

# BEDIENUNGSANLEITUNG

## SMART HOME BRIDGE MODELL DD7002B

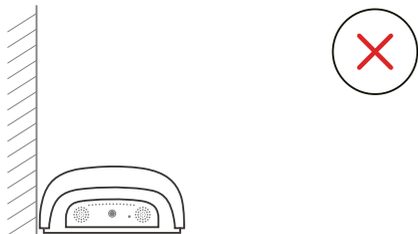
Lesen Sie vor Installation der die Montage-  
und Bedienungsanleitung sorgfältig durch!



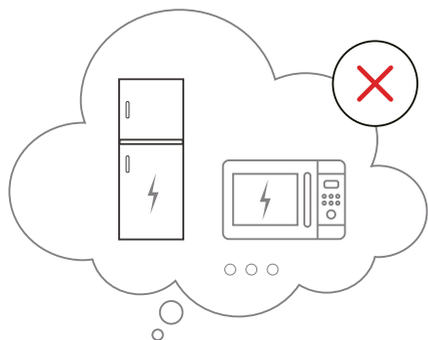
*Eclipse* \_\_\_\_\_

four  
and more  
*design your home*

## **SCHNELLEINSTIEG**



1. Nicht in der Nähe von Wänden und Ecken installieren!



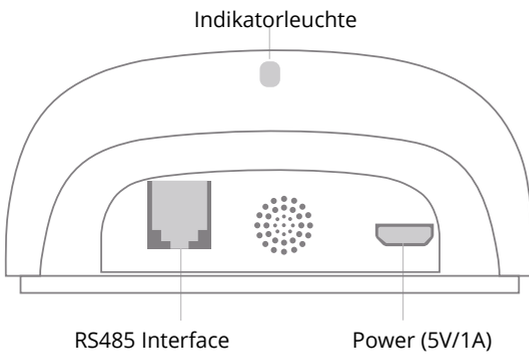
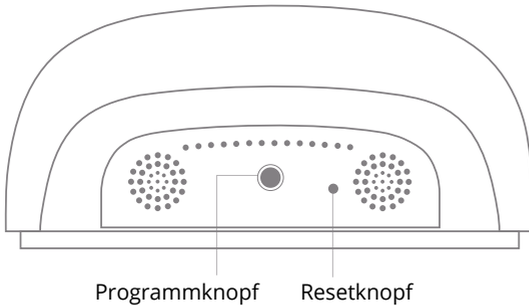
2. Nicht in der Nähe elektrischen Geräten installieren!



3. Laden Sie die App herunter. Verwenden Sie dazu den QR-Code.



4. Scannen Sie den QR-Code um zum Installationsvideo zu gelangen.



## **PROBLEMLÖSUNG**

### Farbe



dauerhaft Blau

### Bedeutung

Gerät funktioniert

### Dauer

dauerhaft



langsam rot blinkend

W-Lan ist getrennt

dauerhaft bis zur Statusänderung



langsam gelb blinkend

W-Lan ist verbunden

dauerhaft bis zur Statusänderung



schnell rot blinkend

Gerätereset

5 Mal



langsam lila blinkend

Kopplung gestartet

dauerhaft bis zur Statusänderung



langsam grün blinkend

Upgrade läuft

dauerhaft bis zur Statusänderung

### ÜBER DIE CONNECTOR FUNKTIONEN

Die Connector App ermöglicht die Steuerung Ihrer Markise über Ihr Smartphone/Tablet.

### DIE APP ERMÖGLICHT:

- Einzel- und Gruppensteuerung
- Szenensteuerung
- Timer-Funktionalität
- Kompatibel mit Amazon Alexa, Siri und Google Home-Geräten

### ERSTE SCHRITTE:

Um Ihre Markise über die Connector-App zu steuern, benötigen Sie:

1. Die kostenlose App. Diese kann über den Apple App Store (verfügbar unter iPhone-Apps) oder den Google Play Store heruntergeladen werden.
2. Eine oder mehrere Wi-Fi-Bridges, je nach Größe des Wohnraumes, den sie steuern möchten.

### TECHNISCHE DATEN:

- Hochfrequenzbereich: 60 Fuß (keine Hindernisse)
- Hochfrequenz: 433 MHz
- Wi-Fi: 2.4 GHz
- Leistung: 120V AC
- Nur im Innerbereich verwendbar

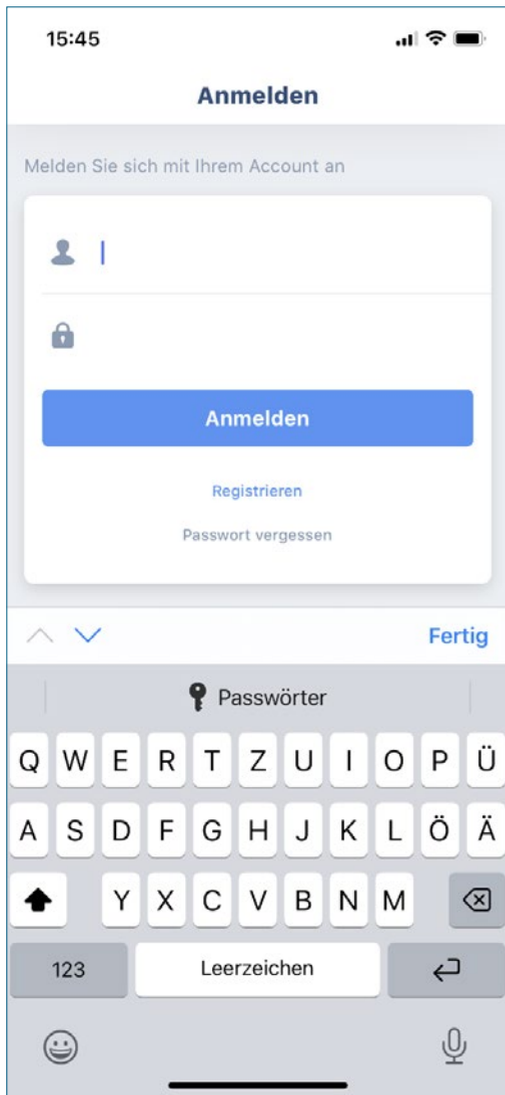
### HINWEISE:

- Der Bridge muss sich im Signalbereich sowohl der Markise als auch des WLAN-Routers befinden.
- Wlan-Netzwerk muss sichtbar sein.
- Wenn mehreren WAPs (Wireless Access Points) vorhanden sind, müssen möglicherweise alle bis auf einen vorübergehend deaktiviert werden.
- Die Sicherheitseinstellungen müssen möglicherweise vorübergehend deaktiviert werden.

- Motoren pro Bridge: 30
- Standorte pro Konto: 5
- Wi-Fi-Bridgen pro Standort: 5
- Rooms pro Standort: 20
- Szenen pro Standort: 20
- Timers pro Standort: 20

### AUSPACKEN DER WI-FI-BRIDGE

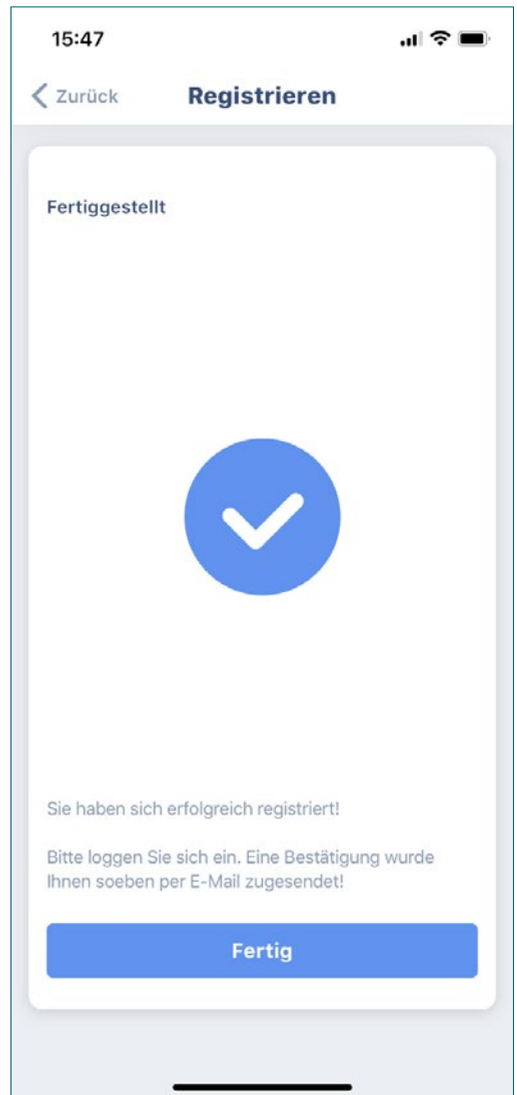
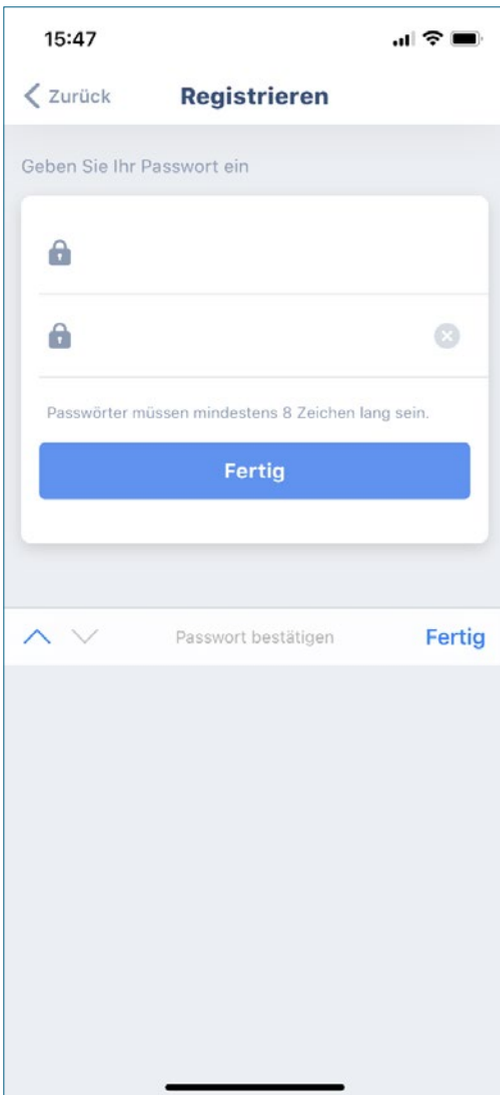
1. Entpacken Sie die Wi-Fi-Bridge.
2. Das USB-Ende des Netzkabels in den Steckdosenstecker stecken.
3. Stecken Sie das MicroUSB-Ende des Netzkabels in die WiFi-Bridge.
4. Platzieren Sie die Bridge in einer zentral gelegenen Position in Ihrem Haus und schließen Sie diese an den Strom an. (Möglicherweise müssen Sie verschiedenen Standorten experimentieren, um die gewünschte Sendeleistung zu erreichen.).



