

PETTEC

Snoop Cube

Pet Cam

WATCH YOUR PET

For a rewarding
relationship



JETZT GEHT'S LOS...



Vielen Dank, dass Sie sich für unsere Haustierkamera entschieden haben. Mit dem PetTec Snoop Cube haben Sie Ihren Liebling immer im Blick.

Wichtige Sicherheitshinweise

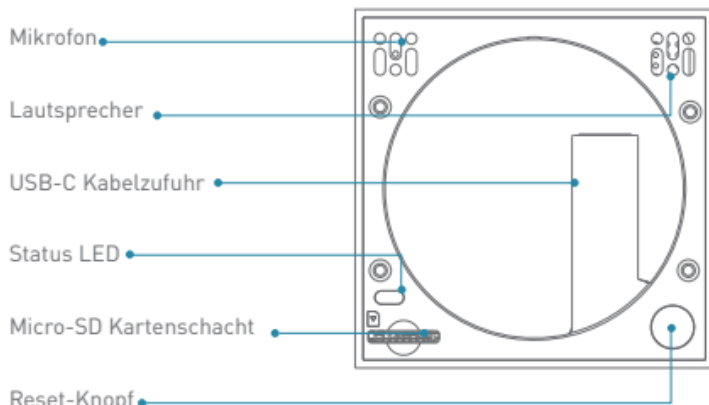
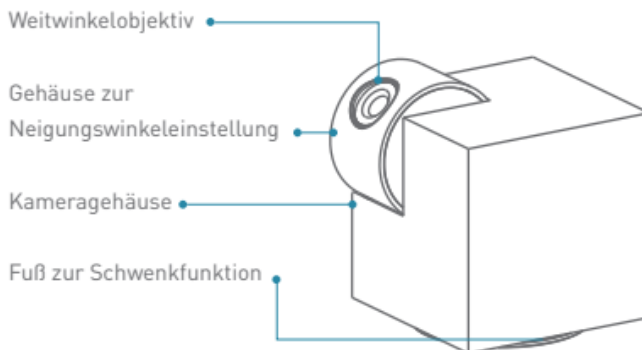
LESEN SIE ALLE ANWEISUNGEN UND WARNHINWEISE IN DIESER BEDIENUNGSANLEITUNG, BEVOR SIE DEN SNOOP CUBE VERWENDEN.

- Bitte öffnen und modifizieren Sie den PetTec Snoop Cube nicht. Das Gerät bedarf weder Wartung noch Instandhaltung. Im Falle eines Fehlers kontaktieren Sie bitte unseren Kundenservice.
- Um einen einwandfreien Gebrauch des Gerätes zu gewährleisten, empfehlen wir Ihnen nur die Originalteile zu verwenden. Nutzen Sie zur Montage nur die mitgelieferten Montageteile.
- Bewahren Sie die Kamera vor äußeren Einflüssen, um eine dauerhafte Nutzung zu gewährleisten. Das Gerät darf bei Renovierungsarbeiten weder durch den Einsatz von Farbe oder Tapete beeinträchtigt werden.

Rechtliche Hinweise

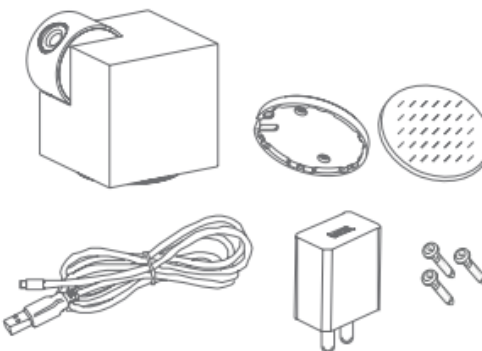
- Der PetTec Snoop Cube ist für den Inneneinsatz konzipiert worden. Gesetze in Ihrem Land können die Beobachtung von Bereichen außerhalb Ihres Hauses, Ihrer Wohnung oder Ihres Grundstücks einschränken. Bitte informieren Sie sich über die lokale Gesetzgebung. Um die Privatsphäre anderer zu schützen, montieren Sie die Kamera so, dass keine Aufnahmen von öffentlichen Plätzen, Straßen oder dem Grundstück Ihres Nachbarn gemacht werden können. Wir empfehlen zudem, Verwandte, Besucher und Hausangestellte über die Kamera und ihre Funktion zu informieren.
- Bitte beachten Sie, dass Sie durch den Einsatz des PetTec Snoop Cube in Notfällen oder etwa im Falle von Einbrüchen nicht automatisch über die App informiert werden. Im Bedarfsfall muss ein Notruf immer durch Sie erfolgen. Die Stage10 GmbH übernimmt keine Garantie für fehlende und inkorrekte Benachrichtigungen oder Aufnahmen.

