

SysM/SysD – Connected Taster-Modul, 1fach/2fach

Geräte-Benutzerhandbuch

Informationen zu den Merkmalen und Funktionen des Geräts

02/2023

mertenTM

Rechtliche Hinweise

Die Marke Schneider Electric sowie alle anderen in diesem Handbuch enthaltenen Markenzeichen von Schneider Electric SE und seinen Tochtergesellschaften sind das Eigentum von Schneider Electric SE oder seinen Tochtergesellschaften. Alle anderen Marken können Markenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer sein. Dieses Handbuch und seine Inhalte sind durch geltende Urheberrechtsgesetze geschützt und werden ausschließlich zu Informationszwecken bereitgestellt. Ohne die vorherige schriftliche Genehmigung von Schneider Electric darf kein Teil dieses Handbuchs in irgendeiner Form oder auf irgendeine Weise (elektronisch, mechanisch, durch Fotokopieren, Aufzeichnen oder anderweitig) zu irgendeinem Zweck vervielfältigt oder übertragen werden.

Schneider Electric gewährt keine Rechte oder Lizenzen für die kommerzielle Nutzung des Handbuchs oder seiner Inhalte, ausgenommen der nicht exklusiven und persönlichen Lizenz, die Website und ihre Inhalte in ihrer aktuellen Form zurate zu ziehen.

Produkte und Geräte von Schneider Electric dürfen nur von Fachpersonal installiert, betrieben, instand gesetzt und gewartet werden.

Da sich Standards, Spezifikationen und Konstruktionen von Zeit zu Zeit ändern, können die in diesem Handbuch enthaltenen Informationen ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Soweit nach geltendem Recht zulässig, übernehmen Schneider Electric und seine Tochtergesellschaften keine Verantwortung oder Haftung für Fehler oder Auslassungen im Informationsgehalt dieses Dokuments oder für Folgen, die aus oder infolge der Verwendung der hierin enthaltenen Informationen entstehen.

Inhaltsverzeichnis

Sicherheitshinweise.....	4
SysM/SysD – Connected Taster-Modul, 1fach/2fach.....	5
Zu Ihrer Sicherheit.....	5
Über das Gerät.....	6
Gerät installieren.....	7
Gerät koppeln.....	7
Konfigurieren des Geräts.....	9
Schalter.....	9
Dimmer.....	11
Jalousieschalter.....	15
Verwenden des Geräts.....	26
Handbedienung.....	26
Geräte mit der App bedienen.....	27
Zeitplan einrichten.....	30
Einen Moment erstellen.....	31
Eine Automatisierung erstellen.....	33
Gerät entfernen.....	40
Gerät zurücksetzen.....	41
LED-Anzeigen.....	41
Problembehandlung.....	42
Technische Daten.....	43
Konformität.....	44
Konformitätsinformationen für Green Premium-Produkte.....	44
Markennamen.....	44

Sicherheitshinweise

Wichtige Informationen

Lesen Sie diese Anweisungen aufmerksam durch und machen Sie sich mit dem Gerät vertraut, bevor Sie es installieren, betreiben, instandhalten oder warten. Die folgenden speziellen Hinweise können in diesem Handbuch oder auf dem Gerät erscheinen, um vor potenziellen Gefahren zu warnen oder die Aufmerksamkeit auf Informationen zu lenken, die ein Verfahren erklären oder vereinfachen.



Die Ergänzung eines Sicherheitsetiketts („Gefahr“ bzw. „Warnung“) um eines dieser Symbole weist auf eine elektrische Gefahr hin, die bei Missachtung der jeweiligen Anweisungen zu Verletzungen führen wird.



Hierbei handelt es sich um das Sicherheitswarnsymbol. Dieses weist Sie auf potenzielle Verletzungsgefahren hin. Befolgen Sie alle Sicherheitsmeldungen, die neben diesem Symbol aufgeführt werden, um der potenziellen Verletzungs- bzw. Lebensgefahr vorzubeugen.

GEFAHR

GEFAHR weist auf eine gefährliche Situation hin, die zu schwerwiegenden Verletzungen oder zum Tode **führt**, wenn sie nicht vermieden wird.

Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen führt zu Tod oder schweren Verletzungen.

WARNUNG

WARNUNG weist auf eine gefährliche Situation hin, die zu schwerwiegenden Verletzungen oder zum Tode führen kann, wenn sie nicht vermieden wird.

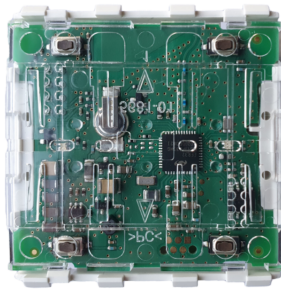
VORSICHT

VORSICHT weist auf eine gefährliche Situation hin, die zu geringfügigen oder mäßigen Verletzungen führen kann, wenn sie nicht vermieden wird.

HINWEIS

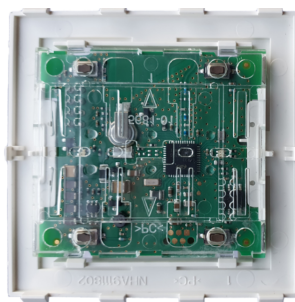
Ein HINWEIS weist auf Vorgänge ohne Verletzungsgefahr hin.

SysM/SysD – Connected Taster-Modul, 1fach/2fach



MEG5116-0300
(System M: Verbundenes Taster-Modul, 1fach)

MEG5126-0300
(System M: Verbundenes Taster-Modul, 2fach)



MEG5116-6000
(Systemdesign: Verbundenes Taster-Modul, 1fach)

MEG5126-6000
(Systemdesign: Connected Taster-Modul, 2fach)

Zu Ihrer Sicherheit

HINWEIS

GEFAHR DER BESCHÄDIGUNG DES GERÄTS

Das Produkt immer entsprechend den angegebenen technischen Daten bedienen.

Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann Sachschäden zur Folge haben.

Über das Gerät

Das Connected Taster-Modul, 1fach/2fach (im Folgenden als **Taster-Modul** bezeichnet), ermöglicht die Ausführung verschiedener Funktionen abhängig vom Einsatz, z. B. Schalten, Dimmen und Jalousiesteuerung. Das Taster-Modul kann mit dem Wiser Hub der 2. Generation verbunden werden.

Das Taster-Modul kann ergänzt werden mit:

- entsprechenden 1fach oder 2fach Wippen
- Rahmen im entsprechenden Design
- zugehörige Einsätze für Schalter, Dimmer und Jalousiesteuerung

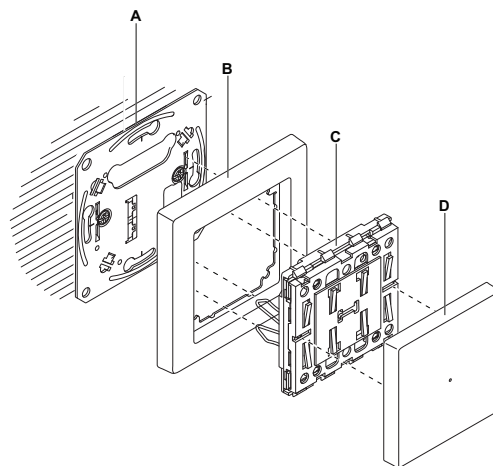
Insert		Supported Gang	
		1 Gang	2 Gang
Switch	Relais-Schalt-Einsatz	✓	✓
	Elektronik-Schalt-Einsatz	✓	✓
Dimmer	Universal-Dimmer-Einsatz	✓	✓
	1-10-V-Einsatz	✓	X
	DALI-Steuerungseinsatz	✓	X
Shutter	Jalousiesteuerungs-Einsatz	X	✓

Merkmale eines Taster-Moduls

- Das Taster-Modul unterstützt die Funktionen Schalten, Dimmen und Jalousiesteuerung.
- Mit der Wiser App können Sie die Einstellungen eines oder mehrerer Geräte kombinieren, um einen Moment oder eine Automatisierung zu erzeugen.
- Sie können auf einfache Weise einen Zeitplan für die verschiedenen Gerätefunktionen erstellen, der Ihren spezifischen Anforderungen in puncto Komfort entsprechen.

1fach Schalter, Kombination aus:

- Einsatz
- Rahmen
- Taster-Modul
- Wippe



VORSCHLAG: 1fach Schalter wie oben abgebildet mit 1-Kanal-Einsatz, 1fach Anwendungsmodul, 1fach Wippe und Rahmen; für 2fach Schalter 2-Kanal-Einsatz, 2fach Anwendungsmodul, 2fach Wippen und den entsprechenden Rahmen wählen.

HINWEIS: Dieses Benutzerhandbuch zeigt Kopplung, Konfiguration und andere Funktionen des 1fach Schalters, Dimmers sowie Jalousiesteuerung. Der 2fach Schalter und -Dimmer wird analog verwendet.

Steuerungsoptionen

Heimsteuerung mit der Wiser Home App: Um das Taster-Modul über die Wiser App zu steuern, benötigen Sie den . Siehe *Gerät koppeln*, Seite 7.



Direkte Bedienung: Der Jalousieschalter kann immer direkt vor Ort betätigt werden. Der Anschluss kann auch über mechanische Doppeltaster erfolgen. Siehe *Handbedienung*, Seite 26.

Gerät installieren

Lesen Sie die Installationsanleitung, die mit dem Produkt geliefert wird.

Gerät koppeln

Koppeln Sie mithilfe der Wiser Home App Ihr Taster-Modul (am Einsatz montiert) mit dem **Wiser Hub**, um auf den Einsatz zuzugreifen und diesen zu steuern. So koppeln Sie das Taster-Modul 1fach:

1. Tippen Sie auf der Seite „Übersicht“ auf .
2. Tippen Sie auf **Geräte** >  und tippen Sie auf **Leuchten** > **1fach** > **Weiter**.

