

NSatellite

Gebrauchsanweisung

Navkom

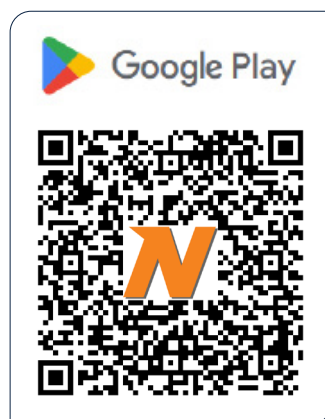
! Vor der Inbetriebnahme empfiehlt es sich, das System auf WERKSEINSTELLUNGEN ZURÜCKZUSETZEN – „RESET“ (Die Testfunktion ist danach für 1 Minute aktiviert). *Dies ist für die Mini-BBX-Steuereinheit nicht erforderlich, da das Zurücksetzen vor der Installation vom Türhersteller durchgeführt wird.

! Unmittelbar nach dem Anschließen des Scanners/der Tastatur wird empfohlen, die Fingerabdrücke/Codes des Administrators einzugeben.

! WENN INNERHALB VON 10 MINUTEN NACH DEM ANSCHLIESSEN DES SCANNERS/DER TASTATUR KEINE INBETRIEBNAHME ERFOLGT, WIRD DER SCANNER/DIE TASTATUR AUTOMATISCH DEAKTIVIERT, UM EINE UNBEFUGTE NUTZUNG ZU VERHINDERN. IN DIESEM FALL MÜSSEN SIE VOR DER WIEDERVERWENDUNG DIE STROMVERSORGUNG DES SCANNERS/DER TASTATUR FÜR MINDESTENS 5 SEKUNDEN AUSSCHALTEN (AM EINFACHSTEN IST ES, DIE SICHERUNG AUSZUSCHALTEN). DANACH DIE STROMVERSORGUNG DES SCANNERS/DER TASTATUR WIEDER EINSCHALTEN. ES WIRD EMPFOHLEN, EINEN RESET DURCHZUFÜHREN.

! WENN SIE DIE FINGERABDRÜCKE/CODES DES ADMINISTRATORS NICHT UNMITTELBAR NACH DEM ANSCHLIESSEN DES SCANNERS/DER TASTATUR EINGEBEN KÖNNEN, MÜSSEN SIE DIE STROMVERSORGUNG DES SCANNERS/DER TASTATUR AUSSCHALTEN, BIS DIE WEITERE INBETRIEBNAHME MÖGLICH IST.

Laden Sie die NSatellite-App aus Google Play oder dem App Store herunter.



Hersteller:

Navkom d.o.o., Cesta v Log 19, 1351 Brezovica, Slowenien
info@navkom.si, www.navkom.si

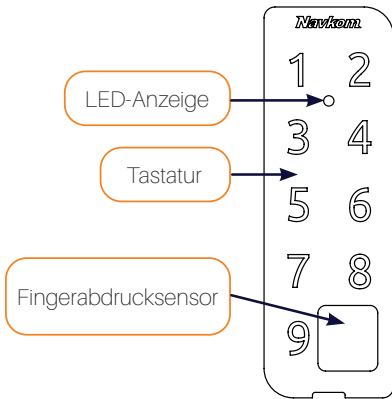
Systemkomponenten und Funktionen

Ihr Scanner/Ihre Tastatur funktioniert in Verbindung mit einer Steuereinheit. Bevor Sie das System verwenden, überprüfen Sie die Beschreibung um festzustellen, welche der drei möglichen Steuereinheiten installiert wurde.

