

SOREX[®]

wireless Solutions

SOREX FLEX MAX

Bedienungsanleitung



Impressum

Version 1.2

© Copyright: März 2022

SOREX wireless Solutions GmbH

Technologie- und Forschungszentrum WN

Viktor-Kaplan-Straße 2B

A-2700 Wiener Neustadt

Österreich

T +43 2622 320130

F +43 2622 3201315

@ office@sorex.eu

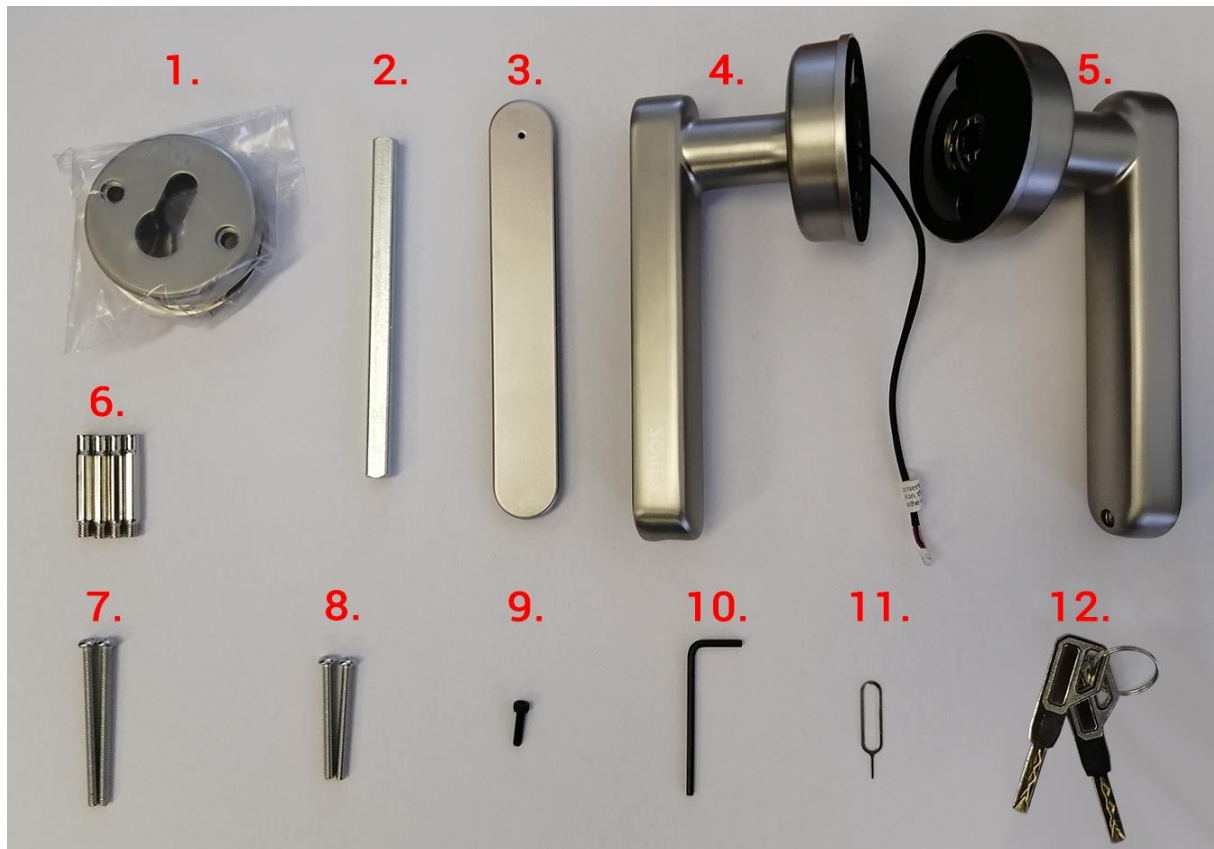
w³ www.sorex.eu

Inhaltsverzeichnis

Deutsch

1.	Lieferumfang	1
2.	Technische Daten.....	2
3.	Montage des Türgriffs.....	3
3.1	Batterien einlegen/austauschen	10
4.	Notstromversorgung.....	11
5.	Smartphone App	12
5.1.	Installation.....	12
5.2.	Registrierung	12
5.3.	Ersteinrichtung	13
5.4.	Funktionen.....	14
5.4.1.	Öffnung via Bluetooth.....	14
5.4.2.	Benutzer einladen.....	14
5.4.3.	Benutzer entfernen.....	15
5.4.4.	Fingerabdruck anlernen.....	15
5.4.5.	Fingerabdruck löschen.....	16
5.4.6.	Protokolle auslesen	16
5.4.7.	Zahlencode generieren	16
5.4.8.	Benutzerdefinierten Zahlencode anlegen.....	17
5.4.9.	Zahlencode löschen	17
5.4.10.	Gerät aus App entfernen.....	17
5.5.	Gateway.....	19
5.5.1.	Schloss vorbereiten	19
5.5.2.	Gateway hinzufügen.....	19
5.5.3.	Gateway löschen.....	20
5.5.4.	Öffnung via Gateway	21
5.6.	Verbindung mit Smart Home Diensten.....	21
6.	Auf Werkseinstellungen zurücksetzen.....	22

1. Lieferumfang



1. Türrosette mit PZ-Lochung
2. 8mm-Vierkant
3. Blende für Innenseite
4. Türgriff – Außenteil
5. Türgriff – Innenteil
6. 4x Schraubadapter
7. 2x Schrauben zur Türgriffmontage
8. 2x Schrauben zur Rosettenmontage
9. Schraube zur Befestigung der Blende
10. Inbusschlüssel passend zu 9.
11. Nadel für Resetbutton
12. 2x Notschlüssel

2. Technische Daten

Artikelnummer	BH103000
EAN	0685717261212
IP-Schutzklasse	IP44
Temperaturbereich	-20° bis 60°C
Luftfeuchtigkeitsbereich	10%-90%
Stromversorgung	4x AAA Batterien
Lebensdauer der Batterien	~10.000 Öffnungen
Speicherung der Zutrittsmedien	Permanent (auch bei Batteriewechsel)
Anzahl Medien	120 Fingerprints 150 Zahlencodes Unlimitierte eKeys (Smartphone-Benutzer)
Notstromversorgung	5V, Micro-USB

