

HERO



Rejoignez le mouvement GoPro



@GoPro



@GoPro



@GoPrc



tacebook.com/GoPro



200110



pinterest.com/GoPro



En avant pour l'OOBE

Il s'agit de l'abréviation de « Out-of-Box Experience », soit la première expérience de démarrage. Notre site compatible avec vos appareils mobiles vous aidera à commencer à utiliser votre GoPro dès le déballage, de la configuration à l'enregistrement en passant par les vidéos de vos meilleurs moments créées automatiquement, sans oublier l'enregistrement de vos fichiers multimédias.

gopro.com/OOBE

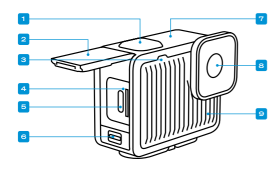
Table des matières

Votre caméra HERO	6
Pour commencer	8
Allumer votre GoPro	12
Utilisation de l'écran tactile	14
Réalisation d'une prise de vue	16
Modification des modes de capture	18
Économiseur de batterie	20
Stabilisation vidéo HyperSmooth	21
Utilisation du contrôle vocal	22
Orientation de l'écran	26
Lecture de votre contenu	27
Connexion à l'application GoPro Quik	30
Connexion à d'autres appareils	32
Vidéos de vos meilleurs moments créées automatiquement	33
Enregistrement de votre contenu	34
Suppression de votre contenu	38
Définition de vos préférences	41
Messages importants	50
Réinitialisation de votre caméra	52
Fixation de votre GoPro	53

Table des matières

Retrait de la porte	58
Maintenance	60
Informations sur la batterie	61
Dépannage	64
Assistance clientèle	65
Marques déposées	65
Informations réglementaires	65

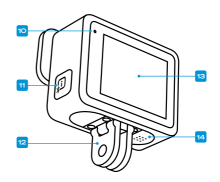
Votre caméra HERO



- 1. Bouton Obturateur 🔘
- 2. Porte
- 3. Témoin d'état
- 4. Fente pour carte microSD
- 5. Port USB-C

- 6. Loquet de la porte
- 7. Microphone
- 8. Objectif
- 9. Microphone

Votre caméra HERO



- 10. Témoin d'état
- 11. Bouton Alimentation/ Mode (11) (ce bouton active également les connexions sans fil.)
- 12. Tiges articulées
- 13. Écran tactile
- 14. Haut-parleur

Découvrez comment utiliser les accessoires fournis avec votre GoPro. Consultez la section *Fixation de votre GoPro (page 53)*.

Pour commencer

CARTES SD

Vous aurez besoin d'une carte microSD (vendue séparément) pour enregistrer vos vidéos et photos. Utilisez une carte de marque répondant aux exigences suivantes :

- · microSD, microSDHC ou microSDXC
- · Classe A2 V30, UHS-3 ou supérieure

Pour consulter la liste des cartes microSD recommandées, rendez-vous sur gopro.com/microsdcards.

Assurez-vous que vos mains sont propres et sèches avant de manipuler votre carte SD. Vérifiez les consignes du fabricant pour connaître la plage de température acceptable de votre carte et obtenir d'autres informations importantes.

Attention: les performances des cartes SD peuvent se dégrader au fil du temps, ce qui affectera la capacité de votre caméra à enregistrer vos contenus. Essayez de remplacer une carte ancienne par une nouvelle si vous rencontrez des problèmes.

ASTUCE DE PRO : gardez votre carte SD en bon état en la reformatant régulièrement. Cette opération effacera l'intégralité de votre contenu multimédia. Pensez donc à l'enregistrer d'abord.

- Faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord.
- Balayez l'écran vers la gauche et appuyez sur Préférences > Réinitialiser > Formater la carte SD.

Pour savoir comment enregistrer vos vidéos et photos, consultez la section Enregistrement de votre contenu (à partir de la page 34).

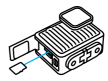
Pour commencer

CONFIGURATION DE LA CARTE SD ET CHARGEMENT DE VOTRE CAMÉRA

1. Déverrouillez le loquet et ouvrez la porte.



La caméra éteinte, insérez votre carte SD dans l'emplacement prévu à cet effet avec l'étiquette pointant vers l'avant de la caméra.



Vous pouvez éjecter la carte de son emplacement en appuyant dessus avec l'ongle.

