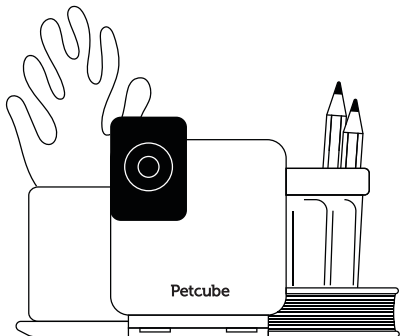


EN



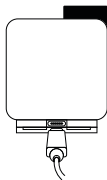
Petcube Cam 360
Quick Start Guide

SETUP

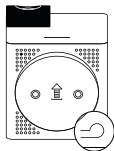
- 1** Download Petcube App and register your account



- 2** Power up the camera



- 3** Press the setup button

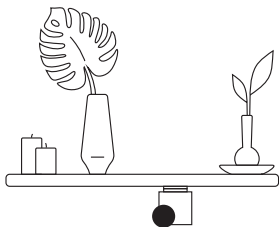


- 4** Follow instructions in the app to finish the setup

MOUNT

Use the mounting bracket from the box to mount the camera to a clean flat surface

1. Use the marker to draw the positions
2. Screw 2 expansion screws into the previously marked position
3. Fix the mounting bracket to the wall
4. Snap camera base into the bracket



Or you can stick the camera to an inclined surface with the adhesive tape from the box. Optionally, you can use the protective strip with the camera's edge to avoid damage.

LIGHTS



Pulsing blue

Cam 360 is streaming video



Blue blinking once

Cam 360 recording started



Solid blue

Cam 360 is online



Fast flashing blue

Connecting to the cloud, finishing setup



Flashing blue and yellow

Connecting to the router



Solid yellow

Cam 360 is booting up



Fast flashing yellow

Device is ready for setup



Pulsing yellow

Connection or system error

SAFETY

For more information about safety and handling, please see: <https://petcube.com/support/cam-360/user-guide/>

To avoid injury or harm, read all safety information and operating instructions prior to using Petcube Cam 360.

- Don't drop, hit, or shake your Petcube Cam 360
- Don't stain, scratch, or otherwise damage the front camera glass
- Don't expose to liquid, moisture, dust, excessive heat, or open flames
- To avoid overheating, don't leave Petcube Cam 360 in direct sunlight
- Petcube Cam 360 should not be used by minors without supervision from an adult
- Protect the power cord from being walked on, pinched, or chewed on by pets
- The socket-outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible
- Maximum ambient temperature around the adapter must not exceed 40°C (104 °F).
- The adapter is used for office machines and data processing appliances. It is certified according to the relevant safety standards UL

62368-1, CSA 022.2 No. 62368-1.

- The output power taken from the supply must not exceed the rating given on the adapter
- The adapter is not intended to be repaired by service personnel in case of failure or component defect (unit can be thrown away)
- The disconnection from line voltage is made by the main plug

PRODUCT INFO

The explanations provided in this guide are for informational purposes only and may be modified. The latest version of this guide can be found at <https://petcube.com/support/cam-360/user-guide/>

SOFTWARE

Your Petcube Cam 360 connects to Petcube, Inc. copyrighted software to control its operation.

TERMS OF USE

For more information, please visit <https://petcube.com/docs/terms-of-use/>

WARRANTY

When Petcube Cam 360 is purchased new through Petcube authorized resellers, it is warranted against defects in materials and workmanship under normal use. Full terms can be found at:

<https://petcube.com/docs/warranty/>

<https://petcube.com/care/>

FCC Warning

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed

and operated with a minimum distance of 20 cm between the radiator & your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. Only use the power supply provided.

**ISED RSS Warning.
Canadian Compliance Statement.**

This device complies with ISED license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

ISED Radiation Exposure Statement

This equipment complies with ISED RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. This equipment should be installed and operated with a minimum distance 20 cm between the radiator & your body.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for

compliance could void the user's authority to operate the equipment.

The frequency bands in which the radio equipment can operate: 2412.0 - 2462.0 MHz.

Declaration of Conformity

Hereby, Petcube Inc. declares that this Petcube Cam 360 is in compliance with Directive 2014/53/EU and Radio Equipment Regulation 2017. The full text of the declaration of conformity is available at the following internet address: <https://petcube.com/docs/declaration-of-conformity-petcube-cam360/>

CONTACT

For any assistance with the device,
please contact us directly at:

support@petcube.com

We'll resolve any issue ASAP.
Pet parents' experience is our top priority.

