

INHALT

WILLKOMMEN	2
1. SICHERHEITSHINWEISE	3
2. NINA IO-FUNKSENDER	5
3. VERWENDUNG VON NINA IO	13
Produkt bedienen	13
Funktion my (Lieblingsposition)	15
Funktion Steuerung durch Bewegung	19
Szenario starten	23
Sonnenautomatik	24
Alarmfunktion	27
4. ANPASSUNG VON NINA IO	29
Produkte anpassen	29
Gruppen anpassen	33
Szenarien anpassen	39
Funksender anpassen	44
5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN	51
6. FEHLERBEHEBUNG	63
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO	64



INHALT

WILLKOMMEN	2
1. SICHERHEITSHINWEISE	3
2. NINA IO-FUNKSENDER	5
3. VERWENDUNG VON NINA IO	13
Produkt bedienen	13
Funktion my (Lieblingsposition)	15
Funktion Steuerung durch Bewegung	19
Szenario starten	23
Sonnenautomatik	24
Alarmfunktion	27
4. ANPASSUNG VON NINA IO	29
Produkte anpassen	29
Gruppen anpassen	33
Szenarien anpassen	39
Funksender anpassen	44
5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN	51
6. FEHLERBEHEBUNG	63
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO	64

WILLKOMMEN

Intuitive Bedienung, mühelose Verwaltung, Konzentration auf das Wesentliche ...

Nina io ist ein neuer anpassbarer Funkhandsender mit intuitiv bedienbarem Touch-Display, der die Steuerung von Haustechnikprodukten zu einem Vergnügen macht. Natürlich.

Natürlich intuitiv

Wie eine natürliche Verlängerung Ihrer Hände ...

Mit einfachen Berührungen des Touch-Displays können Sie Ihre Haustechnikprodukte auswählen, bedienen, integrieren, einlernen und bewegen.

- Produkte einzeln oder als Gruppe bedienen
- Konfiguration an Ihr Zuhause anpassen
- Produkte präzise ansteuern
- Szenarien erstellen

Exklusive Somfy-Funktion: Steuerung durch Bewegung

Sobald die Funktion konfiguriert ist, reicht eine 2 Sekunden lange Berührung des Displays aus, um häufig verwendete Produkte mit einer einzigen Bewegung zu steuern.

Steuerung mit einfachen Gesten ... wie von Zauberhand!

Natürlich attraktiv

Ein ästhetisches, elegantes Gerät

Diesen Funksender nimmt man gerne in die Hand. Er punktet mit ergonomischem Design und samtweicher Oberfläche und passt sich hervorragend in Ihre Wohnumgebung ein.

Natürlich anpassbar

Nina io entwickelt sich mit Ihrem Bedarf

Jalousien, Rollläden, Garagentor, Einfahrtstor, Beleuchtung, Alarm, Dachfenster, Pergola ... Nina io erkennt jedes Produkt und hilft Ihnen bei der Einstellung und Bedienung, damit Sie zu Hause ultimativen Komfort genießen.

Nina io verwendet die einfache und leistungsstarke Funktechnologie io-homecontrol®.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

1. SICHERHEITSHINWEISE



Lesen Sie vor der Installation und Verwendung dieses Produkts die auf der Verpackung angebrachte Kurzanleitung und die mitgelieferten Sicherheitshinweise sorgfältig durch. Diese Sicherheitshinweise ergänzen die Gebrauchsanweisung.

Leiten Sie diese Anweisungen nach der Installation an den Benutzer weiter. Diese Hinweise sind vom Benutzer aufzubewahren. Bei Nichteinhaltung dieser Anweisungen oder bei einer Verwendung, die nicht dem von Somfy bestimmten Anwendungsbereich entspricht, entfällt die Haftung und Gewährleistungspflicht von Somfy. Dieses Somfy-Produkt muss von einem Fachbetrieb für Antriebe und Automatisierungen im Haustechnikbereich installiert werden. Außerdem muss der Installateur die gültigen Normen und Vorschriften des Landes befolgen, in dem das Produkt installiert wird, und seine Kunden über die Betriebs- und Wartungsbedingungen des Produkts informieren.

Prüfen Sie vor der Installation die Kompatibilität dieses Produkts mit den vorhandenen Ausrüstungs- und Zubehörteilen. Falls Sie Fragen zur Installation dieses Produkts haben und/oder weitere Informationen wünschen, wenden Sie sich an den Somfy-Kundendienst oder besuchen Sie unsere Website www.somfy.com.

Entsprechend der Norm EN 12453 für die Nutzungssicherheit kraftbetätigter Tore ist für die Verwendung dieses Produkts zur Steuerung automatischer Garagentor- oder Einfahrtstorsysteme, die vom Benutzer nicht eingesehen werden, eine Sicherheitsvorrichtung in Form einer Lichtschranke zu installieren. Im Falle einer Nichtbefolgung dieser Anweisungen entfällt die Haftung und Gewährleistungspflicht von Somfy für daraus entstehende Schäden.

Allgemeine Hinweise

Beachten Sie bei Verwendung mit einem Motor auch die Betriebsanweisungen für den Motor.

Installieren und verwenden Sie das Produkt nicht im Freien.

Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Lassen Sie das Produkt nicht fallen, setzen Sie es weder Stößen noch entzündlichen Substanzen, Wärmequellen, Feuchtigkeit oder Spritzwasser aus und tauchen Sie es nicht in Flüssigkeiten.

Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren.

Verwenden Sie zur Reinigung des Produkts keine Scheuer- oder Lösungsmittel. Sie können die Oberfläche mit einem weichen, trockenen Tuch reinigen.

Dieses Produkt sollte nicht in einer Höhe von mehr als 2 m installiert werden.



Hinweis

Dieses Produkt enthält eine wiederaufladbare, nicht zugängliche und nicht austauschbare Batterie (Akku). Laden Sie den Akku gemäß den Anweisungen mit dem im Lieferumfang des Somfy-Produkts enthaltenen Ladegerät auf.

Schützen Sie das Produkt vor Feuchtigkeit und Nässe. Feuchtigkeit und Flüssigkeiten können die Teile des Produkts oder die elektronischen Schaltungen beschädigen. Verwenden Sie das Produkt nicht und laden Sie es nicht auf, wenn es Anzeichen von Feuchtigkeit aufweist. Wenn das Produkt bereits eingeschaltet ist und auf die Ladestation gesetzt wurde, nehmen Sie es von der Ladestation, ziehen Sie den Netzstecker der Ladestation, wischen Sie das Produkt sowie die Ladestation anschließend trocken und übergeben Sie Produkt und Ladestation dem Somfy-Kundendienst.

	< 5 °C	5 °C bis 11 °C	12 °C bis 39 °C	40 °C bis 55 °C	> 55 °C
64	Nicht betriebsfähig	Verwendung und Laden	Verwendung und Laden	Verwendung	Nicht betriebsfähig

Das Produkt kann in einer Umgebung verwendet werden, in der die Temperatur zwischen 5 °C und 55 °C liegt. Das Produkt kann an einem Ort gelagert werden, an dem die Temperatur zwischen -20 °C und 60 °C liegt. Eine Verwendung oder Lagerung des Produkts außerhalb der empfohlenen Temperaturbereiche kann zu einer Beschädigung des Produkts oder Verkürzung der Lebensdauer des Akkus führen.

...

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

2

3

5

13

13

15

19

23

24

27

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

29

29

33

39

44

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

51

63

64

...

Wenn die Temperatur des Akkus über 55 °C steigt oder unter 5 °C fällt, wechselt der Funksender in den Standby-Modus und kann nicht mehr verwendet werden. Sobald die Temperatur wieder unter 55 °C oder über 5 °C liegt, kann der Funksender wieder in Betrieb genommen werden, indem Sie ihn auf die mit Spannung versorgte Basisstation legen.

Wenn die Temperatur des Akkus zwischen 5 °C und 11 °C liegt, kann der Funksender verwendet oder geladen werden, aber der Benutzer erhält eine Meldung mit der Aufforderung, den Funksender an einen Ort mit einer höheren Temperatur zu bringen, damit er nicht in den Standby-Modus wechselt.

Wenn die Temperatur des Akkus zwischen 12 °C und 39 °C liegt, kann der Funksender normal verwendet und geladen werden.

Wenn die Temperatur des Akkus zwischen 40 °C und 55 °C liegt, kann der Funksender nicht geladen werden. Der Benutzer erhält eine Meldung mit der Aufforderung, den Funksender von der Ladestation zu nehmen und die Abkühlung des Akkus abzuwarten, bevor der Funksender erneut geladen werden kann.

Lagern Sie das Produkt nicht an extrem heißen Orten, wie z. B. im Sommer in einem Auto. Dies kann zu Fehlfunktionen der Anzeige, zur Explosion des Akkus und zur Beschädigung des Produkts führen. Setzen Sie das Produkt nicht über längere Zeit direkter Sonneneinstrahlung aus (z. B. auf dem Armaturenbrett eines Autos).

Werfen Sie den Funksender nicht ins Feuer oder eine Müllverbrennungsanlage. Wird der Akku längere Zeit hoher Temperatur ausgesetzt (heißer Ofen, Feuer), zerquetscht, zerschnitten oder extrem niedrigem Luftdruck ausgesetzt, besteht Explosionsgefahr und das Risiko, dass entflammbare Flüssigkeiten oder Gase ausströmen.

Wenden Sie sich an den Somfy-Kundendienst, wenn Sie Fragen zum richtigen Umgang mit Akkus haben. Akkus können ein Brand-, Explosions- oder Verätzungsrisiko darstellen, wenn sie nicht entsprechend der Bedienungsanleitung verwendet werden.

Wenn Sie ungewöhnliche Gerüche oder Geräusche, Rauchentwicklung oder Flüssigkeitsaustritt aus dem Produkt bemerken, stellen Sie die Verwendung des Produkts sofort ein und senden Sie es an den Somfy-Kundendienst.

Vermeiden Sie den Kontakt mit dem Produkt, wenn es überhitzt ist. Andernfalls kann es zu Verbrennungen, Rötung und Pigmentierung der Haut kommen.

Setzen Sie den Funksender so oft wie möglich auf die Ladestation.

Spezifische Sicherheitshinweise

Ladestation

Verwenden Sie nur das mit dem Produkt gelieferte Netzteil (Sunlight Electronic Group Co., Ltd, Artikelnr.: LCF-143R), um die Ladestation an das Stromnetz anzuschließen.

Das Netzteil muss an ein Stromnetz in gutem Zustand angeschlossen werden, das den geltenden Normen entspricht. Stellen Sie sicher, dass die auf dem Leistungsschild des Netzteils angegebene Versorgungsspannung und Frequenz mit der Elektroinstallation übereinstimmen.

Um jegliche Gefahr einer Überhitzung auszuschließen, wickeln Sie das Netzkabel vollständig ab, bevor Sie den Stecker in die Steckdose stecken.

Halten Sie das Netzteil immer am Gehäuse, wenn Sie es anschließen oder vom Stromnetz trennen. Ziehen Sie nicht am Kabel.

Um die Gefahr von Stromschlägen auszuschließen, berühren Sie das Netzteil niemals mit feuchten oder nassen Händen.

Netzteil und Kabel müssen sich außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren befinden, aber ausreichend gut zugänglich sein, damit sie im Notfall schnell vom Stromnetz getrennt werden können.

Funksender

Der Akku im Funksender ist nicht zugänglich und darf nicht ausgewechselt werden.

Das Produkt nicht zerlegen.



Wir sorgen uns um unsere Umwelt. Entsorgen Sie Ihr Produkt nicht über den normalen Hausmüll. Bringen Sie es zu einer zugelassenen Sammelstelle, damit es ordnungsgemäß wiederverwertet wird.

INHALT

WILLKOMMEN	2
1. SICHERHEITSHINWEISE	3
2. NINA IO-FUNKSENDER	5
3. VERWENDUNG VON NINA IO	13
Produkt bedienen	13
Funktion my (Lieblingsposition)	15
Funktion Steuerung durch Bewegung	19
Szenario starten	23
Sonnenautomatik	24
Alarmfunktion	27
4. ANPASSUNG VON NINA IO	29
Produkte anpassen	29
Gruppen anpassen	33
Szenarien anpassen	39
Funksender anpassen	44
5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN	51
6. FEHLERBEHEBUNG	63
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO	64

2. NINA IO-FUNKSENDER

Lieferumfang	6
Nina io-Funksender	7
Basisstation	8
Akku	9
Welche Produkte gibt es?	10
Was ist eine Gruppe?	11
Was ist ein Szenario?	12



INHALT

WILLKOMMEN	2
1. SICHERHEITSHINWEISE	3
2. NINA IO-FUNKSENDER	5
3. VERWENDUNG VON NINA IO	13
Produkt bedienen	13
Funktion my (Lieblingsposition)	15
Funktion Steuerung durch Bewegung	19
Szenario starten	23
Sonnenautomatik	24
Alarmfunktion	27
4. ANPASSUNG VON NINA IO	29
Produkte anpassen	29
Gruppen anpassen	33
Szenarien anpassen	39
Funksender anpassen	44
5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN	51
6. FEHLERBEHEBUNG	63
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO	64

Lieferumfang

Folgende Elemente und Unterlagen sind im Lieferumfang enthalten:



NINA IO-FUNKSENDER

Funksender mit Touch-
Display (inklusive Akku)



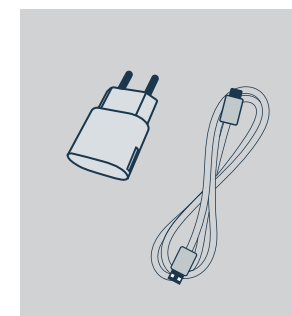
GRIFFSCHALE

Abnehmbare Griffschale



BASISSTATION

Ladestation des Nina io-
Funksenders



LADEGERÄT DES FUNKSENDERS

Netzkabel zum Aufladen
des Nina io-Funksenders



KURZANLEITUNG

Gebrauchsanleitung
für das Produkt



WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Vor der Installation und
Verwendung sorgfältig
lesen. Diese Unterlagen
sind vom Benutzer
aufzubewahren.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenauswahl

Alarmsfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Nina io-Funksender

Das Startdisplay des Nina io-Funksenders umfasst folgende Elemente:

2

SONNENAUTOMATIK AKTIVIERT

Gibt an, dass mindestens 1 Sensor aktiviert wurde

3

PRODUKTE

ZUGRIFF AUF DAS MENÜ PRODUKTE

Liste der Produkte für ihre einzelne Bedienung

5

13

13

15

19

23

24

27

GRUPPEN

ZUGRIFF AUF DAS MENÜ GRUPPEN

Liste der Gruppen für die gruppenweise Bedienung der Produkte und Sensoren sowie das Ausführen von Szenarien

29

29

33

39

44

51

63

64



STATUSANZEIGE DER AKKULADUNG

STEUERUNG DURCH BEWEGUNG

ZUGRIFF AUF DIE FUNKTION STEUERUNG DURCH BEWEGUNG

Bereich, um Vorgänge durch Bewegungen auszulösen

EINSTELLUNGEN

ZUGRIFF AUF DAS MENÜ EINSTELLUNGEN

- Einstellungen des Funksenders: Sprachen, Displayparameter, Bedienung durch Bewegung, Signaltöne, Infos zu Nina io, Zurücksetzen, Alarmcode
- Einstellungen der Gruppen/Produkte/ Sensoren
- Einstellungen für den Installateur: Funktionen nur für fachlich qualifizierte Installateure von Antrieben und Automatisierungen im Haustechnikbereich vorgesehen

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmsfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

2

3

5

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

39

44

51

63

64

Navigation mit Nina io

Die Navigation auf dem Touch-Display von Nina io erfolgt mit drei einfachen Gesten:



* Horizontal wischen

** Vertikal ziehen

Sie beenden den Standby-Modus, indem Sie Nina io aus der Basisstation nehmen oder das Display berühren (wenn sich der Funksender nicht in der Basisstation befindet).

Sleep-Taste zur Forcierung des Standby-Modus

Bei Bedarf kann der Standby-Modus des Funksenders forciert werden:

1. Nehmen Sie die Griffschale des Funksenders ab, um Zugriff auf die Tasten auf der Rückseite zu erhalten: Die Sleep-Taste befindet sich unten rechts.
2. Drücken Sie mit einem dünnen Werkzeug (z. B. der Spitze einer Büroklammer) mindestens 2 s lang die Sleep-Taste: Die grüne LED blinkt 4 Mal und der Funksender wechselt in den forcierten Standby-Modus.



Damit der Funksender den forcierten Standby-Modus verlässt, muss die Temperatur des Akkus zwischen 5 °C und 55 °C liegen: Legen Sie den Funksender auf die ans Stromnetz angeschlossene Basisstation.

Basisstation

Für eine einfachere Bedienung kann der Nina io-Funksender auf der Basisstation abgelegt werden.

Die Basisstation ermöglicht auch das Aufladen des Akkus von Nina io.

- i** Informationen zum Aufladen des Akkus von Nina io finden Sie unter [Akku, Seite 9](#)



Auf der Basisstation bleibt das Display des Nina io-Funksenders immer eingeschaltet. Nach einer Inaktivität von 10 Sek. wechselt Nina io in das Standby-Display.

- i** Informationen zur Deaktivierung dieser Funktion finden Sie unter [Displayzustand für Nina io in Basisstation verwalten, Seite 47](#)

INHALT

WILLKOMMEN	2
1. SICHERHEITSHINWEISE	3
2. NINA IO-FUNKSENDER	5
3. VERWENDUNG VON NINA IO	13
Produkt bedienen	13
Funktion my (Lieblingsposition)	15
Funktion Steuerung durch Bewegung	19
Szenario starten	23
Sonnenautomatik	24
Alarmsfunktion	27
4. ANPASSUNG VON NINA IO	29
Produkte anpassen	29
Gruppen anpassen	33
Szenarien anpassen	39
Funksender anpassen	44
5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN	51
6. FEHLERBEHEBUNG	63
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO	64

Akku

Akkuladung

Die Akkuladung wird durch die folgenden Symbole angezeigt:



Akku ist geladen (>75 %)



Akkuladung zwischen 10 % und 25 %



Akkuladung zwischen 50 % und 75 %



Akkuladung <10 % (blinkend)



Akkuladung zwischen 25 % und 50 %



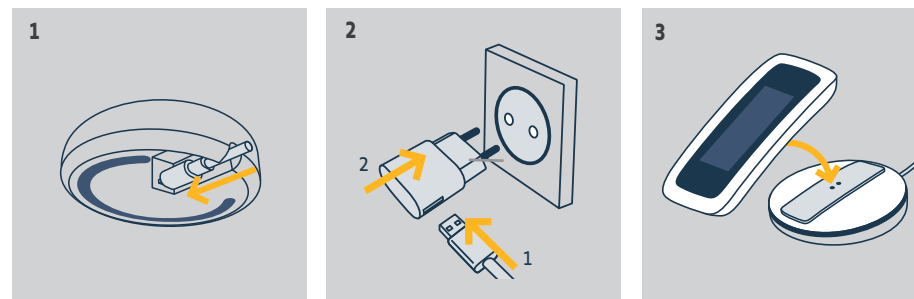
Akku wird geladen



Wenn die Akkuladung noch 25 % beträgt, erscheint eine Warnmeldung, die empfiehlt, Nina io auf der Basisstation abzulegen.
Wenn die Akkuladung zwischen 6 % und 10 % beträgt, erscheint erneut eine Warnmeldung: Bis der Akku wieder ausreichend geladen ist, kann der Funksender nur bedient werden, wenn er auf der Basisstation liegt.