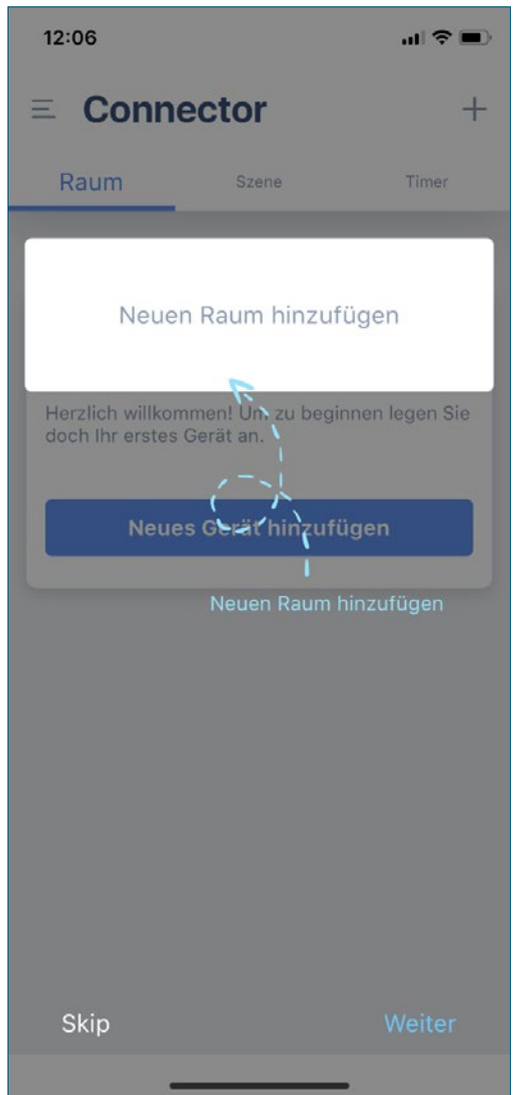
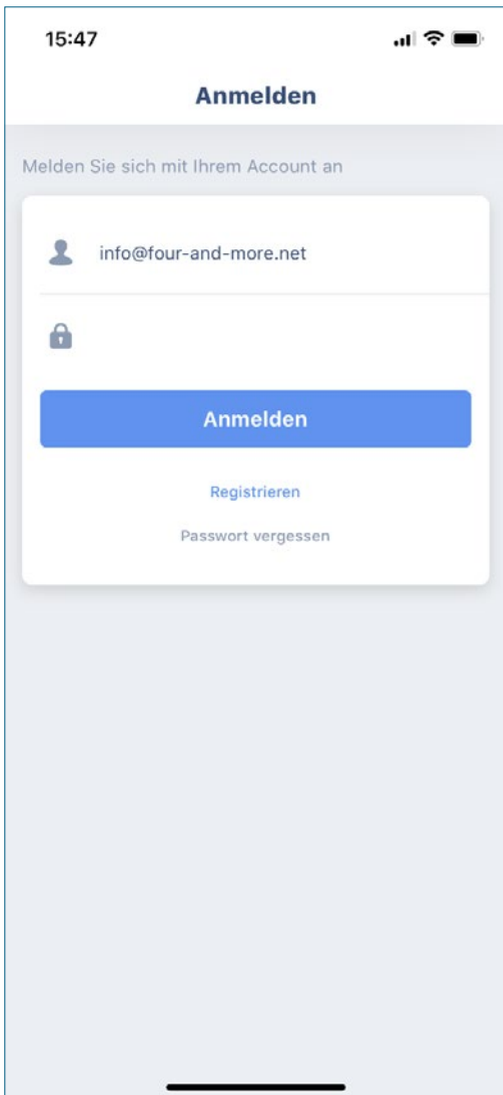
Melden Sie sich in der App an, bei Bedarf registrieren Sie sich in der App und folgen Sie den Anweisungen.

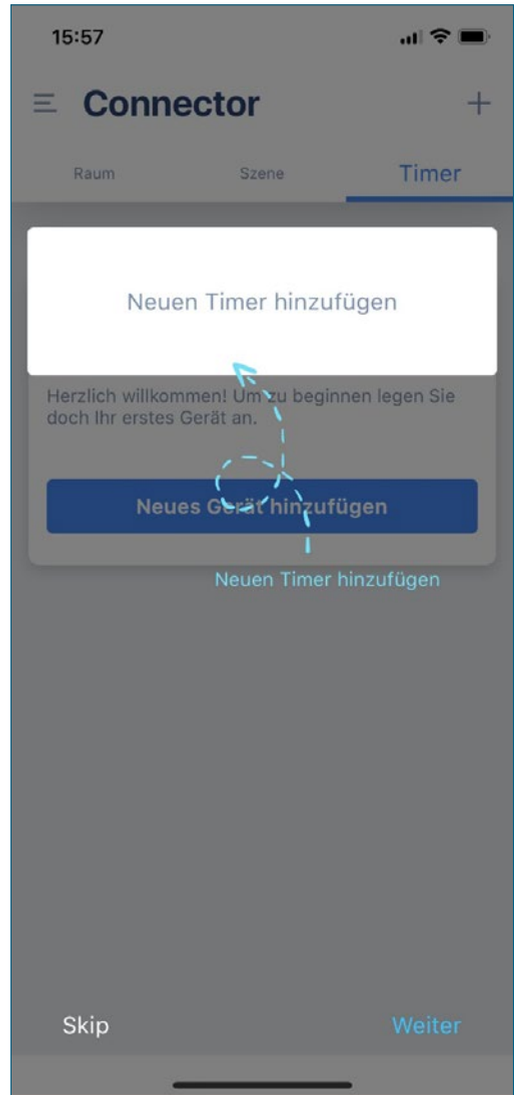


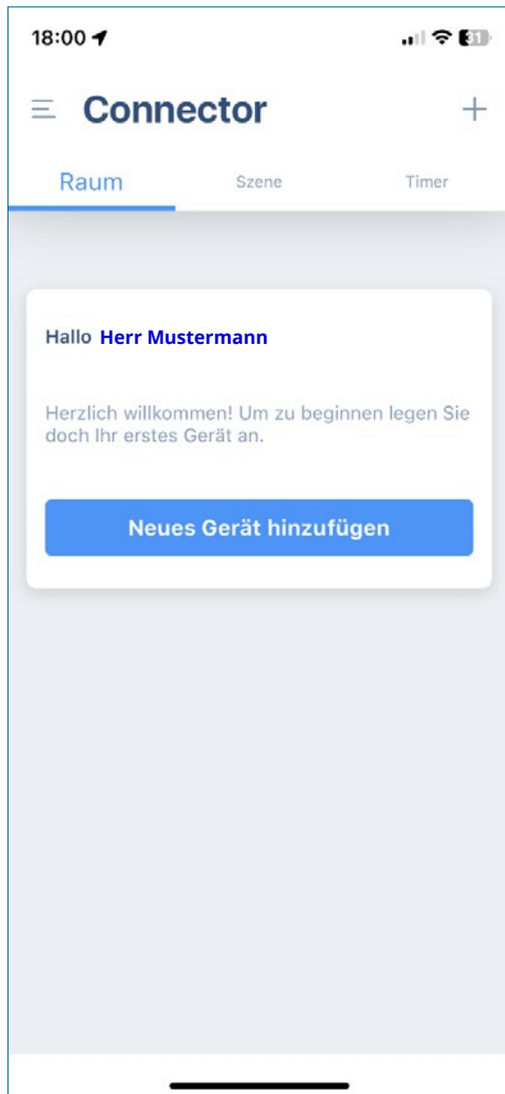
Um sich zu registrieren müssen Sie ein Emailkonto und ein Passwort angeben.



Nach der Anmeldung folgt eine kurze Übersicht der zu erstellenden Räume, Szenen und Timer.

