

# Komfortpaket 10,51,71,72

GU-SECURY Automatic Schloss / 1 Relais Variante



Anwendung des Fingerscanners  
mit App



## Die zwei Betriebsmodi der ekey bonyx App

Die Inbetriebnahme des Fingerprint-Systems erfolgt intuitiv über die ekey bonyx App. Sie haben dabei die Wahl zwischen Local Mode und Plus Mode. Im **Local Mode** stehen in wenigen Schritten alle Basisfunktionen zur Verfügung, **ohne Internet/WLAN-Netzwerk**. Die Basisfunktionen lassen sich über den **Plus Mode** erweitern. Für die zusätzlichen smarten Features sind Registrierung und Internet/WLAN erforderlich.

### Local Mode

Ohne Internet/WLAN

- ✓ Öffnen mit Fingerprint oder Smartphone in Tünröhe
- ✓ Intuitive Administration mit Smartphone (z. B. Benutzer, Geräte)
- ✓ Verschiedene Funktionen mit unterschiedlichen Fingern (geräteabhängig)
- ✓ Bis zu 20 Benutzer (bis zu 4 Finger pro Benutzer)
- ✓ Weitere Personen zum Öffnen mit dem Smartphone einladen (z. B. auch Handwerker)
- ✓ Firmware-Updates

### Plus Mode

Mit smarten Funktionen

- ✓ Alle Basisfunktionen aus dem Local Mode (weiterhin ohne Internet/WLAN)
- ✓ Fernöffnung über Smartphone
- ✓ Push-Nachrichten bei Türöffnung
- ✓ Zeitfenster (z. B. Person X: Zutritt Mittwoch, 09:00 bis 13:00 Uhr)
- ✓ Bis zu 5 Fingerprints (Erfassungseinheiten) zentral in der App verwalten
- ✓ Finger einmal einspeichern und auf weitere Geräte synchronisieren
- ✓ Fernverwaltung von Berechtigungen
- ✓ Zutrittsprotokoll über 7 Tage (aktivieren/deaktivieren sowie löschen)
- ✓ Amazon-Alexa-Anbindung
- ✓ Smart Home Connectivity (HTTP(S)-Requests, APPMODULE, REST-API)
- ✓ Datensicherung der Geräte-Konfiguration
- ✓ Fernsupport

**alu-one**

**ekey**  
YOUR FINGER. YOUR KEY.

### Österreich (Zentrale)

ekey biometric systems GmbH  
Lunzerstraße 89  
A-4030 Linz  
T: +43 732 890 500 - 0  
E: office@ekey.net

### Schweiz & Liechtenstein

ekey biometric systems Schweiz AG  
Schaanerstrasse 13  
FL-9490 Vaduz  
T: +41 71 560 54 80  
E: office@ekey.ch

### Deutschland

ekey biometric systems Deutschland GmbH  
Industriestraße 10  
D-61118 Bad Vilbel  
T: +49 6187 906 96 - 0  
E: office@ekey.net

### Italia

ekey biometric systems Srl.  
Via Perathoner 31  
I-39100 Bolzano  
T: +39 0471 922 712  
E: italia@ekey.net

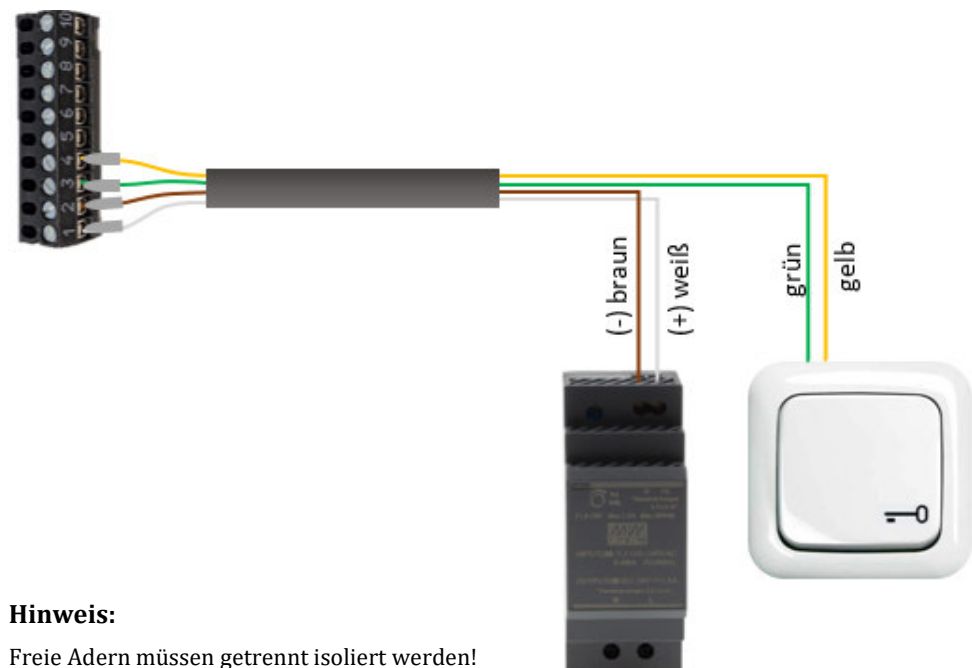
### Vzhodna jadranska regija

ekey biometric systems d.o.o.  
Vodovodna cesta 99  
SI-1000 Ljubljana  
T: +386 1 530 94 89  
E: info@ekey.si



ID359/745: Version 1, 2020-10-02

## Elektrischer Anschlußplan



### Hinweis:

Freie Adern müssen getrennt isoliert werden!

# Komfortpaket 10,51,71,72

Winkhausschlüssel BlueMotion + / 1 Relais Variante



Anwendung des Fingerscanners  
mit App



## Die zwei Betriebsmodi der ekey bonyx App

Die Inbetriebnahme des Fingerprint-Systems erfolgt intuitiv über die ekey bonyx App. Sie haben dabei die Wahl zwischen Local Mode und Plus Mode. Im **Local Mode** stehen in wenigen Schritten alle Basisfunktionen zur Verfügung, **ohne Internet/WLAN-Netzwerk**. Die Basisfunktionen lassen sich über den **Plus Mode** erweitern. Für die zusätzlichen smarten Features sind Registrierung und Internet/WLAN erforderlich.



**alu-one**

**ekey**  
YOUR FINGER. YOUR KEY.

### Österreich (Zentrale)

ekey biometric systems GmbH  
Lunzerstraße 89  
A-4030 Linz  
T: +43 732 890 500 - 0  
E: office@ekey.net

### Schweiz & Liechtenstein

ekey biometric systems Schweiz AG  
Schaanerstrasse 13  
FL-9490 Vaduz  
T: +41 71 560 54 80  
E: office@ekey.ch

### Deutschland

ekey biometric systems Deutschland GmbH  
Industriestraße 10  
D-61118 Bad Vilbel  
T: +49 6187 906 96 - 0  
E: office@ekey.net

### Italia

ekey biometric systems Srl.  
Via Perathoner 31  
I-39100 Bolzano  
T: +39 0471 922 712  
E: italia@ekey.net

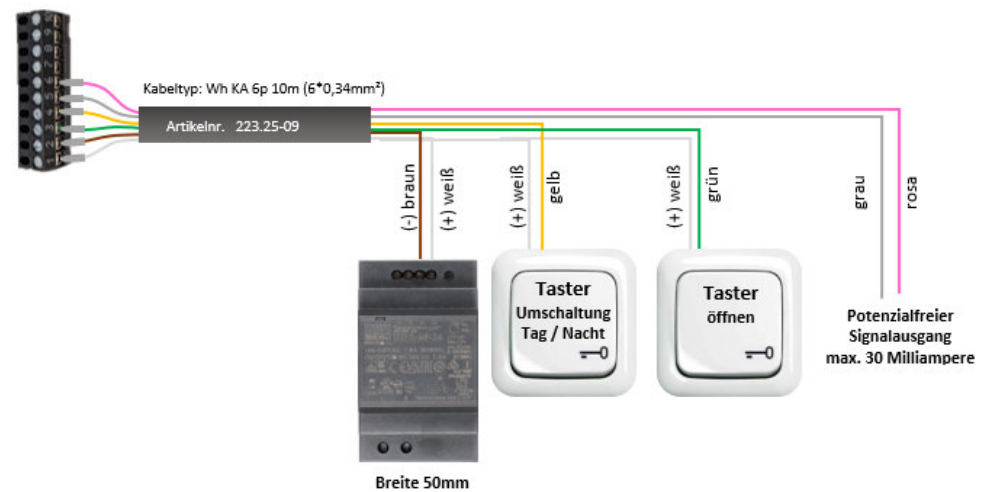
### Vzhodna jadranska regija

ekey biometric systems d.o.o.  
Vodovodna cesta 99  
SI-1000 Ljubljana  
T: +386 1 530 94 89  
E: info@ekey.si



ID359/745: Version 1, 2020-10-02

## Elektrischer Anschlußplan



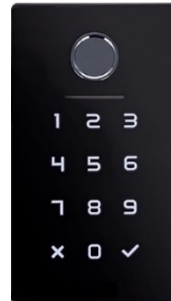
### Hinweis:

Freie Adern müssen getrennt isoliert werden!

