

# Anleitung zur Steuerung des Ajax Sicherheitssystems

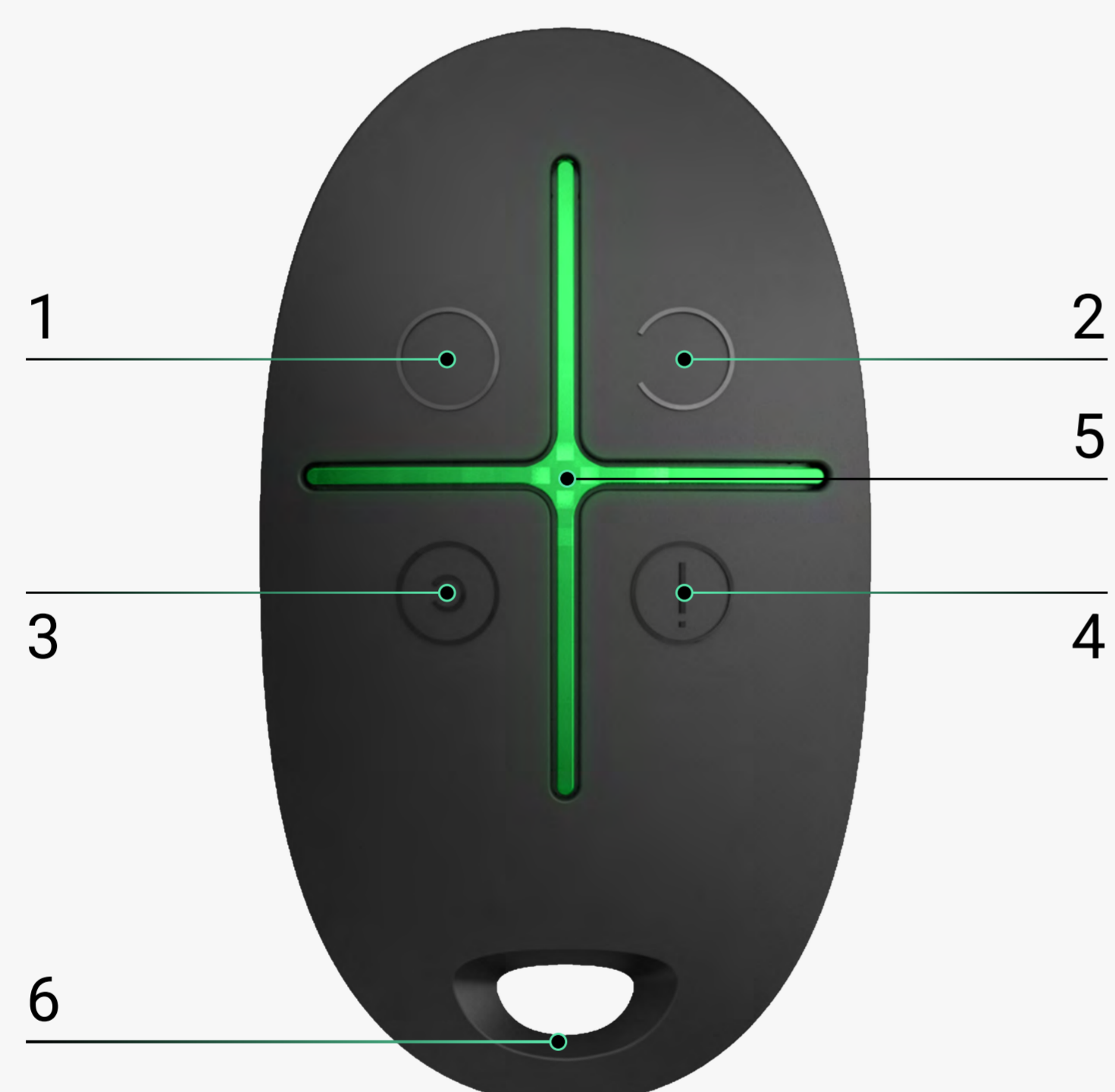


## Mit Ajax SpaceControl Jeweller







**Ajax SpaceControl Jeweller** ist ein kleiner Handsender mit einem Schutz gegen unbeabsichtigtes Drücken. Damit kann die Ajax Alarmanlage scharf oder unscharf geschaltet, der Nachtmodus aktiviert oder ein Notruf gesendet werden.


