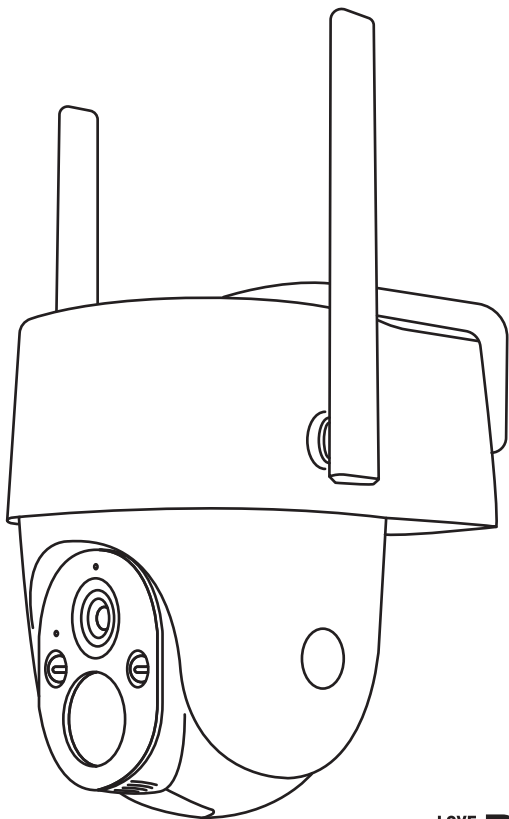


PetTec

Pet Cam Free'n 360°

4G Version



LOVE
YOUR **PET**

JETZT GEHT'S LOS...

Vielen Dank, dass Sie sich für unsere Haustierkamera entschieden haben. Mit der **PetTec Pet Cam Free'n 360°** haben Sie Ihren Liebling immer im Blick.

Wichtige Sicherheitshinweise

LESEN SIE ALLE ANWEISUNGEN UND WARNHINWEISE IN DIESER BEDIENUNGSANLEITUNG, BEVOR SIE DIE PET CAM FREE'N 360° VERWENDEN.

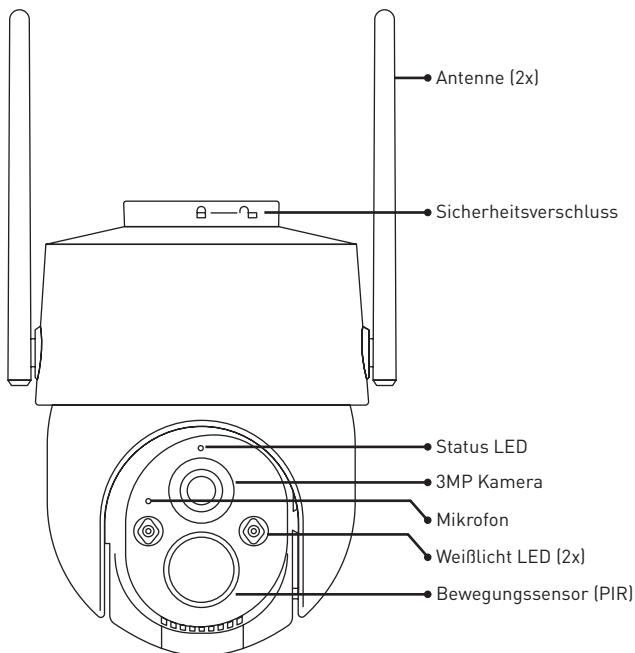
- Bitte öffnen und modifizieren Sie die Pet Cam Free'n 360° nicht. Das Gerät bedarf weder Wartung noch Instandhaltung. Im Falle eines Fehlers kontaktieren Sie bitte unseren Kundenservice.
- Um einen einwandfreien Gebrauch des Gerätes zu gewährleisten, empfehlen wir Ihnen nur die Originalteile zu verwenden. Nutzen Sie zur Montage nur die mitgelieferten Montageteile.
- Das Gerät darf bei Renovierungsarbeiten weder durch den Einsatz von Farbe oder Tapete beeinträchtigt werden.