REMARQUE: éjectez la carte SD uniquement lorsque votre caméra est éteinte. Retirer la carte SD lorsque votre caméra est allumée pourrait endommager votre caméra de manière permanente.

Pour commencer

 Connectez la caméra à un chargeur USB à l'aide du câble USB-C fourni. Le témoin d'état de la caméra s'éteint lorsque le chargement est terminé.



Pour en savoir plus, consultez la section *Informations sur la batterie* (page 61).

Attention : la batterie ne peut pas être retirée de la caméra.

 Débranchez le câble et fermez la porte une fois la charge terminée.
 Assurez-vous que la porte est bien fermée et le loquet verrouillé avant d'utiliser votre caméra.



Pour commencer

REMARQUE: la porte de votre caméra est amovible. Assurez-vous que la porte est bien fermée et verrouillée après la fermeture.

MISE À JOUR DE VOTRE CAMÉRA

Vous devez mettre à jour votre caméra avant de pouvoir l'utiliser.

Mise à jour avec l'application GoPro Quik pour appareil mobile

- Téléchargez l'application GoPro sur votre appareil mobile depuis l'App Store d'Apple ou Google Play.
- 2. Assurez-vous d'avoir accès à Internet, puis mettez votre GoPro sous tension en appuyant sur le bouton Alimentation/Mode 印.
- 3. Suivez les instructions de l'application à l'écran pour réaliser la mise à jour.

Mise à jour manuelle

- 1. Rendez-vous sur gopro.com/update.
- 2. Sélectionnez HERO dans la liste des caméras.
- 3. Sélectionnez Mettre à jour votre caméra manuellement et suivez les instructions.

ASTUCE DE PRO: l'application recherche le dernier logiciel disponible pour la caméra chaque fois qu'elle s'y connecte. Cela vous permet de bénéficier en permanence des dernières fonctionnalités, et donc des meilleures performances pour votre GoPro. Si un nouveau logiciel est disponible, l'application vous indique comment l'installer.



AVERTISSEMENT: ne retirez pas la carte SD de votre GoPro lorsqu'une mise à jour est en cours. Si vous retirez la carte SD pendant une mise à jour, votre GoPro risque de subir des dommages irréversibles.

Allumer votre GoPro

MISE SOUS TENSION

Appuyez sur le bouton Alimentation/Mode p pour allumer votre caméra.



Allumer votre GoPro

MISE HORS TENSION

Appuyez sur le bouton Alimentation/Mode ppendant 3 secondes pour l'éteindre.





AVERTISSEMENT: soyez prudent lors de l'utilisation de votre GoPro, ainsi que de ses supports et accessoires. Faites attention à ce qui se passe autour de vous afin d'éviter de vous blesser ou de blesser autrui.

Veillez à suivre toutes les législations locales, y compris l'ensemble des lois relatives à la confidentialité des données susceptibles d'interdire l'utilisation de caméras dans certaines zones.

Utilisation de l'écran tactile

UTILISATION DE L'ÉCRAN TACTILE



Appuyer

Sélectionnez un élément pour l'activer ou le désactiver.



Balayer l'écran vers la gauche ou vers la droite Basculez entre les différents modes de capture.



Balayer l'écran vers le bas à partir du bord de l'écran

Ouvrez le tableau de bord de votre caméra.



Balayer l'écran vers le haut à partir du bord de l'écran

Affichez la dernière photo ou vidéo que vous avez prise.

Utilisation de l'écran tactile

INFOS DE L'ÉCRAN TACTILE

L'écran tactile permet d'accéder aux paramètres de capture de votre caméra.



- 1. Durée d'enregistrement/Photos restantes
- 2. État de la batterie
- 3. Mode actuel

ASTUCE DE PRO: appuyez sur le bouton Alimentation/Mode [1] pour revenir rapidement à cet écran à partir de quasiment n'importe où.

Réalisation d'une prise de vue

Vous pouvez appuyer sur le bouton Obturateur \bigcirc pour démarrer l'enregistrement, même si votre GoPro est éteinte.

LORSQUE VOTRE GOPRO EST ALLUMÉE

 Il vous suffit d'appuyer sur le bouton Obturateur pour commencer l'enregistrement.



