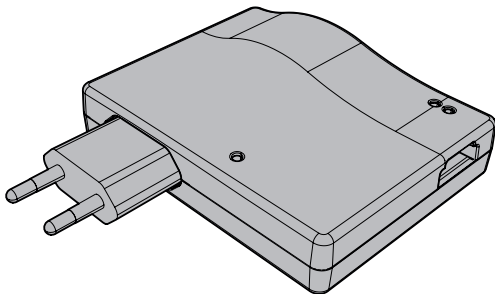




SOMlink



Einrichtung auf Android Geräten

Inhalt

Allgemeine Informationen	3
Infos zu SOMlink	3
Generelle Voraussetzungen zur Nutzung von SOMlink	3
Verbindungs-Modi	4
1. Standard-Modus	4
2. Hotspot-Modus	5
LEDs	6
Ab Android Version 9	8
Systemvoraussetzungen	8
SOMlink App	8
SOMlink Firmware	8
Hotspot-Modus	9
Bis Android Version 8	14
Standard-Modus	14

Allgemeine Informationen

Infos zu SOMlink

Über die intelligente Steuerungstechnik SOMlink bestehen zusätzliche Möglichkeiten zur Anpassung von Eigenschaften und Parametern mittels Web-App ganz einfach über Ihr Smartphone, Tablet oder Laptop.



HINWEIS

Das SOMlink Service-Interface ist nur für Fachhändler erhältlich!

Generelle Voraussetzungen zur Nutzung von SOMlink

- ▶ Endgerät (mit iOS oder Android)
- ▶ SOMMER SOMloq2- Antrieb oder Funkempfänger oder Steuerung
- ▶ SOMlink in Funkreichweite

Allgemeine Informationen

Verbindungs-Modi

Grundsätzlich bestehen zwei Möglichkeiten eine Verbindung zwischen dem SOMlink und einem Android Endgerät herzustellen:

1. Standard-Modus

Der Nutzer meldet sich mit seinem Smartphone/Tablet an dem vom SOMlink zur Verfügung gestellten WLAN an. Netzwerkname (SOMlink+MAC-Adresse) sowie Netzwerkschlüssel (Schlüsselsymbol) sind auf der Rückseite des SOMlinks aufgedruckt.

- Der Standard-Modus ist bis einschließlich Android Version 8 verfügbar.
- Ab Android Version 9 ist über die App nur der Hotspot-Modus verfügbar. Über den Browser kann weiterhin der Standard-Modus ausgewählt werden (<https://somlink.lokal>) - *Sicherstellen, dass das SOMlink nicht mit einem Hotspot verbunden ist.*
- Für den Standard-Modus sind keine Anpassungen in den Smartphone/Tablet Einstellungen notwendig.
- Treten im Standard-Modus Verbindungsprobleme auf, kann stattdessen auf den Hotspot-Modus ausgewichen werden.

Allgemeine Informationen

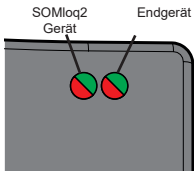
2. Hotspot-Modus

Der SOMlink meldet sich am mobilen Hotspot des Smartphones/ Tablets an.

- Der Hotspot-Modus steht für alle Android Versionen zur Verfügung.
- Für den Hotspot-Modus müssen die Einstellungen für den mobilen Hotspot des Smartphones/Tablets gemäß der Beschreibung ab Seite 10 angepasst werden. Die notwendigen Informationen sind auf der Rückseite des SOMlinks aufgedruckt.
- Das Smartphone/Tablet kann weiterhin als mobiler Hotspot für andere Anwendungen genutzt werden. - *Dabei ist zu beachten, dass für die Anmeldung am mobilen Hotspot für jedes Endgerät die neuen SOMlink-Anmeldedaten gelten.*

Allgemeine Informationen

LEDs



SOMloq2 LED

Bedeutung

Leuchtet rot 

Kein SOMloq2 Gerät verbunden

Leuchtet grün 

Bestehende Verbindung zu SOMloq2 Gerät

Endgeräte LED

Bedeutung

Leuchtet rot 

Kein Smartphone / Tablet per WLAN verbunden

Leuchtet grün 

Bestehende WLAN Verbindung zu Smartphone / Tablet

Allgemeine Informationen

Blinkt rot 

Es wird versucht eine Verbindung über den Hotspot-Modus (ab Android V. 9) herzustellen
Sollte nach 20 Sekunden keine Verbindung zustande gekommen sein, korrektes Passwort eingeben s. Seite 11.