3. Montage des Türgriffs

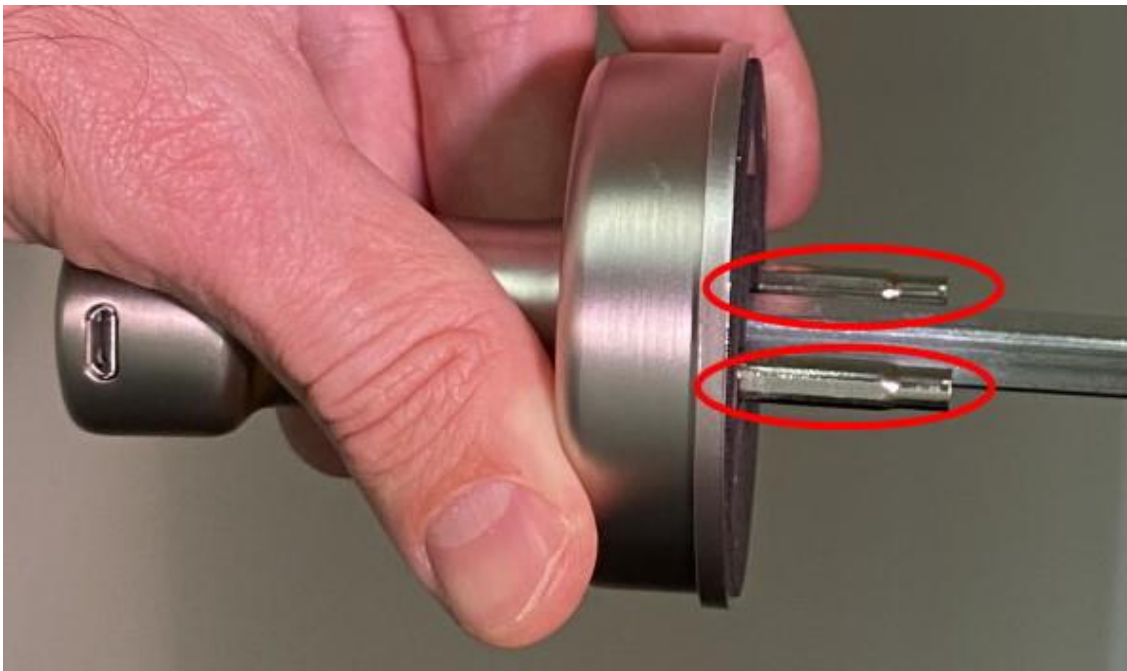
- Entfernen Sie zunächst Ihren alten Türgriff.



- Nehmen Sie den Außenteil des Türgriffs (mit Kabel) und den 8mm-Vierkant (2.). Führen Sie das Kabel durch den Vierkant durch und stecken Sie den Vierkant bis zum Anschlag in das dafür vorgesehene viereckige Loch.



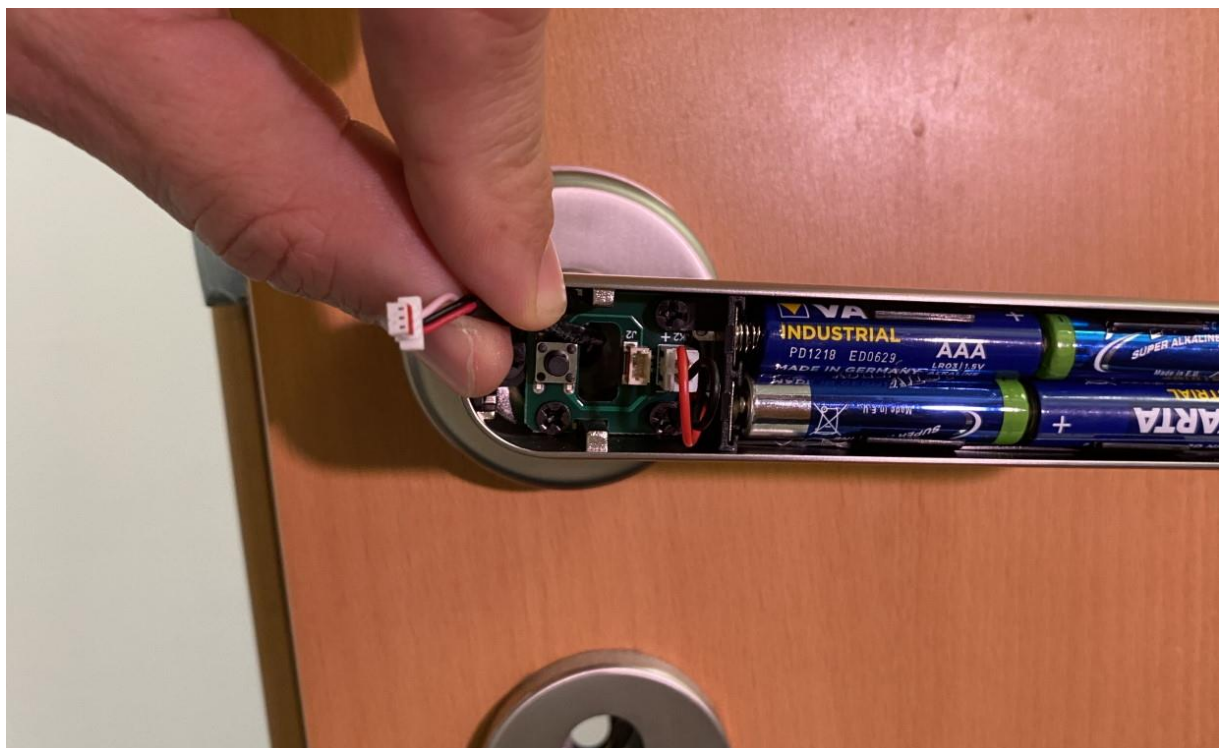
- Montieren Sie zwei Schraubadapter (6.) an der Außenseite des Türgriffs.



- Stecken Sie den Vierkant und die Schraubadapter durch die vorgesehenen Standardbohrungen in der Türe.



- Führen Sie das Kabel sowie den Vierkant nun an der Innenseite durch den inneren Teil des Türgriffs.