Fingerabdruckscanner oder Tastatur

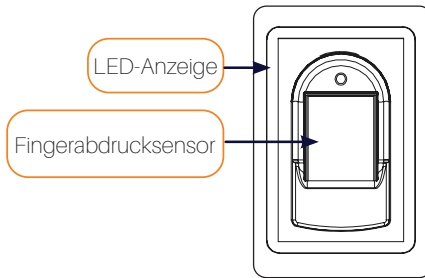
Option 1

Tastatur mit Fingerabdruckscanner



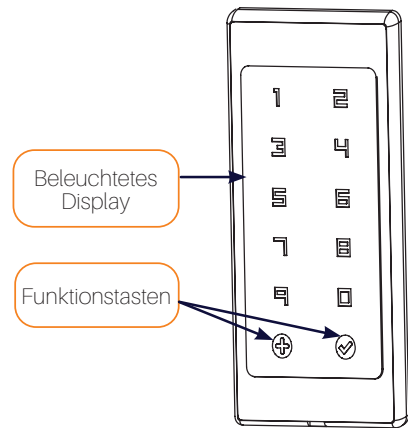
Option 2

FINGERABDRUCKSCANNER



Option 3

TASTATUR



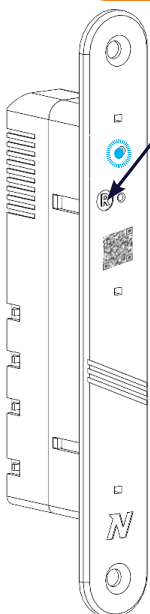
Steuereinheit

Option 1

IN DAS TÜRPROFIL EINGEBAUTE STEUEREINHEIT

Befindet sich sichtbar auf der Bandseite im Türprofil.

Der Werksreset-Knopf kann mit einem dünnen Werkzeug mit einem Durchmesser von etwa 1 mm betätigt werden.

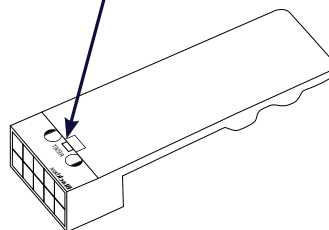


Option 2

MINI BBX-STEUEREINHEIT

In das Türblatt eingebaut (i.d.R. hinter dem Motor, von außen nicht sichtbar).

Die Taste zum Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen befindet sich unter dem Anschluss.

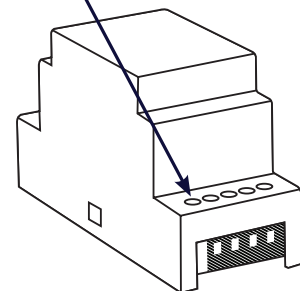


Option 3

DIN-STEUEREINHEIT

Befindet sich im Schaltschrank.

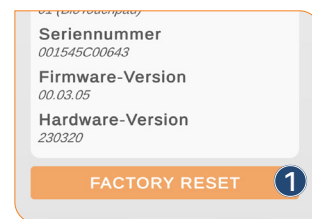
Die Taste zum Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen befindet sich an Position 10.



Den Resetknopf bitte vorsichtig betätigen. Es ist keine Kraft notwendig.

Werkseinstellungen wiederherstellen und Funktion testen

- 1 Halten Sie die R-Taste auf der Steuereinheit 10 Sekunden lang gedrückt oder klicken Sie in der App unter der Registerkarte „GERÄTEINFO“ auf „WERKSEINSTELLUNGEN WIEDERHERSTELLEN“.

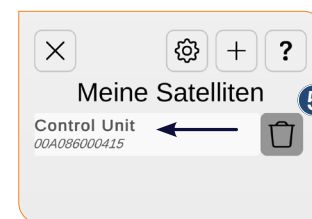


- 2 Die LED am Scanner/Tastenfeld blinkt fünfmal violett. Danach können Sie eine Verbindung zum Telefon herstellen.
- 3 Die Testfunktion ist für 1 Minute aktiviert – während dieser Zeit blinkt die Leuchte am Scanner/Tastenfeld grün und die Tür öffnet sich mit jedem Finger/Code. Die Testfunktion wird unterbrochen, wenn das Telefon mit dem Scanner/Tastenfeld verbunden wird.
- 4 Alle Fingerabdrücke/Codes, einschließlich der Administrator-Fingerabdrücke, werden aus dem Speicher gelöscht und das Gerät wird auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt. Verbindungen zu Mobiltelefonen oder Tablets werden gelöscht.



! Nach dem Zurücksetzen müssen Sie das Gerät auch aus der App löschen, bevor Sie es erneut hinzufügen können.

- 5 Um ein Gerät aus der App zu löschen, wischen Sie mit dem Finger nach links und klicken Sie dann auf das Papierkorb-Symbol, das rechts erscheint.



Den Finger richtig auf den Sensor legen



Legen Sie Ihren Finger mit dem Teil, an dem der Fingerabdruck am deutlichsten ist, auf die Mitte des Sensors.

Bei den meisten Benutzern befindet sich dieser Punkt ungefähr in der Mitte des vorderen Fingergliedes, wo die Fingerabdrucklinien ein Zentrum bilden. Schauen Sie sich Ihre Fingerabdrücke und deren Merkmale einmal genauer an.

BEWEGEN SIE IHREN FINGER WÄHREND DES LESENS NICHT

Warten Sie jedes Mal, bis das Gerät einen Signalton abgibt, um die erfolgreiche Eingabe zu bestätigen, bevor Sie Ihren Finger bewegen.