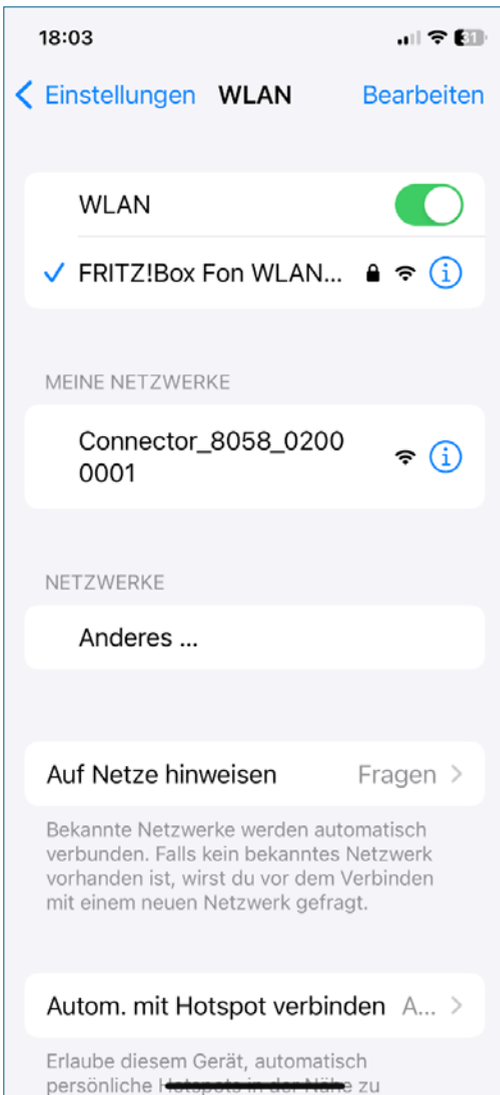




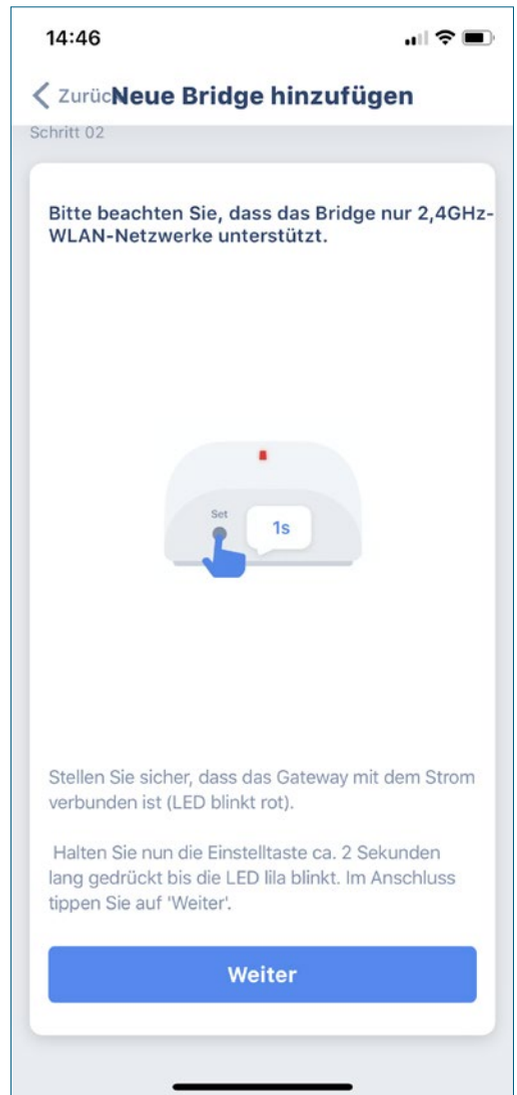


Nun können Sie die Bridge installieren, klicken Sie auf „Gerät hinzufügen“ und wählen Sie im nächsten Schritt die Bridge aus





Stellen Sie die Verbindung mit dem W-Lan her, wechseln Sie anschließend zu „Einstellungen“ auf Ihrem Endgerät und wählen Sie hier den „Connector“ aus.



Kehren Sie anschließend zur App zurück

WLAN



✓ Connector\_8058\_0200  
0001  
Ungesichertes Netzwerk



MEINE NETZWERKE

FRITZ!Box Fon  
WLAN 7270



NETZWERKE ✨

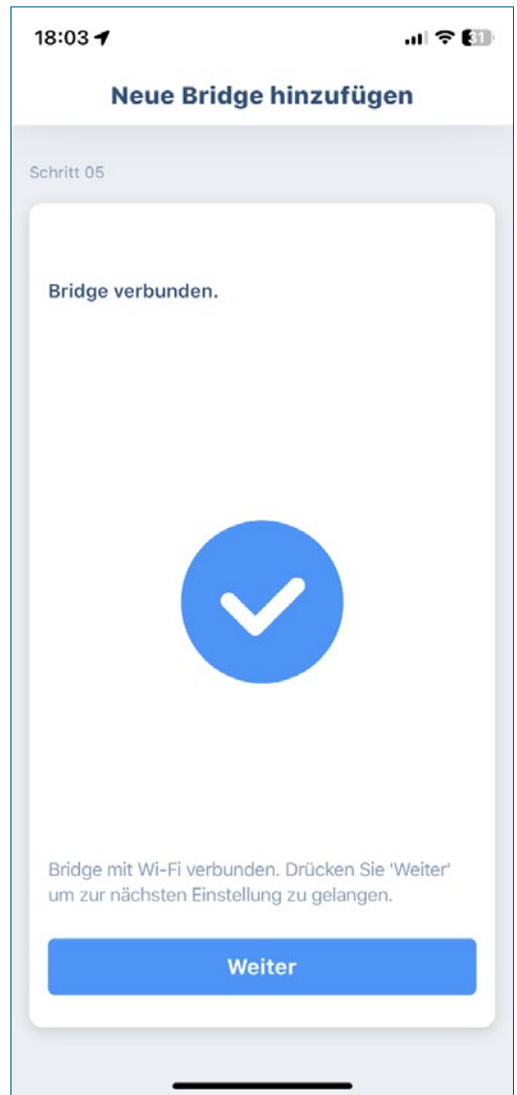
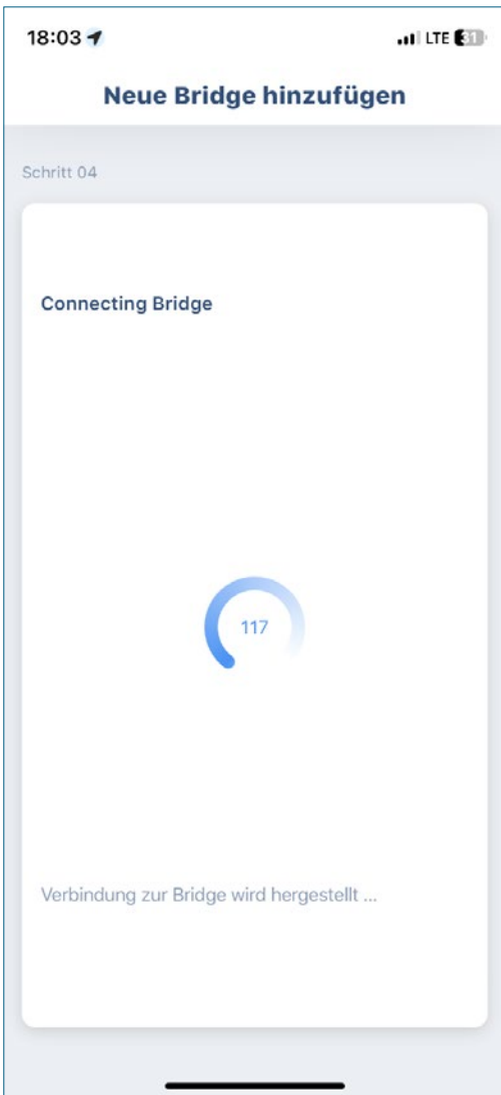
Anderes ...

Auf Netze hinweisen [Fragen >](#)

Bekannte Netzwerke werden automatisch verbunden. Falls kein bekanntes Netzwerk vorhanden ist, wirst du vor dem Verbinden mit einem neuen Netzwerk gefragt.

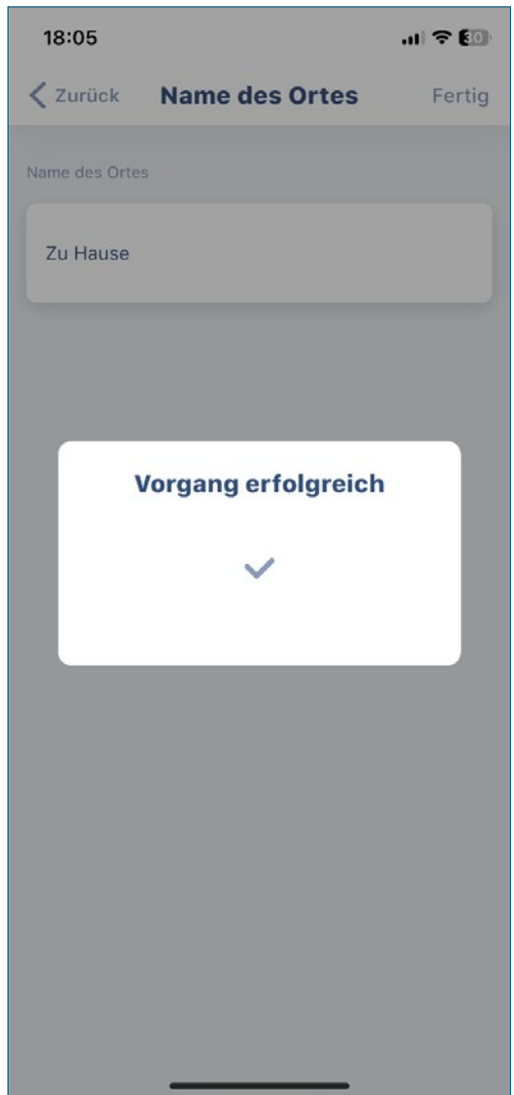
Autom. mit Hotspot verbinden [A... >](#)