- Stecken Sie den Stecker in die dafür vorgesehene Buchse. Achten Sie darauf, dass sich die rot markierte Seite des Steckers und die rot markierte Seite der Buchse auf derselben Seite befinden.



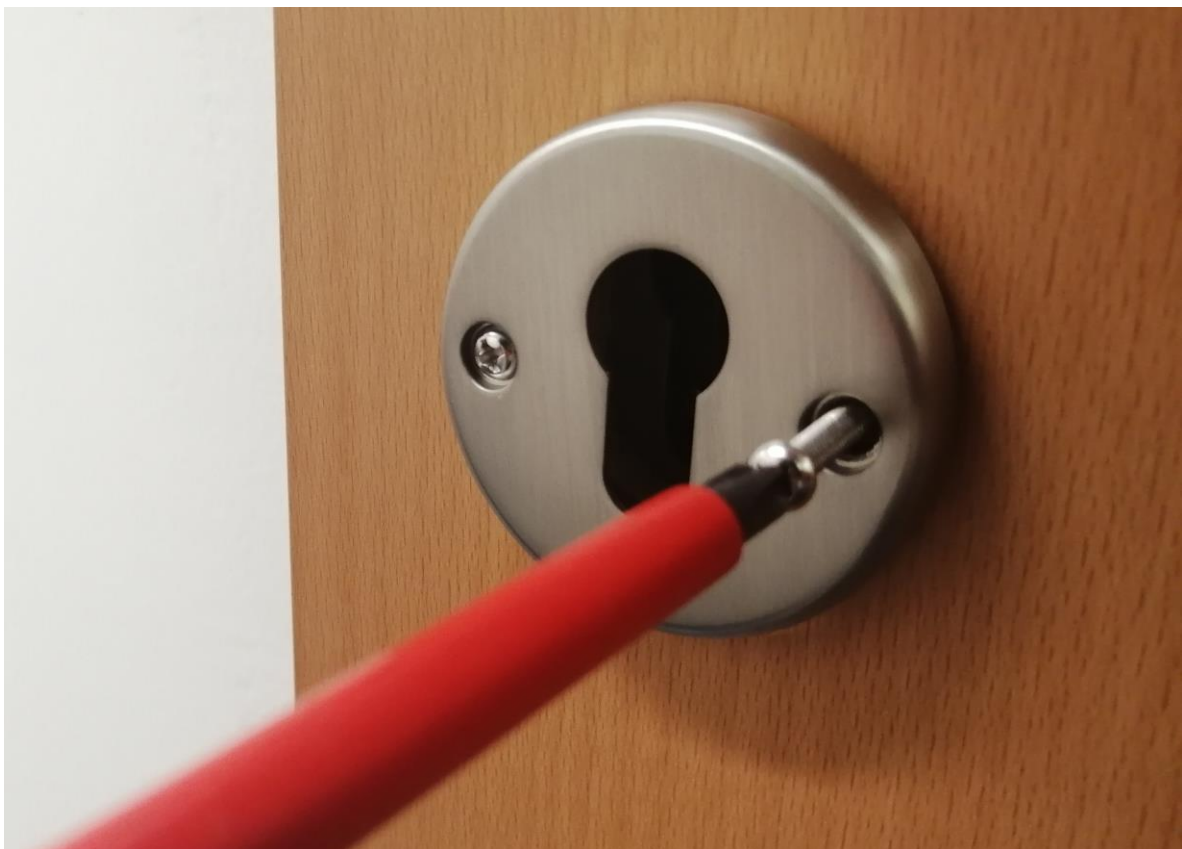
- Stecken Sie die Blende auf die Innenseite des Türschlosses. Schrauben sie die Blende mit der mitgelieferten Schraube (9.) und dem Inbusschlüssel (10.) fest.



- Schrauben Sie die beiden Seiten des Türgriffs mithilfe der mitgelieferten Schrauben (7.) zusammen. **Achtung:** Bitte verwenden Sie unbedingt einen Schraubenzieher aus Kunststoff, um ein Zerkratzen des Türgriffs zu verhindern.



- Abschließend montieren Sie noch die Türrosette (1.) mithilfe der Schraubadapter (6.) und der entsprechenden Schrauben (8.).



3.1 Batterien einlegen/austauschen

- Entfernen Sie die Schraube der Blende mithilfe dem mitgeliefertem Inbusschlüssel



- Entfernen Sie die Blende, tauschen Sie die Batterien und montieren Sie die Blende wieder in umgekehrter Reihenfolge.



4. Notstromversorgung

- An der Außenseite des Türgriffs finden Sie eine Micro-USB Buchse, über welche Sie den Türgriff, z.B. mithilfe eines Powerpacks, notstromversorgen können. Dies ist zum Beispiel notwendig, falls die eingelegten Batterien leer werden und Sie vergessen diese rechtzeitig zu tauschen.

Die Batterien oder der Türgriff werden dabei **NICHT** aufgeladen.



5. Smartphone App

5.1. Installation

- Suchen Sie im **Google Play Store** oder **Apple Store** nach der App „**SOREX SmartLock**“.



Oder scannen Sie folgenden QR-Code:



5.2. Registrierung

Registrieren Sie sich mit Ihrer **E-Mail Adresse** oder **Telefonnummer**. Dies ist wichtig, damit Sie bei Verlust Ihres Smartphones oder Passwortes den Zugriff auf den **SOREX FLEX MAX** Türgriff wieder herstellen können.