Akku laden

1. Schließen Sie das Kabelende des Ladegeräts an der Rückseite der Basisstation an.
2. Stecken Sie den Stecker des Ladegeräts in eine Steckdose.
3. Legen Sie Nina io auf die Basisstation.



Der Akku im Funksender ist nicht zugänglich und darf nicht ausgewechselt werden.
Das Produkt nicht zerlegen.
Beachten Sie die Sicherheitsanweisungen unter [1. SICHERHEITSHINWEISE, Seite 3](#).

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Welche Produkte gibt es?

Liste der io-kompatiblen Produkte mit den zugehörigen Symbolen:

2	Innenjalousie	Rollladen	Jalousierb. Rollladen	Ausstellrollladen	Fenstermarkise	Pergolaseiten- markise	Bioklimatische Pergola
3	Fenster	Dachfenster	Garagentor	Rolltor	Schwinger	Einfahrtstor	Heizung ein/aus
5							
13							
13							
15	Lichddimmer	Licht ein/aus	Alarmanlage	Zwischenstecker	Haustür	Fenstergriff	Schiebefenster
19							
23							
24							
27							
29	Pergolamarkise	Außenjalousie	Fensterrollo	Dachfenster- rollo	Terrassen- markise	Volant	Klappläden
29							
33							
39							
44							
51	Projektionslein- wand	Allgemeines io-Produkt	Smoove Uno io-Rollladen	Smoove Uno io-Fenster	Smoove Uno io-Markise	Innenjalousie Smoove Uno io	Smoove Uno io-Vorhang
63							
64							

Die Anzeige der Symbole ist dynamisch und ändert sich je nach Position der zugehörigen Produkte:



Produkte, die über Smoove Uno io gesteuert werden, werden mit einem spezifischen Symbol angezeigt. Da für diese Produkte keine Rückmeldung möglich ist, entspricht der Symbolstatus nicht unbedingt der tatsächlichen Position.

i Weitere io-homecontrol®-Produkte sind erhältlich; diese werden mit einem allgemeinen Symbol angezeigt, das den Status nicht wiedergibt.

INHALT

WILLKOMMEN	2
1. SICHERHEITSHINWEISE	3
2. NINA IO-FUNKSENDER	5
3. VERWENDUNG VON NINA IO	13
Produkt bedienen	13
Funktion my (Lieblingsposition)	15
Funktion Steuerung durch Bewegung	19
Szenario starten	23
Sonnenautomatik	24
Alarmfunktion	27
4. ANPASSUNG VON NINA IO	29
Produkte anpassen	29
Gruppen anpassen	33
Szenarien anpassen	39
Funksender anpassen	44
5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN	51
6. FEHLERBEHEBUNG	63
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO	64

Was ist eine Gruppe?

Eine Gruppe besteht aus einer Reihe von Produkten mit folgenden Merkmalen:

- Produkte desselben Typs (z. B. alle Lampen, Rollläden oder Jalousien der Wohnung)
- Produkte in einem bestimmten Raum (z. B. alle Produkte im Wohnzimmer, Badezimmer usw.)
- Jede andere Reihe zusammengehöriger Produkte (z. B. Nordfassade, Südfassade usw.)

Gruppen gestatten Ihnen, mehrere Produkte gleichzeitig per Fingertipp in einem Szenario zu bedienen.

Bei der Installation von Nina io werden standardmäßig 25 Gruppen definiert

Haus		Bad		Büro		Fassade 1	
Wohnzimmer		Schlafzimmer 1		Terrasse		Lampen	
Esszimmer		Schlafzimmer 2		Zweiter Stock		Rollläden	
Esszimmer 2		Zimmer Baby		Erdgeschoss		Außenjalousie	
Küche		Kinderzimmer		Garage		Fenstermarkisen	

Fünf neue Gruppen können erstellt werden (maximal 30 Gruppen).

Wenn ein Sensor erkannt wird, wird automatisch eine Sensor-Gruppe "Sun 1" erstellt. Wenn ein zweiter Sensor erkannt wird, wird automatisch eine zweite Sensor-Gruppe "Sun 2" erstellt.

Mögliche Anpassungen

[Produktliste einer Gruppe ändern, Seite 33](#)

[Neue Gruppe erstellen, Seite 36](#)

[Gruppe umbenennen, Seite 34](#)

[Gruppe löschen, Seite 37](#)

[Symbol einer Gruppe ändern, Seite 35](#)

[Liste der Gruppen anordnen, Seite 38](#)



Informationen über die Funktionen zur Anpassung einer Gruppe finden Sie unter [Gruppen anpassen, Seite 33](#).

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmsfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Was ist ein Szenario?

Über das Menü Gruppen können Sie vordefinierte Aktionen, sogenannte Szenarien, die einem oder mehreren Produkten der ausgewählten Gruppe zugeordnet sind, starten (z. B. Jalousie im Wohnzimmer öffnen, Licht im Schlafzimmer einschalten, Rollladen der Küche in die Lieblingsposition (my) fahren usw.).

Neue Szenarien werden erstellt, indem Sie die Bedienung eines Produkts oder die gleichzeitige Bedienung mehrerer Produkte programmieren. Beispielsweise kann das Szenario "Haus verlassen" das Schließen der Außenjalousie, des Rollladens und das Ausschalten der Beleuchtung umfassen.

In den erstellten Szenarien ist die Position jedes Produkts präzise konfigurierbar, um per Fingertipp die gewünschte Wohnatmosphäre zu erhalten. Beispielsweise kann das Szenario "Abendstimmung" das Schließen der Rollläden zu 75 % und das gleichzeitige Ausschalten der Beleuchtung umfassen.

Standardmäßig vordefinierte Szenarien

Öffnen/Schließen

Ein-/Ausschalten

Lieblingsposition (my)

Auf-/Abfahren

① / ② (wenn ein oder zwei Sensoren in der Anlage vorhanden sind)

Mögliche Anpassungen

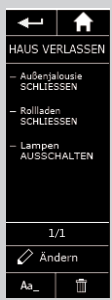
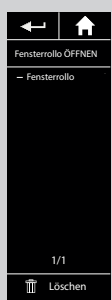
Szenario erstellen, Seite 39

Szenario umbenennen, Seite 40

Szenario ändern, Seite 41

Szenario löschen, Seite 42

Liste der Szenarien anordnen, Seite 43



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmsfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Produkt auswählen

Produkt bedienen

Bedienungsmöglichkeiten

Andere verfügbare Optionen

Produkt auswählen

1. Wählen Sie das Menü **Produkte**, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.

2. Wählen Sie das zu bedienende Produkt, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.

i Alle Produkte sind über die Navigations-tasten oder die Wischtechnik erreichbar.

> Die verfügbaren Stufen für die Bedienung des ausgewählten Produkts werden angezeigt.

Produkt bedienen

3. Wählen Sie die gewünschte Einstellung, indem Sie die gewünschte Position antippen oder den Schalter zu der Position ziehen (A, B oder C).

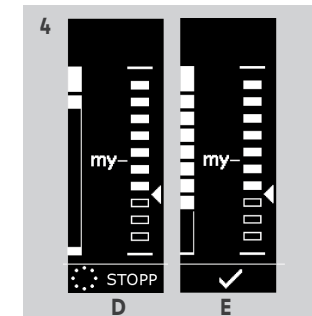
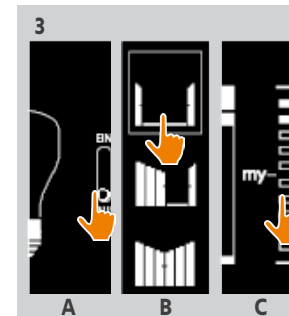
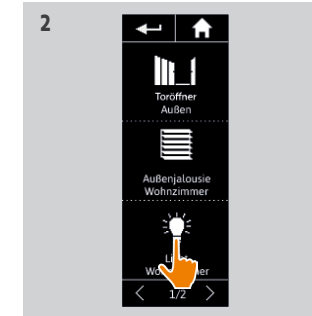
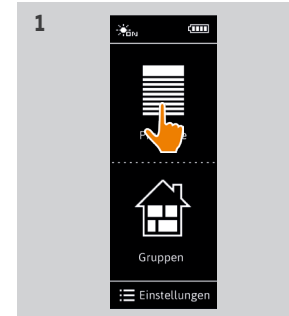
4. Die Aktion wird gestartet, sobald Sie die Taste loslassen:

> Während der Ausführung werden ein Rad und eine **Stopptaste** angezeigt (D). Sie können die Aktion jederzeit durch Antippen der Stopptaste beenden.

> Nach erfolgreicher Ausführung wird ein Häkchen angezeigt (E).

i Im Fall einer Störung wird der erkannte Fehler angezeigt und Sie können das Produkt erneut ansteuern.

i In der Liste der Produkte gibt das Symbol des ausgewählten Produkts dessen neue Position wieder.



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

- Produkt bedienen
- Funktion my (Lieblingsposition)
- Funktion Steuerung durch Bewegung
- Szenario starten
- Sonnenautomatik
- Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

- Produkte anpassen
- Gruppen anpassen
- Szenarien anpassen
- Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

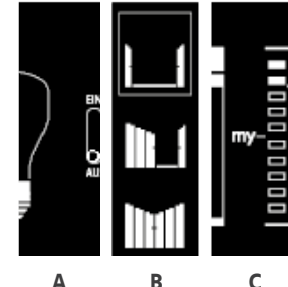
6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Produkt auswählen	13
Produkt bedienen	13
Bedienungsmöglichkeiten	14
Andere verfügbare Optionen	14

Bedienungsmöglichkeiten

- Ein-/ausschalten oder ver-/entriegeln (A)
- Öffnen/schließen (B)
- Einstellen (C)



Andere verfügbare Optionen

Es gibt weitere Optionen, um die Bedienung der Produkte anzupassen. Die Verfügbarkeit dieser Optionen ist abhängig vom ausgewählten Produkt; sie werden an der unteren Position der Skala angezeigt.

Tippen Sie beispielsweise auf die folgenden Symbole oder Kontrollkästchen, um die entsprechenden Optionen vor oder während der Bedienung des Produkts zu aktivieren:



Zur Aktivierung der Betriebsart "Leise": Die Bewegung des Rollladens RS100 wird verlangsamt.



Zur Ausrichtung der Lamellen von Jalousien (außen und innen) und jalouiserbaren Rollläden (Gradhermetic).



Zum Anheben/Absenken der Lamellen von Jalousien (außen und innen) und jalouiserbaren Rollläden (Gradhermetic).



Zur Aktivierung des Fenstergriffs: Die Zugänge des Hauses können von innen geöffnet werden.



Zur Deaktivierung des Fenstergriffs: Die Zugänge des Hauses können von innen nicht geöffnet werden.



Zum Ausstellen des Rollladens.



Zum Zurückstellen des Rollladens.



Lösen: Das Tuch der Vertikalmarkise wird in der unteren Position nicht gespannt.



Spannen: Das Tuch der Vertikalmarkise wird in der unteren Position gespannt.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion my verwenden

15

Lieblingsposition speichern

16

Lieblingsposition ändern

17

Lieblingsposition löschen

18

2

Mit der Funktion my wird die Lieblingsposition für ein Produkt gespeichert, um die Bedienung der Haustechnik an die Vorlieben der Bewohner anzupassen.

3

Die Funktion my ist auf den meisten Produkten vorhanden. Unterstützt ein Produkt diese Funktion nicht, wird das Symbol **my** nicht angezeigt.

5

Ist die Lieblingsposition bereits eingestellt, wird das Symbol **my** neben der gespeicherten Position angezeigt. Wie Sie diese Position ändern oder löschen, wird auf [Seite 17](#) und [Seite 18](#) erläutert.

13

Ist die Lieblingsposition nicht voreingestellt, wird das Symbol **my** an der oberen Position der Skala grau angezeigt. Wie Sie eine Lieblingsposition speichern, wird auf [Seite 16](#) erläutert.

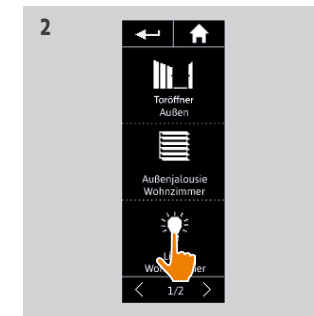
Funktion my verwenden

Wenn eine Lieblingsposition eingestellt wurde, können Sie das Produkt mit nur einem Fingertipp automatisch in diese Position fahren.

1. Wählen Sie das Menü **Produkte**, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.



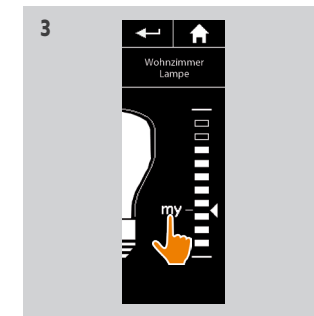
2. Wählen Sie das gewünschte Produkt, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.



> Die Lieblingsposition des ausgewählten Produkts ist bereits eingestellt: Das Symbol **my** wird neben der gespeicherten Position angezeigt.

3. Tippen Sie kurz auf das Symbol **my**, damit das ausgewählte Produkt die Lieblingsposition einnimmt.

> Die Taste **my** wird hervorgehoben.



> Während der Ausführung werden ein Rad und eine **Stopptaste** angezeigt. Sie können die Aktion jederzeit durch Antippen der Stopptaste beenden.

> Nach der erfolgreichen Ausführung wird ein Häkchen angezeigt.

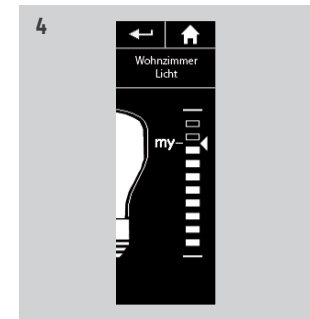
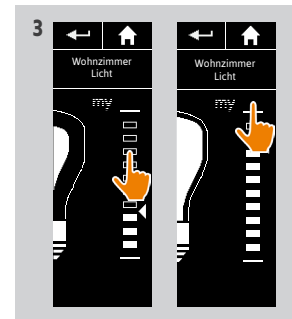
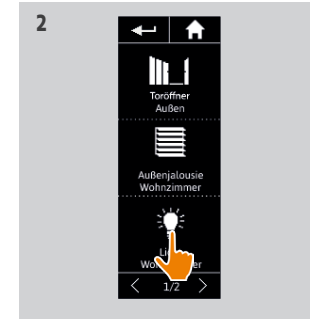
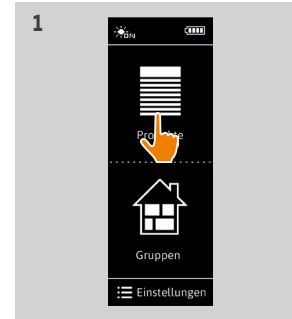
INHALT

WILLKOMMEN	2
1. SICHERHEITSHINWEISE	3
2. NINA IO-FUNKSENDER	5
3. VERWENDUNG VON NINA IO	13
Produkt bedienen	13
Funktion my (Lieblingsposition)	15
Funktion Steuerung durch Bewegung	19
Szenario starten	23
Sonnenautomatik	24
Alarmsfunktion	27
4. ANPASSUNG VON NINA IO	29
Produkte anpassen	29
Gruppen anpassen	33
Szenarien anpassen	39
Funksender anpassen	44
5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN	51
6. FEHLERBEHEBUNG	63
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO	64

Funktion my verwenden	15
Lieblingsposition speichern	16
Lieblingsposition ändern	17
Lieblingsposition löschen	18

Lieblingsposition speichern

1. Wählen Sie das Menü **Produkte**, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.
2. Wählen Sie das gewünschte Produkt, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.
 - > Die Lieblingsposition des ausgewählten Produkts ist nicht eingestellt: Das Symbol **my** wird an der oberen Position der Skala grau angezeigt.
3. Wählen Sie die gewünschte Einstellung für das ausgewählte Produkt, indem Sie die entsprechende Position antippen oder den Schalter auf sie ziehen und anschließend mindestens 5 Sekunden lang das grau angezeigte Symbol **my** berühren.
4. Das Symbol **my** wird automatisch neben der definierten Einstellung platziert.
 - > Die Lieblingsposition ist gespeichert.



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

2

3

5

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

39

44

51

63

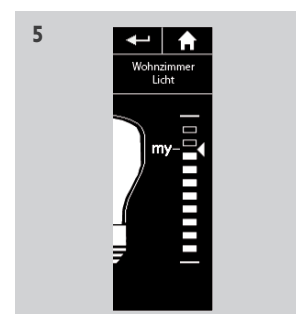
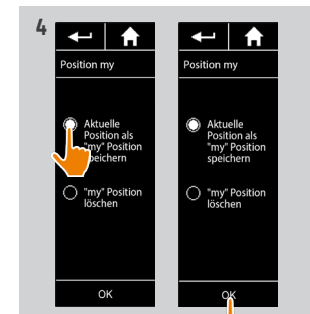
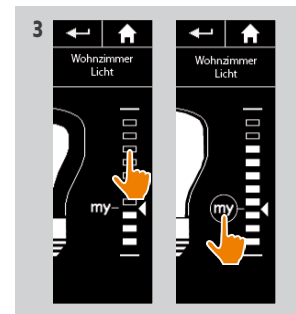
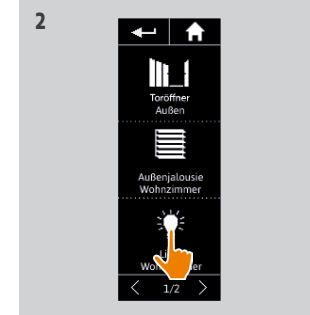
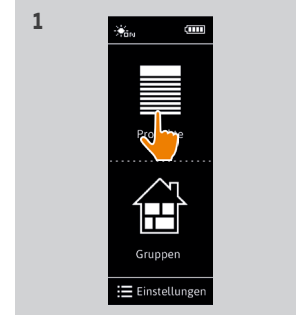
64

Funktion my verwenden
Lieblingsposition speichern
Lieblingsposition ändern
Lieblingsposition löschen

15
16
17
18

Lieblingsposition ändern

1. Wählen Sie das Menü **Produkte**, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.
2. Wählen Sie das gewünschte Produkt, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.
 - > Die Lieblingsposition des ausgewählten Produkts ist bereits eingestellt: Das Symbol **my** wird neben der gespeicherten Position angezeigt.
3. Wählen Sie eine neue Einstellung, indem Sie die entsprechende Position antippen oder den Schalter auf sie ziehen und anschließend mindestens 5 Sekunden lang das Symbol **my** berühren.
4. Wählen Sie die Option "Aktuelle Position als "my" Position speichern" und tippen Sie auf **OK**.
5. Das Symbol **my** wird automatisch neben der neu definierten Einstellung platziert.
 - > Die neue Lieblingsposition ist gespeichert.



