

PET VISION LIVE HD

Benutzerhandbuch für die Android-App



Die App herunterladen und installieren



← Suchen Sie im Play Store nach der App „Pet Vision HD“ und laden Sie sie herunter



← Antworten Sie auf die nebenstehende Abfrage mit „Zulassen“



← Das Icon der App wird auf der Startseite Ihres Smartphones eingeblendet

Kamera zum WLAN-Netz hinzufügen (Teil 1)

Stellen Sie zuerst sicher, dass Ihr Smartphone mit Ihrem WLAN-Heimnetz verbunden ist.

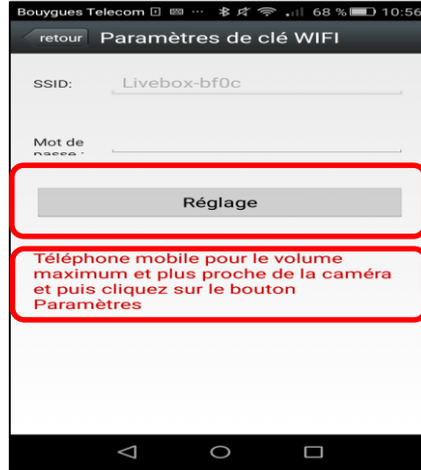
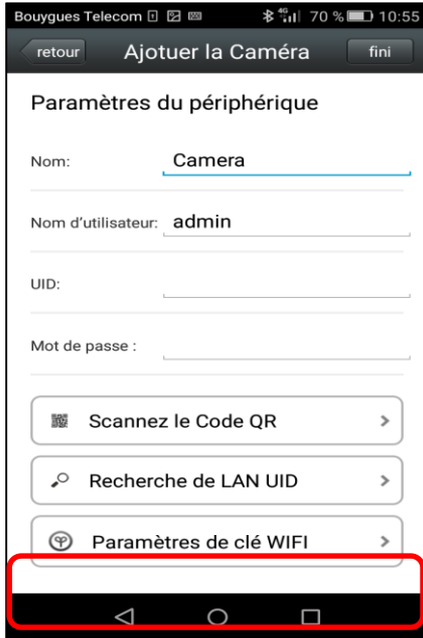
Verbinden Sie die Kamera bitte nicht über ein Internetkabel mit Ihrem Router, schließen Sie die Kamera einfach an das Stromnetz an.

Nach 1-2 Minuten Wartezeit beginnt die Kamera mit einem Selbsttest und lässt einen kontinuierlichen Piepton hören. Die Kamera ist nun eingeschaltet.

Starten Sie die App und drücken Sie auf „Kamera hinzufügen“



Kamera zum WLAN-Netz hinzufügen (Teil 2)



Drücken Sie auf „Kabellose Installation“. Ihr WLAN-Netz wird automatisch erkannt. Geben Sie das WLAN-Kennwort ein und drücken Sie auf „Einstellen“.



Auf dem Bildschirm wird eine Warnmeldung angezeigt. Drücken Sie auf „Ja“, falls die Kamera weiter piept. Wenn nicht, drücken Sie „Nein“ und setzen Sie die Kamera zurück (Reset).



Das Einstellen der Kamera in den WLAN-Modus kann ein paar Minuten dauern.

Kamera zum WLAN-Netz hinzufügen (Teil 3)



← Nun erscheint die Kamera. Tippen Sie darauf.



← Geben Sie das Kamera-Kennwort „admin“ ein. Drücken Sie auf „Fertig“.

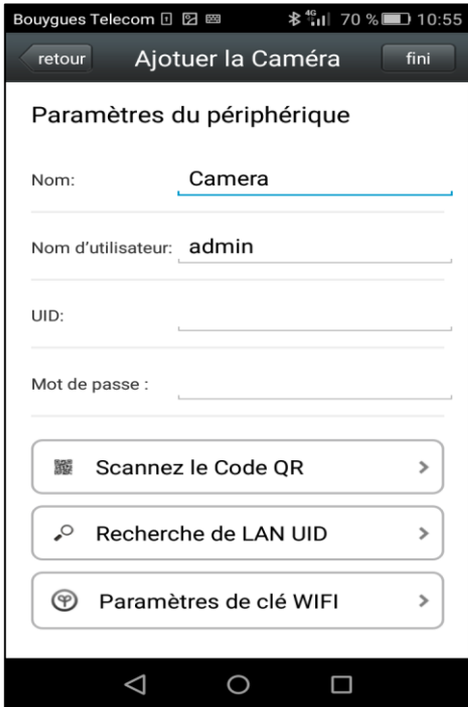


← Die Kamera wird in der Liste angezeigt.