Nur Notrufe 📶 93% 🔋 16:21

← **Registrieren**

Telefon E-Mail

Land/Region Austria +43


Verifizierungscode Code abrufen

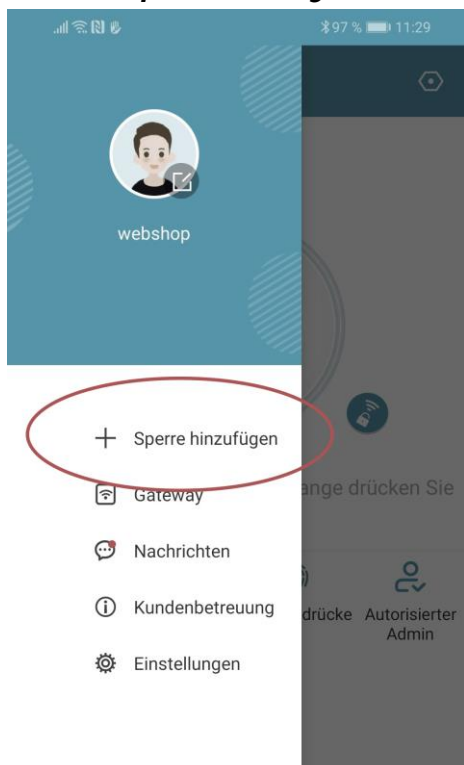
Registrieren

5.3. Ersteinrichtung

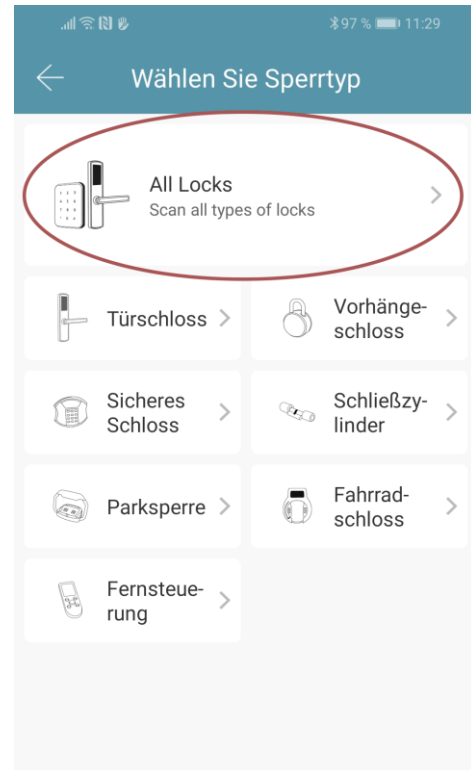
- Beachten Sie bitte, dass der Türgriff im Auslieferungszustand bei jedem Finger öffnet.
- Drücken Sie zunächst den Reset-Button mithilfe der mitgelieferten Nadel für etwa 3 Sekunden bzw. bis zwei Signaltöne schnell hintereinander abgespielt werden. Der LED-Ring pulsiert daraufhin hellblau.



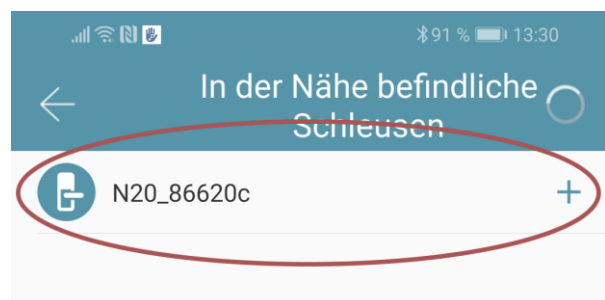
- Öffnen Sie die App und drücken Sie auf der Hauptseite zunächst links oben auf . Im sich öffnenden Menü drücken Sie bitte auf **"Sperr hinzufügen"**.



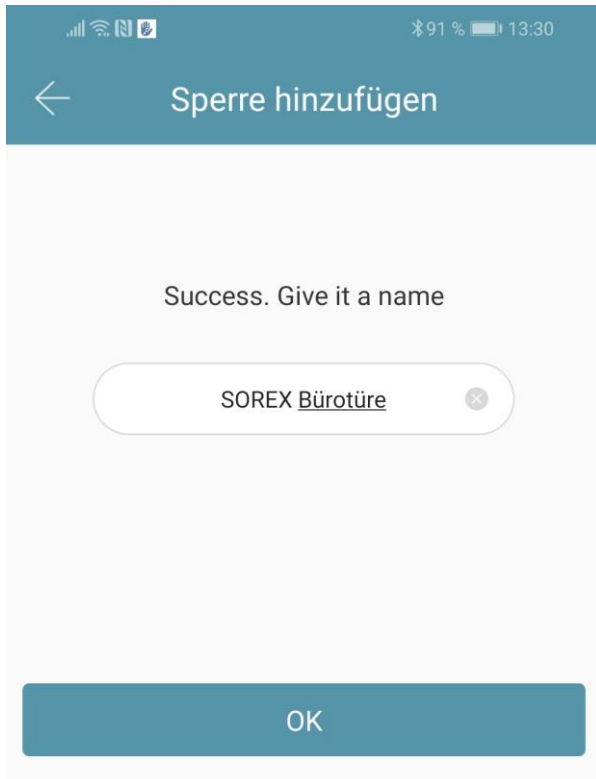
- Es öffnet sich eine Seite auf welcher Sie bitte **"All Locks"** auswählen.



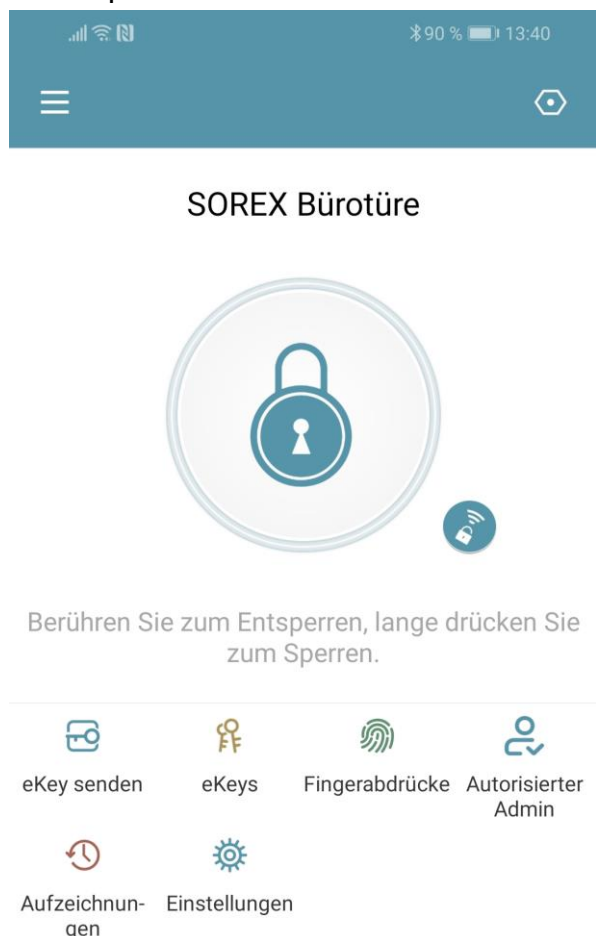
- Es wird nun nach in der Nähe befindlichen Schlössern gesucht. Drücken Sie bitte auf das gefundene Schloss.
- **Achtung:** Damit das Schloss gefunden werden kann, müssen Sie dieses aufwecken, indem Sie einen Finger kurz an den Fingerprintsensor oder auf das Zahlenfeld halten.