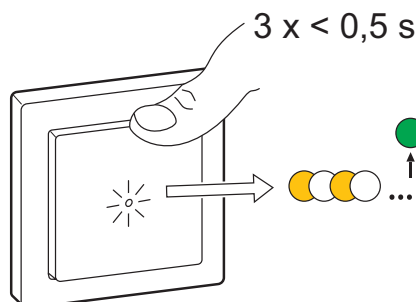
HINWEIS:

- Taster-Modul, 1fach, für Schalter, Dimmer und Jalousieschalter
- Taster-Modul, 2fach, für Schalter und Dimmer

3. Drücken Sie dreimal kurz oben auf die Mitte des Taster-Moduls, 1fach.

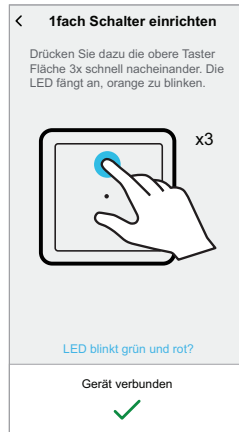
VORSCHLAG: Drücken Sie beim Taster-Modul, 2fach, dreimal kurz oben rechts auf das Modul.



Achten Sie darauf, dass die LED gelb blinkt.



VORSCHLAG: Im nächsten Bildschirm sehen Sie den Verbindungsprozess des Taster-Moduls, 1fach.

4. Warten Sie einige Sekunden, bis die LED grün leuchtet. Das Taster-Modul, 1fach, ist verbunden.



5. Tippen Sie auf , geben Sie einen Gerätenamen ein (z. B. Schalter, Dimmer, Jalousieschalter), tippen Sie auf **Weiter** und weisen Sie das Gerät einem neuen oder einem vorhandenen Raum zu.
- Wenn Sie den Namen als Schalter oder Dimmer zugewiesen haben, tippen Sie auf **Weiter**. Nach Abschluss des Kopplungsprozesses wird der Gerätename unter **Alle** Geräte auf der Seite **Übersicht** aufgelistet.
 - Wenn Sie den Namen als Jalousieschalter zugewiesen haben, fahren Sie bei Schritt 6 bis Schritt 10 fort.
6. Tippen Sie auf **Weiter** >  und wählen Sie einen **Gerätetyp** aus:
Wenn Sie den Gerätetyp wie folgt ausgewählt haben:
- **Jalousie**: Fahren Sie mit Schritt 7 fort.
 - **Jalousie mit Kipplamellen**: Fahren Sie mit Schritt 8 und Schritt 9 fort.
7. Tippen Sie auf **Jalousie** > **Weiter** und geben Sie die Dauer Öffnen/Schließen der Jalousie ein. Siehe Einstellen der standardmäßigen Betriebsdauer, Seite 17.
8. Tippen Sie auf **Jalousie mit Kipplamellen** > **Lamellen-Typ**, wählen Sie einen Lamellen-Typ aus und tippen Sie auf **Einstellung**:
- Horizontal
 - Gekippt
 - Vertikal
9. Tippen Sie auf **Weiter** und geben Sie die folgende Dauer ein:
- a. **Dauer Öffnen**: Zeit, die erforderlich ist, um die Jalousie zu öffnen.
 - b. **Dauer Schließen**: Zeit, die erforderlich ist, um die Jalousie zu schließen.
 - c. **Dauer der Neigung**: Zeit, die erforderlich ist, um die Lamellen vollständig von der geschlossenen in die offene Position zu drehen.
Siehe Einstellen der standardmäßigen Betriebsdauer, Seite 17.
10. Tippen Sie auf **Eingeben**.
Nach Abschluss des Kopplungsprozesses wird der Gerätename unter **Alle** Geräte auf der Seite **Übersicht** aufgelistet.

Konfigurieren des Geräts


Schalter

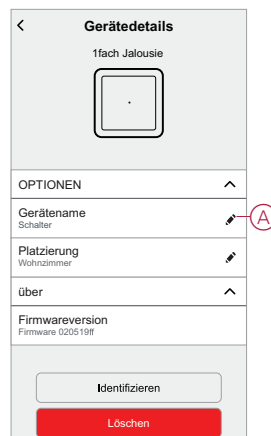
Mit der Wiser Home App können Sie den 1fach Schalter umbenennen, bearbeiten, identifizieren und aus dem System löschen oder ihm einen neuen Ort zuweisen.

HINWEIS: Die Konfiguration eines 2fach Schalters erfolgt analog zur Konfiguration eines 1fach Schalters.

Gerät umbenennen


Mit der Wiser Home App können Sie einen 1fach Schalter umbenennen. So benennen Sie den 1fach-Schalter um:

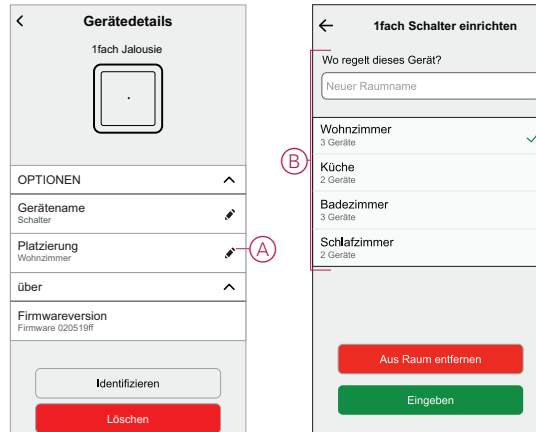
1. Tippen Sie auf der Seite „Übersicht“ auf .
2. Tippen Sie auf **Geräte > 1fach Schalter > Gerätename (A)**, um den 1fach Schalter umzubenednen.



Geräteplatzierung im Raum festlegen


Mit der Wiser Home App können Sie Ihren 1fach Schalter Räumen zuweisen, z. B. dem Schlafzimmer, Wohnzimmer, Esszimmer usw. So weisen Sie einem Raum einen 1fach-Schalter zu:

1. Tippen Sie auf der Seite „Übersicht“ auf .
2. Tippen Sie auf **Geräte > 1fach Schalter > Platzierung (A)**, um den 1-fach Schalter dem aktuellen oder einem neuen Raum (B) zuzuweisen, und tippen Sie dann auf **Eingeben**.



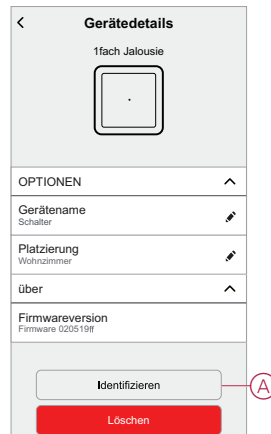
Gerät identifizieren

Mit der Wiser Home App können Sie einen 1-fach Schalter unter den anderen verfügbaren Geräten im Raum finden.
So identifizieren Sie den 1fach-Schalter:

1. Tippen Sie auf der Seite „Übersicht“ auf .
2. Tippen Sie auf **Geräte > 1fach Schalter > Identifizieren (A)**.

HINWEIS:

- Die LED des 1fach Schalters blinkt nun, sodass Sie das Gerät bestimmen können. Auch angeschlossene Lasten werden ein- bzw. ausgeschaltet.
- Die 1fach Schalter-LED blinkt so lange, bis Sie auf **OK** tippen.




Dimmer

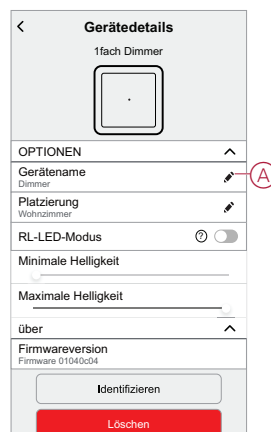
Mit der Wiser Home App können Sie den 1fach Dimmer umbenennen, bearbeiten, identifizieren und aus dem System löschen oder ihm einen neuen Ort zuweisen.

HINWEIS: Die Konfiguration eines 2fach Dimmers erfolgt analog zur Konfiguration eines 1fach Dimmers.

Gerät umbenennen


Mit der Wiser Home App können Sie einen 1fach Dimmer umbenennen.
So benennen Sie den 1fach Dimmer um:

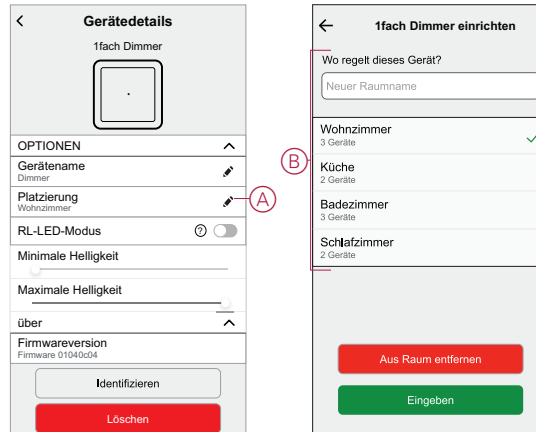
1. Tippen Sie auf der Seite „Übersicht“ auf .
2. Tippen Sie auf **Geräte > 1fach Dimmer > Gerätename (A)**, um den 1fach Dimmer umzubenennen.



Geräteplatzierung im Raum festlegen

Mit der Wiser Home App können Sie Ihren 1fach Dimmer Zimmern zuweisen, z. B. dem Schlafzimmer, Wohnzimmer, Esszimmer usw. So weisen Sie einem Raum einen Einfach-Dimmer zu:


1. Tippen Sie auf der Seite „Übersicht“ auf .
2. Tippen Sie auf **Geräte > 1fach Dimmer > Platzierung (A)**, um den 1fach Dimmer dem aktuellen oder einem neuen Raum (B) zuzuweisen, und tippen Sie dann auf **Eingeben**.



