

# APP50000

## Secvest iOS App



DE

### Secvest iOS App

Installations- und Bedienungsanleitung

EN

### Secvest iOS App

Installation instructions and user manual



Software-Version 2.1.0

Version 1.0

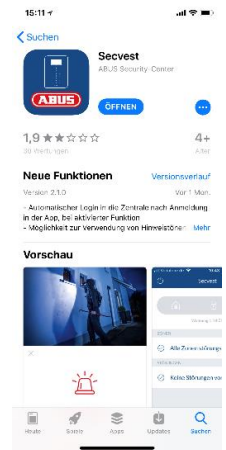
<b>Inhaltsverzeichnis</b> .....	<b>2</b>
<b>Einführung</b> .....	<b>3</b>
<b>App Einrichtung</b> .....	<b>3</b>
<b>Start-Seite</b> .....	<b>5</b>
<b>Einstellungen</b> .....	<b>6</b>
<b>Status Seite</b> .....	<b>8</b>
<b>Alarm Ansicht</b> .....	<b>9</b>
<b>Kamera Seite</b> .....	<b>9</b>
<b>Zutritt Seite</b> .....	<b>10</b>
<b>Ausgänge Seite</b> .....	<b>10</b>
<b>Sonstiges</b> .....	<b>11</b>
Logbuch .....	11
Push Benachrichtigungen .....	11

## Einführung

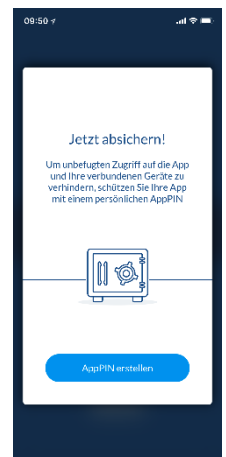
Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,  
diese Anleitung ist ein ergänzendes Dokument zur Secvest App. Sie bietet Hinweise und Erklärungen zur Nutzung ihrer App.

## App Einrichtung

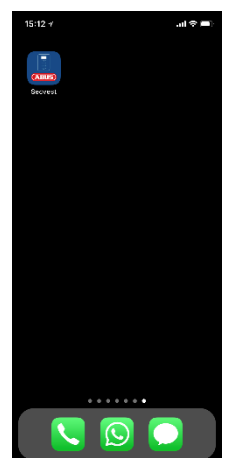
Installieren Sie die Secvest App über den App Store auf Ihrem Endgerät



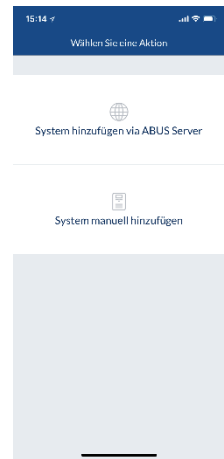
Starten Sie die SecvestApp auf Ihrem iPhone oder iPad.



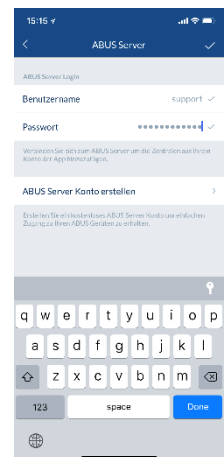
Beim Ersten Start der App erscheinen die Mitteilungseinstellungen. Bestätigen Sie die Abfrage mit „OK“, wenn Sie Benachrichtigungen von der Alarmzentrale erhalten möchten. ein und bestätigen Sie mit „done“.  
Geben Sie einen mind. 4-stelligen Sicherheitscode ein und bestätigen Sie mit „done“.



Wählen Sie "System hinzufügen" entweder über den ABUS Server (weiter Schritt 5) oder manuell hinzufügen (weiter Schritt 7)



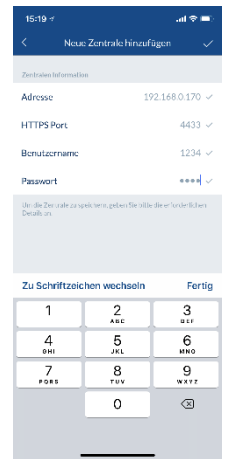
Einrichtung über abus-server.com: Verbinden Sie die Secvest Alarmzentrale, wie in der „Anleitung S cvest Abus-Server com.pdf“ beschrieben, mit dem ABUS-Server. Die Anleitung erhalten Sie bei Ihrem Secvest Fachberater oder beim technischen Support von ABUS Security-Center. Wählen Sie den Reiter „ABUS Server“ und geben Sie die Zugangsdaten ein. Bestätigen Sie mit „fertig“



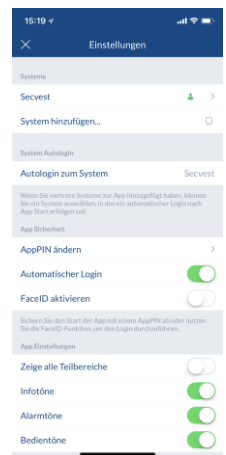
Es werden Ihnen nun alle vorher im ABUS-Server angelegten Secvest Alarmzentralen angezeigt. Wählen Sie die entsprechende Zentrale aus (der Haken muss auch bei einer Zentrale gesetzt sein!), und geben Sie die Zugangsdaten des Benutzers der Secvest ein.