FÜR EINE ERFOLGREICHE FINGERABDRUCK-EINGABE LEGEN SIE IHREN FINGER DREIMAL AUF DEN SENSOR.

Erst dann wird der Fingerabdruck gespeichert. Dies gewährleistet eine hohe Qualität der Eingaben und eine gute Lesbarkeit.

Die häufigste Ursache für eine schlechte Erkennung ist trockene Haut.

Wenn Sie stärker als gewöhnlich auf den Sensor drücken müssen, um einen Messwert zu erhalten, ist die wahrscheinlichste Ursache trockene Haut an Ihrem Finger. Dies macht sich besonders in den Wintermonaten bemerkbar. Sorgen Sie für eine normale Hautfeuchtigkeit, indem Sie Handcreme oder Feuchtigkeitstücher verwenden oder Ihren Finger leicht an eine feuchte Oberfläche halten, aber achten Sie darauf, dass Ihr Finger nicht nass wird.

Geben Sie mehrere Finger beider Hände ein, um Probleme aufgrund beschädigter Finger zu vermeiden.

Dadurch wird unabhängig von der Position des Fingers auf dem Sensor eine gute Lesbarkeit gewährleistet und Sie sind geschützt, falls Sie einen der eingegebenen Finger verletzen sollten.

Reinigung

Reinigen Sie den Fingerabdrucksensor/die Tastatur regelmäßig (wir empfehlen einmal pro Woche oder mindestens einmal pro Monat) mit einem trockenen oder feuchten weichen Tuch (z. B. Mikrofaser, **KEINE Baumwolle, KEIN Zewa**). Schmutz, der sich auf der Oberfläche des Sensors ansammelt, kann die Fingerabdruckerkennung erheblich beeinträchtigen und zu dauerhaften Schäden am Scanner führen.



VERWENDEN SIE NIEMALS AGGRESSIVE REINIGUNGSMITTEL (EINSCHLIESSLICH GLASREINIGER), POLIERPASTE ODER SÄUREN ZUR REINIGUNG! DAS REINIGEN DER SENSOR-/TASTATUR-OBERFLÄCHE MIT HARTEN UND SCHARFEN GEGENSTÄNDEN, KANN ZU BESCHÄDIGUNGEN DES SENSORS UND FUNKTIONSSTÖRUNGEN DES GERÄTS FÜHREN, WAS ZUM ERLÖSCHEN DER GARANTIE FÜHREN KANN.

Erste Verbindung zur App

Laden Sie die NSatellite-App aus Google Play oder dem App Store herunter!

1 Erstellen Sie einen Benutzernamen (Ihrer Wahl) und geben Sie Ihre E-Mail-Adresse ein.

Name
E-mail
Anmeldung

2 Klicken Sie auf „+“, um Ihr Gerät zu finden.

Meine Satelliten

3 Klicken Sie auf das gefundene Gerät, um es hinzuzufügen.

Gefundene Geräte
BBX#0000010F
00808600010F

4 Klicken Sie auf das Feld mit dem Namen des Geräts, um eine Verbindung herzustellen.

Meine Satelliten
Control Unit
00808600010F

Meine Satelliten
Control Unit
00808600010F

5 Spracheinstellungen der App

6 Hinzufügen eines neuen Geräts

7 Anleitung zur Verwendung der App

8 Ihr Name, den Sie bei der ersten Anmeldung eingegeben haben, wird automatisch als Administrator zur Benutzerliste hinzugefügt.

Steuereinheit
BENUTZER
Ana

Erste Verbindung mit einem WLAN-Netzwerk



Das WLAN-Signal an der Tür muss stark genug sein (mindestens mittelstark)!

1 Klicken Sie auf Einstellungen.

Steuereinheit
BENUTZER
ZEITPLÄNE
VERLAUF
EINSTELLUNGEN
GERÄTEINFORMATIONEN

2 Klicken Sie auf das WLAN-Netzwerk.

EINSTELLUNGEN
Gerätename
Ausgang Relais 1
Ausgang Relais 2
Freier-Eintritt-Modus
Tür-LED
WLAN-Netzwerk

3 Geben Sie die Details Ihres WLAN-Heimnetzwerks ein und klicken Sie auf „Speichern“.

WIFI-EINSTELLUNGEN
WIFI
Passwort
Speichern
Abbrechen

Geben Sie den NAMEN Ihres WLAN-Heimnetzwerks ein.
Geben Sie das PASSWORT für Ihr WLAN-Heimnetzwerk ein.



HABEN SIE PROBLEME MIT DER VERBINDUNG?

