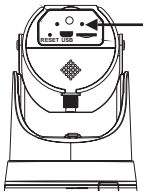


**Hinweis: Der Support für die App "OMGuard HD" wird demnächst eingestellt.  
Alternativ kann die neue App "O.Connect" verwendet werden. Im folgenden finden Sie die entsprechenden Kurzanleitungen für Android und iOS.  
Die aktualisierte Hauptanleitung finden Sie unter  
[www.indexa.de/downloads/bedienungsanleitungen](http://www.indexa.de/downloads/bedienungsanleitungen)**



Kostenlose App  
"O. Connect"  
für iOS

### ERSTINBETRIEBNAHME



Kamera über microUSB-Kabel in Routernähe mit 5 V DC versorgen. Blaue Verbindungs-LED blinkt dreifach in regelmäßigen Abständen. Falls LED nicht blinkt, Hardreset durchführen (Reset-Taste 1 min gedrückt halten)

Wenn Aufnahme gewünscht ist, microSD-Karte einsetzen

im PLAYSTORE die App "O. Connect"  
1. suchen  
2. installieren



3. auf Mobilgerät WLAN-Einstellungen öffnen

Mobile Daten während des Einlernens ausschalten

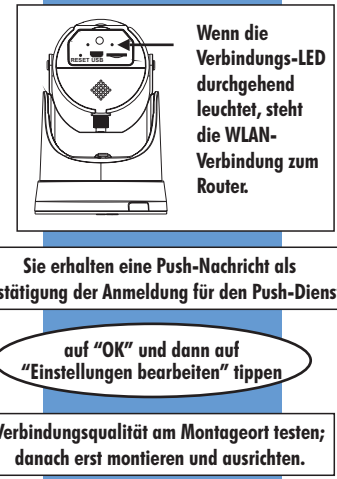
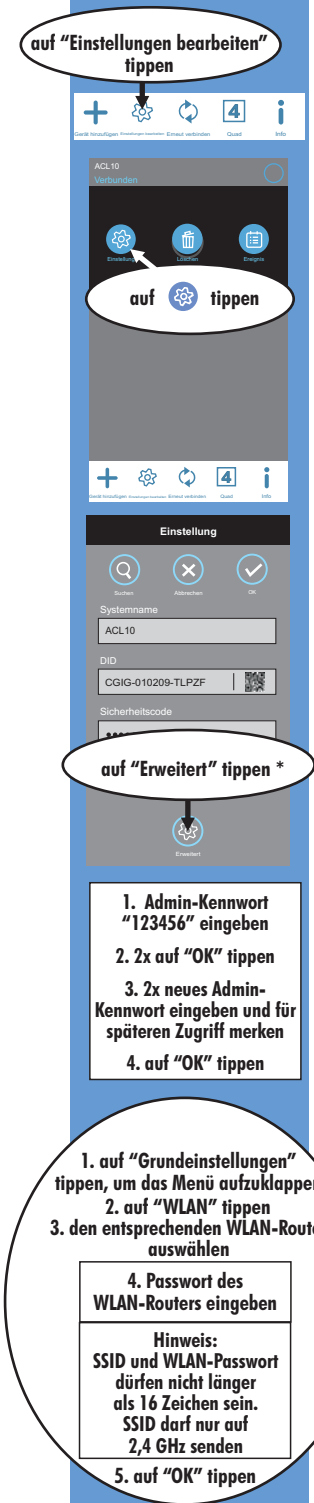
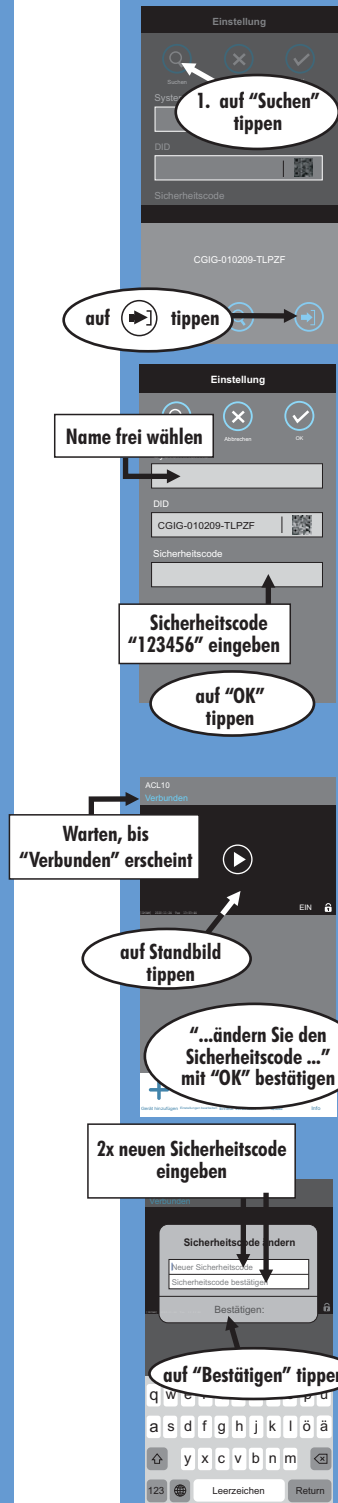
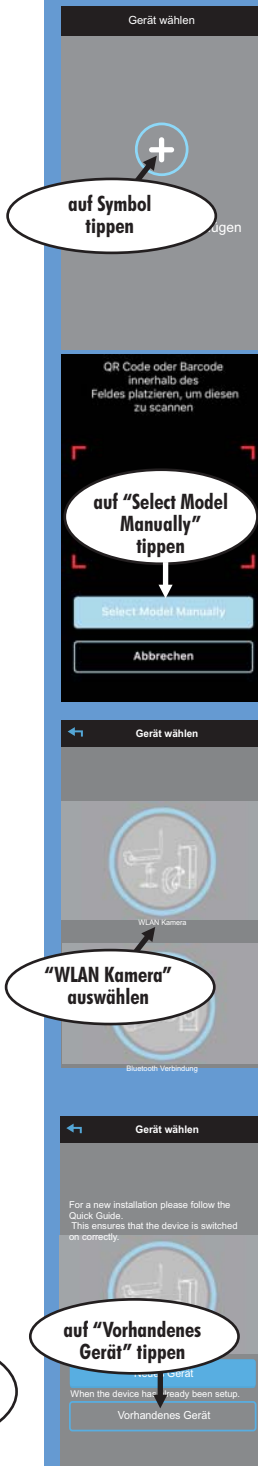
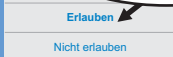


