

MyNice Welcome

CE



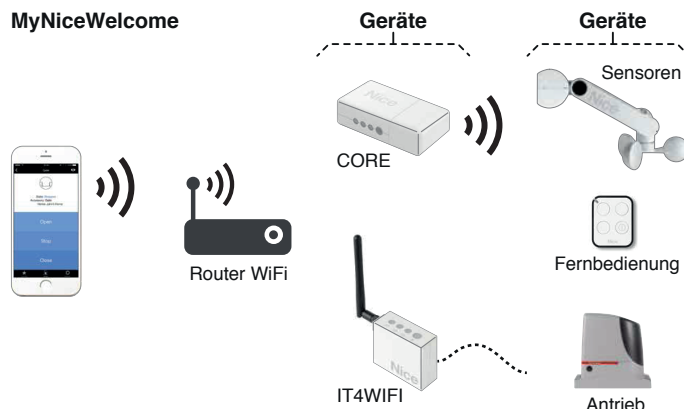
MyNice Welcome app to control your home

DE - Installations- und Bedienungsanleitung

Nice

1	BESCHREIBUNG	2
2	KONFIGURIERUNG	3
2.1	Konfiguration mit MyNice-Technik	3
3	GERÄTE HINZUFÜGEN ODER ENTFERNEN	5
3.1	Gerät hinzufügen	5
3.1.1	Antrieb hinzufügen (nur mit CORE)	5
3.1.2	Sensor hinzufügen	6
3.1.3	Fernbedienung hinzufügen	7
3.2	Szenarien hinzufügen	8
3.2.1	Bei „CORE“-Geräten	8
3.2.2	Bei „IT4WIFI“-Geräten	9
3.3	Automatische Aktivierung eines Szenarios (Auslöser) oder einer Aktion	9
3.3.1	Bei „CORE“-Geräten	9
3.3.2	Bei „IT4WIFI“-Geräten	11
3.4	Einstellungen ändern	11
3.4.1	Namen ändern	11
3.4.2	Einstellungen löschen	11
3.5	Geräteinformationen anzeigen	11
4	BEDIENUNG	12
4.1	Antrieb ansteuern	12
4.2	Szenarien aktivieren	12
4.3	Favoriten	12
4.4	Benutzerprofile	12
5	RESET	13
5.1	App zurücksetzen	13
5.2	WLAN-Router zurücksetzen	13
5.3	Gerät komplett zurücksetzen	13

Mit der App **My Nice Welcome** können Sie Ihre **NICE**-Geräte über die Zusatzanwendungen **CORE** und **IT4WIFI** direkt konfigurieren und steuern. Die Idee dahinter ist die Fernsteuerung Ihrer Nice-Geräte mit Szenarien oder Regeln über die Bündelung von Sensoren, Fernsteuerungen und Antrieben. Die Kommunikation zwischen Smartphone und Gerät (**CORE** und **IT4WIFI**) erfolgt über das lokale Funknetzwerk (**WLAN**).



Mit den entsprechenden Geräten können Sie jetzt:

- alle Automationslösungen wie Sensoren, Fernbedienungen und Antriebe zuordnen und speichern;
- die Parameter bidirektionaler Sensoren wie gewünscht konfigurieren und den entsprechenden Gerätestatus überprüfen (Batteriestatus, FW-Version usw.);
- eine Fernbedienungstaste zusätzlich mit mehreren Funktionen belegen (Beispiel: bei Tastendruck erfolgte bisher lediglich die Toröffnung, jetzt können andere Funktionen damit verknüpft werden wie die gleichzeitige oder verzögerte Einschaltung der Garagenbeleuchtung oder ein bestehendes Szenario);
- mit allen gespeicherten Geräten bei einem bestimmten Ereignis gewünschte Szenarien oder Automatisierungsfunktionen auslösen. Beispielsweise Betätigung eines Tasters, Auslösung eines Sensors oder Kurzzeitprogramms wie z. B. das Schließen der Rollläden zu einem bestimmten Tageszeitpunkt oder durch den Windsensor (Sensorauslösung).

2 KONFIGURIERUNG



Installieren Sie die entsprechenden Geräte (CORE oder IT4WIFI) anweisungsgemäß, bevor Sie die Anwendung konfigurieren.

2.1 KONFIGURATION MIT MYNICE-TECHNIK

MyNice-Gerätekonfiguration unter **Android**:

- Laden Sie sich die App **My Nice Welcome** aus Google Play herunter und gehen Sie wie folgt vor: „2.1 Konfiguration mit MyNice-Technik“.

MyNice-Gerätekonfiguration unter **iOS**:

- Laden Sie sich die App **My Nice Welcome** aus dem Apple Store herunter und gehen Sie wie folgt vor: „2.1 Konfiguration mit MyNice-Technik“.

Mit der App **My Nice Welcome** können Sie das zugeordnete Gerät mittels MyNice-Technik steuern. Mit der App lassen sich zwei unterschiedliche Benutzerprofile verwalten: Administrator und Anwender.

- Administrator (standardmäßig der erste Benutzer, der sich für das Gerät anmeldet): kann alle Funktionen der App nutzen.
- Anwender ohne Administratorrechte können nur einige Funktionen benutzen.

