wird später im Verlauf zusammen mit der Telefon-ID-Nummer angezeigt.
3. Die App wird gestartet. 
4. Es wird nun die Umgebung nach Schlössern abgesucht und alle Schlösser in Reichweite werden aufgelistet. Sie können jederzeit manuell nach neuen Schlössern suchen. Klicken Sie hierzu auf „Nach Schlössern suchen“.
5. Jedes Schloss hat einen eigenen 4-stelligen Code. Haben Sie sich bereits erfolgreich verifiziert, wird das Schloss grün angezeigt und kann verwendet werden. Nicht verifizierte Schlösser erscheinen grau. Beim Klick auf ein graues Schloss gelangen Sie zur Codeeingabe.
6. Drücken Sie kurz auf das Schlosssymbol und das Schloss öffnet die eingestellte Zeit (Standard 3 Sekunden).
7. Bei einem Doppelklick öffnet das Schloss und verriegelt erst nach erneutem Klicken. Der Name des Schlosses erscheint nun in kursiver Schrift und zeigt Ihnen an, dass sich das Schloss in geöffneter Position befindet.
8. Klicken Sie auf den Schlossnamen und Sie gelangen zur Detailseite. Dort finden Sie den Zugang zur Administration und den Verlauf.
9. Der Bügel im Schlosssymbol zeigt Ihnen an, ob die Türe oder Schublade geschlossen ist.
10. Das Batteriesymbol erscheint je nach Spannung in grün, in gelb oder in rot. Im Falle einer schwachen Batterie gelangen Sie zudem zur Batteriealarm Seite sobald Sie das Schloss öffnen.



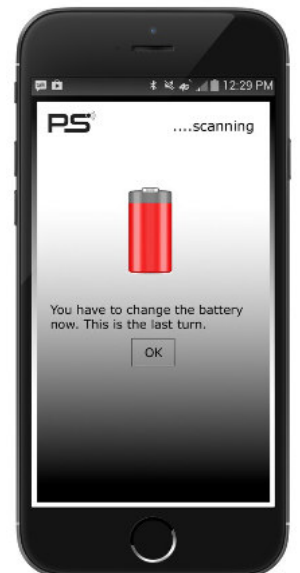
## CODE-EINGABE

1. Geben Sie den 4-stelligen Code ein. Dieser kann vom Administrator geändert werden.
2. Nach 3 falschen Versuchen kommt es zu einer Verzögerung von 2 Minuten.
3. Nach der Eingabe vom Code gelangen Sie zurück zur Startseite und das Schloss wird nun in grüner Farbe angezeigt.
4. Der Standard Code lautet: 1234




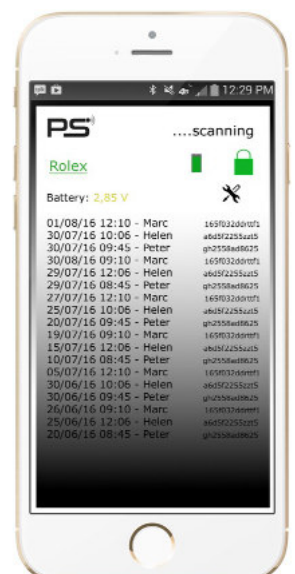
## BATTERIE-ALARM

1. Hat die Batterie einen kritischen Stand erreicht, so erscheint diese Warnung bevor das Schloss öffnet.
2. Bitte wechseln Sie umgehend die Batterie.
3. Mit einem Klick auf OK können Sie das Schloss dennoch öffnen.
4. Ist eine Batterie vollständig entladen und das Schloss geschlossen, so müssen Sie das Schloss mit Gewalt aufbrechen. Verwenden Sie hierzu ein möglichst breites flaches Metallstück.



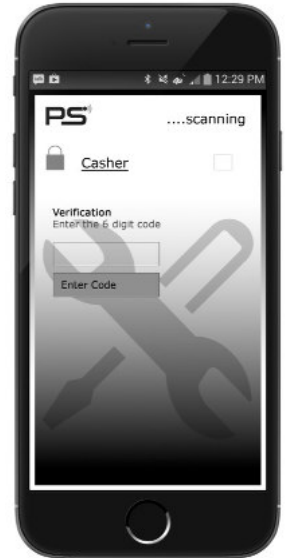
## SCHLOSS-DETAILS

1. Die Batterieladung wird hier in Prozent und Volt angezeigt.
2. Im unteren Bereich finden Sie den Verlauf mit den letzten 100 Anwendungen. Hier sehen Sie wer, wann das Schloss benützt hat. Das Laden dieser Daten kann einige Sekunden dauern.
3. Zur Administration gelangen Sie mit einem Klick auf das Administrator-Symbol. 
4. Mit einem Klick auf das PS Logo kommen Sie zurück auf die Startseite.



## VERIFIZIERUNG DER ADMINISTRATION

1. Geben Sie den 6-stelligen Administrator-Code ein.
2. Nach 3 falschen Versuchen kommt es zu einer Verzögerung von 2 Minuten.
3. Der Standard Code lautet: 123456
4. Ist der Code richtig, so gelangen Sie zur Administrationsseite
5. Der standard Code lautet: 123456



## ADMINISTRATION

1. Auf dieser Seite können Sie einige Eigenschaften des Schlosses ändern.
2. Zur eigenen Sicherheit empfehlen wir Ihnen, die Codes sofort zu ändern.
3. Falls der Administrator-Code vergessen wurde, können Sie das Schloss mit dem dem Reset-Knopf auf der Rückseite des Schlosses zurücksetzen. Danach ist der Administrator-Code wieder 123456 und der User Code 1234.
4. Im Standard schließt das Schloss nach 3 Sekunden. Diese Zeit können Sie hier im Feld „Delay“ auf maximal 50 Sekunden erhöhen.