Rechtliche Hinweise

- Die Pet Cam Free'n 360° ist für den Einsatz im Innen- und Aussenbereich vorgesehen. 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 der Pet Cam Free'n 360° 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.

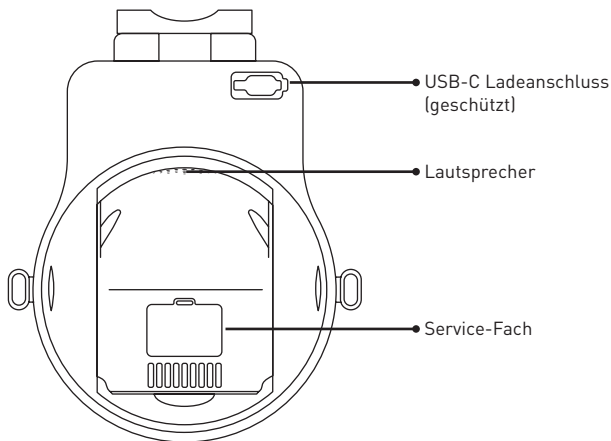
PRODUKTÜBERSICHT I

FRONTANSICHT

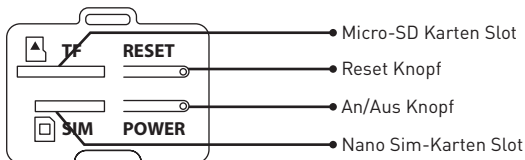


PRODUKTÜBERSICHT II

ANSICHT VON UNTEN



SERVICE-FACH



INHALT

- Pet Cam Free'n 360°
- Winkel-Halterung
- 4 Schrauben + Dübel
- 2 Metallschlaufschleifen
- USB-C Kabel
- Anleitung

WICHTIGE BEDIENHINWEISE

Status LED-Anzeige

- Rot langsam blinkende LED – Kamera ist gestartet und bereit mit der App verbunden zu werden.
- Rot schnell blinkende LED – 4G/LTE-Verbindung wird gerade aufgebaut. Versuchen Sie die Sim-Karte neu einzulegen und/oder die Kamera zu reseten, falls die LED für eine längere Zeit schnell blinkt.

-
- Rote und blaue LED blinken abwechselnd – Verbindung mit der App nicht möglich! Bitte überprüfe ob die Sim-Karte korrekt eingelegt wurde und der 4G/LTE-Service aktiv ist.

-
- Blau blinkende LED – Die Kamera wird gerade initialisiert und verbunden
 - Blau leuchtende LED – Die Kamera ist verbunden

An- und Ausschalten

Betätigen Sie den An/Aus Knopf im Service-Fach für drei Sekunden (bis die LED rot aufleuchtet), um das Gerät an- bzw. auszuschalten.

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

Der Micro-SD Kartenschacht befindet sich unten im Anschlussfach unter einer Abdeckung (siehe Grafik). Es können Micro-SD Karten mit einer Größe von bis zu 512 GB verwendet werden.

Reset-Knopf

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

HINWEIS ZUR 4G / LTE VERBINDUNG

Ihr Gerät ist ab Werk für die Nutzung mit dem integrierten LTE-Service von PetTec vorkonfiguriert. Dieser Service bietet eine optimale Verbindung – ohne zusätzliche Einrichtung, SIM-Karte oder Aktivierung. Sie können ganz einfach einen schnellen 4G/LTE Service über die PetTec App buchen. Sofern die Mobilfunkabdeckung am Standort der Kamera gut ist, müssen Sie sich um nichts weiter kümmern.

SIM-Karten-Slot:

Je nach Modellvariante ist der SIM-Kartenslot werkseitig deaktiviert oder zugänglich:

- **Vorkonfigurierte Variante:** Der physische SIM-Slot ist deaktiviert (versiegelt) – die Kamera nutzt ausschließlich den integrierten PetTec LTE-Service (eSIM).
- **Offene Variante:** Bei einigen Modellvarianten kann alternativ eine eigene Nano-SIM verwendet werden. Bitte beachten Sie hierzu die Hinweise auf der Verpackung oder im Onlineshop.

