

# **ABUS Innenkamera PPIC32020**

# Kamera installieren und einrichten

Laden Sie zum ersten Zugriff die App "App2Cam Plus" aus dem Google Playstore oder Apple Appstore herunter.

Zur Einrichtung einer Kamera verbinden Sie die Kamera mit Strom. Möchten Sie die Kamera per Netzwerkkabel mit Ihrem Heim-Netzwerk (Router) verbinden, stecken Sie das Netzwerkkabel an die Kamera an, **bevor** Sie die Kamera mit Strom versorgen. Die Kamera ist nach ca. 60 Sekunden zur Einrichtung bereit.

## 1. WLAN-Einrichtung (Android)

Öffnen Sie die App und wählen Sie die Option 1 zur Einrichtung der Kamera in Ihr WLAN-Netzwerk.



2. Die App sucht automatisch nach dem WLAN Access Point der Kamera. Sollten bei der Einrichtung mehrere Kameras gleichzeitig verfügbar sein, wird Ihnen eine Liste der Kameras angezeigt. Wählen Sie hier die gewünschte Kamera aus und führen Sie die Installation mit der Pfeil-Taste fort.



3. Vor der Verbindung der Kamera mit Ihrem WLAN fordert die App Sie auf den Sicherheitscode der Kamera zu ändern, der für die Einbindung der Kamera benötigt wird. Vergeben Sie einen Sicherheitscode und bestätigen Sie diesen.

#### Hinweis

Der Sicherheitscodecode sollte aus mindestens 8 Zeichen bestehen und mindestens 2 der 3 folgenden Kritierien erfüllen:

- Großbuchstaben (A-Z)
- Kleinbuchstaben (a-z)
- Zahlen (0-9)

Sonderzeichen sind nicht zulässig. Der Standard-Sicherheitscode der Kamera "123456" ist nicht zulässig.



4. Wählen Sie aus der Liste der WLAN-Netzwerke das WLAN Ihres Heim-Netzwerkes aus und geben das Passwort des WLAN Ihres Heim-Netzwerkes ein. Drücken Sie "OK", um die Verbindung herzustellen.

Kamera wurde erfolgreich hinzugefügt Kamera Name: HD-300000 © TRLEN Ketneerk einwelten Riene Erfolgreichete atrig tur mute fansent I Perwert arenten	*****
Kamera Name: HD-200000	Kamera wurde erfolgreich hinzugefügt
TREAN Network consultan	Kamera Name: HD-3000000
Rates Exclusion and Social Contentions Solution, and the multi-features Protect arcelers	\varTheta TALLA Notzaerk verwalten
	Harter Constant of the second entropy Schedule, arrighter must forowert Pronent arrefers
0K Abbrechen	OK Abbrechen

5. Die Kamera benötigt ca. 90 Sekunden bis die Verbindung mit dem WLAN-Netzwerk aufgebaut ist. Sollte die Kamera nach der Einrichtung nicht erreichbar sein, setzen Sie die Kamera über die Reset-Taste zurück und führen Sie die Schritte erneut durch.



## 6. WLAN-Einrichtung (iOS)

Bevor Sie die App öffnen, gehen Sie zu den Netzwerkeinsellungen Ihres Gerätes und verbinden sich mit dem WLAN Access Point der Kamera. Diesen erkennen Sie an dem Namen "HD-XXXXXX". Das Passwort für den WLAN Access Point der Kamera lautet: 12345678



7. Öffnen Sie nach der erfolgreichen Verbindung die App und wählen Sie die Option 1 zur Einrichtung der Kamera in Ihr WLAN-Netzwerk.

Opti	on 1
	<b>n</b> )
dienunasa	) nleituna2/
Opti	on 2
(0	$\geq$
$\sim$	

8. Vor der Verbindung der Kamera mit Ihrem WLAN fordert die App Sie auf den Sicherheitscode der Kamera zu ändern, der für die Einbindung der Kamera benötigt wird. Vergeben Sie einen Sicherheitscode und bestätigen Sie diesen.

#### Hinweis

Der Sicherheitscodecode sollte aus mindestens 8 Zeichen bestehen und mindestens 2 der 3 folgenden Kritierien erfüllen:

- Großbuchstaben (A-Z)
- Kleinbuchstaben (a-z)
- Zahlen (0-9)

Sonderzeichen sind nicht zulässig. Der Standard-Sicherheitscode der Kamera "123456" ist nicht zulässig.



9. Wählen Sie aus der Liste der WLAN-Netzwerke das WLAN Ihres Heim-Netzwerkes aus und geben das Passwort des WLAN Ihres Heim-Netzwerkes ein. Drücken Sie "OK", um die Verbindung herzustellen.

					1
	Kamera w hir	rurde e nzugef	irfolgre ügt	ích	
	Komera N	lame: )	HD- X000	000	
Г	O TILN N	etneek	eice altai	-	
	une Labor III Indek, MTG An Fassent Passent a	iscin tur	leito	ng2	4.)
Ľ	0K	T	Abbreck	ien.	

10. Die Kamera benötigt ca. 90 Sekunden bis die Verbindung mit dem WLAN-Netzwerk aufgebaut ist. Sollte die Kamera nach der Einrichtung nicht erreichbar sein, setzen Sie die Kamera über die Reset-Taste zurück und führen Sie die Schritte erneut durch.



Diese PDF Anleitung wurde bereitgestellt von Bedienungsanleitung24.de Keine Haftung für bereitgestellte Inhalte. Die Richtigkeit der Inhalte wird nicht gewährleistet.