Gerät identifizieren

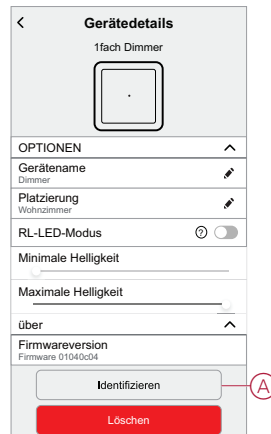
Mit der Wiser Home App können Sie einen 1fach Dimmer unter den anderen verfügbaren Geräten im Raum finden.

So identifizieren Sie den Einfach-Dimmer:

1. Tippen Sie auf der Seite „Übersicht“ auf .
2. Tippen Sie auf **Geräte > 1fach Dimmer > Identifizieren (A)**.

HINWEIS:


- Die LED des 1fach Dimmers blinkt nun, sodass Sie das Gerät bestimmen können. Außerdem wird die Helligkeit des angesteuerten Geräts erhöht bzw. reduziert.
- Die 1fach Dimmer-LED blinkt so lange, bis Sie auf **OK** tippen.



Minimale bzw. maximale Helligkeit einstellen

Mit der Wiser Home App können Sie die minimale bzw. maximale Helligkeit festlegen.

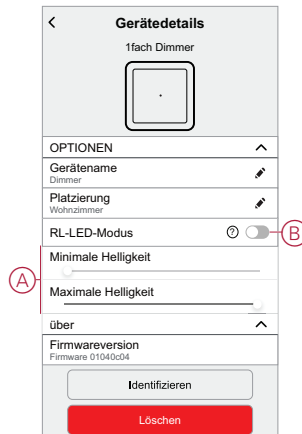
Einstellen der Mindest- oder Höchsthelligkeit:

1. Tippen Sie auf der Seite „Übersicht“ auf .

2. Tippen Sie auf **Geräte > 1fach Dimmer** und stellen Sie die minimale bzw. maximale Helligkeit mit dem Schieberegler (A) ein.

VORSCHLAG: Sie können den RL-LED-Modus (B) aktivieren, wenn der 1fach Dimmer mit einer LED-Lampe verbunden ist. Es wird empfohlen, diesen Modus zu verwenden, wenn die Glühbirne flackert. Überprüfen Sie die Spezifikationen des Lampenherstellers und die reduzierte Leistung des Dimmers.

HINWEIS: Die Einstellungen für minimale/maximale Helligkeit und die Funktionen des RL-LED-Modus stehen für 2fach Dimmer nicht zur Verfügung.




Jalousieschalter

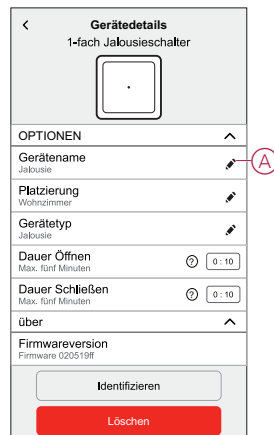
Mit der Wiser Home App können Sie den 1fach Jalousieschalter umbenennen, bearbeiten, identifizieren und aus dem System löschen oder ihm einen neuen Ort zuweisen.

HINWEIS: Für den Jalousiebetrieb ist kein 2fach Schalter verfügbar.

Gerät umbenennen

Mit der Wiser Home App können Sie einen 1fach Jalousieschalter umbenennen. So benennen Sie den 1fach-Jalousieschalter um:

1. Tippen Sie auf der Seite „Übersicht“ auf .
2. Tippen Sie auf **Geräte > 1fach Jalousieschalter > Gerätename (A)** und benennen Sie das Gerät um.



Einstellen der Geräteplatzierung

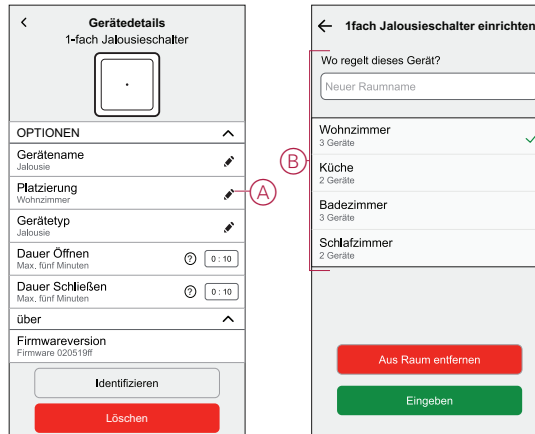
Mit der Wiser Home App können Sie Ihren 1fach Jalousieschalter Räumen zuweisen, z. B. dem Schlafzimmer, Wohnzimmer, Esszimmer usw. So weisen Sie einem Raum einen 1fach Jalousieschalter zu:

1. Tippen Sie auf der Seite „Übersicht“ auf .

- Tippen Sie auf **Geräte > 1fach Jalousieschalter > Platzierung (A)**, um den 1fach Jalousieschalter dem aktuellen oder einem neuen Raum (B) zuzuweisen, und tippen Sie dann auf **Eingeben**.

HINWEIS:




- Tippen Sie auf **Aus Raum entfernen**, um das Gerät aus dem vorhandenen Raum zu entfernen.
- 1-fach Jalousieschalter ist der Name, den der Benutzer dem Gerät bei der Kopplung mit dem **Wiser Hub** gegeben hat. Sie können einen Namen entsprechend Ihrem Jalousie-Typ zuweisen. Beispiel: Jalousielamelle.

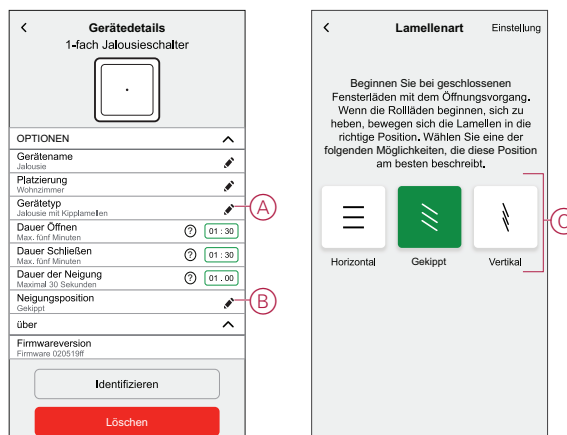


Auswählen des Gerätetyps

Mit der Wiser Home App können Sie den Gerätetyp Ihren Anforderungen entsprechend ändern.

HINWEIS: Der Gerätetyp wurde bei der Kopplung mit dem **Wiser Hub** als **Jalousieschalter** ausgewählt. Sie können den Gerätetyp als **Jalousie mit Kipplamellen** ändern, wenn er über eine Neigungsfunktion verfügt.

- Tippen Sie auf der Seite „Übersicht“ auf .
- Tippen Sie auf **Geräte > Jalousien**.
- Tippen Sie auf  (A) und wählen Sie einen Gerätetyp aus.
- Wenn als Gerätetyp **Jalousie mit Kipplamellen** ausgewählt wurde, tippen Sie auf  (B) und wählen Sie einen Lamellen-Typ (C) aus.
- Tippen Sie auf **Einstellung**.



Einstellen der standardmäßigen Betriebsdauer

Die Zeit, die zum Durchführen der Öffnungs-/Schließbewegung erforderlich ist (d. h. Flanke zu Flanke), ist für jeden Jalousienmotor unterschiedlich. Aus diesem Grund muss die Öffnungs-/Schließzeit der Jalousie in der App festgelegt werden.


Um die standardmäßige Betriebszeit zu bestimmen, öffnen/schließen Sie die Jalousie manuell.

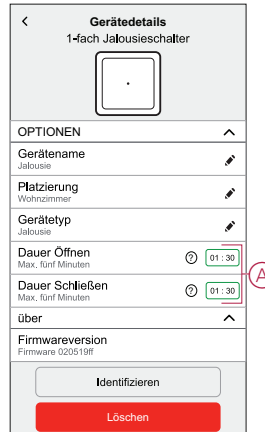
1. Notieren Sie sich die Zeit, die erforderlich ist, um die Jalousie vollständig zu öffnen/schließen.
2. Notieren Sie sich die Zeit, die bei einer Jalousie mit Kipplamellen erforderlich ist, um die Lamellen vollständig von der geschlossenen in die offene Position zu drehen.

Folgen Sie den Schritten gemäß Ihrem Jalousie-Typ:

- Jalousie, Seite 18
- Jalousie mit Kipplamellen, Seite 18

Jalousie

1. Tippen Sie auf der Seite „Übersicht“ auf .
2. Tippen Sie auf **Geräte > Jalousien**.
3. Tippen Sie auf **Dauer Öffnen/Dauer Schließen (A)** und geben Sie die aufgezeichnete Öffnungs-/Schließzeit der Jalousie ein.



Gerätedetails
1-fach Jalousieschalter

OPTIONEN

Gerätename
Jalousie

Platzierung
Wohnzimmer

Gerätetyp
Jalousie

Dauer Öffnen 01:30
Max. fünf Minuten

Dauer Schließen 01:30
Max. fünf Minuten


über

Firmwareversion
Firmware 020519ff

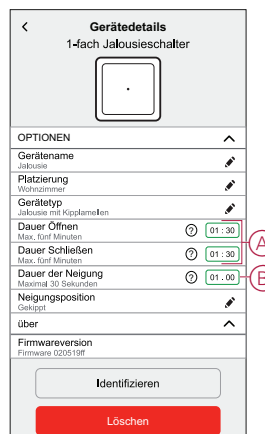
Identifizieren

Löschen

Jalousie mit Kipplamellen

1. Tippen Sie auf der Seite „Übersicht“ auf .
2. Tippen Sie auf **Geräte > Jalousie > Jalousie mit Kipplamellen**
3. Tippen Sie auf **Dauer Öffnen/Dauer Schließen (A)** und geben Sie die aufgezeichnete Öffnungs-/Schließzeit der Jalousie ein.
4. Tippen Sie auf (B), und geben Sie die Neigungsdauer der Jalousielamellen entsprechend der Neigungsposition ein.