- Überprüfen Sie, ob das Gerät aktiv ist. Wenn seit dem Anschließen mehr als 10 Minuten vergangen sind, wird das Gerät aus Sicherheitsgründen deaktiviert. Trennen Sie es von der Stromversorgung und schalten Sie es wieder ein.
- Schließen Sie die App vollständig und starten Sie sie neu.
- Überprüfen Sie, ob Sie den Namen und das Passwort Ihres WLAN-Heimnetzwerks korrekt eingegeben haben. Diese Informationen finden Sie in den Netzwerkeinstellungen Ihres Telefons, wenn Ihr Telefon mit Ihrem WLAN-Heimnetzwerk verbunden ist.

APPFUNKTIONEN



- 1 Die Tür öffnen
- 2 2 Aktivierung von Relais 2 (mit BBX- Steuereinheit ist diese Option nicht sichtbar)
- 3 Benutzer hinzufügen (Fingerabdrücke und Codes hinzufügen)
- 4 Zeitpläne (erstellen Sie Zeitpläne, die Sie später Benutzern zuweisen können)
- 5 Verlauf (die letzten 500 Ereignisse)
- 6 Einstellungen (Anschlüsse, LED-Einstellungen, Freilauf, Relais-Auslösezeit)
- 7 Über das Gerät (Geräteinformationen, Zurücksetzen auf Werkseinstellungen)

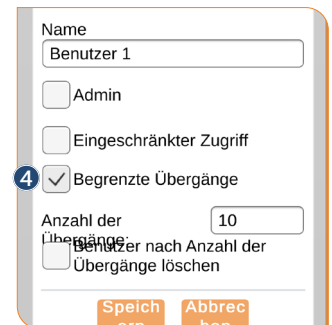
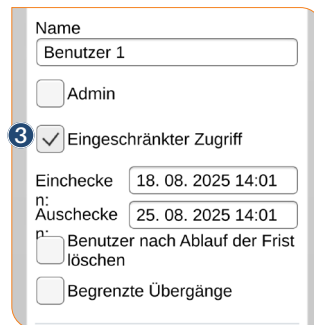
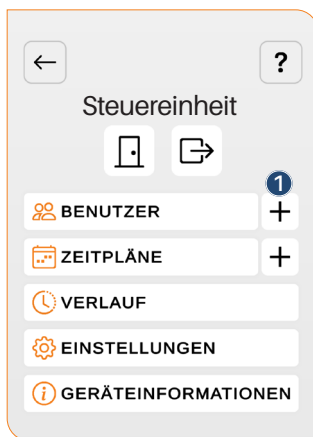
Benutzer hinzufügen

1 Um etwas hinzuzufügen, klicken Sie auf „+“ (Benutzer hinzufügen) neben dem Feld „USERS“ (Benutzer).

2 Benennen Sie den Benutzer und weisen Sie ihm die Rolle des Administrators zu. Der Administrator kann Benutzer hinzufügen und löschen sowie Einstellungen verwalten, während der Benutzer nur Türen öffnen kann. Sie können auch die Zugriffszeiten der Benutzer einschränken und/oder die Anzahl der Einträge festlegen.

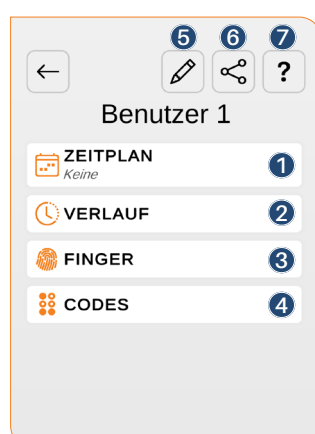
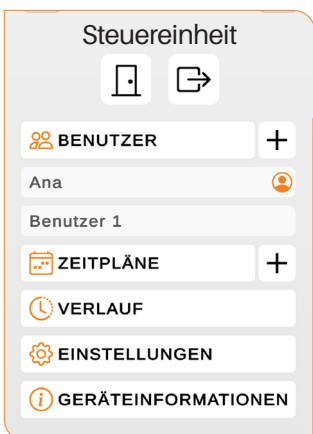
3 Wenn Sie die Zugriffszeit des Benutzers begrenzen möchten, klicken Sie auf „Begrenzter Zugriff“ und legen Sie dann die Gültigkeitsdauer fest. Sie können auch die Option auswählen, den Benutzer nach Ablauf dieser Frist automatisch zu löschen.