Eine Kamera hinzufügen, die mit dem WLAN verbunden ist



← Drücken Sie auf „Kamera hinzufügen“.



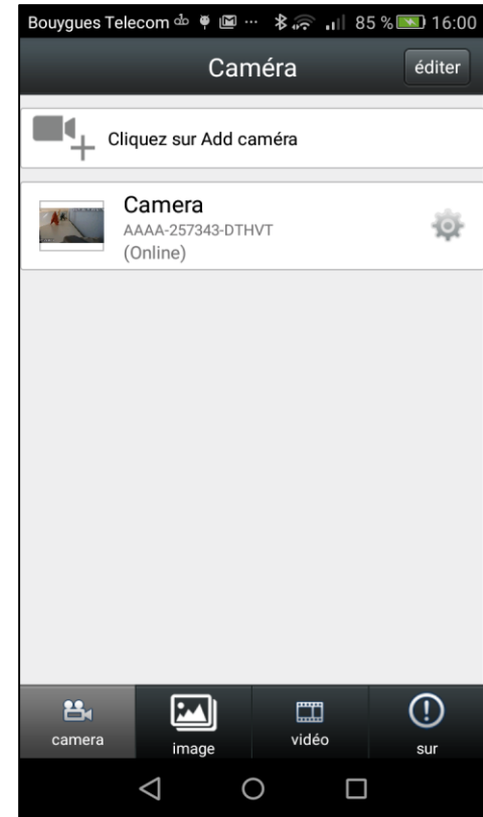
← Geben Sie die UID der Kamera ein oder scannen Sie den QR-Code des Etiketts auf ihrer Unterseite. Geben Sie das Kennwort „admin“ ein. Drücken Sie auf „Fertig“.