Blinkt grün 

Datenaustausch mit Smartphone / Tablet

Ab Android Version 9

Systemvoraussetzungen



HINWEIS

- Infos zu den generellen Voraussetzungen zur Nutzung von SOMlink s. Seite 3
- Infos zu den verschiedenen Verbindungs-Modi s. Seite 4

SOMlink App

- ▶ Version 2.0 oder höher
(erhältlich im Play Store)

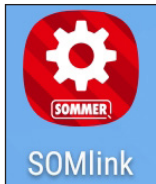


SOMlink Firmware

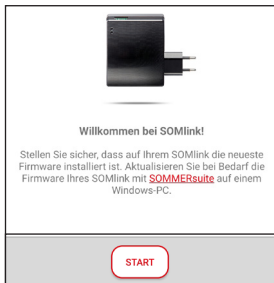
- ▶ V03.08.01 oder höher
(SOMMERsuite zum Update der Firmware erhältlich unter som4.me/sommersuite)

Ab Android Version 9

Hotspot-Modus



1. SOMlink App auf dem Tablet oder Smartphone öffnen.



2. Auf „Start“ tippen um fortzufahren.

Ab Android Version 9

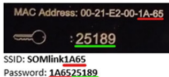
Hotspot-Name (SSID):

SOMlink + letzte 4 Zeichen der MAC-Adresse

Hotspot-Passwort:

Letzte 4 Zeichen der MAC-Adresse + aufgedruckter Code

Beispiel:



HOTSPOT-EINSTELLUNGEN ANZEIGEN

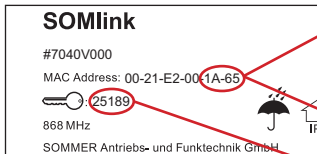
3. Auf „Hotspot-Einstellungen Anzeigen“ tippen um den Hotspot auf dem Gerät, entsprechend der Abbildung, einzurichten.
 - ⇒ Die SOMlink App wird verlassen, und es wird zu den Geräteeinstellungen gewechselt.
 - ⇒ Die zur Konfiguration benötigten Daten können auf der Rückseite des SOMlinks abgelesen werden.
 - ⇒ Bei der Einrichtung des Hotspots muss auf die genaue Schreibweise (Groß-/Kleinschreibung) geachtet werden.
 - ⇒ Das Gerät fordert eine Bestätigung zum Abschalten des WLANs.

Ab Android Version 9

Bsp.:

Hotspot Einstellungen Smartphone / Tablet

Typenschild SOMlink



Mobile Hotspot-Konfiguration

Netzname
SOMlink1A65

Mein Gerät ausblenden

Sicherheit WPA2 PSK ▾

Passwort
1A6525189

Geben Sie ein Passwort mit mindestens 8 Zeichen ein

Broadcast-Kanal Auto ▾

Abbrechen | Speichern

Das Screenshot zeigt die Hotspot-Einstellungen. Rote Kreise markieren den Netznamen 'SOMlink1A65' und das Passwort '1A6525189', die mit roten Linien zu den entsprechenden Feldern im Typenschild verknüpft sind.

4. Konfiguration speichern.
5. Zur SOMlink App zurückkehren.

Ab Android Version 9



Mit Stromversorgung verbinden

Um das Gerät einzuschalten, verbinden Sie es mit der Stromversorgung. **Wenn das Gerät bereits eingeschaltet ist, zuerst Netzstecker ziehen!**



LED-Anzeige prüfen

Leuchtet die obere LED kontinuierlich grün? Wartezeit bis zu 20 Sekunden.

