

TACTACAM™ 6.0



MANUEL D'INSTRUCTION

TACTACAM.COM

TACTACAM™

TABLE DES MATIÈRES

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE	3
Chargez votre Tactacam	5
ON/OFF et enregistrement	6
Modes changement rapide	7
Modes personnalisables	8
Télécommande	9
Formatez votre carte SD	10
SE CONNECTER À L'APPLICATION	12
LECTURE DU CONTENU	14
CONSEILS UTILES	15
CHARGEMENT DE LA BATTERIE	16
DÉPANNAGE	18
GARANTIE	22

CARACTÉRISTIQUES

1. Casquette arrière
2. Bouton Marche/Arrêt Enregistrement
3. 2,5 heures d'autonomie
4. Ecran tactile
5. Témoin de la batterie
6. TrueVision™ Ultra HD @30 with Auto Adjust Low light to 15fps | 2.7k@30fps | 1080p@120fps, 60fps and 30fps | 720@240fps, 120fps, 60fps and 30fps
7. Microphone externe



FÉLICITATION POUR VOTRE NOUVELLE TACTACAM!

Ce guide de démarrage rapide a pour but de vous présenter les fonctionnalités de base de votre nouvelle Tactacam. Pour les informations les plus récentes concernant votre Tactacam, veuillez visiter le site : Tactacam.com.

Nous vous encourageons à enregistrer votre caméra dans les 10 jours suivant son achat sur : www.tactacam.com/warranty-registration

Suivez-nous sur Facebook, Instagram, et Twitter pour les dernières actualités de l'équipe Tactacam : www.facebook.com/tactacam, www.instagram.com/tactacam, www.twitter.com/tactacam. Vous pouvez également partager vos vidéos sur : www.tactacam.com/share

Quelles sont les exigences pour la carte microSD de ma caméra ?

Les caméras Tactacam 6 supportent jusqu'à 4K 60FPS, 1080p 120FPS, 720p 240FPS, offrant ainsi des vidéos à haute fréquence d'images pour une expérience de prise de vue améliorée.

Il est recommandé d'utiliser une carte microSD qui répond aux critères suivants :

1. Utilisez une carte de classe U3 ou supérieure avec votre Tactacam 6 (les cartes U1 de classe 10 ne sont pas compatibles et trop lentes).
2. Tactacam 6 prend en charge 64-128 Go.
3. Format de la carte SD en FAT32. Une fois connecté à l'application Tactacam Connect, il est conseillé de formater la carte via : « Réglages -> Carte SD -> Formater la carte SD ».



*la vitesse et la qualité peuvent varier d'une marque à l'autre. Pour de meilleurs résultats, consultez le site Tactacam.com. Veuillez envoyer un courriel à support@tactacam.com si vous avez besoin d'une aide supplémentaire.

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

Avant de commencer à filmer, chargez complètement votre caméra.

1. Cache de protection : Tournez dans le sens horaire jusqu'à la position de déverrouillage pour accéder aux composants énumérés



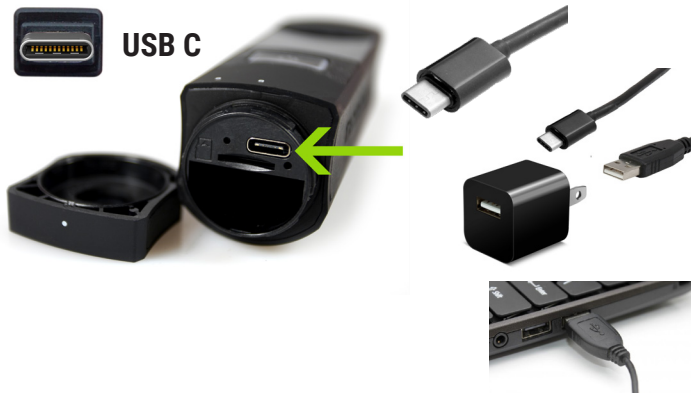
Sous le cache de protection se trouve :

- 1 Emplacement carte SD
- 2 Un port USB type-c
- 3 Batterie amovible (jusqu'à 2,5 heures d'autonomie)



CHARGEZ VOTRE TACTACAM

Rechargez uniquement votre produit à l'aide du câble USB fourni, branchez votre caméra sur une prise murale à l'aide d'un adaptateur secteur/usb (non fourni)



Un voyant rouge s'allume sur votre caméra. Lorsqu'il s'éteint, la caméra est complètement chargée.