## Komfortpaket 20

GU-SECURY Automatic Schloss / 1 Relais Variante

Anwendung des Fingerscanners mit App



**alu-one**



### Schritt 1:

Suchen Sie im Google Play Store oder  
Apple Store nach der App  
„SOREX SmartLock“.  
Oder scannen Sie folgenden QR-Code →



### Schritt 2:

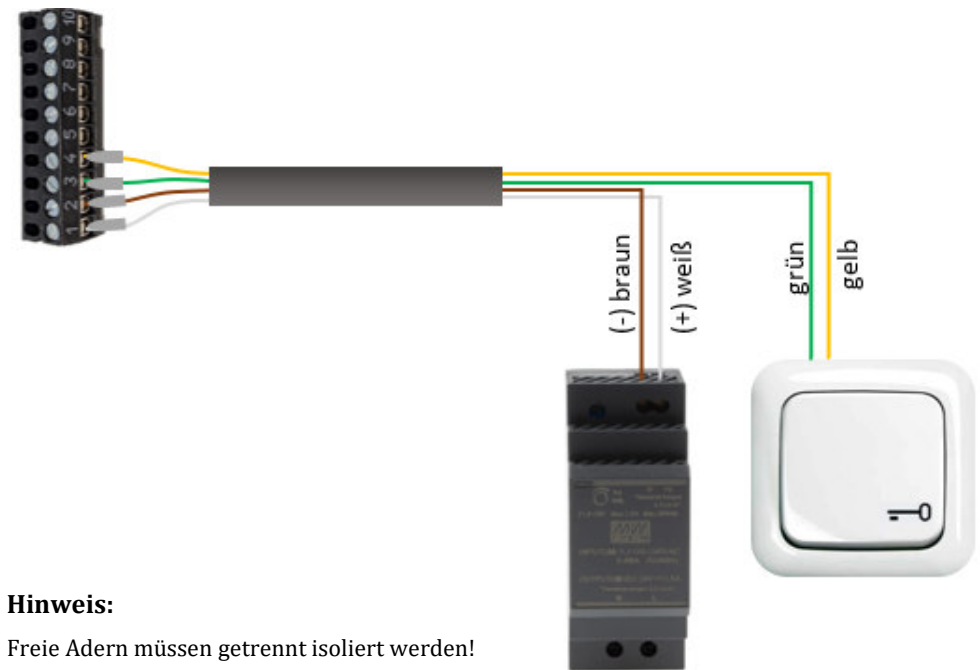
Registrieren Sie sich mit Ihrer **E-Mail Adresse** oder  
**Telefonnummer**. Dies ist wichtig, damit Sie bei Verlust Ihres  
Smartphones oder Passwortes den Zugriff auf Ihr  
**SOREX Unilock Wifi** wiederherstellen können.

### Schritt 3:

Nun begleitet Sie die App Schritt für Schritt zum Ziel.

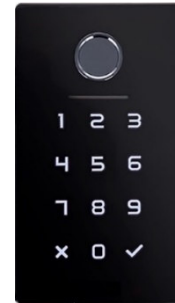
Noch Fragen zu den Produkten?

Elektrischer Anschlußplan



## Komfortpaket 20

Winkhaus Bluemotion+ / 1 Relais Variante



Anwendung des Fingerscanners mit App

**alu-one**



### Schritt 1:

Suchen Sie im Google Play Store oder  
Apple Store nach der App  
„SOREX SmartLock“.  
Oder scannen Sie folgenden QR-Code →



### Schritt 2:

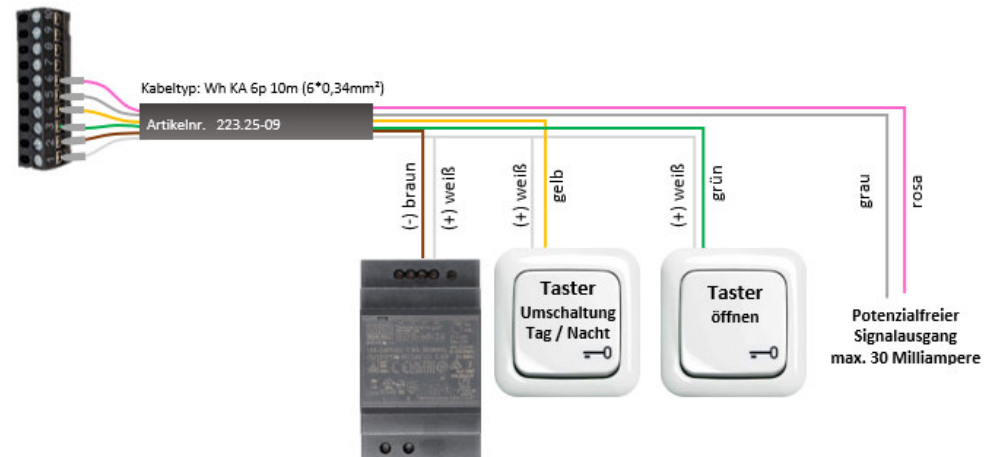
Registrieren Sie sich mit Ihrer **E-Mail Adresse** oder  
**Telefonnummer**. Dies ist wichtig, damit Sie bei Verlust Ihres  
Smartphones oder Passwortes den Zugriff auf Ihr  
**SOREX Unilock** Wifi wiederherstellen können.

### Schritt 3:

Nun begleitet Sie die App Schritt für Schritt zum Ziel.

Noch Fragen zu den Produkten?

Elektrischer Anschlußplan



### Hinweis:

Freie Adern müssen getrennt isoliert werden!

## KOMFORTPAKET 1.1

GU-SECUR Automatic Schloss / 1 Relais Variante



### ANWENDUNG DES FINGERSCANNERS MIT APP

Der Fingerscanner ist bereit für die Koppelung zwischen Bluetooth-Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet. Die **ekey home** App dient der Programmierung des Systems. Zusätzlich können Türen mittels der App geöffnet werden.

Die App ist für Apple iOS und Google Android erhältlich. Laden Sie die **ekey home** App vom App Store bzw. Google Play herunter. Geben Sie dazu den Suchbegriff [ekey home App](#) ein.



### FINGERSCANNER EINLERNEN

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
1.		Starten Sie die <b>ekey home</b> App.	
2.	Laut Anweisungen am Display	Zur erstmaligen Registrierung Ihres Smartphones, suchen Sie den Fingerscanner. Dazu berühren Sie die Schaltfläche <b>Gerät SUCHEN</b> .	
3.	Laut Anweisungen am Display	Wählen Sie den gefundenen Fingerscanner aus und gehen Sie auf die Schaltfläche anmelden.	
4.	Laut Anweisungen am Display	Koppeln Sie das Smartphone bzw. das Tablet mit dem Fingerscanner und verwenden Sie den werkseitigen Gerätekoppelungscode <b>9999</b> und drücken Sie <b>WEITER</b> .	 Status-LED leuchtet blau, Funktions-LED links leuchtet orange.

#### HINWEIS

Sie müssen den Geräte-Koppelungscode aus Sicherheitsgründen bei der ersten Koppelung des Systems auf einen 6-stelligen Adminkoppelungscode ändern. Merken Sie sich diesen, da dieser zum Koppeln von weiteren mobilen Geräten benötigt wird.

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
5.	Laut Anweisungen am Display	Geben Sie einen persönlichen Geräte-Koppelungscode ein und drücken Sie <b>WEITER</b> . <b>Mein Code lautet:</b> _____	
6.	Laut Anweisungen am Display	Geben Sie nun den werkseitigen App-Sicherheitscode <b>9999</b> ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .	

#### HINWEIS

Der App-Sicherheitscode sollte 4- bis 6-stellig sein. Der App-Sicherheitscode wird zur Sicherheitsabfrage für die App benötigt. Sie können die Abfrage des App-Sicherheitscodes unter Administration deaktivieren, falls Ihr Handy über gesicherte Sperrmechanismen (Fingerprint, Code ...) verfügt.

Die Koppelung zwischen Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet wurde durchgeführt. Das System befindet sich im Normalbetrieb. Sie können nun mit der Programmierung und Verwaltung des Fingerscan-Zutrittsystems via **ekey home** App unter der Schaltfläche Administration beginnen.



Die ausführliche **Bedienungsanleitung** finden Sie unter  
[www.ekey.net/de/mediacenter](http://www.ekey.net/de/mediacenter)  
Name : **ekey home SE mini micro**  
ID: **3004**

deutsch



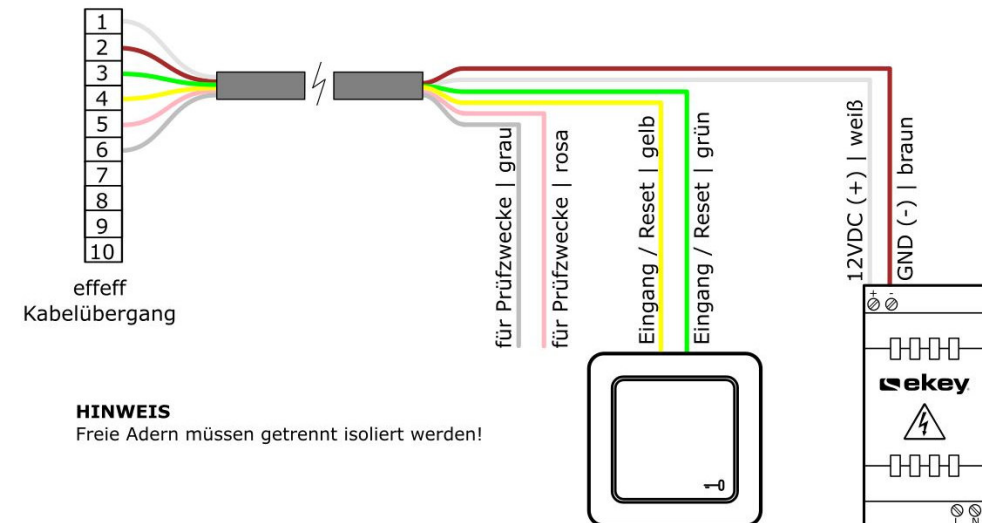
englisch

Zusätzlich bieten wir Ihnen auch Videos zur Konfiguration und Administration mittels **ekey home** App an.



Wählen Sie im Mediacenter folgendes Video aus:  
Dokumententyp: **Supportvideo**  
Name des Videos: **ekey home App – Konfiguration und Administration**  
ID: **9005**

### ELEKTRIKER ANSCHLUSSPLAN



Ekey Support: 0732/890 500-0

## KOMFORTPAKET 1.1

KFV Genius CA Schloss / 1 Relais Variante



## ANWENDUNG DES FINGERSCANNERS MIT APP

Der Fingerscanner ist bereit für die Koppelung zwischen Bluetooth-Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet. Die **ekey home App** dient der Programmierung des Systems. Zusätzlich können Türen mittels der App geöffnet werden.

Die App ist für Apple iOS und Google Android erhältlich. Laden Sie die **ekey home App** vom App Store bzw. Google Play herunter. Geben Sie dazu den Suchbegriff **ekey home App** ein.