4. mit HD-xxxxxx verbinden

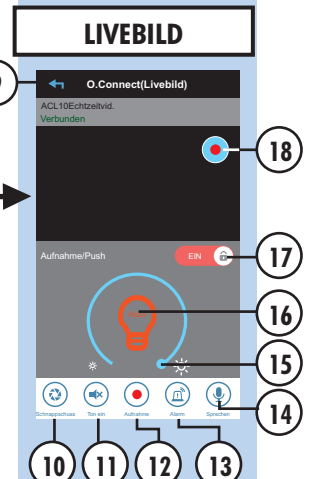
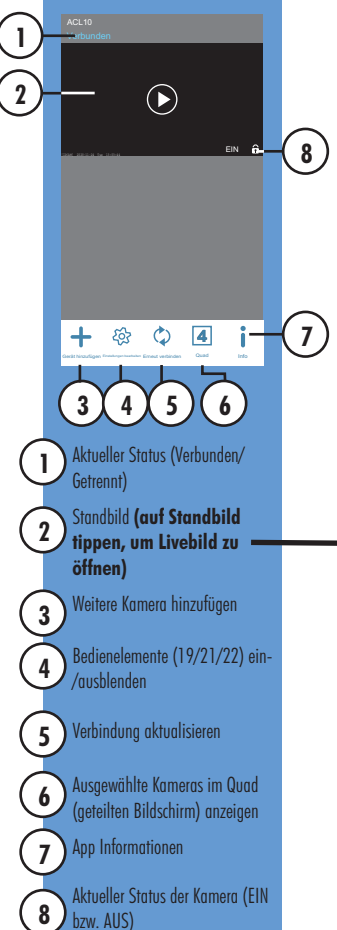
5. Passwort eingeben: 12345678

6. App öffnen

7. auf "Erlauben" tippen (wichtig für Push-Benachrichtigungen)