WICHTIG: Der Minimalwert, der zum Einstellen der Standardzeit für die Kippdauer erforderlich ist, beträgt 01,00 s. Wenn Sie einen Wert unter 01,00 s einstellen, wird er nicht gespeichert.



Gerätedetails
1-fach Jalousieschalter

OPTIONEN

Gerätename
Jalousie

Platzierung
Wohnzimmer

Gerätetyp
Jalousie mit Kipplamellen

Dauer Öffnen 01:30
Max. fünf Minuten

Dauer Schließen 01:30
Max. fünf Minuten

Dauer der Neigung 01.00
Maximal 30 Sekunden

Neigungsposition
Gelappt

über

Firmwareversion
Firmware 020519ff

Identifizieren

Löschen

Kalibrierung des Jalousieschalters

Der Jalousienmotor wird in nicht kalibriertem Zustand geliefert. Die Zeit, die zum Durchführen der Öffnungs-/Schließbewegung erforderlich ist (d. h. Flanke zu Flanke), ist für jeden Jalousienmotor unterschiedlich.

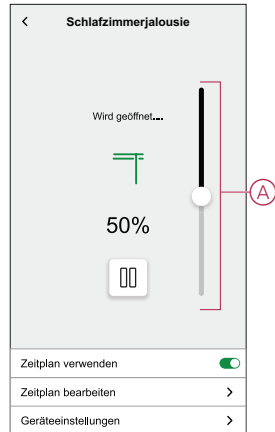
WICHTIG:

- Es muss der Gerätetyp ausgewählt und die standardmäßige Betriebsdauer eingestellt werden, bevor die Kalibrierung des Jalousieschalters durchgeführt werden kann. Siehe Auswählen des Gerätetyps, Seite 16 und Einstellen der standardmäßigen Betriebsdauer, Seite 17.
- Verwenden Sie den Jalousieschalter weder manuell noch über die App während der Kalibrierung, um eine Unterbrechung zu vermeiden.
- Halten Sie sich an die Vorgehensweise zur Kalibrierung des Jalousieschalters in Abhängigkeit vom Gerätetyp: **Jalousie** oder **Jalousie mit Kipplamellen**.

Jalousie

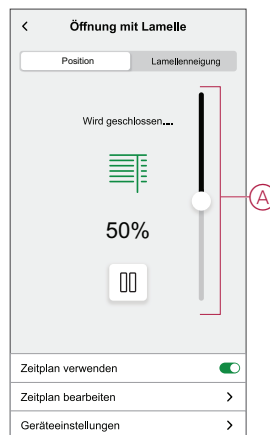
1. Wenn Sie die standardmäßige Betriebsdauer einstellen, gehen Sie zur Seite „Übersicht“, tippen Sie auf **Alle** und suchen Sie das Gerät.
2. Ziehen Sie auf der Bedienfeldseite den Schieberegler nach oben/unten, um den gewünschten Prozentsatz für die Jalousieöffnung einzustellen (A).

Die Jalousie öffnet sich vollständig und erreicht dann die in Schritt 2 eingestellte gewünschte Position. Der Jalousieschalter ist nun kalibriert.



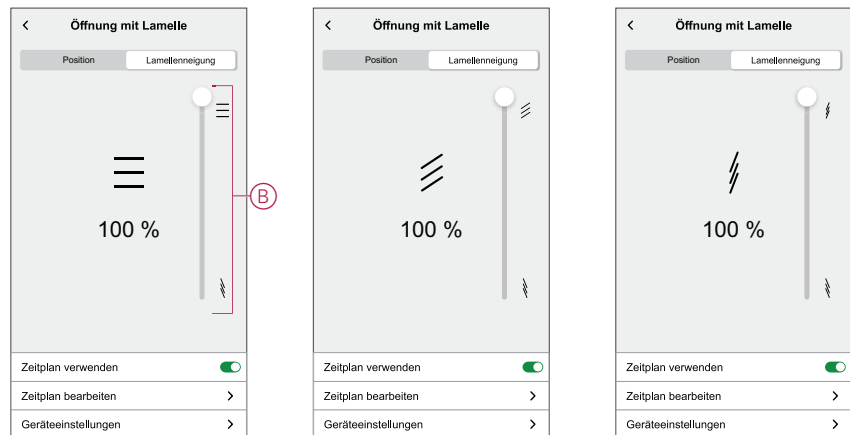
Jalousie mit Kipplamellen

1. Tippen Sie auf der Seite „Übersicht“ auf **Alle** und suchen Sie das Gerät.
2. Ziehen Sie auf der Bedienfeldseite auf der Registerkarte **Position** den Schieberegler nach oben/unten, um den gewünschten Prozentsatz für die Jalousieöffnung einzustellen (A).



3. Tippen Sie auf **Lamellenneigung** Ziehen Sie den Schieberegler nach oben/ unten, um den gewünschten Prozentsatz für der Jalousieöffnung (B) in Abhängigkeit von einer der folgenden Neigungspositionen einzustellen:

- Horizontal
- Gekippt
- Vertikal




Einstellen des Sommer-Komfort-Modus




Im **Sommer-Komfort-Modus** werden die Jalousien automatisch an eine bestimmte Position angepasst, wenn die Temperatur sowohl im Innen- als auch im Außenbereich zu hoch ist. Mit dieser Lösung wird Ihr Zuhause passiv durch Herunterlassen der Jalousien gekühlt.

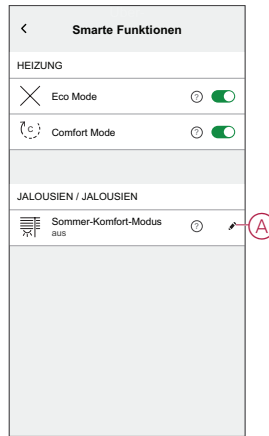
Merkmale:


- Die Innentemperatur wird über einen Sensor gemessen und die Außentemperatur je nach Ihrem Standort.
- Funktioniert nur, wenn die Sonne scheint (tagsüber).
- Standardmäßig werden die Jalousien zu 50 % geschlossen
- Dieses Merkmal ist nur aktiv, wenn zwischen Innen- und Außentemperatur ein Unterschied von mindestens 2 Grad besteht. Zum Beispiel: Innentemperatur mindestens 26 Grad, Außentemperatur mindestens 28 Grad.

Voraussetzung:

- Sie benötigen einen Temperatursensor zur Messung der Innentemperatur.
- Fügen Sie Ihrem Konto eine Adresse hinzu. Tippen Sie auf  > **Account** > **Mein Zuhause**.
- Kalibrieren Sie Ihre Jalousien. Siehe Kalibrierung des Jalousieschalters, Seite 19 oder Kalibrierung von Jalousien mit Kipplamellen, Seite 19 je nach Jalousietyp.

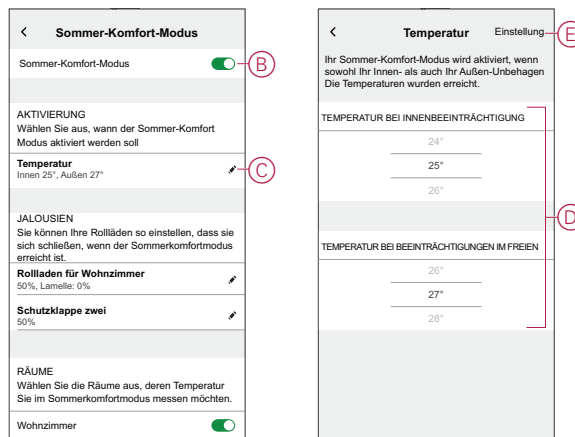
1. Tippen Sie auf der Seite **Übersicht** auf  > **Smarte Funktionen**.
2. Tippen Sie auf , um Informationen über den **Sommer-Komfort-Modus** anzuzeigen.
3. Tippen Sie auf  (A), um die Konfigurationsseite für den **Sommer-Komfort-Modus** aufzurufen.



4. Tippen Sie auf den Umschalter (B), um den **Sommer-Komfort-Modus** zu aktivieren.
5. Tippen Sie auf  (C), um die Temperatur einzustellen.
6. Wählen Sie die Innen- und Außentemperatur aus, die Sie als unangenehm empfinden (D).

HINWEIS: Die Innentemperatur muss niedriger sein als die Außentemperatur (mindestens 2 Grad Unterschied zwischen innen und außen).

7. Tippen Sie auf **Einstellung** (E).



8. Tippen Sie auf  **Jalousie Wohnzimmer** (F) und aktivieren Sie den Umschalter (G).

HINWEIS:

- Es werden nur die Jalousien angezeigt, die für den Sommer-Komfort-Modus in Frage kommen.
- Wenn Sie beispielsweise sowohl Jalousie- als auch Temperatursensoren installiert haben, wird im Sommer-Komfort-Modus in jedem Raum die Umgebungstemperatur gemessen, und es werden alle Jalousien, mit Ausnahme der älteren Jalousien, gesteuert.

9. Tippen Sie auf  **Jalousie Steuerung** (H), stellen Sie die Jalousieposition (I) je nach Jalousietyp ein und tippen Sie auf **Einstellung**.