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

2

3

5

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

39

44

51

63

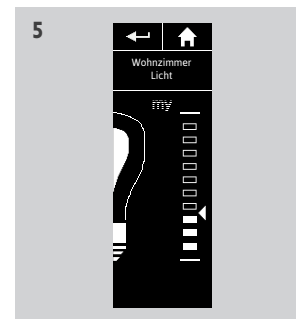
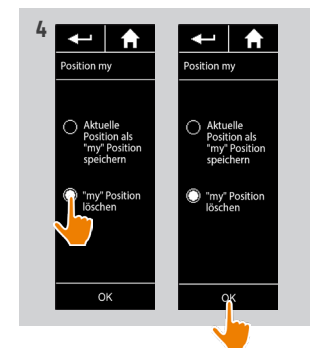
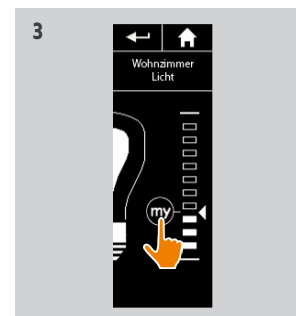
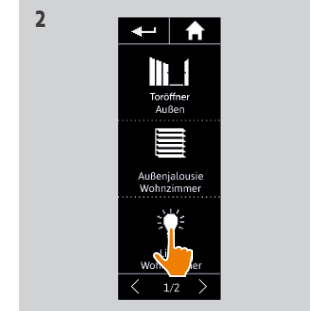
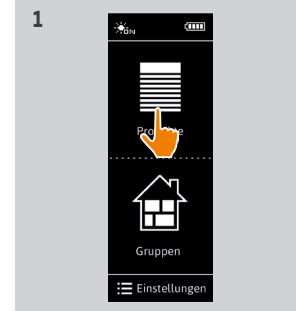
64

Funktion my verwenden
Lieblingsposition speichern
Lieblingsposition ändern
Lieblingsposition löschen

15
16
17
18

Lieblingsposition löschen

1. Wählen Sie das Menü **Produkte**, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.
2. Wählen Sie das gewünschte Produkt, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.
 - > Die Lieblingsposition des ausgewählten Produkts ist bereits eingestellt: Das Symbol **my** wird neben der gespeicherten Position angezeigt.
3. Berühren Sie das Symbol **my** mindestens 5 Sekunden, um die gespeicherte Position zu löschen.
4. Wählen Sie die Option ""my" Position löschen" und tippen Sie auf **OK**.
5. Das Symbol **my** wird automatisch an der oberen Position der Skala grau angezeigt.
 - > Die Lieblingsposition ist gelöscht.



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Funktion Steuerung durch Bewegung

Produkte der Funktion Steuerung durch Bewegung zuordnen	20
Funktion Steuerung durch Bewegung aktivieren/deaktivieren	20
Funktion Steuerung durch Bewegung verwenden: Bewegung nach oben/unten	21
Funktion Steuerung durch Bewegung verwenden: Stopp-Bewegung	22

2 Die Funktion Steuerung durch Bewegung gestattet die Bedienung häufig verwendeter Produkte mit einer einfachen Handbewegung.

3 Sie müssen weder das Produkt oder die Gruppe auswählen noch Funktionen des Nina io-Funksenders eingeben. Wenn Sie der Funktion Steuerung durch Bewegung Produkte zugeordnet haben, können Sie deren Position durch Antippen der Displaymitte und eine vertikale Bewegung des Funksenders verändern. Mit einer horizontalen Bewegung des Funksenders können Sie die Bewegung stoppen.

 Für jedes Produkt gibt es zwei mögliche Positionen: "Auf" und "Ab".

"Auf" und "Ab" bedeutet je nach Produkttyp:

- Öffnen/Schließen (Tür, Markise, Einfahrtstor, Fenster usw.)
- Ein-/Ausschalten (Licht, Zwischenstecker)
- Ver-/entriegeln (Fenster)

 Dieser Funktion können alle Produkte mit Ausnahme von Alarmgeräten zugeordnet werden.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

- Produkt bedienen
- Funktion my (Lieblingsposition)
- Funktion Steuerung durch Bewegung
- Szenario starten
- Sonnenautomatik
- Alarmsfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

- Produkte anpassen
- Gruppen anpassen
- Szenarien anpassen
- Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

2

3

5

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

39

44

51

63

64

Produkte der Funktion Steuerung durch Bewegung zuordnen
Funktion Steuerung durch Bewegung aktivieren/deaktivieren
Funktion Steuerung durch Bewegung verwenden: Bewegung nach oben/unten
Funktion Steuerung durch Bewegung verwenden: Stopp-Bewegung

20

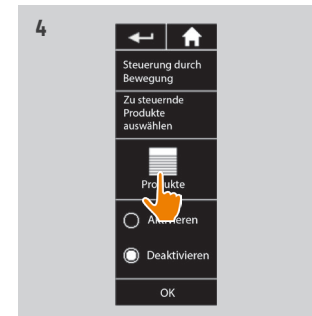
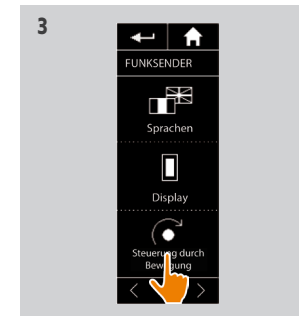
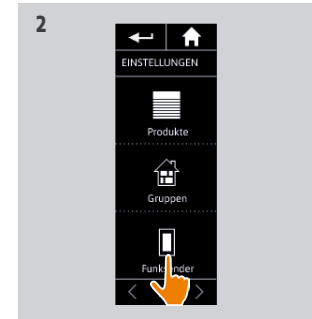
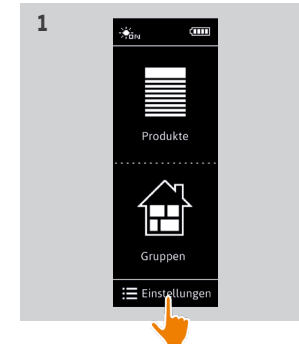
20

21

22

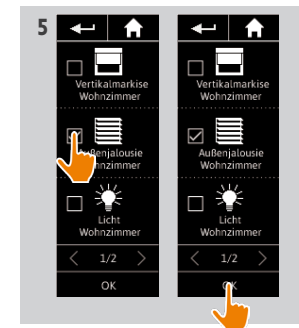
Produkte der Funktion Steuerung durch Bewegung zuordnen

1. Wählen Sie das Menü **Einstellungen**, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.
2. Tippen Sie auf das Symbol **Funksender**.
3. Tippen Sie auf das Symbol **Steuerung durch Bewegung**.
4. Tippen Sie auf das Symbol **Produkte**, um die Liste der verfügbaren Produkte zu erhalten.
5. Wählen Sie die Produkte, die der Funktion Steuerung durch Bewegung zugeordnet werden sollen, und tippen Sie auf **OK**, um zu speichern.



Funktion Steuerung durch Bewegung aktivieren/deaktivieren

6. Wählen Sie die Option **Aktivieren** und tippen Sie auf **OK**, um zu speichern.
- > Die Funktion Steuerung durch Bewegung ist aktiviert und ihr wurden Produkte zugeordnet: In der Displaymitte werden Kreise angezeigt.
- > Die Funktion Steuerung durch Bewegung ist aktiviert und ihr wurden keine Produkte zugeordnet: In der Displaymitte werden keine Kreise angezeigt.
- > Die Funktion Steuerung durch Bewegung ist deaktiviert: In der Displaymitte werden keine Kreise angezeigt.



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

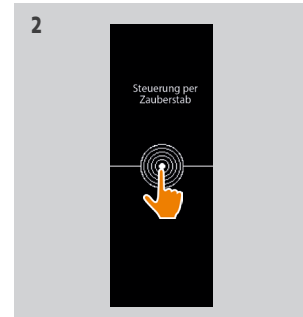
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Produkte der Funktion Steuerung durch Bewegung zuordnen	20
Funktion Steuerung durch Bewegung aktivieren/deaktivieren	20
Funktion Steuerung durch Bewegung verwenden: Bewegung nach oben/unten	21
Funktion Steuerung durch Bewegung verwenden: Stopp-Bewegung	22

Funktion Steuerung durch Bewegung verwenden: Bewegung nach oben/unten

1. Berühren Sie die Displaymitte, bis die Funktion Steuerung durch Bewegung gestartet wird.

 Lassen Sie los, um zum Startdisplay zurückzukehren.

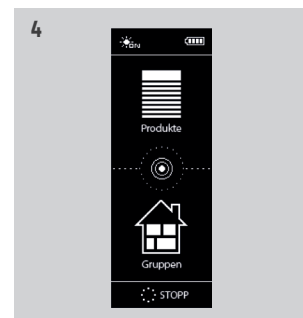
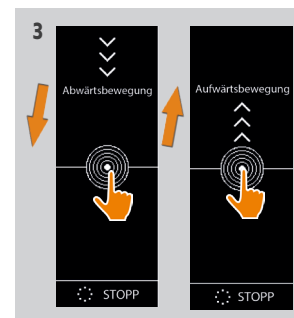


2. Beim Start der Funktion erscheint die Meldung "Steuerung per Zauberstab" auf dem Display.

3. Lassen Sie den Finger auf der Displaymitte, während Sie den Funksender anheben/absenken, um das Auf-/Abfahren, Öffnen/Schließen, Ein-/Ausschalten oder Ver-/Entriegeln des gewünschten Produkts zu starten.

> Die ausgeführte Bewegung wird mit einem Pfeil nach oben bzw. unten angegeben.

> Während der Ausführung werden ein Rad und eine **Stopp**-Taste angezeigt. Sie können den Vorgang jederzeit durch Antippen der Stopp-Taste beenden.



4. Wenn Sie den Finger von der Displaymitte nehmen, wird automatisch das Startdisplay angezeigt.

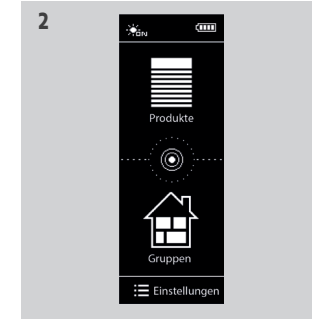
INHALT

WILLKOMMEN	2
1. SICHERHEITSHINWEISE	3
2. NINA IO-FUNKSENDER	5
3. VERWENDUNG VON NINA IO	13
Produkt bedienen	13
Funktion my (Lieblingsposition)	15
Funktion Steuerung durch Bewegung	19
Szenario starten	23
Sonnenautomatik	24
Alarmfunktion	27
4. ANPASSUNG VON NINA IO	29
Produkte anpassen	29
Gruppen anpassen	33
Szenarien anpassen	39
Funksender anpassen	44
5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN	51
6. FEHLERBEHEBUNG	63
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO	64

Produkte der Funktion Steuerung durch Bewegung zuordnen	20
Funktion Steuerung durch Bewegung aktivieren/deaktivieren	20
Funktion Steuerung durch Bewegung verwenden: Bewegung nach oben/unten	21
Funktion Steuerung durch Bewegung verwenden: Stopp-Bewegung	22

Funktion Steuerung durch Bewegung verwenden: Stopp-Bewegung

1. Bewegen Sie den Funksender dreimal horizontal, wenn auf einem Produkt, das der Funktion Steuerung durch Bewegung zugeordnet ist, gerade ein Vorgang stattfindet:
 - > Der laufende Vorgang wird gestoppt.
2. Das Startdisplay wird automatisch angezeigt.



i Während der Durchführung eines Vorgangs wird die Stopp-Taste angezeigt. Durch Antippen dieser Taste wird der Vorgang ebenfalls beendet.

INHALT

WILLKOMMEN	2
1. SICHERHEITSHINWEISE	3
2. NINA IO-FUNKSENDER	5
3. VERWENDUNG VON NINA IO	13
Produkt bedienen	13
Funktion my (Lieblingsposition)	15
Funktion Steuerung durch Bewegung	19
Szenario starten	23
Sonnenautomatik	24
Alarmsfunktion	27
4. ANPASSUNG VON NINA IO	29
Produkte anpassen	29
Gruppen anpassen	33
Szenarien anpassen	39
Funksender anpassen	44
5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN	51
6. FEHLERBEHEBUNG	63
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO	64

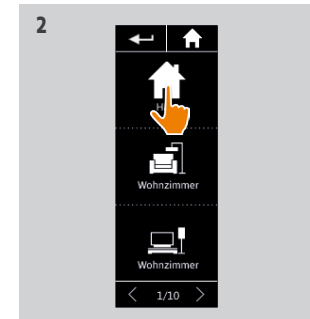
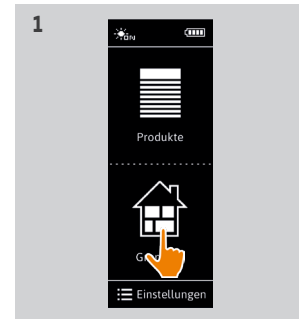
Szenario starten

Raum/Gruppe auswählen

1. Wählen Sie das Menü **Gruppen**, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.
2. Wählen Sie den Raum oder die Gruppe mit dem gewünschten Produkt, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.

i Alle Räume und Gruppen sind über die Navigationstasten oder die Wischtechnik erreichbar.

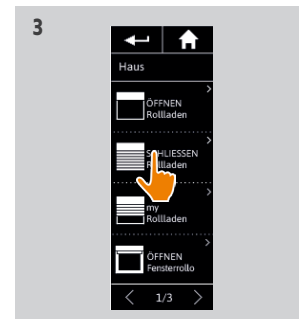
- > Die verfügbaren Szenarien für die Bedienung des ausgewählten Raums oder der ausgewählten Gruppe werden angezeigt.



Szenario starten

3. Wählen Sie das Szenario, indem Sie auf das entsprechende Symbol oder den Namen tippen.
4. Der Vorgang wird gestartet, sobald Sie die Taste loslassen:

- > Während der Ausführung werden ein Rad und eine **Stopp**-Taste angezeigt (A). Sie können den Vorgang jederzeit durch Antippen der Stopp-Taste beenden.
- > Nach der erfolgreichen Ausführung wird wenige Sekunden lang ein Häkchen angezeigt (B).



i Im Fall einer Störung wird der erkannte Fehler angezeigt und Sie können das Szenario erneut starten.

Standardmäßig bei der Installation definierte Szenarien

Öffnen/Schließen

Alle öffnen/schließen

Ein-/Ausschalten

my

① / **②** (wenn ein oder zwei Sensoren in der Anlage vorhanden sind)

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenausomatik

Alarmsfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

2

3

5

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

39

44

51

63

64

Sonnenausomatik

Sonnenlichtintensität anzeigen

Schwellenwert ändern und Szenarien definieren

Sonnenausomatik aktivieren/deaktivieren

Produktliste einer Gruppe "Sensor" ändern

Gruppe "Sensor" umbenennen

24

24

24

25

26

Die Sonnenausomatik kann aktiviert werden, wenn mindestens ein Sensor in der Anlage vorhanden ist. Sie ist konfigurierbar und kann deaktiviert werden.

Sonnenlichtintensität anzeigen

1. Wählen Sie das Menü **Gruppen**, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen. Wählen Sie dann das Symbol 'Sun 1'.

2. Auf dem Display wird die aktuelle Helligkeit angezeigt.
> Die Skala der Helligkeit reicht von 0 bis 100.000 lux.

Schwellenwert ändern und Szenarien definieren

3. Verschieben Sie den Pfeil, um die Sonnenlichtintensität = den Schwellenwert einzustellen.

> Die Tasten **①** und **②** am unteren Displayrand gestatten die Einstellung der Automatik.

4. Tippen Sie auf die Tasten **①** und **②** um die Szenarien zu definieren. Tippen Sie zur Bestätigung auf OK.

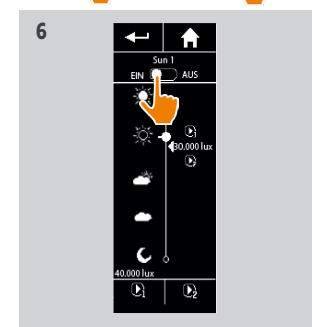
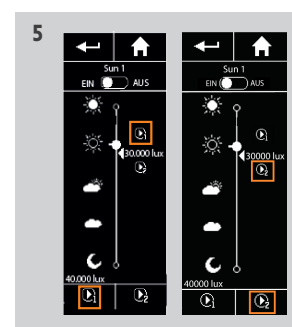
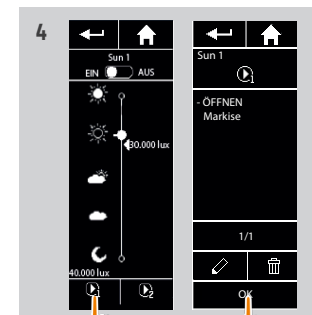
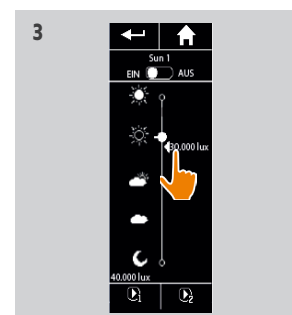
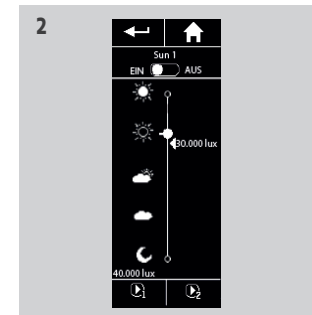
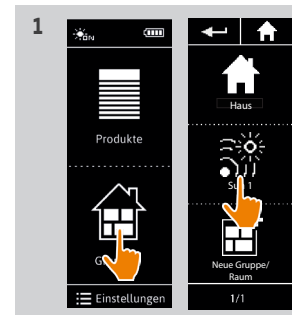
5. Die Symbole werden zu beiden Seiten des Pfeils angezeigt, wenn die Szenarien definiert wurden.

