



SHOTKAM

ShotKam 4ème Génération

Manuel d'utilisation



Démarrer

Chargez votre ShotKam pendant plus de 3 heures ou toute la nuit. Pour découvrir des tutoriels étape par étape en ligne :

1. Ouvrez votre navigateur Internet (Chrome, Safari, etc.)
2. Allez sur shotkam.com/help
3. Suivez les vidéos d'instructions pour le **ShotKam de 4ème génération**



Également disponible en : anglais, italien, danois, néerlandais, finnois, allemand, grec, islandais, japonais, norvégien, suédois, etc.

Inclus

Support de calibre 12

Capuchon amovible
(pour l'étanchéité)



Clé Allen



Adaptateur mural USB



Housse de protection
orange pour objectif



Etui de transport

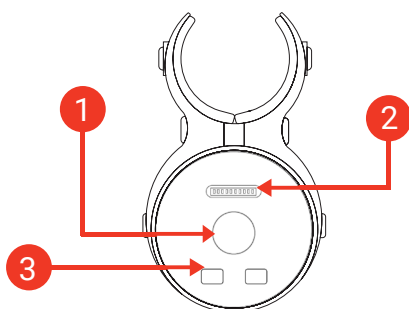


Câble USB-C
(pour recharger et connecter à un ordinateur)



Utilisation de la Caméra

1. Bouton de commande
2. Port de chargement USB-C
3. Voyants LED



Indicateurs Lumineux

-  Mise en route initiale
-  Prêt et enregistrement vidéo
-  Complètement chargé
-  Mode veille (flash lent)
-  Charge (environ 3 heures pour une charge complète) ou batterie vide
-  Lancement du mode Wi-Fi
-  Mode WiFi, non connecté à l'application
-  L'application ShotKam est connectée
-  Mémoire pleine (environ 3 000 vidéos)
-  Enregistrement vidéo ou mode d'enregistrement continu

Charger votre ShotKam

1. Utilisez toujours le câble USB-C fourni pour toutes les charges, soit à un ordinateur ou à un adaptateur mural.
 2. Dévissez le capuchon arrière pour accéder au port USB-C. Insérez doucement la petite extrémité du cordon dans le port USB-C de votre ShotKam jusqu'à ce qu'une LED rouge clignotante apparaisse.
 3. Laissez en charge pendant plus de 3 heures avant utilisation, ou une nuit au préalable.
- ⓘ La batterie se déchargera après quelques jours car il y a une horloge à l'intérieur. Même si le ShotKam est éteint, la batterie se déchargera, alors chargez votre ShotKam avant de l'utiliser."



Télécharger L'application ShotKam

1. Ouvrez l'App Store (Apple) ou Google Play Store (Android).



2. Recherchez "ShotKam" et téléchargez l'application gratuite. (N'installez pas l'application "ShotKam 2016").

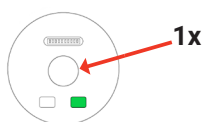


3. Vous pouvez maintenant ouvrir l'application et vous connecter au réseau WiFi ShotKam (page 5).
- ⓘ L'application ShotKam est uniquement pour iPhone, téléphone Android, iPad ou tablette. Elle n'est pas destinée à être utilisée sur des ordinateurs (de bureau ou portables) ou sur des tablettes Amazon Fire.

Sélection des Modes Caméra

Commencez avec le ShotKam **éteint**, puis suivez les instructions ci-dessous.

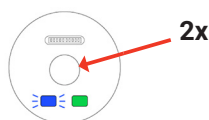
Mode de Prise de Vue Normal : Filmez dans ce mode pour une vidéo de la plus haute qualité et une plus longue autonomie de la batterie (pas en mode WiFi). Pour lancer le mode de prise de vue normal, appuyez et relâchez rapidement le bouton de commande (un voyant vert fixe). Pour éteindre la caméra, appuyez une ou deux fois sur le bouton de commande s'il est en mode veille. Le ShotKam s'éteindra automatiquement après plus de 4 heures en mode veille (1 LED verte clignotante).