### FINGERSCANNER EINLERNEN

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
1.	Laut Anweisungen am Display	Starten Sie die <b>ekey home App</b> .	
2.	Laut Anweisungen am Display	Zur erstmaligen Registrierung Ihres Smartphones, suchen Sie den Fingerscanner. Dazu berühren Sie die Schaltfläche <b>Gerät SUCHEN</b> .	
3.	Laut Anweisungen am Display	Wählen Sie den gefundenen Fingerscanner aus und gehen Sie auf die Schaltfläche anmelden.	
4.	Laut Anweisungen am Display	Koppeln Sie das Smartphone bzw. das Tablet mit dem Fingerscanner und verwenden Sie den werkseitigen Gerätekoppelungscode <b>9999</b> und drücken Sie <b>WEITER</b> .	 Status-LED leuchtet blau, Funktions-LED links leuchtet orange.

#### HINWEIS

Sie müssen den Geräte-Koppelungscode aus Sicherheitsgründen bei der ersten Koppelung des Systems auf einen 6-stelligen Adminkoppelungscode ändern. Merken Sie sich diesen, da dieser zum Koppeln von weiteren mobilen Geräten benötigt wird.

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
5.	Laut Anweisungen am Display	Geben Sie einen persönlichen Geräte-Koppelungscode ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .  <b>Mein Code lautet:</b> _____	
6.	Laut Anweisungen am Display	Geben Sie nun den werkseitigen App-Sicherheitscode <b>9999</b> ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .	

#### HINWEIS

Der App-Sicherheitscode sollte 4- bis 6-stellig sein. Der App-Sicherheitscode wird zur Sicherheitsabfrage für die App benötigt. Sie können die Abfrage des App-Sicherheitscodes unter Administration deaktivieren, falls Ihr Handy über gesicherte Sperrmechanismen (Fingerprint, Code ...) verfügt.

Die Koppelung zwischen Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet wurde durchgeführt. Das System befindet sich im Normalbetrieb. Sie können nun mit der Programmierung und Verwaltung des Fingerscan-Zutrittsystems via **ekey home App** unter der Schaltfläche Administration beginnen.



Die ausführliche **Bedienungsanleitung** finden Sie unter  
[www.ekey.net/de/mediacenter](http://www.ekey.net/de/mediacenter)  
Name : **ekey home SE mini micro**  
ID: **3004**

deutsch



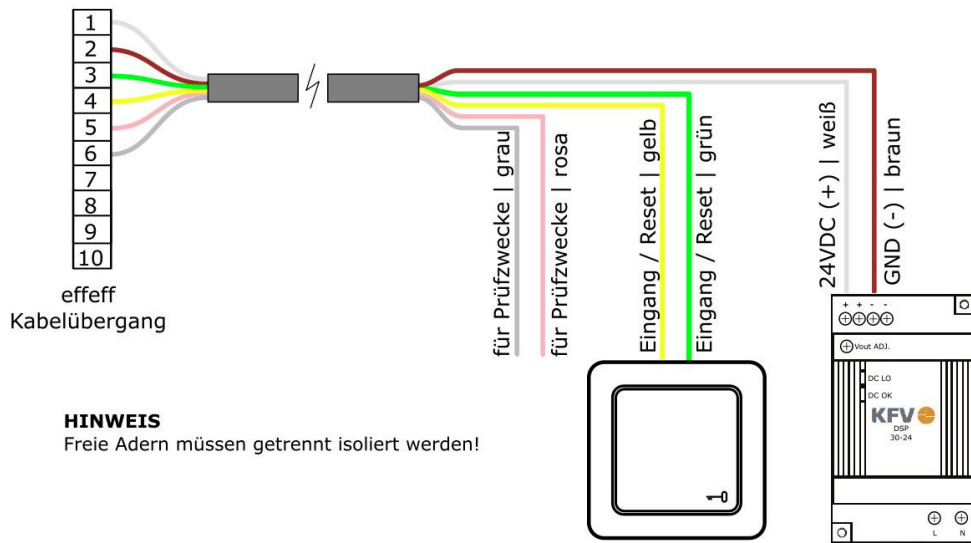
englisch

Zusätzlich bieten wir Ihnen auch Videos zur Konfiguration und Administration mittels **ekey home App** an.



Wählen Sie im Mediacenter folgendes Video aus:  
Dokumententyp: **Supportvideo**  
Name des Videos: **ekey home App – Konfiguration und Administration**  
ID: **9005**

### ELEKTRIKER ANSCHLUSSPLAN



## KOMFORTPAKET 1.2

GU-SECURY Automatic Schloss / 2 Relais Variante



### ANWENDUNG DES FINGERSCANNERS MIT APP

Der Fingerscanner ist bereit für die Koppelung zwischen Bluetooth-Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet. Die **ekey home App** dient der Programmierung des Systems. Zusätzlich können Türen mittels der App geöffnet werden.

Die App ist für Apple iOS und Google Android erhältlich. Laden Sie die **ekey home App** vom App Store bzw. Google Play herunter. Geben Sie dazu den Suchbegriff [ekey home App](#) ein.



### FINGERSCANNER EINLERNEN

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
1.	Laut Anweisungen am Display	Starten Sie die <b>ekey home App</b> .	
2.	Laut Anweisungen am Display	Zur erstmaligen Registrierung Ihres Smartphones, suchen Sie den Fingerscanner. Dazu berühren Sie die Schaltfläche <b>Gerät SUCHEN</b> .	
3.	Laut Anweisungen am Display	Wählen Sie den gefundenen Fingerscanner aus und gehen Sie auf die Schaltfläche anmelden.	
4.	Laut Anweisungen am Display	Koppeln Sie das Smartphone bzw. das Tablet mit dem Fingerscanner und verwenden Sie den werkseitigen Gerätekoppelungscode <b>9999</b> und drücken Sie <b>WEITER</b> .	 Status-LED leuchtet blau, Funktions-LED links leuchtet orange.

#### HINWEIS

Sie müssen den Geräte-Koppelungscode aus Sicherheitsgründen bei der ersten Koppelung des Systems auf einen 6-stelligen Adminkoppelungscode ändern. Merken Sie sich diesen, da dieser zum Koppeln von weiteren mobilen Geräten benötigt wird.

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
5.	Laut Anweisungen am Display	Geben Sie einen persönlichen Geräte-Koppelungscode ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .  <b>Mein Code lautet:</b> _____	
6.	Laut Anweisungen am Display	Geben Sie nun den werkseitigen App-Sicherheitscode <b>9999</b> ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .	

#### HINWEIS

Der App-Sicherheitscode sollte 4- bis 6-stellig sein. Der App-Sicherheitscode wird zur Sicherheitsabfrage für die App benötigt. Sie können die Abfrage des App-Sicherheitscodes unter Administration deaktivieren, falls Ihr Handy über gesicherte Sperrmechanismen (Fingerprint, Code ...) verfügt.

Die Koppelung zwischen Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet wurde durchgeführt. Das System befindet sich im Normalbetrieb. Sie können nun mit der Programmierung und Verwaltung des Fingerscan-Zutrittsystems via **ekey home App** unter der Schaltfläche Administration beginnen.



Die ausführliche **Bedienungsanleitung** finden Sie unter  
[www.ekey.net/de/mediacenter](http://www.ekey.net/de/mediacenter)  
Name : **ekey home SE mini micro**  
ID: **3004**

deutsch



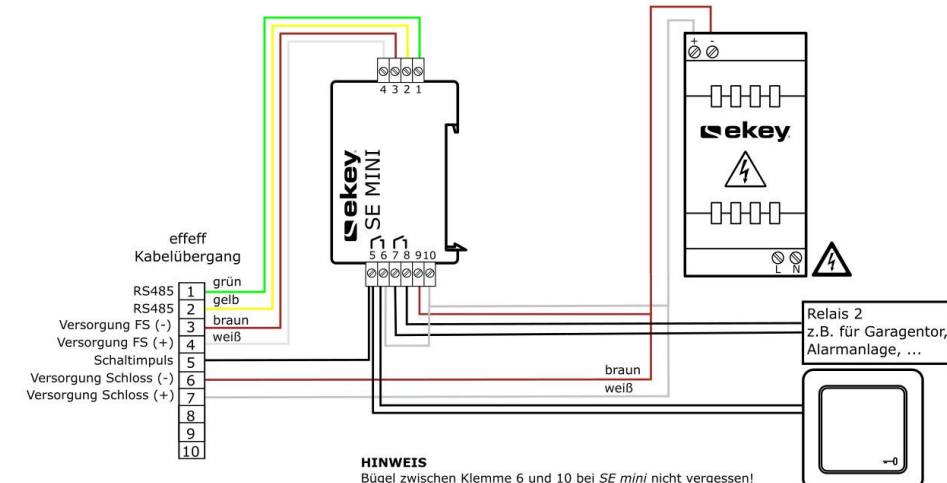
englisch

Zusätzlich bieten wir Ihnen auch Videos zur Konfiguration und Administration mittels **ekey home App** an.



Wählen Sie im Mediacenter folgendes Video aus:  
Dokumententyp: **Supportvideo**  
Name des Videos: **ekey home App – Konfiguration und Administration**  
ID: **9005**

### ELEKTRIKER ANSCHLUSSPLAN



## KOMFORTPAKET 1.2

KFV Genius CA Schloss / 2 Relais Variante



### ANWENDUNG DES FINGERSCANNERS MIT APP

Der Fingerscanner ist bereit für die Koppelung zwischen Bluetooth-Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet. Die **ekey home App** dient der Programmierung des Systems. Zusätzlich können Türen mittels der App geöffnet werden.

Die App ist für Apple iOS und Google Android erhältlich. Laden Sie die **ekey home App** vom App Store bzw. Google Play herunter. Geben Sie dazu den Suchbegriff [ekey home App](#) ein.



### FINGERSCANNER EINLERNEN

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
1.	Laut Anweisungen am Display	Starten Sie die <b>ekey home App</b> .	
2.	Laut Anweisungen am Display	Zur erstmaligen Registrierung Ihres Smartphones, suchen Sie den Fingerscanner. Dazu berühren Sie die Schaltfläche <b>Gerät SUCHEN</b> .	
3.	Laut Anweisungen am Display	Wählen Sie den gefundenen Fingerscanner aus und gehen Sie auf die Schaltfläche anmelden.	
4.	Laut Anweisungen am Display	Koppeln Sie das Smartphone bzw. das Tablet mit dem Fingerscanner und verwenden Sie den werkseitigen Gerätekoppelungscode <b>9999</b> und drücken Sie <b>WEITER</b> .	 Status-LED leuchtet blau, Funktions-LED links leuchtet orange.