MISE SOUS TENSION ET ENREGISTREMENT

1. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt. L'appareil vibre 2 fois et un voyant vert clignote autour du bouton.

Le voyant vert doit clignoter pour que l'appareil puisse enregistrer. Le processus dure environ 3 secondes.

Remarque : *Si la lumière ne commence pas à clignoter, assurez-vous que votre carte SD est installée, formatée, et qu'elle ne contient pas de vidéos.*

2. Pour interrompre l'enregistrement, appuyez rapidement sur le bouton MARCHE/ARRET. L'appareil vibre une fois et le voyant vert restera fixe autour du bouton marche/arrêt.

3. Lorsque l'appareil est en pause, changez de mode en appuyant sur le bouton "MODE"

4. Pour éteindre complètement l'appareil, appuyez sur le bouton MARCHE/ARRET et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes.

5. L'appareil s'éteint automatiquement après 3 minutes pour économiser la batterie, si elle reste en mode pause pendant 3 minutes.



MODE VIDÉO À CHANGEMENT RAPIDE

La caméra dispose de trois modes vidéo prédéfinis :

- **Vert** = Enregistrement standard, idéal pour une première utilisation, pour des enregistrements généraux et en conditions de faible luminosité.
- **Bleu** = Mode zoom, pour se rapprocher du sujet.
- **Bleu clair** = Ralenti, enregistre à 120 images par seconde pour une lecture fluide de l'emplacement de votre tir. Les meilleurs résultats sont obtenus avec des flèches lumineuses ou des munitions traçantes.

BLACKOUT MODE (Mode furtif)

Activez le mode blackout dans les paramètres de la caméra de l'application Tactacam Connect en activant le mode blackout. Puis entrez en mode blackout en appuyant sur le bouton MODE lorsque la caméra est en enregistrement.

NOTE: *Vous ne pouvez entrer et sortir du mode Blackout que lorsque la caméra est en enregistrement. En mode Blackout, les fonctions de votre caméra resteront les mêmes sans lumières visibles sur la caméra. Vous sentirez seulement la caméra vibrer. (2 vibrations = enregistrement et 1 vibration = pause). Si à tout moment vous êtes confus, appuyez et maintenez enfoncé le bouton rec/power pendant 5 secondes et la caméra s'éteindra.*

NOTE: *Lorsque vous utilisez le mode Blackout, confirmez régulièrement que vous êtes en train d'enregistrer afin d'éviter tout incident. Le voyant de la batterie clignote pour vous informer qu'il reste moins de 10% d'autonomie à la batterie.*

NOTE: mode Blackout = mode furtif

MODES PERSONNALISABLES

La caméra TACTACAM 6 est pré-réglée en usine pour une utilisation optimale dans les trois réglages suivants :

MODE 1 VERT = ENREGISTREMENT NORMAL ET PAR FAIBLE LUMINOSITÉ

Ce réglage est optimal pour les prises de vue standard, et constitue le mode de prédilection de nombreux utilisateurs. La haute résolution et la capacité à filmer en basse lumière sont idéales pour les utilisateurs débutants ou expérimentés. En vous familiarisant avec la Tactacam 6, vous apprécierez la possibilité de régler le zoom de la caméra au travers de l'application mobile Tactacam Connect.