Mode WiFi : Après avoir filmé en mode prise de vue normal, utilisez le mode Wi-Fi pour télécharger des vidéos sur votre appareil mobile. Le WiFi vous permet de télécharger des vidéos n'importe où et d'ajuster les paramètres de la caméra. Pour lancer le mode WiFi, commencez avec le ShotKam éteint, maintenez le bouton de contrôle enfoncé pendant 3 à 5 secondes, puis relâchez-le. Deux voyants LED jaunes apparaîtront, puis un deviendra vert.



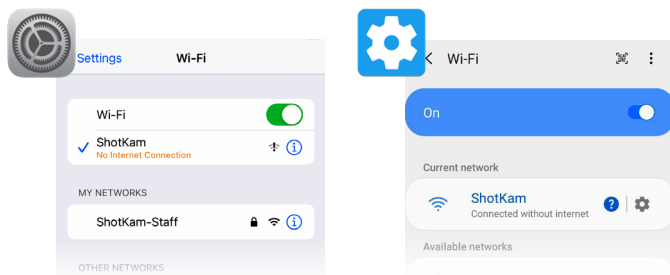
Mode D'enregistrement Continu : Ce mode vous permet d'enregistrer en continu une vidéo pendant 2 heures lors d'une chasse furtive comme avec la dinde ou le cerf. Pour lancer le mode d'enregistrement constant, commencez avec le ShotKam éteint, puis double-cliquez rapidement sur le bouton de commande (une LED verte et une LED bleue clignotante). Cliquez une fois pour arrêter l'enregistrement constant.




Se Connecter au WiFi





Le ShotKam dispose d'une antenne Wi-Fi intégrée, vous n'avez donc besoin d'aucune autre source de Wi-Fi, d'Internet, de Bluetooth ou de données. Vous n'avez besoin que de la caméra ShotKam.

1. Commencez avec le ShotKam éteint, puis ouvrez l'application ShotKam sur votre appareil mobile. Maintenez le bouton de contrôle de votre ShotKam enfoncé pendant 3 à 5 secondes, puis relâchez.
2. Appuyez sur "Connecter votre ShotKam" dans l'application, puis vous serez redirigé aux paramètres WiFi de votre appareil. Sélectionnez ShotKam parmi vos réseaux Wi-Fi disponibles. *REMARQUE : Vous pouvez voir "Réseau non sécurisé" ou "Pas de connexion Internet". C'est normal car le réseau ShotKam est utilisé pour le transfert de vidéos, pas pour la navigation sur Internet.*



3. Quittez les paramètres, puis appuyez sur l'application ShotKam pour l'ouvrir. Appuyez sur "Autoriser" ou "OK" sur toutes les fenêtres contextuelles.
-  Assurez-vous que votre ShotKam est complètement chargé et à moins de 3 mètres de votre appareil mobile lorsque vous utilisez le WiFi.


Fonctionnalités de L'application Mobile

-  Shooting Settings : Modifiez votre type de cible (p. 11), l'appareil de prise de vue, le style de réticule, le format vidéo, le zoom, etc. *REMARQUE : Le paramètre de format vidéo 4K x 60 ips nécessite un ordinateur compatible 4K pour lire les vidéos.*
-  Calibrate Device : Alignez votre réticule (p. 7).
-  Test Recording : Enregistrez une vidéo de test chez vous.
-  Watch Videos : Téléchargez et lisez vos prises de vue.

Montage sur Votre Fusil

1. Desserrez la vis du support de fixation de calibre 12 pour ouvrir le support.
2. Placez l'avant du ShotKam à environ 8 à 20 cm de l'extrémité du canon. Ne fixez pas la caméra sur les trous d'évent du canon.
3. Alignez la caméra directement sous le canon avec le port USB-C en position 12 heures.
4. Serrez la vis jusqu'à ce qu'elle soit bien fixée, mais **ne la serrez pas trop fort**. Une pression de 2 kg est recommandée lors de l'utilisation de la clé Allen.

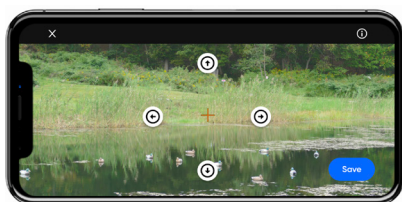


-  Assurez-vous toujours que votre arme est déchargée lors de l'installation du ShotKam.