### Funktionselemente



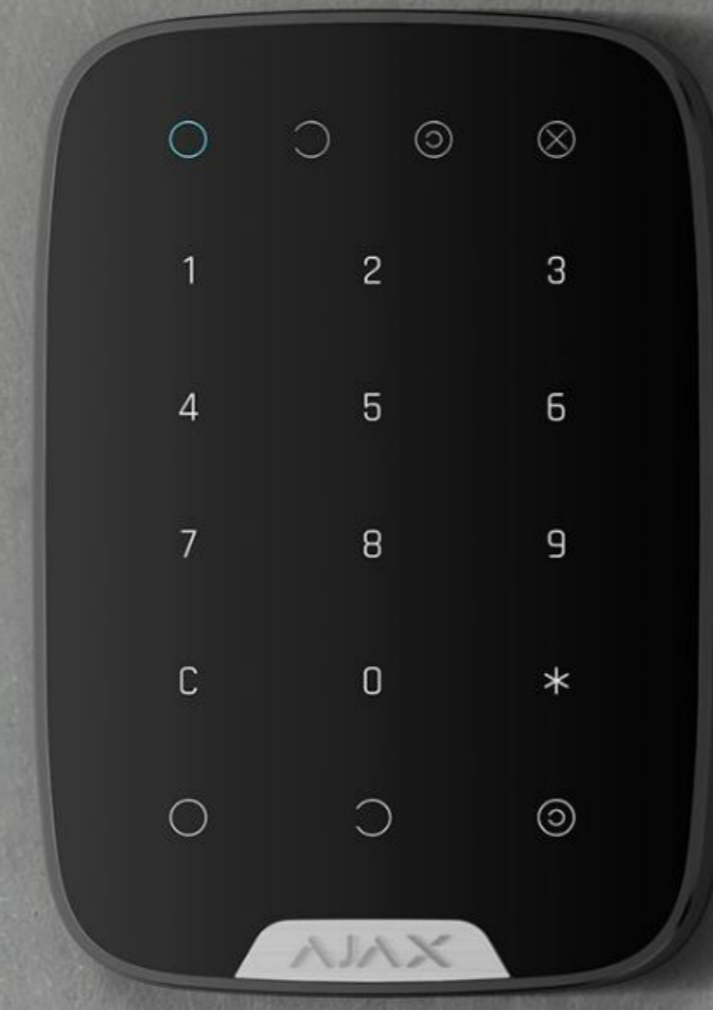
1. Taste zum Scharfschalten
2. Taste zum Unscharfschalten
3. Taste zum Aktivieren des Nachtmodus
4. Panikknopf (löst einen Alarm aus)
5. Leuchtanzeige
6. Öffnung zur Befestigung des Schlüsselanhängers

### Handsender verwenden

- **System scharf schalten** – die Taste einmal drücken 
- **Nachtmodus einschalten** – die Taste einmal drücken 
- **System unscharf schalten** – die Taste einmal drücken 
- **Alarm auslösen** – die Taste einmal drücken 