2. Appuyez de nouveau sur le bouton Obturateur 🔘 pour arrêter l'enregistrement (modes Vidéo et Ralenti uniquement).

Réalisation d'une prise de vue

LORSQUE VOTRE GOPRO EST ÉTEINTE

Appuyez sur le bouton Obturateur O lorsque votre GoPro est éteinte pour démarrer QuikCapture. C'est le moyen le plus rapide et le plus simple d'allumer votre GoPro et de commencer à enregistrer des vidéos.

1. Si votre caméra éteinte, appuyez sur le bouton Obturateur 🔘 .



2. Appuyez de nouveau sur le bouton Obturateur 🔘 pour arrêter l'enregistrement et éteindre votre caméra.

ASTUCE DE PRO: étant donné que la caméra est allumée uniquement pendant l'enregistrement, QuikCapture est un excellent moyen d'optimiser la durée de vie de la batterie.

Modification des modes de capture

Voici les modes de capture disponibles sur votre GoPro :

VIDÉO

Enregistre des vidéos 4K ultra HD à 30/25 images par seconde avec un champ de vision large. Toutes les images utilisent le format 16:9 pour une lecture grand écran sur votre téléviseur ou sur votre téléphone. Il suffit d'appuyer sur le bouton Obturateur (appuyer sur le prince) pour lancer l'enregistrement, puis d'appuyer de nouveau pour l'arrêter.

PHOTO

Votre caméra HERO capture des photos de 12 MP avec un champ de vision large dans un format d'image 4:3 ultra-polyvalent. Il suffit d'appuyer sur le bouton Obturateur 🔘 pour prendre une photo.

RALENTI

Sublimez vos captures au ralenti. Votre caméra HERO enregistre des vidéos 2.7K à 60/50 images par seconde, pour vous permettre une lecture à vitesse normale ou des ralentis jusqu'à x2. Toutes les images sont capturées avec un champ de vision large au format 16:9 pour une lecture en plein écran sur votre téléviseur ou votre téléphone. Il suffit d'appuyer sur le bouton Obturateur opour lancer l'enregistrement, puis d'appuyer de nouveau pour l'arrêter.

Attention: les fréquences d'images sont indiquées au format vidéo 60 Hz (NTSC) et 50 Hz (PAL), selon votre région.

Modification des modes de capture

CHANGEMENT DE MODE

À l'aide de l'écran tactile, faites simplement glisser vers la gauche ou la droite pour sélectionner le mode de capture souhaité.



Une fois que vous avez atteint le mode de capture souhaité, appuyez sur le bouton Obturateur 🔘 pour lancer la prise de vue.

ASTUCE DE PRO: lorsque votre GoPro est allumée, vous pouvez appuyer sur le bouton Alimentation/Mode D pour passer d'un mode à l'autre. Cette fonction est particulièrement utile si l'écran est mouillé et qu'il parvient mal à détecter vos commandes.

Économiseur de batterie

OPTIMISATION DE L'AUTONOMIE DE LA BATTERIE

Prolongez l'autonomie de votre caméra en activant l'Économiseur de batterie. Ce mode ultra-performant optimise l'autonomie de la batterie en diminuant la résolution vidéo de 4K (valeur par défaut) à 1080p lors de l'enregistrement vidéo. Vous perdrez légèrement en qualité, mais cela vous permettra d'enregistrer plus longtemps des prises de vue et de réduire la taille de vos fichiers vidéo.

ACTIVATION DE L'ÉCONOMISEUR DE BATTERIE

- Faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord.
- 2. Appuyez sur 🗖 .

ASTUCE DE PRO: avec sa résolution HDTV 1080p standard,

l'Économiseur de batterie est idéal pour lire vos séquences vidéo sur des appareils mobiles qui ont du mal à traiter des vidéos en haute résolution

Stabilisation vidéo HyperSmooth

STABILISATION VIDÉO HYPERSMOOTH AVEC L'APPLICATION GOPRO QUIK

Une course de VTT effrénée. Un superbe cliché de surf. Des images subjectives inoubliables de vos enfants s'amusant au parc. Ces images GoPro emblématiques sont toujours pleines d'aventures chaotiques et cahoteuses. Elles nécessitent toutes la stabilisation vidéo pour un rendu optimal.