Sofort startklar mit 4G/LTE

Damit Sie sofort mit der Kamera starten können, schenken wir Ihnen 3 Tage LTE-Nutzung mit der eingebauten e-Sim. Die Dauer beginnt ab Inbetriebnahme (siehe dort) und Verbindung der App mit der Pet Cam Free'n 360° zu laufen.

Falls Sie die Kamera einmal weitergeben - und diese mit einem neuen PetTec-Nutzerkonto verbunden wird - gehen die 3 Tage von vorn los. So kann jeder sofort die vielfältigen Funktionen der Kamera testen.

Fair Use: Dies ist bis zu 4x möglich.

4G / LTE NUTZUNG MIT EIGENER SIM-KARTE

Wechsel auf eigene SIM-Karte (nur bei freigegebenem Slot möglich):

Falls Sie ein Modell mit freigeschaltetem Slot nutzen, können Sie Ihre eigene SIM-Karte einsetzen. Bitte stellen Sie sicher, dass der Datentarif ausreichend ist und keine Sperren (z. B. NAT oder Portfilter) vorhanden sind. Und deaktivieren Sie den PIN Ihrer Sim-Karte vorab in ihrem Smartphone oder Tablet.

Eigene Sim-Karte nutzen

Die Pet Cam Free'n 360 unterstützt zahlreiche Sim-Karten von 4G/LTE-Mobilfunkanbietern. Wird Ihre Sim-Karte nicht automatisch unterstützt, dann können Sie die notwendigen Daten einfach in der PetTec App im Verbindungsprozess der Kamera eingeben. Anschließend wird dann auch Ihre 4G/LTE Sim-Karte unterstützt. Mehr dazu finden Sie im FAQ sowie während des Verbindungsprozesses in der App!

Beachten Sie, dass das Datenvolumen je nach gewählten Optionen erheblich sein kann.



INBETRIEBNAHME

1. Bitte verbinden Sie die Kamera mit dem beiliegenden Ladekabel. Der Netzstecker muss mit einer Steckdose verbunden sein.
2. Schalten Sie die Kamera ein, in dem Sie den An/Aus-Schalter betätigen. Nach ca. 30 Sekunden ist die Kamera bereit mit der App verbunden zu werden.
3. 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.
4. Die Kamera wird über Bluetooth mit der PetTec App verbunden. **Dazu muss Bluetooth auf Ihrem Smartphone aktiviert sein.**

- 
5. Die ständige Verbindung der Kamera mit der App bzw. Ihrem Smartphone erfolgt mittels 4G/LTE Mobilfunk-Verbindung. Dazu nutzen Sie entweder den kostenpflichtigen Service von PetTec oder Sie nutzen Ihre eigene 4G LTE Sim-Karte. **Dazu müssen Sie die Sim-Karte in den Nano Sim-Kartenslot der Kamera einfügen.**
 6. Stellen Sie bei Verwendung der eigenen Sim-Karte die Funkqualität sowie die Kompatibilität sicher! Prüfen Sie immer die Qualität der Funkverbindung bevor Sie Kamera an einem Ort fest installieren!
 7. Die Verwendung eines 4G LTE Services ist für die Nutzung des vollen Funktionsumfanges der Kamera zwingend erforderlich. Dafür können Sie eine eigene 4G LTE SIM-Karte verwenden oder Sie nutzen unsere integrierte e-SIM und buchen den Service über die PetTec App

FUNKTIONEN

Schwenken/Neigen

Das Kamerabild kann in der App gedreht/geneigt werden, um einen Blickwinkel von fast 360 Grad zu erhalten.

Color Vision

Durch die beiden Weißlicht-LEDs sind die aufgenommenen Bilder und Videos von Bewegungserkennungen farbig.

Zwei-Wege-Audio

Wenn Sie einen Besucher in der Live-Ansicht der Kamera sehen, können Sie ihn ansprechen und mit ihm über Ihre App-Funktion kommunizieren.