Share your
feedback

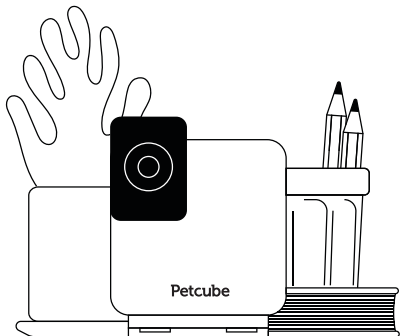


Join the
Petcube pack

@petcube #petcube



DE



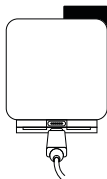
Petcube Cam 360
Kurzanleitung

EINRICHTUNG

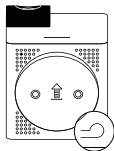
- 1** Laden Sie die Petcube App herunter und registrieren Sie Ihr Konto



- 2** Schalten Sie die Kamera ein



- 3** Drücken Sie die Taste Einrichten

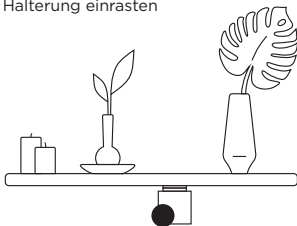


- 4** Folgen Sie den Anweisungen in der App, um die Einrichtung abzuschließen

MONTAGE

Verwenden Sie die mitgelieferte Halterung, um die Kamera auf einer sauberen, ebenen Fläche zu befestigen.

1. Markieren Sie mit dem Marker die Positionen der 2 Schraubenlöcher auf der Wandoberfläche
2. Schrauben Sie 2 Dehnschrauben in die zuvor markierte Position
3. Befestigen Sie die Halterung an der Wand
4. Lassen Sie die Kamerabasis in die Halterung einrasten



Sie können die Kamera auch mit dem mitgelieferten Klebeband auf eine schräge Fläche kleben. Optional können Sie den Schutzstreifen am Rand der Kamera anbringen, um Beschädigungen zu vermeiden.

LICHTSTATUS



Blau pulsierend

Cam 360 überträgt Video



Blau blinkt einmal

Cam 360 Aufnahme gestartet



Blau dauerhaft

Cam 360 ist online



Blau schnell blinkend

Verbindung zur Cloud herstellen,
Einrichtung abschließen



Blau und gelb blinkend

Blau und gelb blinkend



Gelb dauerhaft

Cam 360 wird hochgefahren



Gelb schnell blinkend

Gerät ist bereit für die Einrichtung



Gelb pulsierend

Verbindungs- oder Systemfehler

SICHERHEITSHINWEISE

Weitere Informationen über Sicherheit und Handhabung finden Sie unter <https://petcube.com/support/cam-360/user-guide/>

Um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden, lesen Sie bitte alle Sicherheitshinweise und Bedienungsanleitungen, bevor Sie die Petcube Cam 360 verwenden.

- Die Petcube Cam 360 nicht fallen lassen, stoßen oder schütteln
- Das Glas der Frontkamera darf nicht verschmutzt, zerkratzt oder anderweitig beschädigt werden
- Nicht in Kontakt mit Flüssigkeiten, Feuchtigkeit, Staub, übermäßiger Hitze oder offenen Flammen bringen
- Zur Vermeidung von Überhitzung, setzen Sie die Petcube Cam 360 nicht dem direkten Sonnenlicht aus
- Die Petcube Cam 360 sollte nicht von Minderjährigen ohne Aufsicht eines Erwachsenen benutzt werden
- Das Netzkabel vor Haustieren schützen, damit diese nicht darauf treten, es einklemmen oder darauf herumkauen können
- Eine Steckdose sollte in der Nähe des Geräts angebracht werden und leicht zugänglich sein.

- Die maximale Umgebungstemperatur in der Nähe des Adapters darf 40°C (104 °F) nicht überschreiten
- Der Adapter wird für Büromaschinen und Datenverarbeitungsgeräte verwendet. Er ist zertifiziert nach den geltenden Sicherheitsnormen UL 62368-1, CSA 022.2 No. 62368-1.
- Die vom Netzgerät abgegebene Stromleistung darf die Nennleistung des Adapters nicht überschreiten
- Der Adapter ist nicht für eine Reparatur durch Servicepersonal im Falle einer Störung oder eines Bauteildefekts vorgesehen (das Gerät kann weggeworfen werden)
- Das Abschalten von der Netzspannung erfolgt über den Hauptstecker

PRODUKTINFORMATION

Die Erklärungen in diesem Handbuch dienen nur zu Informationszwecken und können sich ändern. Die neueste Version dieses Handbuchs finden Sie unter: <https://petcube.com/support/cam-360/user-guide/>

SOFTWARE

Ihre Petcube Cam 360 wird mit der urheberrechtlich geschützten Software von Petcube, Inc. verbunden, um ihren Betrieb zu steuern.