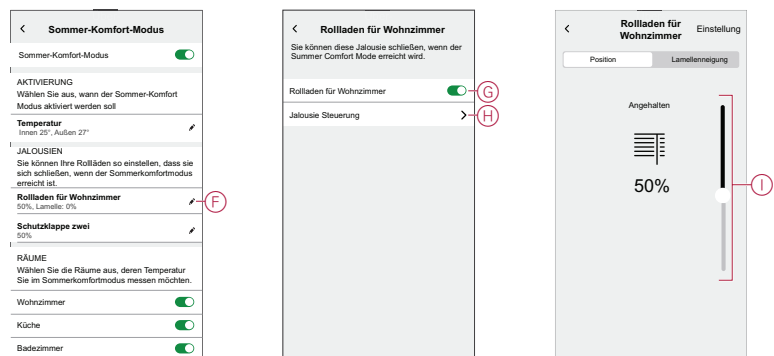
Im Folgenden wird der Vorgang für Jalousien mit Kipplamellen gezeigt.


• **Jalousie mit Kipplamellen:**


- Ziehen Sie auf der Registerkarte **Position** den Schieberegler (I) nach oben/unten, um den gewünschten Prozentsatz für die Öffnung der Jalousie festzulegen.
- Tippen Sie auf die Registerkarte **Lamellenneigung** und ziehen Sie den Schieberegler nach oben/unten, um den gewünschten Prozentsatz für die Öffnung der Jalousie entsprechend der Neigungsposition festzulegen: Horizontal, Gekippt, Vertikal.

WICHTIG:

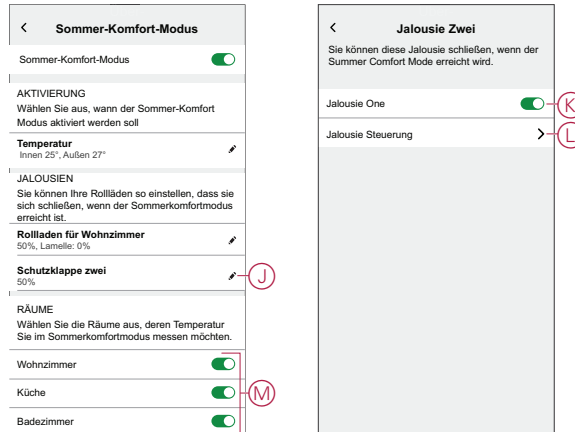
- Standardmäßig ist die Jalousieposition auf 50 % eingestellt.
- Die Jalousie darf nicht zu 100 % schließen, um ein versehentliches Aussperren (auf dem eigenen Balkon oder im Garten) zu vermeiden.



10. Tippen Sie auf  (J) und aktivieren Sie den Umschalter (K), um die Jalousieposition festzulegen.

a. Tippen Sie auf  **Jalousie Steuerung** (L) und ziehen Sie den Schieberegler nach oben/unten, um den gewünschten Prozentsatz für die Öffnung der Jalousie festzulegen. Tippen Sie dann auf **Einstellung**.

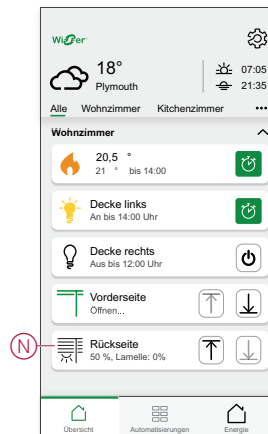
VORSCHLAG: Standardmäßig sind alle Räume aktiviert. Sie können die Räume Ihrer Wahl aktivieren oder deaktivieren (M). Sie können beispielsweise die Räume deaktivieren, bei denen es zu störenden Auslösevorgängen kommen kann (Wintergärten, Hauswirtschaftsräume).




Jalousien, für die der **Sommer-Komfort-Modus** eingestellt ist, werden auf der Seite **Übersicht** angezeigt.

HINWEIS:


- Falls eine Änderung erforderlich ist, tippen Sie auf (N) > **Geräteeinstellungen** > **Sommer-Komfort-Modus** > **Jalousie Steuerung** und stellen Sie die Position der Jalousie ein.
- Um den **Sommer-Komfort-Modus** für eine bestimmte Jalousie zu deaktivieren, tippen Sie auf (N) > **Geräteeinstellungen** > **Sommer-Komfort-Modus** und deaktivieren Sie den Umschalter.



- Um den **Sommer-Komfort-Modus** insgesamt zu deaktivieren, tippen Sie auf  > **Smarte Funktionen** > **Sommer-Komfort-Modus** und deaktivieren Sie den Umschalter.

Gerät identifizieren

Mit der Wiser Home App können Sie einen 1fach Jalousieschalter unter den anderen verfügbaren Geräten im Raum finden.
Zur Identifizierung des 1fach Jalousieschalters:

1. Tippen Sie auf der Seite „Übersicht“ auf .
2. Tippen Sie auf **Gerät > Jalousieschalter, 1fach** oder **Jalousielamelle > Identifizieren (A)**.

HINWEIS:

- Die Status-LED blinkt rot und Jalousie öffnet/schließt sich nach erfolgreicher Identifizierung des 1-fach Jalousie- oder Jalousielamellenschalters allmählich.
- Tippen Sie auf **OK**, um die Identifizierung des Geräts abzuschließen.

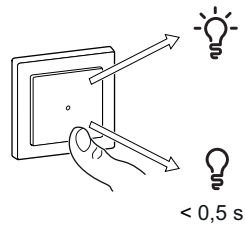


Verwenden des Geräts

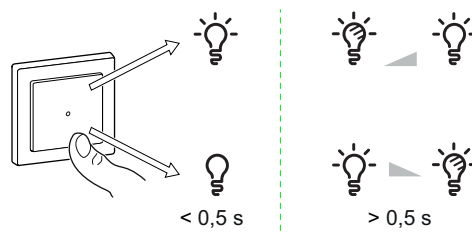
Handbedienung

Mit dem Drucktaster können Sie den Schalter, den Dimmer und den Jalousieschalter manuell steuern.

Schalter: Mit dem Schaltereinsatz können Sie die Last ein- und ausschalten.

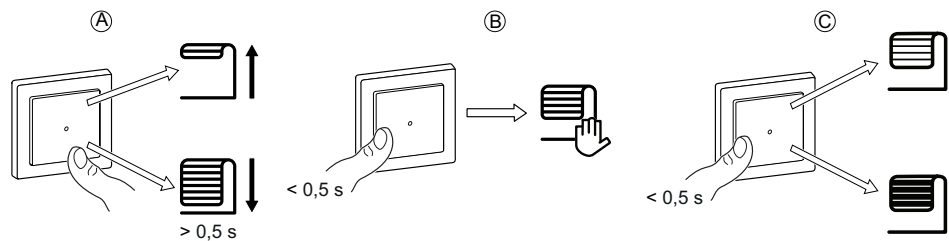


Dimmer: Mit dem Dimmer-Einsatz können Sie das Licht ein-/ausschalten und dimmen.



Jalousie: Mit dem Jalousieschalter-Einsatz können Sie die Jalousie nach oben oder unten bewegen und die Lamellenposition einstellen.

- Langes Drücken ($> 0,5 \text{ s}$), um die Jalousie nach oben oder unten zu bewegen (A).
 - Drücken Sie auf (\wedge), um die Jalousie zu öffnen.
 - Drücken Sie auf (\vee), um die Jalousie zu schließen.
- **Jalousie:** Kurzes Drücken ($< 0,5 \text{ s}$), um die Jalousie zu stoppen (B).
- **Jalousie mit Kipplamellen:** Kurzes Drücken ($< 0,5 \text{ s}$), um die Lamellenposition einzustellen (C).





Geräte mit der App bedienen

Mit der Wiser Home App können Sie Schalter, Dimmer und Jalousien aus der Ferne steuern.

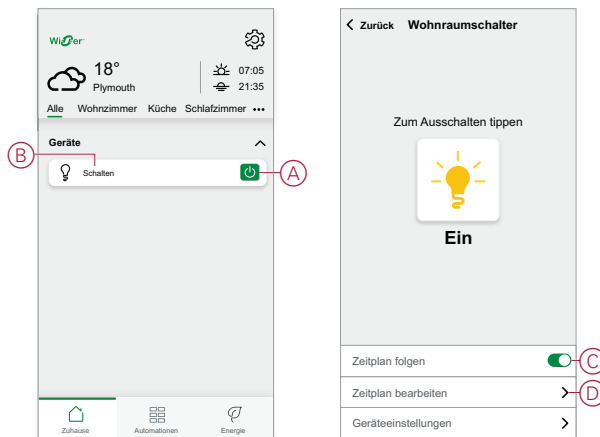
Schalter ein-/ausschalten

So schalten Sie den Schalter ein/aus:

1. Gehen Sie zur Seite „Zuhause“, tippen Sie auf **Alle** und suchen Sie das Gerät.
2. Tippen Sie auf  (A), um den Switch ein- bzw. auszuschalten.


VORSCHLAG: Sie können auch auf **Schalter** (B) >  tippen, um den Schalter ein- bzw. auszuschalten.


HINWEIS: Mit dem Optionsschalter „Zeitplan verwenden“ (C) können Sie den Zeitplan aktivieren bzw. deaktivieren. Tippen Sie auf **Zeitplan bearbeiten** (D), um den erstellten Zeitplan zu bearbeiten.