- Nun können Sie für Ihr Schloss einen sprechenden Namen vergeben und die Einrichtung mit "OK" abschließen.



- Sie sehen nun Ihr Schloss auf der Hauptseite.



5.4. Funktionen

5.4.1. Öffnung via Bluetooth

- Über den großen Schlossbutton können Sie ihr Schloss innerhalb der Bluetooth Reichweite entsperren.



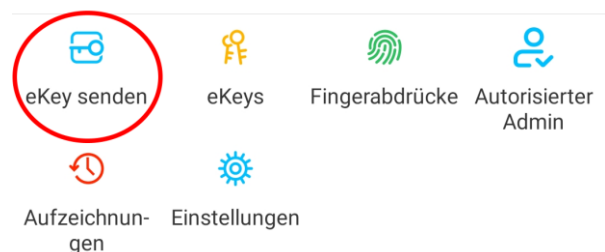
SOREX Bürotüre



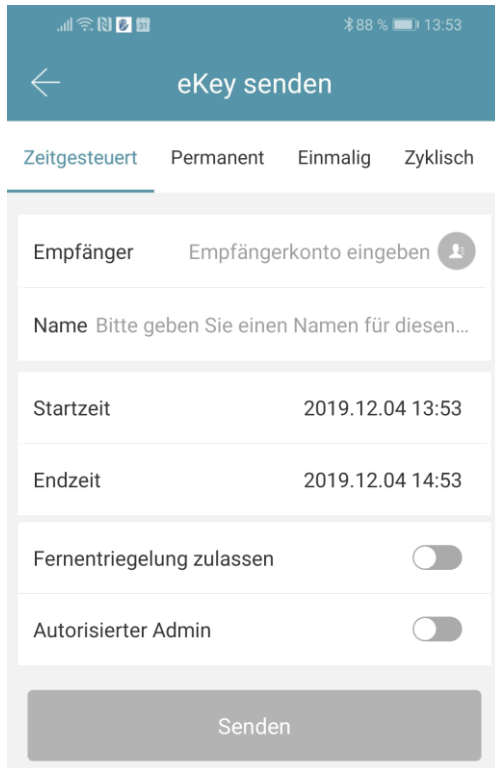
Berühren Sie zum Entsperrern, lange drücken Sie zum Sperren.

5.4.2. Benutzer einladen

- Um Benutzer zur App einzuladen, drücken Sie bitte zunächst auf der Startseite auf **"eKey senden"**.



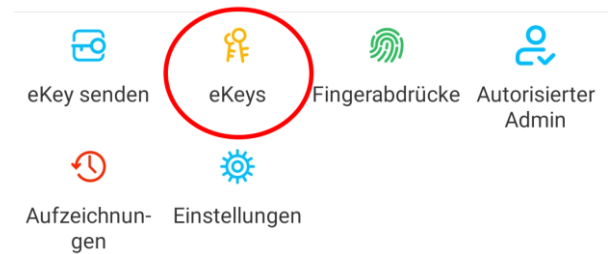
- Es erscheint ein Fenster in dem Sie 4 verschiedene Optionen haben, um Zutritt zu gewähren:
 - Zeitgesteuert: Von-Bis Zeitraum
 - Permanent: Permanenter Zutritt
 - Einmalig: Zutritt gilt für einmalige Öffnung
 - Zyklisch: Wiederkehrender Zutritt, z.B. jede Woche Mo-Fr



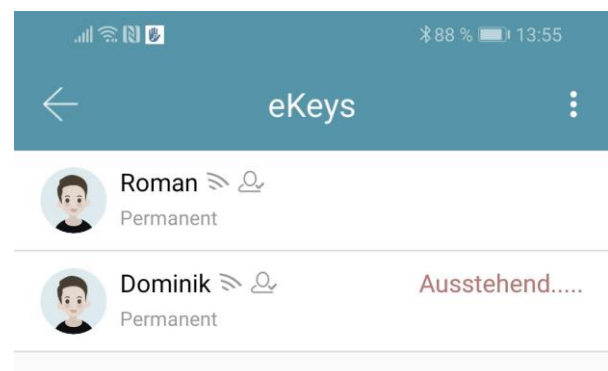
- Sie müssen hierbei immer das Empfängerkonto (Telefonnummer oder E-Mail) und den Namen angeben. Zusätzlich können Sie weitere Informationen angeben wie z.B. die Zeitspanne, in welcher der Zutritt gültig sein soll. Abschließend drücken Sie auf **"Senden"** um die Einladung zu versenden.
- Anmerkung: Über die Option **"Fernentriegelung zulassen"** können Sie festlegen, ob der Nutzer auch via Gateway öffnen darf. Mehr dazu unter [3.5. Gateway](#).

5.4.3. Benutzer entfernen

- Um Benutzer wieder zu entfernen, rufen Sie zunächst über **"eKeys"** die Benutzerliste auf.

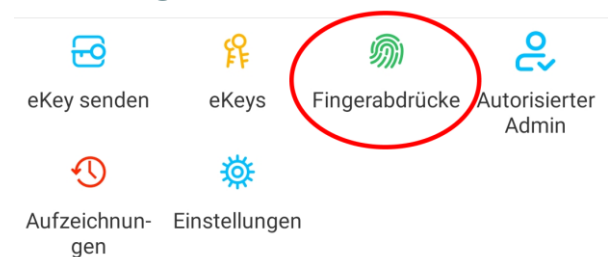


- Anschließend drücken Sie auf den entsprechenden Benutzer, um diesen auszuwählen.