#### HINWEIS

Sie müssen den Geräte-Koppelungscode aus Sicherheitsgründen bei der ersten Koppelung des Systems auf einen 6-stelligen Adminkoppelungscode ändern. Merken Sie sich diesen, da dieser zum Koppeln von weiteren mobilen Geräten benötigt wird.

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
5.	Laut Anweisungen am Display	Geben Sie einen persönlichen Geräte-Koppelungscode ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .  <b>Mein Code lautet:</b> _____	
6.	Laut Anweisungen am Display	Geben Sie nun den werkseitigen App-Sicherheitscode <b>9999</b> ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .	

#### HINWEIS

Der App-Sicherheitscode sollte 4- bis 6-stellig sein. Der App-Sicherheitscode wird zur Sicherheitsabfrage für die App benötigt. Sie können die Abfrage des App-Sicherheitscodes unter Administration deaktivieren, falls Ihr Handy über gesicherte Sperrmechanismen (Fingerprint, Code ...) verfügt.

Die Koppelung zwischen Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet wurde durchgeführt. Das System befindet sich im Normalbetrieb. Sie können nun mit der Programmierung und Verwaltung des Fingerscan-Zutrittsystems via **ekey home App** unter der Schaltfläche Administration beginnen.



Die ausführliche **Bedienungsanleitung** finden Sie unter  
[www.ekey.net/de/mediacenter](http://www.ekey.net/de/mediacenter)  
Name : **ekey home SE mini micro**  
ID: **3004**

deutsch



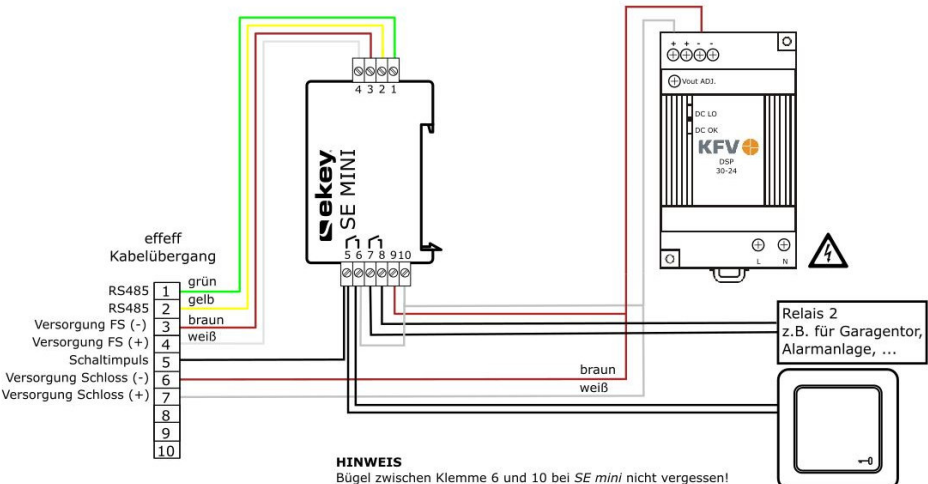
englisch

Zusätzlich bieten wir Ihnen auch Videos zur Konfiguration und Administration mittels **ekey home App** an.



Wählen Sie im Mediacenter folgendes Video aus:  
Dokumententyp: **Supportvideo**  
Name des Videos: **ekey home App – Konfiguration und Administration**  
ID: **9005**

### ELEKTRIKER ANSCHLUSSPLAN



## KOMFORTPAKET 2

GU-SECUR Automatic Schloss / 1 Relais Variante



### ANWENDUNG DES CODETASTERS

Das System befindet sich im Normalbetrieb. Das Tastenfeld dient der Programmierung des Systems.

Zur Programmierung müssen Sie in das Adminmenü wechseln.

### NUTZERCODE EINSPEICHERN

#### HINWEIS

Sie sollten den Werkseitigen Admincode aus Sicherheitsgründen bei der ersten Benutzung des Systems auf einen 4-8-stelligen Admincode ändern. Merken Sie sich diesen, da dieser zum setzen/löschen vom Nutzercode des Gerätes benötigt wird. Die Codetastatur kehrt nach 10 sec. in den Normalbetrieb zurück, wenn keine Taste gedrückt wird.

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
1.		Drücken Sie  und geben Sie den werkseitigen Admincode <b>9999</b> ein und bestätigen Sie die Eingabe mit . Sie befinden sich nun im <b>Adminmenü</b> .	Status-LED leuchtet links grün
2.		Drücken Sie 3 und Bestätigen Sie die Eingabe mit	Status-LEDs leuchten links grün, rechts gelb
3.	Geben Sie den werkseitigen (alten) Admincode <b>9999</b> ein und drücken Sie		Status-LEDs leuchten gelb
4.	Geben Sie den neuen Admincode ein und drücken Sie		Status-LEDs leuchten links gelb, rechts grün
5.	Wiederholen Sie die Eingabe des neuen Admincodes und drücken Sie . Der neue Admincode ist gespeichert.		Status-LEDs leuchten grün
<b>Mein Admincode lautet:</b> _____			
6.	Drücken Sie  und geben Sie den neuen Admincode  ein und bestätigen Sie die Eingabe mit . Sie befinden sich nun im <b>Adminmenü</b> .		Status-LED leuchtet links grün
7.		Drücken Sie 1 und anschließend nochmals die 1 und bestätigen Sie die Eingabe mit	Status-LEDs leuchten grün
8.	Geben Sie den gewünschten Nutzercode ein drücken Sie		Status-LED leuchtet rechts grün
9.	Wiederholen Sie die Eingabe des neuen Nutzercodes und drücken Sie		Status-LEDs leuchten grün
<b>Mein Nutzercode lautet:</b> _____			

#### HINWEIS

Der Nutzercode wurde gespeichert. Das System befindet sich im Normalbetrieb. Das System erlaubt das Einspeichern von max. 99 Nutzercodes. Der Nutzercode kann 4-8- stellig sein. Bei einer falschen Eingabe müssen Sie wieder bei Schritt 1 beginnen.



deutsch

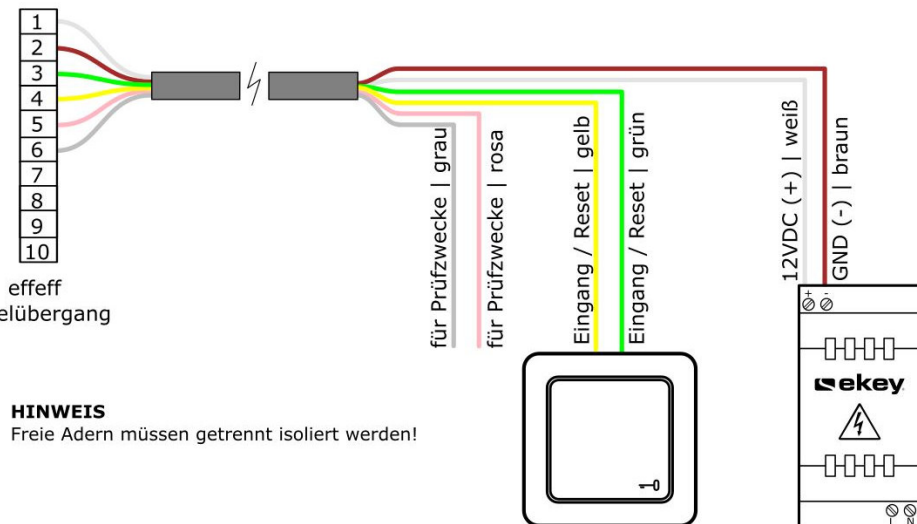
Die ausführliche **Bedienungsanleitung** finden Sie unter  
[www.ekey.net/de/mediacenter](http://www.ekey.net/de/mediacenter)

Name : **ekey home SE mini micro**  
ID: **3004**



englisch

### ELEKTRIKER ANSCHLUSSPLAN



Ekey Support: 0732/890 500-0

## KOMFORTPAKET 2

KFV Genius CA Schloss / 1 Relais Variante



## ANWENDUNG DES CODETASTERS

Das System befindet sich im Normalbetrieb. Das Tastenfeld dient der Programmierung des Systems.

Zur Programmierung müssen Sie in das Adminmenü wechseln.

### NUTZERCODE EINSPEICHERN

#### HINWEIS

Sie sollten den werkseitigen Admincode aus Sicherheitsgründen bei der ersten Benutzung des Systems auf einen 4-8-stelligen Admincode ändern. Merken Sie sich diesen, da dieser zum setzen/löschen vom Nutzercode des Gerätes benötigt wird. Die Codetastatur kehrt nach 10 sec. in den Normalbetrieb zurück, wenn keine Taste gedrückt wird.

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
1.	Drücken Sie  und geben Sie den werkseitigen Admincode <b>9999</b> ein und bestätigen Sie die Eingabe mit .	Sie befinden sich nun im <b>Adminmenü</b> .	Status-LED leuchtet links grün
2.	Drücken Sie  und Bestätigen Sie die Eingabe mit .		Status-LEDs leuchten links grün, rechts gelb
3.	Geben Sie den werkseitigen (alten) Admincode <b>9999</b> ein und drücken Sie .		Status-LEDs leuchten gelb
4.	Geben Sie den neuen Admincode ein und drücken Sie .		Status-LEDs leuchten links gelb, rechts grün
5.	Wiederholen Sie die Eingabe des neuen Admincodes und drücken Sie .	Der neue Admincode ist gespeichert.	Status-LEDs leuchten grün
<b>Mein Admincode lautet:</b> _____			
6.	Drücken Sie  und geben Sie den neuen Admincode <b>_____</b> ein und bestätigen Sie die Eingabe mit .	Sie befinden sich nun im <b>Adminmenü</b> .	Status-LED leuchtet links grün
7.	Drücken Sie  und anschließend nochmals die 1 und bestätigen Sie die Eingabe mit .		Status-LEDs leuchten grün
8.	Geben Sie den gewünschten Nutzercode ein drücken Sie .		Status-LED leuchtet rechts grün
9.	Wiederholen Sie die Eingabe des neuen Nutzercodes und drücken Sie .		Status-LEDs leuchten grün
<b>Mein Nutzercode lautet:</b> _____			

#### HINWEIS

Der Nutzercode wurde gespeichert. Das System befindet sich im Normalbetrieb. Das System erlaubt das Einspeichern von max. 99 Nutzercodes. Der Nutzercode kann 4-8- stellig sein. Bei einer falschen Eingabe müssen Sie wieder bei Schritt 1 beginnen.