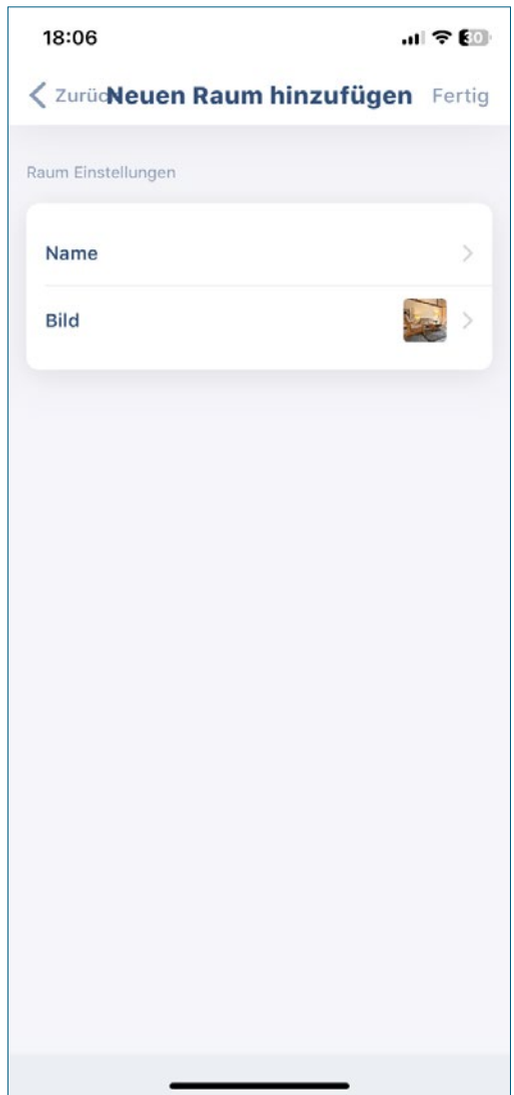
Erlaube diesem Gerät automatisch

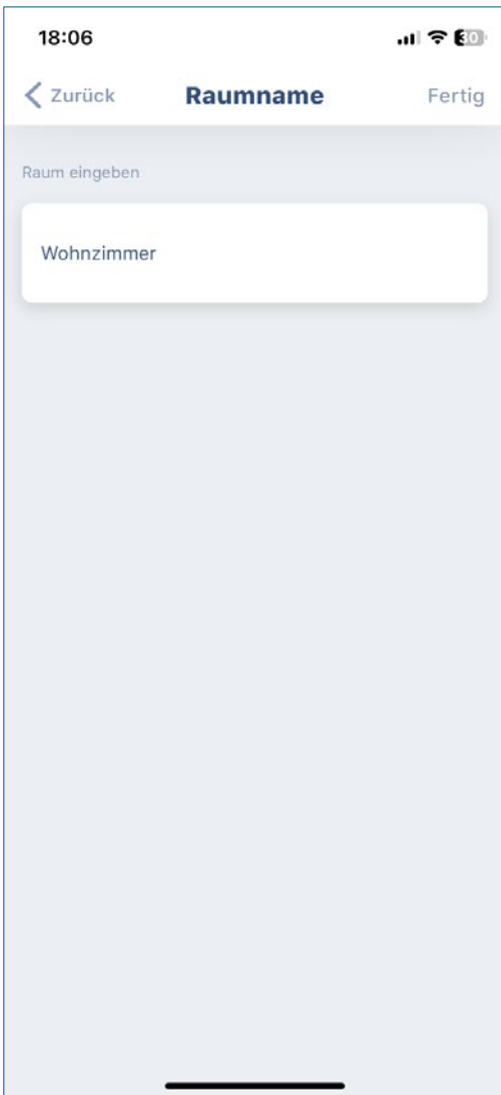


Benennen Sie die Bridge

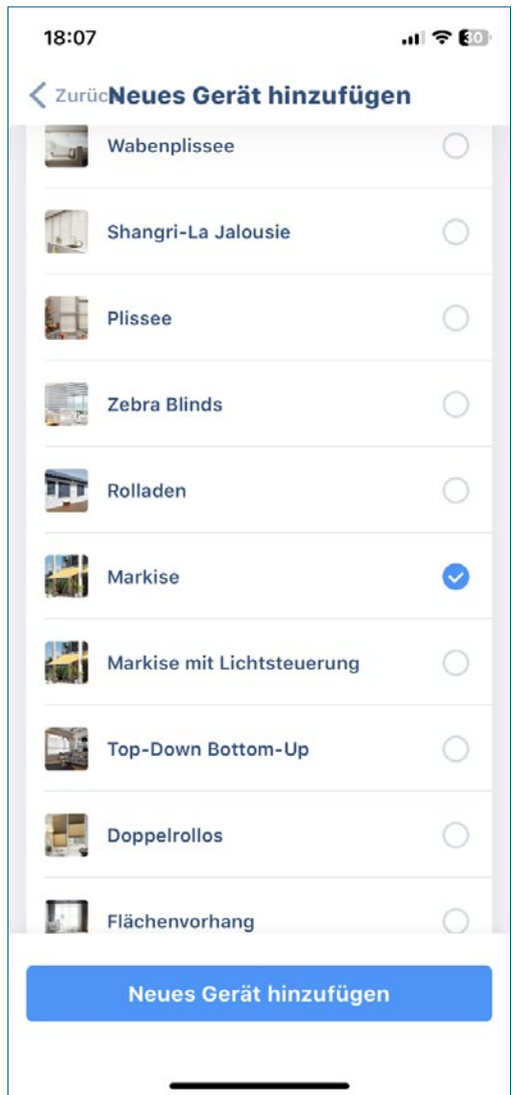


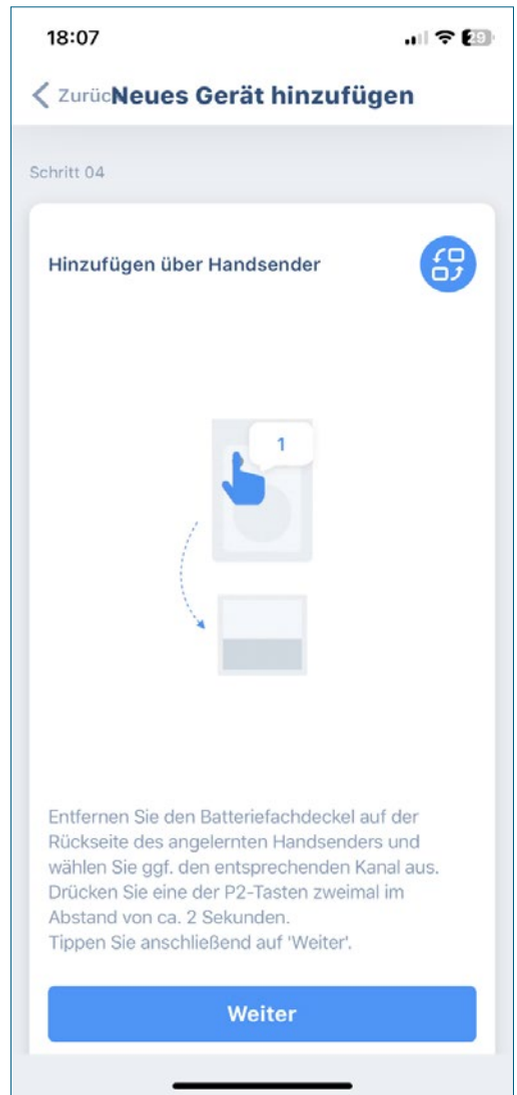
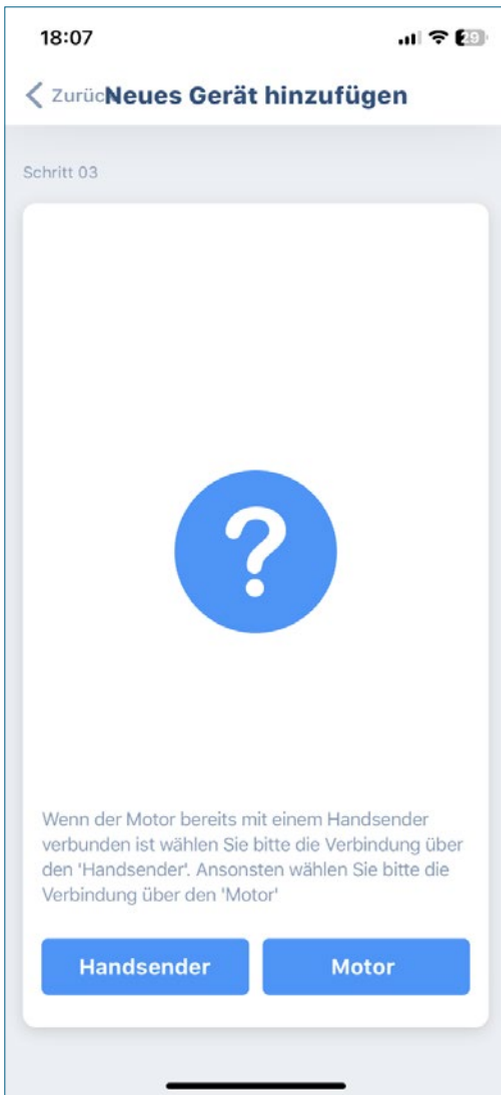






Fügen Sie nun den Markisenmotor als neues Gerät hinzu





Wählen Sie die Verbindung über den Handsensor aus. Stellen Sie vorab sicher, dass die Markise bereits mit der Fernbedienung korrekt verbunden ist.

18:08



[Zurück](#) Neues Gerät hinzufügen

Schritt 05

Hinzufügen über Handsender



Verbinden... Dieser Vorgang kann ungefähr 30 Sekunden dauern.