Vos images sont automatiquement stabilisées dans l'application GoPro Quik. L'application utilise la stabilisation vidéo HyperSmooth pour transformer les images les plus instables en vidéos d'une fluidité exceptionnelle au rendu cinématographique.

Utilisez l'application pour enregistrer vos images stabilisées, puis partagez-les ou utilisez-les pour créer les vidéos de vos meilleurs moments

Attention: les images ne seront pas stabilisées lorsqu'elles seront lues sur votre caméra ou lorsqu'elles seront visionnées dans la Bibliothèque multimédia sur gopro.com.

Utilisation du contrôle vocal

Le contrôle vocal vous permet de contrôler facilement votre GoPro en gardant les mains libres. C'est la solution idéale lorsque vos mains sont posées sur un guidon, des bâtons de ski, etc. Il suffit de dire à votre GoPro ce que vous voulez qu'elle fasse.

ACTIVATION ET DÉSACTIVATION DU CONTRÔLE VOCAL

- Faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord.
- 2. Appuyez sur 🕎 pour activer ou désactiver le contrôle vocal.

CAPTURE AVEC LE CONTRÔLE VOCAL

Lorsque le contrôle vocal est activé, il vous suffit de demander à votre caméra GoPro de lancer la capture.

Commande	Description
GoPro, capturer	Commence la capture avec le mode sur lequel votre caméra est réglée.
GoPro, arrêter capture	Interrompt la capture en mode Vidéo et Ralenti.

ASTUCE DE PRO: dites « GoPro, capturer » et « GoPro, arrêter capture » pour actionner le bouton Obturateur sans les mains .

Ces commandes permettent de commencer et d'arrêter la prise de vue à l'aide du mode et des paramètres actuellement définis sur votre caméra

Utilisation du contrôle vocal

LISTE DES COMMANDES VOCALES

Il existe deux types de commandes vocales : les commandes d'action et les commandes de mode.

Utilisation des commandes d'action

Ces commandes vous permettent de changer de mode à la volée. Si vous venez d'enregistrer une vidéo, vous pouvez dire « GoPro Prendre Photo » pour capturer une photo sans changer de mode manuellement.

Commande d'action	Description
GoPro, enregistrer vidéo	Commence à enregistrer une vidéo.
GoPro, arrêter vidéo	Interrompt l'enregistrement d'une vidéo.
GoPro, prendre photo	Capture une photo unique.
GoPro, éteindre	Éteint votre caméra.

Utilisation du contrôle vocal

Utilisation des commandes de mode

Utilisez ces commandes pour changer de mode de capture à la volée. Ensuite, dites « GoPro, capturer » ou appuyez sur le bouton Obturateur O pour réaliser votre cliché.

Commande de mode	Description
GoPro, mode vidéo	Bascule la caméra en mode Vidéo (cela ne permet pas de démarrer l'enregistrement).
GoPro, mode photo	Bascule la caméra en mode Photo (cela ne permet pas de prendre une photo).

ASTUCE DE PRO: si vous enregistrez une vidéo, vous devez arrêter l'enregistrement en appuyant sur le bouton Obturateur ou ou en disant « GoPro, arrêter capture » avant d'essayer une nouvelle commande.

Utilisation du contrôle vocal

CONSULTER LA LISTE COMPLÈTE DES COMMANDES DISPONIBLES SUR VOTRE CAMÉRA

- Faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord.
- Faites glisser vers la gauche et appuyez sur Préférences > Contrôle vocal > Commandes.

CHANGEMENT DE LA LANGUE DU CONTRÔLE VOCAL

- Faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord.
- Faites glisser vers la gauche et appuyez sur Préférences > Contrôle vocal > Langue.

Attention: le vent, le bruit et la distance à laquelle vous vous trouvez par rapport à votre caméra peuvent avoir une incidence sur le fonctionnement du contrôle vocal. Nettoyez régulièrement votre caméra et enlevez tout débris pour obtenir des performances optimales.

Orientation de l'écran

VERROUILLAGE DE L'ORIENTATION DE L'ÉCRAN

Vous pouvez facilement basculer entre des clichés au format paysage et portrait en faisant pivoter votre caméra. La caméra peut même capturer des photos et vidéos à l'endroit lorsqu'elle est montée à l'envers.