MODE 2 BLEU = MODE ZOOM

Ce réglage est optimal lorsque le sujet est éloigné. La caméra est réglé sur zoom x8. Vous pouvez personnaliser le réglage du zoom sur votre camera en vous connectant à l'application Tactacam Connect et en sélectionnant le réglage souhaité.

MODE 3 BLEU CLAIR = RALENTI

Ce réglage est optimisé pour les actions à grande vitesse (120 images par secondes).

NOTE: *Pour personnaliser les paramètres du mode, connectez votre caméra à l'application Tactacam Wifi. Sélectionnez vos paramètres préférés et vous êtes prêt à partager vos vidéos d'action de chasse. Cette personnalisation n'est disponible que pour la Tactacam 6.*

PARAMÈTRES PAR DÉFAUT

Solo Extrem par défaut : vert = 4k@60fps 3x zoom, bleu = 2.7@30 fps 8x zoom, bleu clair = 1080@120fps 3x zoom. Les trois modes de la solo Extrem peuvent être personnalisés à l'aide de l'application Tactacam Connect. Utilisez n'importe quelle combinaison de résolution et de zoom pour les modes Vert, Bleu et Bleu clair.

OPTIONS DE ZOOM

Le zoom de la Tactacam 6 peut être personnalisé à partir de l'application Tactacam Connect.

Les résolutions disponibles sont les suivantes : 4k@60 avec réglage automatique en basse lumière à 15 fps | 2.7k@fps | 1080p@120fps, 60fps et 30 fps | 720@240fps, 120fps, 60fps et 30 fps.

TÉLÉCOMMANDE

La Tactacam 6.0 est compatible avec la télécommande Tactacam. Veuillez consulter la page d'assistance Tactacam pour plus d'informations sur la télécommande et les instructions d'utilisation.

1. Allumez votre Tactacam 6 et votre télécommande
2. Sur votre caméra, glissez vers le bas sur l'écran LCD et cliquez sur «RF Remote»
3. Cliquez sur "Connection"

REMARQUE : *L'appareil connecté à distance est identifié au travers d'un chiffre. s'il s'agit de la première caméra synchronisée, un 1 sera affiché sur la télécommande. Après l'appairage initial, votre télécommande peut contrôler jusqu'à 5 caméras compatibles. Les fonctions comprennent : la mise sous tension, l'enregistrement automatique, la pause et l'arrêt et la mise hors tension automatique lorsqu'il n'y a pas d'enregistrement., ce qui permet d'économiser les piles. Toutes les caméras et télécommandes s'éteignent au bout de 3 minutes lorsqu'elles n'enregistrent pas. Elle se rallument tout aussi rapidement en appuyant sur le bouton de la télécommande Tactacam. La télécommande vous donne les informations dont vous avez besoin via son écran LCD : Nombre de caméras connectées, durée d'enregistrement, durée de vie de la batterie de la télécommande et led verte pour indiquer l'enregistrement, la pause et la marche / arrêt. La télécommande Tactacam a été optimisée pour fonctionner à une distance de 30 mètres.*







NOTE: *La télécommande Tactacam est uniquement compatible avec les caméras compatible Tactacam.*

FORMATEZ VOTRE CARTE SD

Utilisez toujours la carte SD recommandée pour votre caméra. La Tactacam 6.0 nécessite une carte UHS Speed Class 3 (U3) pour offrir la vitesse d'écriture nécessaire aux caméras comme la Tactacam 6.0 qui peuvent filmer des vidéos 4K et à haut débit. Les cartes SD certifiées U3 doivent être capables de maintenir une vitesse d'écriture minimale de 30 Mo/s pour garantir que l'enregistrement de la vidéo soit possible. La Tactacam 6.0 prend en charge les cartes SD de 32 à 128 Go.

Remarque : Vous devez toujours formater votre carte SD avant de l'utiliser dans votre caméra pour la première fois ou après l'avoir utilisée dans un autre appareil. n'utilisez que des cartes micro SD de haute qualité. Les cartes SD Tactacam, Lexar, ou SanDisk Ultra Extreme sont recommandées.