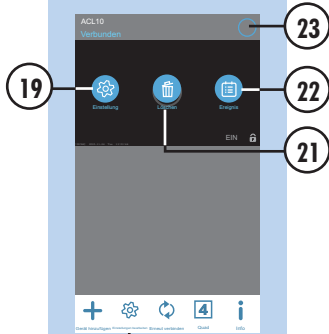
### APP ÜBERSICHT



\*...nur möglich, wenn Kamera "Verbunden" ist

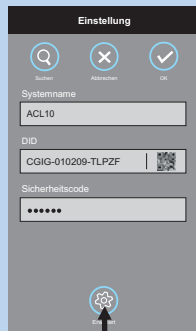
# EINSTELLUNGEN

auf (20) tippen, um Bedienelemente einzublenden,



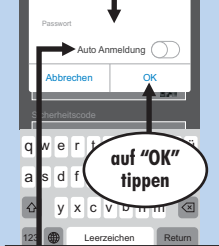
- 19 Kamerainformationen öffnen
- 20 Bedienelemente 19/21/22 ein-/ausblenden
- 21 Kamera löschen
- 22 Aufnahmeliste öffnen (Wiedergabe)
- 23 Kamera für Quad-Ansicht (geteilter Bildschirm) auswählen (max. 4 Kameras)

auf (19) tippen

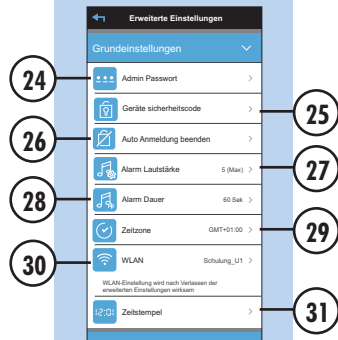


auf "Erweitert" tippen\*

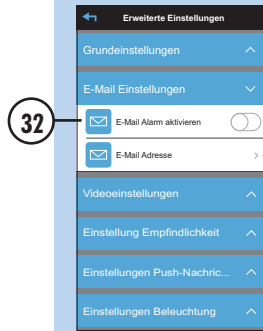
## Aktuelles Admin-Kennwort eingeben



Schieber bei "Auto Anmeldung" nach rechts setzen, wenn Passwort nicht mehr abgefragt werden soll



- 24 Admin-Passwort ändern
- 25 Geräte-Sicherheitscode ändern
- 26 Auto-Anmeldung (Erweiterte Einstellungen ohne Passwort öffnen) beenden
- 27 Lautstärke Sirene einstellen
- 28 Dauer Sirene einstellen
- 29 Zeitzone auswählen (Deutschland: GMT+01:00), Sommerzeit aktivieren/deaktivieren
- 30 WLAN-Router für WLAN-Verbindung auswählen
- 31 Zeitstempel ein-/ausschalten und platzieren



- 32 E-Mail (mit Schnappschuss) ein-/ausschalten (wird nach jeder Bewegungserkennung gesendet)
- 33 E-Mail Einstellungen



- 34 Videoqualität einstellen  
Besseres Streaming = VGA  
Besseres Bild = HD (720p)  
HD Video = Full HD (1080p)
- 35 Umgebungsmodus auf "Außen" belassen
- 36 Bild nachts bei Bedarf heller einstellen



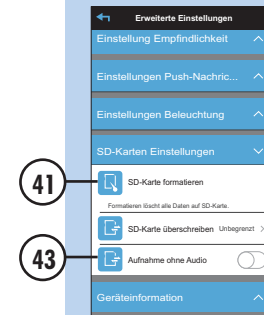
- 37 Bewegungserkennung ein-/ausschalten
- 38 Bewegungserkennung (Software) in einzelnen Bildbereichen ausschalten



- 39 Push-Nachrichten ein-/ausschalten (werden nach jeder Bewegungserkennung gesendet)



- 40 Nach Bewegung (Strahler wird nachts nach Bewegungserkennung für 1 min eingeschaltet) oder Nach Zeitplan (Strahler wird nur nach eingestelltem Zeitplan dauerhaft eingeschaltet)



- 41 SD-Karte formatieren
- 42 SD-Karte überschreiben: Aus = Nie  
Unbegrenzt = Wenn SD voll ist  
3/7/30 Tage = nach 3, 7 oder 30 Tagen
- 43 Aufnahme ohne Ton ein-/ausschalten
- 44 Geräteinformationen

über und "Abbrechen" Einstellungen verlassen

# 22 WIEDERGABE

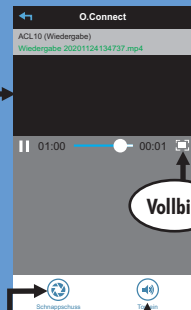
auf (22) tippen

individuelle Start- und Endzeit der Aufnahmen-Suche einstellen (Voreinstellung: letzte Stunde)



tippen für Download einer Aufnahme

zur Wiedergabe auf die gewünschte Aufnahme tippen



Schnappschuss erstellen

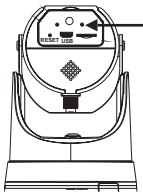
Ton ein/aus

Vollbild



Kostenlose App  
"O. Connect"  
für Android

### ERSTINBETRIEBNAHME



Kamera über microUSB-Kabel in Routernähe mit 5 V DC versorgen. Blaue Verbindungs-LED blinkt dreifach in regelmäßigen Abständen. Falls LED nicht blinkt, Hardreset durchführen (Reset-Taste 1 min gedrückt halten)