Calibrer L'appareil

Pour aligner le réticule ou la croix de visée sur le point de mire de votre fusil de chasse :

1. Assurez-vous que votre fusil de chasse est déchargé. Stabilisez votre fusil sur votre sac de tir, puis visez la mire (ou grain d'orge) de votre fusil de chasse sur une cible immobile située à environ 30 mètres de distance ou plus.
2. Ouvrez l'application ShotKam, allumez votre caméra en mode Wi-Fi et sélectionnez « Connecter votre ShotKam ». Rouvrez l'application, puis sélectionnez "Calibrate Device."
3. Maintenez une flèche enfoncée pendant 3-4 secondes, puis relâchez. Le Wi-Fi peut occasionner un léger retard. Appuyez sur les flèches pour tout ajustement.
4. Répétez jusqu'à ce que votre réticule soit centré sur la cible, il devrait être exactement là où votre arme est pointée. Appuyez sur "Enregistrer".



Pigeons D'argile

1. Retirez le couvercle en caoutchouc orange de l'objectif et assurez-vous que la vis argentée du support est fermement serrée, mais pas trop serrée.
2. Mettez le ShotKam en marche en mode de tir normal (un clic rapide). Tirez dans les 20 secondes suivant la fermeture de la culasse (la LED bleue s'allumera après le recul). La batterie du ShotKam durera 12 heures en tirant sur des pigeons d'argile.
3. Si votre caméra passe en mode Veille (1 LED verte clignotante), secouez légèrement le fusil ou ouvrez et fermez la culasse.

Oiseaux Volants

Pour la chasse aux oiseaux, comme les canards, les faisans, les colombes et les cailles, ou pour le petit gibier comme les lapins, les écureuils et les renards. Pour les dindes, veuillez consulter la section Ground Game (page 9-10). La batterie du ShotKam durera 12 à 14 heures pendant la chasse aux oiseaux (enregistre 250 vidéos sur une charge complète). **REMARQUE :** Rendez-vous sur shotkam.com/birdhunting pour plus d'informations et des exemples de vidéos.

1. Sélectionnez vos paramètres

Connectez-vous au WiFi du ShotKam, ouvrez l'application ShotKam et appuyez sur l'icône Paramètres. Sélectionnez le bon appareil de prise de vue, puis assurez-vous que le format vidéo est réglé sur 2,7k x 120 ips (zoom 3X). Ensuite, sélectionnez le type de cible "Flying Birds." Enregistrez ces modifications.



2. Une fois sur le terrain

Allumez le ShotKam avec un clic rapide sur le bouton de contrôle, une LED s'allumera. Une fois le signal lumineux vert fixe, la caméra enregistrera la vidéo.

Mode Veille : Se déclenche après 30 secondes d'inactivité pour économiser la batterie (1 LED verte clignotante). Appuyez une fois sur le bouton de contrôle pour sortir du mode veille, ou tapez légèrement la crosse ou le fût avec votre main; cette vibration à travers le canon réveillera le ShotKam.

Oiseaux Volants (Suite)

3. Tirez

Tirez dans les 30 secondes suivant la sortie du mode veille de la caméra, ou secouez légèrement le fusil pour réinitialiser le minuteur de 30 secondes. Vous verrez une LED bleue clignotante **après** le tir, indiquant que votre tir a été enregistré.

Le ShotKam sauvegardera 3 secondes avant le tir et 3 secondes après le tir. Tous les tirs effectués à moins de 9 secondes d'intervalle seront enregistrés sur la même vidéo continue.

Chasse aux Gros Animaux (Ground Game)

Pour la chasse au gibier, comme la dinde, le cerf, le sanglier ou le gros gibier. La batterie du ShotKam durera 12 à 14 heures pendant la chasse (enregistre 40 vidéos sur une charge complète). *REMARQUE :* Rendez-vous sur shotkam.com/game pour plus d'informations et des exemples de vidéos.