> Das Szenario **①** wird abgespielt, wenn die Helligkeit den Schwellenwert überschreitet. (A)

> Das Szenario **②** wird abgespielt, wenn die Helligkeit den Schwellenwert unterschreitet. (B)

Sonnenausomatik aktivieren/deaktivieren

6. Mit der Taste EIN/AUS können Sie die Sonnenausomatik dieses Sensors aktivieren/deaktivieren.



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

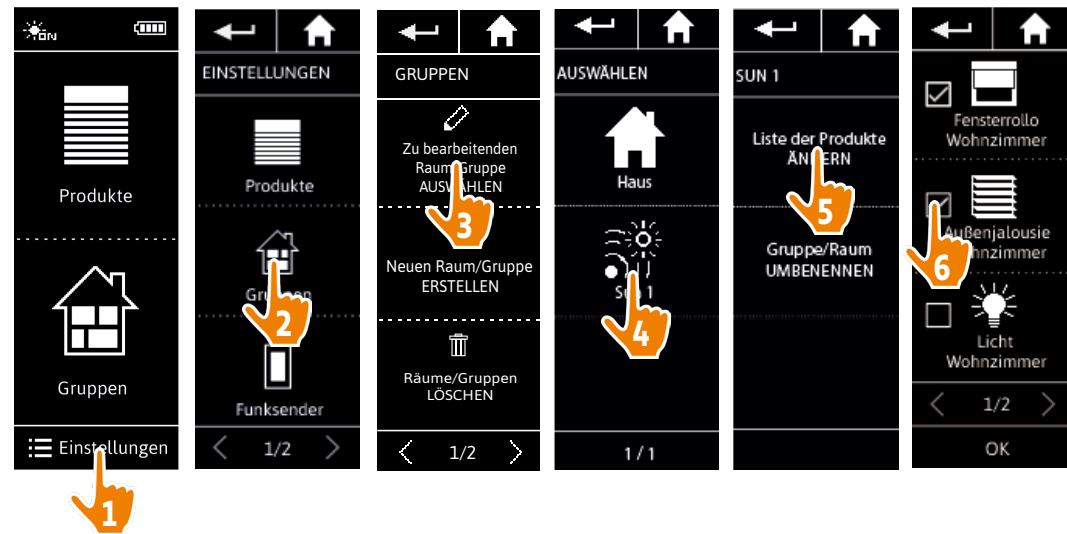
Sonnenlichtintensität anzeigen	24
Schwellenwert ändern und Szenarien definieren	24
Sonnenautomatik aktivieren/deaktivieren	24
Produktliste einer Gruppe "Sensor" ändern	25
Gruppe "Sensor" umbenennen	26

Produktliste einer Gruppe "Sensor" ändern

Wählen Sie die gewünschte Gruppe "Sensor" im Menü **Einstellungen** und anschließend "Liste der Produkte ändern" aus.

Aktivieren Sie die Kontrollkästchen der Produkte, die diesem Sonnensensor zugeordnet werden sollen.

Deaktivieren Sie die Kontrollkästchen der Produkte, die aus der Liste gelöscht werden sollen.



Auch wenn alle Produkte einer Gruppe "Sensor" gelöscht wurden, wird die Gruppe "Sensor" selbst nicht gelöscht.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

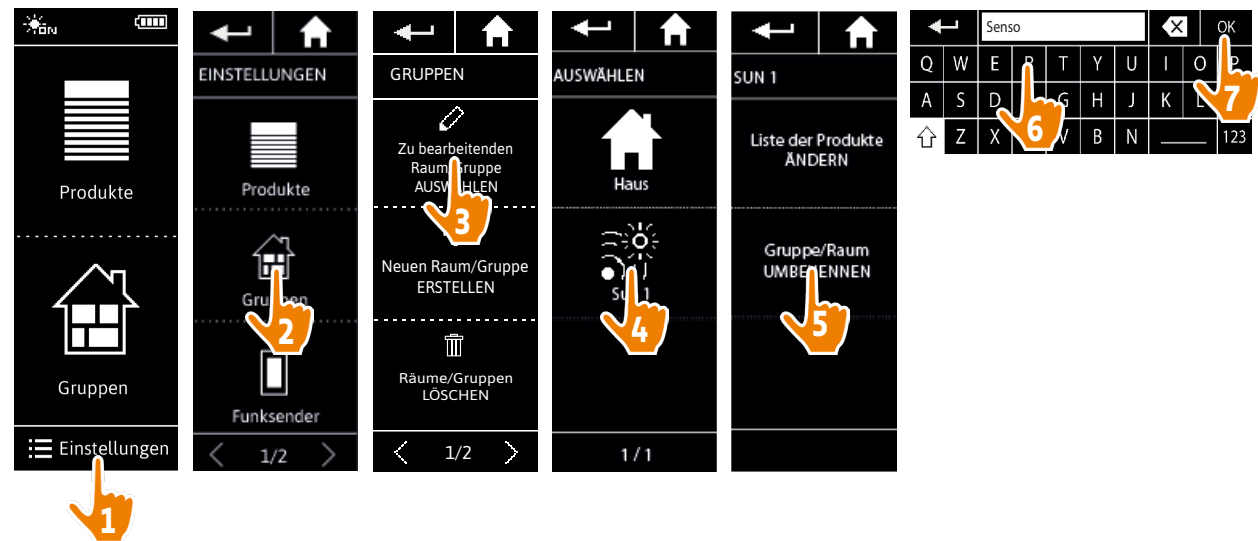
6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Sonnenlichtintensität anzeigen	24
Schwellenwert ändern und Szenarien definieren	24
Sonnenautomatik aktivieren/deaktivieren	24
Produktliste einer Gruppe "Sensor" ändern	25
Gruppe "Sensor" umbenennen	26

Gruppe "Sensor" umbenennen

Wählen Sie die gewünschte Gruppe "Sensor" im Menü Einstellungen aus und ändern Sie mit der Tastatur ihren Namen:



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

2

3

5

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

39

44

51

63

64

Alarmfunktion

Alarm deaktivieren

Alarmcode ändern

27

28

Die Alarmfunktion ist ebenfalls konfigurierbar: Der Einbruchalarm für Ihr Zuhause kann mit Nina io aktiviert und deaktiviert werden.

Zur Deaktivierung des Alarms mit Nina io muss ein spezifischer vom Alarmcode verschiedener Code eingegeben werden. Der Alarmcode von Nina io wird für die Aktivierung des Alarms nicht benötigt.

Der Code ist auf 0000 voreingestellt. Der Alarmcode von Nina io kann im Menü **Einstellungen** geändert werden.

Alarm deaktivieren

1. Wählen Sie das Menü **Produkte**, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.

2. Tippen Sie in der Produktliste auf das Symbol Alarm.

i Dieses Symbol wird nur dann in der Produktliste angezeigt, wenn dem Nina io-Funksender ein Alarm zugeordnet wurde.

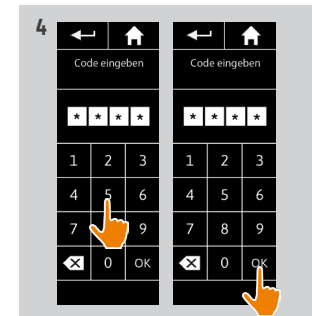
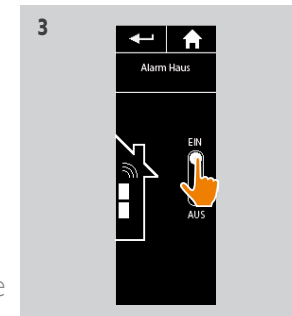
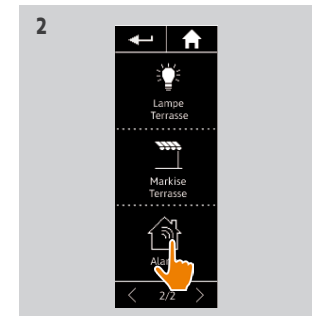
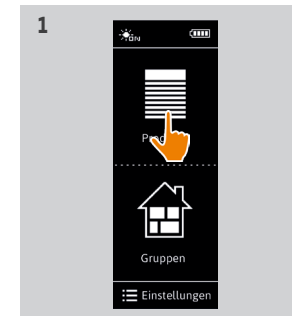
3. Ziehen Sie die Taste in die Position **AUS**.

> Sie werden aufgefordert, einen Code einzugeben, um den Alarm zu deaktivieren.

4. Geben Sie den Code (auf 0000 voreingestellt) mit den Zifferntasten ein und tippen Sie zur Bestätigung auf **OK**.

> Der Alarm ist deaktiviert.

i Um ihn zu aktivieren, führen Sie die genannten Schritte erneut aus, indem Sie die Taste in die Position **EIN** ziehen. Die Eingabe des Codes ist nicht erforderlich.



INHALT

WILLKOMMEN	2
1. SICHERHEITSHINWEISE	3
2. NINA IO-FUNKSENDER	5
3. VERWENDUNG VON NINA IO	13
Produkt bedienen	13
Funktion my (Lieblingsposition)	15
Funktion Steuerung durch Bewegung	19
Szenario starten	23
Sonnenautomatik	24
Alarmfunktion	27
4. ANPASSUNG VON NINA IO	29
Produkte anpassen	29
Gruppen anpassen	33
Szenarien anpassen	39
Funksender anpassen	44
5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN	51
6. FEHLERBEHEBUNG	63
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO	64

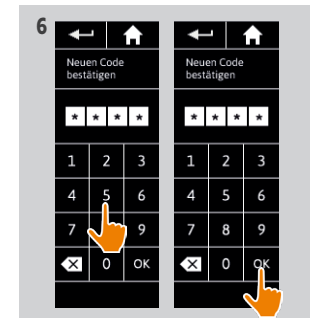
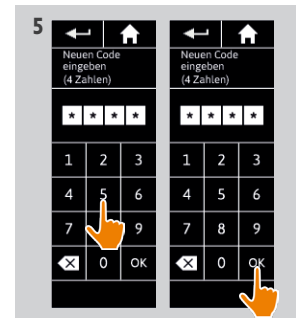
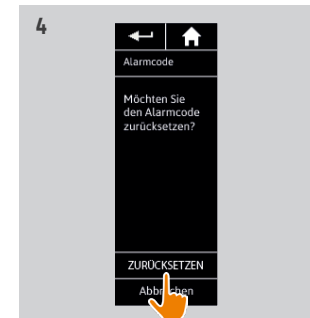
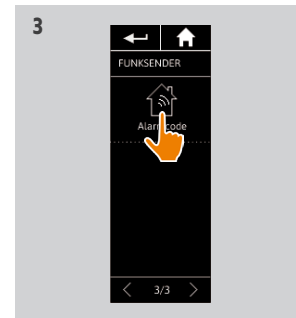
Alarm deaktivieren
Alarmcode ändern

27

28

Alarmcode ändern

1. Wählen Sie das Menü **Einstellungen**, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.
2. Tippen Sie auf das Symbol **Funksender**, um die entsprechenden Einstellungen aufzurufen.
3. Tippen Sie auf das Symbol **Alarmcode**.
 - > Sie werden aufgefordert, das Zurücksetzen des Alarmcodes zu bestätigen.
4. Tippen Sie zur Bestätigung auf **ZURÜCKSETZEN**.
 - > Eine Tastatur wird angezeigt.
5. Geben Sie den neuen Code ein und tippen Sie zur Bestätigung auf **OK**.
 - > Sie werden aufgefordert, den neuen Code zu bestätigen.
6. Geben Sie den neuen Code zur Bestätigung erneut ein.
 - > Der Alarmcode ist aktualisiert.



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

4. ANPASSUNG VON NINA IO

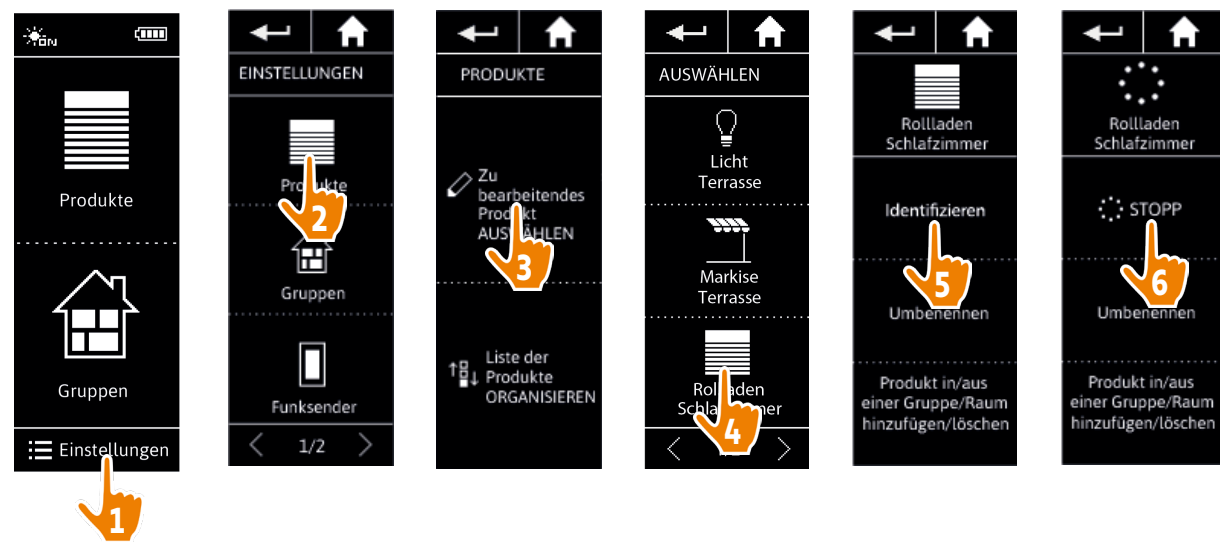
Produkte anpassen

Produkt identifizieren	29
Produkt umbenennen	30
Produkt in einer Gruppe hinzufügen/löschen	31
Liste der Produkte organisieren	32

Produkt identifizieren

Die Funktion Identifizieren gestattet die Lokalisierung eines Produktes im Haus: Das entsprechende Produkt wird angesteuert oder führt eine kurze Auf-/Abbewegung durch.

Wählen Sie das Produkt im Menü **Einstellungen** und tippen Sie auf **Identifizieren**, um es zu aktivieren. Wenn Sie das Produkt lokalisiert haben, können Sie es durch Antippen der **Stopptaste** stoppen:



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

2

3

5

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

39

44

51

63

64

Produkt identifizieren

Produkt umbenennen

Produkt in einer Gruppe hinzufügen/löschen

Liste der Produkte organisieren

29

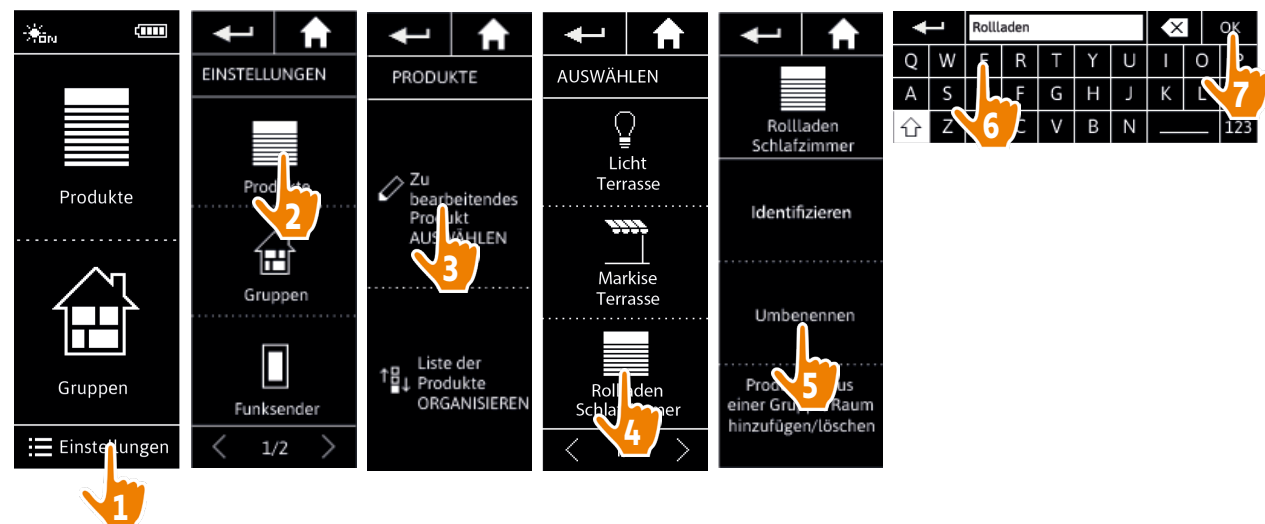
30

31

32

Produkt umbenennen

Wählen Sie das entsprechende Produkt im Menü **Einstellungen** aus und ändern Sie mit der Tastatur seinen Namen:



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

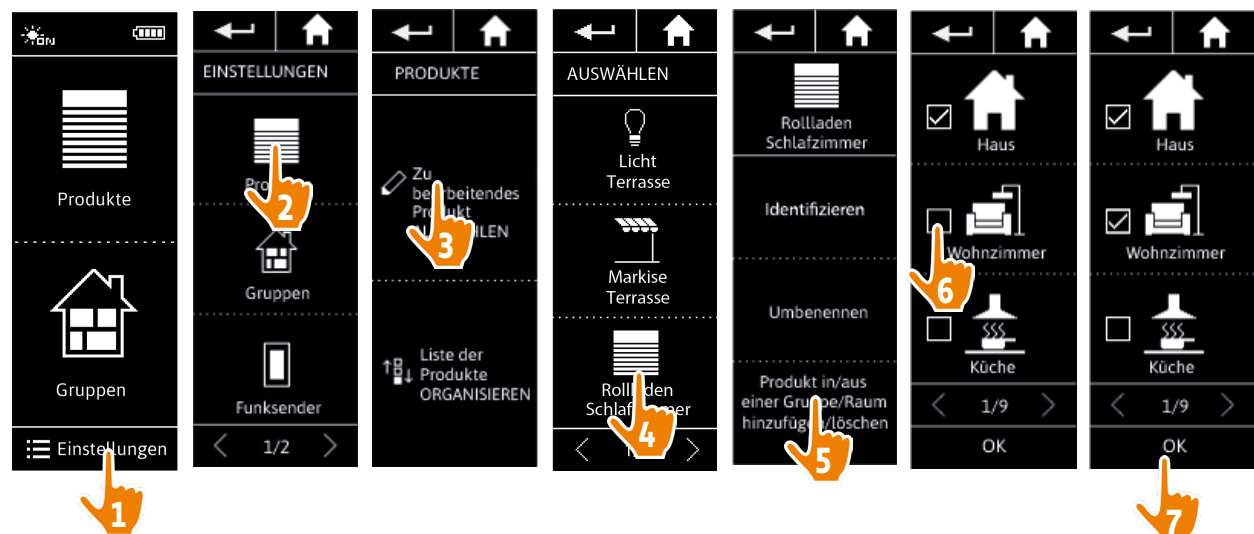
6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Produkt identifizieren	29
Produkt umbenennen	30
Produkt in einer Gruppe hinzufügen/löschen	31
Liste der Produkte organisieren	32

Produkt in einer Gruppe hinzufügen/löschen

Wählen Sie das entsprechende Produkt im Menü **Einstellungen** aus und aktivieren/deaktivieren Sie die Kontrollkästchen der zugehörigen Gruppen:



ⓘ Gruppen, die das ausgewählte Produkt enthalten, sind beim Aufrufen der Gruppenliste bereits aktiviert (angekreuzt).

ⓘ Sie können eine oder mehrere Gruppen für dasselbe Produkt auswählen, indem Sie ein oder mehrere Kästchen aktivieren.

