

IMPORTANT

Ce manuel est fréquemment mis à jour. Afin d'obtenir les informations les plus récentes, les ressources, les vidéos explicatives et la version mise à jour de ce manuel, veuillez visiter :



<https://wristcam.com/welcome>

Introduction

Wristcam est un système de caméra conçu pour Apple Watch. Il permet à votre Apple Watch de prendre des photos et de réaliser des vidéos haute définition. Il vous permet également de communiquer en utilisant les appels vidéo en direct et la messagerie vidéo directement depuis votre Apple Watch.

Le cœur du Wristcam qui renferme l'électronique peut être retiré du bracelet en silicone. Vous pouvez acquérir des bracelets de remplacement ou de couleurs différentes pour votre Wristcam sur www.wristcam.com. Il est facile de changer le noyau du Wristcam d'un bracelet à l'autre, mais assurez-vous de suivre les instructions vidéo disponibles sur la version en ligne de ce document.

Attendez-vous à de nouvelles fonctions et fonctionnalités passionnantes pour optimiser votre expérience à mesure de la publication des mises à jour logicielles.

Configuration initiale :

Charger le dispositif

Il est important de charger le Wristcam pendant au moins une heure avant de l'utiliser pour la première fois. Connectez le câble de chargement magnétique du Wristcam à l'arrière du cœur du Wristcam. (Les points sur le câble doivent s'aligner sur les points du cœur). Une lumière rouge sur la LED positionnée vers l'extérieur indique que le Wristcam est en charge. Le voyant peut s'éteindre une fois le dispositif complètement chargé. Lorsque vous connectez votre dispositif pour la première fois, la LED positionnée vers l'extérieur s'allumera entre le rouge et le violet, et la LED face à vous s'allumera en bleu - cela indique qu'il est prêt à être jumelé. Si les deux voyants LED s'allument en bleu, cela signifie que vous n'êtes pas connecté au chargeur.

Remarque : Dans certains cas, lorsque vous chargez le Wristcam pour la première fois ou si vous n'avez pas chargé le dispositif pendant plus de quelques semaines, il est possible que vous ne voyiez pas de voyant rouge. Vous devrez alors déconnecter et reconnecter le dispositif au chargeur pour démarrer le processus de charge.



Jumelage du Wristcam avec votre iPhone

Pendant que votre Wristcam est connecté au chargeur et que la LED orientée face à vous, ouvrez l'application "Paramètres" sur votre iPhone, accédez à "Paramètres Bluetooth" et cliquez sur "Wristcam". Cela peut prendre jusqu'à 30 secondes au Wristcam pour être découvert par votre iPhone.

Installer l'application

Peu après le jumelage, votre iPhone pourrait suggérer d'installer l'application Wristcam. Vous pouvez également trouver l'application Wristcam sur l'App Store ou utiliser le code QR pour l'obtenir. Téléchargez et installez l'application Wristcam



Maintenez le Wristcam connecté à son chargeur, à bonne portée du WiFi, assurez-vous que la LED rouge est allumée (si ce n'est pas le cas, connectez et déconnectez le câble du cœur du Wristcam) et suivez les instructions à l'écran sur votre iPhone. Si possible, autorisez toutes les permissions sollicitées tout au long du processus. Reportez-vous à notre Politique de confidentialité pour vous assurer que les données ne sont utilisées qu'à votre profit. Veillez en particulier à octroyer les autorisations de localisation, car celles-ci sont requises pour la sélection du réseau Wi-Fi.

Installation de l'application Apple Watch Ouvrez l'appli Apple Watch sur votre iPhone et cliquez sur "Ma montre". Faites défiler jusqu'à "Installé sur Apple Watch". Si vous ne voyez pas le Wristcam automatiquement installé, faites défiler jusqu'à "Applications disponibles", trouvez-le et cliquez sur "Installer".

Mise à jour du firmware/micrologiciel.

Wristcam s'améliore en permanence avec des mises à jour logicielles pour les lancements de fonctions et de nouvelles fonctionnalités. Votre nouveau produit exécute probablement une version de firmware obsolète et doit être mis à jour avant la première utilisation. Ouvrez l'application Wristcam pour iPhone, accédez aux « Paramètres », appuyez sur « Vérifier la mise à jour du firmware » et suivez les instructions à l'écran. Votre Wristcam est maintenant prêt à être utilisé.

Après cette configuration initiale, les futures mises à jour seront automatisées : Dans la plupart des cas, vous recevrez une notification lorsqu'un nouveau firmware est prêt à être mis à jour sur votre Wristcam. Vous pourrez alors lancer le processus de mise à jour d'un simple clic dans l'application Wristcam sur votre iPhone.

Remarque importante : Le Wristcam **doit être connecté au chargeur avec la LED rouge allumée, il doit se trouver dans une bonne portée Wi-Fi** et avoir au moins 60% de charge de la batterie pour que le processus de mise à jour du firmware démarre. Votre **iPhone doit se trouver à proximité de votre Wristcam** pour permettre la connectivité Bluetooth tout au long du processus de mise à niveau.