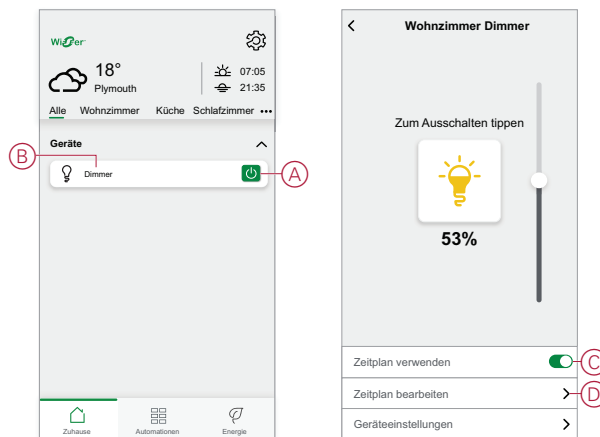
Helligkeitsstufe einstellen

Zum Erhöhen/Verringern der Helligkeitsstufe:

1. Gehen Sie zur Seite „Zuhause“, tippen Sie auf **Alle** und suchen Sie das Gerät.
2. Tippen Sie auf  (A), um die Leuchte ein- bzw. auszuschalten.
3. Tippen Sie auf **Dimmer** (B), um den Prozentwert für die Helligkeit mit dem Schieberegler festzulegen.



VORSCHLAG: Sie können auch auf tippen  , um die Leuchte ein- bzw. auszuschalten.

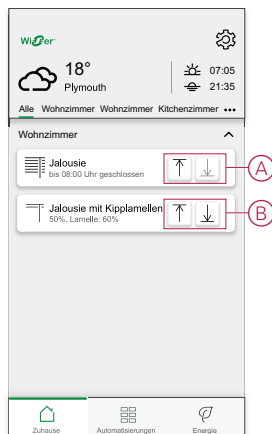
HINWEIS: Mit dem Optionsschalter „Zeitplan verwenden“ (C) können Sie den Zeitplan aktivieren bzw. deaktivieren. Tippen Sie auf **Zeitplan bearbeiten** (D), um den erstellten Zeitplan zu bearbeiten.



Jalousie öffnen/schließen

So öffnen/schließen Sie die Jalousie:



1. Gehen Sie zur Seite „Zuhause“, tippen Sie auf **Alle** und suchen Sie das Gerät.
2. Tippen Sie auf   (A) oder (B), um die Jalousie oder Jalousielamelle zu öffnen/schließen.

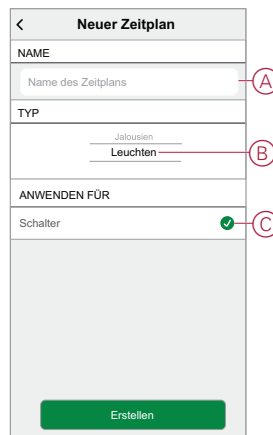


Zeitplan einrichten


Die Geräte können vollständig über Zeitpläne gesteuert werden. Sobald der jeweilige Zeitplan festgelegt ist, werden die Geräte zu einem bestimmten Zeitpunkt betrieben.


So erstellen Sie einen Zeitplan:

1. Tippen Sie auf der Seite **Übersicht** auf .
2. Gehen Sie zu **Zeitplan** > , um einen Zeitplan zu erstellen.
3. Geben Sie den Namen des Zeitplans ein (A).
4. Wählen Sie im Menü **TYP** die Option **Leuchten** (B) aus.
5. Wählen Sie im Menü **ANWENDEN FÜR** aus den aufgeführten Geräten die Option **Schalter** (C) aus.
6. Tippen Sie auf **Erstellen**, um Ereignisse einzurichten.



Das Bild zeigt ein Smartphone-Bildschirm mit dem Titel 'Neuer Zeitplan'. Das Formular ist in vier Abschnitte unterteilt: 'NAME' mit einem Textfeld 'Name des Zeitplans' (gekennzeichnet mit A), 'TYP' mit einer Liste von Optionen 'Jalousien' und 'Leuchten' (gekennzeichnet mit B), 'ANWENDEN FÜR' mit einer Liste von Optionen 'Schalter' und 'Leuchten', wobei 'Schalter' ausgewählt ist (gekennzeichnet mit C). Ein grüner 'Erstellen'-Button befindet sich am unteren Rand.

7. Tippen Sie auf , um ein Ereignis hinzuzufügen, z. B. **ZUSTÄNDE** (Leuchten ein/aus) und **WANN** (Sonnenaufgang/Sonnenuntergang oder bestimmter Zeitbereich).




HINWEIS: Tippen Sie auf , um den Zeitplan von einem Tag in einen anderen zu kopieren, oder kopieren Sie den gesamten Zeitplan in einen neuen oder in einen vorhandenen Zeitplan.

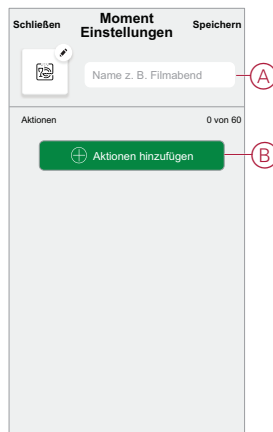
8. Tippen Sie auf **Einstellung**, um den Zeitplan zu speichern.

HINWEIS: Gehen Sie analog vor, um einen Zeitplan für den Dimmer oder den Jalousieschalter festzulegen.

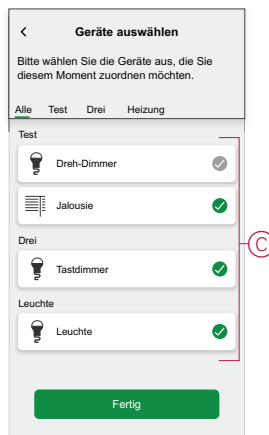
Einen Moment erstellen

Mit Moment können Sie mehrere Aktionen gruppieren, die normalerweise gemeinsam ausgeführt werden. Mit der Wiser Home App können Sie Momente auf der Grundlage Ihrer Anforderungen erstellen. So erstellen Sie einen Moment:

1. Tippen Sie auf der Seite **Übersicht** auf .
2. Gehen Sie zu **Moments** > , um einen Moment zu erstellen.
3. Geben Sie den Namen des Moments ein (A).
TIPP: Sie können das Miniaturbild auswählen, das Ihren Moment darstellt, indem Sie auf  tippen.
4. Tippen Sie auf **Aktionen hinzufügen** (B), um die Geräteliste auszuwählen.




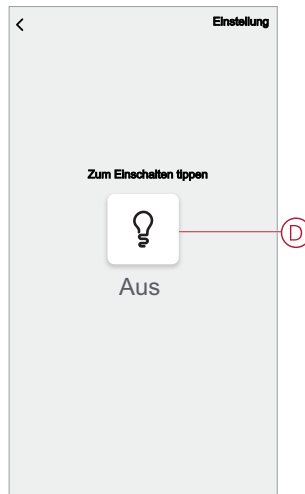
5. Im Menü **Aktionen hinzufügen** können Sie die Geräte auswählen (C).



6. Wenn Sie alle Geräte ausgewählt haben, tippen Sie auf **Fertig**.

- Tippen Sie auf der Seite **Moment-Einstellungen** auf das Gerät, um die Bedingung festzulegen. Wählen Sie beispielsweise den Unterputz-Schaltaktor aus.

- Tippen Sie zum Einschalten auf  (D).





Tippen Sie bei der Festlegung der gewünschten Bedingung auf **Einstellung**.

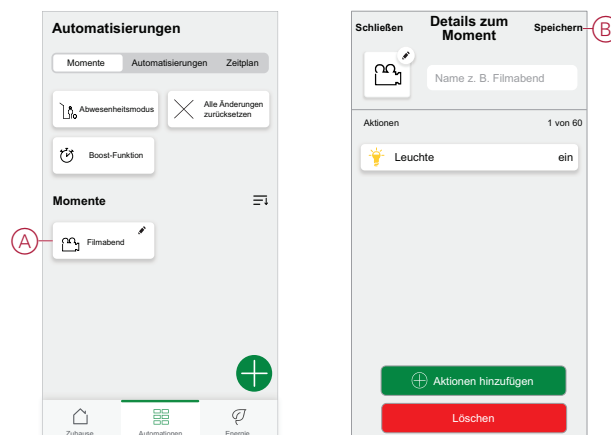
- Wenn alle Bedingungen festgelegt sind, tippen Sie auf **Speichern**.

Sobald der Moment gespeichert ist, wird er auf der Registerkarte **Automatisierung** angezeigt. Sie können auf den Moment tippen, um ihn zu aktivieren.

Einen Moment bearbeiten



So bearbeiten Sie einen Moment:

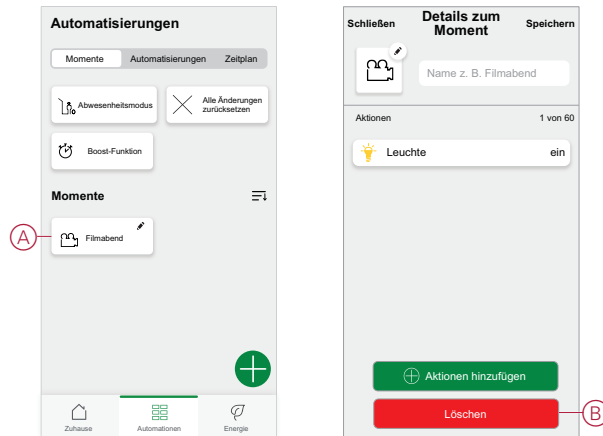
- Tippen Sie auf der Seite **Übersicht** auf .
- Gehen Sie zu **Momente**, suchen Sie den Moment, den Sie bearbeiten möchten, und tippen Sie auf  (A).
- Auf der Seite **Details zum Moment** können Sie auf die einzelnen Elemente tippen, um die Einstellungen zu ändern. Tippen Sie anschließend auf **Speichern** (B).



