

PetTec

# Pet Cam Feel



WATCH  
YOUR **PET**

For a rewarding  
relationship

## ET C'EST PARTI...

Merci d'avoir choisi notre produit. Grâce au PetTec Pet Cam Lite, ne perdez jamais votre bout de chou de vue.

### Important – Consignes de sécurité

VEUILLEZ LIRE TOUTES LES MISES EN GARDE ET CONSIGNES DE SÉCURITÉ AVANT D'UTILISER LE PET CAM LITE.

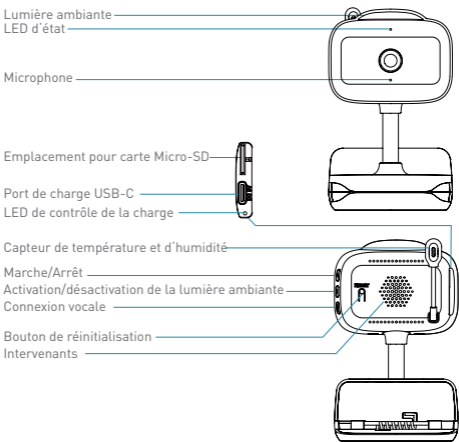
- Ne jamais démonter ou altérer le PetTec Pet Cam Lite. Cet appareil ne nécessite ni entretien spécial ni révisions. Dans l'éventualité où votre appareil viendrait à dysfonctionner, prenez contact avec notre service client.
- Afin de garantir le bon fonctionnement de l'appareil, nous vous recommandons de n'utiliser que les pièces originales. Lors de l'installation de l'appareil, n'utilisez que le matériel fourni par le fabricant.
- Pour optimiser la durée de vie de la caméra, veuillez conserver l'appareil à l'abri. Protégez l'appareil lors d'éventuels travaux de rénovation, même s'il ne s'agit que de peinture ou de pose de papier peint.

#### Mentions légales

- Le PetTec Pet Cam Lite a été exclusivement conçu pour un usage en intérieur. Des législations spécifiques concernant les enregistrements d'images hors de votre domicile peuvent être en vigueur dans votre région. Veuillez prendre connaissance des lois en vigueur au sein de votre zone géographique. Dans un souci de protection de la vie privée, installez la caméra de sorte à ne pas recueillir d'images issues de la voie publique ou du domicile de vos voisins. Nous vous recommandons également de prévenir vos proches, tout visiteur de passage chez vous ainsi que les employés travaillant à votre domicile de la présence de cette caméra et de sa fonction.
- Veuillez noter que l'application ne vous enverra aucune alerte particulière en cas d'urgence ou de cambriolage. Dans l'éventualité où il faille composer un numéro d'urgence, cette tâche vous incombera. Stage10 GmbH décline toute responsabilité en cas de vidéos ou de notifications manquantes ou erronées.

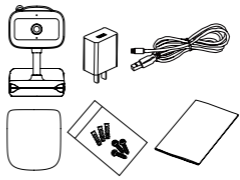


# PRÉSENTATION DU PRODUIT






## Contenu :




- PetTec Pet Cam Feel
- Prise d'alimentation
- Câble USB Type-C vers -A
- Manuel
- Vis et chevilles
- Gabarit de perçage



# INSTRUCTIONS IMPORTANTES



## Présentation de la LED de statut

-  LED rouge fixe - pas de connexion possible à l'internet
-  LED rouge clignotant - prêt à se connecter au Wi-Fi
-  LED rouge clignotant rapidement - la connexion Wi-Fi est en cours.

- 
-  Voyant bleu en permanence - la connexion au Wi-Fi fonctionne correctement
  -  LED bleu clignotant - prêt pour une connexion manuelle au Wi-Fi
  -  LED bleu clignotant rapidement - la connexion Wi-Fi manuelle est établie.

- 
-  Pas de LED - L'appareil photo est éteint / n'est pas opérationnel.

## LED de contrôle de la charge (dans le compartiment des prises)

-  LED orange - l'appareil photo est en cours de chargement
-  LED verte allumée - la batterie est complètement chargée

## Câble d'alimentation USB Type-C

Le connecteur alimente la caméra en électricité. Si nécessaire, des câbles USB Type-C conventionnels de différentes longueurs peuvent être utilisés.