L'orientation est verrouillée lorsque vous appuyez sur le bouton Obturateur . Si votre caméra s'incline pendant l'enregistrement, lors d'une course de VTT par exemple, votre image s'incline en même temps. Vous capturerez ainsi chaque rotation.

Vous pouvez verrouiller l'orientation de l'écran en mode paysage ou portrait. Cette fonctionnalité est très utile lorsque vous utilisez une fixation pour le corps ou la main. C'est dans ces moments-là que vous risquez le plus de réaliser une prise de vue dans la mauvaise orientation.

Faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord

- 1. Tournez votre caméra dans l'orientation souhaitée.
- 2. Appuyez sur (♠ sur le tableau de bord.

L'écran est maintenant verrouillé selon l'orientation de caméra choisie.

Lecture de votre contenu

Glissez vers le haut pour afficher la dernière vidéo ou photo que vous avez prise. Glissez vers la gauche ou vers la droite pour voir tous les autres fichiers enregistrés sur votre carte SD. Glissez vers le bas pour quitter la galerie multimédia.



La galerie multimédia comprend les options de lecture suivantes :

Mettre la lecture en pause

Reprendre la lecture

Supprimer le fichier de votre carte SD

Régler le volume de lecture

Les vidéos lues sur l'écran tactile de votre caméra ne seront pas stabilisées. Lisez vos images sur l'application GoPro Quik pour visionner et enregistrer vos vidéos avec la stabilisation vidéo HyperSmooth. Pour en savoir plus, consultez la section Stabilisation vidéo HyperSmooth (page 27).

Lecture de votre contenu

Attention : les séquences au ralenti sont lues à vitesse normale lorsqu'elles sont affichées sur votre caméra. Lisez les images sur l'application GoPro Quik pour les visionner au ralenti.

VISIONNER DES VIDÉOS ET DES PHOTOS AVEC L'APPLICATION GOPRO QUIK

En plus de stabiliser automatiquement vos vidéos, l'application GoPro Quik vous offre un large éventail d'options pour la visualisation, le montage et la personnalisation de vos contenus. L'affichage pratique de la galerie vous permet d'accéder à tous vos contenus stockés sur la carte SD de votre caméra, sur le cloud et dans l'application. Vous pourrez modifier les vidéos de vos meilleurs moments « créées » automatiquement ou bien créer vos propres vidéos. Vous pouvez également capturer des images fixes à partir de vos vidéos, recadrer votre contenu, etc.

- Connectez votre caméra à l'application GoPro Quik. Pour plus de détails, consultez la section Connexion à l'application GoPro Quik (à partir de la page 30).
- Appuyez sur Voir les médias pour accéder à votre contenu.
- Utilisez les commandes de l'application pour lire, modifier et partager vos vidéos et photos.

Lecture de votre contenu

MONTAGE AVEC L'APPLICATION GOPRO QUIK

L'application GoPro Quik est un outil essentiel pour vous aider à tirer le meilleur parti de vos photos et vidéos. Elle vous permet de réaliser facilement les actions suivantes :

- Visionner, enregistrer et partager toutes vos vidéos grâce à la stabilisation vidéo HyperSmooth.
- Monter vos images avec des outils faciles à utiliser qui vous offrent des résultats de qualité professionnelle.
- Modifier les vidéos créées par l'application ou concevoir vos propres vidéos à partir de zéro.
- Appliquer des dizaines de filtres sur vos images ou créer des montages vidéo avec une musique automatiquement synchronisée.
- · Extraire des photos à partir de vos vidéos.
- Modifier la vitesse de votre vidéo d'un simple geste.
- Raccourcir votre vidéo, ajuster la couleur, recadrer vos prises de vue, etc.

Connexion à l'application GoPro Quik

GOPRO QUIK POUR APPAREIL MOBILE

Utilisez l'application GoPro Quik pour appareil mobile pour contrôler votre GoPro, ainsi que pour afficher, modifier et partager vos images directement depuis votre téléphone ou votre tablette.

- Téléchargez l'application GoPro Quik depuis l'App Store d'Apple ou Google Play.
- Faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran de votre GoPro pour accéder au tableau de bord, puis faites glisser vers la gauche pour appairer des appareils.
- Vérifiez que le Wi-Fi et le Bluetooth sont activés sur votre téléphone.
 Ouvrez l'application GoPro Quik et suivez les instructions à l'écran pour appairer votre caméra.