PIR

Wenn jemand vorbeigeht, wird ein Alarm ausgelöst und an Ihr Smartphone gesendet.

Bewegungserkennung

Die Kamera kann aus einer großen Entfernung (bis zu 30 Meter) durch die Erkennung von Personen aktiviert werden. Die Kamera sendet Ihnen Push-Benachrichtigungen und App-Benachrichtigungen, sobald eine menschliche Bewegung erkannt wird.

Aufzeichnung

Verwenden Sie eine Micro-SD-Karte oder speichern Sie Ereignisse mit dem Cloud Event Service Cloud+, um nichts zu verpassen.

Tag&Nacht

Mit der leistungsstarken Nachtsichttechnologie haben Sie auch im Dunkeln eine gute Sicht (bis 20m).

AOV (Always on Video)

Durch den Einsatz der neuesten AOV -Technologie ermöglicht die Pet Cam Free'n 360° eine permanente Aufzeichnung und Ereigniserkennung bis zu einer Entfernung von 30 Metern. Wenn eine Person erkannt wird, schaltet das Gerät sofort auf Live-Aufnahme um. Wenn keine Person erkannt wird, nimmt das Gerät energie- und speicherplatzschonende Videos mit einer vom Benutzer eingestellten Bildrate auf.

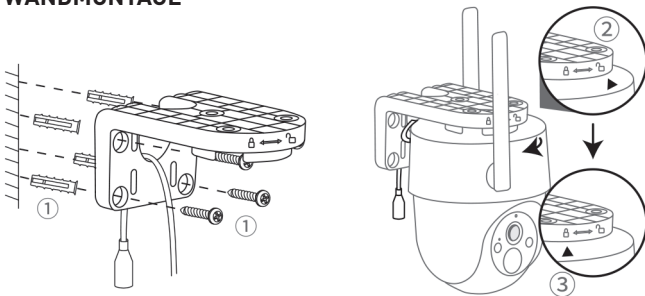
MONTAGE DER KAMERA I



Montageoptionen:

Sie haben zahlreiche Optionen, die Kamera zu montieren, so dass Sie diese flexibel im Außenbereich einsetzen können:

- Wandmontage
- Überkopfmontage
- Aufstellung der Kamera
- Montage an einem Baum oder Pfahl

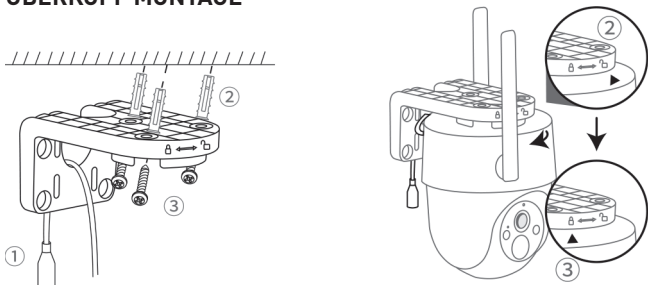
WANDMONTAGE





1. Bohren Sie 4 Löcher im korrekten Abstand in die Wand. Setzen Sie die 4 mitgelieferten Dübel ein. Schrauben Sie die Winkel-Halterung mit den mitgelieferten Schrauben an die Wand und ziehen diese fest.
2. Setzen Sie die Kamera in die Winkel-Halterung ein und richten den Schwarzen Pfeil auf das  Symbol des Sicherheitsverschlusses an der Halterung aus.
3. Drehen Sie nun die Kamera nach links, bis diese einrastet. Der schwarze Pfeil zeigt nun auf das  Symbol des Sicherheitsverschlusses.

MONTAGE DER KAMERA II

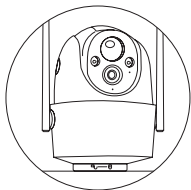
ÜBERKOPF MONTAGE



1. Bohren Sie 4 Löcher im korrekten Abstand in die Decke oder den Wandvorsprung. Setzen Sie die 4 mitgelieferten Dübel ein. Schrauben Sie die Winkel-Halterung mit den mitgelieferten Schrauben an die Decke oder den Wandvorsprung und ziehen diese fest.
2. Setzen Sie die Kamera in die Winkel-Halterung ein und richten den Schwarzen Pfeil auf das  Symbol des Sicherheitsverschlusses an der Halterung aus.
3. Drehen Sie nun die Kamera nach links, bis diese einrastet. Der schwarze Pfeil zeigt nun auf das  Symbol des Sicherheitsverschlusses.