4 Wenn Sie die Anzahl der Einträge für einen Benutzer begrenzen möchten, klicken Sie auf „Übergänge: Begrenzt“ und legen Sie dann die Gültigkeitsdauer fest. Sie können auch die Option auswählen, den Benutzer nach einer bestimmten Anzahl von Einträgen automatisch zu löschen.



Benutzermenü

Öffnen Sie die Benutzerliste, indem Sie auf das Feld BENUTZER klicken. Administratoren sind mit einem orangefarbenen Symbol auf der rechten Seite gekennzeichnet. Klicken Sie auf den Namen des Benutzers, um das Benutzermenü zu öffnen.



- 1 Zeitpläne zuweisen (der Zeitplan muss zuvor im Menü „Zeitpläne“ erstellt werden)
- 2 Ereignisverlauf anzeigen (die letzten 500 Ereignisse)
- 3 Fingerabdrücke hinzufügen*
- 4 Codes hinzufügen*
- 5 Verwaltung von Zugriffsbeschränkungen
- 6 Zugang per Telefon senden
- 7 Gebrauchsanweisung

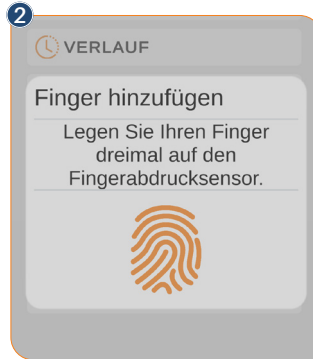
*Wenn Sie nur über ein Scanner verfügen, wird nur die Option zum Hinzufügen von Fingern angezeigt. Wenn Sie nur über eine Tastatur verfügen, wird nur die Option zum Hinzufügen von Codes angezeigt.

Fingerabdrücke hinzufügen

1 Klicken Sie im Benutzermenü auf FINGER. Klicken Sie auf das Relais, das durch den hinzugefügten Finger aktiviert werden soll. Wenn Sie möchten, dass der Finger beide Relais gleichzeitig aktiviert, wählen Sie Relay 1&2. *Wenn Sie nur über 1 Relais verfügen, wird in der App nur diese Option angezeigt.



2 Legen Sie Ihren Finger dreimal hintereinander auf den Sensor. Jede Eingabe wird durch einen Piepton bestätigt.



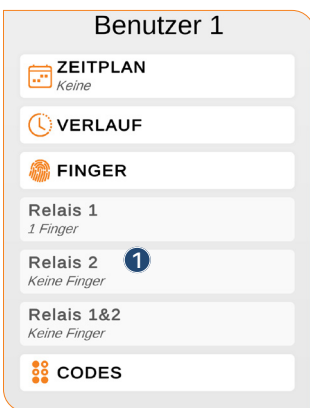
3 Sobald der Finger gespeichert ist, wird er in der Liste unter dem Relais angezeigt, das ihn auslöst.



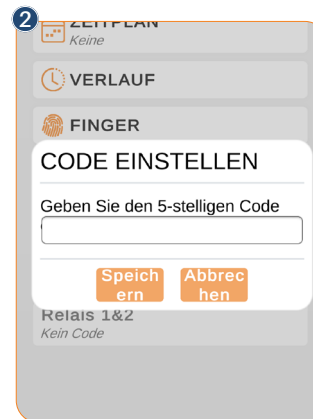
Speichern Sie mehrere Finger beider Hände, um eine gute Erkennung zu gewährleisten und Probleme aufgrund verschmutzter oder beschädigter Finger zu vermeiden.

Codes hinzufügen

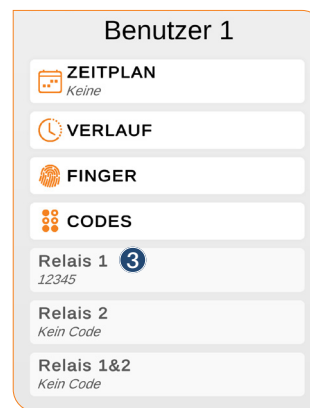
1 Klicken Sie im Benutzermenü auf CODES. Klicken Sie auf das Relais, das den hinzugefügten Code auslösen soll. Wenn Sie möchten, dass der Code beide Relais gleichzeitig auslöst, wählen Sie Relais 1&2. *Wenn Sie nur über 1 Relais verfügen, wird in der App nur diese Option angezeigt.