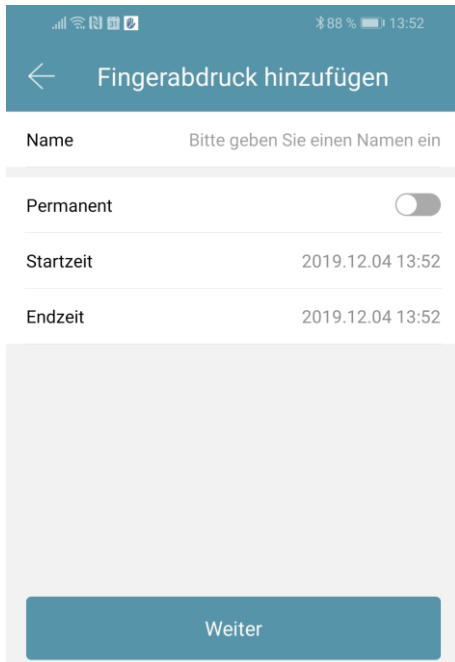


- Es öffnet sich ein Fenster mit Benutzerinformationen. Um den Benutzer zu löschen, drücken Sie den roten **"Löschen"**-Button.

5.4.4. Fingerabdruck anlernen

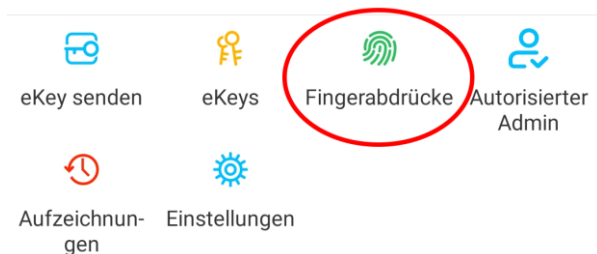


- Drücken Sie zunächst auf der Startseite auf **"Fingerabdrücke"** und anschließend auf **⋮** und **"Fingerabdruck hinzufügen"**. Nun können Sie einen Namen eingeben und auswählen ob der Benutzer permanenten oder zeitlich begrenzten Zutritt hat.

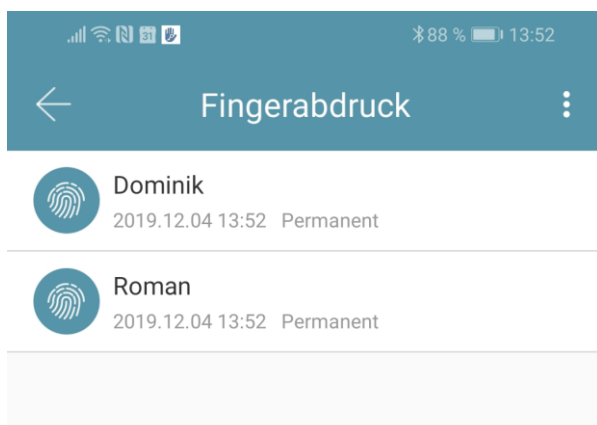


- Nach einem Klick auf **"Weiter"** folgen Sie bitte den Anweisungen in der App um den Finger anzulernen.

5.4.5. Fingerabdruck löschen



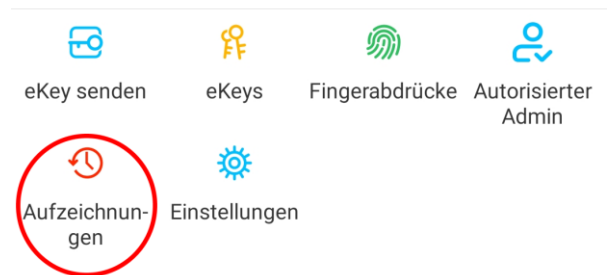
- Drücken Sie zunächst auf der Startseite auf **"Fingerabdrücke"** und anschließend auf den zu löschenden Benutzer.



- Im darauffolgenden Fenster drücken Sie auf **"Löschen"** um den ausgewählten Benutzer zu entfernen.

5.4.6. Protokolle auslesen

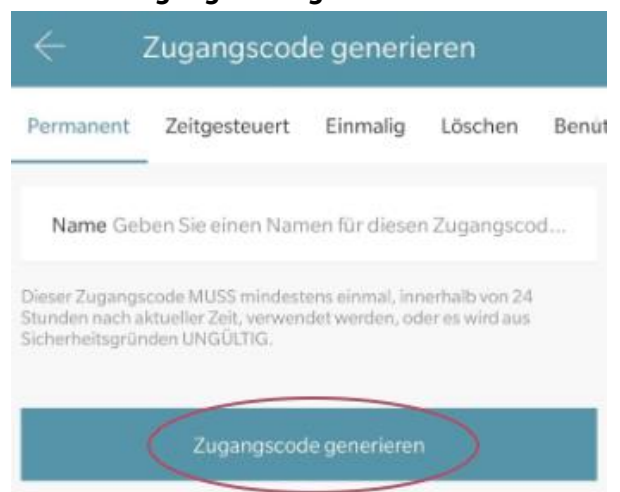
- Um die Protokolle auszulesen drücken Sie auf der Startseite auf **"Aufzeichnungen"**.



5.4.7. Zahlencode generieren



- Drücken Sie zunächst auf der Startseite auf **"Zugangscodes generieren"**.

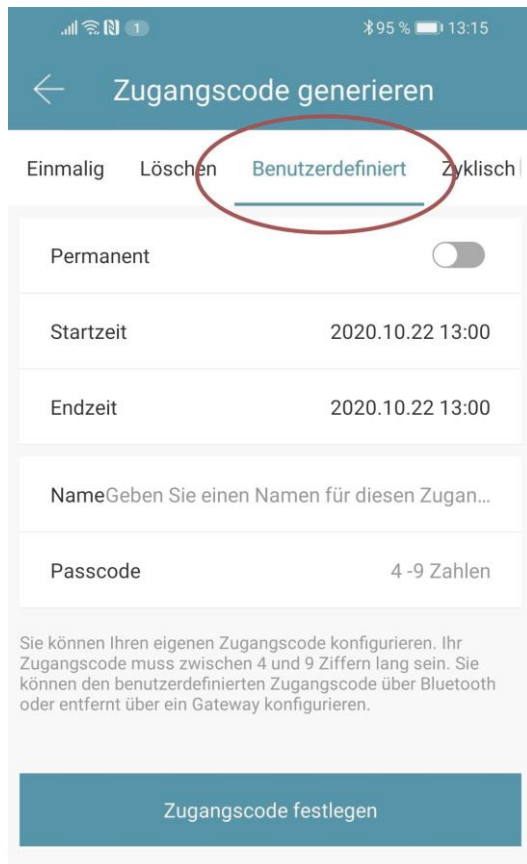


- Geben Sie einen Namen ein und drücken sie auf **"Zugangscodes generieren"**. Anschließend wird ein zufälliger Code generiert und angezeigt.