1. Sélectionnez vos paramètres

Connectez-vous au WiFi du ShotKam, ouvrez l'application ShotKam et appuyez sur l'icône Paramètres. Sélectionnez le bon appareil de prise de vue, puis réglez le format vidéo sur 1080p x 120 ips (zoom 4X). Ensuite, sélectionnez le type de cible "Ground Game." Enregistrez ces modifications.



Chasse aux Gros Animaux (Suite)

2. Une fois sur le terrain

Allumez le ShotKam avec un clic rapide sur le bouton de contrôle, une LED s'allumera. Une fois le signal lumineux vert fixe, la caméra enregistrera la vidéo.

Mode veille : Se déclenche après 5 minutes d'inactivité pour économiser la batterie. Une fois en mode veille, appuyez une fois sur le bouton de commande pour le réveiller ou mettez un coup sur la culasse ou l'avant avec votre main.

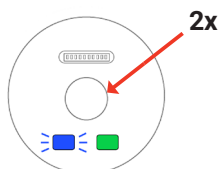
3. Tirez

Tirez dans les 5 minutes suivant la sortie du mode veille de la caméra, ou secouez légèrement le fusil pour réinitialiser le minuteur de 5 minutes. Vous verrez une LED bleue clignotante **après** le tir, indiquant que votre tir a été enregistré.

Le ShotKam sauvegardera 15 secondes avant le tir et 20 secondes après le tir. Tous les tirs effectués à moins de 10 secondes d'intervalle seront enregistrés sur la même vidéo continue.

Enregistrement continu




Commencez avec le ShotKam éteint. Ensuite, double-cliquez rapidement sur le bouton de commande pour démarrer un enregistrement continu (une LED verte et une LED bleue clignotante). Pour arrêter l'enregistrement, cliquez une fois sur le bouton de contrôle. Pour redémarrer un enregistrement, éteignez le ShotKam, puis double-cliquez sur ON pour enregistrer en permanence. *Remarque : La batterie durera 2 heures en enregistrement continu.*



Explication des Paramètres de Cible




Le réglage par défaut de votre ShotKam est en fonction "Clay Targets". D'autres options sont disponibles via l'application ShotKam.

Clay Targets

-  **Mode veille** : Se déclenche après 20 secondes d'inactivité pour économiser la batterie. Ouvrez et fermez la culasse du fusil ou appuyez sur le bouton de contrôle pour réveiller le ShotKam.
-  **Durée d'enregistrement "Normale"** : 2 secondes avant le tir, 1 seconde après le tir.
-  **Formato Video** : 2.7K x 120 fps, 3X zoom.
La lecture se fait à 1/3 de la vitesse, donc les vidéos auront une durée de 9 à 15 secondes. Les tirs multiples effectués à moins de 5 secondes l'un de l'autre (paires réelles et rapportées) seront enregistrés en une vidéo plus longue.

Flying Birds

Réglage recommandé pour les oiseaux ou les petits gibiers tels que les lapins et les écureuils.

-  **Mode veille** : Se déclenche après 30 secondes d'inactivité pour économiser la batterie. Fermez la culasse du fusil, appuyez sur le bouton de contrôle ou tapotez la crosse du fusil pour réveiller le ShotKam.
-  **Durée d'enregistrement "Normale"** : 3 secondes avant le tir, 3 secondes après le tir.
-  **Format vidéo** : 2,7 K x 120 fps, zoom 3X.
La lecture se fait à 1/3 de la vitesse, donc les vidéos auront une durée de 18 à 30 secondes. Les tirs multiples effectués à moins de 9 secondes l'un de l'autre seront enregistrés en une vidéo plus longue.

Explication des Paramètres de Cible

Ground Game

Réglage recommandé pour les gros gibiers (cerfs, dindes, sangliers, etc.) afin d'enregistrer des vidéos plus longues.

- ☾ **Mode veille** : Se déclenche après 300 secondes (5 minutes) d'inactivité pour économiser la batterie. Appuyez une fois sur le bouton de contrôle ou tapotez la crosse du fusil pour réveiller le ShotKam.
- ▶ **Durée d'enregistrement "Normale"** : 15 secondes avant le tir, 20 secondes après le tir.
- 📺 **Format vidéo** : 1080p x 120 fps, zoom 4X.
La lecture se fait à 1/3 de la vitesse, donc les vidéos auront une durée d'environ une minute et 45 secondes. Les tirs multiples effectués à moins de 10 secondes les uns des autres seront enregistrés en une vidéo plus longue.