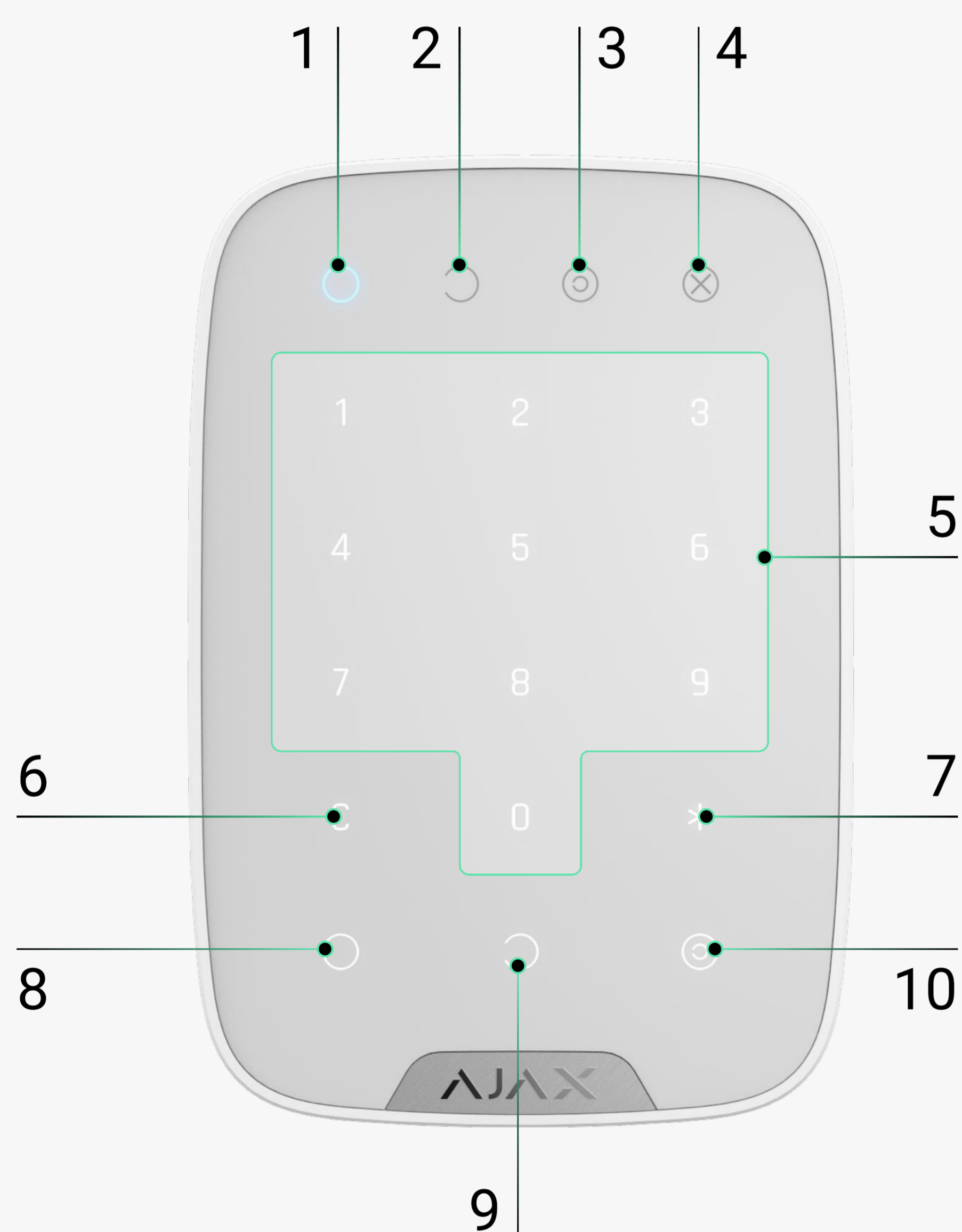
Um das ausgelöste Sicherheitssystem (Sirene) auszuschalten, drücken Sie die Unscharfschalttaste  am Handsender.

## Mit KeyPad Jeweller



**KeyPad Jeweller** ist ein kabelloses Touch-Bedienteil für den Innenbereich zur Steuerung von Ajax Systemen. Geeignet für den Einsatz im Innenbereich. Mit diesem Gerät kann der Benutzer das System scharf- und unscharfschalten sowie den Systemstatus einsehen. KeyPad Jeweller ist gegen Versuche, den Code zu erraten, geschützt und kann bei Eingabe des Bedrohungscode einen diskreten Alarm auslösen.

### Funktionselemente






1. LED-Anzeige **Scharf**
2. LED-Anzeige **Unscharf**
3. LED-Anzeige **Nachtmodus**
4. LED-Anzeige **Störung**
5. Ziffernblock
6. **Rücksetztaste**
7. **Funktionstaste**
8. Taste **Scharfschalten**
9. Taste **Unscharfschalten**
10. Taste **Nachtmodus**