5.4.8. Benutzerdefinierten Zahlencode anlegen



- Drücken Sie zunächst auf der Startseite auf **"Zugangscodes generieren"**. Wählen Sie im darauffolgenden Fenster **"Benutzerdefiniert"** aus.



Wählen Sie entweder permanent aus oder geben Sie den Gültigkeitszeitraum an. Geben Sie den Namen und Ihren gewünschten Zugangscodes an. Drücken Sie abschließend auf **"Zugangscodes festlegen"** um den Code zum Türschloss zu übertragen.

Achtung: Beachten Sie, dass der Zahlencode 6-9-stellig sein muss.

5.4.9. Zahlencode löschen



- Drücken Sie zunächst auf der Startseite auf **"Zugangscodes Verwaltung"** und anschließend auf den zu löschenden Benutzer.



- Im darauffolgenden Fenster drücken Sie auf **"Löschen"** um den ausgewählten Benutzer zu entfernen.

5.4.10. Gerät aus App entfernen

Sie können ein **Gerät löschen**, indem Sie das Schloss zunächst aus der Liste in der App **auswählen**. Anschließend öffnen Sie die **Einstellungen** des Geräts. Ganz unten befindet sich der „Löschen“-Button. Wenn Sie das Gerät entfernen, müssen Sie zur Bestätigung Ihr **Passwort** eingeben. Beachten Sie, dass sich das Gerät hierzu **in Reichweite** befinden muss und dass das Gerät automatisch **zurückgesetzt** wird.

Uhrzeit einstellen >


Diagnose >

Daten hochladen >

Firmware-Aktualisierung >

Löschen

Achtung: Sollten Sie **keinen Zugriff** mehr auf Ihr Gerät haben (z.B. Gerät defekt), können Sie dieses auf folgende Art aus der App löschen:

Öffnen Sie die App und drücken Sie auf der Hauptseite zunächst links oben auf . Im sich öffnenden Menü drücken Sie bitte auf **„Einstellungen“**. Wählen Sie nun **„Übertragen des Schlosses“** aus und wählen Sie das gewünschte Schloss aus. Über den Button **„In den Papierkorb verschieben“**, können Sie das Gerät nun löschen. Bestätigen Sie mit Ihrem Accountpasswort.

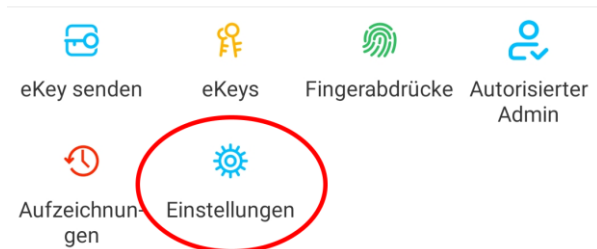
Wichtig: Löschen Sie das Gerät nur auf diese Weise, wenn Sie keinen Zugriff mehr auf das Gerät haben.

5.5. Gateway

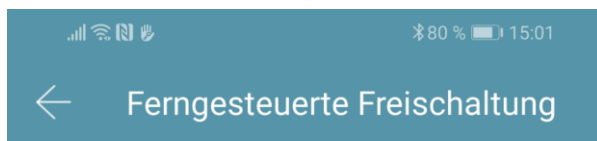
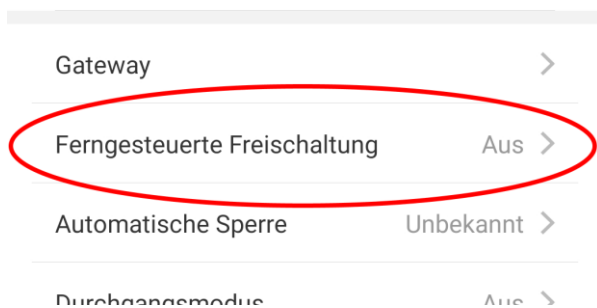
(separat erhältlich)

5.5.1. Schloss vorbereiten

- Sie müssen zunächst die ferngesteuerte Öffnung für Ihr Schloss aktivieren. Hierzu drücken Sie zunächst **"Einstellungen"** auf der Startseite.

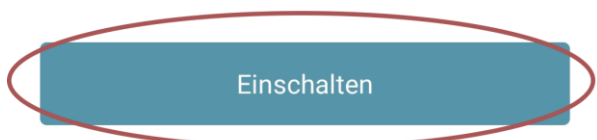


- Danach wählen Sie **"Ferngesteuerte Freischaltung"** aus und drücken auf **"Einschalten"**.



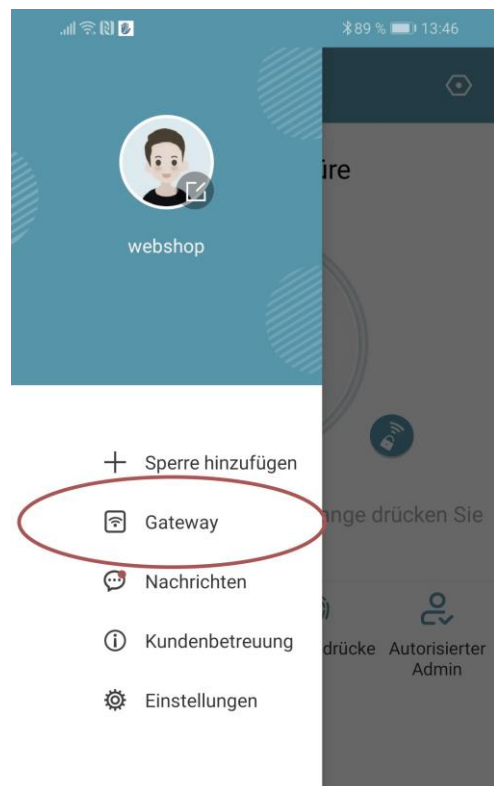
Mit dieser Funktion können Sie das Smart Lock über ein Gateway fernbedient entsperren. Diese Funktion kann NUR über Bluetooth ein- oder ausgeschaltet werden.