2 Geben Sie den fünfstelligen Code ein. *Beim Bio-Touchpad ohne Null.

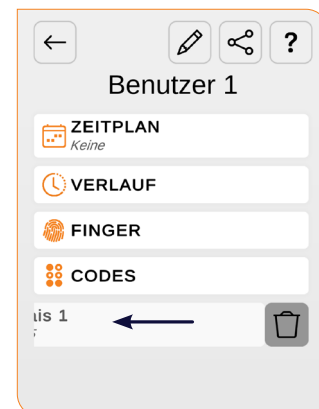
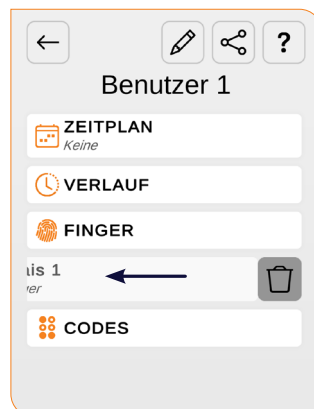
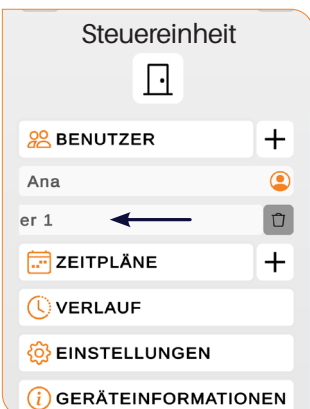


3 Sobald der Code gespeichert ist, wird er in der Liste unter dem Relais angezeigt, das ihn auslöst. *Wenn Sie nur über 1 Relais verfügen, wird in der App nur diese Option angezeigt.



Löschen von Fingerabdrücken, Codes und Benutzern

Hinzugefügte Benutzer können gelöscht werden, indem Sie mit dem Finger nach links wischen und dann auf das Papierkorb-Symbol klicken, das auf der rechten Seite erscheint. Auf die gleiche Weise können Sie auch Benutzercodes oder Fingerabdrücke für ein bestimmtes Relais löschen (jedoch nicht nur einen einzelnen Fingerabdruck oder Code).



WARNUNG

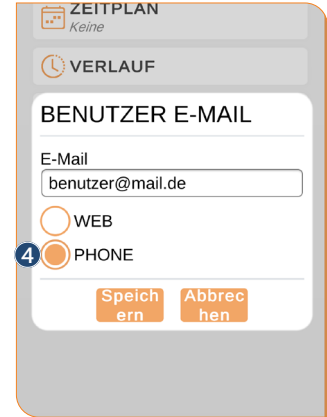
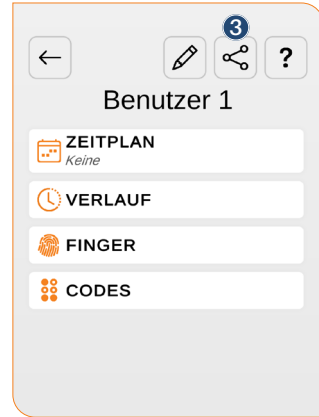
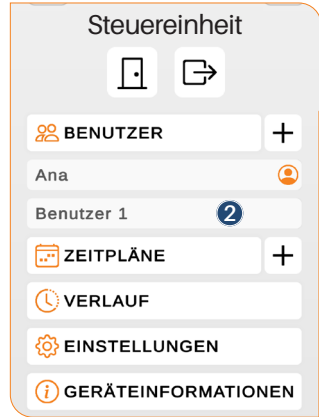
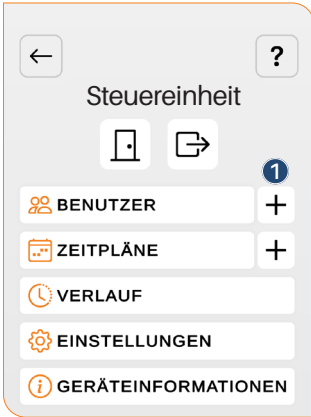
Die erste Verbindung muss lokal über Bluetooth hergestellt werden (bis zu 2 Meter von der Tür entfernt).

1 Neuen Benutzer erstellen - auf „+“ klicken, Namen eingeben und speichern.

2 Tippen Sie auf seinen Namen.

3 Klicken Sie auf die Schaltfläche „Teilen“.

4 Wählen Sie TELEFON und geben Sie die E-Mail-Adresse des neuen Benutzers ein.



! Wenn Sie WEB anstelle von PHONE auswählen, erhält der Benutzer eine E-Mail mit einem Link für den Fernzugriff über einen Webbrowser. Wenn er darauf klickt, kann er keine Verbindung mehr über die App herstellen. In diesem Fall löschen Sie den Benutzer und fügen Sie ihn erneut hinzu.