PRODUKTÜBERSICHT



Inhalt:

- PetTec Snoop Cube
- USB-C Kabel
- Netzstecker
- Halterung
- Schrauben
- Klebefläche



WICHTIGE BEDIENHINWEISE



Status LED-Anzeige

- Dauerhaft rote LED – keine Verbindung mit dem Internet möglich
 - Rot blinkende LED – bereit zur Verbindung mit dem Wi-Fi
 - Rot schnell blinkende LED – Wi-Fi-Verbindung wird gerade aufgebaut
-
- Dauerhaft blaue LED – Verbindung mit dem Wi-Fi funktioniert einwandfrei
 - Blau blinkende LED – bereit zur manuellen Verbindung mit dem Wi-Fi
 - Blau schnell blinkende LED – manuelle Wi-Fi-Verbindung wird aufgebaut
-
- Kein LED – Die Kamera ist ausgeschaltet.

USB-C Kabelzufuhr

Der Anschluss versorgt die Kamera mit Strom. Bei Bedarf können herkömmliche USB-C-Kabel mit einer abweichenden Länge verwendet werden.

Mikrofon/Lautsprecher

Die Kombination aus eingebautem Mikrofon und Lautsprecher ermöglicht eine Zwei-Wege-Kommunikation.

Micro-SD Kartenschacht

Es können Micro-SD Karten mit einer Größe von bis zu 128 GB verwendet werden.

Reset-Knopf

Der Reset-Knopf muss für ca. 5 Sekunden gedrückt werden, damit die Kamera auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt wird.

Der Reset-Knopf muss für ca. 1 Sekunde gedrückt werden, um die manuelle Wi-Fi-Einrichtung zu aktivieren.



INBETRIEBNAHME

1. Bitte verbinden Sie die Kamera mit einem USB-C-Kabel und stecken Sie dieses in einen Netzstecker. Der Netzstecker muss mit einer Steckdose verbunden sein.
Laden Sie den Akku der Kamera vollständig auf bevor Sie das Gerät nutzen!
2. Schalten Sie die Kamera ein. Nach ungefähr einer Minute ist die Kamera bereit mit der App verbunden zu werden und blinkt rot. Öffnen Sie die App [der QR-Code zum Download befindet sich weiter unten] und drücken auf das + Symbol oben rechts. In der Regel erscheint nun am unteren Bildschirmende eine Pop-up Benachrichtigung. Drücken Sie darauf, um die Kamera mit der App zu verbinden.
3. Die Kamera wird über Bluetooth mit der PetTec App verbunden. Die ständige Verbindung der Kamera mit der App bzw. Ihrem Smartphone erfolgt mittels Wi-Fi Verbindung.

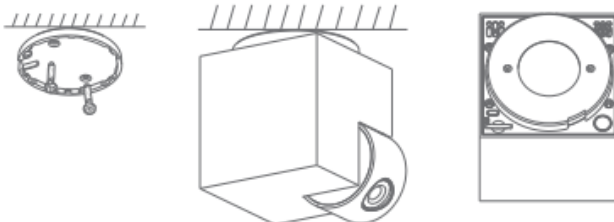


MONTAGEMÖGLICHKEITEN*



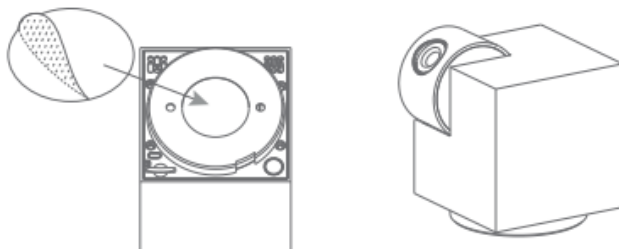
Montage per Wandhalterung

1. Bohren Sie zwei Löcher und setzen Sie die für Ihre Wand geeigneten Dübel ein (separat erhältlich).
2. Schrauben Sie anschließend die Halterung mit den mitgelieferten Schrauben an der Wand fest.