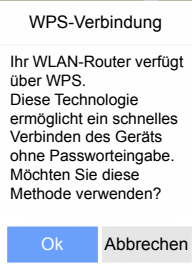
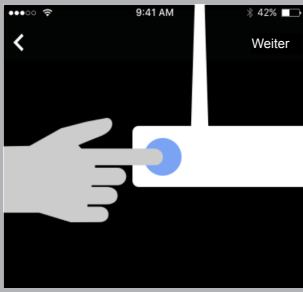
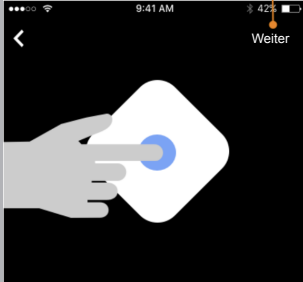
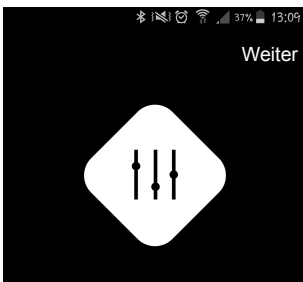
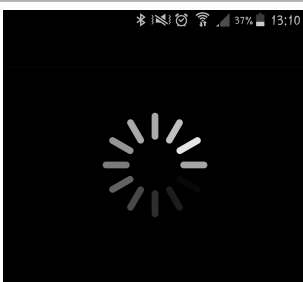
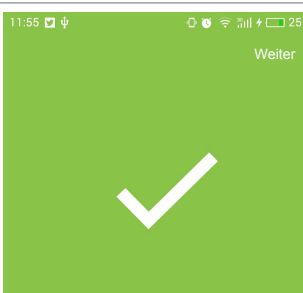
Für die Konfiguration müssen Sie sich in der Nähe des Geräts aufhalten. Stellen Sie außerdem sicher, dass das Smartphone mit Ihrem WLAN verbunden sind.

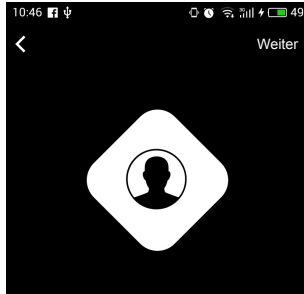

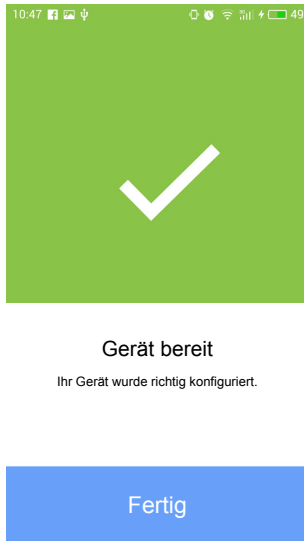
Tabelle 1


KONFIGURATION MIT MYNICE-TECHNIK	
01	 <p>Anmelden Melden Sie sich für das Gerät an, indem Sie die von der App verlangten Daten (Benutzername und Beschreibung) eingeben. Tippen Sie auf Weiter, um zum nächsten Bild zu gelangen.</p>
02	 <p>Legen Sie Ihren Wohnsitz an Geben Sie den Namen ein, den Sie Ihrem Wohnsitz zuweisen möchten und dem Sie Geräte hinzufügen wollen. Tippen Sie auf Weiter, um zum nächsten Bild zu gelangen.</p>
03	 <p>Gerät hinzufügen Die App sucht nach den mit Ihrem WLAN verbundenen Geräten. Falls Sie ein neues Gerät hinzufügen möchten, Tippen Sie auf Gerät hinzufügen.</p>

KONFIGURATION MIT MYNICE-TECHNIK

04	 <p>WLAN Tippen Sie auf der Willkommensseite auf Start, um den Assistenten zu starten. Stellen Sie sicher, dass Sie mit Ihrem WLAN verbunden sind. Tippen Sie auf Weiter, um zum nächsten Bild zu gelangen.</p>
05	 <p>Gerät einschalten Schalten Sie das Gerät ein, das Sie hinzufügen möchten, indem Sie es an die Stromversorgung anschließen. Sollte sich das Gerät nicht einschalten, konsultieren Sie bitte die Bedienungsanleitung des betreffenden Geräts. Tippen Sie auf Weiter, um zum nächsten Bild zu gelangen.</p>
06	 <p>Gerät suchen Android: Die App verbindet sich automatisch mit dem vom Gerät erstellten WLAN und beginnt mit der Gerätesuche. iOS: rufen Sie die Einstellungen Ihres Smartphones auf und wählen Sie das vom Gerät erstellte WLAN aus (z. B. NiceCORE...).</p>
07	 <p>Gerät erkannt Tippen Sie auf Weiter, nachdem das Gerät von der App erkannt wurde.</p>
07a	 <p>Gerät bereits zugeordnet Wenn Ihr Gerät bereits mit mindestens einem anderen Benutzer verknüpft ist, tippen Sie auf Weiter, um eine Anfrage an den Administrator des Geräts zu senden. Um abzubrechen tippen Sie auf <.</p>
07b	 <p>Anfrage gesendet Sobald der Administrator Sie freigegeben hat, können Sie das Gerät benutzen.</p>

KONFIGURATION MIT MYNICE-TECHNIK		
08	 <p>WPS-Verbindung</p> <p>Ihr WLAN-Router verfügt über WPS. Diese Technologie ermöglicht ein schnelles Verbinden des Geräts ohne Passwor eingabe. Möchten Sie diese Methode verwenden?</p> <p>Ok Abbrechen</p>	<p>WPS-Verbindung (nur mit CORE und unter Android)</p> <p>Falls Ihr WLAN-Router WPS unterstützt, tippen Sie auf OK, andernfalls brechen Sie den Vorgang ab.</p>
08a	 <p>WPS-Taste am Gerät</p> <p>Drücken Sie die WPS-Taste am Gerät, und tippen Sie dann auf Weiter.</p>	
08b	 <p>WPS-Taste am Router</p> <p>Drücken Sie die WPS-Taste am Router, und tippen Sie dann auf Weiter.</p>	
09	 <p>Konfiguration</p> <p>Stellen Sie sicher, dass Sie mit Ihrem WLAN verbunden sind und geben Sie das Passwort ein. Tippen Sie auf Weiter, um zum nächsten Bild zu gelangen.</p>	
10	 <p>Verbindung mit dem WLAN</p> <p>Das Gerät verbindet sich mit dem WLAN. Dies kann einige Minuten dauern.</p>	
11	 <p>Gerät verbunden</p> <p>Das Gerät ist jetzt mit Ihrem WLAN verbunden. Tippen Sie auf Weiter, um zum nächsten Bild zu gelangen.</p>	


