



Anleitung
Bluetooth Kettenschloss
Typ SL03411B



I. Allgemeine Sicherheitshinweise

- Lesen Sie diese Anleitung vollständig und sorgfältig, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. Sie enthält zahlreiche Hinweise zum bestimmungsgemäßen Einsatz des Gerätes.
- Betreiben Sie das Gerät nur wie in der Bedienungsanleitung beschrieben.
- Betreiben Sie das Gerät nicht weiter, wenn es offensichtliche Beschädigungen aufweist.
- Wenn Kinder mit dem Gerät oder der Verpackung spielen, können Sie Kleinteile verschlucken und ersticken. - Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät oder der Verpackung spielen.

II. Verwendung

- Fahrrad, E-Bike, Electric Scooter ...
- Schließfach für LKW-Boxen
- Haupttor, Glastüren
- Lager, Garage, Zaun, Büro, Werkzeugkasten
- Einkaufsladen
- Schließfach für Kurierboxen

III. Geräteübersicht



Hinweis: Sie müssen Ihren eigenen Finger über die App einrichten. Andernfalls kann Ihr Schloss von anderen Personen entsperrt werden!

LED-Anzeige Bedeutungen

LED Anzeige	Gerätezustand
Akkuzustand	
Blinkt rot (Nach Entsperrn)	Akku niedrig
Leuchtet rot	Akku am Aufladen
Licht aus	Akku aufgeladen
Schlosszustand	
Blinkt grün	Entsperrt

Blinkt rot	Entsperrung fehlgeschlagen
Beim Hinzufügen von Fingerabdrücken	
Leuchtet blau	Warten auf das Scannen
Blinkt grün	Erkennt
1 Sek. grün	Fingerabdruck gespeichert

Technische Eigenschaften:

- Kommunikation: Bluetooth LE 4.2
- Auflösung von Fingerabdrücken: 120 Pixel x 120 Pixel
- Fingerabdrucke Speicherung: max. 10
- Wiederaufladbare Batterie: 200mAH
- Stromversorgung: integrierter Akku
- Größe: 80 x 42 x 28 mm



EU- Konformitätserklärung: <https://smart-life24.de/zertifikate/>

Adresse:

SIRO Antriebs- und Steuerungstechnik GmbH

Eurode-Park 1-27

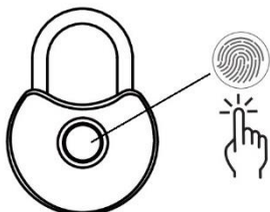
DE-52134 Herzogenrath

IV. Verbindung mit APP herstellen

Schritt 1. Suchen Sie nach der App  „Smart Life“ im Apple Store oder auf Google Play. Laden Sie die App herunter und erstellen Sie ein neues Konto.

Hinweis: Bitte bleiben Sie innerhalb von 5 Metern in der Nähe des Schlosses, um eine App-Verbindung, Zugriff und andere Vorgänge zu erhalten.

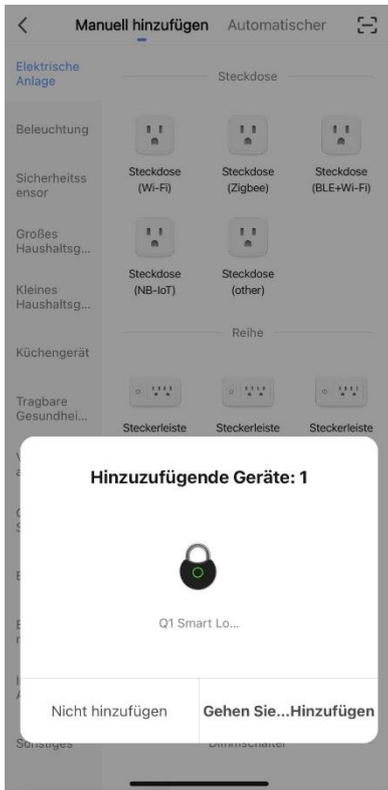
Schritt 2 Bluetooth Vorhängeschloss mit der App verbinden.