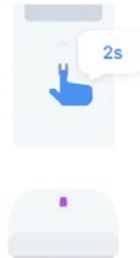
18:08



[Zurück](#) Neues Gerät hinzufügen

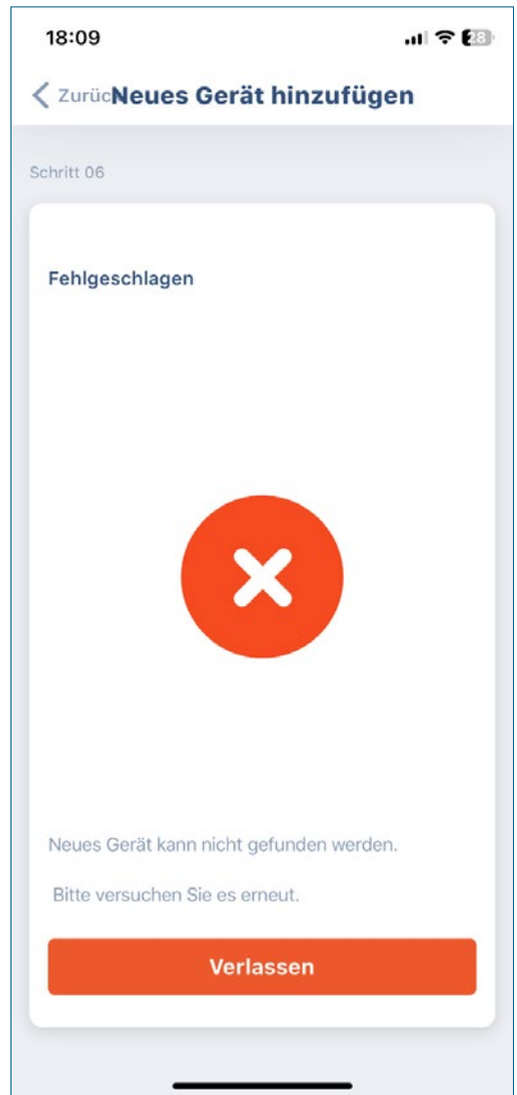
Schritt 04

Hinzufügen über Handsender

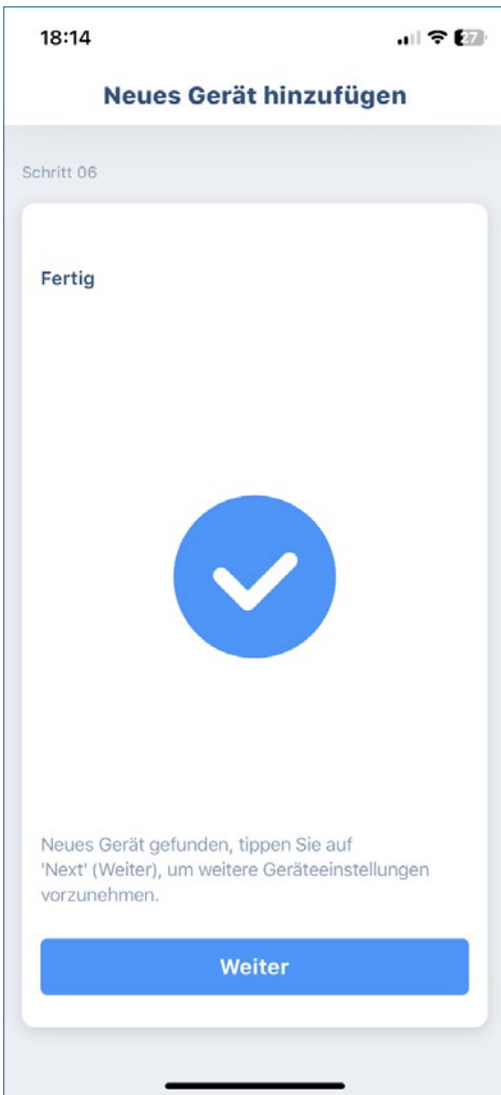


Tippen Sie auf 'Weiter' und halten Sie die 'Stop'-Taste auf der Fernbedienung mindestens 3 Sekunden lang gedrückt.

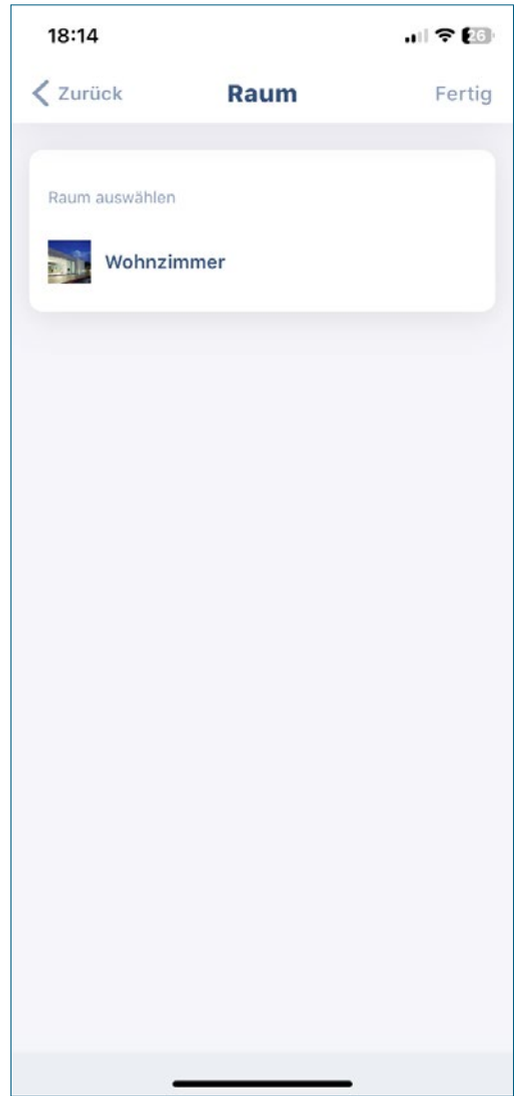
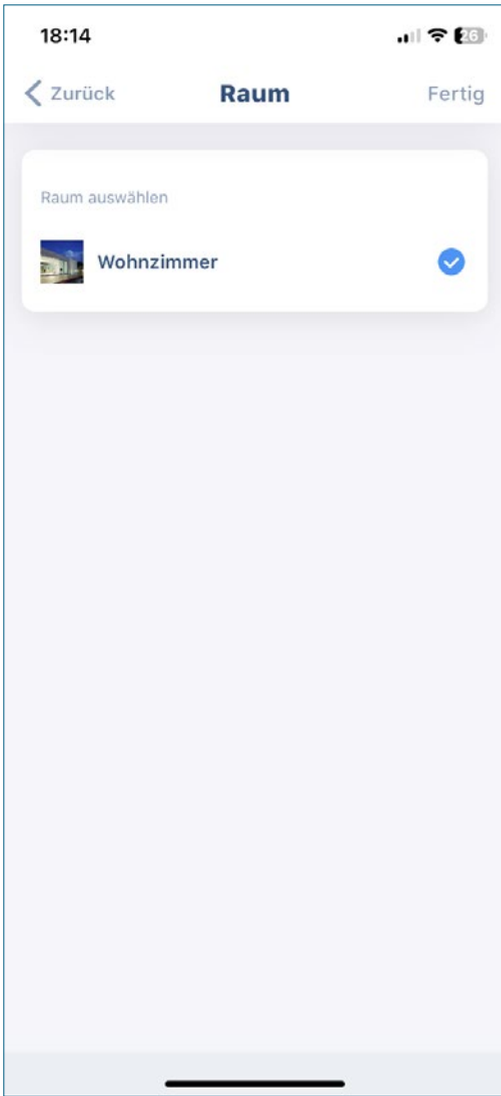
**Weiter**

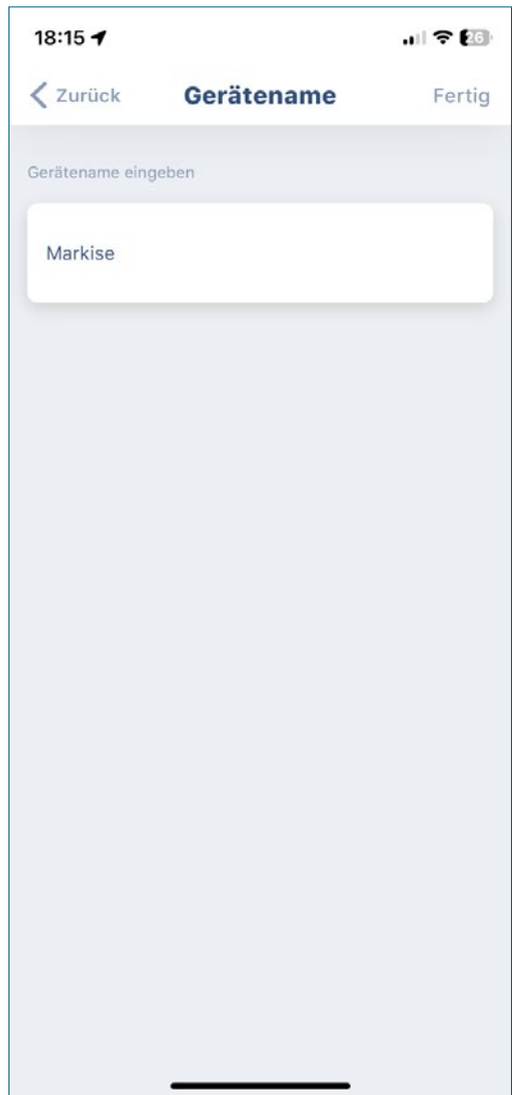
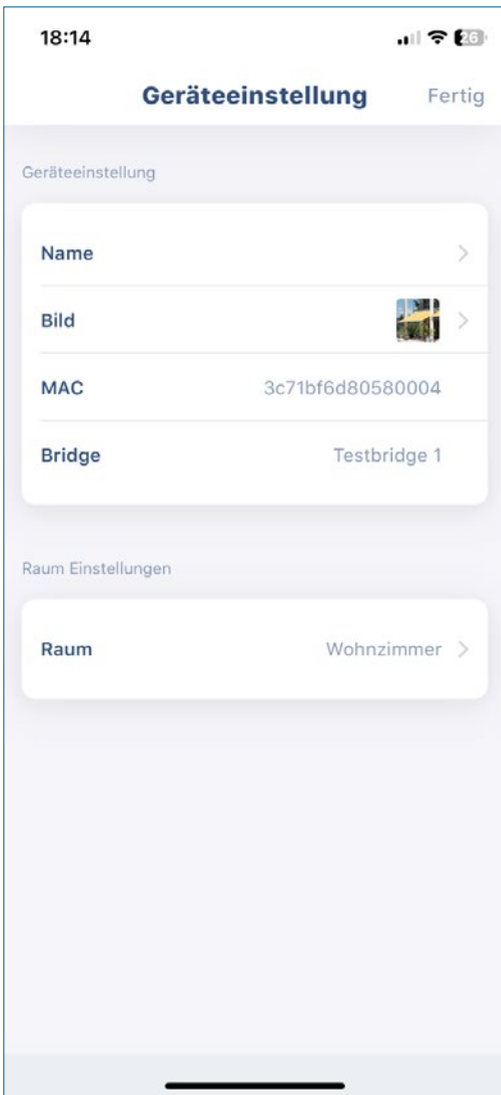


Falls das Koppeln fehlschlägt, wiederholen Sie die letzten Schritte.

