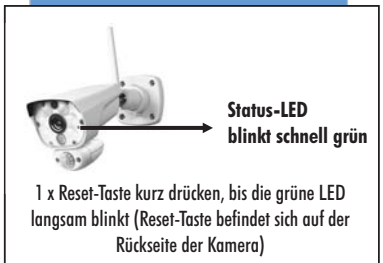
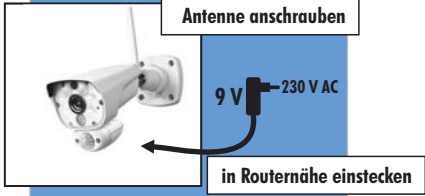
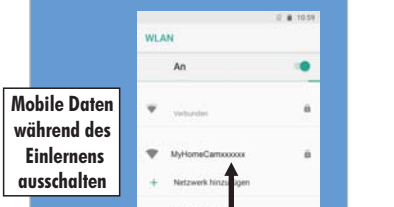


**Erstinbetriebnahme**

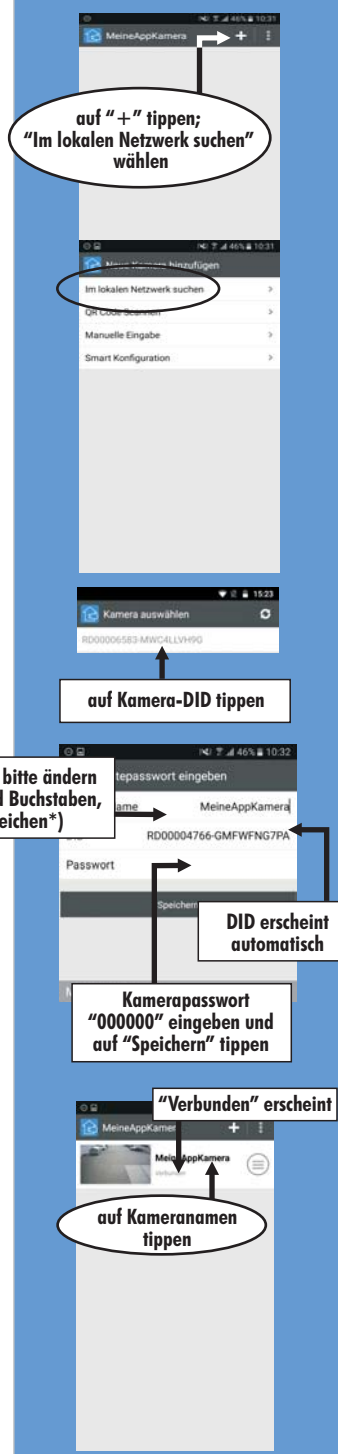


3. Smartphone/Tablet unter Einstellungen/WLAN mit Kamera WLAN verbinden



Falls eine Meldung erscheint, dass das Internet nicht verfügbar sei, ist dies korrekt.

4. auf Smartphone/Tablet die App öffnen

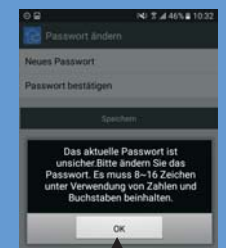


auf Menütaste tippen

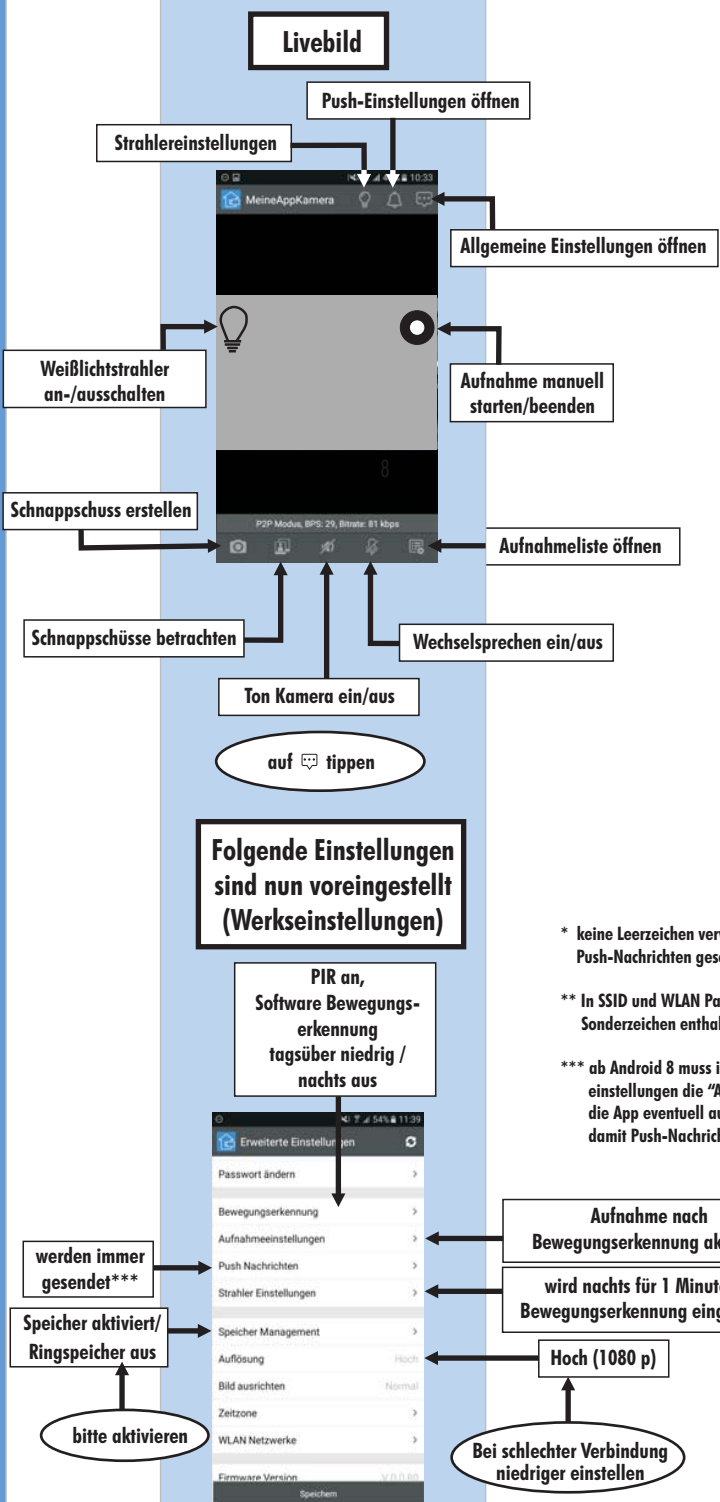
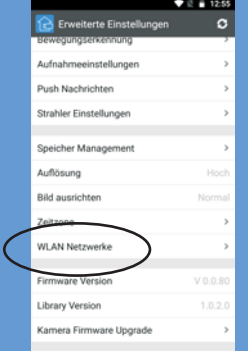
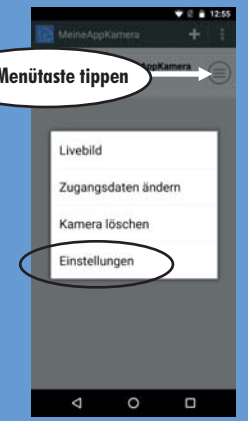
unter "WLAN Netzwerke" Router/WLAN auswählen, mit dem die Kamera verbunden werden soll, und WLAN-Passwort eingeben\*, Kamera verbindet sich mit WLAN