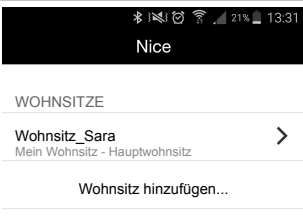
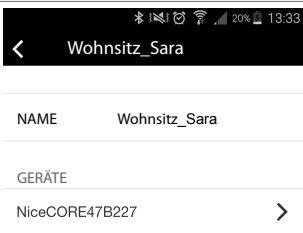
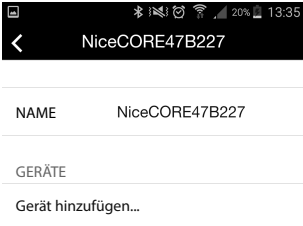
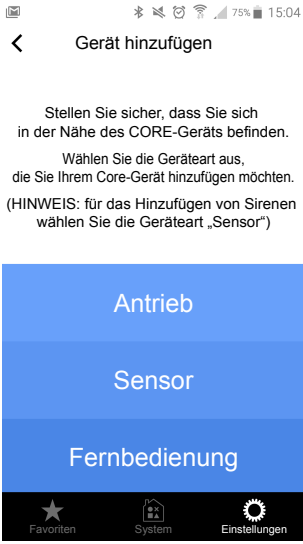
KONFIGURATION MIT MYNICE-TECHNIK		
12	 <p>Mit Gerät verbinden</p> <p>Um sich mit dem Gerät zu verbinden, tippen Sie auf Weiter.</p>	
13	 <p>Gerätenummer</p> <p>Um Ihr Gerät zu verknüpfen, geben Sie den Code auf dem Etikett ein und tippen anschließend auf Weiter.</p>	
14	 <p>Gerät bereit</p> <p>Ihr Gerät wurde richtig konfiguriert und kann jetzt genutzt werden. Tippen Sie auf Fertig.</p>	

 **Kann der beschriebene Vorgang nicht erfolgreich abgeschlossen werden, Stellen Sie sicher, dass die am Anfang dieser Anleitung aufgeführten Anforderungen erfüllt sind. Führen Sie ein Reset durch und wiederholen Sie den Vorgang.**

 **Es kann nur ein „Core“-Gerät mit einem Wohnsitz verknüpft werden.**

3.1 GERÄT HINZUFÜGEN

Tabelle 2

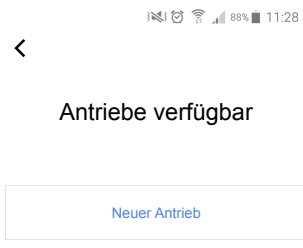
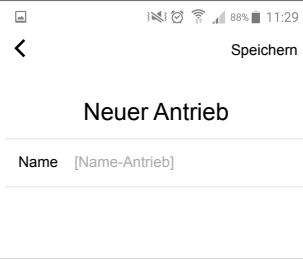
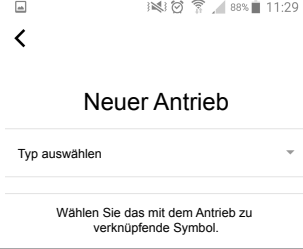
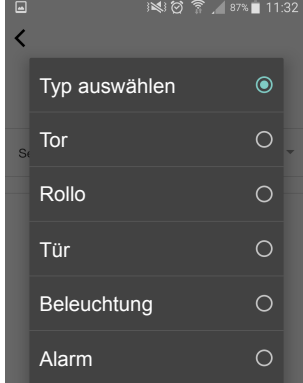
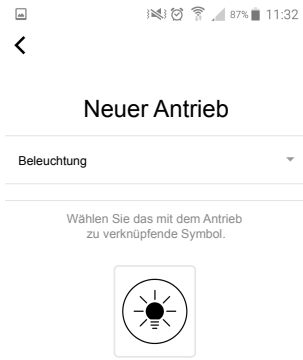
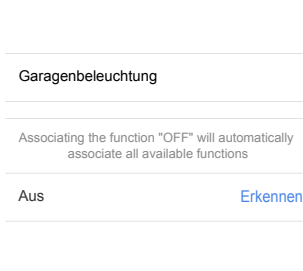
GERÄT HINZUFÜGEN	
01	 <p>Menü Einstellungen: Rufen Sie das Menü Einstellungen auf.</p>
02	 <p>Wohnsitz auswählen Melden Sie sich an ihrem zuvor erstellten Wohnsitz an.</p>
03	 <p>Gerät auswählen Wählen Sie das zuvor mit der App verbundene Gerät aus.</p>
04	 <p>Gerät hinzufügen Um Ihrem Gerät ein weiteres Gerät hinzuzufügen, Tippen Sie auf Gerät hinzufügen.</p>
05	 <p>Geräteart auswählen Wählen Sie aus, welche Art von Gerät Sie hinzufügen möchten.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass Sie sich in der Nähe des CORE-Geräts befinden. Wählen Sie die Geräteart aus, die Sie Ihrem Core-Gerät hinzufügen möchten. (HINWEIS: für das Hinzufügen von Sirenen wählen Sie die Geräteart „Sensor“)</p>



Das Hinzufügen von Geräten ist nur mit einem CORE-Gerät möglich.