Manuelle Einrichtung (alternativ zu Schritt 5/6): Bitte geben Sie nun die feste oder dynamische externe IP-Adresse, oder die ABUS-Server-Adresse Ihrer Secvest sowie den dazugehörigen externen HTTPS-Port der Secvest ein. Bitte beachten Sie, dass für diesen Port eine entsprechende Portweiterleitung/- freigabe im Router eingerichtet sein muss. Bestätigen Sie mit „fertig“.

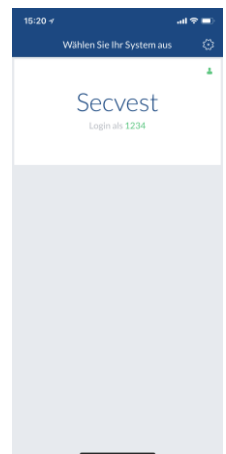


Die Einstellungsseite öffnet sich automatisch oder Rufen Sie die Einstellungen über das Zahnradsymbol auf.



Start-Seite

Anzeige der Systemnamen der unterschiedlichen Systeme untereinander. Zusätzliche Anzeige des Benutzernamens





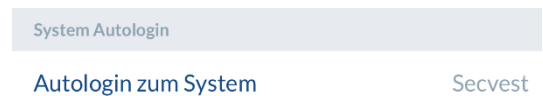
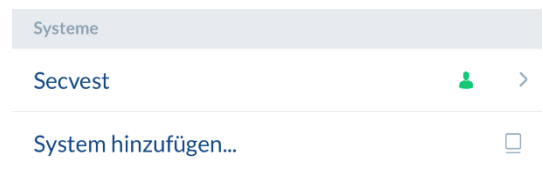
Die Anzahl der Systeme, die hinzugefügt werden können, ist unbegrenzt.

## System Autologin

Wenn Sie mehrere Systeme zur App hinzugefügt haben, können sie ein System auswählen, in das ein automatischer Login nach App Start erfolgen soll. (es ist nur ein System auswählbar)

## App Sicherheit:

- Vergabe eines App Pins (Achtung es gibt KEINE Rücksetzfunktion, wenn sie den Pin vergessen, müssen Sie die App löschen und wieder neu installieren)
- Automatischer Login: (Ein, Aus) Wenn ein App Pin vergeben worden ist, kann ein automatischer Login ausgewählt werden, der App Pin muss nun nicht mehr jedes Mal eingegeben werden bei App Start



- Touch ID: Aktivierung mit Touch ID
- Face ID (nur bei Iphone X)
- Es kann nur ein Login ausgewählt werden entweder automatischer Login oder Pin oder Touch/Face

## App Einstellungen:

- Anzeigen aller Teilbereiche auch wenn Sie keine Melder enthalten (ein, aus)
- Abspielen von Infoton („eine Störung ist aufgetreten“), Alarmtönen (z.B. „ein Einbruchsalarm wurde ausgelöst“) und Bedientönen (z.B. „die Alarmanlage ist aktiviert“) (ein, aus)