Einen Moment löschen

So löschen Sie einen Moment:



1. Tippen Sie auf der Seite **Übersicht** auf .
2. Wechseln Sie zu **Moments**, suchen Sie den Moment, den Sie löschen möchten, und tippen Sie auf  (A).
3. Tippen Sie auf der Seite „Details zum Moment“ auf **Löschen** (B).



Eine Automatisierung erstellen

Mit der Automatisierung können Sie mehrere Aktionen gruppieren, die normalerweise gemeinsam durchgeführt, automatisch oder zu geplanten Zeiten ausgelöst werden. Mit der Wisser App können Sie Automatisierungen auf der Grundlage Ihrer Anforderungen erstellen.

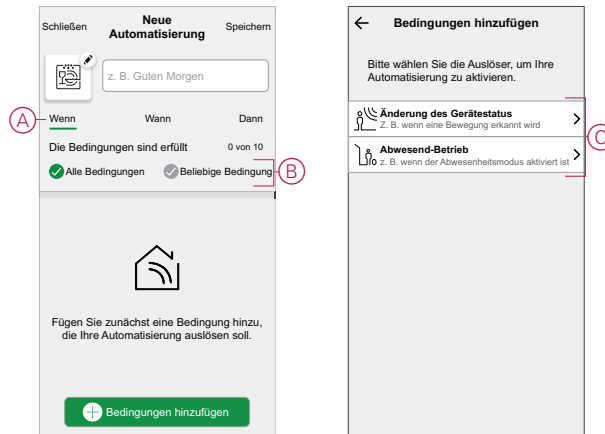
So erstellen Sie eine Automatisierung:

1. Tippen Sie auf der Seite **Übersicht** auf .
2. Gehen Sie zu **Automatisierung** > , um eine Automatisierung zu erstellen.
HINWEIS: Max. 10 Automatisierungen können hinzugefügt werden.
3. Tippen Sie auf **Wenn** (A) und wählen Sie eine der folgenden Bedingungen (B):
 - **Alle Bedingungen:** Dies löst nur dann eine Aktion aus, wenn alle Bedingungen erfüllt sind.
 - **Beliebige Bedingung:** Dies löst eine Aktion aus, wenn mindestens eine Bedingung erfüllt ist.


4. Tippen Sie auf **Bedingungen hinzufügen** und wählen Sie eine der folgenden Optionen (C):

- **Änderung des Gerätestatus:** Wählen Sie ein Gerät, das die Automatisierung aktivieren soll.
- **Abwesenheitsmodus:** Abwesenheitsmodus **Aktivieren / Deaktivieren**, um eine Aktion auszulösen.

HINWEIS: Der Abwesenheitsmodus kann auch als Auslöser zum Ausschalten der Beleuchtung, zum Dimmern oder Schließen der Jalousie usw. verwendet werden. Weitere Informationen finden Sie unter **Abwesenheitsmodus**.

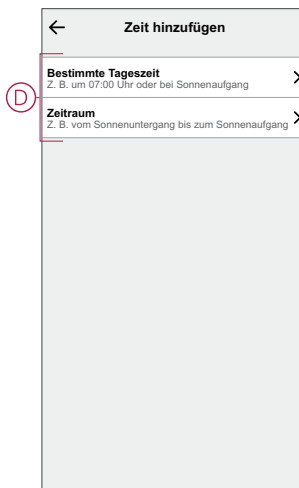



HINWEIS:

- Max. 10 Bedingungen können hinzugefügt werden.
- Um die Bedingung zu entfernen, wischen Sie nach links und tippen Sie auf .

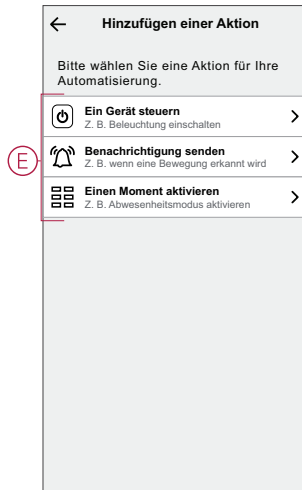
5. Um eine bestimmte Zeit für Ihre Automatisierung festzulegen, tippen Sie auf **Wann > Zeit hinzufügen** und wählen Sie eine der folgenden Optionen (D):

- **Bestimmte Tageszeit: Sonnenaufgang, Sonnenuntergang, Benutzerdefiniert**
- **Zeitraum: Tagsüber, Nachtzeit, Benutzerdefiniert**



HINWEIS: Um eine bestimmte Zeit zu entfernen, wischen Sie nach links und tippen Sie auf .

6. Um eine Aktion hinzuzufügen, tippen Sie auf **Dann > Hinzufügen einer Aktion** und wählen Sie eine der folgenden Optionen aus (E):
- **Ein Gerät steuern:** Wählen Sie ein Gerät, das Sie auslösen möchten.
 - **Benachrichtigung senden:** Aktivieren Sie die Benachrichtigung für die Automatisierung.
 - **Einen Moment aktivieren:** Wählen Sie den Moment aus, den Sie auslösen möchten.




7. Tippen Sie auf **Ein Gerät steuern > Unterputz-Aktor**.


Stellen Sie den erforderlichen Öffnungs-/Schließungsprozentsatz oder den vollständig geöffneten/geschlossenen Zustand mithilfe des Schiebereglers (F) ein und tippen Sie dann auf **Einstellung**.

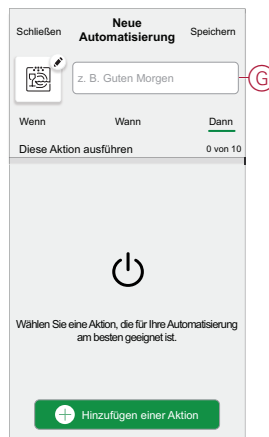


HINWEIS:

- Max. 10 Aktionen können hinzugefügt werden.
- Um eine Aktion zu entfernen, wischen Sie die Aktion nach links und tippen Sie auf .


8. Geben Sie den Automatisierungsnamen (G) ein.

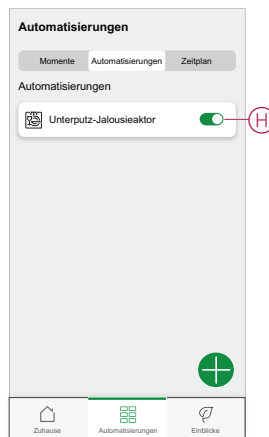
Sie können das Miniaturbild auswählen, das Ihrer Automatisierung entspricht, indem Sie auf  tippen.



9. Tippen Sie auf **Speichern**.

Nachdem die Automatisierung gespeichert wurde, wird sie auf der Registerkarte **Automatisierung** angezeigt.

Mit dem  (H) können Sie die Automatisierung aktivieren oder deaktivieren.

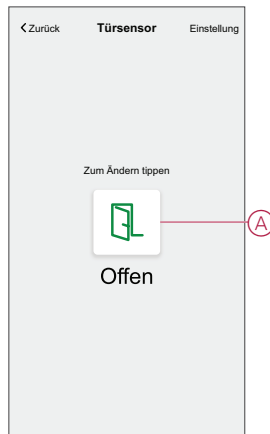


Beispiel für eine Automatisierung

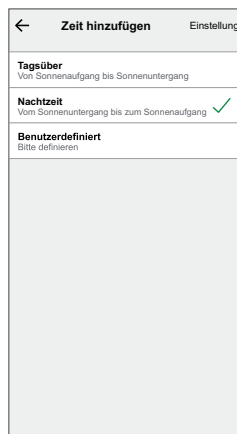
Diese Demo zeigt Ihnen, wie Sie eine Automatisierung erstellen, die die Jalousie schließt, wenn die Tür während der Nacht geöffnet ist.

1. Gehen Sie zu **Automatisierung** > , um eine Automatisierung zu erstellen.

- Um eine Bedingung hinzuzufügen, tippen Sie auf **Eine Bedingung hinzufügen > Änderung des Gerätestatus > Türsensor**, tippen Sie auf (A) zum **Öffnen** und tippen Sie dann auf **Einstellung**.



- Lesen Sie die Informationen und tippen Sie auf **OK**.
- Um die Uhrzeit einzustellen, tippen Sie auf **Wann > Zeit hinzufügen > Zeitraum > Nachtzeit > Einstellung**.




- Um eine Aktion hinzuzufügen, tippen Sie auf **Dann > Hinzufügen einer Aktion > Ein Gerät steuern > Unterputz-Aktor > Einstellung** (B).

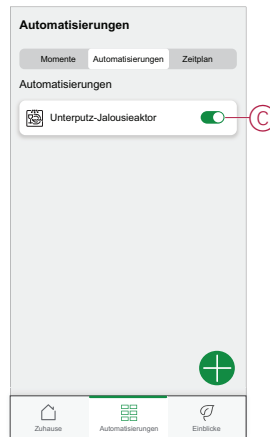
VORSCHLAG: Sie können den erforderlichen Öffnungs-/ Schließprozentsatz oder den Status "vollständig geöffnet/geschlossen" über den Schieberegler einstellen.




- Lesen Sie die Informationen und tippen Sie auf **OK**.
- Geben Sie den Namen der Automatisierung ein.

VORSCHLAG: Sie können das Miniaturbild auswählen, das Ihrer Automatisierung entspricht, indem Sie auf  tippen.


8. Tippen Sie auf **Speichern**.
Nachdem die Automatisierung gespeichert wurde, wird sie auf der Registerkarte **Automatisierung** angezeigt.

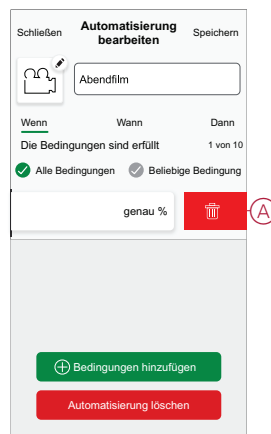


HINWEIS: Sie können Automatisierungen auf der Registerkarte **Automatisierung** mit  (C) aktivieren oder deaktivieren.