Die ausführliche **Bedienungsanleitung** finden Sie unter  
[www.ekey.net/de/mediacenter](http://www.ekey.net/de/mediacenter)

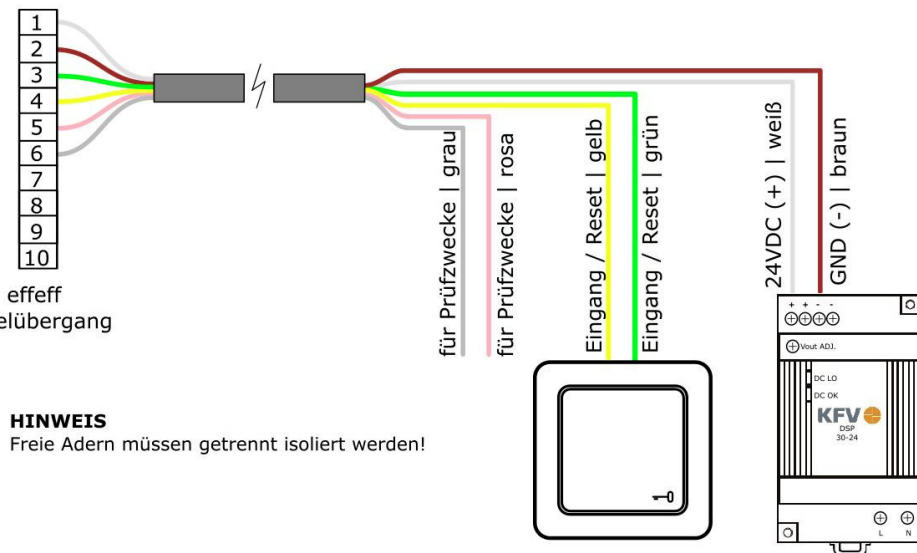
Name : **ekey home SE mini micro**  
ID: **3004**

deutsch



englisch

## ELEKTRIKER ANSCHLUSSPLAN



#### HINWEIS

Freie Adern müssen getrennt isoliert werden!

## KOMFORTPAKET 2 (2 RELAIS)

GU-SECUR Automatic Schloss / 2 Relais Variante



### ANWENDUNG DES CODETASTERS

Das System befindet sich im Normalbetrieb. Das Tastenfeld dient der Programmierung des Systems.

Zur Programmierung müssen Sie in das Adminmenü wechseln.

### NUTZERCODE EINSPEICHERN

#### HINWEIS

Sie sollten den Werkseitigen Admincode aus Sicherheitsgründen bei der ersten Benutzung des Systems auf einen 4-8-stelligen Admincode ändern. Merken Sie sich diesen, da dieser zum setzen/löschen vom Nutzercode des Gerätes benötigt wird. Die Codetastatur kehrt nach 10 sec. in den Normalbetrieb zurück, wenn keine Taste gedrückt wird.

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
1.	Drücken Sie  und geben Sie den werkseitigen Admincode <b>9999</b> ein und bestätigen Sie die Eingabe mit . Sie befinden sich nun im <b>Adminmenü</b> .		Status-LED leuchtet links grün
2.	Drücken Sie 3 und Bestätigen Sie die Eingabe mit		Status-LEDs leuchten links grün, rechts gelb
3.	Geben Sie den werkseitigen (alten) Admincode <b>9999</b> ein und drücken Sie		Status-LEDs leuchten gelb
4.	Geben Sie den neuen Admincode ein und drücken Sie		Status-LEDs leuchten links gelb, rechts grün
5.	Wiederholen Sie die Eingabe des neuen Admincodes und drücken Sie . Der neue Admincode ist gespeichert.		Status-LEDs leuchten grün
	<b>Mein Admincode lautet:</b> _____		
6.	Drücken Sie  und geben Sie den neuen Admincode  ein und bestätigen Sie die Eingabe mit . Sie befinden sich nun im <b>Adminmenü</b> .		Status-LED leuchtet links grün
7.	Drücken Sie 1 und anschließend die Nummer des gewünschten Relais (1 oder 2) und bestätigen Sie die Eingabe mit		Status-LEDs leuchten grün
8.	Geben Sie den gewünschten Nutzercode ein drücken Sie		Status-LED leuchtet rechts grün
9.	Wiederholen Sie die Eingabe des neuen Nutzercodes und drücken Sie		Status-LEDs leuchten grün
	<b>Mein Nutzercode lautet:</b> _____		

#### HINWEIS

Der Nutzercode wurde gespeichert. Das System befindet sich im Normalbetrieb. Das System erlaubt das Einspeichern von max. 99 Nutzercodes. Der Nutzercode kann 4-8- stellig sein. Bei einer falschen Eingabe müssen Sie wieder bei Schritt 1 beginnen.



Die ausführliche **Bedienungsanleitung** finden Sie unter  
[www.ekey.net/de/mediacenter](http://www.ekey.net/de/mediacenter)

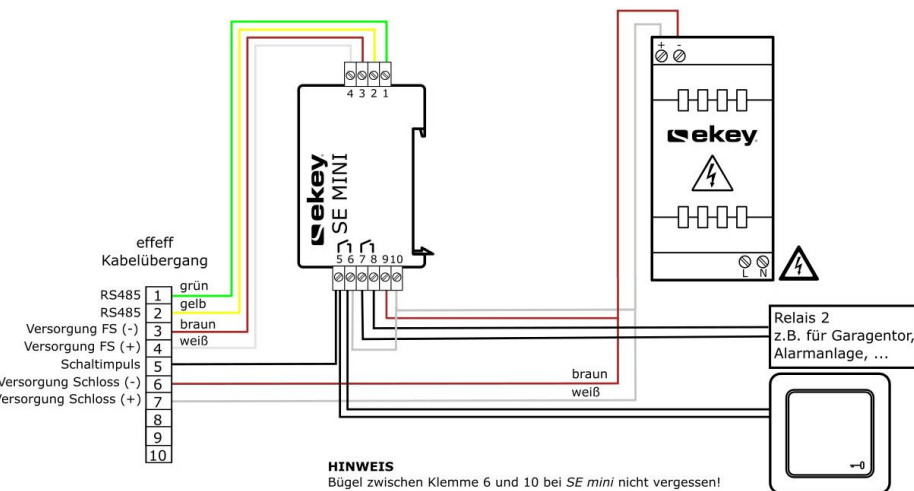
Name : **ekey home SE mini micro**  
ID: **3004**

deutsch



englisch

### ELEKTRIKER ANSCHLUSSPLAN



Ekey Support: 0732/890 500-0

## KOMFORTPAKET 2 (2 RELAIS)

KFV Genius CA Schloss / 2 Relais Variante



### ANWENDUNG DES CODETASTERS

Das System befindet sich im Normalbetrieb. Das Tastenfeld dient der Programmierung des Systems.

Zur Programmierung müssen Sie in das Adminmenü wechseln.

### NUTZERCODE EINSPEICHERN

#### HINWEIS

Sie sollten den werkseitigen Admincode aus Sicherheitsgründen bei der ersten Benutzung des Systems auf einen 4-8-stelligen Admincode ändern. Merken Sie sich diesen, da dieser zum setzen/löschen vom Nutzercode des Gerätes benötigt wird. Die Codetastatur kehrt nach 10 sec. in den Normalbetrieb zurück, wenn keine Taste gedrückt wird.

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
1.	Drücken Sie  und geben Sie den werkseitigen Admincode <b>9999</b> ein und bestätigen Sie die Eingabe mit . Sie befinden sich nun im <b>Adminmenü</b> .	Drücken Sie  und geben Sie den werkseitigen Admincode <b>9999</b> ein und bestätigen Sie die Eingabe mit . Sie befinden sich nun im <b>Adminmenü</b> .	Status-LED leuchtet links grün
2.	Drücken Sie 3 und Bestätigen Sie die Eingabe mit	Drücken Sie 3 und Bestätigen Sie die Eingabe mit	Status-LEDs leuchten links grün, rechts gelb
3.	Geben Sie den werkseitigen (alten) Admincode <b>9999</b> ein und drücken Sie	Geben Sie den werkseitigen (alten) Admincode <b>9999</b> ein und drücken Sie	Status-LEDs leuchten gelb
4.	Geben Sie den neuen Admincode ein und drücken Sie	Geben Sie den neuen Admincode ein und drücken Sie	Status-LEDs leuchten links gelb, rechts grün
5.	Wiederholen Sie die Eingabe des neuen Admincodes und drücken Sie . Der neue Admincode ist gespeichert.	Wiederholen Sie die Eingabe des neuen Admincodes und drücken Sie . Der neue Admincode ist gespeichert.	Status-LEDs leuchten grün
<b>Mein Admincode lautet:</b> _____			
6.	Drücken Sie  und geben Sie den neuen Admincode  ein und bestätigen Sie die Eingabe mit . Sie befinden sich nun im <b>Adminmenü</b> .	Drücken Sie  und geben Sie den neuen Admincode  ein und bestätigen Sie die Eingabe mit . Sie befinden sich nun im <b>Adminmenü</b> .	Status-LED leuchtet links grün
7.	Drücken Sie 1 und anschließend die Nummer des gewünschten Relais (1 oder 2) und bestätigen Sie die Eingabe mit	Drücken Sie 1 und anschließend die Nummer des gewünschten Relais (1 oder 2) und bestätigen Sie die Eingabe mit	Status-LEDs leuchten grün
8.	Geben Sie den gewünschten Nutzercode ein drücken Sie	Geben Sie den gewünschten Nutzercode ein drücken Sie	Status-LED leuchtet rechts grün
9.	Wiederholen Sie die Eingabe des neuen Nutzercodes und drücken Sie	Wiederholen Sie die Eingabe des neuen Nutzercodes und drücken Sie	Status-LEDs leuchten grün
<b>Mein Nutzercode lautet:</b> _____			

#### HINWEIS

Der Nutzercode wurde gespeichert. Das System befindet sich im Normalbetrieb. Das System erlaubt das Einspeichern von max. 99 Nutzercodes. Der Nutzercode kann 4-8- stellig sein. Bei einer falschen Eingabe müssen Sie wieder bei Schritt 1 beginnen.