3.1.1 Antrieb hinzufügen (nur mit CORE)

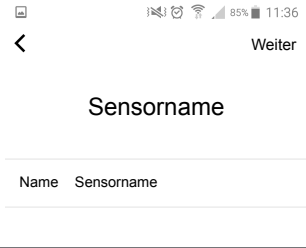
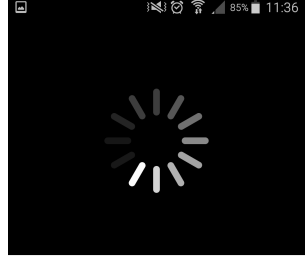


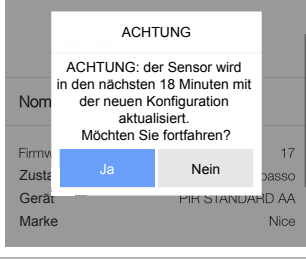
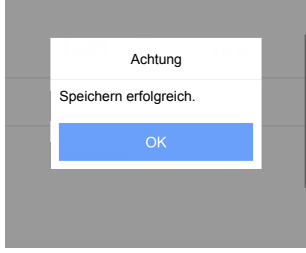
Tabelle 3

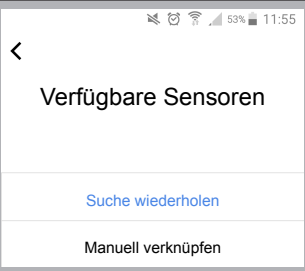
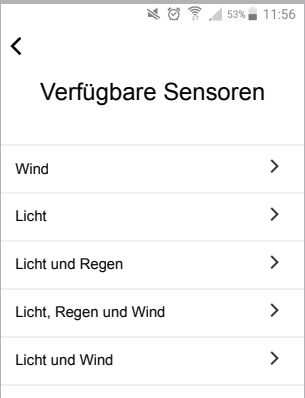
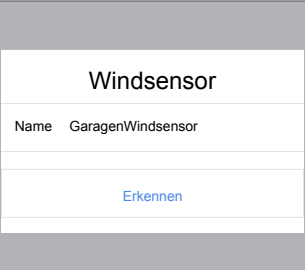
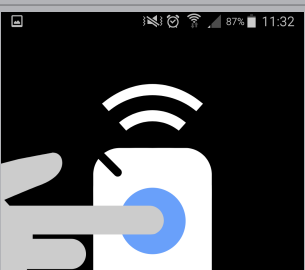
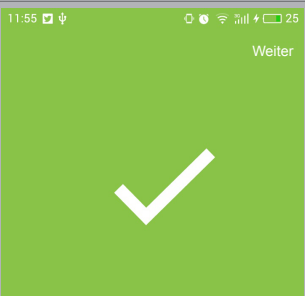
HINZUFÜGEN EINES ANTRIEBS	
01	 <p>Neuer Antrieb Um einen neuen Antrieb hinzuzufügen, tippen Sie auf Neuer Antrieb.</p>
02	 <p>Name des Antriebs Geben Sie einen Namen für den neuen Antrieb ein und speichern Sie ihn ab.</p>
03	 <p>Antriebsart Tippen Sie auf Typ auswählen, um die vollständige Liste aller Gerätetypen anzuzeigen.</p>
04	 <p>Typ auswählen Wählen Sie die Antriebsart aus, die angesteuert werden soll.</p>
05	 <p>Symbol auswählen Die App schlägt Ihnen ein oder mehrere Symbole vor, die Sie mit dem Antrieb verknüpfen können. Wählen Sie das gewünschte Symbol aus.</p>
06	 <p>Tasten einlernen Stellen Sie sicher, dass der Antrieb steht, bevor Sie mit dem Einlernen der Tasten beginnen.</p> <p>Tippen Sie auf Erkennen, um mit dem Vorgang zu beginnen.</p>

HINZUFÜGEN EINES ANTRIEBS	
07	 <p>Erster Tastendruck Drücken Sie die von der Fernbedienung angezeigte Taste, um die Verknüpfung zu starten.</p>
08	 <p>Zweiter Tastendruck zur Sicherheit Drücken Sie nochmals die Taste auf der Fernbedienung, die sich verwenden möchten. Mit dem zweiten Tastendruck wird die Taste als richtig erkannt. Tippen Sie auf Weiter, um fortzufahren.</p>
09	<p>Fertig, drücken Sie „Weiter“, um fortzufahren. Stellen Sie beim Testen von Aktionen sicher, dass der Antrieb steht.</p>  <p>Taste erkannt, fertig</p> <p> Stellen Sie sicher, dass der Antrieb steht, bevor Sie einen Test durchführen.</p>
10	 <p>Abspeichern Tippen Sie nach dem Einlernen der Tasten auf Weiter, um die Tasten abzuspeichern.</p>

3.1.2 Sensor hinzufügen

Tabelle 4

HINZUFÜGEN EINES SENSORS	
01	 <p>Neuer Sensor Um einen neuen Sensor hinzuzufügen, geben Sie einen Namen für den Sensor ein. Tippen Sie anschließend auf Weiter.</p>
02	 <p>Automatische Sensorsuche Vergewissern Sie sich, dass die Batterie in den Sensor eingesetzt wurde. Wird der Sensor nicht gefunden, tippen Sie auf Suche wiederholen, um die Sensorsuche zu wiederholen.</p> <p>Manuelle Sensorsuche War auch die zweite Sensorsuche nicht erfolgreich, tippen Sie auf Manuell verknüpfen und drücken anschließend die Taste am Sensor. Befolgen Sie die Anweisungen.</p>
03	<p>Verfügbare Sensoren</p>  <p>Verfügbare Sensoren Die App zeigt eine Liste der verfügbaren Sensoren an. Wählen Sie den gewünschten Sensor aus.</p>
04	 <p>Sensor einlesen</p>
05	 <p>Sensorkonfiguration aktualisieren Tippen Sie auf Ja, um das Gerät mit der neuen Konfiguration zu aktualisieren und fortzufahren oder auf Nein, um abzubrechen.</p>
06	 <p>Sensor abspeichern Tippen Sie nach dem Einlesen und Konfigurieren des Sensors auf Speichern, um den Vorgang abzuschließen.</p>