Neue Benutzer können nun ihr Smartphone (mit der NSatellite-App) innerhalb von 10 Minuten nach Versand der Einladung mit dem Gerät verbinden. Die erste Verbindung muss über Bluetooth hergestellt werden (innerhalb von 2 Metern Entfernung zur Tür).

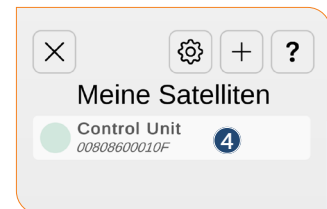
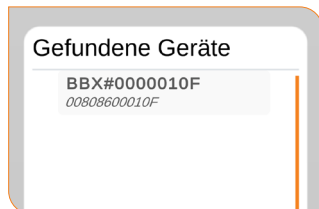
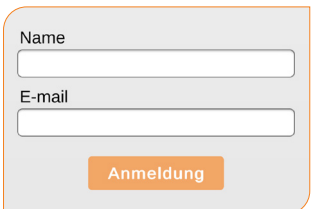
! Das Gerät erlaubt jeweils nur eine Bluetooth-Verbindung. Das erste Telefon darf während der Verbindung des zweiten Telefons nicht mit der NSatellite-App verbunden sein.

1 Melden Sie sich auf Ihrem neuen Smartphone mit derselben E-Mail-Adresse, an die die Einladung gesendet wurde, bei der NSatellite-App an!

2 Klicken Sie auf „+“, um Ihr Gerät zu finden.

3 Klicken Sie auf das gefundene Gerät, um es hinzuzufügen.

4 Klicken Sie auf das Feld mit dem Namen des Geräts, um eine Verbindung herzustellen.

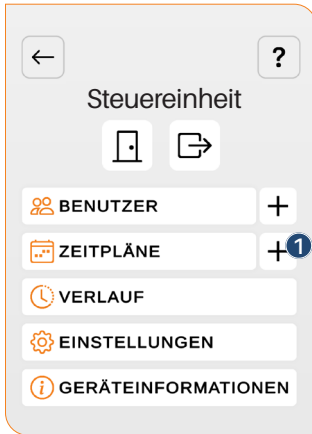


Sie können das Gerät nun von Ihrem neuen Telefon aus bedienen.

! Haben Sie Ihr Telefon gewechselt? Laden Sie die NSatellite-App herunter und fügen Sie sie mit Ihrem alten Telefon auf die gleiche Weise wie oben beschrieben hinzu, außer dass Sie sich selbst Zugriff gewähren (teilen Sie den Zugriff auf Ihren Namen über Ihre E-Mail-Adresse und melden Sie sich mit denselben Daten wie auf Ihrem alten Telefon auf Ihrem neuen Telefon an).

Zunächst müssen wir im Menü „SCHEDULES“ einen neuen Zeitplan erstellen und diesen dann im Benutzermenü einem Benutzer zuweisen. Wir können bis zu 10 verschiedene Zeitpläne erstellen.

1 Erstellen Sie einen neuen Zeitplan, indem Sie auf „+“ klicken.



1 Benennen Sie den Zeitplan nach Belieben.

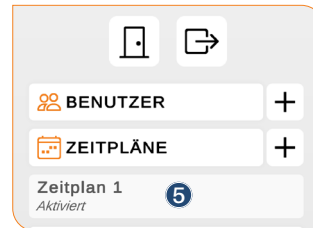
2 Die Zugriffszeit kann für jeden Tag separat eingestellt werden.

3 Durch Anklicken des Datums können Sie für diesen Tag vollen Zugriff/keinen Zugriff festlegen.

4 Speichern Sie den Zeitplan.

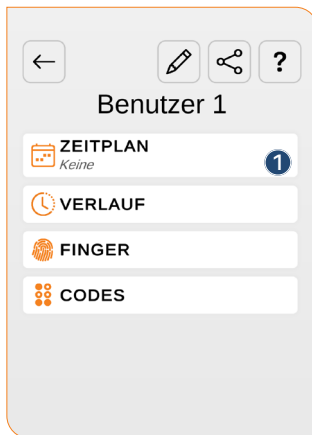
5 Der Zeitplan ist nun in der Liste sichtbar.

6 Der Zeitplan kann deaktiviert werden.

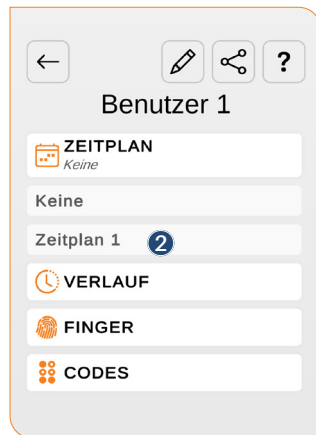


Der aktive Zeitplan kann dann einem oder mehreren Benutzern zugewiesen werden.

