



www.pslocks.com

PS GmbH
Melisau 1255
6863 Egg | Austria
FN 326841 z | ATU64996348

BLUETOOTH ANLEITUNG



Mit der PS App können Sie bequem mit Ihrem Smartphone die Schlösser bedienen und den veränderbaren Code weitergeben. Dies erfolgt ganz ohne Karte und Schlüssel und funktioniert sogar in Metallschränken.

Das PS-Code Prinzip

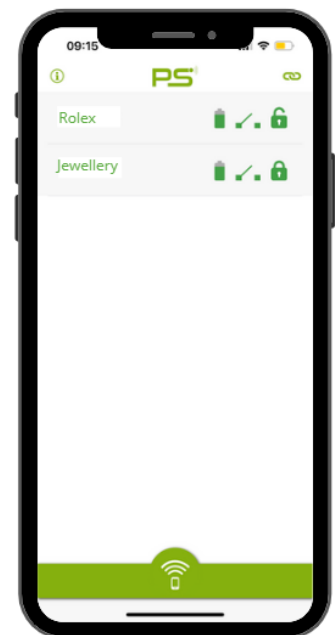
Jedes Schloss hat einen 4-stelligen Benutzercode. Haben Sie diesen Code einmal eingegeben, so können Sie das Schloss immer benutzen. Sofern der Administrator diesen Code nicht ändert.



Anleitung zur Installation

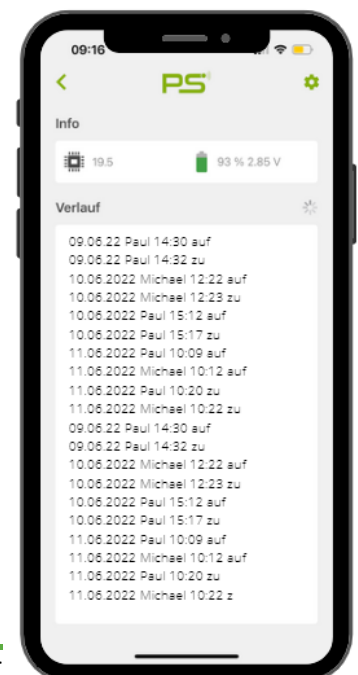
• Installation

1. Laden Sie die "PSLocks" App im Apple Store | Google Play Store herunter.
2. Wenn die App heruntergeladen ist und das erste mal geöffnet wird, wird eine kurze Einführung der wichtigsten Inhalte angezeigt - bspw.: Suche nach Schlössern | Batteriestatus | Öffnen und Schließen usw.
3. Im nächsten Schritt können Sie Ihren Namen eingeben, der angezeigt werden soll.
4. Jetzt wird nach Schlössern in der Nähe gesucht - alle Schlösser in Reichweite werden angezeigt.
5. Bei einem Klick auf ein graues Schlosssymbol, das angezeigt wird werden Sie aufgefordert einen Code einzugeben, dieser ist Standardgemäß "1234" und kann vom Administrator geändert werden.
6. Nach Eingabe dieses Codes färbt sich das Schlosssymbol grün und ist nun einsatzbereit.
7. Angezeigt wird der Batteriezustand und der Status ob das Schloss und die Schranktür geöffnet oder geschlossen sind.




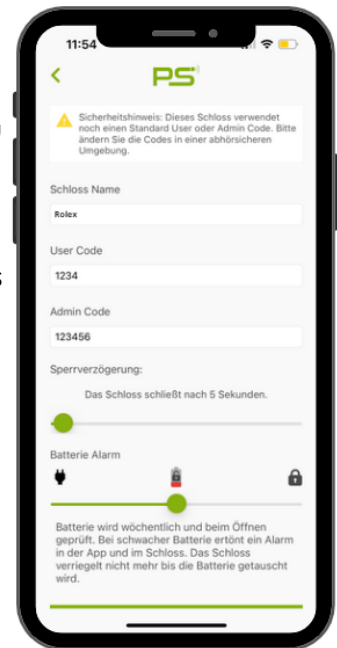
• Anwendung

8. Bei einem Klick auf das Schlosssymbol öffnet oder schließt sich das Schloss.
9. Bei einem Klick auf den Namen des Schlosses gelangen Sie auf die Detailseite des Schlosses.
10. Hier wird der Verlauf der Öffnungen und Schließungen des Schlosses angezeigt. Es wird Datum | Uhrzeit | Name | Schlosstatus angezeigt. Zudem wird die Batterieladung in Prozent und Volt angegeben.
11. Im rechten oberen Eck befindet sich das Symbol für Einstellungen bei einem Klick darauf wird der Administrator - Code benötigt - dieser ist Standardgemäß "123456" aber kann im Administratorfeld geändert werden.



• Administration

12. In den Schlosseinstellungen (rechts oben im Eck, wenn man auf den Schloss Namen klickt) wird der 6 - stellige Administrator- Pin benötigt. 
13. Auf dieser Seite können Sie einige Eigenschaften vom Schloss ändern.
14. Zu Ihrer eignen Sicherheit empfehlen wir Ihnen den Code sofort zu ändern.
15. Falls der Administrator - Code vergessen worden ist, können Sie das Schloss mit dem Reset - Knopf an der Hinterseite des Schlosses wieder zurücksetzen. Die Codes sind wieder auf Standard User | 1234 und Administrator | 123456 festgelegt.
16. Sperrverzögerung: hier wird eingestellt, wie viele Sekunden nach dem Öffnen, das Schloss automatisch schließt. Wenn der Schieberegler ganz nach rechts geschoben wird, ist das Schloss im BOLT Zustand und schließt erst, wenn nochmal auf das Schlosssymbol gedrückt wird.
17. Mithilfe des Schiebreglers Batterie-Alarm kann zwischen Netzbetrieb, Batterie oder Vorhängeschloss ausgewählt werden. (nur bei IOS)



• Batteriealarm

18. Hat die Batterie einen kritischen Zustand erreicht, so wird diese Meldung, beim Tippen auf das Schlosssymbol angezeigt und ein langer Piepston ertönt, bevor das Schloss öffnet.
19. Bitte wechseln Sie umgehend die Batterie.
20. Mit einem Klick auf OK können Sie das Schloss dennoch öffnen.
21. Der anhaltende Piepston kann nur durch entfernen der Batterie gestoppt werden und das Schloss bleibt geöffnet. Wenn das Schloss aufgebrochen werden muss- sollten Sie hierzu ein möglichst breites flaches Metallstück oder einen Saugheber (für Glastransport) verwenden.




• Firmware Aktualisierung

22. Wenn Sie ein altes Schloss haben, wird Ihnen rot angezeigt Firmware aktualisieren - dieser Vorgang dauert ca. 25 Sekunden.



• Schlossgruppen

23. In der neusten Version der App können bis zu 5 Schlösser zu einer Gruppe verbunden werden. Somit können mehrere Schlösser gleichzeitig geöffnet und geschlossen werden
24. Hierzu wird auf der Hauptseite auf das Symbol rechts oben im Eck gedrückt. 
25. In einer Übersicht werden dann alle Schlösser in Reichweite angezeigt
26. Die Schlösser, die zur Gruppe hinzugefügt werden sollen, müssen ausgewählt werden.
27. Dann auf SELECT klicken und die Gruppe wird erstellt