Die ausführliche **Bedienungsanleitung** finden Sie unter  
[www.ekey.net/de/mediacenter](http://www.ekey.net/de/mediacenter)

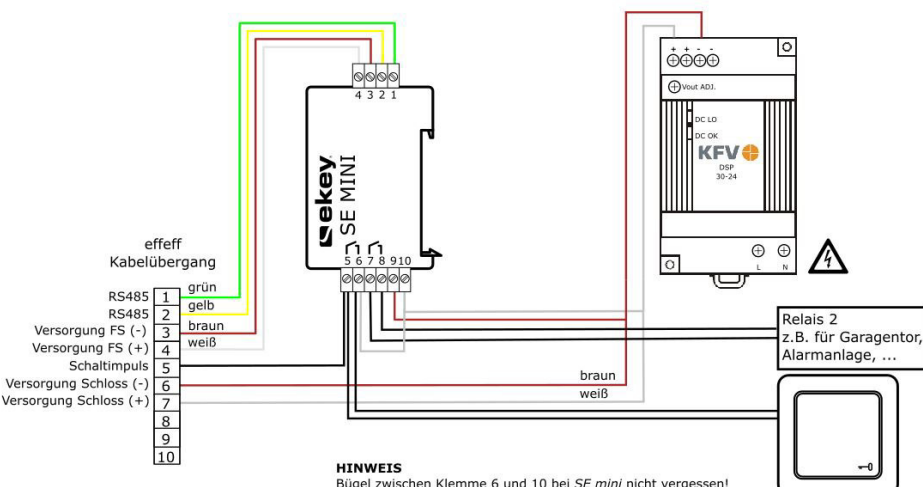
Name : **ekey home SE mini micro**  
ID: **3004**

deutsch



englisch

### ELEKTRIKER ANSCHLUSSPLAN



## KOMFORTPAKET 3

GU-SECURY Automatic Schloss / 1 Relais Variante



## ANWENDUNG DES FINGERSCANNERS MIT APP

Der Fingerscanner ist bereit für die Koppelung zwischen Bluetooth-Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet. Die **ekey home App** dient der Programmierung des Systems. Zusätzlich können Türen mittels der App geöffnet werden.

Die App ist für Apple iOS und Google Android erhältlich. Laden Sie die **ekey home App** vom App Store bzw. Google Play herunter. Geben Sie dazu den Suchbegriff [ekey home App](#) ein.



## FINGERSCANNER EINLERNEN

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
1.	Laut Anweisungen am Display	Starten Sie die <b>ekey home App</b> .	
2.	Laut Anweisungen am Display	Zur erstmaligen Registrierung Ihres Smartphones, suchen Sie den Fingerscanner. Dazu berühren Sie die Schaltfläche <b>Gerät SUCHEN</b> .	
3.	Laut Anweisungen am Display	Wählen Sie den gefundenen Fingerscanner aus und gehen Sie auf die Schaltfläche anmelden.	
4.	Laut Anweisungen am Display	Koppeln Sie das Smartphone bzw. das Tablet mit dem Fingerscanner und verwenden Sie den werkseitigen Gerätekoppelungscode <b>9999</b> und drücken Sie <b>WEITER</b> .	 Status-LED leuchtet blau, Funktions-LED links leuchtet orange.

### HINWEIS

Sie müssen den Geräte-Koppelungscode aus Sicherheitsgründen bei der ersten Koppelung des Systems auf einen 6-stelligen Adminkoppelungscode ändern. Merken Sie sich diesen, da dieser zum Koppeln von weiteren mobilen Geräten benötigt wird.

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
5.	Laut Anweisungen am Display	Geben Sie einen persönlichen Geräte-Koppelungscode ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .	
6.	Laut Anweisungen am Display	Mein Code lautet: _____ Geben Sie nun den werkseitigen App-Sicherheitscode <b>9999</b> ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .	

### HINWEIS

Der App-Sicherheitscode sollte 4- bis 6-stellig sein. Der App-Sicherheitscode wird zur Sicherheitsabfrage für die App benötigt. Sie können die Abfrage des App-Sicherheitscodes unter Administration deaktivieren, falls Ihr Handy über gesicherte Sperrmechanismen (Fingerprint, Code ...) verfügt.

Die Koppelung zwischen Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet wurde durchgeführt. Das System befindet sich im Normalbetrieb. Sie können nun mit der Programmierung und Verwaltung des Fingerscan-Zutrittsystems via **ekey home App** unter der Schaltfläche Administration beginnen.



Die ausführliche **Bedienungsanleitung** finden Sie unter  
[www.ekey.net/de/mediacenter](http://www.ekey.net/de/mediacenter)  
Name : **ekey home SE mini micro**  
ID: **3004**

deutsch



englisch

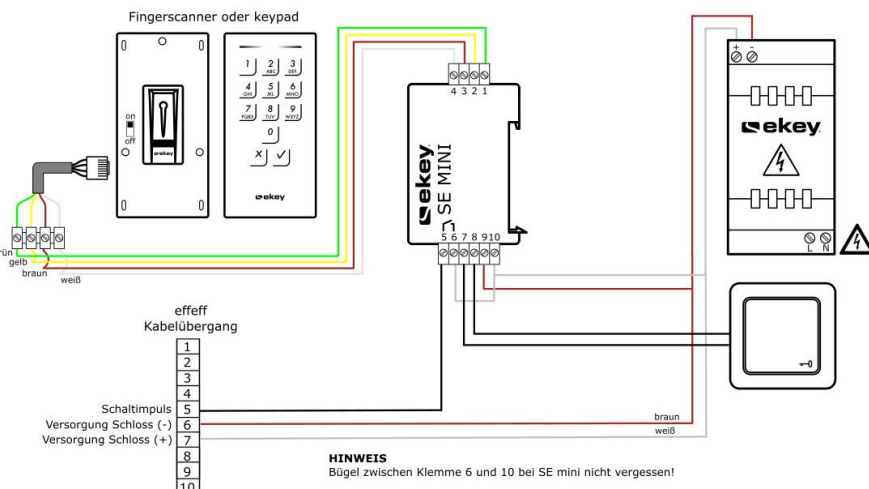
Zusätzlich bieten wir Ihnen auch Videos zur Konfiguration und Administration mittels **ekey home App** an.



Wählen Sie im Mediacenter folgendes Video aus:

Dokumententyp: **Supportvideo**  
Name des Videos: **ekey home App – Konfiguration und Administration**  
ID: **9005**

## ELEKTRIKER ANSCHLUSSPLAN



## KOMFORTPAKET 3

KFV Genius CA Schloss / 1 Relais Variante



## ANWENDUNG DES FINGERSCANNERS MIT APP

Der Fingerscanner ist bereit für die Koppelung zwischen Bluetooth-Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet. Die **ekey home App** dient der Programmierung des Systems. Zusätzlich können Türen mittels der App geöffnet werden.

Die App ist für Apple iOS und Google Android erhältlich. Laden Sie die **ekey home App** vom App Store bzw. Google Play herunter. Geben Sie dazu den Suchbegriff **ekey home App** ein.



### FINGERSCANNER EINLERNEN

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
1.	Laut Anweisungen am Display	Starten Sie die <b>ekey home App</b> .	
2.	Laut Anweisungen am Display	Zur erstmaligen Registrierung Ihres Smartphones, suchen Sie den Fingerscanner. Dazu berühren Sie die Schaltfläche <b>Gerät SUCHEN</b> .	
3.	Laut Anweisungen am Display	Wählen Sie den gefundenen Fingerscanner aus und gehen Sie auf die Schaltfläche anmelden.	
4.	Laut Anweisungen am Display	Koppeln Sie das Smartphone bzw. das Tablet mit dem Fingerscanner und verwenden Sie den werkseitigen Gerätekoppelungscode <b>9999</b> und drücken Sie <b>WEITER</b> .	 Status-LED leuchtet blau, Funktions-LED links leuchtet orange.

#### HINWEIS

Sie müssen den Geräte-Koppelungscode aus Sicherheitsgründen bei der ersten Koppelung des Systems auf einen 6-stelligen Adminkoppelungscode ändern. Merken Sie sich diesen, da dieser zum Koppeln von weiteren mobilen Geräten benötigt wird.

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
5.	Laut Anweisungen am Display	Geben Sie einen persönlichen Geräte-Koppelungscode ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .	
6.	Laut Anweisungen am Display	Mein Code lautet: _____ Geben Sie nun den werkseitigen App-Sicherheitscode <b>9999</b> ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .	

#### HINWEIS

Der App-Sicherheitscode sollte 4- bis 6-stellig sein. Der App-Sicherheitscode wird zur Sicherheitsabfrage für die App benötigt. Sie können die Abfrage des App-Sicherheitscodes unter Administration deaktivieren, falls Ihr Handy über gesicherte Sperrmechanismen (Fingerprint, Code ...) verfügt.

Die Koppelung zwischen Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet wurde durchgeführt. Das System befindet sich im Normalbetrieb. Sie können nun mit der Programmierung und Verwaltung des Fingerscan-Zutrittsystems via **ekey home App** unter der Schaltfläche Administration beginnen.



Die ausführliche **Bedienungsanleitung** finden Sie unter  
[www.ekey.net/de/mediacenter](http://www.ekey.net/de/mediacenter)  
Name : **ekey home SE mini micro**  
ID: **3004**

deutsch



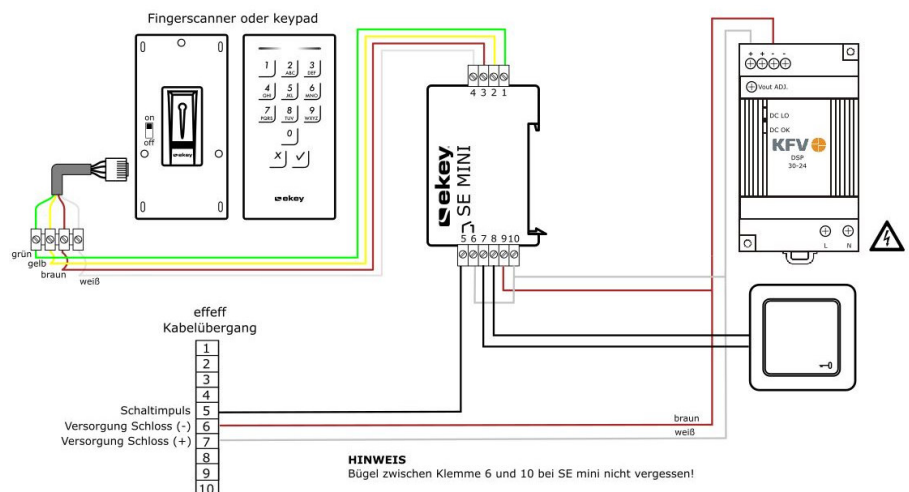
englisch

Zusätzlich bieten wir Ihnen auch Videos zur Konfiguration und Administration mittels **ekey home App** an.