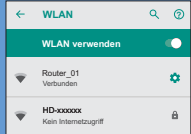
Wenn Aufnahme gewünscht ist, microSD-Karte einsetzen

im PLAYSTORE die App "O. Connect"  
1. suchen  
2. installieren



3. auf Mobilgerät WLAN-Einstellungen öffnen

Mobile Daten während des Einlernens ausschalten



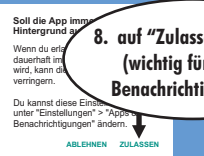
4. mit HD-xxxxxx verbinden

5. Passwort eingeben: 12345678

6. App öffnen

7. diverse Berechtigungen über "Zulassen" erlauben

8. auf "Zulassen" tippen (wichtig für Push-Benachrichtigungen)



auf Symbol tippen

auf "Modell manuell auswählen" tippen

"WLAN Kamera" auswählen

Bluetooth Verbindung

auf "Vorhandenes Gerät" tippen

2. DID auswählen

Name frei wählen

Sicherheitscode "123456" eingeben

auf "Speichern" tippen und mit "JA" bestätigen

auf "OK" tippen

2 x neuen Sicherheitscode eingeben

auf "OK" tippen

auf "Einstellungen" tippen

auf tippen

auf "Erweitert" tippen \*

1. Admin-Kennwort "123456" eingeben
2. 2 x auf "OK" tippen
3. 2 x neues Admin-Kennwort eingeben und für späteren Zugriff merken
4. auf "OK" tippen

1. auf "Grundeinstellungen" tippen, um das Menü aufzuklappen
2. auf "WLAN Einstellung" tippen
3. den entsprechenden WLAN-Router auswählen

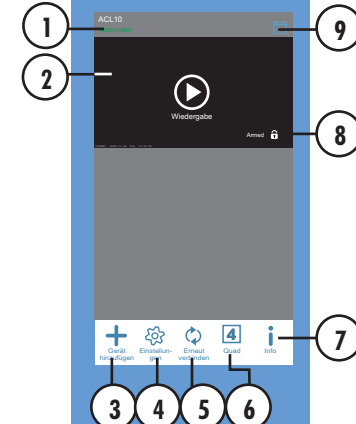
4. Passwort des WLAN-Routers eingeben

Hinweis:  
SSID und WLAN-Passwort dürfen nicht länger als 16 Zeichen sein. SSID darf nur auf 2,4 GHz senden

5. auf "OK" tippen

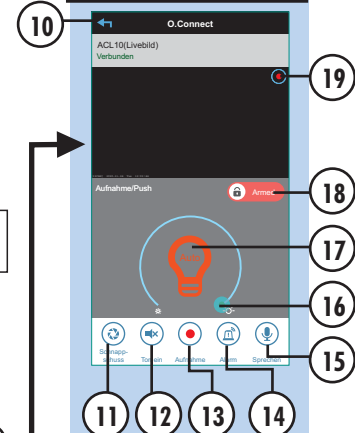
Verbindungsqualität am Montageort testen; danach erst montieren und ausrichten.

### APP ÜBERSICHT



- 1 Aktueller Status (Verbunden/Getrennt)
- 2 Standbild (auf Standbild tippen, um Livebild zu öffnen)
- 3 Weitere Kamera hinzufügen
- 4 Bedienelemente (20/22/23) ein-/ausblenden
- 5 Verbindung aktualisieren
- 6 Ausgewählte Kameras im Quad (geteilten Bildschirm) anzeigen
- 7 App Informationen
- 8 Aktueller Status der Kamera (Armed/ EIN bzw. Disarmed/ AUS)
- 9 Aufnahmeliste öffnen

### LIVEBILD

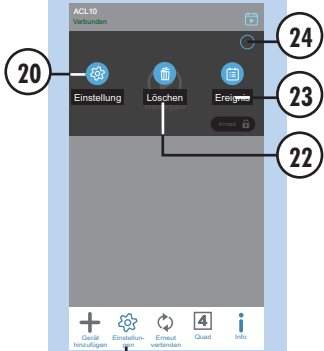


- 10 Zurück zur Hauptseite
- 11 Schnappschuss auslösen
- 12 Ton aus-/einschalten
- 13 Manuelle Videoaufnahme auslösen (1 Minute, kann nicht beendet werden)
- 14 Sirene aktivieren (und bei Bedarf deaktivieren)
- 15 Sprechfunktion (zum Sprechen gedrückt halten)
- 16 Beleuchtung dimmen
- 17 Beleuchtung ein-/ausschalten/ Auto-Modus
- 18 Aufnahme + Push nach Bewegungserkennung aktivieren/deaktivieren
- 19 Anzeige für laufende Aufnahme