## Microphone/haut-parleur

La combinaison du microphone et du haut-parleur intégrés permet une communication bidirectionnelle.

## Fente pour carte Micro-SD

Il est possible d'utiliser des cartes Micro-SD d'une capacité maximale de 128 GByte.



### **Bouton de réinitialisation**

Le bouton de réinitialisation doit être pressé avec un objet étroit pendant environ 5 secondes pour permettre à l'appareil photo de revenir aux paramètres d'usine par défaut.

Pour activer la configuration Wi-Fi manuelle, il faut appuyer sur le bouton de réinitialisation à l'aide d'un objet étroit pendant environ 1 seconde.

### **Bouton d'alimentation**

Une pression sur le bouton d'alimentation permet d'allumer ou d'éteindre la caméra !

### **Bouton**

La touche  déclenche un appel ! Dans ce cas, l'utilisateur de l'application est contacté par appel vidéo !

### **Bouton LED**

Une pression sur la touche LED permet d'allumer ou d'éteindre la lumière ambiante ! Des réglages individuels peuvent être effectués dans les paramètres de la caméra.

## MISE EN ROUTE

1. Veuillez brancher le câble micro-USB à la caméra via le port d'alimentation. L'embout libre du câble USB doit être relié à un chargeur secteur.
2. Au bout d'une minute environ, la caméra émettra un bip et la LED clignotera en rouge. Cela signifie que la caméra est prête à se connecter en Wifi.
3. Téléchargez gratuitement l'application « PetTec Snoop Cube » depuis l'App Store Apple ou le Play Store Google et installez-la sur votre smartphone. Puis suivez les instructions données par l'application afin de finaliser la configuration de la caméra.
4. Pour cette opération, vous aurez besoin d'un routeur Wifi avec une fréquence de 2,4GHz (prise en charge par tout routeur standard) et connecté à internet et du mot de passe correspondant. Votre smartphone doit être connecté au même réseau Wifi que le routeur auquel vous souhaitez connecter la caméra.
5. Cette opération nécessite une connexion Wifi stable.



PetTec Snoop Cube App

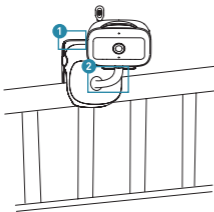


## OPTIONS D'INSTALLATION\*



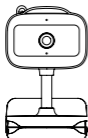
### Fixation par vis

1. Fixez les vis au mur en suivant la position du gabarit de perçage. Ne serrez pas les vis à fond, car vous devez laisser un espace pour suspendre la caméra.
2. Engagez les trous de fixation de la caméra (en bas) dans les vis et appuyez sur la caméra jusqu'à ce qu'elle soit fixée.



### Montage avec la pince

1. Fixez l'appareil photo avec ①, par exemple sur le bord d'un meuble, et tournez le boîtier pour trouver l'angle de vue idéal.
2. Tournez ② pour ajuster l'angle de vue.



### Paramétrage libre

1. L'appareil photo peut également reposer librement sur la pince.
2. Il suffit de placer l'appareil dans un endroit sûr.

## TECHNICAL DETAILS

<b>Exigences</b>	Internet à haut débit Connexion WiFi Fréquence 2.4 GHz
<b>Stockage de données</b>	Prise en charge des cartes Micro-SD jusqu'à 128 GB Cartes Micro-SD disponibles séparément (Classe 10 ou supérieure requise)
<b>Vidéo et audio</b>	Résolution : 2304 (H) x 1296 (V) Format : H.264 Champ de vision : 110°
<b>Capteur d'image</b>	Vision nocturne : jusqu'à 10 m CMOS 1/2,8" 3 mégapixels Zoom numérique
<b>Audio</b>	Haut-parleur Microphone
<b>Détection de mouvement et de bruit</b>	Détection de mouvement : 3 options de réglage disponibles Détection du bruit : 3 options de réglage disponibles
<b>Détection de la température et de l'humidité</b>	Notifications push instantanées Limites supérieure et inférieure librement réglables Notifications push immédiates pour les valeurs en dehors des limites fixées
<b>Dimensions et poids</b>	Dimensions : 79 x 87 x 129 mm : 79 x 87 x 129 mm Poids : 200g