### App Einstellungen

Zeige alle Teilbereiche



Infotöne



Alarmtöne

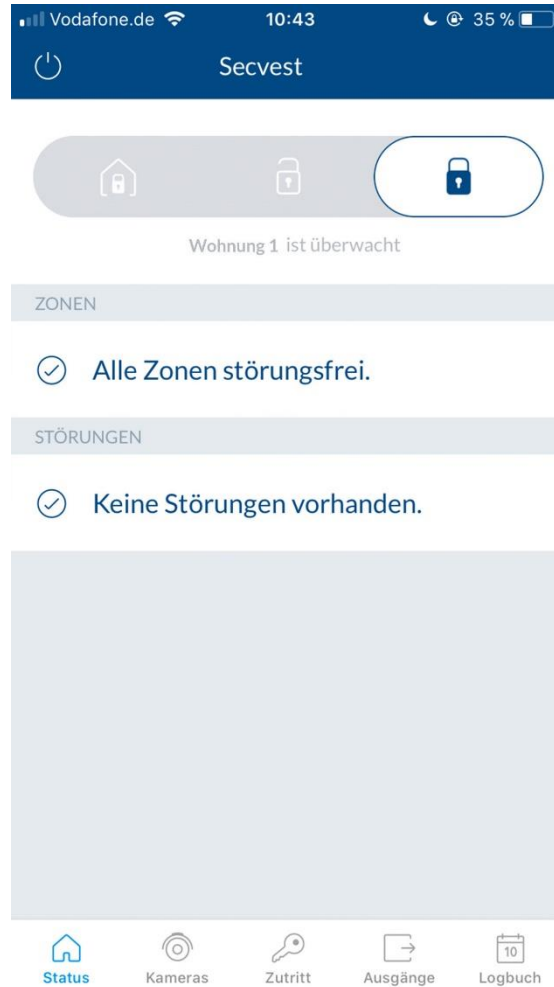


Bedientöne



## Streaming Einstellungen:

- Streaming in Gruppenansicht (Ein, Aus): Die App benutzt Stream 2 (kleine Ansicht der Videos) in der Gruppenansicht (mehrere Kameras werden gleichzeitig in einer View angezeigt). Bitte beachten Sie, dass die Anzeige von Live-Streams eine gute Netzanbindung voraussetzt, um eine flüssige Darstellung zu ermöglichen.
- Bei aus: App holt sich bei View immer nur ein Jpeg
- Bei Ein: Kleine Ansicht wird Livevideo aus Kamera aufgerufen,
- Kameradatenbank: Um aktuelle Kameramodelle zu unterstützen, kann in der App nach einem Update der Kameradatenbank gesucht werden.
- Rechtliche Hinweise
- Versionsnummer: Versionsnummer der App, z.B. Version 2.1.0.20180409



Anzeige des Systemzustandes inklusive Slider, um den Systemzustand zu ändern (intern aktiv, deaktiv, aktiv).

Slider: Anzeige des Teilbereichnamens und Zustand als Text

- Status eines Teilbereichs ändern:
  - o Durch Antippen der Symbole kann der Zustand des ausgewählten Teilbereichs geändert werden
  - o Auswahl nur möglich über direkte, benachbarte Symbole
- Status aller Teilbereiche gleichzeitig ändern:
  - o Durch Antippen und Halten des Sliders (ca. 2 Sec) erscheint ein Popup, hier kann man den Zustand für alle Teilbereiche gleichzeitig ändern
- Nach Auswahl des Status erscheint ein Popup als Information und Bestätigung des neuen Systemstatus.





- Wechseln der Teilbereiche: Wischen Sie den kompletten Screen von links nach rechts bzw. von rechts nach links
- 

Zonen: Anzeige der Informationen über den Zonenzustand

- Ausblenden einer Zone: Ist eine Zone offen, kann diese (falls konfiguriert und berechtigt) durch Auswählen ausgeblendet werden (und wieder eingeblendet werden)
- Ausgeblendete Zonen werden grau dargestellt

## ZONEN

☑ Alle Zonen störungsfrei.

## STÖRUNGEN

☑ Keine Störungen vorhanden.

Störungen: Anzeige der Störungen im System

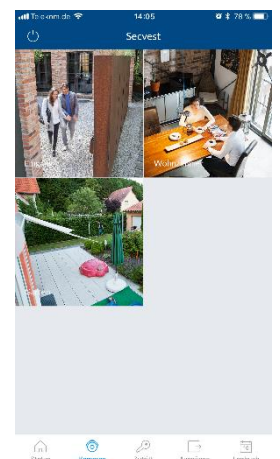
## Alarm Ansicht

- Bei Auftreten eines Alarms erscheint eine übergeordnete Ansicht mit den wichtigsten Informationen. Name des Alarms, betroffener Teilbereich.  
Optional: ein Live-Kamerabild einer oder mehrerer Kameras aus dem betroffenen TB
- Folgende Aktionen sind möglich:
  - Bestätigen des Alarms
  - Schließen dieser Ansicht, um weitere Informationen aus der App einzuholen und den Alarm bis auf weiteres unbestätigt zu lassen
- Achtung! Sie müssen den Alarm entweder in der App oder am System bestätigen, um das System anschließend zurücksetzen zu können (fallsberechtigt).



## Kamera Seite

- Übersicht der vorhandenen Kameras als Kacheln, die in der Secvest hinterlegt sind (entweder Bild oder Live-Video, siehe oben)
- Bis zu 6 Stück
- Auswahlmöglichkeit der Kamera durch Antippen der Kachel. Bild/Video wechselt in die Einzelansicht.