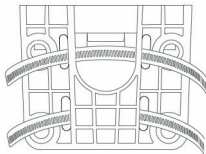
AUFSTELLUNG



1. Alternativ können Sie die Kamera auch einfach aufstellen.
2. Drehen Sie dazu einfach die Antennen nach oben und stellen die Kamera fest auf den Sicherheitsverschluss.
3. Deaktivieren Sie in der App in den Kameraeinstellungen unter Bildeinstellungen „Bildschirm umdrehen“

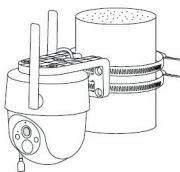


MONTAGE DER KAMERA III

MONTAGE AN EINEM BAUM ODER PFAHL



1. Für die Anbringung an einem Baum oder Pfahl liegen 2 Metallschlaufscheiben bei. Diese können bei einem Durchmesser von ca. 30mm bis 270mm zur Befestigung eingesetzt werden.
2. Entfernen Sie die Winkel-Halterung von der Kamera und führen die Schleifen durch die vorhandenen Löcher.
3. Ziehen Sie die Metallschlaufscheiben um den Baum oder Pfahl und schieben Sie das Ende in die Lasche, so dass die Halterung fest am Stamm sitzt. Schliessen Sie die Schleife mit einem Kreuzschraubendreher (nicht mitgeliefert).
4. Setzen Sie die Kamera in die Winkel-Halterung ein und richten den Schwarzen Pfeil auf das  Symbol des Sicherheitsverschlusses an der Halterung aus.
5. Drehen Sie nun die Kamera nach links, bis diese einrastet. Der schwarze Pfeil zeigt nun auf das  Symbol des Sicherheitsverschlusses.



Tipp:

Sie können die Metallschlaufscheiben auch wieder mit einem Kreuzschraubendreher öffnen und die Kamera an einem anderen Ort aufstellen.

TECHNISCHE DETAILS

Anforderungen	<ul style="list-style-type: none">• PetTec e-Sim-Service mit unbegrenztem monatlichen Datenvolumen (kostenpflichtig, Preise siehe PetTec App)• ODER Eigene Nano Sim-Karte mit aktivem 4G/LTE-Service und ausreichend Datenvolumen
Speichermedium	<ul style="list-style-type: none">• Unterstützt Micro-SD Karten bis zu 512 GB• Micro-SD Karte separat zu erwerben, Klasse 10 oder höher erforderlich.
Video	<ul style="list-style-type: none">• Auflösung: 3MP 2304x11296 pxl. HD 25fps• Format: H.264• Verschlusszeit: 1/20-1/10000s• Sichtfeld: 120°• Sichtfeld mit Schwenk- und Neigefunktion Funktion: 355°
Alarmauslösung	<ul style="list-style-type: none">• Ultravision Motion Detection• Bewegungserkennung bis zu 30m Reichweite bei Tag
Bildsensor	<ul style="list-style-type: none">• Nachtsicht: bis zu 20 m (auch in Farbe)• Digital Wide Dynamic Range – Zur Verbesserung der Bildqualität bei großen Helligkeitsunterschieden• Color 0.1Lux@F2.0• 1/2.8" 3 Megapixel CMOS• Digital-Zoom
Audio	<ul style="list-style-type: none">• Frontaler Lautsprecher• Frontales Mikrofon
Bewegungserkennung	<ul style="list-style-type: none">• Sofortige Push-Up-Benachrichtigung über die App
Maße & Gewicht	<ul style="list-style-type: none">• Maße: 134 x 124 x 138 mm• Gewicht: 637g
Farbe	<ul style="list-style-type: none">• Schwarz oder Weiß (je nach Modellvariante)