Pour plus d'information sur les cartes SD, allez sur www.tactacam.com/support

	Mark	Minimum Serial Data	SD Bus Mode	Application
UHS Speed Class		30MB/s	UHS-II	4K2K Video Recording
		10MB/s	UHS-I	Full HD Video Recording HD Still Image Continuous Shooting
Speed Class		10MB/s	High Speed	HD and Full HD Video Recording
		6MB/s	Normal Speed	
		4MB/s		Standard Video Recording
		2MB/s		

Utilisez l'une des méthodes suivantes pour accéder aux vidéos situées sur votre carte micro SD.

1. À l'aide du cordon USB fourni, connectez votre Tactacam à votre ordinateur. Allumez votre caméra pour permettre à l'ordinateur et à la caméra de communiquer. Vous verrez une icône sur le bureau de votre ordinateur (généralement nommée TACTACAM). Ouvrez-la, toutes les vidéos prises avec votre caméra se trouvent dans le dossier "vidéo"

2. Retirez la carte micro SD de votre caméra et insérez-la dans l'adaptateur micro SD fourni. Insérez l'adaptateur de carte micro SD dans le lecteur de carte SD de votre ordinateur.

FORMATEZ VOTRE CARTE SD

Le formatage d'une carte SD efface toutes les données qu'elle contient. Si vous avez besoin d'aide pour formater votre carte SD, consultez le site suivant :

POUR UN MAC :

Visitez tactacam.com/support et regardez la vidéo "formatage de la carte SD sur un ordinateur Mac".

POUR UN PC :

Visitez tactacam.com/support et regardez la vidéo "reformatage de la carte SD sur un ordinateur windows".

Remarque : *il est préférable de formater vos cartes SD avant de les utiliser. N'utilisez que les cartes SD recommandés pour les caméras Tactacam. Lorsque vous formatez votre carte SD, utilisez ExFAT comme format. Pour obtenir une liste des cartes microSD recommandées, consultez le site www.tactacam.com/support.*

Manipulez les cartes mémoire avec précaution. Évitez les liquides, la poussière et les débris. Par précaution, mettez l'appareil hors tension avant d'insérer ou de retirer la carte SD. Vérifiez les directives du fabricant concernant l'utilisation dans des plages de température acceptables.

Wi-Fi

Remarque : Les fonctions de votre caméra ne peuvent être contrôlées par votre téléphone que lorsque vous êtes connecté au Wifi. Ce paramètre vous permet de connecter votre caméra à l'application Tactacam. Le Wifi restera activé pendant toute la durée de vie de la batterie..

1. Téléchargez et ouvrez l'application Tactacam Connect :

Téléchargez et ouvrez l'application Tactacam Connect depuis vos applications sur votre téléphone ou votre tablette. Suivez les instructions de l'application.



2. Connexion à votre Tactacam

Pour activer le Wi-Fi de votre Tactacam : pendant que votre Tactacam est en mode pause, appuyez et maintenez enfoncé le bouton Mode pendant 3 secondes. (Pour le Tactacam 6, maintenez le bouton Rec/Power enfoncé pendant 3 secondes.) Vous verrez le voyant lumineux LED bleu s'allumer et commencer à clignoter.

3. Depuis les paramètres Wi-Fi de votre appareil mobile, sélectionnez le réseau Wi-Fi Tactacam. (Il n'y a pas de mot de passe par défaut pour votre Wi-Fi Tactacam.) Une fois connecté, la lumière LED bleue clignotante deviendra bleue fixe.

4. Ouvrez l'application Tactacam Connect et connectez votre Tactacam.

DATE & HEURE - RÉGLAGE AUTOMATIQUE

1. La date et l'heure de votre caméra sont automatiquement réglées lorsque vous la connectez à l'application Tactacam. Votre Tactacam installera également un fichier texte sur votre carte SD qui vous permettra de régler manuellement la date et l'heure, si nécessaire.