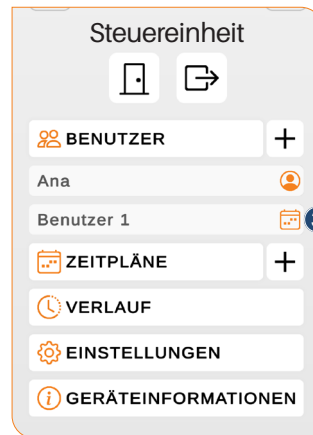
1 Klicken Sie im Benutzermenü auf „ZEITPLÄNE“.



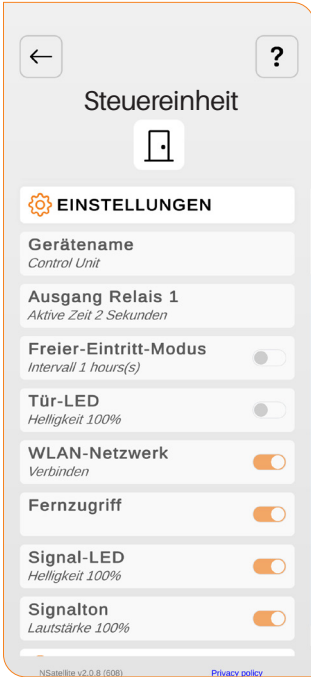
2 Wählen Sie aus der Liste den Zeitplan aus, den Sie dem Benutzer zuweisen möchten.



3 Wenn einem Benutzer ein aktiver Zeitplan zugewiesen wird, erscheint neben seinem Namen in der Liste ein Kalendersymbol.



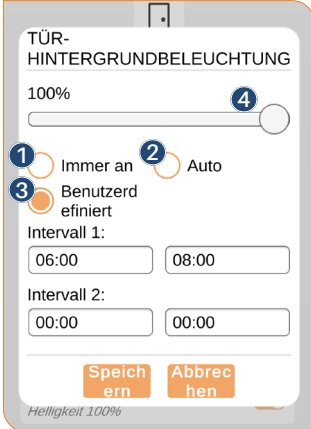
Einstellungen



- 1 Geräte-Name - Gerätenamen ändern
- 2 Relaiszeit-Einstellung: Sie können die Zeit einstellen, während der das Relais geschlossen ist (1 bis 60 Sekunden). Diese Funktion ist nützlich, wenn Sie eine Steckdose verwenden.
- 3 Freier Durchgangsmodus: Durch Aktivieren dieses Modus kann die Tür mit jedem Fingerabdruck geöffnet werden, auch wenn dieser nicht in der Datenbank gespeichert ist. Wir können die Anzahl der Minuten einstellen, nach denen sich der freie Durchgangsmodus automatisch ausschaltet (1 bis 1440 Minuten). Wenn der freie Durchgangsmodus aktiviert ist, leuchtet die grüne LED am Gerät.
- 4 LED-Türbeleuchtung: Wenn die Tür über eine LED-Beleuchtung verfügt, kann diese an das System angeschlossen und über die NSatellite-App gesteuert werden. Sie können die Helligkeit und die Ein- und Ausschaltzeiten einstellen.
- 5 Schalten Sie die Verbindung zum WLAN-Netzwerk und die Netzwerkeinstellungen (Name, Passwort) ein/aus.
- 6 Fernzugriff aktivieren/deaktivieren.
- 7 Schalten Sie, wenn vorhanden, die blaue Beleuchtung des Scanner/der Tastatur ein/aus und passen Sie die Helligkeit an.
- 6 Audiosignale ein-/ausschalten und Signalstärke einstellen.

LED-Einstellungen

Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn der Türhersteller eine zusätzliche LED Beleuchtung in die Tür eingebaut hat.



- 1 Immer eingeschaltet: Die Beleuchtung bleibt ständig eingeschaltet.
- 2 Automatisch: Die LED-Beleuchtung schaltet sich bei Sonnenuntergang automatisch ein und bei Sonnenaufgang wieder aus (abhängig vom Standort des Telefons).
- 3 Individuell einstellbar: Sie legen die Ein- und Ausschaltzeiten selbst fest. Sie können zwei Zeitintervalle pro Tag einstellen, in denen die Beleuchtung eingeschaltet wird.
- 4 Einstellung der Helligkeit