ⓘ Wenn alle Produkte einer Gruppe gelöscht wurden, wird die Gruppe, ausgenommen eine Gruppe "Sensor", ebenfalls gelöscht.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

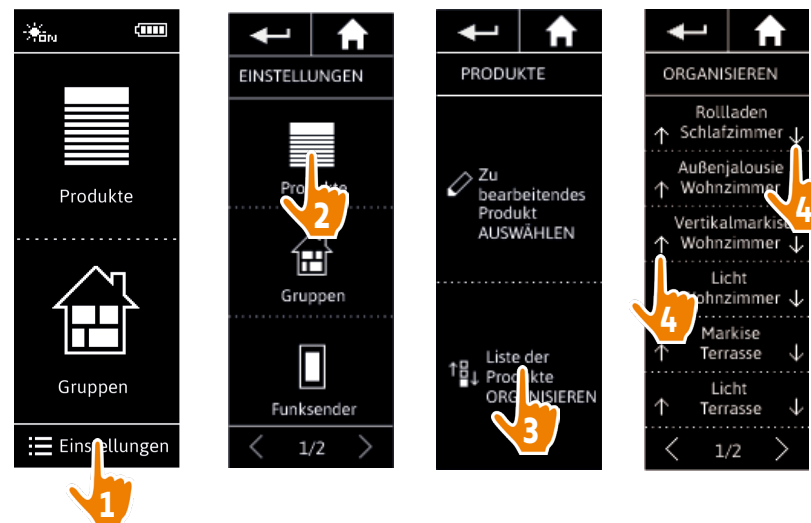
6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Produkt identifizieren	29
Produkt umbenennen	30
Produkt in einer Gruppe hinzufügen/löschen	31
Liste der Produkte organisieren	32

Liste der Produkte organisieren

Wählen Sie das Produkt im Menü **Einstellungen** aus und verändern Sie mit den Pfeiltasten seine Position in der Liste:



> Nach jedem Antippen des nach oben oder unten gerichteten Pfeils wird die Reihenfolge der Liste automatisch gespeichert.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

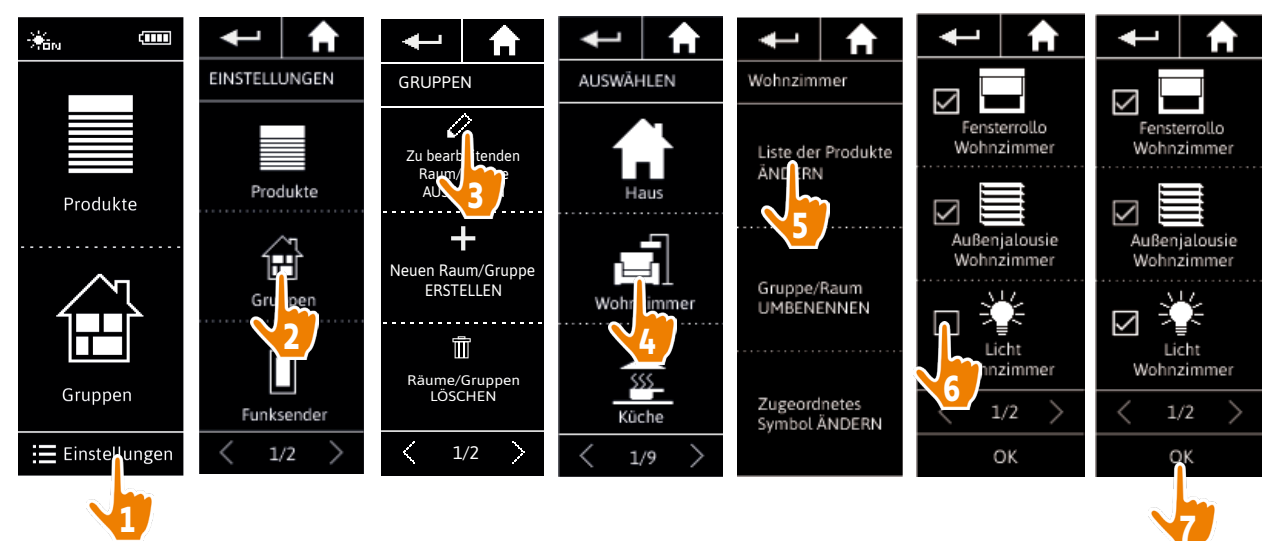
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Gruppen anpassen

Produktliste einer Gruppe ändern	33
Gruppe umbenennen	34
Symbol einer Gruppe ändern	35
Neue Gruppe erstellen	36
Gruppe löschen	37
Liste der Gruppen anordnen	38

Produktliste einer Gruppe ändern

Wählen Sie im Menü **Einstellungen** die entsprechende Gruppe aus und aktivieren/deaktivieren Sie die Kontrollkästchen der zugehörigen Produkte:



i Produkte, die bereits zur Gruppe gehören, sind beim Aufrufen der Produktliste bereits aktiviert (angekreuzt). Wenn alle Produkte deaktiviert werden, wird die Gruppe gelöscht.

i Die Produktliste einer Gruppe "Sensor" kann auf dieselbe Weise geändert werden. Jedoch werden die Gruppen "Sensor" auch dann nicht gelöscht, wenn alle zugehörigen Produkte gelöscht wurden.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Produktliste einer Gruppe ändern	33
Gruppe umbenennen	34
Symbol einer Gruppe ändern	35
Neue Gruppe erstellen	36
Gruppe löschen	37
Liste der Gruppen anordnen	38

2

Gruppe umbenennen

3

Wählen Sie die entsprechende Gruppe im Menü Einstellungen aus und ändern Sie mit der Tastatur ihren Namen:

5

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

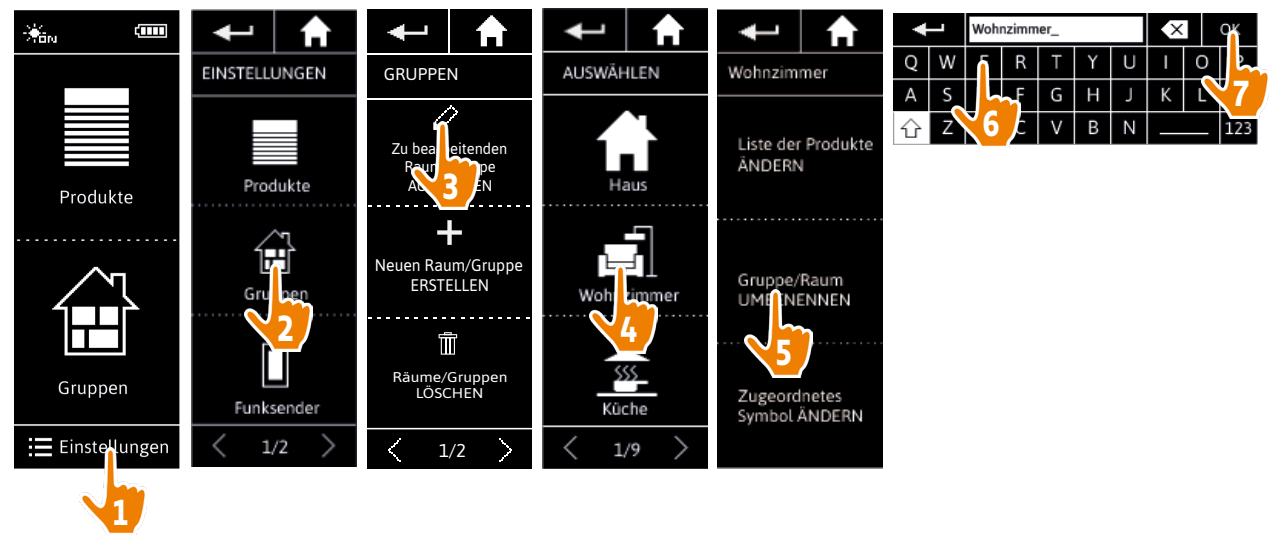
39

44

51

63

64



Eine Gruppe "Sensor" kann auf dieselbe Weise umbenannt werden.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Produktliste einer Gruppe ändern	33
Gruppe umbenennen	34
Symbol einer Gruppe ändern	35
Neue Gruppe erstellen	36
Gruppe löschen	37
Liste der Gruppen anordnen	38

2

Symbol einer Gruppe ändern

Wählen Sie die entsprechende Gruppe im Menü **Einstellungen** aus und wählen Sie ein neues Symbol:

3

5



13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

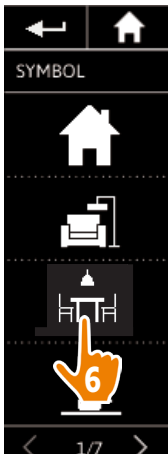
39

44

51

63

64



> Das neue Symbol wird bei der Auswahl automatisch gespeichert.



Das Symbol einer Gruppe "Sensor" kann nicht geändert werden.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Produktliste einer Gruppe ändern	33
Gruppe umbenennen	34
Symbol einer Gruppe ändern	35
Neue Gruppe erstellen	36
Gruppe löschen	37
Liste der Gruppen anordnen	38

2

Neue Gruppe erstellen

3

Definieren Sie im Menü **Einstellungen** das Symbol und den Namen des neuen Raums/der neuen Gruppe und wählen Sie die zugehörigen Produkte aus:

5

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

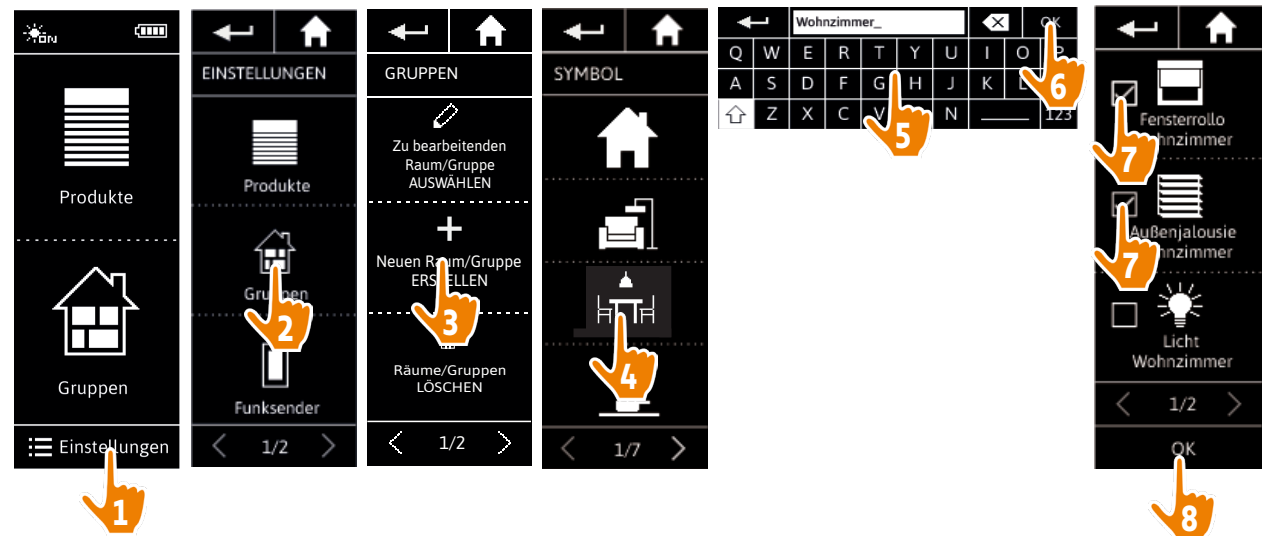
39

44

51

63

64



> Der neue Raum/die neue Gruppe wird am Ende der Liste der Gruppen hinzugefügt.

> Der neue Raum/die neue Gruppe wird mit den vordefinierten Szenarien automatisch erstellt.

(i) Es ist nicht möglich, eine neue Gruppe "Sensor" zu erstellen.

(i) Informationen zum Ändern, Löschen oder Hinzufügen eines Szenarios finden Sie unter [Szenarien anpassen, Seite 39](#).

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

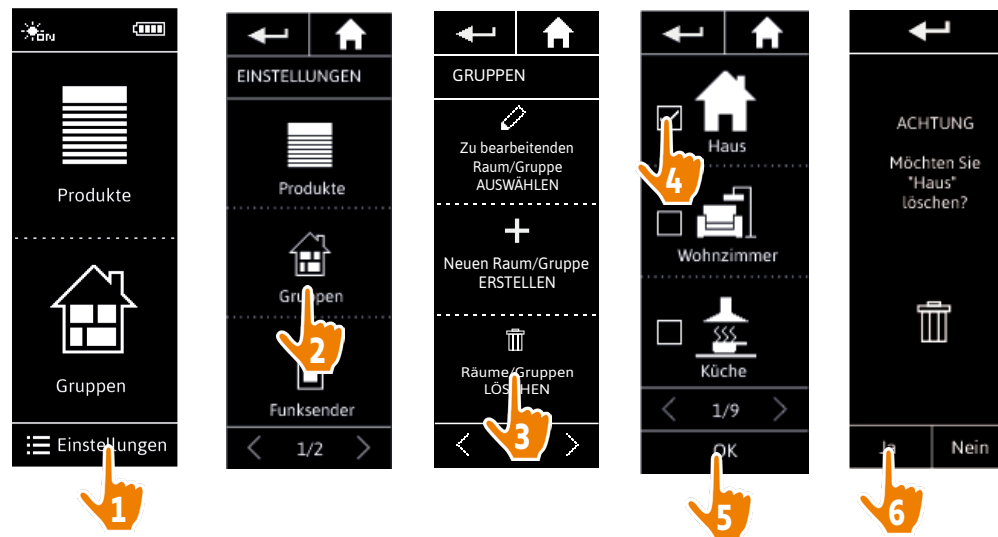
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Produktliste einer Gruppe ändern	33
Gruppe umbenennen	34
Symbol einer Gruppe ändern	35
Neue Gruppe erstellen	36
Gruppe löschen	37
Liste der Gruppen anordnen	38

2

Gruppe löschen

Wählen Sie im Menü **Einstellungen** die entsprechende Gruppe aus und löschen Sie sie:



3

5

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

39

44

51

63

64

- ⓘ** Sie können mehrere Gruppen gleichzeitig löschen, indem Sie beim Aufrufen der Liste der Gruppen mehrere Kontrollkästchen aktivieren.
- ⓘ** Sie können die Produkte, die einer Gruppe "Sensor" zugeordnet wurden, aber nicht die Gruppe "Sensor" selbst löschen. Informationen zum Löschen eines Sensors aus einer Anlage finden Sie unter [Produkte verwalten, Seite 61.](#)

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Produktliste einer Gruppe ändern	33
Gruppe umbenennen	34
Symbol einer Gruppe ändern	35
Neue Gruppe erstellen	36
Gruppe löschen	37
Liste der Gruppen anordnen	38

2

Liste der Gruppen anordnen

3

Wählen Sie im Menü **Einstellungen** erst die **Gruppen**, dann **Liste der Räume/Gruppen anordnen** aus und ändern Sie mit den Pfeiltasten deren Positionen in der Liste:

5

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

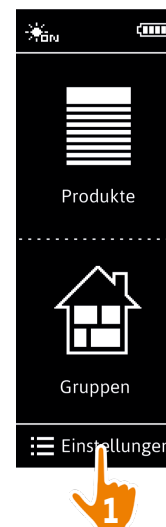
39

44

51

63

64



Die Gruppen "Sensor" befinden sich in der Liste der Gruppen und können in dieser Liste auf die gleiche Weise wie die anderen Gruppen verschoben werden.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

- Produkt bedienen
- Funktion my (Lieblingsposition)
- Funktion Steuerung durch Bewegung
- Szenario starten
- Sonnenautomatik
- Alarmsfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

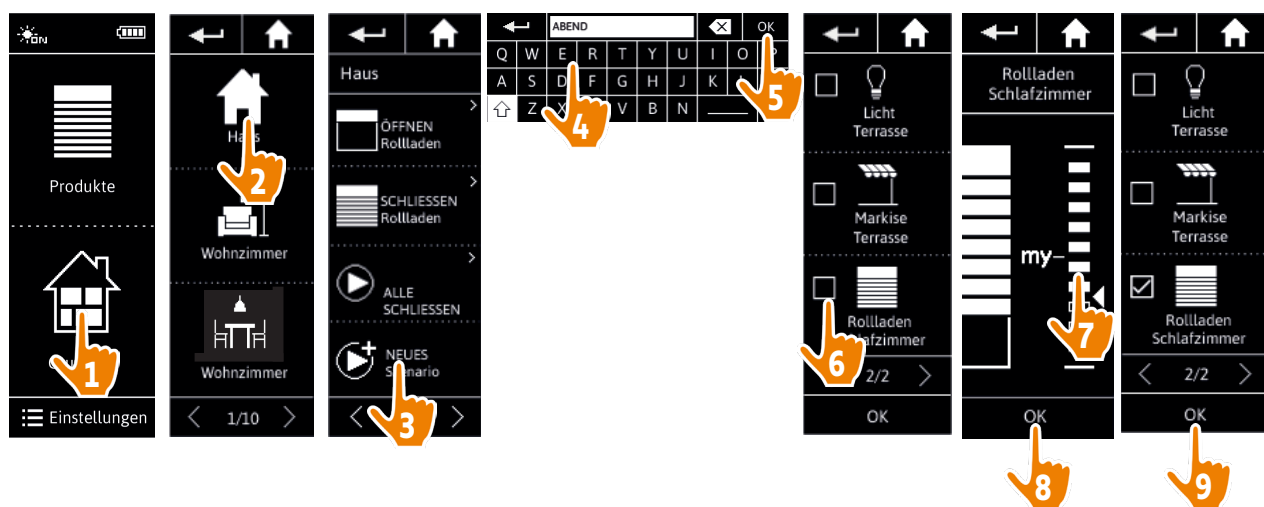
- Produkte anpassen
- Gruppen anpassen
- Szenarien anpassen
- Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

2	Szenario erstellen	39
3	Szenario umbenennen	40
5	Szenario ändern	41
	Szenario löschen	42
	Liste der Szenarien anordnen	43
13	Szenario erstellen	
13	Wählen Sie im Menü Gruppen die Gruppe aus, die das neue Szenario enthalten soll, und tippen Sie am Ende der Szenarienliste auf Neues Szenario . Geben Sie dem neuen Szenario einen Namen, wählen Sie die zugehörigen Produkte aus und bestätigen Sie den Vorgang.	
15	Sie können ein oder mehrere Produkte auswählen, indem Sie die entsprechenden Kontrollkästchen in der Produktliste nacheinander aktivieren. Stellen Sie nach jeder Produktauswahl die zugehörige Produkte ein, indem Sie es in die gewünschte Position bringen.	
19		
23		
24		
27		
29		
29		
33		
39		
44		
51		
63		
64		



- > Die Einzelheiten eines Szenarios werden angezeigt, wenn Sie das neue Szenario durch Tippen auf **OK** speichern (Name, Einzelheiten des Vorgangs, zugeordnete Produkte).