Pour vérifier manuellement les mises à jour du micrologiciel, accédez aux « Paramètres » dans votre Wristcam iPhone, faites défiler jusqu'à « **Maintenance et support** » et cliquez sur « **Vérifier la mise à jour du firmware** ».

Si vous avez besoin d'une assistance complémentaire, veuillez contacter support@wristcam.com

GLOSSAIRE LUMIÈRE LED/COULEUR

- ROUGE constant, LED orientée vers l'extérieur - Le dispositif est en charge. Elle s'éteindra lorsqu'il sera complètement chargé
- Lumière LED bleue **brillante** (fondu entre éteint et bleu) - Le dispositif est prêt se jumeler avec votre iPhone. Lors de la charge, la LED orientée vers l'extérieur passera du rouge au violet.
- Un seul flash blanc sur les deux LED (blanc) - La photo/vidéo est activée
- Flash constant toutes les secondes environ - L'enregistrement vidéo est actif (lors de l'arrêt de la vidéo, la LED blanche s'allumera un instant pour indiquer l'arrêt de l'enregistrement)
- LED bleue - Activité Wi-Fi (téléchargement et/ou mise à jour FW/Firmware)
- Flash rouge (un, rapide) - le dispositif s'éteint en raison d'une batterie faible ou d'une limite de température atteinte

- Lumière de couleur vert pâle sur la LED - le dispositif se trouve en mode veille à faible consommation

Importantes consignes de sécurité pour le Wristcam. Avant d'utiliser le Wristcam, veuillez les lire et les conserver pour référence ultérieure.

AVERTISSEMENT : Le non-respect des consignes de sécurité suivantes peut provoquer un choc électrique, des lésions corporelles, un incendie ou des dommages au Wristcam ou à d'autres biens. Passez en revue toutes les précautions de sécurité ci-dessous avant d'utiliser le Wristcam.

MANIPULATION : Manipulez le Wristcam avec soin. Le Wristcam contient des composants électroniques sensibles et peut s'endommager en cas de chute, de brûlure, de perforation ou d'écrasement. Le Wristcam peut s'ébrécher ou se fissurer en cas de chute ou s'il est soumis à un impact violent. Évitez les fortes expositions à la poussière ou au sable. N'utilisez pas de Wristcam abimé, car cela pourrait causer des blessures.

RÉPARATION : N'ouvrez pas le Wristcam et ne tentez pas de réparer le Wristcam par vous-même. Le démontage du Wristcam peut causer des lésions corporelles et dégrader ou altérer son étanchéité. Si votre Wristcam est endommagé ou fonctionne mal, veuillez contacter le service d'assistance Wristcam afin que nous puissions vous aider au mieux. Visitez Wristcam.com/support pour plus d'informations sur le service et les réparations.

BATTERIE : N'essayez pas de remplacer la batterie du Wristcam par vous-même, car cela pourrait endommager la batterie et provoquer une surchauffe ou entraîner des blessures. La batterie lithium-ion du Wristcam doit être entretenue exclusivement par Wristcam ou un centre de services agréé. Lorsque vous recevez un service pour une batterie de Wristcam endommagée ou défectueuse, vous pouvez recevoir un dispositif ou une batterie de remplacement (en lieu et place de votre dispositif d'origine). Les batteries doivent toujours être recyclées ou éliminées en toute sécurité et séparément des déchets ménagers, et ne jamais être incinérées. Rendez-vous sur wristcam.com/support pour plus d'informations sur l'entretien et le recyclage de la batterie.

CHARGE : Pour charger votre Wristcam, utilisez uniquement un adaptateur secteur agréé ou un adaptateur réseau Apple original dans un endroit bien aéré. L'utilisation d'accessoires non certifiés ou contrefaits peut endommager votre Wristcam et/ou nuire à son fonctionnement. L'utilisation d'un câble d'alimentation ou d'un adaptateur secteur endommagé ou la tentative de recharge du Wristcam en présence d'humidité peut se traduire par un choc électrique, des lésions corporelles, un incendie ou des dommages au Wristcam ou à d'autres biens. Ne recouvrez pas le Wristcam d'une couverture, d'un oreiller ou d'un autre type de couverture pendant

la charge. Si vous avez une condition physique qui affecte votre capacité à détecter la chaleur contre le corps, prenez des précautions particulières et consultez votre médecin avant d'utiliser le Wristcam. Retirez immédiatement le Wristcam si celui-ci en arrivait à chauffer ou à devenir inconfortable.

EXPOSITION AUX FRÉQUENCES RADIO : Wristcam utilise des signaux radio pour se connecter aux réseaux sans fil. Visitez Wristcam.com/support pour plus d'informations sur l'énergie radioélectrique (RF) résultant des signaux radio et sur les mesures que vous pouvez prendre pour minimiser l'exposition.