Voir les tutoriaux sur www.tactacam.com/support

LECTURE DE VOS CONTENUS SUR UN ORDINATEUR

Visualisation, édition et partage

1. Connectez votre Tactam à votre ordinateur à l'aide du câble USB fourni ou en utilisant l'adaptateur microSD et le port de carte de votre ordinateur.
2. Ouvrir le fichier vidéo Tactacam.
3. Sélectionnez votre vidéo et ouvrez-la dans votre lecteur vidéo.

Pour une meilleure qualité vidéo, votre appareil enregistre au format .mp4

Le meilleur moyen de visionner, d'éditer et de partager vos vidéos sur un MAC ou un PC est d'utiliser QuickTime Media Player : support.apple.com/downloads/quicktime.

LECTURE DE CONTENU SUR UN SMARTPHONE / UNE TABLETTE

1. Connectez votre caméra à l'application Tactacam pour mobile. Pour plus d'informations, voir Connexion à l'application Tactacam pour mobile : tactacam.com/support
2. Utilisez les commandes de l'application pour lire vos images sur votre smartphone/tablette.

CONSEILS UTILES

Suivez ces directives pour obtenir les meilleures performances de votre caméra:

- Avant d'ouvrir le cache arrière, assurez-vous que la surface de la caméra est propre et sèche. Si nécessaire, nettoyez l'extérieur de la caméra.
- Avant de refermer le cache arrière, assurez-vous que le joint est exempt de débris. Si nécessaire, nettoyez-le à l'air comprimé.
- Après chaque utilisation en eau salée, rincez l'appareil à l'eau douce et séchez-le avec un chiffon doux.
- Si l'objectif de la caméra s'embue, laissez-le reposer avec le cache arrière enlevé jusqu'à ce qu'il sèche.

- Si du sable ou des débris durcissent autour du cache arrière de la caméra dans de l'eau chaude pendant 5 minutes, rincez soigneusement pour éliminer les débris avant de l'ouvrir.
- La caméra est résistante à l'eau : aucun boîtier n'est nécessaire. Assurez-vous que le cache arrière soit fermé et verrouillé avant d'utiliser la caméra dans de l'eau, dans la poussière ou le sable.
- Pour obtenir les meilleures performances audio, assurez-vous que l'orifice du microphone est exempt d'eau ou de débris. Pour éliminer les obstructions, secouez la caméra ou soufflez sur le micro pour éliminer l'eau et les débris de l'orifice du microphone.

MESSAGES IMPORTANTS / VIBRATIONS DE L'APPAREIL PHOTO

Si l'appareil commence à vibrer pendant 5 secondes de manière répétée, vérifiez les points suivants :

PAS DE CARTE SD = la caméra nécessite une carte micro SD, micro SDHC ou micro SDXC.

SD FULL = supprimer les fichiers ou remplacez la carte SD.

ERREUR SD = l'appareil photo ne peut pas lire la carte. Veuillez formater la carte et réessayez.

AVIS : lors du formatage des cartes SD, si vous sélectionnez oui, tout le contenu de votre carte sera SUPPRIMÉ. Pour éviter toute perte de vidéo, téléchargez tous les fichiers sur ordinateur dans un fichier séparé. Formatez régulièrement votre carte micro SD pour qu'elle puisse continuer à recevoir des informations de la caméra.

BATTERIE DE LA CAMÉRA

La caméra et la batterie doivent rester connectés lorsqu'ils fonctionnent.

Ne retirez pas la batterie de l'appareil photo lorsqu'il est utilisé, sinon vos données seront perdues.

OPTIMISER L'AUTONOMIE DE LA BATTERIE

Les basses températures peuvent réduire la durée de vie des piles. Pour maximiser la durée de vie des piles dans des conditions froides, gardez la caméra dans un endroit chaud avant de l'utiliser. Protégez le bouton Rec/Power pour éviter que l'appareil se mette accidentellement en marche.