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

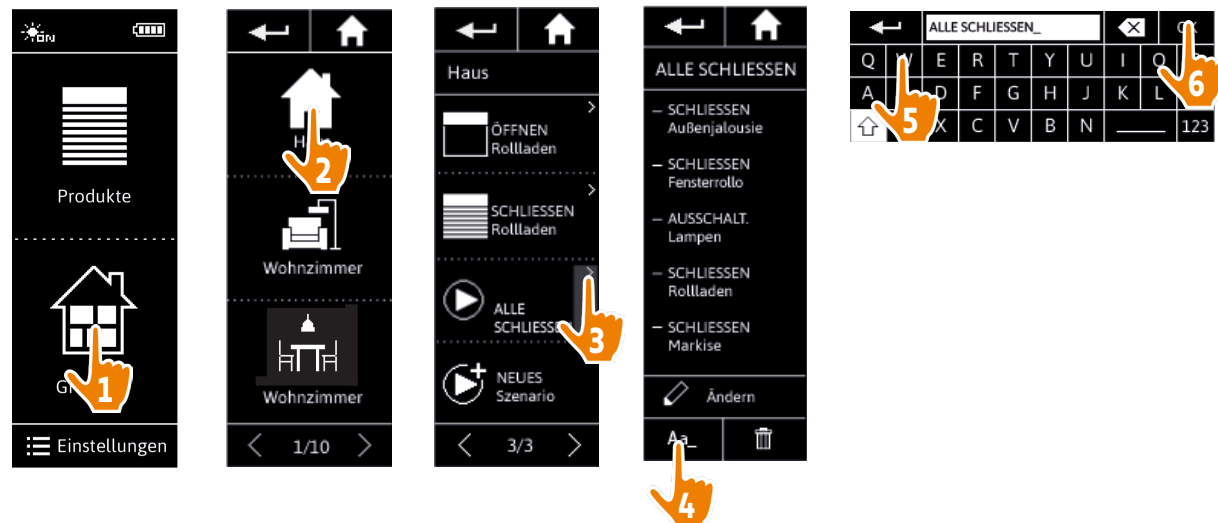
6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Szenario erstellen	39
Szenario umbenennen	40
Szenario ändern	41
Szenario löschen	42
Liste der Szenarien anordnen	43

Szenario umbenennen

Wählen Sie im Menü **Gruppen** die Gruppe, die das entsprechende Szenario enthält. Wählen Sie dann das Szenario und ändern Sie mit der Tastatur seinen Namen:



Diese Funktion kann für vordefinierte Szenarien nicht verwendet werden.
Nur benutzerdefinierte Szenarien können umbenannt werden.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

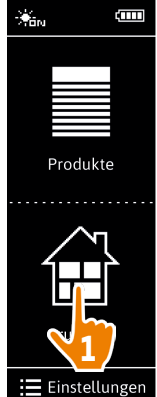
Szenario erstellen	39
Szenario umbenennen	40
Szenario ändern	41
Szenario löschen	42
Liste der Szenarien anordnen	43

Szenario ändern

2

Wählen Sie im Menü **Gruppen** die Gruppe, die das entsprechende Szenario enthält, und dann das Szenario: Fügen Sie die zugehörigen Produkte hinzu oder löschen Sie sie, indem Sie die Kontrollkästchen aktivieren/deaktivieren. Ändern Sie bei Bedarf die Einstellungen der Produkte.

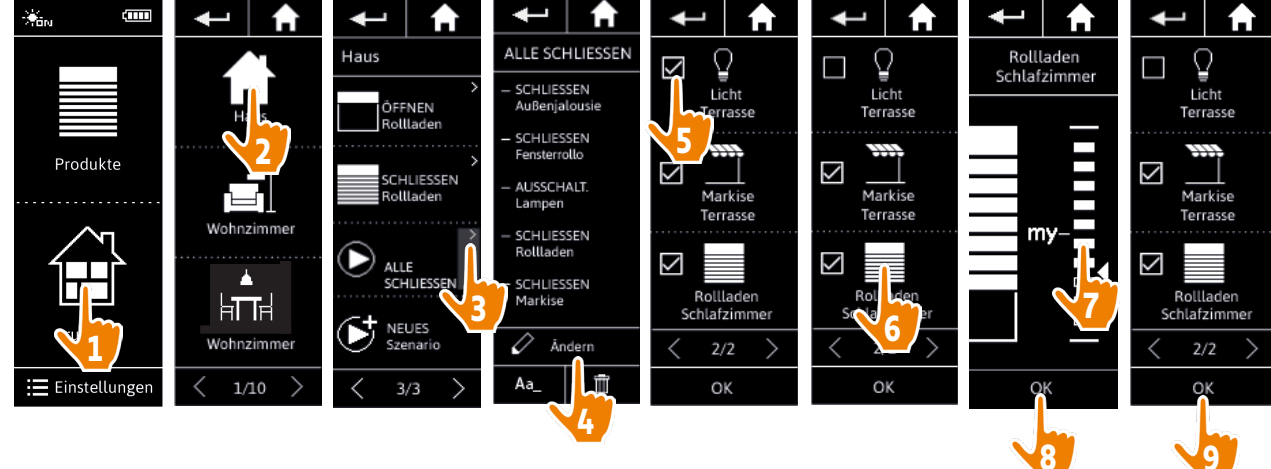
3



Wählen Sie im Menü **Gruppen** die Gruppe, die das entsprechende Szenario enthält, und dann das Szenario: Fügen Sie die zugehörigen Produkte hinzu oder löschen Sie sie, indem Sie die Kontrollkästchen aktivieren/deaktivieren. Ändern Sie bei Bedarf die Einstellungen der Produkte.

5

13



> Die Terrassenbeleuchtung wird aus dem Szenario ALLE SCHLIESSEN entfernt.

> Im Szenario ALLE SCHLIESSEN wird eine neue Position des Rollladens im Schlafzimmer gespeichert.



Diese Funktion kann für vordefinierte Szenarien nicht verwendet werden. Nur benutzerdefinierte Szenarien können geändert werden.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

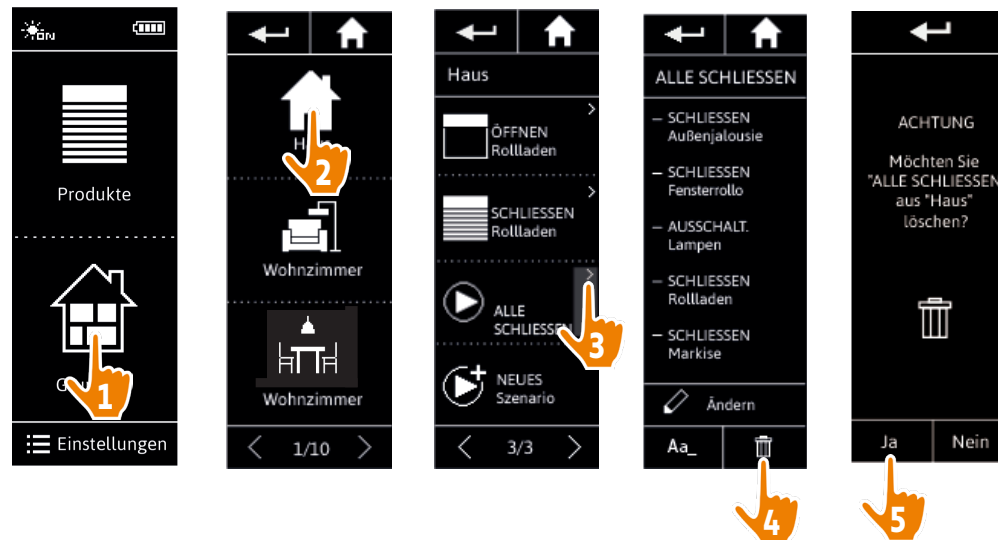
6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Szenario erstellen	39
Szenario umbenennen	40
Szenario ändern	41
Szenario löschen	42
Liste der Szenarien anordnen	43

Szenario löschen

Wählen Sie im Menü **Gruppen** die Gruppe aus, die das entsprechende Szenario enthält. Wählen Sie dann das Szenario und löschen Sie es:



> Das Szenario ALLE SCHLIESSEN wird mit allen Produkten und zugehörigen Aktionen komplett gelöscht.



Informationen zum Löschen einzelner Produkte aus einem Szenario finden Sie unter [Szenario ändern, Seite 41](#).

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Szenario erstellen	39
Szenario umbenennen	40
Szenario ändern	41
Szenario löschen	42
Liste der Szenarien anordnen	43

Liste der Szenarien anordnen

2

Wählen Sie im Menü **Einstellungen** die **Gruppen** und anschließend **Liste der Szenarien anordnen**. Wählen Sie die Gruppe mit den neu zu organisierenden Szenarien und ändern Sie mit den Pfeiltasten deren Positionen in der Liste:

3

5

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

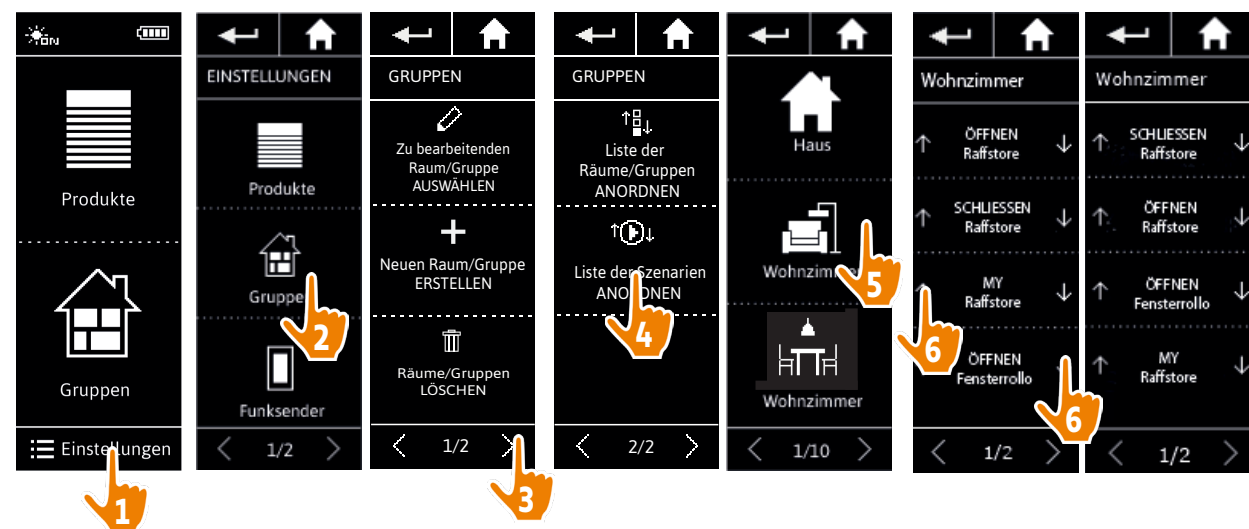
39

44

51

63

64



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

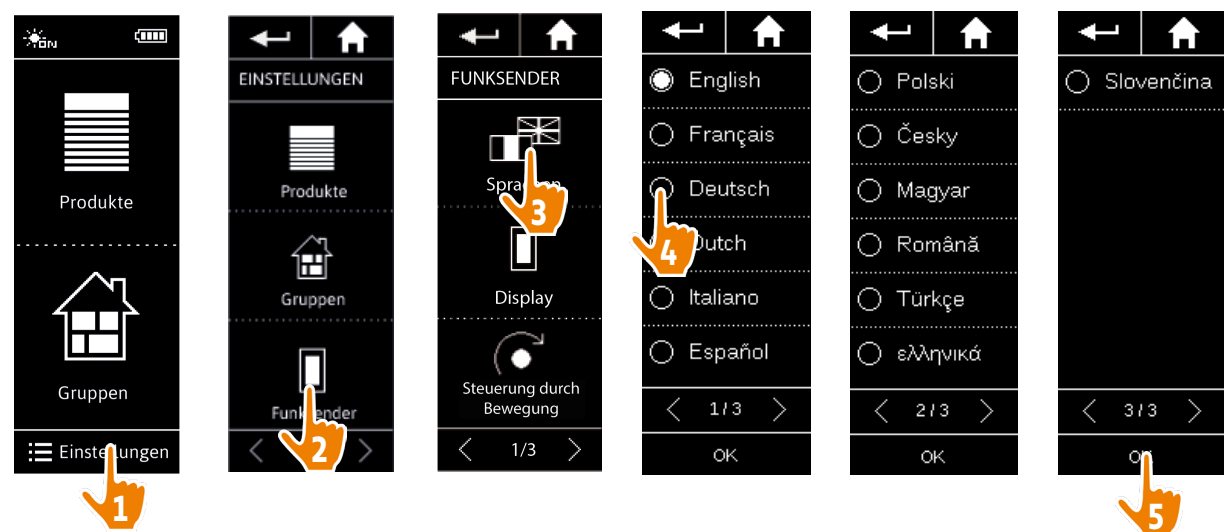
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Funksender anpassen

Sprachen ändern	44
Displayhelligkeit ändern	45
Standby-Modus verwalten	46
Displayzustand für Nina io in Basisstation verwalten	47
Option Smart Awning (Intelligente Markise) verwalten	48
Töne verwalten	49
Funktion Zurücksetzen verwenden	50

Sprachen ändern

Wählen Sie im Menü **Einstellungen Funksender** aus, um die Sprachen aufzurufen, und wählen Sie die gewünschte Sprache:



Info 13 Sprachen stehen zur Wahl.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

- Produkt bedienen
- Funktion my (Lieblingsposition)
- Funktion Steuerung durch Bewegung
- Szenario starten
- Sonnenautomatik
- Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

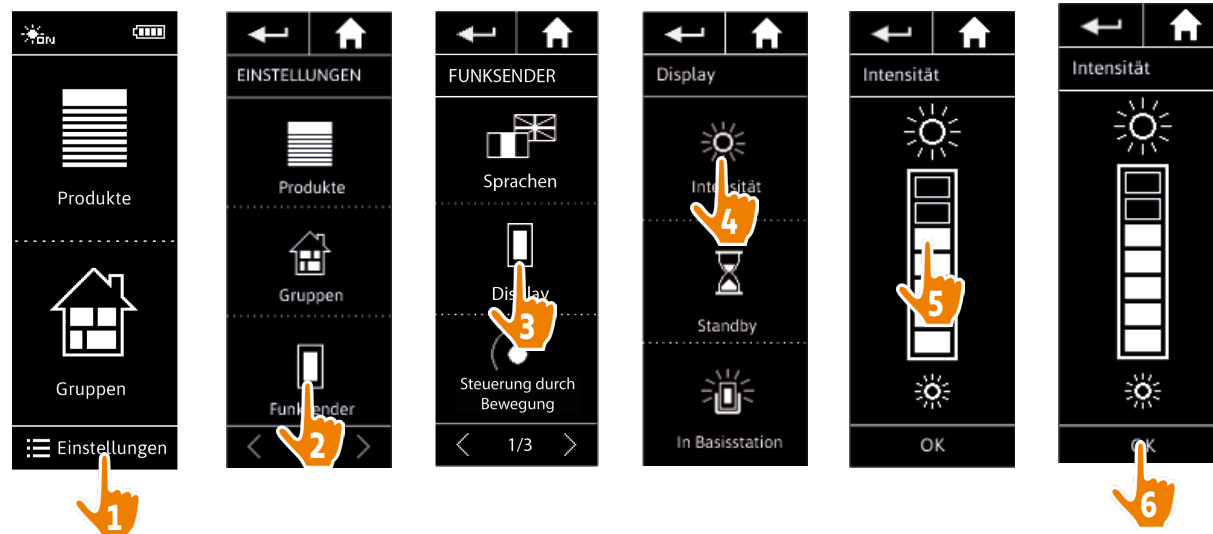
- Produkte anpassen
- Gruppen anpassen
- Szenarien anpassen
- Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Sprachen ändern	44
Displayhelligkeit ändern	45
Standby-Modus verwalten	46
Displayzustand für Nina io in Basisstation verwalten	47
Option Smart Awning (Intelligente Markise) verwalten	48
Töne verwalten	49
Funktion Zurücksetzen verwenden	50
2	
3	Displayhelligkeit ändern
5	Wählen Sie im Menü Einstellungen Funksender aus, um die Displayeinstellungen aufzurufen. Wählen Sie das Symbol Intensität und stellen Sie es nach Bedarf ein:
13	
13	
15	
19	
23	
24	
27	
29	
29	
33	
39	
44	
51	
63	
64	



Für eine maximale Displayhelligkeit tippen Sie auf .

i Für eine minimale Displayhelligkeit tippen Sie auf .

i Bei niedriger Akkuladung wird die Hintergrundbeleuchtung des Nina io-Funksenders auf 30 % reduziert.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Sprachen ändern	44
Displayhelligkeit ändern	45
Standby-Modus verwalten	46
Displayzustand für Nina io in Basisstation verwalten	47
Option Smart Awning (Intelligente Markise) verwalten	48
Töne verwalten	49
Funktion Zurücksetzen verwenden	50

2

3

5

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

39

44

51

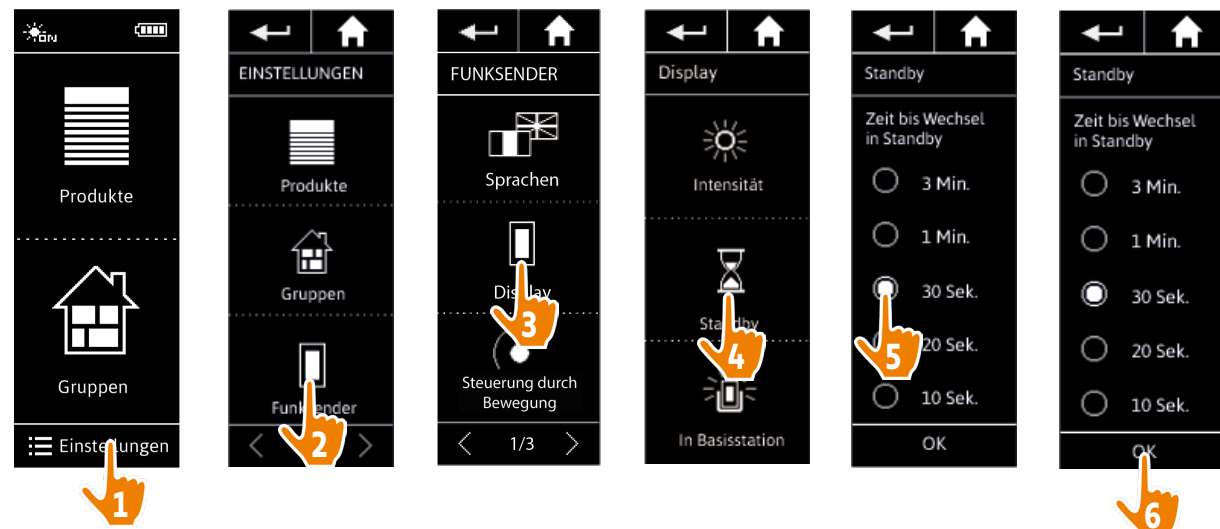
63

64

Standby-Modus verwalten

Sie können einstellen, wie lange Nina io inaktiv sein muss, bevor der Funksender in den Standby-Modus wechselt.