\*...nur möglich, wenn Kamera "Verbunden" ist

# EINSTELLUNGEN

auf (21) tippen, um Bedienelemente einzublenden,



- 20 Kamerainformationen öffnen
- 21 Bedienelemente 20/22/23 ein-/ausblenden
- 22 Kamera löschen
- 23 Aufnahmeliste öffnen (Wiedergabe)
- 24 Kamera für Quad-Ansicht (geteilter Bildschirm) auswählen (max. 4 Kameras)

auf (20) tippen



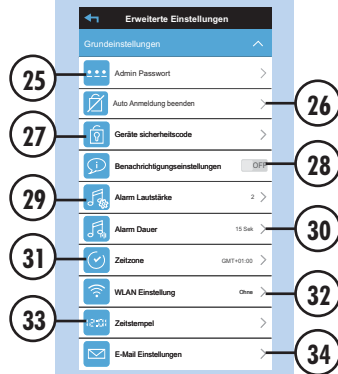
auf "Erweitert" tippen\*



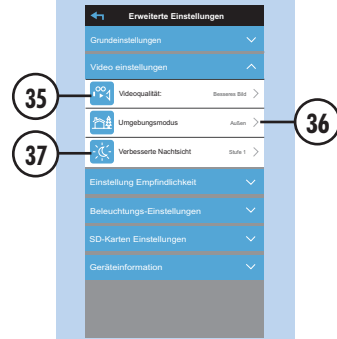
Haken bei "Auto Anmeldung" setzen, wenn Passwort nicht mehr abgefragt werden soll

Aktuelles Admin-Kennwort eingeben

auf "OK" tippen



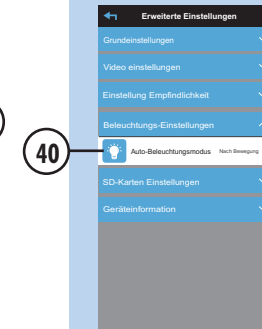
- 25 Admin-Passwort ändern
- 26 Auto-Anmeldung (Erweiterte Einstellungen ohne Passwort öffnen) beenden
- 27 Geräte-Sicherheitscode ändern
- 28 Push-Nachrichten ein-/ausschalten (werden nach jeder Bewegungserkennung gesendet)
- 29 Lautstärke Sirene einstellen
- 30 Dauer Sirene einstellen
- 31 Zeitzone auswählen (Deutschland: GMT + 01:00), Sommerzeit aktivieren/deaktivieren
- 32 WLAN-Router für WLAN-Verbindung auswählen
- 33 Zeitstempel ein-/ausschalten und platzieren
- 34 E-Mail (mit Schnappschuss) ein-/ausschalten (wird nach jeder Bewegungserkennung gesendet)



- 35 Videoqualität einstellen  
Besseres Streaming = VGA  
Besseres Bild = HD (720p)  
HD Video = Full HD (1080p)
- 36 Umgebungsmodus auf "Außen" belassen
- 37 Bild nachts bei Bedarf heller einstellen



- 38 Bewegungserkennung ein-/ausschalten
- 39 Bewegungserkennung (Software) in einzelnen Bildbereichen ausschalten



- 40 Nach Bewegung (Strahler wird nachts nach Bewegungserkennung für 1 min eingeschaltet) oder Nach Zeitplan (Strahler wird nur nach eingestelltem Zeitplan dauerhaft eingeschaltet)



- 41 SD-Karte formatieren
- 42 SD-Karte überschreiben:  
Aus = Nie  
Unbegrenzt = Wenn SD voll ist  
3/ 7/ 30 Tage = nach 3, 7 oder 30 Tagen
- 43 Aufnahme ohne Ton ein-/ausschalten
- 44 Geräteinformationen

über und "Abbrechen" Einstellungen verlassen

# 23 WIEDERGABE

auf (23) tippen

Ereignisse der letzten Stunde werden automatisch angezeigt



tippen für Download einer Aufnahme

zur Wiedergabe auf die gewünschte Aufnahme tippen

Individuelle Start- und Endzeit der Aufnahmen-Suche einstellen



auf "OK" tippen



Spulen

Schnappschuss erstellen

Ton ein/aus