Integrierter Akku

- Akkukapazität: 10.400mAh
- Laden per USB-C-Kabel über USB-Netzteil
- Laden per Solar-Panel möglich

Energie

- Verbrauch im Stand-by Modus: 200-800µA
- Verbrauch im Arbeitsmodus: 150-200mA
- Maximale Leistungsaufnahme: 4.5W
- Nennleistung Eingang (USB-C): DC 5V/1A

Außenanwendung

- Schutzklasse: IP65 – Witterungsbeständig / Strahlwasser geschützt
- Temperaturbereich: -20° bis +50°

WICHTIGE HINWEISE

Benötigt ausreichendes 4G-LTE-Funksignal

Bei der Installation der Kamera muss sichergestellt werden, dass der verwendete 4G LTE Serviceanbieter ausreichend gute Netzqualität zur Verfügung stellt. Daher prüfen Sie zuerst die LTE Verbindung und befestigen Sie die Kamera erst nachdem eine gute Verbindung sichergestellt ist.

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 Umwelteinflüsse 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 Rückgabe- und Sammelsysteme zur Verwertung von Elektrogeräten sowie für Batterien. Das Entsorgen von Batterien im Hausmüll ist verboten.

PROBLEMLÖSUNG

Meine PetCam kann nicht richtig in der Vorschau angezeigt werden?

Prüfen Sie, ob am Aufstellungsstandort der PetCam eine ausreichend gute Netzqualität zur Verfügung steht. Sollte dies nicht der Fall sein, wählen Sie einen anderen Standort aus.

Warum ist das Gerät nach dem Zurücksetzen immer noch in der Geräteliste?

Beim Zurücksetzen des Geräts wird die Netzwerkkonfiguration zurückgesetzt. Um das Gerät aus der Liste zu löschen, starten Sie bitte die App und löschen Sie Ihr Gerät.

Wie kann ich das Wi-Fi-Netzwerk auf ein anderes umstellen?

Entfernen Sie zunächst das Gerät aus der Liste und setzen Sie es zurück. Verbinden Sie dann Ihr Telefon mit dem neuen Ziel-Wi-Fi-Netzwerk und fügen Sie das Gerät erneut zur App hinzu.

Warum erkennt das Gerät die Micro-SD-Karte nicht?

Es wird empfohlen, die Karte einzulegen während die Kamera ausgeschaltet ist. Schalten Sie erst anschliessend die Kamera wieder an. Überprüfen Sie, ob die Karte in einem anderen Gerät erkannt wird und ob sie im Format FAT32 formatiert wurde. Die Micro-SD-Karte kann nicht erkannt werden, wenn die Internetverbindung schlecht ist.

Warum erhalte ich keine Benachrichtigungen mit der App?

Bitte vergewissern Sie sich, dass die App auf dem Telefon ausgeführt wurde und die entsprechende Erinnerungsfunktion aktiviert ist. Vergewissern Sie sich auch, dass in den Einstellungen ihres Smartphones die Erlaubnis, Benachrichtigungen zu senden, für diese App aktiviert wurde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Stage10 GmbH, dass die in dieser Bedienungsanleitung beschriebene Pet Cam Free'n 360° 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 zur Pet Cam Free 360° 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

Weitere Informationen zu unseren Produkten, Fehlerbehebung sowie hilfreiche Tipps finden Sie unter:

support.PetTec.de

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 Ihre Pet Cam Free'n 360° 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.

PetTec

Pet Cam Free'n 360°

4G Version



Pet Cam Free'n 360°

4G Version | Black

Art No. 16347



Pet Cam Free'n 360°

4G/LTE Version | White

Art No. 16299



Pet Cam Free'n 360°

4G Version | Black | Sim-Lock

Art No. 16394



Pet Cam Free'n 360°

4G Version | White | Sim-Lock

Art No. 16393



◀ **INFOS, MANUALS & SUPPORT**
support.PetTec.de

PetTec© ist eine Marke der
Stage10 GmbH

Oranienburger Str. 45
10117 Berlin
Germany

www.PetTec.com