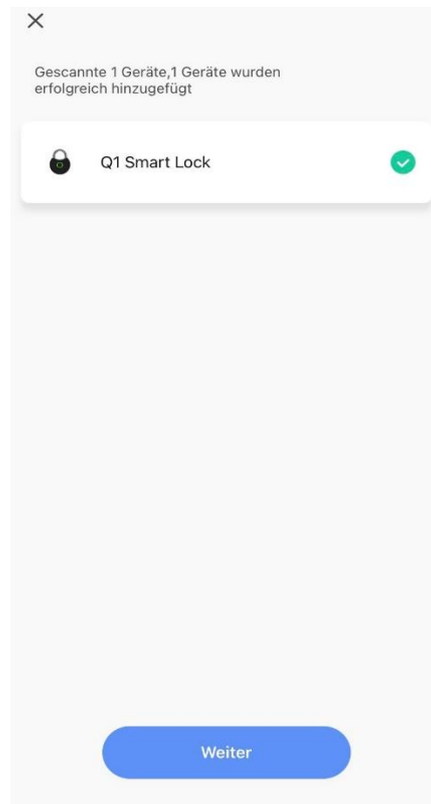
1. Stellen Sie sicher, dass das Bluetooth auf Ihrem Smartphone eingeschaltet ist. **Legen Sie Ihren Finger auf Fingerabdruckleser.** Das Schloss wird entsperrt und ist jetzt bereit für die Kopplung mit der App.

2. Tippen Sie bitte das Symbol „+“ oben rechts auf dem Bildschirm.

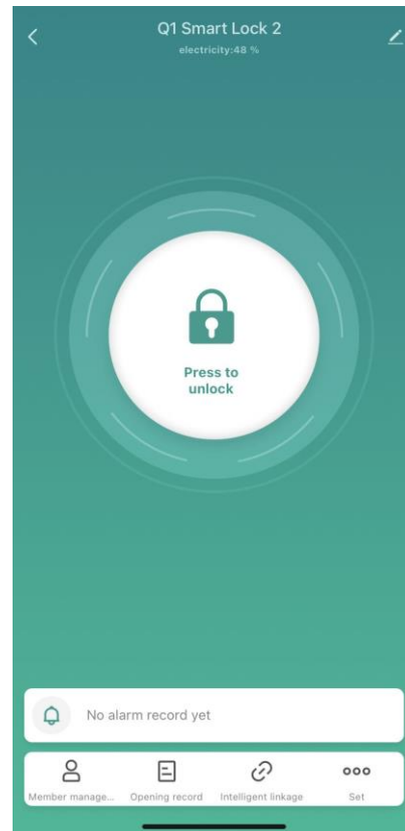




3. Tippen Sie bitte das „Gehen Sie bitte das „Gehen Sie ...Hinzufügen“ unten rechts auf dem Bildschirm.



4. Tippen Sie bitte das Symbol „weiter“ darunter.



Fertigstellung



Hinzugefügt.



Q1 Smart Lock 2

das Gerät erfolgreich hinzugefügt

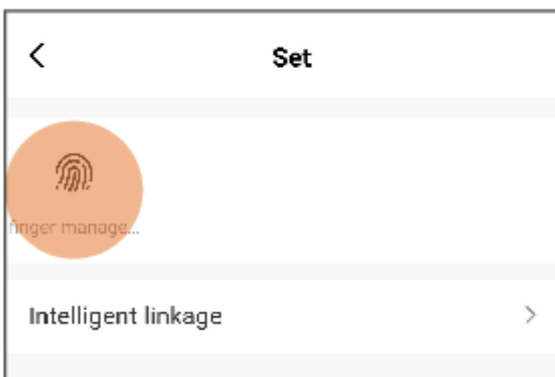
5. Tippen Sie bitte das „Fertigstellung“ oben rechts auf dem Bildschirm. Nun ist das Schloss fertig installiert.