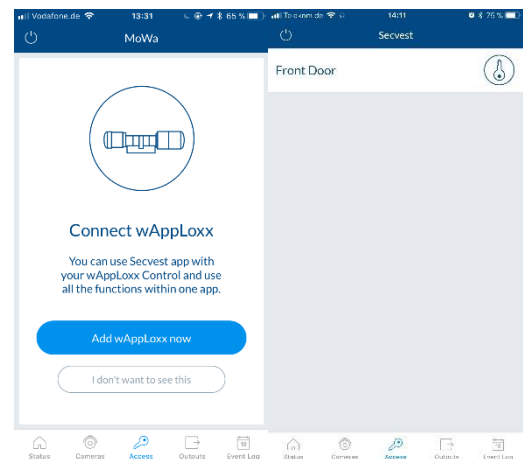
## Kamerfunktionen in der Einzelansicht

Schaltet den Stream von 1 auf 2	Streamqualität ändert sich	
PTZ Funktion	Erlaubt Schwenken, Neige, Zoomen der Kamera	Funktion durch Kameratyp abhängig
Preset Funktion	Starten der individuellen Preset Tour	Funktion durch Kameratyp abhängig
Snapshot		
Weißlicht LED	EIN/AUS der Weißlicht LED im Kamerabild erkennbar	Nur bei TVIP41550
Schalte den Relais-Ausgang	Relais-Ausgang schaltet	Funktion durch Kameratyp abhängig
Audiokanal der Kamera	Öffnet den Audio-Kanal der Kamera und überträgt das Audiosignal	Funktion durch Kameratyp abhängig
Videoaufzeichnungen	Aufzeichnung wird abgespielt	Aufzeichnungen auf SD Karte der Kamera müssen vorhanden sein
Aufgezeichnete Bilder	Bilder können abgerufen und dargestellt werden	Aufzeichnungen auf SD Karte der Kamera müssen vorhanden sein
Hilfeanzeige	Infotext über Kamerafunktionen wird angezeigt	



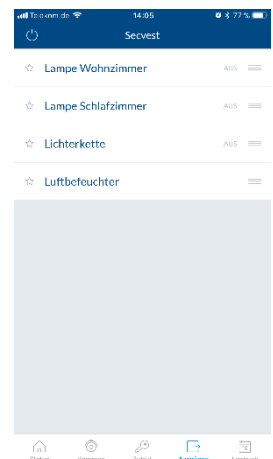
## Zutritt Seite

- Hinzufügen einer WLX Control ODER Ausblenden, falls WLX Control nicht vorhanden
- Vorhandene Zylinder im WLX System mit Fernzugriff werden angezeigt
- Durch Auswählen des Zylinders Remote-Öffnen möglich



## Ausgänge Seite

- Auflisten aller Benutzerdefinierten Ausgänge
- Ausgänge können durch Antippen aktiviert bzw. geschaltet werden
- Verhalten der Ausgänge nach Systemeinstellungen (Dauer, Puls)
- Anzeige ob Ausgang geschaltet oder nicht geschaltet durch blaue Hinterlegung des Feldes
- Auswahl von Favoriten möglich: Durch Antippen des Sternsymbols
  - o Favoriten werden in kachelform auf einer separaten Seite angezeigt, haben allerdings die gleiche Funktion wie in der Listenansicht
  - o Auswahl von bis zu 6 Favoriten



## Sonstiges

### Logbuch

Das Logbuch ist der Ereignisspeicher Ihres Systems, es enthält alle Ereignisse.

- Jeder Eintrag kann ausgewählt werden, um weitere Details zu erfahren.
- Die Liste kann gefiltert werden (Nach alle, Alarme, Aufzeichnungen, Störungen)



#### Hinweis

Beachten Sie, dass unter Aufzeichnungen nur die Kamerabilder TVIP4155 angezeigt werden, zur Anzeige aller anderen Kamerabilder und oder Videos, gehen Sie bitte in die Kamera Ansicht