TEMPS DE CHARGE VIA CORDON USB SUR PRISE SECTEUR

La batterie se charge à 80% en deux heures environ et à 100% en trois heures environ lorsque vous utilisez le chargeur mural pour Tactacam ou un autre adaptateur secteur vers USB. En fonction de l'adaptateur et de sa puissance, la charge peut donc être plus lente que prévue.

AVERTISSEMENT : *N'utilisez que des chargeurs portant la mention : sortie 5V 1A. Si vous n'utilisez pas le chargeur approprié, vous risquez d'endommager la batterie ou de créer un incendie.*

TEMPS DE CHARGE CORDON USB SUR PORT ORDINATEUR

La batterie se charge à 80% en trois heures environ et à 100% en quatre heures environ. Lorsque vous utilisez le cordon USB de la Tactacam connecté à un ordinateur pour le chargement, il est préférable que la caméra soit hors tension. Les temps de charge peuvent varier en fonction des paramètres de sortie USB de votre ordinateur.

UTILISATION DE LA CAMÉRA PENDANT LA CHARGE

Contrôlez la Tactacam 6.0 avec le Wi-Fi pendant que la caméra est branchée à un adaptateur de charge USB, y compris le chargeur mural Tactacam. (Vous ne pouvez pas enregistrer pendant que la caméra est en charge via un ordinateur.) Votre Tactacam 6.0 peut également capturer des vidéos lorsqu'elle est connectée à un dispositif de charge externe USB.

Remarque : le cache arrière étant retiré, la caméra n'est pas étanche pendant le chargement.

STOCKAGE ET MANIPULATION DES BATTERIES

La caméra contient des composants sensibles, notamment la batterie. Évitez d'exposer votre caméra à des températures extrêmes. En effet, les températures basses ou élevées peuvent temporairement réduire la durée de vie de la batterie ou empêcher l'appareil de fonctionner correctement. Évitez les changements brusques de température ou d'hygrométrie lorsque vous utilisez la caméra, car de la condensation pourrait se former sur ou dans l'objectif.

Lorsque vous rangez votre Tactacam, chargez la batterie jusqu'à ce qu'elle atteigne 75% ou plus. Retirez la batterie pour éliminer le risque de corrosion interne. Remettez le cache arrière en place pour le protéger de la poussière et d'autres substances indésirables.

La batterie amovible de la caméra peut être remplacée si elle est défectueuse. Voir dépannages de la batterie et autres problèmes d'alimentation.

Ne séchez pas la caméra ou la batterie avec une source de chaleur externe telle qu'un micro-ondes, un four ou un sèche-cheveux. Les dommages causés à la caméra ou à la batterie par le contact avec un liquide à l'intérieur de l'appareil ne sont pas couverts par la garantie.

N'apportez aucune modification non autorisée à la caméra. Cela pourrait compromettre la sécurité et la conformité aux réglementations ainsi que les performances de la caméra et annulerait donc la garantie.

COMMENT ÉTEINDRE MA CAMÉRA ?

Si votre Tactacam n'est pas connectée à l'application Tactacam pour mobile, elle s'éteindra après 3 minutes lorsque vous arrêtez l'enregistrement. Lorsque votre caméra est connectée à l'application, appuyez sur le bouton Rec/Power pendant 5 secondes pour éteindre la caméra. Remarque : le wifi s'éteint également lorsque la caméra est mise hors tension manuellement. Pour désactiver le Wifi et garder la caméra allumée, appuyez sur le bouton Wifi / Mode pendant 3 secondes, la lumière bleue du Wifi s'éteindra, puis appuyez sur le bouton MARCHÉ / ENREGISTREMENT pour commencer l'enregistrement.

MON TACTACAM NE REPOND PAS LORSQUE J'APPUIE SUR UN BOUTON

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton Rec/Power pendant environ 5 secondes jusqu'à ce que votre caméra s'éteigne. Cette réinitialisation sauvegarde tout votre contenu. Si cela ne fonctionne pas, ouvrez le capuchon arrière et retirez la batterie pendant 5 secondes.