Live-Video sehen

Nachdem die Kamera erfolgreich hinzugefügt wurde, zeigt ihr Status „Online“



Tippen Sie auf das Gerät, um das Bild der Kamera auf Ihren Bildschirm zu holen

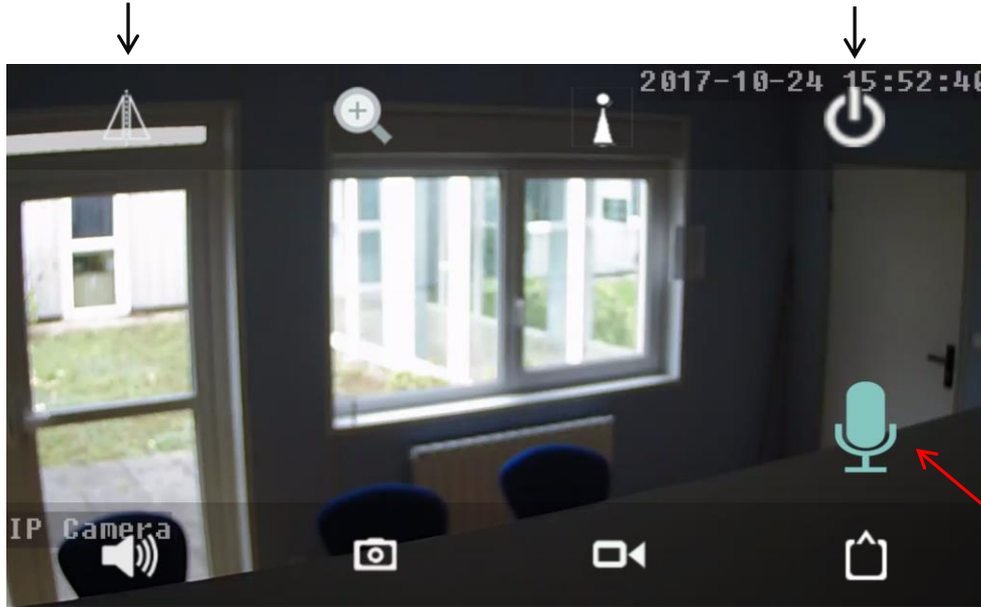


Fernüberwachung und Schnappschüsse

Tippen Sie irgendwo auf den Bildschirm, um die Bedientasten anzuzeigen

Bild spiegeln/Image Flip

Beenden



↑

Stummschalten

↑

Schnappschuss

↑

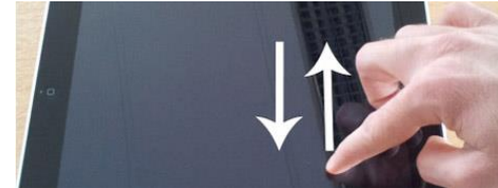
Aufzeichnen

↑

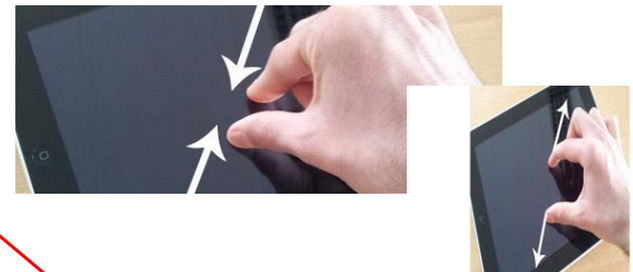
Auflösung
umschalten

Lange drücken, um das Mikrofon zu aktivieren

Über den Bildschirm streichen, um den Bildausschnitt der Kamera zu steuern.



Zum Vergrößern ziehen Sie zwei Finger auseinander.
Zum Verkleinern schieben Sie die zwei Finger zusammen.



Kennwort ändern



← Drücken Sie auf das Icon „Einstellungen“ rechts von der Kamera



← Wählen Sie „Kennwort ändern“

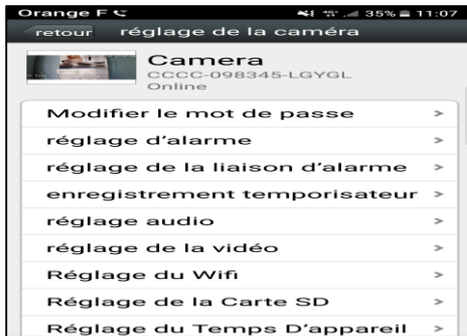


← Ändern Sie wie nebenstehend gezeigt das voreingestellte Kennwort:

Alarmeinstellungen (Teil 1)



← Drücken Sie auf das Icon „Einstellungen“ rechts von der Kamera



← Wählen Sie „Alarmeinstellungen“

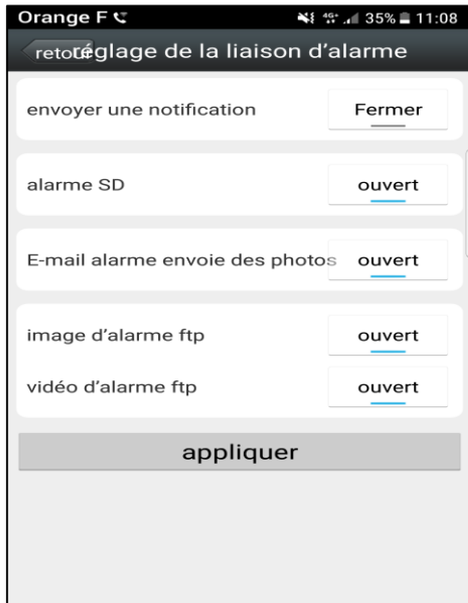


← Markieren Sie „Geöffnet“, um den Bewegungsmelder zu aktivieren, wählen Sie die Empfindlichkeit für Bewegungen und drücken Sie auf „Anwenden“

Alarmeinstellungen (Teil 2)



← Wählen Sie „Alarmeinstellungen“



← Wählen Sie die gewünschten Bedingungen und Ereignisse für die Alarmauslösung

← Markieren Sie „Geöffnet“, wenn Sie eine E-Mail mit einer Bildschirmkopie erhalten möchten, sobald eine Bewegung erkannt wird

← Tippen Sie am unteren Bildschirmrand auf „Speichern“

Mail-Benachrichtigungen empfangen

← Wählen Sie „E-Mail-Einstellungen“

← Geben Sie den SMTP-Server für den Versand ein

← Geben Sie den Server-Port an: 465

← Wählen Sie „SSL“

← Wählen Sie „Geöffnet“

← Geben Sie die Adresse an, von der aus gesendet werden soll

← Geben Sie das Kennwort dieses Kontos an

← Geben Sie die Empfängeradresse an

← Geben Sie die Adresse an, von der aus gesendet werden soll

← Geben Sie eine Betreffzeile für solche E-Mails ein (diese wird dann jedes Mal verwendet)

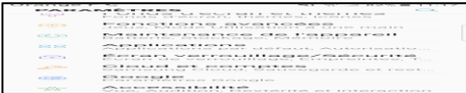
← Geben Sie den Inhalt für solche E-Mails ein (dieser wird dann jedes Mal verwendet)