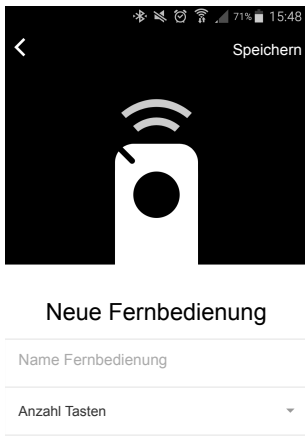

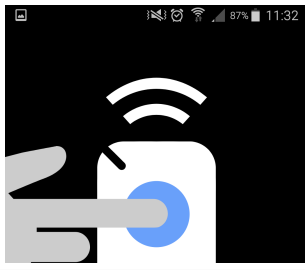
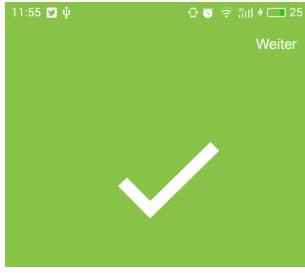
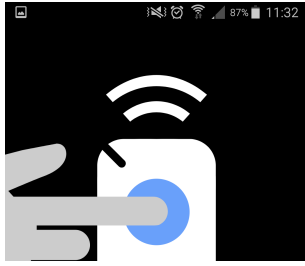
HINZUFÜGEN EINES SENSORS	
07	 <p>Manuelle Suche Falls der Sensor nicht automatisch erkannt wird, führen Sie eine manuelle Verknüpfung durch.</p>
08	 <p>Hinzuzufügende Sensorart auswählen</p>
09	 <p>Sensorname Geben Sie den Namen ein, der dem Sensor zugeordnet werden soll, und tippen Sie auf Erkennen.</p>
10	 <p>Sensortaste Drücken Sie die Taste am Sensor, der hinzugefügt werden soll.</p>
11	 <p>Sensor erkannt, fertig Mit dem zweiten Tastendruck wird der Sensor als richtig erkannt. Tippen Sie auf Weiter, um den Sensor abzuspeichern.</p>

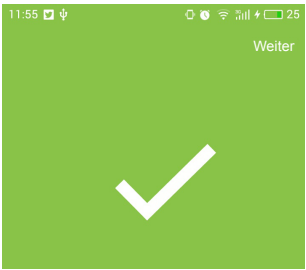


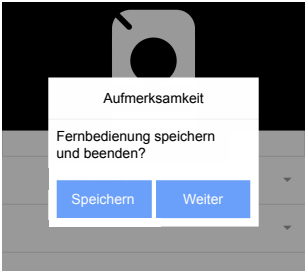
3.1.3 Fernbedienung hinzufügen



Wird mit dem CORE-Gerät eine Fernbedienung verknüpft, die bereits für die Steuerung eines anderen Geräts verwendet wird, werden die bestehenden Einstellungen nicht gelöscht.

Tabelle 5

HINZUFÜGEN EINER FERNBEDIENUNG	
01	 <p>Neue Fernbedienung Geben Sie den Namen ein, der der Fernbedienung zugeordnet werden soll, wählen Sie die Anzahl der Tasten aus und speichern Sie sie ab.</p>
02	 <p>Tasten einlernen Tippen Sie auf Erkennen unter Schaltfläche 1, um den Vorgang zu starten.</p>
03	 <p>Taste 1 Drücken Sie auf der Fernbedienung die Taste, die mit Schaltfläche 1 verknüpft werden soll.</p>
04	 <p>Taste 1 erkannt Tippen Sie zur Bestätigung auf Weiter.</p>
05	 <p>Zweiter Tastendruck zur Sicherheit Drücken Sie auf der Fernbedienung nochmals die Taste, die mit Schaltfläche 1 verknüpft werden soll.</p>


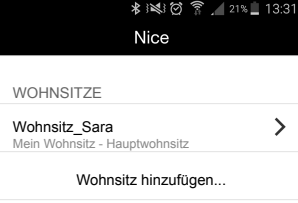
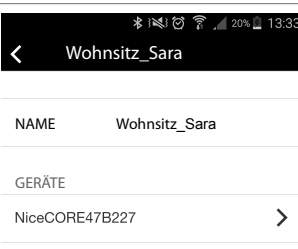
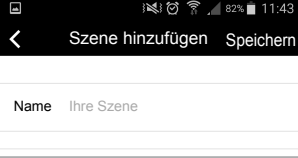
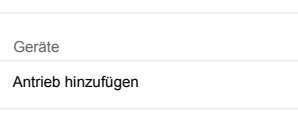

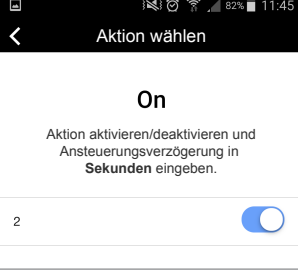

HINZUFÜGEN EINER FERNBEDIENUNG	
06	 <p>Taste 1 erkannt, fertig Mit dem zweiten Tastendruck wird die Taste als richtig erkannt. Tippen Sie auf Weiter, um die nächsten Tasten einzulernen.</p>
07	 <p>Taste richtig erkannt Wurde die Taste richtig erkannt, erscheint ein Menü mit den möglichen Steuerungen, die Sie mit der Taste verknüpfen können.</p>
08	 <p>Übrige Tasten Wiederholen Sie den eben beschriebenen Vorgang, wenn Sie weitere Fernbedienungstasten hinzufügen möchten. Tasten können jederzeit hinzugefügt werden.</p>
09	 <p>Abspeichern Speichern Sie die Taste ab und verlassen Sie das Menü, oder tippen Sie auf Weiter, um die Tastenerkennung abzuschließen.</p>

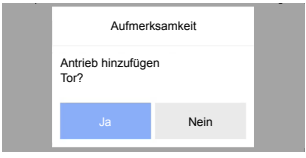
3.2 SZENARIEN HINZUFÜGEN

Szenarien ermöglichen die gleichzeitige Steuerung eines oder mehrerer Geräte.