Wählen Sie im Menü **Einstellungen Funksender** aus, um die Displayeinstellungen aufzurufen. Wählen Sie das Symbol **Standby** und stellen Sie die Wartezeit nach Bedarf ein:



i Der Standby-Modus spart Akkuladung. Die Hintergrundbeleuchtung wird um 50 % reduziert, wenn die Hälfte der Wartezeit vor dem Wechsel in den Standby-Modus abgelaufen ist.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

2

3

5

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

39

44

51

63

64

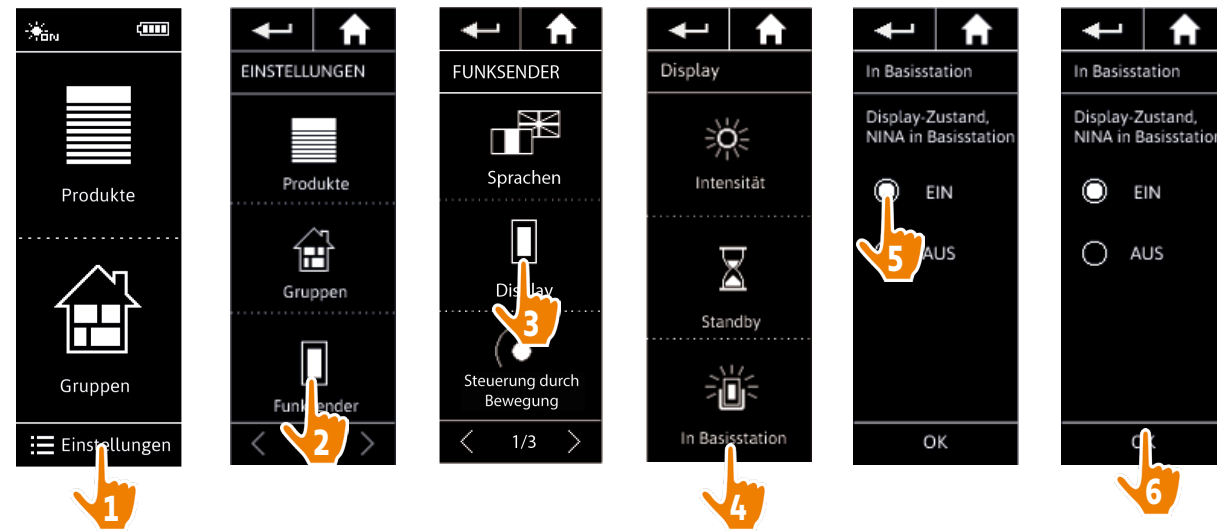
Sprachen ändern
Displayhelligkeit ändern
Standby-Modus verwalten
Displayzustand für Nina io in Basisstation verwalten
Option Smart Awning (Intelligente Markise) verwalten
Töne verwalten
Funktion Zurücksetzen verwenden

44
45
46
47
48
49
50

Displayzustand für Nina io in Basisstation verwalten

Wenn sich Nina io in der Basisstation befindet, kann das Display ein- oder ausgeschaltet bleiben.

Wählen Sie im Menü **Einstellungen Funksender** aus, um die Displayeinstellungen aufzurufen. Wählen Sie das Symbol **In Basisstation** und stellen Sie das Display auf **EIN** oder **AUS**:



Standardmäßig bleibt das Display eingeschaltet, wenn sich Nina io in der Basisstation befindet.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

- Produkt bedienen
- Funktion my (Lieblingsposition)
- Funktion Steuerung durch Bewegung
- Szenario starten
- Sonnenautomatik
- Alarmsfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

- Produkte anpassen
- Gruppen anpassen
- Szenarien anpassen
- Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Sprachen ändern	44
Displayhelligkeit ändern	45
Standby-Modus verwalten	46
Displayzustand für Nina io in Basisstation verwalten	47
Option Smart Awning (Intelligente Markise) verwalten	48
Töne verwalten	49
Funktion Zurücksetzen verwenden	50

2

3

5

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

39

44

51

63

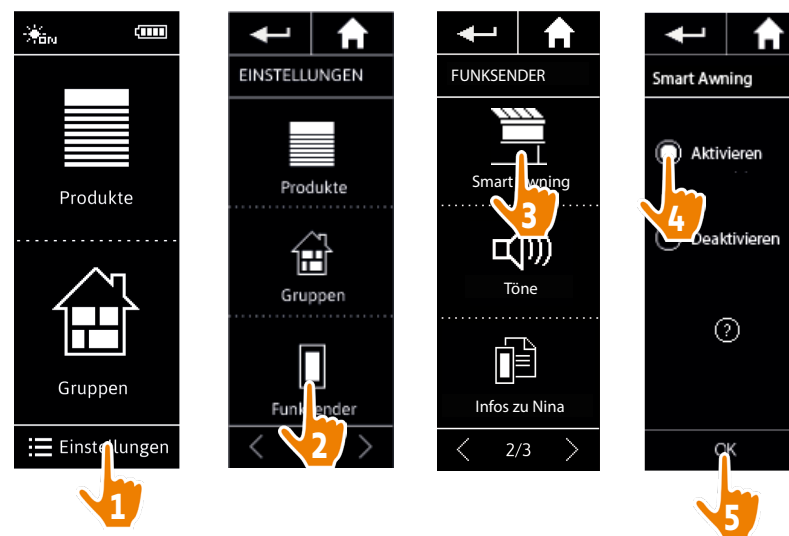
64

Option Smart Awning (Intelligente Markise) verwalten

Wenn Sie eine Markise und den Volant unter der Option Smart Awning (Intelligente Markise) zusammenfassen, werden die jeweiligen Bedienvorgänge zum Schutz der Produkte kombiniert:

- > Wird der Vorgang "Volant ausfahren" gestartet, wird vor dem Ausfahren des Volants zunächst die Markise etwas ausgefahren.
- > Wird der Vorgang "Markise einfahren" gestartet, wird vor dem Einfahren der Markise automatisch das Volant eingefahren.

Wählen Sie **Funksender** im Menü **Einstellungen**, um auf die Einstellungen der Option Smart Awning (Intelligente Markise) zuzugreifen und die kombinierte Bedienung der 2 Produkte zu **aktivieren** oder zu **deaktivieren**:



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

- Produkt bedienen
- Funktion my (Lieblingsposition)
- Funktion Steuerung durch Bewegung
- Szenario starten
- Sonnenautomatik
- Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

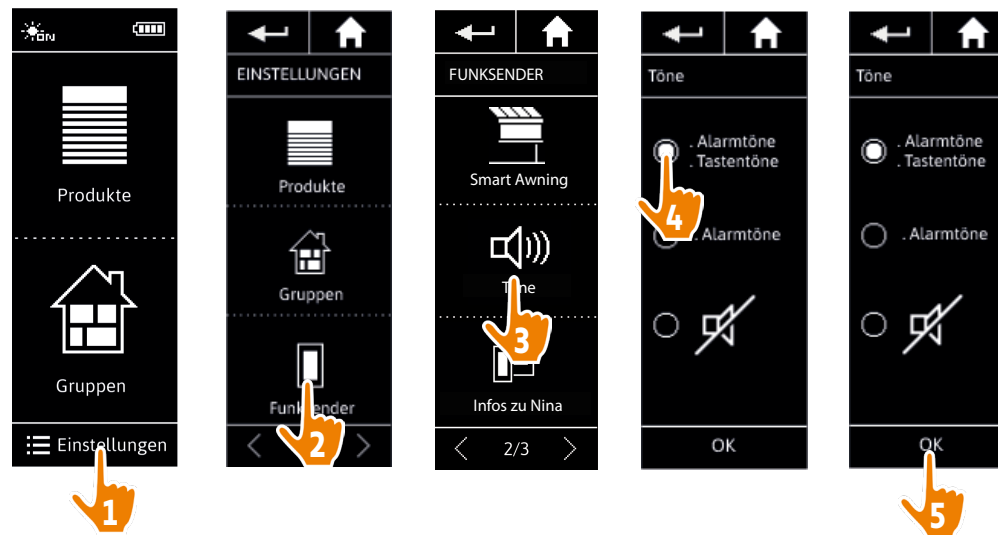
- Produkte anpassen
- Gruppen anpassen
- Szenarien anpassen
- Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Sprachen ändern	44
Displayhelligkeit ändern	45
Standby-Modus verwalten	46
Displayzustand für Nina io in Basisstation verwalten	47
Option Smart Awning (Intelligente Markise) verwalten	48
Töne verwalten	49
Funktion Zurücksetzen verwenden	50
2	
3	Töne verwalten
Wählen Sie im Menü Einstellungen die Option Funksender , um die Toneinstellungen aufzurufen, und stellen Sie nach Bedarf die Signaltöne für Nina io ein:	
5	
13	
13	
15	
19	
23	
24	
27	
29	
29	
33	
39	
44	
51	
63	
64	



i Drei Optionen stehen zur Wahl: keine Töne, nur Alarmtöne, Alarm- und Tastentöne.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Sprachen ändern	44
Displayhelligkeit ändern	45
Standby-Modus verwalten	46
Displayzustand für Nina io in Basisstation verwalten	47
Option Smart Awning (Intelligente Markise) verwalten	48
Töne verwalten	49
Funktion Zurücksetzen verwenden	50

2

Funktion Zurücksetzen verwenden

Sie können Nina io auf die Werkseinstellungen zurücksetzen. Dabei werden alle Gruppen und Szenarien gelöscht.

3

Die Funktion Zurücksetzen löscht jedoch nicht die Produkte im Menü **Produkte**, die weiterhin bedient werden können. Die Parameter des **Funksenders** bleiben ebenfalls erhalten.

5

Wählen Sie im Menü **Einstellungen** die Option **Funksender**, um die Funktion **Zurücksetzen** aufzurufen, und setzen Sie alle Gruppen/Räume zurück:

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

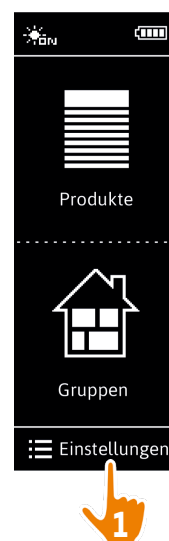
39

44

51

63

64



Informationen zur Erstellung von Gruppen und Szenarien finden Sie unter [Neue Gruppe erstellen, Seite 36](#) und [Szenario erstellen, Seite 39](#).

INHALT

		5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN	
		 Die folgenden Funktionen sind nur für fachlich qualifizierte Installateure von Antrieben und Automatisierungen im Haustechnikbereich vorgesehen. Änderungen können sich auf die gesamte Anlage auswirken.	
WILLKOMMEN	2	Erstinstallation von Nina io	52
1. SICHERHEITSHINWEISE	3	Aktualisierung einer bereits mit Nina io verknüpften Anlage	58
2. NINA IO-FUNKSENDER	5		
3. VERWENDUNG VON NINA IO	13		
Produkt bedienen	13		
Funktion my (Lieblingsposition)	15		
Funktion Steuerung durch Bewegung	19		
Szenario starten	23		
Sonnenautomatik	24		
Alarmfunktion	27		
4. ANPASSUNG VON NINA IO	29		
Produkte anpassen	29		
Gruppen anpassen	33		
Szenarien anpassen	39		
Funksender anpassen	44		
5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN	51		
6. FEHLERBEHEBUNG	63		
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO	64		



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Erstinstallation von Nina io

Für die Installation des Nina io-Funksenders stellt das Produkt eine Benutzerführung bereit. Nina io begleitet die Erstinstallation Schritt für Schritt mit Anweisungen, die auf dem Display angezeigt werden.

Nina io starten	52
Produkte verknüpfen	53
Produkte Gruppen/Räumen zuordnen	55
Sensoren verknüpfen	56
Installation abschließen	57

Nina io starten

1. Klipsen Sie die abnehmbare Griffschale auf die Rückseite des Funksenders.
 2. Legen Sie Nina io auf die Basisstation.
 3. Warten Sie das Ende der Begrüßungsanimation ab und wählen Sie eine Sprache, indem Sie auf das entsprechende Kästchen tippen.
 4. Tippen Sie auf START, um mit der Verknüpfung der Produkte zu beginnen.
- > Nina io ist bereit für die Verknüpfung.



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Nina io starten	52
Produkte verknüpfen	53
Produkte Gruppen/Räumen zuordnen	55
Sensoren verknüpfen	56
Installation abschließen	57

Produkte verknüpfen (1/2)

2

Verknüpfen Sie den Nina io-Funksender nach der Inbetriebnahme mit den Produkten, indem Sie die von Nina io angezeigten Schritte ausführen. Mit Nina io können nur bereits eingestellte Produkte verknüpft werden.

3

Es gibt drei Produkttypen:

5

- Produkte, die nur einem individuellen Funksender zugeordnet werden (1W: ohne Rückmeldung)
- Produkte, die nur einem zentralen Funksender zugeordnet werden (2W: mit Rückmeldung)
- Produkte ohne Funksender

13

Individuelle Funksender ohne Rückmeldung können verwendet werden, um die Produkte eines Raumes zu steuern, wenn sie in Sichtweite sind.



Diese Produkte sind mit folgenden Symbolen gekennzeichnet:



15

19

23

24

27

29

Zentrale Funksender mit Rückmeldung gestatten die Bedienung sämtlicher io-homecontrol-Produkte im Haus.

29

Der Benutzer weiß immer, ob ein Befehl richtig ausgeführt wurde oder nicht und welches Problem ggf. aufgetreten ist.

33

Diese Produkte sind mit folgenden Symbolen gekennzeichnet:



39

44

51

Information icon Die Verknüpfung muss mit dem zentralen 2W-Funksender gestartet werden. Wenn die Anlage keinen zentralen 2W-Funksender umfasst, verknüpfen Sie die Produkte mit den individuellen 1W-Funksendern.

63

Information icon Mit Nina io können höchstens 60 Produkte verknüpft werden. Wenn 40, 50 und 60 Produkte erreicht werden, wird zur Warnung ein Popup-Fenster angezeigt.

64

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Nina io starten	52
Produkte verknüpfen	53
Produkte Gruppen/Räumen zuordnen	55
Sensoren verknüpfen	56
Installation abschließen	57

Produkte verknüpfen (2/2)

2

1. Produktverknüpfung starten:

> Vorverknüpfte Produkte werden automatisch erkannt: Sie können sie jetzt Gruppen/Räumen zuordnen.

> Wenn keine vorverknüpfeten Produkte vorhanden sind, wird die Erkennung der Produkte direkt gestartet.

2. Erkennung von bereits in einem Funksender registrierten Produkten mit 2W starten: Drücken Sie 2 Sekunden lang die **KEY**- oder **PROG**-Taste des Funksenders und tippen Sie anschließend auf **OK**, um die Suche zu starten.

i Tippen Sie auf **Nein**, um Produkte ohne Funksender direkt zu suchen.

13

13

5

13

15

19

23

24

27

29

29

33

39

44

51

63

64



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Nina io starten	52
Produkte verknüpfen	53
Produkte Gruppen/Räumen zuordnen	55
Sensoren verknüpfen	56
Installation abschließen	57

Nach der Verknüpfung können Sie die Produkte Gruppen/Räumen zuordnen. Führen Sie dazu die von Nina io angezeigten Schritte durch. Die erkannten Produkte werden nacheinander auf dem Funksender angezeigt, damit sie vordefinierten Gruppen zugeordnet werden können.

(i) Es gibt 25 vordefinierte Gruppen. Fünf neue Gruppen können erstellt werden.

Nach der Installation stehen im Menü **Gruppen** nur die Gruppen zur Verfügung, die Produkte enthalten.

- Tippen Sie auf **Identifizieren**, um das Produkt in der Anlage zu lokalisieren: Es wird zur einfacheren Lokalisierung angesteuert. Wenn Sie das Produkt lokalisiert haben, tippen Sie auf **STOPP**, um die Bewegung zu stoppen.
- Tippen Sie auf **Löschen**, um das angezeigte Produkt zu löschen.
- Geben Sie bei Bedarf das Profil des Produkts an, indem Sie eine der angezeigten Optionen auswählen.

Produkte Gruppen/Räumen zuordnen

1. Tippen Sie für jedes angezeigte Produkt auf **Ordnen Sie das Produkt Räumen/Gruppen zu**.

> Die Liste der Gruppen wird angezeigt.

2. Wählen Sie eine Gruppe, indem Sie das entsprechende Kästchen aktivieren, und tippen Sie zur Bestätigung auf **OK**.

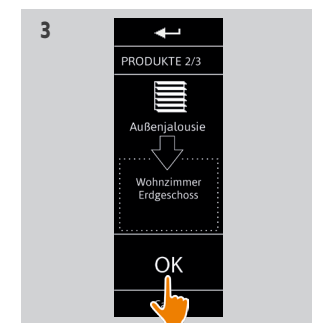
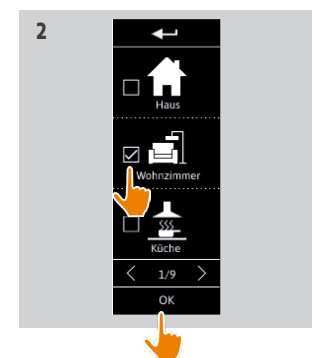
(i) Sie können eine oder mehrere Gruppen für dasselbe Produkt auswählen, indem Sie ein oder mehrere Kästchen aktivieren.

> Die Gruppe(n), die dem Produkt zugeordnet ist/sind, wird/werden aufgelistet.

3. Tippen Sie auf **OK**, um zu speichern.

Informationen zur Anpassung von Produkten finden Sie unter [Produkte anpassen, Seite 29](#).

Informationen zur Anpassung von Gruppen finden Sie unter [Gruppen anpassen, Seite 33](#).



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

- Produkt bedienen
- Funktion my (Lieblingsposition)
- Funktion Steuerung durch Bewegung
- Szenario starten
- Sonnenaufschaltung
- Alarmsfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

- Produkte anpassen
- Gruppen anpassen
- Szenarien anpassen
- Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

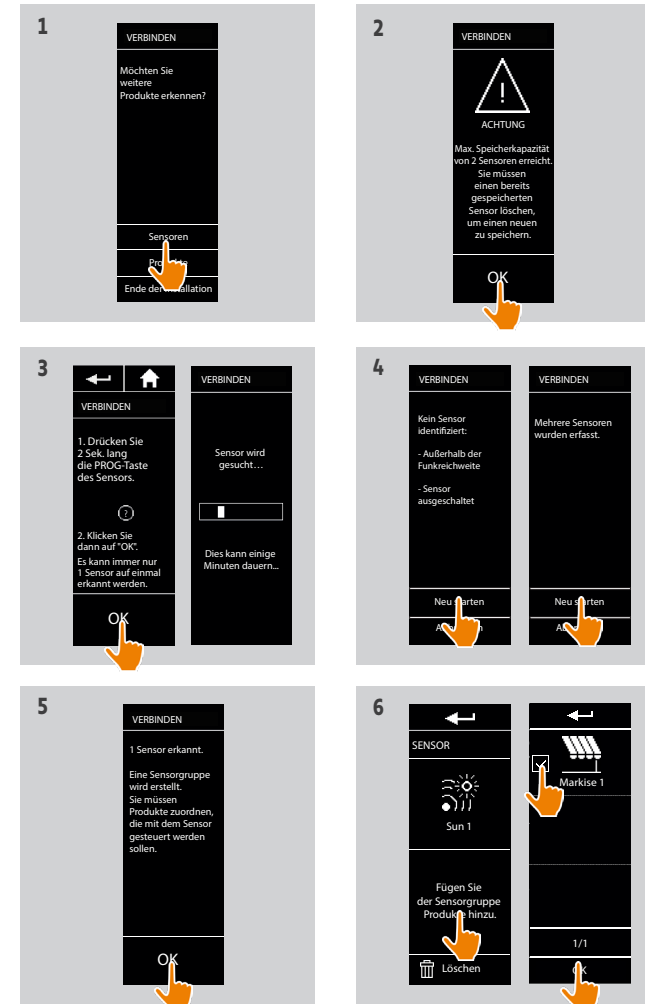
6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Nina io starten	52
Produkte verknüpfen	53
Produkte Gruppen/Räumen zuordnen	55
Sensoren verknüpfen	56
Installation abschließen	57

Sensoren verknüpfen

1. Wählen Sie die Taste Sensoren (wenn kompatible Sensoren in der Anlage vorhanden sind).
2. Wenn bereits 2 Sensoren in Nina io gespeichert sind, ist der Speicher voll und Sie müssen einen Sensor löschen, um einen neuen Sensor zu speichern. Tippen Sie auf OK.
3. Wenn weniger als 2 Sensoren in Nina io gespeichert sind, erscheint die folgende Displayanzeige: Drücken Sie 2 Sek. lang die PROG-Taste des Sensors. Tippen Sie zur Bestätigung auf OK.
 - > Es kann immer nur 1 Sensor auf einmal erkannt werden.
 - > Lesen Sie in der Gebrauchsanleitung nach, wo sich die PROG-Taste des Sensors befindet.
4. Tippen Sie auf "Neu starten", wenn die folgenden Displayanzeigen erscheinen:
 - > Kein Sensor erkannt.
 - > Mehrere Sensoren wurden erkannt.
5. Wenn ein Sensor erkannt wurde, wird automatisch eine Gruppe "Sensor" erstellt.
6. Ordnen Sie die Produkte zu, die sensorgesteuert betrieben werden sollen.
 - > Für jeden Sensor gibt es standardmäßig einen Schwellenwert und zwei vordefinierte Szenarien.