← Tippen Sie am unteren Bildschirmrand auf „Speichern“

rlauben Sie der App, in Ihrem Smartphone auf Kamera, Mikrofon und Datenspeicherung zuzugreifen



← Drücken Sie im Hauptfenster auf das Video-Icon am unteren Bildschirmrand



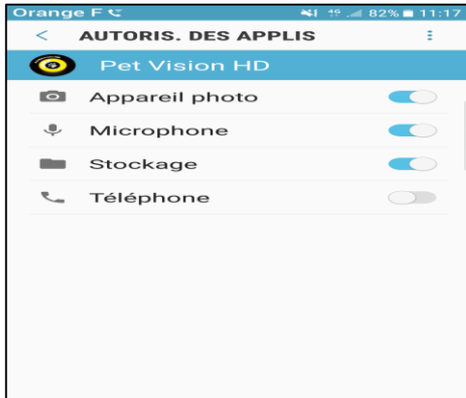
← Wählen Sie „App“



← Wählen Sie die App „Pet Vision HD“



← Drücken Sie auf „Autorisierungen“



← Markieren Sie „Kamera“, „Mikrofon“ und „Speichern“

Schnappschüsse anschauen



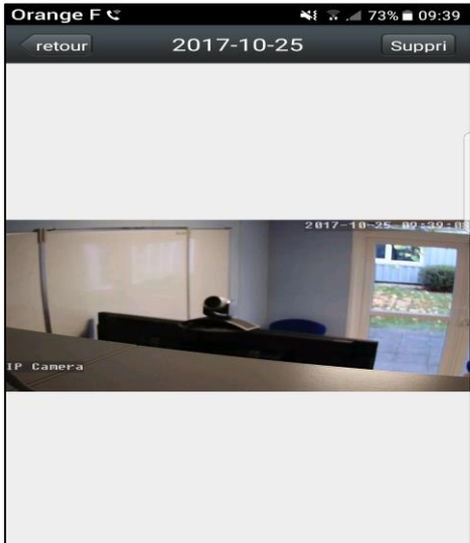
← Drücken Sie im Hauptfenster auf das Foto-Icon am unteren Bildschirmrand



← Wählen Sie das gewünschte Gerät



Wenn Sie ein Bild löschen wollen, wählen Sie es aus und drücken Sie auf „Löschen“



← Drücken Sie danach zur Bestätigung auf „Ja“



Aufgezeichnete Videos anzeigen



← Drücken Sie im Hauptfenster auf das Video-Icon am unteren Bildschirmrand



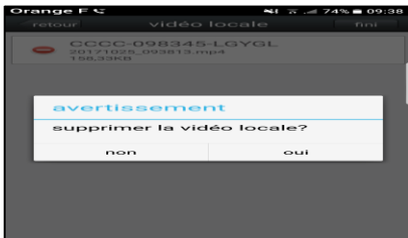
← Wählen Sie das gewünschte Gerät



← Wählen Sie das Video, das Sie anschauen möchten



← Wenn Sie ein Video löschen wollen, wählen Sie es aus und drücken Sie auf das Icon 



← Drücken Sie danach zur Bestätigung auf „Ja“

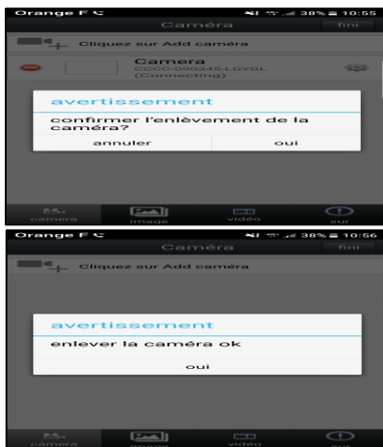
Kamera entfernen



← Drücken Sie auf „Bearbeiten“



← Löschen Sie die Kamera , indem Sie auf das Icon  drücken, und danach auf „Fertig“



← Drücken Sie bei den zwei folgenden Bestätigungsanfragen auf „Ja“

Kamera zurücksetzen

Setzen Sie die Kamera mit „Reset“ zurück, indem Sie einen Stift so lange in die Reset-Öffnung drücken, bis Sie einen Signalton hören (10 Sekunden warten). Die Reset-Öffnung befindet sich in der Nähe des Aufklebers unter der Kamera.

Reset-Öffnung

