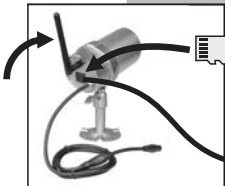


ERSTINBETRIEBNAHME

(max. 8 Geräte pro App)

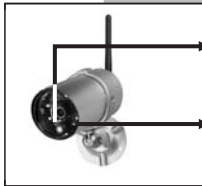


1. Class 10 micro SDHC (keine UHS-Karte)

WLAN-Router



3. 5 V → 230 V AC



- Power LED leuchtet rot
- Verbindungs-LED leuchtet nach ca. 2 Minuten grün

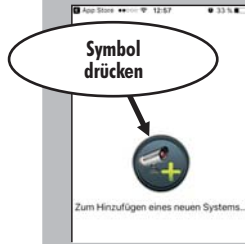
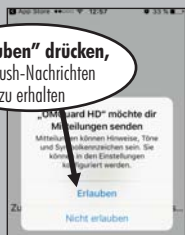
im APP STORE die App "OMGuard HD"



1. suchen (beim iPad ggf. "Nur iPhone einstellen")
2. installieren

3. Mobilgerät mit dem WLAN-Router der AC60 verbinden
4. App öffnen

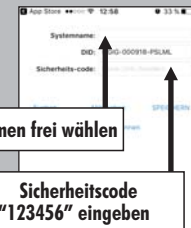
"Erlauben" drücken, um Push-Nachrichten zu erhalten



"Suchen" drücken

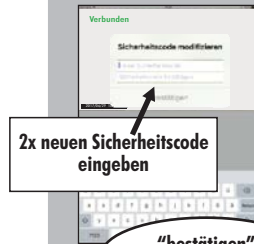


"Beitreten" drücken



1. "SPEICHERN" drücken
2. "OK" drücken

warten, bis "Verbunden" erscheint



"bestätigen" drücken

Livebild erscheint

Pfeil ← drücken



1. Admin-Kennwort "123456" eingeben
2. neues Admin-Kennwort eingeben und für späteren Zugriff merken

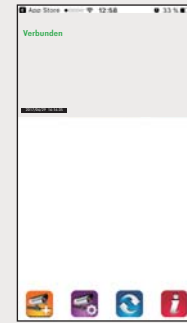
"OK" drücken

1. zu "WLAN" scrollen und drücken
2. den entsprechenden WLAN-Router auswählen
3. Kennwort des WLAN-Routers eingeben

während Countdown läuft (ca. 90 Sek.), LAN-Kabel trennen, damit WLAN-Verbindung aufgebaut wird

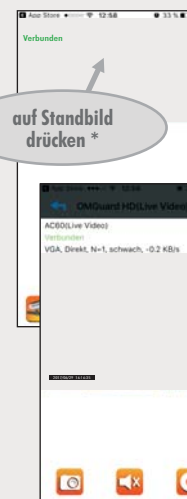


APP ÜBERSICHT



- Weitere Kamera anmelden
- Zu weiteren Funktionen
- Aktualisierung der Verbindung
- PIN- einrichten / App-Info

ZUM LIVEBILD

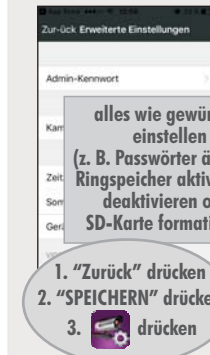


- Schnappschuss auslösen
- Tonübertragung des Livebildes ausgeschaltet / eingeschaltet
- Manuelle Videoaufnahme auslösen (1 Minute, kann nicht beendet werden)

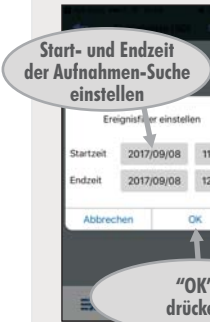
EINSTELLUNGEN



Kamera in der App löschen



ZU DEN AUFNAHMEN

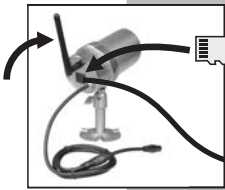


1. Pfeil ← drücken
2. drücken

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

ERSTINBETRIEBNAHME

(max. 8 Geräte pro App)



1. **Class 10 micro SDHC**
(keine UHS-Karte)



2. **WLAN-Router**

3. **5 V** → **230 V AC**



Power LED leuchtet rot

Verbindungs-LED leuchtet nach ca. 2 Minuten grün

im **PLAYSTORE** die App **"OMGuard HD"**



1. suchen
2. installieren

3. Mobilgerät mit dem **WLAN-Router** der **AC60** verbinden
4. App öffnen



Symbol drücken

"Suchen" drücken



DID auswählen

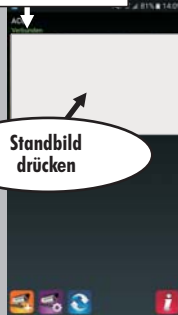


Namen frei wählen

Sicherheitscode "123456" eingeben

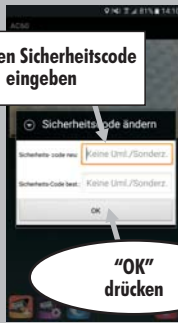
1. "SPEICHERN" drücken
2. "JA" drücken

warten, bis "Verbunden" erscheint



Standbild drücken

2x neuen Sicherheitscode eingeben



"OK" drücken

Livebild erscheint

drücken



drücken

"Menü" drücken *

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

1. zu **WLAN-Einstellungen** scrollen und **"WLAN-Netzwerk verwalten"** drücken
2. den entsprechenden **WLAN-Router** auswählen
3. Kennwort des **WLAN-Routers** eingeben
4. "OK" drücken

während Countdown läuft (ca. 90 Sek.), LAN-Kabel trennen, damit **WLAN-Verbindung** aufgebaut wird



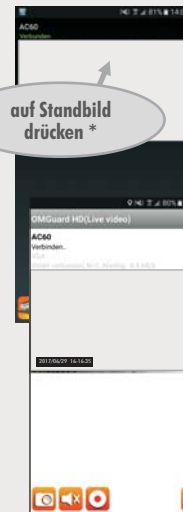
wenn Verbindungs-LED nach einigen Minuten wieder leuchtet, steht **WLAN-Verbindung**

APP ÜBERSICHT



- Weiterer Kamera anmelden
- Zu weiteren Funktionen
- Aktualisierung der Verbindung
- PIN-einrichten / Aktivierung von Benachrichtigungen / Video-Hardware-Beschleunigung / App-Info

ZUM LIVEBILD



auf Standbild drücken *

- Schnappschuss auslösen
- Tonübertragung des Livebildes ausgeschaltet / eingeschaltet
- Manuelle Videoaufnahme auslösen (1 Minute, kann nicht beendet werden)
- Livebild verlassen

EINSTELLUNGEN



drücken

drücken

Kamera in der App löschen



"Menü" drücken *

aktuelles Admin-Kennwort eingeben

"OK" drücken

alles wie gewünscht einstellen (z. B. Passwörter ändern / Ringspeicher aktivieren / deaktivieren oder SD-Karte formatieren)

1. 2x "SPEICHERN" drücken
2. drücken

ZU DEN AUFNAHMEN



drücken

drücken *

Start- und Endzeit der Aufnahmen-Suche einstellen



"OK" drücken



zur Wiedergabe gewünschte Aufnahme drücken

1. "Zurück"-Symbol des Mobilgerätes drücken
2. drücken

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