

PetTec

Snoop Cube

Pet Cam

WATCH
YOUR **PET**

For a rewarding
relationship



ET C'EST PARTI...

Merci d'avoir choisi notre produit. Grâce au PetTec Snoop Cube, 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 SNOOP CUBE.

- Ne jamais démonter ou altérer le PetTec Snoop Cube. 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 Snoop Cube 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

Objectif grand-angle

Support pour réglage
de l'angle d'inclinaison (tilt)

Support pour caméra

Base pivotante

Microphone

Haut-parleur

Alimentation par câble
USB-C

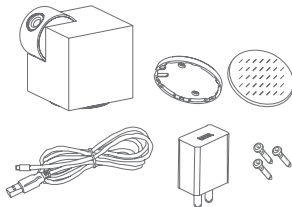
LED d'état

Emplacement de carte
micro-SD

Bouton Reset

Contenu :




- PetTec Snoop Cube
- Câble USB-C
- Prise d'alimentation
- Fixation
- Vis
- Surface adhésive



INSTRUCTIONS IMPORTANTES



Présentation de la LED de statut

-  • La LED reste allumée en rouge – connexion à internet impossible
 - La LED clignote en rouge – appareil prêt à se connecter en Wifi.
 - La LED clignote rapidement en rouge – la connexion Wifi est en cours.
-
-  • La LED reste allumée en bleu – la connexion Wifi fonctionne correctement
 - La LED clignote en bleu – appareil prêt à être connecté manuellement en Wifi.
 - La LED clignote rapidement en bleu – la connexion manuelle en Wifi a fonctionné.
-
-  • La LED reste éteinte – la caméra est éteinte / hors d'usage

Câble d'alimentation USB-C

Le câble alimente la caméra du dispositif. Il est possible, si nécessaire, d'utiliser un câble USB-C classique de longueur différente.

Microphone/haut-parleur

La combinaison d'un micro intégré et d'un haut-parleur permet une communication dans les deux sens.

Emplacement de carte micro-SD

Compatibilité avec les cartes micro-SD jusqu'à 128 GB.

Bouton Reset

Pour réinitialiser la caméra et reprogrammer les réglages par défaut, maintenir enfoncé le bouton Reset pendant environ 5 secondes.

Pour activer la connexion manuelle en Wifi, presser le bouton Reset pendant une seconde environ.

MISE EN ROUTE

1. Veuillez connecter la caméra avec un câble USB-C et la brancher sur une prise secteur. La fiche d'alimentation doit être connectée à une prise de courant. **Chargez complètement la batterie de la caméra avant d'utiliser l'appareil !**
2. Allumez la caméra vidéo Au bout d'une minute environ, la caméra est prête à être connectée à l'application et clignote en rouge. Ouvrez l'application (le code QR pour le téléchargement se trouve ci-dessous) et appuyez sur le symbole + dans le coin supérieur droit. En règle générale, une notification contextuelle apparaît alors en bas de l'écran. Appuyez dessus pour connecter l'appareil photo à l'application.
3. La caméra est connectée à l'application PetTec via Bluetooth. L'appareil photo est connecté en permanence à l'application ou à votre smartphone via Wi-Fi.

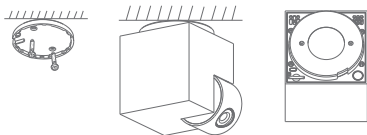


OPTIONS D'INSTALLATION*



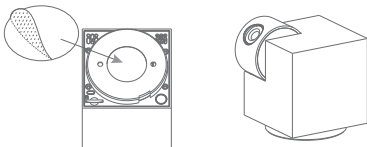
Fixation murale

1. Percez deux trous dans votre mur et insérez le type de chevilles adaptées (chevilles vendues séparément).
2. Puis visez le boîtier au mur à l'aide des vis fournies.



Surfaces adhésives

3. Veuillez noter que la surface du boîtier doit être parfaitement propre.
4. Placez les coussins adhésifs circulaires sur le support circulaire du boîtier.
5. Prenez le temps d'examiner la zone où vous souhaitez installer la caméra (mur, plafond, etc.). Pour une meilleure adhérence, la surface doit être propre et parfaitement lisse.



* Il est également possible d'entreposer la caméra où vous le désirez, sans la fixer.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériel requis

- Internet haut débit
- Connexion Wifi
- Fréquence 2,4 GHz ou 5 GHz
- Raccord d'alimentation

Stockage de données

- Cartes micro-SD jusqu'à 128 GB
- Cartes micro-SD vendues séparément (requiert un classe 10 ou plus)

Vidéo et audio

- Résolution : 3MP RGB 2304x1296px, 30fps
- Format : H.265
- Champ de vision : 120°
- Champ de vision élargi avec fonction Pan et Tilt : 350°

Capteur d'images

- Vision nocturne : jusqu'à 10 m
- Full color
- CMOS
- Zoom numérique

Audio

- Haut-parleur
- Microphone

Détection de bruit et mouvement

- Détection de mouvement : 3 paramètres réglables
- Détection de bruit : 3 paramètres réglables
- Notifications mail alarme & push instantanées

Dimensions et poids

- Dimensions: 63,5 x 63,5 x 57mm

Caméra

- Poids: 180g

WiFi

- Compatible avec les réseaux 2.4GHz et 5GHz

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 Snoop Cube) 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 Snoop Cube ou problème rencontré lors de son utilisation, contactez-nous rapidement par mail à l'adresse suivante : info@PetTec.de

PetTec® est une marque déposée de
Stage10 GmbH
Oranienburger Str. 45
10117 Berlin
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 Snoop Cube 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