Informationen zur Anpassung der einzelnen Sensoren (Schwellenwert, Szenarien, zugeordnete Produkte) finden Sie unter [Sonnenaufschaltung, Seite 24](#).

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Nina io starten	52
Produkte verknüpfen	53
Produkte Gruppen/Räumen zuordnen	55
Sensoren verknüpfen	56
Installation abschließen	57

Beenden Sie nach der Erkennung der Produkte und Sensoren das Menü **Fachbetrieb** und rufen Sie das Menü der **Bedienung** auf.

2

3

5

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

39

44

51

63

64

Installation abschließen

1. Tippen Sie auf **Nein**, um das Installationsmenü zu beenden.

i Tippen Sie auf **Ja**, um zur Verknüpfung zurückzukehren.

2. Bestätigen Sie diese Auswahl, indem Sie auf **Ja** tippen.

> Die Anzahl der Nina io zugeordneten Produkte wird angezeigt.

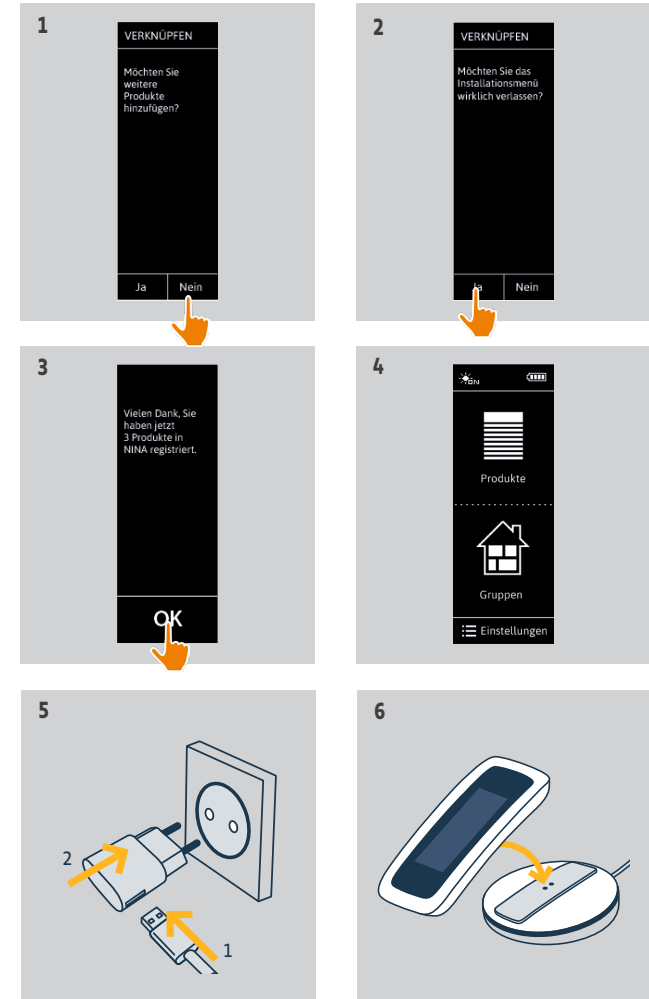
i Tippen Sie auf **Nein**, um zur Verknüpfung zurückzukehren.

3. Tippen Sie auf **OK**, um das Startdisplay aufzurufen.

4. Auf dem Startdisplay haben Sie über die 3 Hauptmenüs Zugriff auf alle Benutzer- und Installationsfunktionen: **Produkte**, **Gruppen** und **Einstellungen**.

5. Schließen Sie die Basisstation an einer Steckdose an.

6. Legen Sie Nina io auf die Basisstation.



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

- Produkt bedienen
- Funktion my (Lieblingsposition)
- Funktion Steuerung durch Bewegung
- Szenario starten
- Sonnenautomatik
- Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

- Produkte anpassen
- Gruppen anpassen
- Szenarien anpassen
- Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

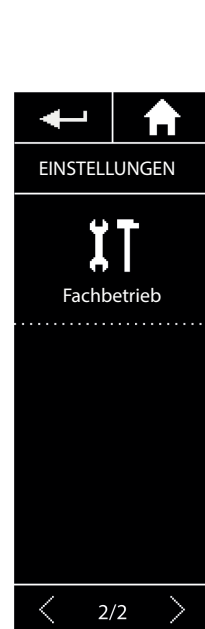
Aktualisierung einer bereits mit Nina io verknüpften Anlage

Mithilfe der Installateurfunktionen (Fachbetrieb) im Menü Einstellungen kann ein fachlich qualifizierter Installateur für Antriebe und Automatisierungen im Haustechnikbereich eine Anlage konfigurieren, die bereits mit Nina io verknüpft ist. Nina io führt den Installateur mit Anweisungen, die auf dem Display angezeigt werden, Schritt für Schritt durch die Aktualisierung.

Produkt verknüpfen	59
io-System verwalten	60
Produkte verwalten	61
Auf Werkseinstellung zurücksetzen	62

Folgende Funktionen stehen zur Anpassung der Installation zur Verfügung:

13	Produkte verknüpfen		Neues Produkt mit der Anlage verknüpfen. Siehe Produkt verknüpfen, Seite 59
15	io-System verwalten		Neue Schlüssel im io-System übertragen, erzeugen und empfangen. Siehe io-System verwalten, Seite 60
19	Produkte ersetzen		Vorhandenes Produkt durch ein neues Produkt ersetzen. Siehe Produkte verwalten, Seite 61
23	Produkte neu einstellen		Die Einstellungen eines Produkts neu konfigurieren. Siehe Produkte verwalten, Seite 61
24	Produkte löschen		Ein Produkt oder mehrere Produkte löschen. Siehe Produkte verwalten, Seite 61
27	Sensoren löschen		Einen oder beide Sensoren löschen. Siehe Produkte verwalten, Seite 61
29	Auf Werkseinstellung zurücksetzen		Gesamte Installation zurücksetzen. Siehe Auf Werkseinstellung zurücksetzen, Seite 62



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Produkt verknüpfen	59
io-System verwalten	60
Produkte verwalten	61
Auf Werkseinstellung zurücksetzen	62

Produkt verknüpfen



2

Produkte können auf drei Arten verknüpft werden:

3

5

13

13

15

19

23

24

27

29

29

33

39

44

51

63

64

Übertragen von Produkten an Funksender:

an einen Funksender mit Rückmeldung

an einen Funksender ohne Rückmeldung

Abrufen



Abrufen von Produkten von einem Funksender und Zuordnung zu Gruppen/Räumen

Siehe [Produkte Gruppen/Räumen zuordnen, Seite 55](#)

Erkennen



Erkennen von allen Produkten mit demselben Schlüssel oder von Produkten ohne Funksender und Zuordnung zu Gruppen/Räumen

Siehe [Produkte Gruppen/Räumen zuordnen, Seite 55](#)



Produkte, die an andere Funksender übertragen werden, bleiben in Nina io gespeichert.



Ein Funksender ohne Rückmeldung (1W) kann den Abschluss einer Übertragung nicht angeben: Nach einer erfolgreichen Übertragung bestätigen alle Produkte mit einer kurzen Auf-/Abbewegung.



Mit Nina io können höchstens 60 Produkte verknüpft werden. Wenn 40, 50 und 60 Produkte erreicht werden, wird jeweils ein Fenster mit einem entsprechenden Hinweis angezeigt.



Mit Nina io können nur bereits eingestellte Produkte verknüpft werden.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Produkt verknüpfen	59
io-System verwalten	60
Produkte verwalten	61
Auf Werkseinstellung zurücksetzen	62

io-System verwalten



io-Systeme können auf drei Arten verwaltet werden:

Schlüssel senden



Übertragung eines neuen Schlüssels.

Schlüssel erzeugen



Erzeugung eines neuen Schlüssels und Versand an alle Funksender mit Rückmeldung.

Schlüssel empfangen



Empfang eines neuen Schlüssels und Übertragung an die Produkte der Anlage.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Produkt verknüpfen	59
io-System verwalten	60
Produkte verwalten	61
Auf Werkseinstellung zurücksetzen	62

Produkte verwalten

2

Produkte ersetzen 

3

Verknüpfen eines neuen Produkts und Auswahl zu ersetzender Produkte.



Diese Funktion wird empfohlen, um defekte Produkte zu ersetzen. Nina io erkennt das neue Produkt, gibt ihm den Namen des alten Produkts und ordnet es den Gruppen des alten Produkts zu. Ein defektes Produkt kann nur durch ein vergleichbares neues Produkt ersetzt werden.

5

Produkte neu einstellen 

13

13



Diese Funktion wird empfohlen, um ein Produkt neu einzustellen (mit Nina io können Produkte, die noch nie eingestellt wurden, nicht eingestellt werden).



Um ein Produkt neu einzustellen, muss der fachlich qualifizierte Installateur von Antrieben und Automatisierungen im Haustechnikbereich das Verfahren mit einem 1W-Funksender genau kennen.

Wählen Sie das entsprechende Produkt aus und stellen Sie das Produkt mit den Optionen auf dem Display wie beim üblichen Verfahren mit einem 1W-Funksender ein.

Option 1



Option 2



Option 3



Option 4



Option 5



Option 6



Option 7



Option 8



Produkte löschen 

51

Wählen Sie das entsprechende Produkt aus und löschen Sie es.



Sie können ein Produkt oder mehrere Produkte auswählen und per Aktivierung der entsprechenden Kästchen löschen.

Sensoren löschen 

63

Wählen Sie den entsprechenden Sensor aus und löschen Sie ihn.



Sie können einen oder beide Sensoren auswählen und per Aktivierung der entsprechenden Kästchen löschen.

INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Produkt verknüpfen	59
io-System verwalten	60
Produkte verwalten	61
Auf Werkseinstellung zurücksetzen	62

Auf Werkseinstellung zurücksetzen



2

Löschen aller Einstellungen der Erstinstallation: verknüpfte Produkte, Gruppen, Szenarien, Alarmcode usw.

3

Reset-Taste und Rückkehr zur werkseitigen Voreinstellung mit der **Sleep-Taste**

5

Auf der Rückseite des Funksenders befinden sich rechts zwei Tasten, die Sie bei Bedarf verwenden können:

13

1. Nehmen Sie die Griffschale des Funksenders ab, um Zugriff auf diese Tasten zu erhalten: Die **Reset-Taste** (A) befindet sich in der Mitte, die **Sleep-Taste** (B) befindet sich darunter.

13

2. Für einen Neustart des Funksenders, wenn er blockiert ist oder wenn die Displayanzeige eingefroren ist: Drücken Sie mit der Spitze eines Bleistifts **kurz** die **Reset-Taste** (A). Alle Einstellungen bleiben erhalten.

15

3. Für eine Rückkehr zu den werkseitigen Voreinstellungen:

19

> Drücken Sie mit einem dünnen Werkzeug (z. B. der Spitze einer Büroklammer) mindestens 2 s lang die **Sleep-Taste**: Die grüne LED blinkt 4 Mal und der Funksender wechselt in den forcierten Standby-Modus.

23

> Legen Sie den Funksender auf die Basisstation, um den forcierten Standby-Modus zu beenden, und drücken Sie **während des Neustarts** (grüne LED leuchtet) erneut mindestens 2 s die **Sleep-Taste** (B): Alle vorgenommenen Einstellungen werden gelöscht.

24

27

29

29

33

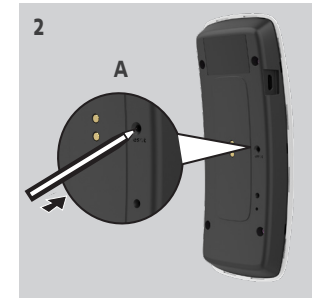
39

44

51

63

64



Informationen zum erneuten Einrichten der Installation finden Sie unter [Erstinstallation von Nina io, Seite 52.](#)

INHALT

WILLKOMMEN	2
1. SICHERHEITSHINWEISE	3
2. NINA IO-FUNKSENDER	5
3. VERWENDUNG VON NINA IO	13
Produkt bedienen	13
Funktion my (Lieblingsposition)	15
Funktion Steuerung durch Bewegung	19
Szenario starten	23
Sonnenautomatik	24
Alarmfunktion	27
4. ANPASSUNG VON NINA IO	29
Produkte anpassen	29
Gruppen anpassen	33
Szenarien anpassen	39
Funksender anpassen	44
5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN	51
6. FEHLERBEHEBUNG	63
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO	64

6. FEHLERBEHEBUNG



Wenn die Griffschale nicht richtig auf dem Funksender angebracht ist, kann Nina io auf der Basisstation nicht aufgeladen werden.

INHALT

		7. INFORMATIONEN ZU NINA IO	
WILLKOMMEN	2	Technische Daten	65
1. SICHERHEITSHINWEISE	3	Hinweis zur Kompatibilität	66
2. NINA IO-FUNKSENDER	5	Softwareversion	66
3. VERWENDUNG VON NINA IO	13		
Produkt bedienen	13		
Funktion my (Lieblingsposition)	15		
Funktion Steuerung durch Bewegung	19		
Szenario starten	23		
Sonnenautomatik	24		
Alarmfunktion	27		
4. ANPASSUNG VON NINA IO	29		
Produkte anpassen	29		
Gruppen anpassen	33		
Szenarien anpassen	39		
Funksender anpassen	44		
5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN	51		
6. FEHLERBEHEBUNG	63		
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO	64		



INHALT

WILLKOMMEN

1. SICHERHEITSHINWEISE

2. NINA IO-FUNKSENDER

3. VERWENDUNG VON NINA IO

Produkt bedienen

Funktion my (Lieblingsposition)

Funktion Steuerung durch Bewegung

Szenario starten

Sonnenautomatik

Alarmfunktion

4. ANPASSUNG VON NINA IO

Produkte anpassen

Gruppen anpassen

Szenarien anpassen

Funksender anpassen

5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

6. FEHLERBEHEBUNG

7. INFORMATIONEN ZU NINA IO

Technische Daten

Spannungsversorgung

5 V DC mit Netzteil 230 V

Europaweite Kompatibilität mit Ausnahme von Großbritannien

Abmessungen

Funksender: 144,7 × 60,8 × 22,4 mm

Ladestation (Basisstation): Höhe = 20 mm, Durchmesser = 87 mm

Funksender + Ladestation (Basisstation): 144,7 × 87 × 40 mm

Ausführung

Vorderseite: schwarz und weiß

Rückseite/Standardgriffschale: schwarz mit samtweicher Oberfläche

Laufzeit

Laufzeit, wenn nicht auf Basisstation :

Nur zur Information, ohne Gewähr: 10 Tage bei 12 Vorgängen pro Tag für eine Anlage mit 15 Produkten.

Der **Energiesparmodus** wird bei einer Akkuladung von 25 % aktiviert.

Die Hintergrundbeleuchtung wird reduziert, um die Laufzeit von 10 Tagen zu erreichen.

Eine **Statusanzeige der Akkuladung** gibt die verbleibende Akkuladung an.

Funkfrequenz

868-870 MHz, io-homecontrol® Tri-Band bidirektional

Verwendete Frequenzbereiche und maximale Leistung

868,000 MHz - 868,600 MHz (ERP) < 25 mW

868,700 MHz - 869,200 MHz (ERP) < 25 mW

869,700 MHz - 870,000 MHz (ERP) < 25 mW

Betriebstemperatur

+5 °C bis + 55 °C

Ladetemperatur

+12 °C bis + 39 °C

Lagertemperatur

- 20 °C bis + 60 °C

Gewicht

Funksender (ohne Ladestation): 117 g mit Akku

Ladestation: 153 g

Display-Hintergrundbeleuchtung

Garantiert 10.000 Stunden bei nicht reduzierter Helligkeit

Lebensdauer Akku

300 Ladezyklen

Gewährleistung: 1 Jahr bei normaler Verwendung

INHALT

WILLKOMMEN	2
1. SICHERHEITSHINWEISE	3
2. NINA IO-FUNKSENDER	5
3. VERWENDUNG VON NINA IO	13
Produkt bedienen	13
Funktion my (Lieblingsposition)	15
Funktion Steuerung durch Bewegung	19
Szenario starten	23
Sonnenautomatik	24
Alarmfunktion	27
4. ANPASSUNG VON NINA IO	29
Produkte anpassen	29
Gruppen anpassen	33
Szenarien anpassen	39
Funksender anpassen	44
5. ERWEITERTE EINSTELLUNGEN	51
6. FEHLERBEHEBUNG	63
7. INFORMATIONEN ZU NINA IO	64

Hinweis zur Kompatibilität

Nina io kann mit allen io-homecontrol®-Produkten verwendet werden.



Prüfen Sie vor der Installation die Kompatibilität dieses Produkts mit den vorhandenen Ausrüstungs- und Zubehörteilen. Falls Sie Fragen zur Installation dieses Produkts haben und/oder weitere Informationen wünschen, wenden Sie sich an den Somfy-Kundendienst oder besuchen Sie unsere Website www.somfy.com.

Softwareversion

13

Referenz des in dieser Anleitung beschriebenen Nina io-Funksenders: 5156356A.

Version der in dieser Anleitung beschriebenen Software von Nina io: 5125742B02.



SOMFY ACTIVITES SA, 74300 CLUSES FRANCE gewährleistet hiermit, dass der Funksender, für den die vorliegenden Anweisungen gelten, die Anforderungen der Richtlinie 2014/53/EU über die Bereitstellung von Funkanlagen und sonstige wesentliche Anforderungen der gültigen europäischen Richtlinien erfüllt. Eine vollständige EU-Konformitätserklärung ist unter der Internetadresse www.somfy.com/ce verfügbar. Philippe Geoffroy, zuständig für Zulassungen, im Namen des Geschäftsführers, Cluses, 01/2021.

SOMFY ACTIVITÉS SA

50 avenue du Nouveau Monde
74300 CLUSES - FRANCE

www.somfy.com

somfy[®]