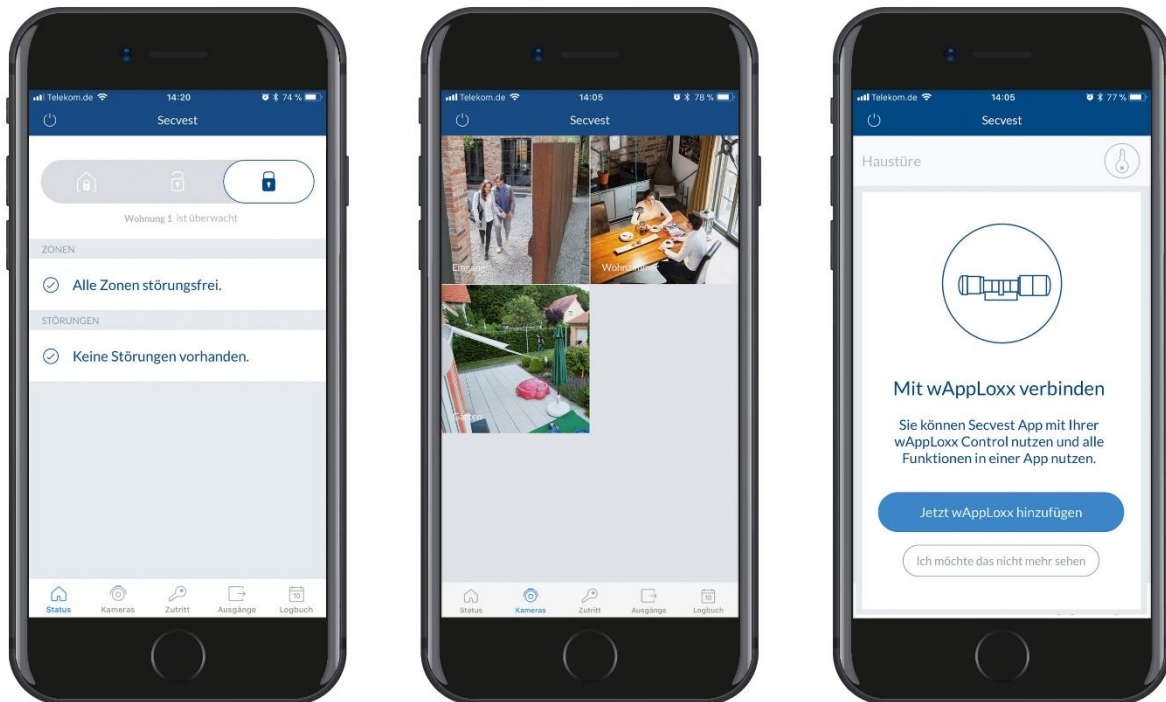
- Exportieren des Logbuchs: die Einträge des Logbuchs können in ein PDF exportiert werden (Datum Uhrzeit auswählen etc etc und bestätigen)

### Push Benachrichtigungen

Falls im System eingestellt, erhalten Sie auf Ihrem Smartphone Push-Nachrichten. Die verschiedenen Systemzustände sind:

- Push Nachricht über erfolgreiches Pairing
- Systemfehler
- Einbruchalarm
- Feualarm
- Technikalarm
- Fehler bei der Stromversorgung
- Push Nachricht über erfolgreiches Unpairing

# Secvest iOS app



DE

## Secvest iOS App

Installations- und Bedienungsanleitung

EN

## Secvest iOS app

Installation instructions and user guide

Contents

**Contents..... 13**

**Introduction ..... 14**

**App setup..... 14**

**Home page..... 16**

**Settings ..... 17**

**Status page..... 19**

**Alarm view ..... 20**

**Camera page..... 20**

**Access page ..... 21**

**Outputs page ..... 21**

**Miscellaneous..... 21**

    Log ..... 21

    Push notifications..... 22

## Introduction

### Introduction

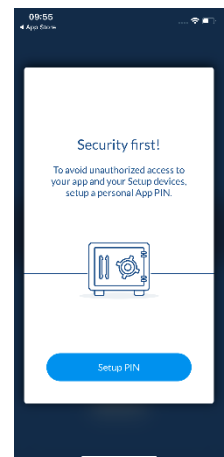
Dear Customer,  
These instructions are a guide to the Secvest app. They contain tips and explanatory notes on using your app.

### App setup

Download the Secvest app from the App Store and install it on your device.

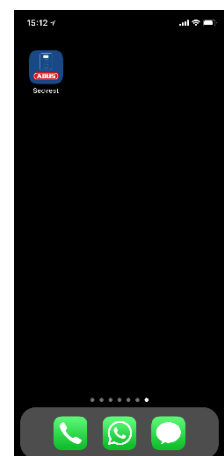


Launch the Secvest app on your iPhone or iPad.



When you first launch the app, the notification settings will appear. If you wish to receive notifications from the alarm panel, press "OK" and then press "Done" to confirm your setting.

Enter a security code containing at least four characters and confirm it by pressing "Done".

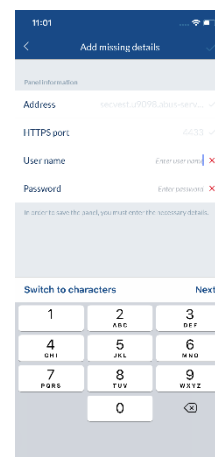
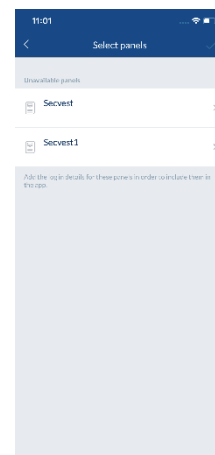
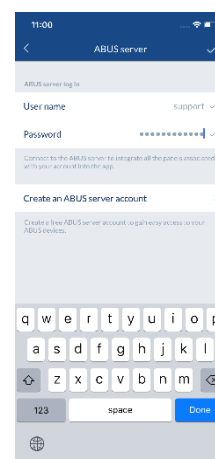
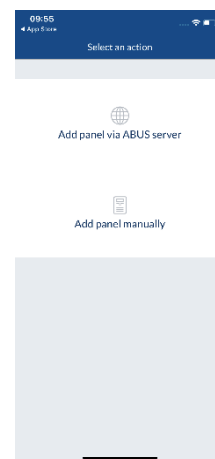


Select “Add system” and add a system either via the ABUS server (go to step 5) or manually (go to step 7).