Wählen Sie im Mediacenter folgendes Video aus:  
Dokumententyp: **Supportvideo**  
Name des Videos: **ekey home App – Konfiguration und Administration**  
ID: **9005**

### ELEKTRIKER ANSCHLUSSPLAN



Ekey Support: 0732/890 500-0

## KOMFORTPAKET 3 (2 RELAIS)

GU-SECUR Automatic Schloss / 2 Relais Variante



### ANWENDUNG DES FINGERSCANNERS MIT APP

Der Fingerscanner ist bereit für die Koppelung zwischen Bluetooth-Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet. Die ekey home App dient der Programmierung des Systems. Zusätzlich können Türen mittels der App geöffnet werden.

Die App ist für Apple iOS und Google Android erhältlich. Laden Sie die ekey home App vom App Store bzw. Google Play herunter. Geben Sie dazu den Suchbegriff [ekey home App](#) ein.



### FINGERSCANNER EINLERNEN

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
1.	Laut Anweisungen am Display	Starten Sie die ekey home App.	
2.	Laut Anweisungen am Display	Zur erstmaligen Registrierung Ihres Smartphones, suchen Sie den Fingerscanner. Dazu berühren Sie die Schaltfläche <b>Gerät SUCHEN</b> .	
3.	Laut Anweisungen am Display	Wählen Sie den gefundenen Fingerscanner aus und gehen Sie auf die Schaltfläche anmelden.	
4.	Laut Anweisungen am Display	Koppeln Sie das Smartphone bzw. das Tablet mit dem Fingerscanner und verwenden Sie den werkseitigen Gerätekoppelungscode <b>9999</b> und drücken Sie <b>WEITER</b> .	

#### HINWEIS

Sie müssen den Geräte-Koppelungscode aus Sicherheitsgründen bei der ersten Koppelung des Systems auf einen 6-stelligen Adminkoppelungscode ändern. Merken Sie sich diesen, da dieser zum Koppeln von weiteren mobilen Geräten benötigt wird.

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
5.	Laut Anweisungen am Display	Geben Sie einen persönlichen Geräte-Koppelungscode ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .	
6.	Laut Anweisungen am Display	Mein Code lautet: <b>_____</b> Geben Sie nun den werkseitigen App-Sicherheitscode <b>9999</b> ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .	

#### HINWEIS

Der App-Sicherheitscode sollte 4- bis 6-stellig sein. Der App-Sicherheitscode wird zur Sicherheitsabfrage für die App benötigt. Sie können die Abfrage des App-Sicherheitscodes unter Administration deaktivieren, falls Ihr Handy über gesicherte Sperrmechanismen (Fingerprint, Code ...) verfügt.

Die Koppelung zwischen Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet wurde durchgeführt. Das System befindet sich im Normalbetrieb. Sie können nun mit der Programmierung und Verwaltung des Fingerscan-Zutrittsystems via ekey home App unter der Schaltfläche Administration beginnen.



Die ausführliche **Bedienungsanleitung** finden Sie unter  
[www.ekey.net/de/mediacenter](http://www.ekey.net/de/mediacenter)  
Name : **ekey home SE mini micro**  
ID: **3004**

deutsch



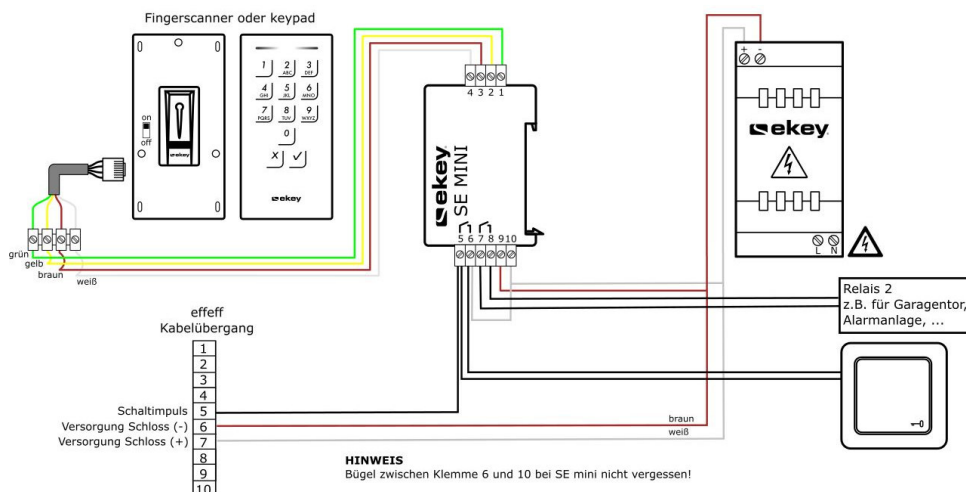
englisch

Zusätzlich bieten wir Ihnen auch Videos zur Konfiguration und Administration mittels ekey home App an.



Wählen Sie im Mediacenter folgendes Video aus:  
Dokumententyp: **Supportvideo**  
Name des Videos: **ekey home App – Konfiguration und Administration**  
ID: **9005**

### ELEKTRIKER ANSCHLUSSPLAN



## KOMFORTPAKET 3 (2 RELAIS)

KFV Genius CA Schloss / 2 Relais Variante



### ANWENDUNG DES FINGERSCANNERS MIT APP

Der Fingerscanner ist bereit für die Koppelung zwischen Bluetooth-Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet. Die **ekey home App** dient der Programmierung des Systems. Zusätzlich können Türen mittels der App geöffnet werden.

Die App ist für Apple iOS und Google Android erhältlich. Laden Sie die **ekey home App** vom App Store bzw. Google Play herunter. Geben Sie dazu den Suchbegriff **ekey home App** ein.



### FINGERSCANNER EINLERNEN

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
1.	Laut Anweisungen am Display	Starten Sie die <b>ekey home App</b> .	
2.	Laut Anweisungen am Display	Zur erstmaligen Registrierung Ihres Smartphones, suchen Sie den Fingerscanner. Dazu berühren Sie die Schaltfläche <b>Gerät SUCHEN</b> .	
3.	Laut Anweisungen am Display	Wählen Sie den gefundenen Fingerscanner aus und gehen Sie auf die Schaltfläche anmelden.	
4.	Laut Anweisungen am Display	Koppeln Sie das Smartphone bzw. das Tablet mit dem Fingerscanner und verwenden Sie den werkseitigen Gerätekoppelungscode <b>9999</b> und drücken Sie <b>WEITER</b> .	 Status-LED leuchtet blau, Funktions-LED links leuchtet orange.

#### HINWEIS

Sie müssen den Geräte-Koppelungscode aus Sicherheitsgründen bei der ersten Koppelung des Systems auf einen 6-stelligen Adminkoppelungscode ändern. Merken Sie sich diesen, da dieser zum Koppeln von weiteren mobilen Geräten benötigt wird.

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
5.	Laut Anweisungen am Display	Geben Sie einen persönlichen Geräte-Koppelungscode ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .	
6.	Laut Anweisungen am Display	Mein Code lautet: _____ Geben Sie nun den werkseitigen App-Sicherheitscode <b>9999</b> ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .	

#### HINWEIS

Der App-Sicherheitscode sollte 4- bis 6-stellig sein. Der App-Sicherheitscode wird zur Sicherheitsabfrage für die App benötigt. Sie können die Abfrage des App-Sicherheitscodes unter Administration deaktivieren, falls Ihr Handy über gesicherte Sperrmechanismen (Fingerprint, Code ...) verfügt.

Die Koppelung zwischen Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet wurde durchgeführt. Das System befindet sich im Normalbetrieb. Sie können nun mit der Programmierung und Verwaltung des Fingerscan-Zutrittsystems via **ekey home App** unter der Schaltfläche Administration beginnen.



Die ausführliche **Bedienungsanleitung** finden Sie unter  
[www.ekey.net/de/mediacenter](http://www.ekey.net/de/mediacenter)  
Name : **ekey home SE mini micro**  
ID: **3004**

deutsch



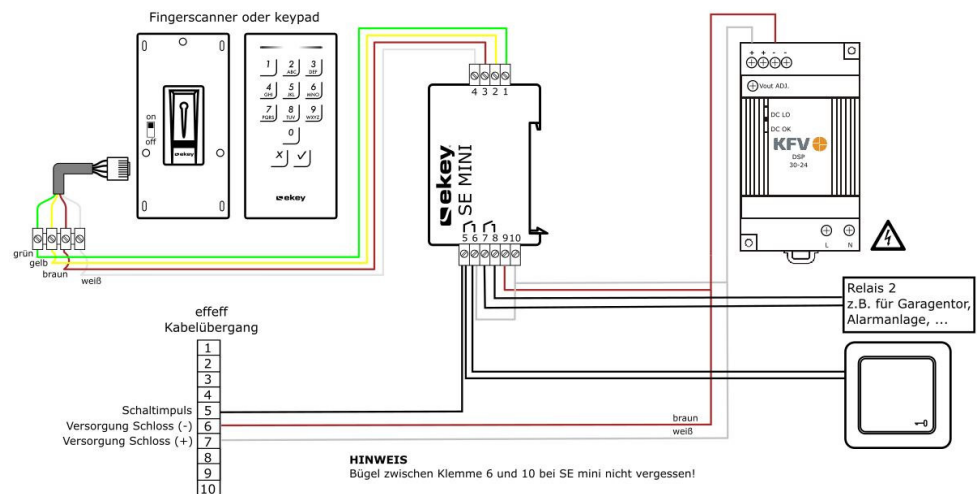
englisch

Zusätzlich bieten wir Ihnen auch Videos zur Konfiguration und Administration mittels **ekey home App** an.