3.2.1 Bei „CORE“-Geräten


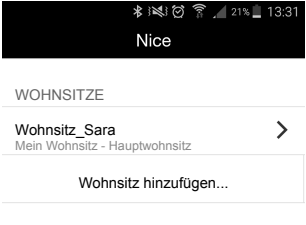
Tabelle 6

HINZUFÜGEN EINES SZENARIOS	
01	 <p>Menü Einstellungen: Rufen Sie das Menü Einstellungen auf.</p>
02	 <p>Wohnsitz auswählen Melden Sie sich an ihrem zuvor erstellten Wohnsitz an.</p>
03	 <p>Szenarien hinzufügen Um eine neue Szene hinzuzufügen, tippen Sie auf Szene hinzufügen.</p>
04	 <p>Name des Szenarios Geben Sie einen Namen für die neuen Szene ein.</p>
05	 <p>Antrieb hinzufügen Tippen Sie auf Antrieb hinzufügen und wählen Sie den gewünschten Antrieb aus den Vorschlägen aus.</p>
06	 <p>Aktion auswählen Wählen Sie die gewünschte Aktion aus den Vorschlägen aus.</p>
07	 <p>Aktion aktivieren Aktivieren Sie die Aktion und legen Sie ggf. eine Verzögerung in Sekunden fest. Kehren Sie mit < zur vorherigen Seite zurück, wenn die restlichen Aktionen aktiviert werden sollen.</p>
08	 <p>Aktionen hinzufügen Tippen Sie nach Aktivierung der gewünschten Aktionen auf Hinzufügen.</p>

HINZUFÜGEN EINES SZENARIOS	
09	 <p>Antrieb speichern Tippen Sie auf Ja, um ihre Aktionen abzuspeichern und den Vorgang abzuschließen. Tippen Sie auf Nein, um den Vorgang fortzusetzen.</p>
10	<p>Aufmerksamkeit</p> <p>Möchten Sie die Szene speichern?</p> <p>Ja Nein</p> <p>Szenario speichern Speichern Sie Ihr Szenario ab und tippen Sie auf Ja, um das Abspeichern zu bestätigen.</p> <p>Siehe hierzu auch Abschnitt „3.3 Automatische Aktivierung eines Szenarios (Auslöser) oder einer Aktion“.</p>

3.2.2 Bei „IT4WIFI“-Geräten

Tabelle 7


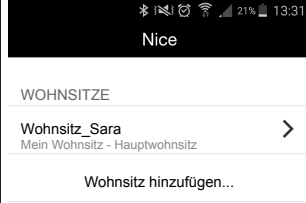
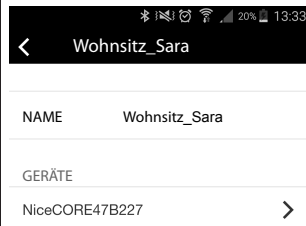
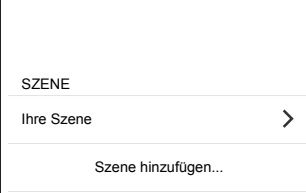

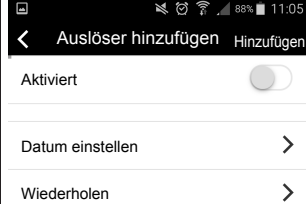
HINZUFÜGEN EINES SZENARIOS	
01	 <p>Menü Einstellungen: Rufen Sie das Menü Einstellungen auf.</p>
02	 <p>Wohnsitz auswählen Melden Sie sich an ihrem zuvor erstellten Wohnsitz an.</p>
03	 <p>Szenarien hinzufügen Um eine neue Szene hinzuzufügen, tippen Sie auf Szene hinzufügen.</p>
04	 <p>Name des Szenarios Geben Sie einen Namen für die neue Szene ein.</p>
05	 <p>Neues Gerät hinzufügen Tippen Sie auf Neues Gerät hinzufügen und wählen Sie das gewünschte Gerät aus.</p>
06	 <p>Aktion auswählen Wählen Sie die gewünschte Aktion aus den Vorschlägen aus und speichern Sie sie ab.</p>

HINZUFÜGEN EINES SZENARIOS	
07	 <p>Die Aktion ist aktiviert Kehren Sie mit < zur vorigen Seite zurück.</p>

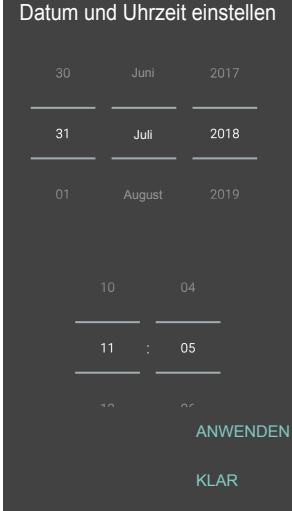
3.3 AUTOMATISCHE AKTIVIERUNG EINES SZENARIOS (AUSLÖSER) ODER EINER AKTION


3.3.1 Bei „CORE“-Geräten

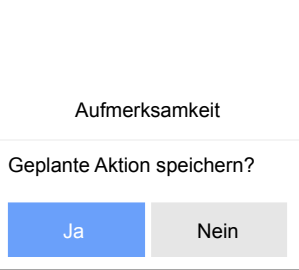
Tabelle 8

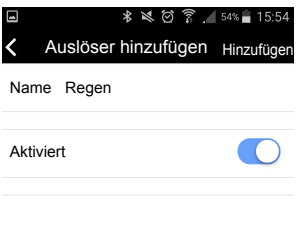
AUTOMATISCHE AKTIVIERUNG EINES SZENARIOS (AUSLÖSER)	
01	 <p>Menü Einstellungen: Rufen Sie das Menü Einstellungen auf.</p>
02	 <p>Wohnsitz auswählen Melden Sie sich an ihrem zuvor erstellten Wohnsitz an.</p>
03	 <p>Gerät auswählen Wählen Sie das zuvor mit der App verbundene Gerät aus.</p>
04	 <p>Szenario auswählen Wählen Sie das Szenario aus, dem Sie eine automatische Aktivierung hinzufügen möchten.</p>
05	 <p>Auslöser hinzufügen Tippen Sie auf Auslöser hinzufügen und wählen Sie die gewünschte Auslöseart (Zeitauslösung/ Sensorauslösung) aus.</p>
06	 <p>Zeitauslösung einstellen Über dieses Bild können Sie Auslöser, das Datum und die Wiederholung des Szenarios einstellen.</p>