6. Lang tippen Sie das Symbol  in der Mitte, um die Verbindung zur App zu testen

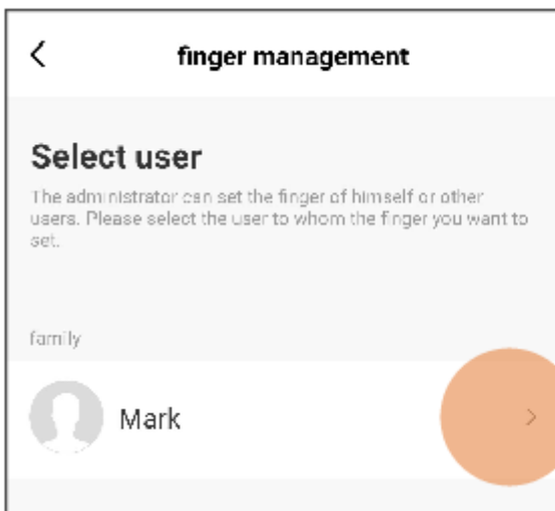
v. Geräte Einstellung

1. Fingerabdruck hinzufügen

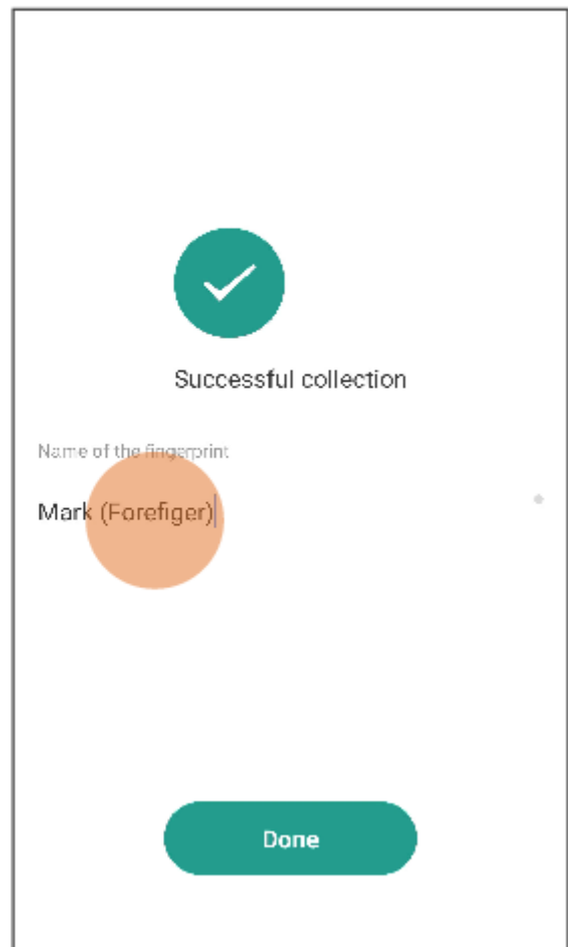
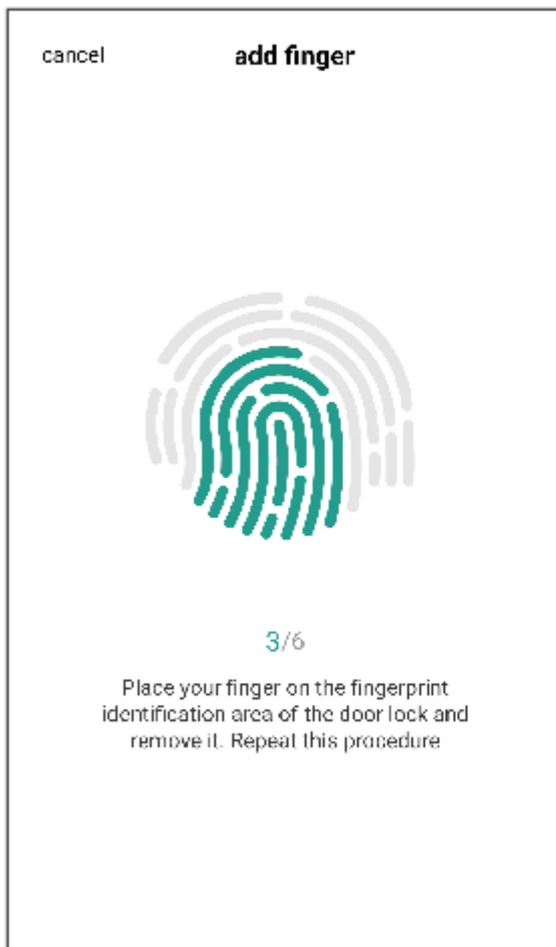
- a. Tippen Sie das Symbol  unten rechts.
- b. Tippen Sie das Symbol .
- c. Tippen Sie das Symbol  oder „add finger“.



- d. Wählen Sie Ihre Name aus und tippen Sie das Symbol .
- e. Tippen Sie nun Start, um Fingerabdruck zu Sammeln.