NUTZUNGSBEDINGUNGEN

Weitere Informationen finden Sie unter:
<https://petcube.com/docs/terms-of-use/>

GARANTIE

Wenn die Petcube Cam 360 neu bei einem von Petcube autorisierten Händler gekauft wird, gilt eine Garantie gegen Material- und Verarbeitungsfehler bei bestimmungsgemäßem Gebrauch. Die vollständigen Bedingungen finden Sie unter:

<https://petcube.com/docs/warranty/>
<https://petcube.com/care/>

FCC Warnung

Jegliche Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Konformität verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können dazu führen, dass der Benutzer die Berechtigung zum Betrieb des Geräts verliert. Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen von Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen, und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünscht-

en Betrieb verursachen können.

FCC-Erklärung zur Strahlenbelastung

Dieses Gerät entspricht den FCC-Grenzwerten für die Strahlenbelastung, die für eine unkontrollierte Umgebung festgelegt sind. Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Strahlungsgeber und Ihrem Körper installiert und betrieben werden. Dieser Transmitter darf nicht zusammen mit einer anderen Antenne oder einem anderen Transmitter betrieben werden. Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzteil.

ISED RSS-Warnung.

Kanadische Konformitätserklärung.

Dieses Gerät erfüllt die lizenzfreie(n) RSS-Norm(en) der ISED. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine Störungen verursachen, und (2) dieses Gerät muss alle Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb des Geräts verursachen können.

ISED-Erklärung zur Strahlenbelastung

Dieses Gerät entspricht den ISED-Grenzwerten für HF-Strahlung, die für eine unkontrollierte Umgebung festgelegt wurden. Dieser Sender

darf nicht zusammen mit einer anderen Antenne oder einem anderen Sender betrieben oder aufgestellt werden. Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Strahlungsgeber und Ihrem Körper installiert und betrieben werden.

Jegliche Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung der Vorschriften verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können dazu führen, dass der Benutzer die Berechtigung zum Betrieb des Geräts verliert.

Frequenzbänder, in denen die Funkanlage betrieben werden kann: 2412.0 - 2462.0 MHz.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Petcube Inc., dass diese Petcube Cam 360 mit der Richtlinie 2014/53/EU und der Funkanlagenverordnung 2017 übereinstimmt. Der vollständige Text der Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <https://petcube.com/docs/declaration-of-conformity-petcube-cam360/>

KONTAKT

Wenn Sie Hilfe mit dem Gerät benötigen,
wenden Sie sich bitte direkt an uns:

support@petcube.com

Wir werden jedes Problem so schnell
wie möglich lösen. Die Erfahrungen der
Heimtiereltern haben für uns oberste Priorität.

Teilen Sie Ihr
Feedback

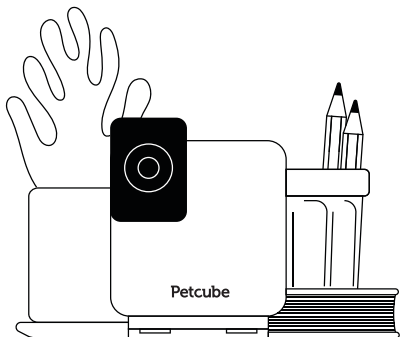


Treten Sie dem
Petcube Rudel bei

@petcube #petcube



FR



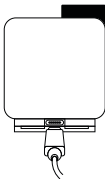
Petcube Cam 360
Guide de démarrage rapide

CONFIGURATION

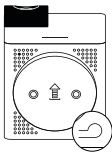
- 1** Téléchargez l'appli Petcube et créez votre compte



- 2** Allumez la caméra



- 3** Appuyez sur le bouton de configuration

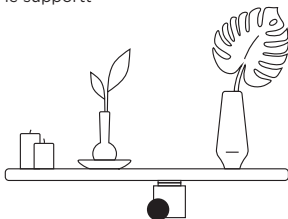


- 4** Suivez les instructions dans l'appli pour finaliser l'installation

FIXATION

Utilisez le support de fixation inclus dans la boîte pour installer la caméra sur une surface propre et lisse

1. À l'aide du feutre, marquez les positions des 2 trous de vis sur la surface du mur
2. Vissez 2 vis à expansion aux emplacements préalablement marqués
3. Installez le support de fixation au mur
4. Emboîtez la base de la caméra dans le support



Vous également utiliser le ruban adhésif inclus dans la boîte pour coller la caméra sur une surface inclinée. Vous pouvez si vous le désirez utiliser la bande de protection sur le rebord de la caméra pour éviter de l'endommager.