AUTOMATISCHE AKTIVIERUNG EINES SZENARIOS (AUSLÖSER)

07		<p>Datum einstellen</p> <p>Tippen Sie auf Datum einstellen, um das Datum und die Uhrzeit zu ändern. Tippen Sie auf Anwenden, um Ihre Einstellungen zu speichern.</p>
----	---	---


08		<p>Wochentage auswählen</p> <p>Wählen Sie die Wochentage aus, an denen das Szenario wirksam sein soll. Tippen Sie auf <, um zur vorherigen Seite zurückzukehren, wenn Sie fertig sind.</p>
----	--	---

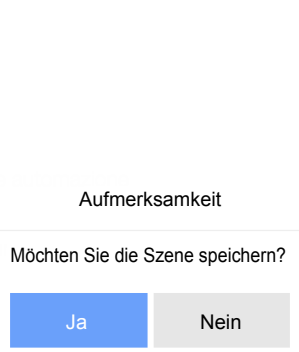
09		<p>Auslöser abspeichern</p> <p>Tippen Sie auf Hinzufügen, um zur vorherigen Seite zurückzukehren, nachdem Sie den Auslöser eingestellt haben.</p>
----	---	---

10		<p>Sensorauslösung einstellen</p> <p>Über dieses Bild können Sie die Sensorauslösung einstellen. Geben Sie den Name des Auslösers ein und aktivieren Sie ihn. Tippen Sie auf Hinzufügen, um den Auslöser abzuspeichern.</p>
----	---	---

11		<p>Sensor hinzufügen</p> <p>Tippen Sie auf Sensor hinzufügen, wählen Sie den entsprechenden Sensor aus der vorgeschlagenen Liste aus und befolgen Sie die Anweisungen.</p>
----	---	--

AUTOMATISCHE AKTIVIERUNG EINES SZENARIOS (AUSLÖSER)

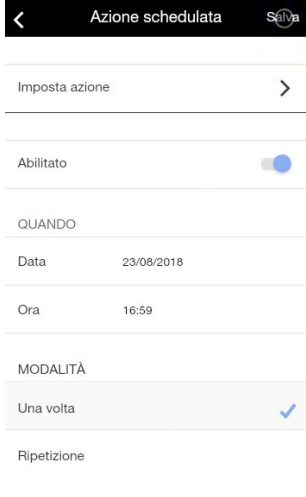
12		<p>Auslöser abspeichern</p> <p>Tippen Sie auf Hinzufügen, um zur vorherigen Seite zurückzukehren, nachdem Sie den Auslöser eingestellt haben.</p>
----	--	---

13		<p>Szenario speichern</p> <p>Speichern Sie Ihr Szenario ab und tippen Sie auf Ja, um das Abspeichern zu bestätigen.</p>
----	--	---

3.3.2 Bei "IT4WIFI"-Geräten

Tabelle 9

AUTOMATISCHE AKTIVIERUNG EINER AKTION	
01	 <p>Menü Einstellungen: Rufen Sie das Menü Einstellungen auf.</p>
02	 <p>Wohnsitz auswählen Melden Sie sich an ihrem zuvor erstellten Wohnsitz an.</p>
03	 <p>Gerät auswählen Wählen Sie das zuvor mit der App verbundene Gerät aus.</p>
04	 <p>Zeitpläne Tippen Sie auf Geplante Vorgänge.</p>
05	 <p>Neuen Zeitplan hinzufügen Tippen Sie auf Neuen Zeitplan hinzufügen.</p>
06	 <p>Aktion freischalten Über dieses Bild können Sie Zeitpläne freischalten sowie das Datum und die Wiederholung des Szenarios einstellen. Tippen Sie auf Set Aktion.</p>
07	 <p>Aktion einstellen Wählen Sie die gewünschte Aktion aus, die das Gerät durchführen soll, und tippen Sie auf Speichern.</p>

AUTOMATISCHE AKTIVIERUNG EINER AKTION	
08	 <p>Die Aktion ist aktiviert Speichern Sie Ihren Zeitplan ab und tippen Sie auf <, um zur vorherigen Seite zurückzukehren.</p>

3.4 EINSTELLUNGEN ÄNDERN

3.4.1 Namen ändern

Mit folgenden Elementen verknüpfte Namen können jederzeit geändert werden:

- Anwender
- Wohnsitze
- Antriebe
- Szenen

Um einen Namen zu ändern, rufen Sie einfach das Menü **Einstellungen** und das entsprechende Bild auf und geben einen neuen Namen ein.

3.4.2 Einstellungen löschen

Folgende Einstellungen können jederzeit gelöscht werden:

- verknüpfte Geräte
- Antriebe
- Szenen
- Wohnsitze
- Anwender (bis auf den Administrator)
- Kerngeräte

Um eine Einstellung zu löschen, rufen Sie einfach das Menü **Einstellungen** und das entsprechende Bild auf und tippen auf **Löschen**.

3.5 GERÄTEINFORMATIONEN ANZEIGEN

Gehen Sie folgendermaßen vor, um die Geräteinformationen anzuzeigen: Menü

Informationen > Einstellungen > Wohnsitz > Gerät > Informationen

Um ein Gerät zu aktualisieren, wählen Sie **Gerät aktualisieren** (Funktion nur für Anwender mit Administratorrechten verfügbar).



Die Aktualisierung erfolgt nur, wenn das Smartphone mit dem gleichen WLAN wie das Gerät verbunden ist.