### Funktionsweise

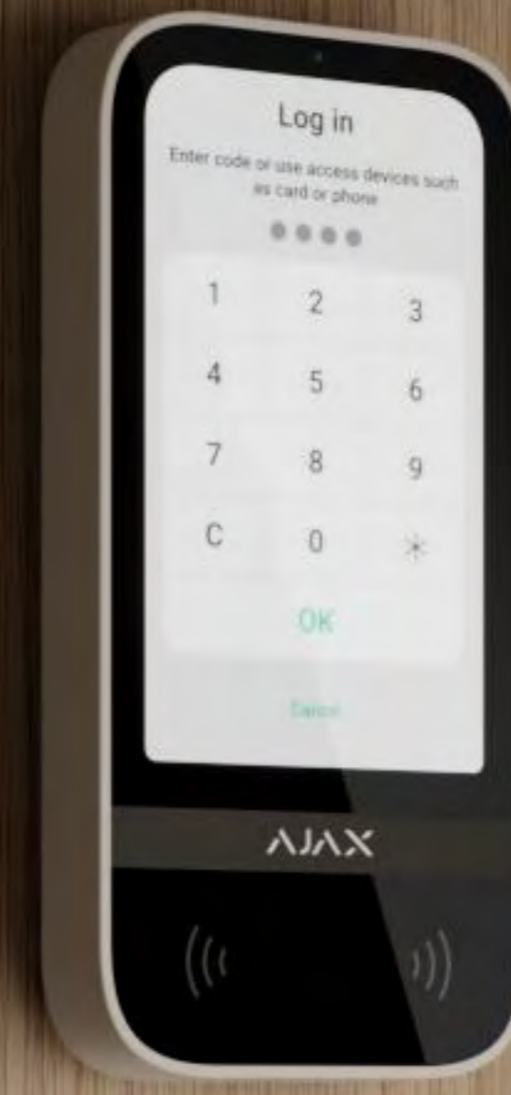
Die Sicherheitssysteme können mit KeyPad Jeweller mit Hilfe von Codes gesteuert werden. Vor der Eingabe des Codes muss das Bedienteil durch Berühren aktiviert („aufgeweckt“) werden. Wenn es aktiviert ist, leuchtet die Hintergrundbeleuchtung der Tasten auf und es ertönt ein Piepton.

KeyPad Jeweller unterstützt 4- bis 6-stellige Codes. Geben Sie den gewünschten Code ein und bestätigen Sie ihn durch Drücken einer der folgenden Tasten:

-  Scharfschalten (System aktivieren)
-  Unscharfschalten (System deaktivieren)
-  Nachtmodus (für erhöhte Sicherheit bei Nacht)

Eventuelle Fehleingaben können mit der Rücksetztaste  zurückgesetzt werden.

# Mit KeyPad TouchScreen Jeweller



**KeyPad TouchScreen Jeweller** ist ein kabelloses Bedienteil mit Touchscreen, das für die Steuerung des Ajax Sicherheitssystems entwickelt wurde. Die Authentifizierung der Benutzer erfolgt über Smartphones, Tag- oder Pass-Transponder und Codes. Das Gerät ist für den Einsatz im Innenbereich geeignet. KeyPad TouchScreen Jeweller ist gegen Versuche, den Code zu erraten, geschützt und kann bei Eingabe des Bedrohungscode einen diskreten Alarm auslösen.