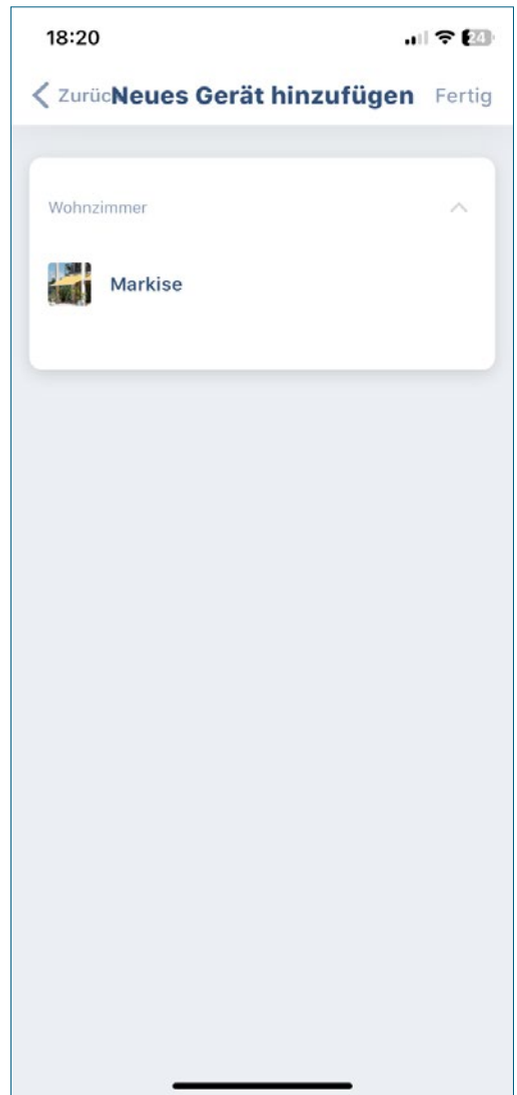
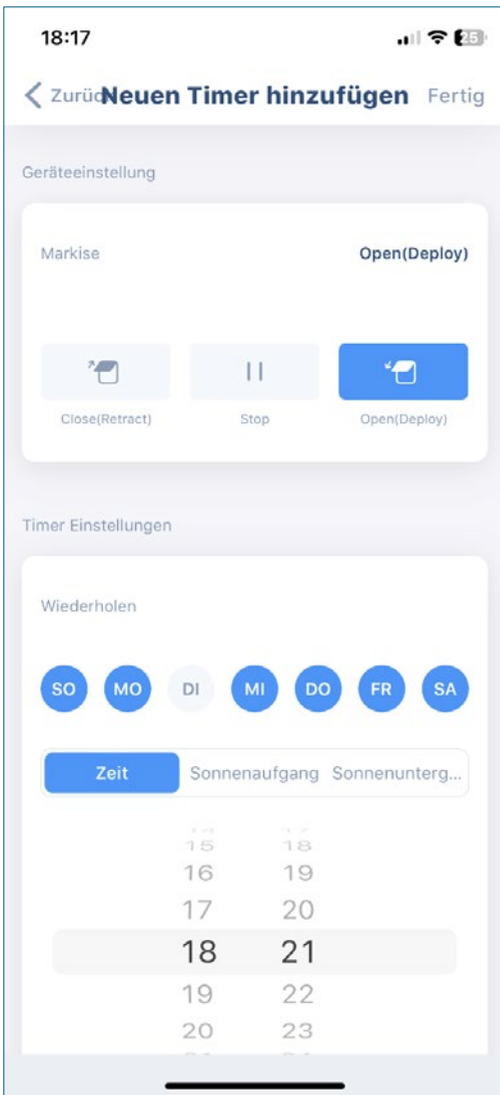


Benennen Sie den Raum.

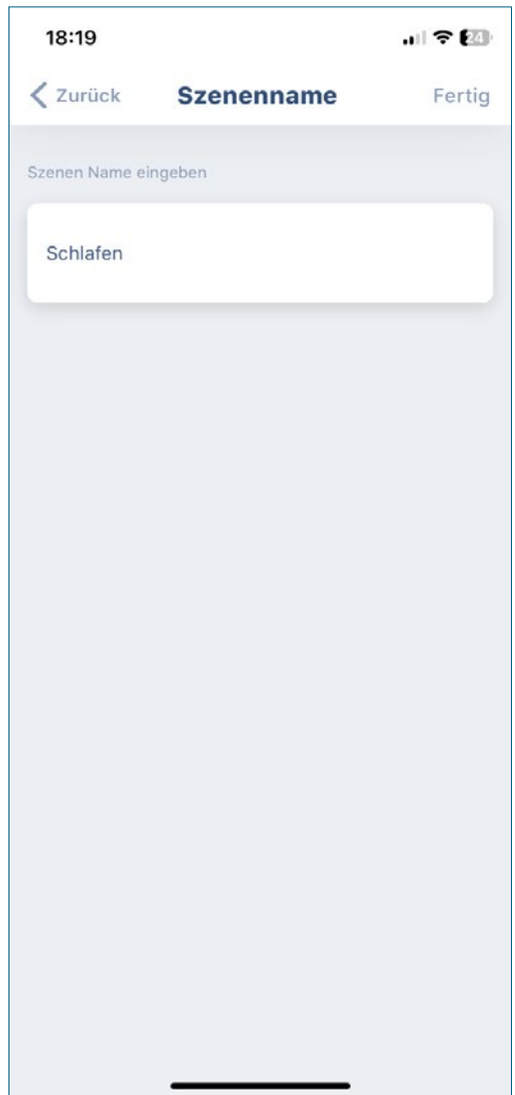
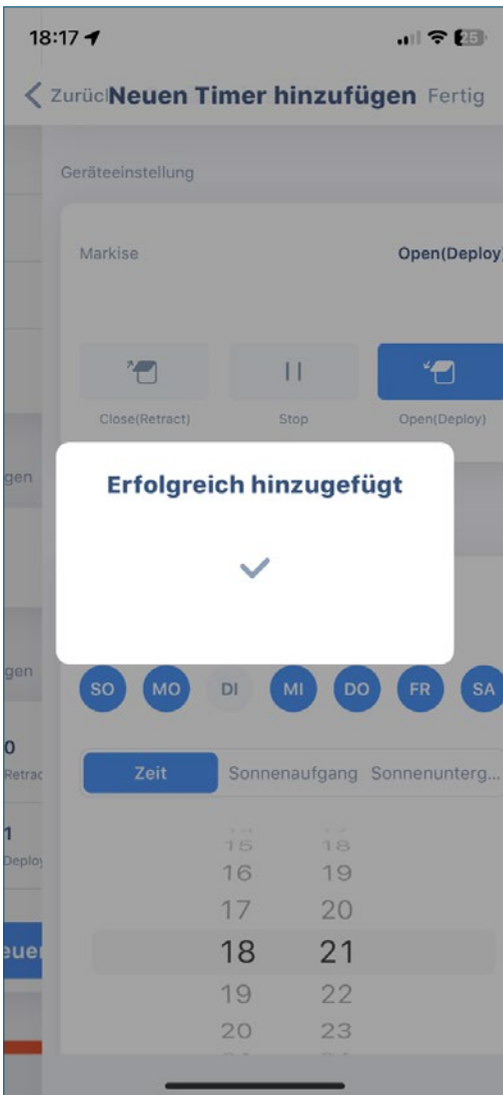