JA

NEIN

6. Den Bildschirmanweisungen folgen um die Einrichtung abzuschließen.
- ⇒ Sollte die LED nicht, wie beschrieben, nach 20 Sekunden grün blinken, sondern rot leuchten, zu den Hotspot Einstellungen zurückkehren und das korrekte Passwort eingeben siehe Seite 11.

Ab Android Version 9

SOMMER

Antriebe

Garagentor Drehtor Schiebetor Industrietor Rolltor Schranke

Steuerungen

Empfänger Memo Memo tiga

SOMlink Firmware Version
V03.08.01

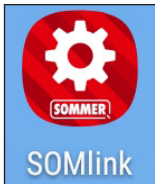
App Version
2.2.68.202041

Hinweis
Bitte verwenden Sie in der App nicht die Zurück- oder Vor-Tasten des Browsers, sondern navigieren ausschließlich über den "< Zurück"-Knopf oben links. Andernfalls können Daten in der App verloren gehen.

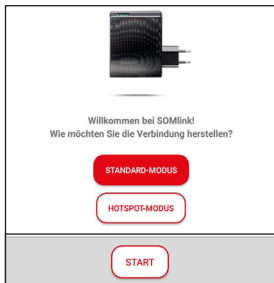
- ⇒ Nach erfolgreicher Einrichtung wird die SOMlink Benutzeroberfläche geladen und angezeigt.
- ⇒ SOMlink ist zur Benutzung bereit.

Bis Android Version 8

Standard-Modus



1. SOMlink App auf dem Tablet oder Smartphone öffnen.



2. „Standard-Modus“ auswählen und auf „Start“ tippen.

Bis Android Version 8



Mit Stromversorgung verbinden

Um das Gerät einzuschalten, verbinden Sie es mit der Stromversorgung. **Wenn das Gerät bereits eingeschaltet ist, zuerst Netzstecker ziehen!**

3. Der Bildschirmanweisung folgen.

WLAN-Verbindung zum Gerät herstellen

WLAN-SCAN STARTEN

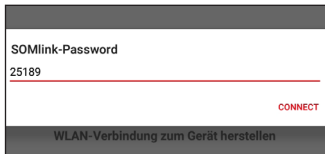
WLAN-Verbindung zum Gerät herstellen

WLAN-SCAN STARTEN

SOMlink-00-21-e2-00-1A-65

4. Auf „WLAN-SCAN STARTEN“ tippen.
5. Gewünschtes SOMlink-WLAN auswählen.

Bis Android Version 8



SOMlink-Passwort
25189

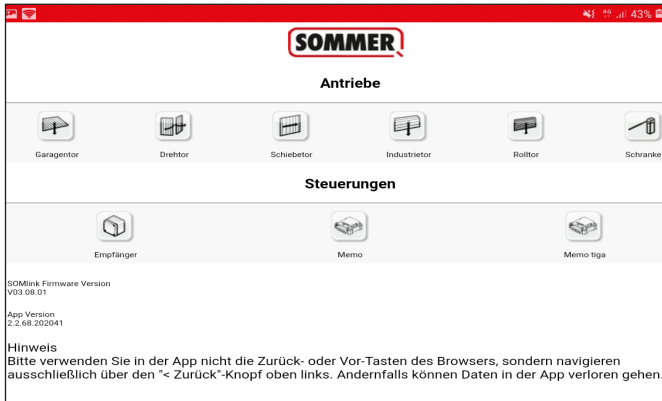
CONNECT

WLAN-Verbindung zum Gerät herstellen

6. Das Passwort eingeben.

- ⇒ Das Passwort kann auf der Rückseite des SOMlinks abgelesen werden.

Bis Android Version 8



- ⇒ Nach erfolgreicher Einrichtung wird die SOMlink Benutzeroberfläche geladen und angezeigt.
- ⇒ SOMlink ist zur Benutzung bereit.

SOMMER Antriebs- und Funktechnik GmbH

Hans-Böckler-Straße 21-27

73230 Kirchheim

Germany

Telefon: +49 (0) 7021 8001-0

Fax: +49 (0) 7021 8001-100

info@sommer.eu

www.sommer.eu

© Copyright 2020

Alle Rechte vorbehalten