## Funktionselemente



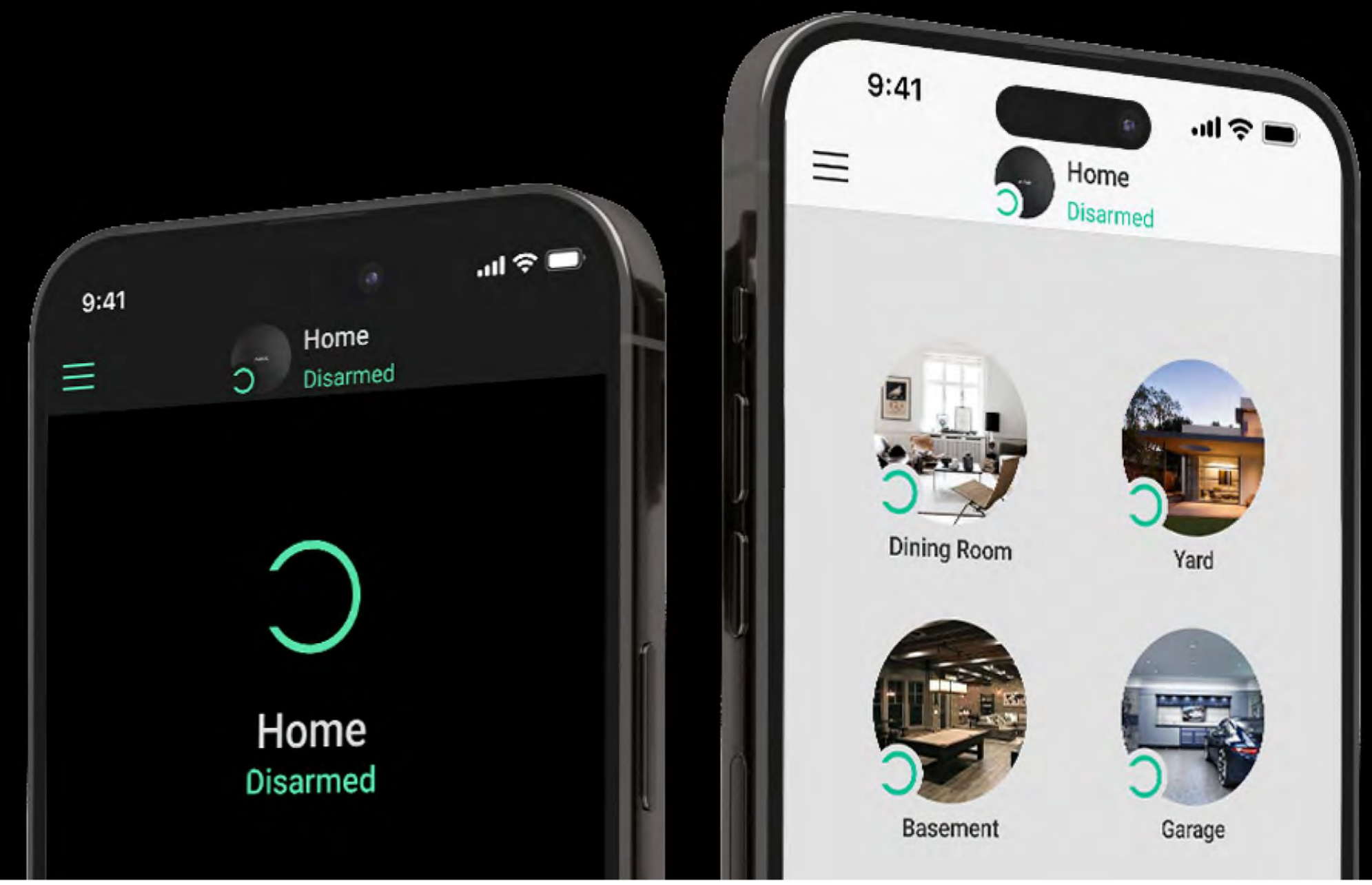
1. Umgebungslichtsensor zur automatischen Anpassung der Helligkeit der Displaybeleuchtung.
2. IPS-Touchscreen mit 5 Zoll Bildschirmdiagonale.
3. Logo mit LED-Anzeige.
4. Lesebereich für Karten, Schlüsselanhängern und Bluetooth.

## Funktionsweise

KeyPad TouchScreen Jeweller verfügt über einen eingebauten Summer, ein Touch-Display und einen Karten-/Anhängerleser für die kontaktlose Autorisierung. Das Bedienteil kann zur Steuerung von Sicherheitsmodi und Automatisierungsgeräten sowie zur Signalisierung von Systemalarmen verwendet werden. Das Bedienteil kann die Helligkeit der Displaybeleuchtung automatisch anpassen und wird bei Annäherung aktiviert. Die Empfindlichkeit ist in der Anwendung einstellbar.

Das Interface des KeyPad TouchScreen Jeweller wurde von der Ajax Security System App übernommen. Es kann zwischen einem dunklen und einem hellen Erscheinungsbild gewählt werden. Ein Touchscreen-Display mit einer Diagonale von 5 Zoll ermöglicht den Zugriff auf den Sicherheitsmodus eines Objekts oder einer Gruppe sowie die Steuerung von Automatisierungsszenarien. Eventuelle Systemfehler (bei aktivierter Systemintegritätsprüfung) werden ebenfalls auf dem Display angezeigt.

# Mit der Ajax App



Die **Ajax Security System App** ist ein virtuelles Kontrollzentrum, das rund um die Uhr verfügbar ist. Sie können den Systemstatus überprüfen, das System scharf oder unscharf schalten oder die Systemkonfiguration ändern. Alles mit wenigen Fingertipps auf Ihrem Smartphone oder Tablet.

## Funktionsweise:

Die App ist schnell und einfach zu bedienen: Sie müssen nicht lernen, wie man sie benutzt, sie ist intuitiv. Einfach die App öffnen, den Knopf drücken und das System reagiert sofort.

## Herunterladen