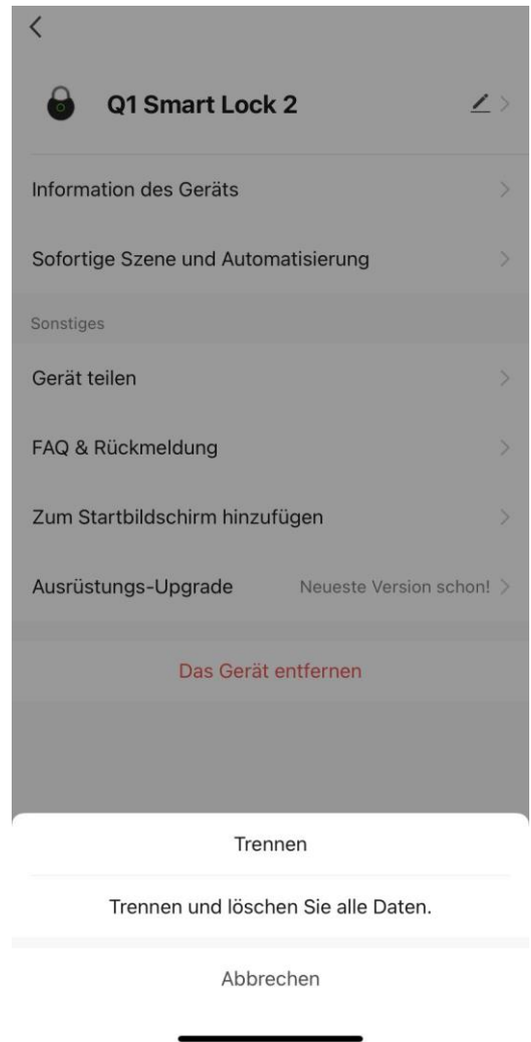
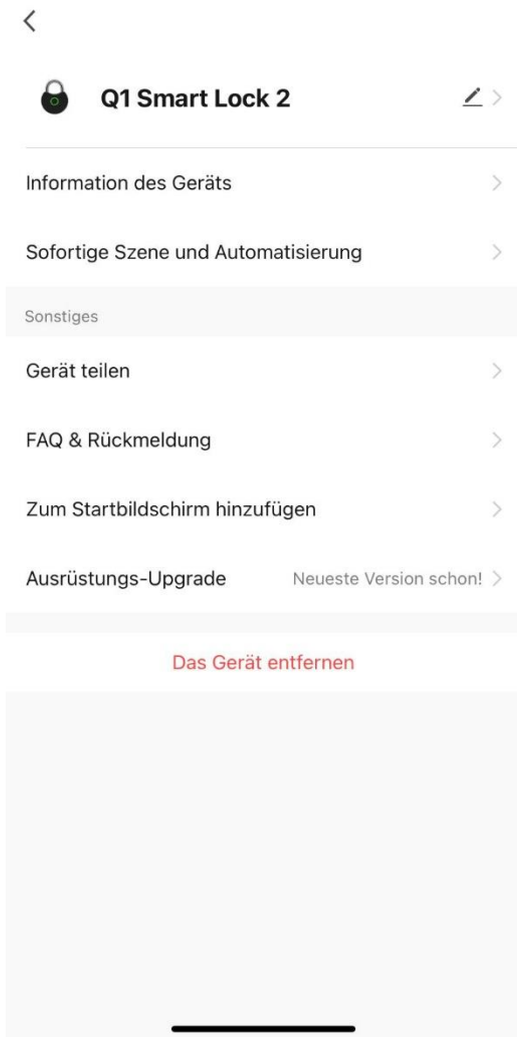
- f. Tippen Sie den Fingerabdruckleser (auf Ihr Schloss) mehr als fünf Mal in leicht unterschiedlichen Winkeln, bis die Aufnahme erfolgreich ist.
- g. Geben Sie einen Namen für den Finger an, den Sie hinzugefügt haben.