Setup via abus-server.com: Connect the Secvest alarm panel to the ABUS server as described in the “Anleitung Secvest Abus-Server com.pdf” instructions. You can obtain the instructions from your Secvest specialist installation contractor or from ABUS Security Center technical support. Select the “ABUS Server” tab and enter your login details. Confirm by pressing “Done”.

All Secvest alarm panels previously created in the ABUS server are now displayed. Select the relevant alarm panel (you must select an alarm panel even if there is only one listed) and enter the login details for the Secvest user.

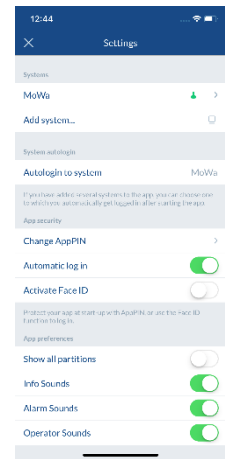
Manual setup (alternative to step 5/6): Enter the fixed or dynamic external IP address or the ABUS server address for your Secvest, as well as the associated external HTTPS Secvest port. Please note that for this port, a corresponding port forwarding or port approval must be set up on the router. Confirm by pressing “Done”.



## Home page

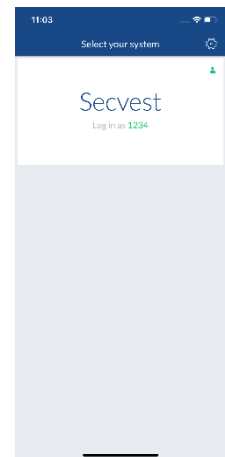
---

The settings page will open automatically, or access the settings by pressing the gear icon.



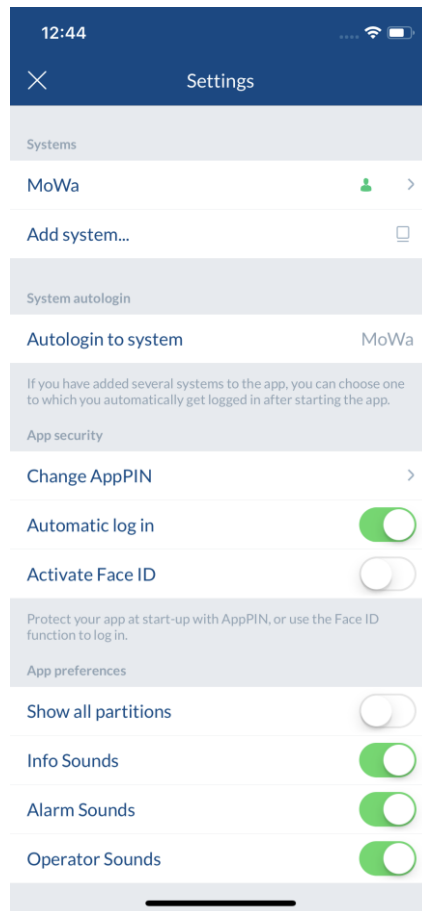
## Home page

The names of the various systems are displayed one below the other. The username is also displayed.





## Settings



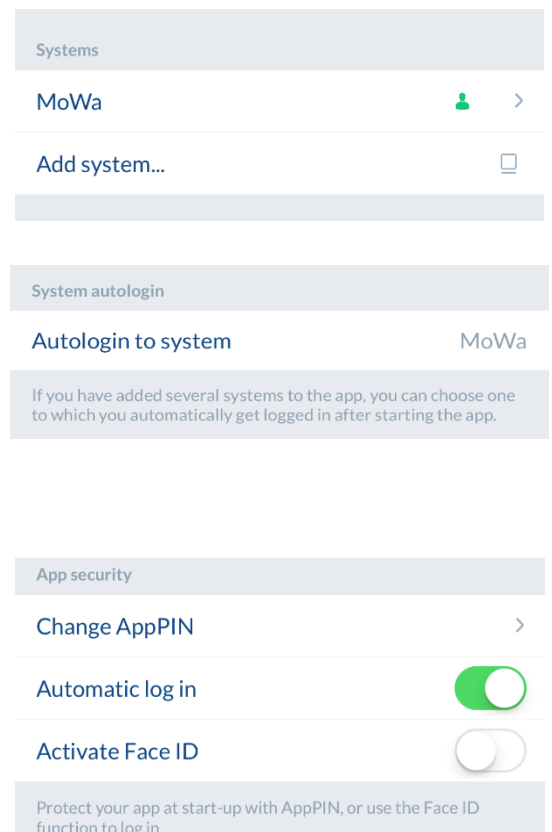
An unlimited number of systems can be added.