MA TACTACAM NE S'ALLUME PAS

Assurez-vous que votre Tactacam est chargée. Pour charger votre caméra, utilisez le câble USB inclus. Reliez à un ordinateur ou un chargeur mural.

QUEL TYPE DE CARTE SD AI-JE BESOIN ?

Il est conseillé d'utiliser une micro SD d'au moins 64 Go pour la Tactacam Solo, 3.0 et 4.0. La Tactacam 3.0 et 4.0 peuvent accueillir jusqu'à 64 Go. La Tactacam 6.0 accepte des Cartes micro SD allant jusqu'à 128 Go.

COMMENT PUIS-JE RÉCUPÉRER MES VIDÉOS DE MON TACTACAM ?

Vous avez plusieurs options pour cela.

1 - Vous pouvez brancher directement la caméra à votre ordinateur en utilisant le câble USB inclus, assurez-vous d'appuyer sur le bouton d'alimentation une fois la caméra connectée pour la rendre lisible par votre ordinateur.

2 - Vous pouvez utiliser l'adaptateur de carte micro SD inclus, en plaçant la carte micro SD de votre caméra à l'intérieur et en le branchant directement à votre ordinateur.

3 - Vous pouvez vous connecter directement à un smartphone ou une tablette en Wi-Fi via la caméra, les vidéos pourront être ainsi directement extraites.

MA LECTURE EST SACCADÉE

1 - Une lecture saccadée n'est généralement pas un problème de fichier. Si votre vidéo saute, l'une de ces situations est probablement la cause : Utilisation d'un lecteur vidéo incompatible. Tous les lecteurs vidéo ne prennent pas en charge le format .MP4. Pour de meilleurs résultats, utilisez la dernière version de Quick Time Media Player disponible en téléchargement gratuit ici : <https://support.apple.com/quicktime>

2 - L'ordinateur ne répond pas aux exigences minimales pour la lecture HD. Plus la résolution et la fréquence d'images de votre vidéo sont élevées, plus l'ordinateur est sollicité.

DURÉE DE VIE DE LA BATTERIE

2,5 heures d'enregistrement continu avec ou sans wifi

J'AI OUBLIÉ LES CODES WIFI (NOM D'UTILISATEUR OU MOT DE PASSE

Vous devrez réinitialiser votre caméra. Consultez la procédure de réinitialisation du nom et du mot de passe sans fil de votre caméra sur www.tactacam.com/support

J'ÉTEINS MA CAMERA, MAIS LA LUMIERE RESTE ALLUMÉE

Si votre caméra ne répond à aucune commande, retirez la batterie pendant 5 secondes. Si le problème persiste, essayez de formater votre carte SD.

OÙ SE TROUVE LE NUMERO DE SÉRIE DE MA CAMÉRA

Le numéro de série se trouve à l'intérieur du capuchon arrière de la caméra.

J' UTILISE MON PROPRE STABILISATEUR, QUE FAIRE SI JE NE VEUX PAS LE CHANGER

Il existe de nombreuses options de montage en dehors du support de stabilisateur. De nombreux supports cylindriques sont parfaits pour notre support de fusil personnalisé à monter directement dessus. D'autres ont installé un rail picatinny sur leur arc et ont utilisé notre support Picatinny ou notre support sous lunette pour sécuriser leur Tactacam. Nous avons également un support universel que vous pouvez utiliser et qui fonctionne avec n'importe quel support.