2. Trennen (Zurücksetzen auf Werksmodus)

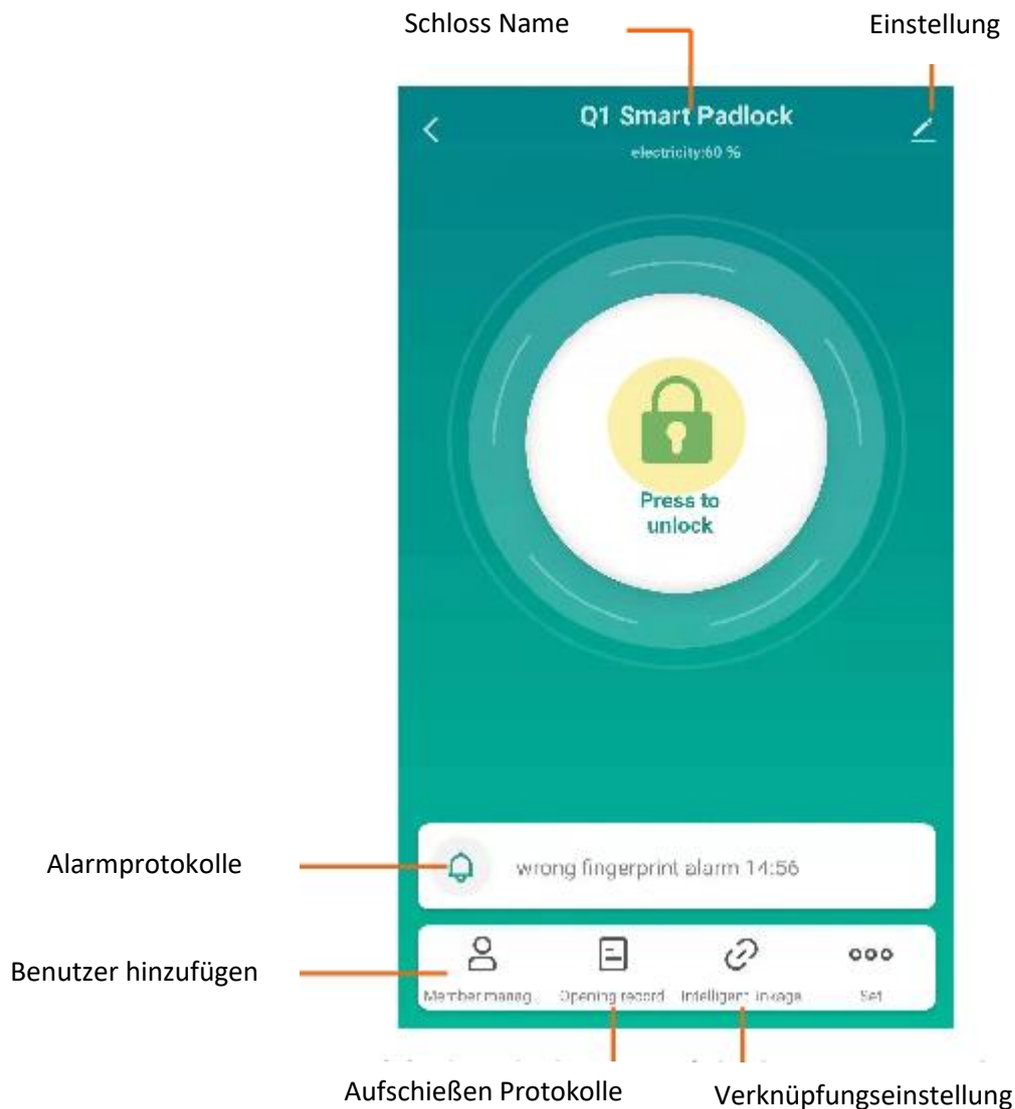
- Tippen Sie das Symbol  auf die Homepage Ihres Schlosses (oben rechts).
- Tippen Sie „Das Gerät entfernen“.
- Tippen Sie „Trennen und löschen Sie alle Daten.“

Hinweis: Alle von Ihnen festgelegten und entsperrten Fingerabdrücke werden gelöscht, wenn Sie dies wünschen.



- d. Tippen Sie auf „Bestätigung“, um das Schloss mit Ihrem APP-Konto zu trennen. Jetzt wird das Schloss auf den Werksmodus zurückgesetzt (jeder kann sie entsperren).

3. Mehr Funktionen



Alarmprotokolle: Alarm mit falschem Fingerversuch, Alarm bei niedrigem Batteriestand und andere.

Users: Hinzufügen / Verwalten / Entfernen von Familienmitgliedern oder Freunden oder Besuchern (durch Hinzufügen ihres App-Kontos) zu Ihrem Schloss, damit diese zum festgelegten Zeitraum oder dauerhaft auf Ihr Schloss zugreifen können.

Verknüpfungseinstellung: Sie können für diese Funktion die Verknüpfung "Wenn dies dann das" festlegen.

Hinweis: Low-Power-Alarm

Das Schloss blinkt einige Sekunden nach dem Entsperren **rot**, wenn sich der Akku im Low-Power Modus befindet. Laden Sie ihn über einen universalen USB-DC5V / 0,5 ~ 2A-Adapter auf.

VI. Packetinformationen

- Bluetooth Kettenschloss x1
- Micro USB Kabel x1
- Sicherungsschlüssel x2
- Bedienungsanleitung x1