### System auto-login

If you have added multiple systems to the app, you can select a system which you will be logged into automatically when you open the app. (Only one system can be selected.)

### App security:

- App PIN setup (NB: you CANNOT reset your PIN; if you forget it, you must delete the app and re-install it)
- Automatic login: (On, off) If you have set up an app PIN, you can select automatic login so that you do not have to re-enter the app PIN every time you open the app
- Touch ID: Activation via Touch ID



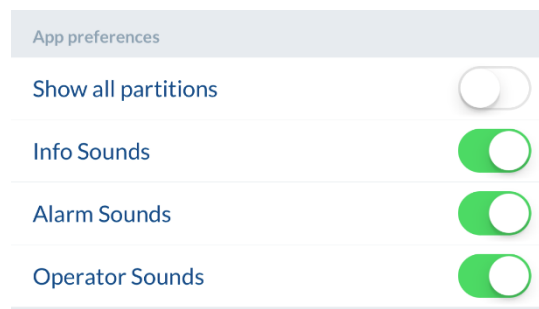
## Settings

---

- Face ID (iPhone X only)
- You can only select one type of login: automatic login, login via a PIN or login via Touch/Face ID

### App settings:

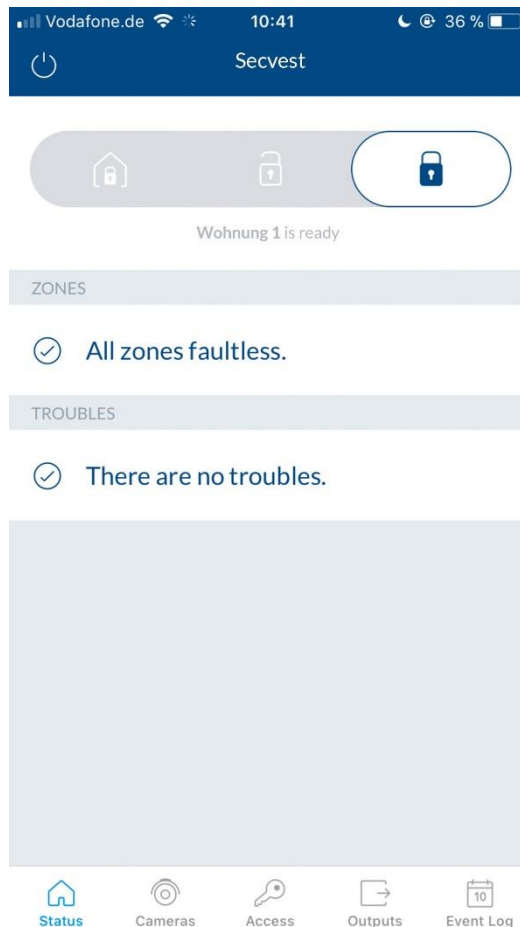
- Display all partitions even if they do not contain any detectors (On, Off)
- Allow notification sounds (“A fault has occurred”), alarm sounds (e.g. “An intruder alarm has been triggered”) and operating sounds (e.g. “The alarm system is activated”) (on, off)



### Streaming settings:

- Streaming in the group view (on, off): The app uses stream 2 (small view of videos) in the group view (multiple cameras are displayed simultaneously in one view). Please note that viewing live streams requires a good network connection in order to enable a smooth display.
- When off: App only ever shows a Jpeg in View
- When on: Live video from the camera is displayed in a small view
- Camera database: To ensure the latest camera models are supported, you can search for a camera database update in the app.
- Legal notice
- Version number: Version number of the app, e.g. version 2.1.0.20180409

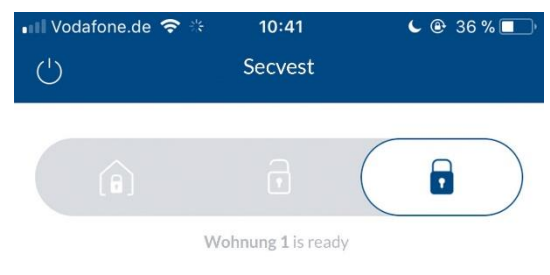
## Status page



Displays the system status including a slider to change the system status (part activated, deactivated, activated).