Montage per Klebefläche

3. Beachten Sie, dass die zu beklebende Fläche auf der Halterung frei von Schmutz sein muss.
4. Platzieren Sie die runde Klebefläche auf der runden Halterungsfläche.
5. Achten Sie bitte ebenfalls auf die Befestigungsfläche (Wand, Decke etc.). Im besten Falle ist diese Oberfläche schmutzfrei und komplett eben.



* Alternativ können Sie die Kamera natürlich auch einfach hinstellen.



TECHNISCHE DETAILS

Anforderungen

- High-Speed-Internet
 - WLAN-Verbindung
 - Frequenz 2.4 GHz oder 5 GHz
 - Netzstrom
-

Speichermedium

- Unterstützt Micro-SD Karten bis zu 128 GB
 - Micro-SD Karte separat zu erwerben, Klasse 10 oder höher erforderlich.
-

Video & Audio

- 3MP RGB Auflösung 2304x1296px, 30fps
 - Format: H.265
 - Sichtfeld: 120°
 - Sichtfeld mit Pan/Tilt Funktion: 350°
-

Bildsensor

- Nachtsicht: bis zu 10 m
 - Full color
 - CMOS
 - Digital-Zoom
-

Audio

- Lautsprecher
 - Mikrofon
-

**Bewegungs- und
Geräuscherkennung**

- Bewegungserkennung:
3 verfügbare Einstelloptionen
 - Geräuscherkennung:
3 verfügbare Einstelloptionen
 - Sofortige E-Mail-Alarme und Push Benachrichtigungen
-

Maße & Gewicht

- Maße: 63,5 x 63,5 x 57mm

Kamera

- Gewicht: 180g
-

WLAN

- Kompatibel mit 2.4 GHz und 5 GHz Netzen

WICHTIGE HINWEISE

Funkbetrieb

Das Funkübertragungssignal kann durch äußere Einflüsse negativ beeinträchtigt werden [z.B. Elektromotoren, defekte Elektrogeräte]. Die Reichweite des Funkübertragungssignals ist in der Regel innerhalb von Gebäuden schwächer als im freien Feld. Ebenso beeinflusst die Beschaffenheit des Gebäudes die Funkreichweite des Gerätes. Auch Bluetooth-Geräte wie Kopfhörer oder Lautsprecher können das Funksignal des Gerätes negativ beeinflussen. Die Sendeleistung kann auch durch Umwelt-einflüsse wie Luftfeuchtigkeit gemindert werden.

Umweltschutz

Bitte beachten Sie, dass gebrauchsunfähige Elektrogeräte sowie Batterien getrennt voneinander und umweltgerecht verwertet werden müssen (Europäische Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte). Nutzen Sie die länderspezifischen Rückga-be- und Sammelsysteme zur Verwertung von Elektrogeräten sowie für Batterien. Das Entsorgen von Batterien im Hausmüll ist verboten.

KUNDENSERVICE

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Stage10 GmbH, dass der in dieser Bedienungsanleitung beschriebene Pet Cam Snoop Cube der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:



<https://support.pettec.de/hc/de>



Konformitätserklärung (siehe Kapitel »Konformitätserklärung«): Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.

HERSTELLERINFORMATION UND SERVICE

Wenn Sie Rückfragen zum Pet Cam Snoop Cube haben oder falls Probleme bei der Bedienung auftreten, wenden Sie sich zunächst per E-Mail an folgende Stelle: info@PetTec.de

PetTec® ist eine Marke der
Stage10 GmbH
Oranienburger Str. 45
10117 Berlin
www.PetTec.com

ENTSORGUNG



Verpackung entsorgen

Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein:

- Pappe und Karton zum Altpapier
- Folien in die Wertstoffsammlung



Gerät entsorgen

Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen.

Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!

Sollte Ihr Pet Cam Snoop Cube einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/ seines Stadtteils, abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit dem hier abgebildeten Symbol gekennzeichnet.

Weitere Informationen zu unseren Produkten, Fehlerbehebung sowie hilfreiche Tipps finden Sie unter:
support.PetTec.de