CONSEILS DE MONTAGE :

- *Pour le montage sur arc, consultez les vidéos sur www.tactacam.com/videos*
- *Pour le montage sur fusil, consultez également les vidéos sur www.tactacam.com/videos*

CONSEILS UTILES :

*Gardez l'objectif propre - évitez les empreintes digitales.
Avant d'ouvrir le capuchon arrière, assurez-vous que la caméra soit propre et sèche.
Secouez la caméra ou soufflez sur le micro pour éliminer l'eau et les débris.
Si nécessaire, rincez la caméra à l'eau et séchez-la avec un chiffon.
Obtenez plus d'aide et de ressources sur : www.tactacam.com/support*

REGARDEZ LES TUTORIELS

Apprenez des astuces et des conseils de professionnels. www.tactacam.com/videos

LA CAMERA SE BLOQUE, SE VEROUILLE, VIBRE CONTINUELLEMENT?

- Vérifiez la carte SD. Assurez-vous qu'il s'agit d'une carte SD compatible (la version 6.0 utilise uniquement des cartes Ultra 3). Essayez de formater ou de changer votre carte SD.
- Les vibrations continues sont le plus souvent causées par une carte SD pleine. Sauvegardez les fichiers que vous souhaitez conserver et reformatez la carte. Le reformatage de la carte SD est la meilleure solution à ce problème, car il supprime automatiquement tout ce qui se trouve sur la carte. Les instructions pour reformater les cartes SD sont disponibles en ligne sur la page FAQ de Tactacam.

LA CAMÉRA NE PARVIENT PAS À SE CONNECTER AU Wi-Fi?

Android : Allez dans les paramètres, cliquez sur Wi-Fi, sélectionnez Tactacam, puis ouvrez l'application Tactacam Connect. Allez dans les paramètres Wi-Fi, sélectionnez "Oublier" pour ce réseau, puis connectez-vous à Tactacam dans les paramètres Wi-Fi.

iPhone : Si le Wi-Fi Tactacam n'apparaît pas, vous pouvez réinitialiser les paramètres réseau et le Wi-Fi Tactacam devrait alors apparaître.

Si le Wi-Fi Tactacam s'active et apparaît mais que vous ne pouvez pas vous y connecter, il se peut qu'un autre appareil se connecte à celui-ci. Cela peut arriver dans un environnement fréquenté comme un magasin. Vérifiez que le voyant Wi-Fi clignote.

COMMENT LIRE LES VIDÉOS ENREGISTRÉES?

Systèmes d'exploitation et lecteur multimédia

- **Windows 8, 9, 10, 11**: Lecteur VLC
- **Apple**: Lecteur QuickTime media
- **Android**: A télécharger dans votre Play Store
- **iPhone**: Utilisez le lecteur vidéo installé sur le téléphone par le fabricant.
- Pour d'autres options de lecteurs vidéo, consultez tactacam.com

TÉLÉCHARGEZ LE MANUEL D'UTILISATION

Trouvez des informations détaillées sur les réglages, les modes et plus encore.

www.tactacam.com/support/manuals

CONTACTEZ LE SERVICE CLIENTÈLE

Obtenez de l'aide et des réponses aux questions fréquemment posées.

Tactacam s'engage à fournir le meilleur service possible. Pour contacter le support

de Tactacam, visitez www.tactacam.com/support

INFORMATION SUR LA GARANTIE

Enregistrez votre Tactacam et inscrivez-vous à la newsletter. Recevez votre garantie d'un an, des mises à jour et autres informations utiles.

www.tactacam.com/warranty-registration/

Les modifications ou changements non expressément approuvés par Tactacam LLC pourraient annuler l'autorisation à utiliser cet appareil.

Commission fédérale des communications - Partie 15



- Ce dispositif est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Ce dispositif ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) ce dispositif doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement indésirable.
- Les modifications ou changements non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorisation de l'utilisateur à utiliser ce dispositif.
- **REMARQUE :** Cet équipement a été testé et trouvé conforme aux limites pour un appareil numérique de Classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que les interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception radio ou télévisée, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes :
 - Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
 - Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
 - Brancher l'équipement sur une prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
 - Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

**EN CAS DE PROBLÈME,
VEUILLEZ CONTACTER
VOTRE REVENDEUR**



TACTACAM™

6.0