4.1 ANTRIEB ANSTEUERN

Tabelle 10

ANSTEUERN EINES ANTRIEBS	
01	 <p>Wohnsitz auswählen Wählen Sie System und rufen Sie den zuvor erstellten Wohnsitz auf.</p>
02	 <p>Antrieb auswählen Wählen Sie den Antrieb aus, den Sie ansteuern möchten.</p>
03	 <p>Antrieb ansteuern Betätigen Sie die gewünschten Tasten, um den Antrieb anzusteuern.</p>

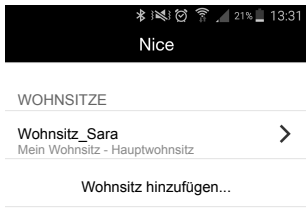
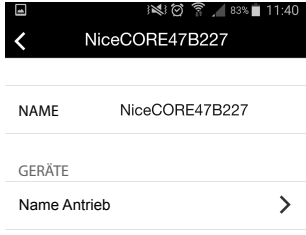
4.2 SZENARIEN AKTIVIEREN

Tabelle 11

AKTIVIEREN EINES SZENARIOS	
01	 <p>Wohnsitz auswählen Wählen Sie System und rufen Sie den zuvor erstellten Wohnsitz auf.</p>
02	 <p>Szenario auswählen Wählen das Szenario aus, das Sie ausführen möchten.</p>
03	 <p>Szenario aktivieren Tippen Sie auf Aktivieren, um das Szenario zu aktivieren.</p>

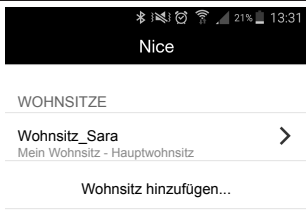

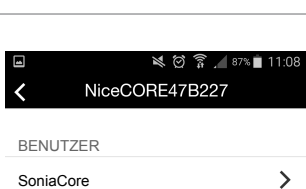
4.3 FAVORITEN

Tabelle 12

FAVORITEN	
01	 <p>Wohnsitz auswählen Wählen Sie Einstellungen und rufen Sie den Wohnsitz auf.</p>
02	 <p>Szenarien zu den Favoriten hinzufügen Wählen Sie das Szenario aus, das Sie zu den Favoriten hinzufügen oder löschen möchten. Tippen Sie auf Szene zu Favoriten hinzufügen oder Szene aus Favoriten entfernen und speichern Sie Ihre Einstellungen ab.</p>
03	 <p>Antrieb zu den Favoriten hinzufügen Wählen Sie das Gerät und anschließend den Antrieb aus, den Sie zu den Favoriten hinzufügen oder löschen möchten. Tippen Sie auf Gerät zu Favoriten hinzufügen oder Gerät aus Favoriten entfernen und speichern Sie Ihre Einstellungen ab.</p>

4.4 BENUTZERPROFILE

Tabelle 13

BENUTZERPROFILE	
01	 <p>Wohnsitz auswählen Wählen Sie Einstellungen und rufen Sie den Wohnsitz auf.</p>
02	 <p>Benutzer verwalten</p>
03	 <p>Gerät auswählen Wählen Sie das zuvor mit der App verbundene Gerät aus.</p>
04	 <p>Benutzerprofil auswählen</p>

BENUTZERPROFIL	
BENUTZERNAME	SoniaCore
BESCHREIBUNG	Test
ROLLE	Administrator
BENACHRICHTIGUNGEN	
Benachrichtigungen	<input checked="" type="checkbox"/>
Geräte, die Benachrichtigungen senden dürfen:	
Fernbedienung 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sensormame	<input checked="" type="checkbox"/>

Benutzerprofil „Administrator“

Mit dem Benutzerprofil „Administrator“ lassen sich bestimmte Änderungen vornehmen, beispielsweise die Aktivierung von Benachrichtigungen durch die verknüpften Geräte oder die Freischaltung, Deaktivierung oder Löschung eines Anwenders.

Benutzerprofil „Anwender“

Mit dem Benutzerprofil „Anwender“ sind nur begrenzte Änderungen möglich. Um sich mit einem Gerät zu verbinden, das von anderen Anwendern benutzt wird, muss eine Anfrage an den Administrator gesendet und der Anwender von diesem freigeschaltet werden.

5 RESET

5.1 APP ZURÜCKSETZEN

Um die App zurückzusetzen, rufen Sie das Menü **Einstellungen** auf und tippen dann auf **App zurücksetzen**. Alle in der App gespeicherten Daten werden gelöscht.



Falls es nur einen Administrator gibt, muss das Gerät nach dem Zurücksetzen der App komplett zurückgesetzt werden.

5.2 WLAN-ROUTER ZURÜCKSETZEN

Wenn der WLAN-Router ersetzt oder dessen Passwort geändert werden muss, können die WLAN-Einstellungen zurückgesetzt werden, ohne die Benutzereinstellungen zurückzusetzen.

Gehen Sie hierzu wie folgt vor:

- drücken Sie kurz die RESET-Taste am Gerät und wählen Sie „Gerät neu konfigurieren“ in den Wohnsitz Einstellungen.

Weitere Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung des Geräts.

5.3 GERÄT KOMPLETT ZURÜCKSETZEN

Geräte können vollständig zurückgesetzt werden, um alle WLAN- und Benutzereinstellungen zu löschen. Drücken Sie hierzu 5 Sekunden lang die RESET-Taste am Gerät.

Weitere Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung des Geräts.



Nach einem vollständigen Zurücksetzen muss das Gerät wieder neu verknüpft werden.

A series of 20 horizontal dashed lines spanning the width of the page, intended for handwriting practice.

A series of 20 horizontal dashed lines spanning the width of the page, intended for handwriting practice.



Nice SpA
Via Callalta, 1
31046 Oderzo TV Italy
info@niceforyou.com

www.niceforyou.com

IDV0695A00DE_28-01-2019