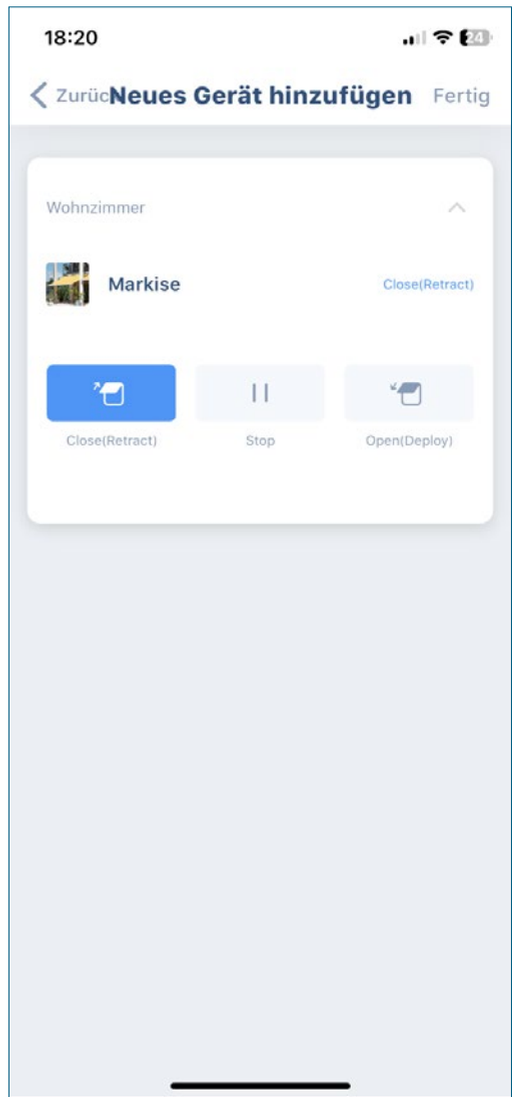
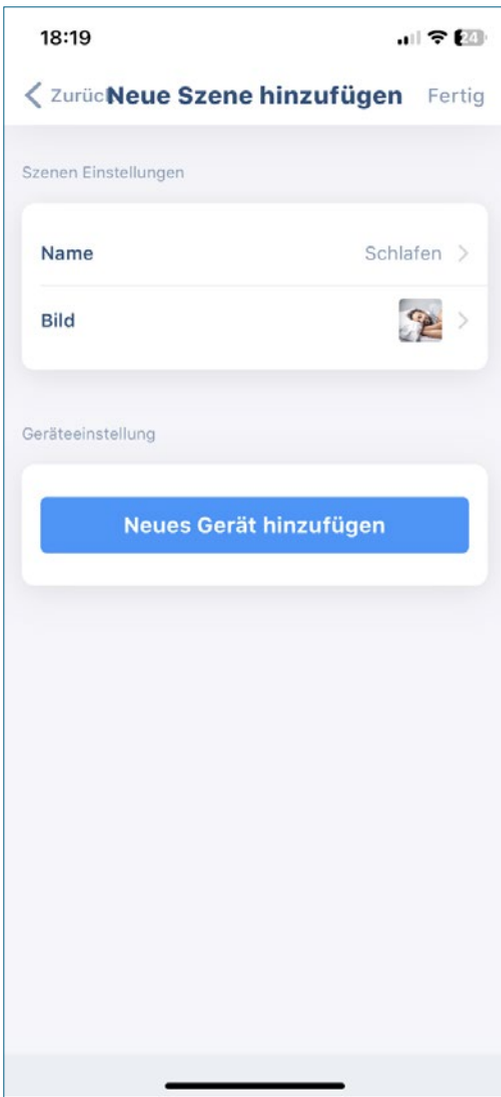
Benennen Sie die gekoppelte Markise.

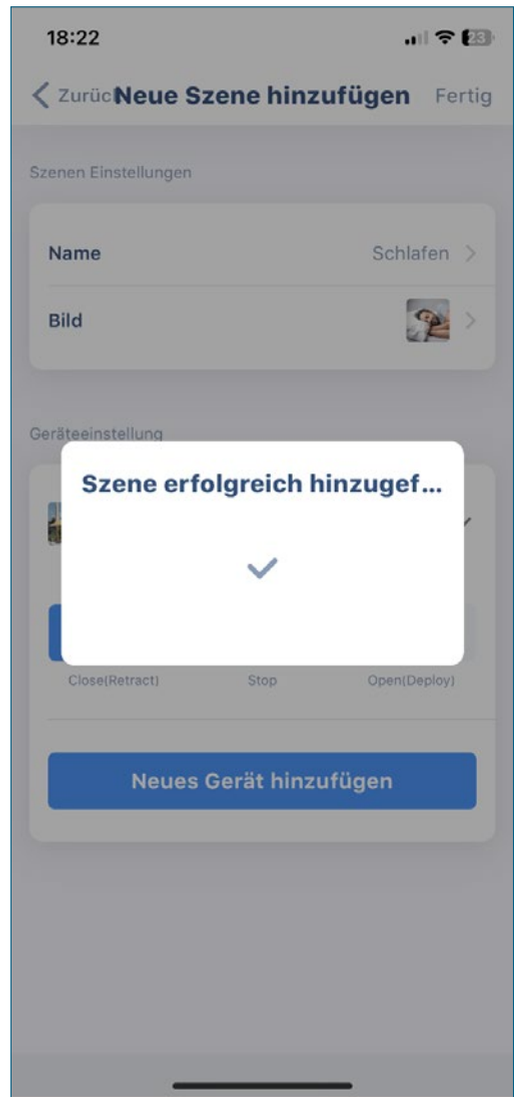
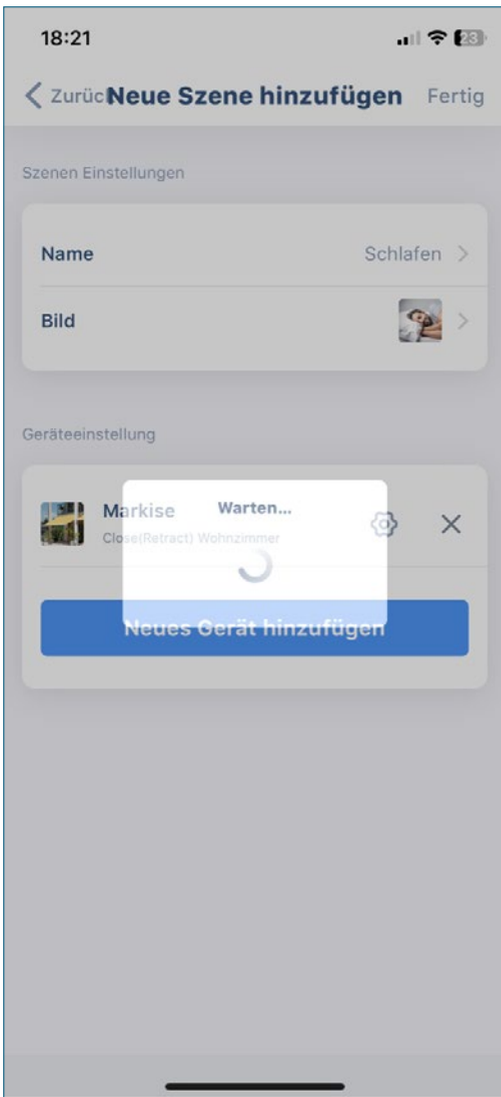


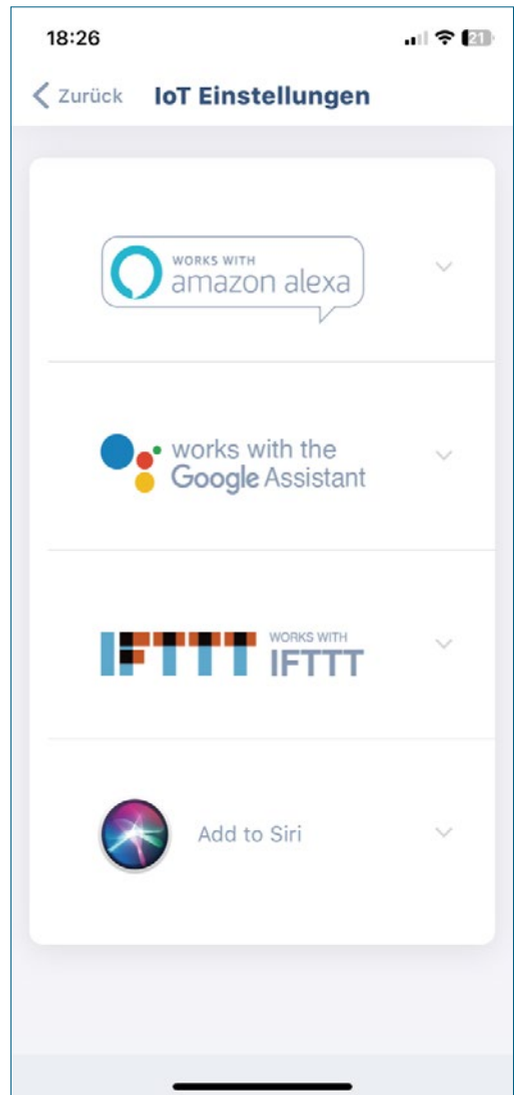
Fall die Markise vor Wind und Regen geschützt installiert wurde, können Sie auch einen Timer setzen. Die die Markise wird dann zu programmierten Zeiten aus- und eingefahren.



Wenn Sie die Markise per Sprache steuern möchten, müssen Sie Szenen erstellen. Als erstes benennen Sie die Szene und ordnen Sie der Szene anschließend ein Gerät zu (hier Markise). Im Anschluss daran bestimmen Sie die Aktion, die die Markise in der Szene ausführen soll.