Wählen Sie im Mediacenter folgendes Video aus:  
Dokumententyp: **Supportvideo**  
Name des Videos: **ekey home App – Konfiguration und Administration**  
ID: **9005**

### ELEKTRIKER ANSCHLUSSPLAN



# KOMFORTPAKET 4.1 , 5.1 , 6.1 & 7.1

GU-SECUR Automatic Schloss / 1 Relais Variante



## ANWENDUNG DES FINGERSCANNERS MIT APP

Der Fingerscanner ist bereit für die Koppelung zwischen Bluetooth-Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet. Die **ekey home App** dient der Programmierung des Systems. Zusätzlich können Türen mittels der App geöffnet werden.

Die App ist für Apple iOS und Google Android erhältlich. Laden Sie die **ekey home App** vom App Store bzw. Google Play herunter. Geben Sie dazu den Suchbegriff [ekey home App](#) ein.



## FINGERSCANNER EINLERNEN

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
1.	Laut Anweisungen am Display	Starten Sie die <b>ekey home App</b> .	
2.	Laut Anweisungen am Display	Zur erstmaligen Registrierung Ihres Smartphones, suchen Sie den Fingerscanner. Dazu berühren Sie die Schaltfläche <b>Gerät SUCHEN</b> .	
3.	Laut Anweisungen am Display	Wählen Sie den gefundenen Fingerscanner aus und gehen Sie auf die Schaltfläche anmelden.	
4.	Laut Anweisungen am Display	Koppeln Sie das Smartphone bzw. das Tablet mit dem Fingerscanner und verwenden Sie den werkseitigen Gerätekoppelungscode <b>9999</b> und drücken Sie <b>WEITER</b> .	 Status-LED leuchtet blau, Funktions-LED links leuchtet orange.

### HINWEIS

Sie müssen den Geräte-Koppelungscode aus Sicherheitsgründen bei der ersten Koppelung des Systems auf einen 6-stelligen Adminkoppelungscode ändern. Merken Sie sich diesen, da dieser zum Koppeln von weiteren mobilen Geräten benötigt wird.

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
5.	Laut Anweisungen am Display	Geben Sie einen persönlichen Geräte-Koppelungscode ein und drücken Sie <b>WEITER</b> . <b>Mein Code lautet:</b> _____	
6.	Laut Anweisungen am Display	Geben Sie nun den werkseitigen App-Sicherheitscode <b>9999</b> ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .	

### HINWEIS

Der App-Sicherheitscode sollte 4- bis 6-stellig sein. Der App-Sicherheitscode wird zur Sicherheitsabfrage für die App benötigt. Sie können die Abfrage des App-Sicherheitscodes unter Administration deaktivieren, falls Ihr Handy über gesicherte Sperrmechanismen (Fingerprint, Code ...) verfügt.

Die Koppelung zwischen Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet wurde durchgeführt. Das System befindet sich im Normalbetrieb. Sie können nun mit der Programmierung und Verwaltung des Fingerscan-Zutrittsystems via **ekey home App** unter der Schaltfläche Administration beginnen.



Die ausführliche **Bedienungsanleitung** finden Sie unter  
[www.ekey.net/de/mediacenter](http://www.ekey.net/de/mediacenter)  
Name : **ekey home SE mini micro**  
ID: **3004**

deutsch



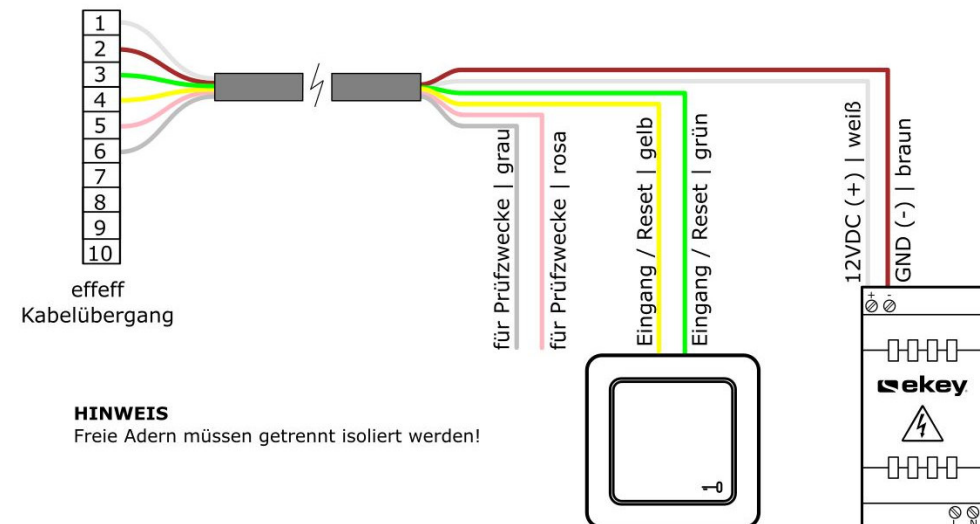
englisch

Zusätzlich bieten wir Ihnen auch Videos zur Konfiguration und Administration mittels **ekey home App** an.



Wählen Sie im Mediacenter folgendes Video aus:  
Dokumententyp: **Supportvideo**  
Name des Videos: **ekey home App – Konfiguration und Administration**  
ID: **9005**

## ELEKTRIKER ANSCHLUSSPLAN



### HINWEIS

Freie Adern müssen getrennt isoliert werden!

Ekey Support: 0732/890 500-0

# KOMFORTPAKET 4.1 , 5.1 , 6.1 & 7.1

KFV Genius CA Schloss / 1 Relais Variante



## ANWENDUNG DES FINGERSCANNERS MIT APP

Der Fingerscanner ist bereit für die Koppelung zwischen Bluetooth-Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet. Die **ekey home App** dient der Programmierung des Systems. Zusätzlich können Türen mittels der App geöffnet werden.

Die App ist für Apple iOS und Google Android erhältlich. Laden Sie die **ekey home App** vom App Store bzw. Google Play herunter. Geben Sie dazu den Suchbegriff [ekey home App](#) ein.



## FINGERSCANNER EINLERNEN

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
1.	Laut Anweisungen am Display	Starten Sie die <b>ekey home App</b> .	
2.	Laut Anweisungen am Display	Zur erstmaligen Registrierung Ihres Smartphones, suchen Sie den Fingerscanner. Dazu berühren Sie die Schaltfläche <b>Gerät SUCHEN</b> .	
3.	Laut Anweisungen am Display	Wählen Sie den gefundenen Fingerscanner aus und gehen Sie auf die Schaltfläche anmelden.	
4.	Laut Anweisungen am Display	Koppeln Sie das Smartphone bzw. das Tablet mit dem Fingerscanner und verwenden Sie den werkseitigen Gerätekoppelungscode <b>9999</b> und drücken Sie <b>WEITER</b> .	 Status-LED leuchtet blau, Funktions-LED links leuchtet orange.

### HINWEIS

Sie müssen den Geräte-Koppelungscode aus Sicherheitsgründen bei der ersten Koppelung des Systems auf einen 6-stelligen Adminkoppelungscode ändern. Merken Sie sich diesen, da dieser zum Koppeln von weiteren mobilen Geräten benötigt wird.

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige
5.	Laut Anweisungen am Display	Geben Sie einen persönlichen Geräte-Koppelungscode ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .  <b>Mein Code lautet:</b> _____	
6.	Laut Anweisungen am Display	Geben Sie nun den werkseitigen App-Sicherheitscode <b>9999</b> ein und drücken Sie <b>WEITER</b> .	

### HINWEIS

Der App-Sicherheitscode sollte 4- bis 6-stellig sein. Der App-Sicherheitscode wird zur Sicherheitsabfrage für die App benötigt. Sie können die Abfrage des App-Sicherheitscodes unter Administration deaktivieren, falls Ihr Handy über gesicherte Sperrmechanismen (Fingerprint, Code ...) verfügt.

Die Koppelung zwischen Fingerscanner und Smartphone bzw. Tablet wurde durchgeführt. Das System befindet sich im Normalbetrieb. Sie können nun mit der Programmierung und Verwaltung des Fingerscan-Zutrittsystems via **ekey home App** unter der Schaltfläche Administration beginnen.



Die ausführliche **Bedienungsanleitung** finden Sie unter  
[www.ekey.net/de/mediacenter](http://www.ekey.net/de/mediacenter)  
Name : **ekey home SE mini micro**  
ID: **3004**

deutsch



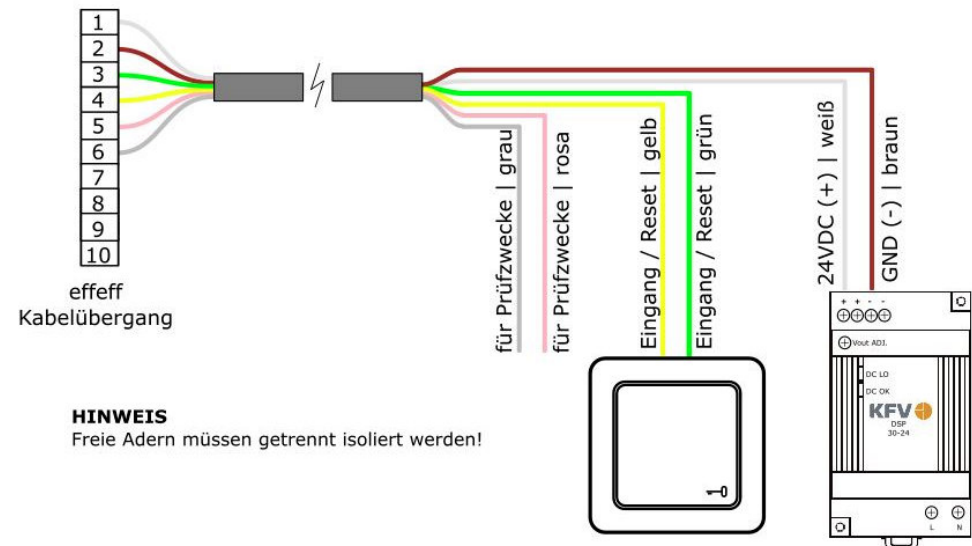
englisch

Zusätzlich bieten wir Ihnen auch Videos zur Konfiguration und Administration mittels **ekey home App** an.



Wählen Sie im Mediacenter folgendes Video aus:  
Dokumententyp: **Supportvideo**  
Name des Videos: **ekey home App – Konfiguration und Administration**  
ID: **9005**

## ELEKTRIKER ANSCHLUSSPLAN



### HINWEIS

Freie Adern müssen getrennt isoliert werden!

Ekey Support: 0732/890 500-0