INTERFÉRENCES AVEC LES DISPOSITIFS MÉDICAUX : Wristcam contient des composants, y compris des radios, qui émettent des champs électromagnétiques. Le Wristcam et le câble d'alimentation contiennent des aimants. Les champs électromagnétiques et les aimants peuvent provoquer des interférences avec les dispositifs médicaux, tels que les stimulateurs cardiaques et les défibrillateurs. Consultez votre médecin et le fabricant d'appareils médicaux pour obtenir des informations spécifiques à votre dispositif médical et si vous devez maintenir une distance de sécurité entre votre dispositif médical, le Wristcam et le cordon d'alimentation. Arrêtez immédiatement l'utilisation du Wristcam ou du cordon d'alimentation si vous soupçonnez une interférence avec un dispositif médical.

RISQUES D'EXPLOSION ET AUTRES CONDITIONS ATMOSPHÉRIQUES : Évitez de charger ou d'utiliser le Wristcam dans un environnement potentiellement explosif, y compris, mais sans s'y limiter, les endroits à fortes concentrations de gaz ou de substances inflammables telles que le grain, la poussière ou les poudres de métal. L'exposition du Wristcam à des environnements possédant de grandes concentrations de produits chimiques industriels, y compris la proximité avec des gaz liquéfiés en évaporation comme l'hélium, peut endommager ou entraver le fonctionnement du Wristcam.

RISQUE D'ÉTOUFFEMENT : Certains bracelets Wristcam peuvent présenter un risque d'étouffement pour les jeunes enfants. Soyez attentif et faites preuve de la prudence requise.

PEAUX SENSIBLES : Certaines personnes peuvent présenter une réaction à certains matériaux utilisés dans les bijoux, les montres et tout autre article portable en contact prolongé avec leur peau. Cela peut être dû à des allergies, à des facteurs environnementaux ou à une exposition prolongée à des irritants, comme le savon ou la transpiration. Vous pourriez être plus susceptible de ressentir une irritation causée par un dispositif portable si vous souffrez d'allergies ou d'autres sensibilités. Si vous savez que votre peau est sensible, veuillez faire particulièrement attention lorsque

vous portez le Wristcam. Le Wristcam pourrait facilement vous irriter si vous le portez trop serré. Retirez périodiquement le Wristcam pour permettre à votre peau de respirer. Le maintien des éléments du Wristcam propres et secs réduira le risque d'irritation de la peau. Si vous remarquez des rougeurs, un gonflement, une démangeaison ou toute autre irritation ou gêne sur votre peau à proximité du Wristcam, retirez immédiatement le dispositif et consultez votre médecin avant de le porter à nouveau. Une utilisation continue, même après la disparition des symptômes, peut raviver ou accroître l'irritation.

GARANTIE LIMITÉE D'UN AN SUR LE WRISTCAM : Wristcam Inc. de San Mateo, Californie, États-Unis ("Wristcam") garantit le produit matériel de marque Wristcam et les accessoires de marque Wristcam contenus dans l'emballage d'origine ("Produit Wristcam") contre les défauts de matériaux et de fabrication lorsqu'ils sont utilisés normalement conformément aux directives publiées de Wristcam pour une période d'UN (1) AN à compter de la date d'achat originale par l'acheteur utilisateur final ("Période de garantie"). Les directives publiées de Wristcam incluent, sans s'y limiter, les informations contenues dans les spécifications techniques, les manuels d'utilisation et les communications de service. Wristcam ne garantit pas l'usure normale, ni les dommages causés par un accident ou un abus. Sous réserve des modalités complètes et des informations détaillées sur l'obtention d'un service disponibles sur wristcam.com/support. Wristcam choisira de réparer, remplacer ou rembourser votre Wristcam à sa seule discrétion.

INFORMATIONS SUR LA MISE AU REBUT DANS L'UE : Ce symbole indique que ce produit et/ou la batterie ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Lorsque vous décidez de vous débarrasser de ce produit et/ou de sa batterie, faites-le conformément aux lois et aux directives environnementales locales. Lorsque ce produit arrive en fin de vie, apportez-le à un point de collecte désigné par les autorités locales. La collecte et le recyclage séparés de votre produit et/ou de sa batterie au moment de sa mise au rebut contribueront à préserver les ressources naturelles et à garantir son recyclage dans le respect de la santé humaine et de l'environnement.

Le logiciel Wristcam doit être installé sur un iPhone et une Apple Watch pour pouvoir utiliser le dispositif.

IMPORTANT : Veuillez consulter toutes les informations réglementaires et relatives à la sécurité avant utilisation sur www.wristcam.com/support

Les informations réglementaires peuvent également être trouvées dans : *Application Wristcam Companion sous Paramètres > onglet Juridique et réglementaire.*