Slider: Displays the partition name and status in text form

- Change the status of a partition:
  - o You can change the status of the selected partition by tapping the icons
  - o You can only make your selection using direct, adjacent icons
- Change the status of all partitions simultaneously:
  - o If you tap and hold the slider (for approx. 2 seconds), a pop-up appears in which you can change the status of all partitions simultaneously
- Once you select the status, a pop-up appears for information purposes and to confirm the new system status.
- Changing partitions: Swipe the full screen from left to right or right to left
- 



## Alarm view

Zones: Displays information about the zone status

- Hiding a zone: If a zone is open, it can be hidden (and shown again) (if the zone is configured and authorised)
- Hidden zones are greyed out

### ZONES

✓ All zones faultless.

### TROUBLES

✓ There are no troubles.

Faults: Displays the faults in the system

## Alarm view

- If an alarm occurs, an alarm view is displayed in the foreground showing the most important information. Name of the alarm, partition concerned.  
Optional: a live image from one or more cameras in the partition concerned
- The following actions are possible:
  - o Confirm the alarm
  - o Close this view to obtain further information from the app and leave the alarm unconfirmed for now
- Important: You must confirm the alarm either in the app or the system so that you can then reset the system (if you are authorised to do so).

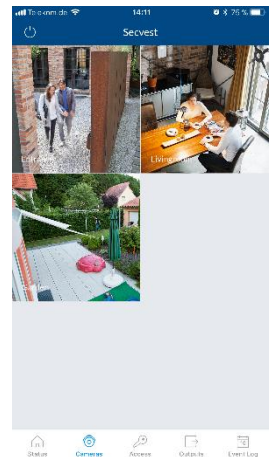


×



## Camera page

- Overview of the available cameras, in the form of tiles, that are stored in Secvest (either image or live video, see above)
- Up to six units
- You can select a camera by tapping the tile. Image/video changes to individual view.



## Camera functions in individual view

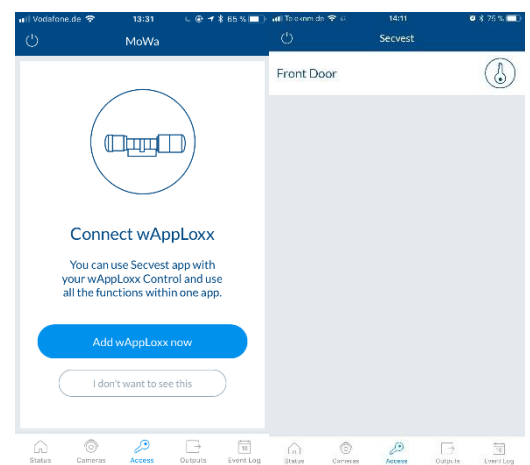
Switch stream from 1 to 2	Stream quality changes	
PTZ function	Enables camera swivelling, tilting, zooming	Function depends on the camera type
Preset function	Starts the individual preset tour	Function depends on the camera type
Snapshot		

White light LED	White light LED ON/OFF can be seen in the camera image	Only for TVIP41550
Switch the relay output	Relay output is switched	Function depends on the camera type
Camera audio channel	Opens the camera's audio channel and transmits the audio signal	Function depends on the camera type
Video recordings	Recording is played	There must be image recordings on the camera's SD card
Recorded images	Images can be accessed and displayed	There must be image recordings on the camera's SD card
Help	Info about the camera functions is displayed in text form	



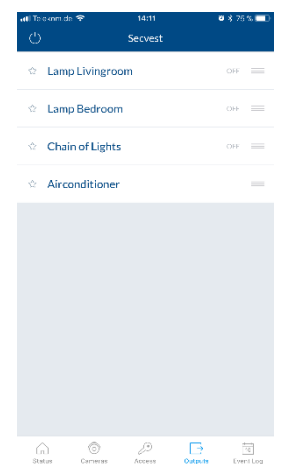
## Access page

- You can add a WLX Control OR hide this if you do not have a WLX Control
- Cylinders present in the WLX system with remote access will be displayed
- Remote opening is possible by selecting the cylinder



## Outputs page

- Lists all user-defined outputs
- You can activate or operate outputs by tapping the screen
- The outputs' behaviour is determined by the system settings (duration, pulse)
- The field turns blue to show whether an output is switched on or off
- You can select favourites by tapping the star icon
  - o Favourites are displayed in the form of tiles on a separate page but function in the same way as in the list view
  - o You can select up to six favourites



## Miscellaneous

### Log

This is your system's event log; it contains all events.

- You can select any entry to obtain further details.
- The list can be filtered (by All, Alarms, Recordings, Faults)



### Note

Please note that Recordings only displays TVIP4155 camera images. To display any other camera images or videos, please go to the Camera view

- Export the log: You can export the log entries to a PDF file (select the date, time, etc. and confirm)

## Push notifications

You will receive push notifications on your smartphone if this function has been enabled in the system. The different system statuses are:

- Push notification about successful pairing
- System error
- Intruder alarm
- Fire alarm
- Technical alarm
- Power supply error
- Push notification about successful unpairing