<b>Batterie rechargeable</b>	Capacité de la batterie : batterie Li-Ion de 3 350 mAh Chargement via le câble USB ty-C via le bloc d'alimentation USB.power
<b>Énergie</b>	Temps de charge : 6-8 heures Durée de vie de la batterie : Ca. 5 heures Consommation électrique maximale : 2,5 W Puissance nominale [USB-C] : DC 5V/1A

## CONSIGNES IMPORTANTES

### Signal radio

Certains facteurs externes (moteurs électriques ou appareils électroniques défectueux par ex.) pourraient perturber le signal radio de votre appareil. La portée des ondes radio est généralement plus faible en intérieur que dans les espaces ouverts. De même, les conditions d'installation et/ou d'utilisation ont un impact sur la portée des ondes. Les appareils Bluetooth, comme les casques audio ou les enceintes portables, peuvent interférer avec le signal radio de l'appareil. La force du signal peut également diminuer en raison de facteurs liés à l'environnement, comme l'humidité.

### Protection de l'environnement

Merci de noter que les appareils électriques et électroniques ainsi que leurs batteries ne peuvent être jetés avec les ordures ménagères et doivent être recyclés séparément dans un souci de respect de l'environnement (Cf. la Directive européenne sur les Déchets d'équipements électriques et électroniques). Déposez vos appareils électriques ou électroniques hors d'usage ainsi que leurs batteries dans l'un des points de collecte installés à cet effet par votre municipalité. Il est formellement interdit de jeter les batteries usagées avec les ordures ménagères.

## SERVICE CLIENT

### Déclaration de conformité

Stage10 GmbH déclare par la présente que le produit décrit dans ce manuel d'utilisation (Pet Cam Feel) est conforme à la directive 2014/53/EU. La déclaration de conformité est disponible dans son intégralité à l'adresse suivante :



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



**Déclaration de conformité** (voir section « Déclaration de conformité ») : Les produits comportant ce sigle sont conformes à toutes les directives en vigueur dans l'Espace économique européen.

## INFORMATIONS SUR LE FABRICANT ET SERVICE CLIENT

Pour toute question concernant le PetTec Pet Cam Feel ou problème rencontré lors de son utilisation, contactez-nous rapidement par mail à l'adresse suivante : [info@PetTec.de](mailto:info@PetTec.de)

PetTec® est une marque déposée de  
Stage10 GmbH  
Leipziger Platz 9  
10117 Berlin  
[www.PetTec.com](http://www.PetTec.com)



# CONSIGNES DE TRI



## Où jeter les emballages ?

Tous les emballages doivent être triés avant d'être placés dans le bac de tri correspondant :



- Les papiers et cartons dans le bac de tri correspondant
- Les films plastiques et matériaux recyclables dans le bac de tri correspondant



## Où jeter les appareils hors d'usage ?

Applicable dans l'Union européenne et autres États européens possédant un système de tri sélectif pour matériaux recyclables.



## Ne pas jeter d'appareils usagés avec les ordures ménagères !

Si votre PetTec Lite est devenu inutilisable, le consommateur est dans l'obligation légale de déposer le dispositif dans un point de collecte prévu à cet effet. Renseignez-vous auprès de votre municipalité pour trouver le point de collecte le plus proche. Cette mesure garantit le recyclage des appareils électroniques, en évitant que ces derniers ne polluent l'environnement. Pour cette raison, tous les appareils électroniques comportent le symbole suivant.

Vous trouverez plus d'informations sur nos produits et des résolutions de problèmes à la page suivante:  
[support.PetTec.de](http://support.PetTec.de)

**PetTec® ist eine Marke  
der Stage10 GmbH**

Leipziger Platz 9  
10117 Berlin  
Deutschland

**[www.PetTec.com](http://www.PetTec.com)**

PetTec Pet Cam Feel  
Art-No. 16206  
EAN 4 250541 926642



**UK  
CA**