Aktueller Modus:Aus



5.5.2. Gateway hinzufügen

- Drücken Sie auf der Hauptseite zunächst links oben auf . Im sich öffnenden Menü drücken Sie bitte auf **"Gateway"**. Im anschließenden Fenster drücken Sie rechts oben auf .



- Wählen Sie im nächsten Fenster "G2" als Gateway-Typ aus.

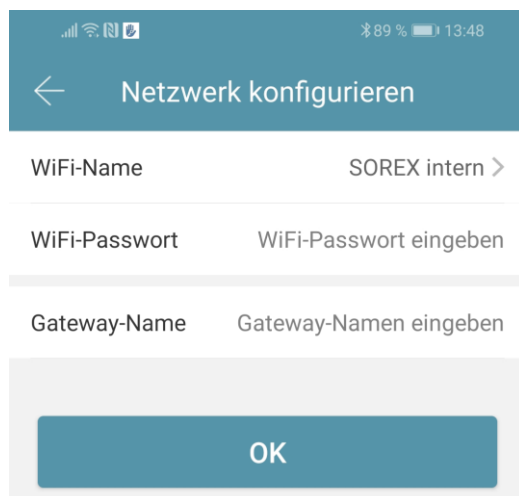


- Stellen Sie sicher dass die Lampe am Gateway abwechselnd blau und rot blinkt.

Dies erreichen Sie indem Sie das Gateway von der Stromversorgung nehmen und wieder anstecken.



- Konfigurieren Sie nun Ihr Gateway indem Sie das richtige WLAN auswählen, das dazugehörige WLAN-Passwort eingeben und dem Gateway einen Namen zuweisen. Bestätigen Sie den Vorgang mit **"OK"**.

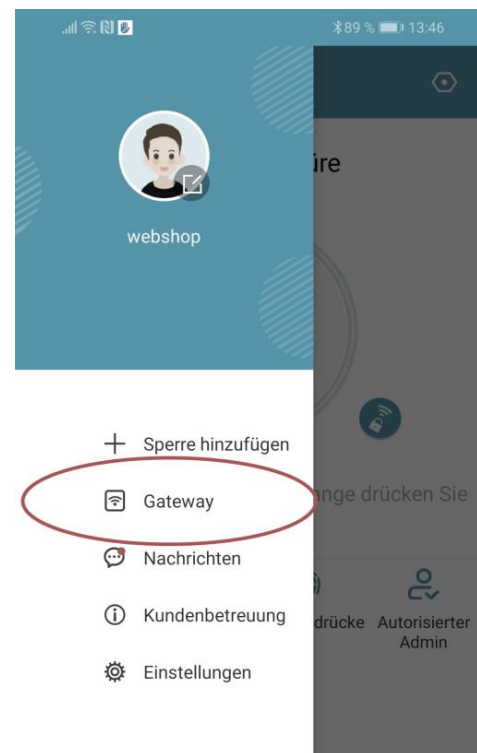


- Das Gateway sucht danach automatisch nach in der Nähe befindlichen Schlössern und fügt diese zur Fernöffnung hinzu. Dieser Vorgang kann ein paar Minuten dauern.
- Nun können Sie das Schloss auch aus der Ferne öffnen und/oder verwalten.
- **Achtung:** Das Gateway muss sich sowohl beim Anlernprozess, als auch bei der weiteren Verwendung, immer innerhalb der Bluetooth-Reichweite der Schlösser

befinden (bis zu 10m - abhängig von den örtlichen Gegebenheiten). Sind Schlösser weiter voneinander entfernt und Sie möchten beide aus der Ferne ansteuern, müssen zusätzliche Gateways erworben werden.

5.5.3. Gateway löschen

- Drücken Sie auf der Hauptseite zunächst links oben auf . Im sich öffnenden Menü drücken Sie bitte auf **"Gateway"**. Im anschließenden Fenster wählen Sie das Gateway aus, welches Sie löschen möchten.



- Nachdem Sie das Gateway ausgewählt haben, können Sie dieses über den **"Löschen"**-Button entfernen.

5.5.4. Öffnung via Gateway

Sie können nun auf der Startseite von überall unterwegs Ihr Schloss öffnen. Sie sind dabei nicht mehr auf die Bluetooth-Reichweite begrenzt.



SOSEX Bürotüre



Berühren Sie zum Entsperren, lange drücken Sie zum Sperren.

5.6. Verbindung mit Smart Home Diensten

Weitere Informationen zur Verbindung mit Smart Home Diensten finden Sie unter:

<https://www.sorex.eu/sorex-smart-home>



6. Auf Werkseinstellungen zurücksetzen

Sie können den Türgriff auf zwei verschiedene Arten zurücksetzen:

1. Löschen Sie den Türgriff aus der App (Türgriff auswählen -> Einstellungen -> "Löschen") oder
2. Drücken Sie den Reset-Button mithilfe der mitgelieferten Nadel für etwa 3 Sekunden bzw. bis zwei Signaltöne schnell hintereinander abgespielt werden. Der LED-Ring pulsiert daraufhin hellblau.



Impressum

Version 1.2

© Copyright: März 2022

SOREX wireless Solutions GmbH

Technologie- und Forschungszentrum WN

Viktor-Kaplan-Straße 2B

A-2700 Wiener Neustadt

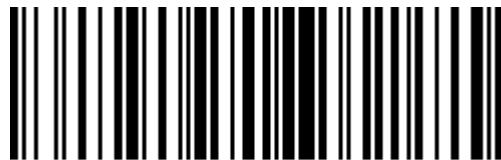
Österreich

T +43 2622 320130

F +43 2622 3201315

@ office@sorex.eu

w³ www.sorex.eu



ALFM14000

© 2022 SOREX wireless Solutions