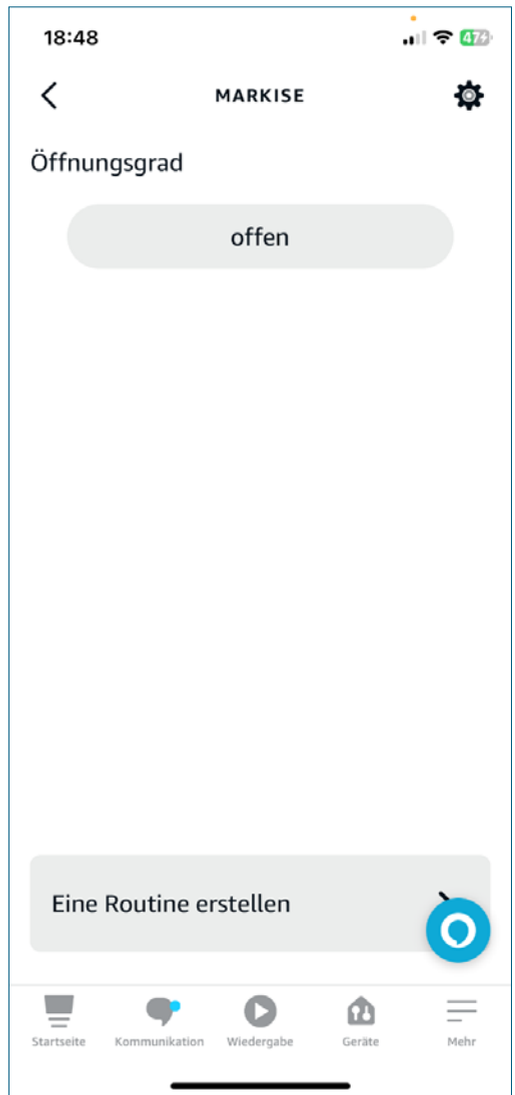
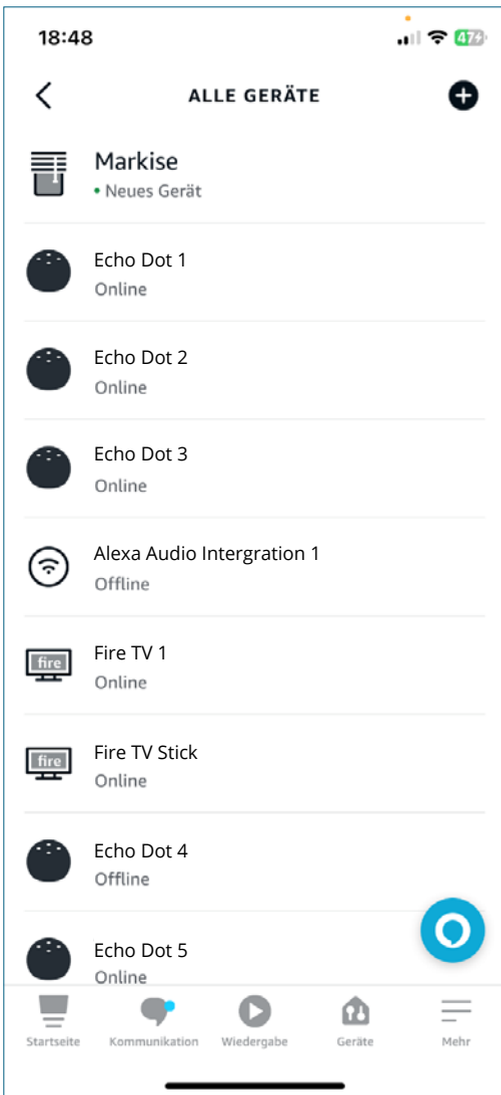




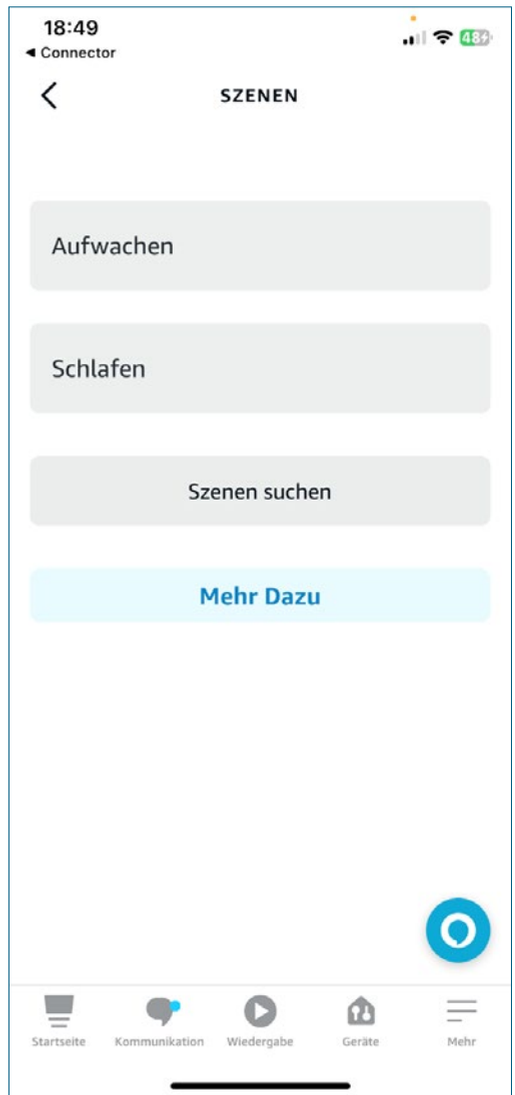


Verbinden Sie nun die Markise mit einem Smarthome Ihrer Wahl.  
Im Beispiel wurde die Markise mit Alexa verbunden. Verküpfen Sie Alexa und verwalten Sie die Markise über die App oder Sprachsteuerung.





Erstellen Sie wie gewohnt Routinen.



Aktivieren Sie die bereits erstellten Szenen.

18:49  
Connector

SZENENEINSTELLUN...

# Schlafen

[Namen bearbeiten](#)

INFO

Verbunden über Connector >

Beschreibung  
A scene connected via Connector

Typ  
Szene

Aktiviert



Startseite Kommunikation Wiedergabe Geräte Mehr

18:49  
Connector

SZENENEINSTELLUN...

# Aufwachen

[Namen bearbeiten](#)

INFO

Verbunden über Connector >

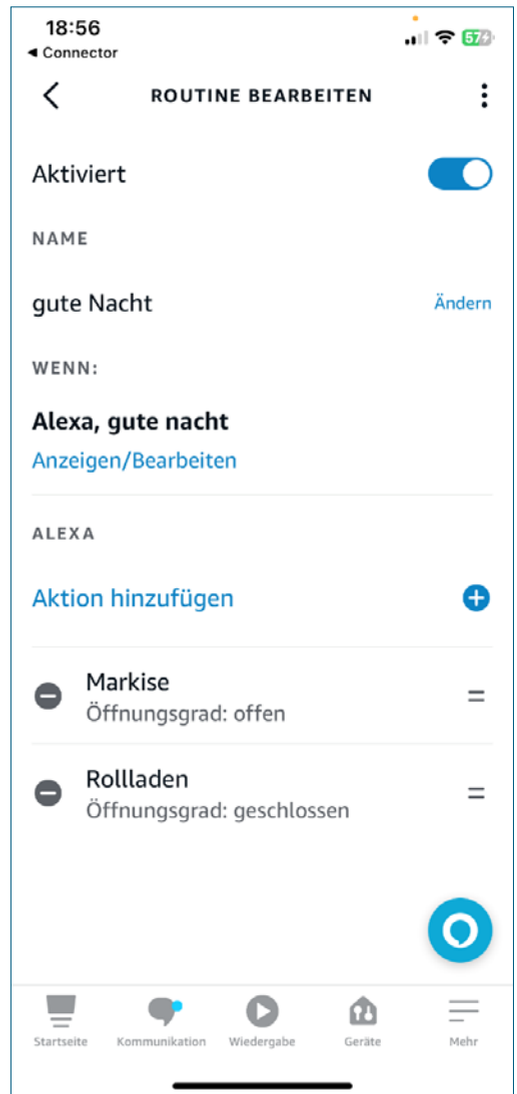
Beschreibung  
A scene connected via Connector

Typ  
Szene

Aktiviert



Startseite Kommunikation Wiedergabe Geräte Mehr



Bedienen Sie die Markise bequem über Ihr Smarthome per Sprachsteuerung.

## **Hinweise zur Entsorgung:**

Die nachfolgenden Hinweise richten sich an private Haushalte, die Elektro- und/ oder Elektronikgeräte nutzen. Bitte beachten Sie diese wichtigen Hinweise im Interesse einer umweltgerechten Entsorgung von Altgeräten sowie Ihrer eigenen Sicherheit.

### **1. Hinweise zur Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten und zur Bedeutung des Symbols nach Anhang 3 zum ElektroG:**

Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Elektro- und Elektronikaltgeräte dürfen daher nicht als unsortierter Siedlungsabfall beseitigt werden und gehören insbesondere nicht in den Hausmüll. Vielmehr sind diese Altgeräte getrennt zu sammeln und etwa über die örtlichen Sammel- und Rückgabesysteme zu entsorgen.

Besitzer von Altgeräten haben zudem Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen.

Letzteres gilt nicht, soweit die Altgeräte nach § 14 Absatz 5 Satz 2 und 3 ElektroG im Rahmen der Optimierung durch die öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger zum Zwecke der Vorbereitung zur Wiederverwendung von anderen Altgeräten separiert werden, um diese für die Wiederverwendung vorzubereiten.

Anhand des Symbols nach Anlage 3 zum ElektroG können Besitzer Altgeräte erkennen, die getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen sind.

Das Symbol für die getrennte Erfassung von Elektro- und Elektronikgeräten stellt eine durchgestrichene Abfalltonne auf Rädern dar und ist wie folgt ausgestaltet:



### **2. Hinweise zu den Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten:**

Besitzer von Altgeräten können diese im Rahmen der durch öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger eingerichteten und zur Verfügung stehenden

Möglichkeiten der Rückgabe oder Sammlung von Altgeräten abgeben, damit eine ordnungsgemäße Entsorgung der Altgeräte sichergestellt ist.

Gegebenenfalls ist dort auch eine Abgabe von Elektro- und Elektronikgeräten zum Zwecke der Wiederverwendung der Geräte möglich. Nähere

Informationen hierzu erhalten Sie von der jeweiligen Sammel- bzw. Rücknahmestelle.

Unter dem folgenden Link besteht die Möglichkeit, sich ein Onlineverzeichnis der Sammel- und Rücknahmestellen anzeigen zu lassen:

<https://www.ear-system.de/ear-verzeichnis/sammel-und-ruecknahmestellen>

WEEE-Reg.-Nr. DE49170514

Four & More GmbH  
diese vertr. d. d. Geschäftsführer Maik Röseler  
Walter-Wezel-Str. 8  
74889 Sinsheim-Hilsbach  
Deutschland

Telefon: +49(0)7260-8499755

Telefax: +49(0)7260-8499598

E-Mail: [info@four-more.de](mailto:info@four-more.de)

USt-IdNr.: DE 266405872

eingetragen im Handelsregister des Amtsgerichtes Mannheim

Handelsregisternummer HRB 707344

WEEE-Reg.-Nr.: 49170514