Wenn die Status-LED durchgehend leuchtet, hat die Kamera eine Verbindung zum Router.

**Verbindungsqualität am Montageort vor der Montage testen!**



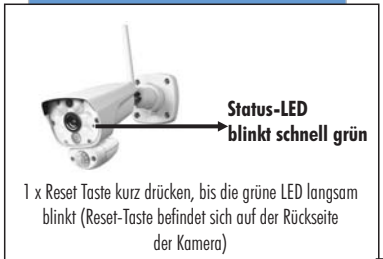
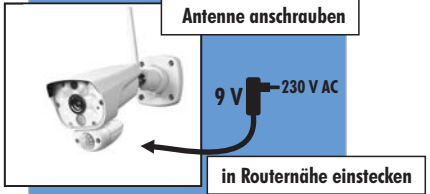
auf "OK" tippen  
2 x neues Passwort eingeben



Für ältere Android-Versionen kann folgende ältere Version manuell auf Ihrem Smartphone/ Tablet installiert werden

- \* keine Leerzeichen verwenden, da sonst keine Push-Nachrichten gesendet werden
- \*\* In SSID und WLAN Passwort dürfen keine Sonderzeichen enthalten sein
- \*\*\* ab Android 8 muss in den Telefon-einstellungen die "Akkuoptimierung" für die App eventuell ausgeschaltet werden, damit Push-Nachrichten gesendet werden

**Erstinbetriebnahme**

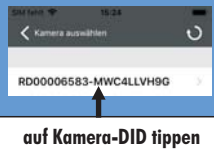


**3. Smartphone/Tablet unter Einstellungen/WLAN mit Kamera WLAN verbinden**

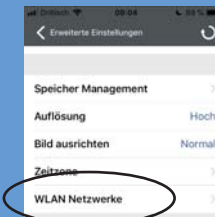
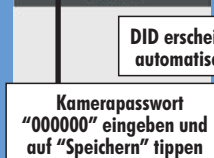


Falls eine Meldung erscheint, dass das Internet nicht verfügbar sei, ist dies korrekt.

**4. auf Smartphone/Tablet die App öffnen**



Kameranamen bitte ändern (nur Zahlen und Buchstaben, max. 16 Zeichen\*)



Wenn die Status-LED durchgehend leuchtet, hat die Kamera eine Verbindung zum Router.

**Verbindungsqualität am Montageort vor der Montage testen!**

**Livebild**

Push-Einstellungen öffnen

Strahlereinstellungen

Allgemeine Einstellungen öffnen

Weißlichtstrahler an-/ausschalten

Aufnahme manuell starten/beeenden

Schnappschuss erstellen

Aufnahmeliste öffnen

Schnappschüsse betrachten

Wechselsprechen ein/aus

Ton Kamera ein/aus

auf tippen

**Folgende Einstellungen sind nun voreingestellt (Werkseinstellungen)**

PIR an, Software Bewegungserkennung tagsüber niedrig / nachts aus

\* keine Leerzeichen verwenden, da sonst keine Push-Nachrichten gesendet werden

\*\* In SSID und WLAN Passwort dürfen keine Sonderzeichen enthalten sein

Aufnahme nach Bewegungserkennung aktiviert

wird nachts für 1 Minute nach Bewegungserkennung eingeschaltet

Speicher aktiviert/Ringspeicher aus

Hoch (1080 p)

Bei schlechter Verbindung niedriger einstellen

Bitte aktivieren

werden immer gesendet