STATUT DU VOYANT LUMINEUX



Bleu qui clignote lentement

Cam 360 diffuse une vidéo en streaming



Bleu qui clignote une fois

Cam 360 a commencé un enregistrement



Bleu continu

Cam 360 est en ligne



Bleu qui clignote rapidement

Connexion au cloud, finalisation de l'installation



Bleu et jaune qui clignent

Connexion au routeur



Jaune continu

Cam 360 est en cours de démarrage



Jaune qui clignote rapidement

L'appareil est prêt à l'installation



Jaune qui clignote lentement

Erreur de connexion ou erreur système

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Pour plus d'informations sur la sécurité et le maniement, veuillez consulter <https://petcube.com/support/cam-360/user-guide/>
Pour éviter blessures ou dommages, veuillez lire toutes les consignes de sécurité et les instructions de fonctionnement avant d'utiliser la Petcube Cam 360.

- Ne pas faire tomber, cogner ou secouer votre Petcube Cam 360
- Ne pas tacher, rayer, ou en aucune façon abîmer le verre de la caméra frontale
- Tenir à l'abri des liquides, de l'humidité, de la poussière, d'une chaleur excessive ou des flammes
- Pour éviter la surchauffe, ne pas laisser la Petcube Cam 360 en plein soleil
- La Petcube Cam 360 ne doit pas être utilisée par des mineurs sans la surveillance d'un adulte
- Protégez le câble électrique afin qu'il ne soit pas piétiné, pincé ou mâchouillé par vos animaux
- La prise de courant doit être située non loin de l'appareil et être facilement accessible
- La température ambiante maximale autour de l'adaptateur ne doit pas dépasser 40°C (104°F)

- L'adaptateur est utilisé pour les machines de bureau et les appareils de traitement de données. Il est certifié conformément aux normes applicables de sécurité UL 62368-1, CSA 022.2 n° 62368-1.
- La puissance de sortie prélevée sur l'alimentation ne doit pas dépasser la valeur indiquée sur l'adaptateur
- L'adaptateur n'est pas destiné à être réparé par le personnel de service en cas de défaillance ou de composant défectueux (l'unité peut être jetée)
- La déconnexion de la tension secteur se fait à partir de la prise principale

INFO PRODUIT

Les explications de ce guide sont fournies à titre informatif uniquement et sont sujettes à modification. Vous trouverez la dernière version de ce guide sur: <https://petcube.com/support/cam-360/user-guide/>

LOGICIEL

Votre Petcube Cam 360 se connecte au logiciel protégé par copyright Petcube, Inc. pour contrôler son fonctionnement.

CONDITIONS D'UTILISATION

Pour plus d'informations, rendez-vous sur:
<https://petcube.com/docs/terms-of-use/>

GARANTIE

Si votre Petcube Cam 360 a été achetée neuve auprès d'un revendeur agréé Petcube, elle est garantie contre les défauts de matériaux et de fabrication dans des conditions normales d'utilisation. Les conditions complètes peuvent être consultées sur:

<https://petcube.com/docs/warranty/>
<https://petcube.com/care/>

Avertissement de la FCC

Tout changement ou modification non approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur de faire fonctionner cet équipement. Cet appareil est conforme à la section 15 de la réglementation de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris celles susceptibles

de provoquer un fonctionnement indésirable.

Déclaration d'exposition aux radiations FCC

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations de la FCC définies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance d'au moins 20 cm entre l'émetteur & votre corps. Cet émetteur ne peut être installé ou utilisé avec une autre antenne ou un autre émetteur. Utilisez uniquement le système d'alimentation électrique fournie.

Avertissement CNR ISDE. Déclaration de conformité pour le Canada.

Cet appareil est conforme aux normes CNR du ISDE applicables aux appareils exempts de licence. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit supporter toute interférence reçue, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

Déclaration d'exposition aux radiations ISDE

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations de ISDE RF définies

pour un environnement non contrôlé. Cet émetteur ne peut être installé ou utilisé avec une autre antenne ou un autre émetteur. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance d'au moins 20 cm entre l'émetteur & votre corps.

Tout changement ou modification non approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur de faire fonctionner cet équipement.

L'équipement radio peut fonctionner dans les bandes de fréquence suivantes:
2412.0 - 2462.0 MHz.

Déclaration de conformité

Petcube Inc. déclare par la présente que la Petcube Cam 360 est conforme à la directive 2014/53/EU et à la réglementation sur les équipements radio 2017. Le texte intégral de la déclaration de conformité est disponible à l'adresse internet suivante:

<https://petcube.com/docs/declaration-of-conformity-petcube-cam360/>

CONTACT

Pour toute aide concernant cet appareil,
veuillez nous contacter directement à:

support@petcube.com

Nous résoudrons tout problème dans les plus
brefs délais. L'expérience des propriétaires
d'animaux est notre priorité absolue.

Partagez
votre avis



Rejoignez
la meute Petcube

@petcube #petcube