Regarder les Vidéos sur un Ordinateur



1. Connectez le ShotKam à votre ordinateur à l'aide du câble USB-C fourni.
2. Ouvrez Finder (ordinateurs Mac) ou Explorateur de fichiers (PC Windows).



Finder (Mac)



File Explorer (PC)



"VIDEOS" Drive

3. Sélectionnez le lecteur "ShotKam" et ouvrez le dossier appelé "VIDEOS" (le ShotKam peut apparaître comme sans titre ou comme un lecteur USB). Vos tirs apparaîtront dans les dossiers datés.

Lecteurs Vidéo

Nous recommandons de télécharger VLC Media Player pour les PC Windows ou Elmedia Player pour les ordinateurs Mac. Vous pouvez visionner vos tirs image par image en utilisant ces lecteurs.



1. Rendez-vous sur shotkam.com/help suivez les informations sur le ShotKam 4ème génération.
2. Suivez les étapes pour lire des vidéos sur un PC Windows ou un ordinateur Mac. *Remarque : Dans ces instructions en ligne, vous trouverez des raccourcis clavier pour aller image par image.*

Ejecter en Toute Sécurité

Pour éjecter en toute sécurité, ouvrez Finder (Mac) ou Explorateur de fichiers (PC Windows), puis localisez "ShotKam" dans la colonne de gauche.



Pour PC Windows : Cliquez avec le bouton droit sur le lecteur ShotKam et sélectionnez "Ejecter" dans le menu déroulant.



Pour Mac : Maintenez la touche "ctrl" enfoncée et cliquez sur la souris/trackpad, ou cliquez sur l'icône d'éjection.

Dépannage et Questions Fréquentes

Visitez shotkam.com/help pour le dépannage et les questions fréquentes sur votre ShotKam 4ème génération.

Retrouvez-nous sur les Réseaux Sociaux



Facebook.com/ShotKam



@shotkamofficial



YouTube.com/ShotKam

Garantie et Clause de Non-responsabilité

Si un problème technique survient dans les deux ans suivant l'achat, nous réparerons ou remplacerons votre caméra gratuitement. La garantie n'est pas transférable et reste uniquement avec l'acheteur d'origine. Elle ne sera pas transférée si la caméra est vendue à un nouvel acheteur. Pour les détails complets de la garantie, consultez notre site Web à l'adresse shotkam.com/warranty.

Les instructions d'utilisation et de sécurité du fabricant d'armes à feu ou d'arcs doivent être suivies en tout temps. ShotKam n'est pas responsable de l'utilisation ou de la mauvaise utilisation d'armes à feu ou d'arcs. ShotKam ne promet ni ne cautionne les activités à haut risque, imprudentes et/ou dangereuses et n'est pas responsable de toute blessure pendant l'utilisation de la caméra ShotKam. La principale fonction de ShotKam est l'enregistrement d'activités légales telles que définies par les autorités locales et ShotKam n'est pas responsable de l'utilisation ou de la mauvaise utilisation. Ne jamais tenter de réparer ou de modifier la caméra ShotKam vous-même. Pour les avertissements, les clauses de non-responsabilité et plus encore, visitez shotkam.com/warranty.

Remarque : Cet équipement a été testé et est conforme aux limites d'un dispositif numérique de Classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ce dispositif de classe B répond à toutes les exigences du Règlement sur les appareils électroniques au Canada.

Besoin d'aide ?

Scannez le code QR ci-dessous avec votre iPhone, iPad, téléphone Android ou tablette.



1.

Ouvrez l'application
Appareil photo de
votre téléphone depuis
l'écran d'accueil.



2.

Tenez votre appareil
pour qu'il reconnaisse
le code QR et ouvre
une notification.



3.

Appuyez sur la noti-
fication pour ouvrir
le lien vers notre
centre d'aide.

Contactez-nous. Nous sommes là pour vous aider



support@shotkam.com



+1 855 473 5227



shotkam.com/help



Heures d'ouvertures
Du lundi au vendredi
10:30 – 22:00 CET