Eine Automatisierung bearbeiten

So bearbeiten Sie eine Automatisierung:


1. Tippen Sie auf der Seite **Übersicht** auf .
2. Wechseln Sie zu **Automatisierung**, tippen Sie auf die Automatisierung, die Sie bearbeiten möchten.
3. Auf der Seite **Automatisierung** bearbeiten können Sie:
 - Das Symbol ändern.
 - Benennen Sie die Automatisierung um.
 - Bedingung oder Aktion ändern/löschen.
4. Entfernen Sie die Bedingung oder die Aktion, indem Sie sie nach links wischen und **auf die Zunge (A)** tippen.

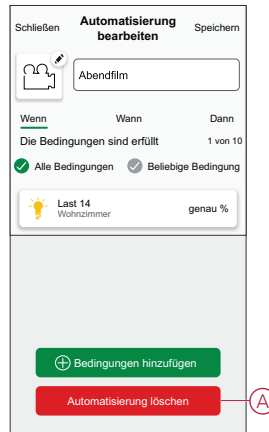


5. Fügen Sie eine neue Bedingung oder Aktion hinzu, und tippen Sie dann auf **Speichern**.

Eine Automatisierung löschen

So löschen Sie eine Automatisierung:


1. Tippen Sie auf der Seite **Übersicht** auf .
2. Gehen Sie zu **Automation** und tippen Sie auf die Automatisierung, die Sie löschen möchten.
3. Tippen Sie auf der Seite Automation bearbeiten auf **Automation löschen (A)** und tippen Sie auf **OK**.

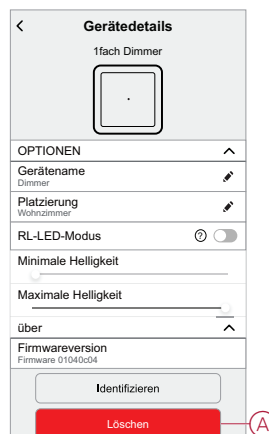


Gerät entfernen

Mit der Wisen Home App können Sie einen 1fach Dimmer aus dem System entfernen.

So entfernen Sie den Einfach-Dimmer:

1. Tippen Sie auf der Seite „Übersicht“ auf .
2. Tippen Sie auf **Geräte > 1fach Dimmer > Löschen (A)**.



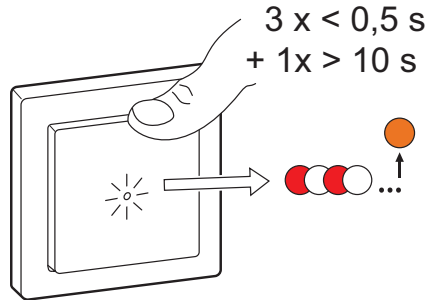
Gerät zurücksetzen

Sie können den Drucktaster auf die Werkseinstellung zurücksetzen. Er kann jederzeit manuell zurückgesetzt werden, z. B. wenn der Hub ausgetauscht wird.

Drücken Sie kurz dreimal nacheinander oben auf die Mitte des Drucktasters und halten Sie ihn dann 10 Sekunden lang gedrückt, um den Taster auf den werkseitigen Standardmodus zurückzusetzen.

VORSCHLAG: Drücken Sie bei einem 2fach Drucktaster oben rechts dreimal kurz nacheinander auf den Taster und halten Sie ihn dann 10 Sekunden lang gedrückt, um den Taster auf den werkseitigen Standardmodus zurückzusetzen.

HINWEIS: Alle Konfigurationsdaten, Benutzerdaten und Netzwerkdaten werden gelöscht.



LED-Anzeigen

Gerät koppeln




Benutzeraktion	LED-Anzeige	Status
Drücken Sie den Drucktaster dreimal.	Die LED blinkt einmal pro Sekunde orange. 	Der Kopplungsmodus ist 30 Sekunden lang aktiv. Wenn die Kopplung abgeschlossen ist, leuchtet die LED eine Zeit lang dauerhaft grün, bevor sie erlischt.

Gerät zurücksetzen

Benutzeraktion	LED-Anzeige	Status
Drücken Sie den Drucktaster dreimal und halten Sie ihn anschließend länger als 10 s gedrückt.	Nach 10 s beginnt die LED rot zu blinken. 	Das Gerät befindet sich nun im Reset-Modus. Es wird nach 10 Sekunden auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt. Anschließend startet das Gerät neu und die LED leuchtet dauerhaft orange.

Problembehandlung

Symptom	Lösung
Schalter Das Gerät ist nicht bereit für die Kopplung, nachdem es aus der App entfernt wurde.	Auf die Werkseinstellungen zurücksetzen.
Dimmer Dimmen nicht möglich.	<ul style="list-style-type: none"> • Last reduzieren oder erhöhen. • Den Drucktaster bei Überhitzung abkühlen lassen. • Die Last ändern (wenn die Last nicht mit dem Dimmer kompatibel ist)
Einschalten nicht möglich.	<ul style="list-style-type: none"> • Den Drucktaster bei Überhitzung abkühlen lassen. • Last reduzieren. • Last ändern. • Verdrahtung prüfen.
Flackern bei minimaler Helligkeit	<ul style="list-style-type: none"> • Die minimale Helligkeit erhöhen (ein 31LCDA-Gerät zur Lastkorrektur installieren, wenn das Flackern anhält). • Die Last ändern (wenn die minimale Helligkeit unzureichend ist). • Den RL-LED-Modus einstellen (es wird empfohlen, 10 % der Nennlast zu verwenden, um eine Überhitzung des Dimmers zu vermeiden)
Flackern	<ul style="list-style-type: none"> • Last ändern. • Den RL-LED-Modus einstellen (es wird empfohlen, 10 % der Nennlast zu verwenden, um eine Überhitzung des Dimmers zu vermeiden)
Nur geringe Dimmfähigkeit	<ul style="list-style-type: none"> • Dimmbereich ändern • Den RL-LED-Modus einstellen (es wird empfohlen, 10 % der Nennlast zu verwenden, um eine Überhitzung des Dimmers zu vermeiden) • Die Last ändern (wenn die Last nicht mit dem Dimmer kompatibel ist)
Jalousie Jalousie bewegt sich nicht bzw. unkontrolliert.	<ul style="list-style-type: none"> • Stromversorgung prüfen. • Last ändern. • Verdrahtung ändern.

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das Gerät kann keine Verbindung zum Hub herstellen. Nach 3-maliger Betätigung blinkt die Geräte-LED 30 Sekunden lang grün/rot.  HINWEIS: Dies gilt nicht für neuere Zigbee®-Modelle.	Der Kopplungsmodus hat sich geändert.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gerät auf Werkseinstellung zurücksetzen. 2. Drücken Sie nach dem Zurücksetzen 4 Mal die obere rechte Ecke des Schalters und halten Sie sie dann 20 Sekunden lang gedrückt, bis die LED rot blinkt.  3. Drücken Sie nach dem Neustart 3 Mal auf die obere rechte Ecke des Schalters, um den Kopplungsmodus aufzurufen. Das Gerät sollte im richtigen Modus neu gestartet werden. LED blinkt orange. 

Technische Daten

Anzeigeelemente:	1 bzw. 2 LED(s) (Status und Ausrichtung)
Bedienelemente:	2 bzw. 4 Drucktaster
Betriebsfrequenz:	2405-2480 MHz
Max. Hochfrequenzleistung übertragen:	<10 mW
Kommunikationsprotokoll:	Zigbee 3.0-zertifiziert

Konformität

Konformitätsinformationen für Green Premium-Produkte

Finden Sie umfassende Informationen zu Green Premium-Produkten, einschließlich RoHS-Konformitätserklärungen und REACH-Deklarationen sowie Produktumweltprofil (PEP) und End-of-Life-Hinweise (EOLI) zum Herunterladen.

<https://checkaproduct.se.com/>

Allgemeine Informationen zu Green Premium-Produkten

Klicken Sie auf den unten stehenden Link, um mehr über die Produktstrategie Green Premium von Schneider Electric zu erfahren.

<https://www.schneider-electric.com/en/work/support/green-premium/>

Markennamen

In diesem Handbuch wird auf System- und Markennamen der jeweiligen Eigentümer verwiesen.

- Zigbee® ist eine eingetragene Marke der Connectivity Standards Alliance.
- Apple® und App Store® sind Markennamen oder eingetragene Marken von Apple Inc.
- Google Play™ Store und Android™ sind Markennamen oder eingetragene Markennamen von Google Inc.
- Wi-Fi® ist ein eingetragener Markenname der Wi-Fi Alliance®.
- Wiser™ ist ein Markenname und das Eigentum von Schneider Electric, seinen Tochtergesellschaften und verbundenen Unternehmen.

Andere Marken und eingetragene Markennamen gehören den jeweiligen Eigentümern.

Printed in:
Schneider Electric
35 rue Joseph Monier
92500 Rueil Malmaison - Frankreich
+ 33 (0) 1 41 29 70 00

Schneider Electric
35 rue Joseph Monier
92500 Rueil Malmaison
Frankreich

+ 33 (0) 1 41 29 70 00

www.se.com

Da Normen, Spezifikationen und Bauweisen sich von Zeit zu Zeit ändern, sollten Sie um Bestätigung der in dieser Veröffentlichung gegebenen Informationen nachsuchen.

© 2021 – 2023 Schneider Electric. Alle Rechte vorbehalten

DUG_Taster-Modul, 1fach/2fach_WH-02