Une fois la connexion initiale établie, votre GoPro et l'application devraient se synchroniser si la connexion sans fil est activée sur les deux appareils.

Configuration de la vitesse de connexion

Votre caméra GoPro est configurée pour utiliser la bande Wi-Fi de 5 GHz (la plus rapide disponible) lorsqu'elle se connecte à votre appareil mobile.

Utilisez une bande Wi-Fi de 2,4 GHz si votre appareil ou votre région ne prend pas en charge le Wi-Fi 5 GHz.

- Faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord.
- 2. Faites glisser vers la gauche et appuyez sur Connexions > Rande Wi-Fi

Connexion à l'application GoPro Quik

APPLICATION GOPRO QUIK POUR ORDINATEUR

Créez des montages vidéo incroyables, synchronisés sur tous vos appareils. Commencez un montage sur téléphone et terminez-le sur votre ordinateur.

Téléchargez l'application GoPro Quik pour ordinateur depuis l'App Store sur Mac.

Connexion à d'autres appareils

Votre GoPro peut être appariée avec la Télécommande d'obturateur étanche (vendue séparément) pour démarrer et arrêter l'enregistrement lorsque votre caméra est hors de portée. Assurez-vous que la télécommande est en mode d'appariement, puis suivez ces étapes sur votre GoPro:

- Faites glisser l'écran arrière vers le bas pour accéder au tableau de bord, puis faites glisser vers la gauche.
- Appuyez sur Apparier un appareil. Votre GoPro commence automatiquement à rechercher des appareils compatibles.
- 3. Votre GoPro trouvera tous les appareils disponibles. Sélectionnez l'appareil que vous souhaitez apparier.

Après le premier appariement, votre GoPro et l'appareil se connecteront automatiquement sans fil lorsque cette fonctionnalité est activée.

Attention: appuyez sur le bouton Alimentation/Mode p pour activer automatiquement les connexions sans fil

Vidéos de vos meilleurs moments créées automatiquement

RECEVEZ DE SUPERBES VIDÉOS DE VOS MEILLEURS MOMENTS SUR VOTRE TÉLÉPHONE

Recevez automatiquement sur votre téléphone des vidéos de vos meilleurs moments à partir de vos images. Il vous suffit de souscrire un abonnement GoPro Premium or Premium+ et de connecter votre caméra à un réseau Wi-Fi

- 1. Abonnez-vous à GoPro sur gopro.com/subscription.
- Configurez votre GoPro pour qu'elle transfère automatiquement vos images dans le cloud. Pour plus de détails, consultez la section Transfert automatique vers le cloud (page 34).
- 3. Suivez les instructions indiquées sur l'écran de l'application pour terminer la configuration.

Attention : pensez à autoriser les notifications afin de savoir quand une nouvelle vidéo des meilleurs moments est prête.

Une fois la configuration effectuée, il vous suffit de brancher votre GoPro pour la charger pendant qu'elle est connectée à votre réseau Wi-Fi domestique. Pendant le chargement, vos images seront transférées automatiquement dans le cloud et utilisées pour créer une vidéo de vos meilleurs moments, avec de la musique et des effets synchronisés. Vous recevrez une notification sur votre téléphone vous informant que votre vidéo est prête à être visionnée et partagée.

Enregistrement de votre contenu

TRANSFERT AUTOMATIQUE VERS LE CLOUD

Avec un abonnement GoPro Premium ou Premium+, vous pouvez transférer automatiquement vos contenus dans le cloud, où vous pouvez les afficher, les modifier et les partager via n'importe quel appareil.

- Abonnez-vous à GoPro sur gopro.com/subscription ou via l'application GoPro Quik.
- Connectez votre caméra à l'application GoPro Quik. Pour plus de détails, consultez la section Connexion à l'application GoPro Quik (à partir de la page 30).
- Appuyez sur sur l'écran de sélection de la caméra.
- Branchez votre caméra à une prise de courant. Le transfert démarre automatiquement.

Une fois la configuration initiale effectuée, votre caméra n'aura pas besoin de se connecter à l'application pour démarrer le transfert automatique.

Attention: vos fichiers d'origine restent sur votre caméra même après avoir été sauvegardés dans le cloud, sauf si vous avez activé l'effacement automatique.

TRANSFERT MANUEL DANS LE CLOUD

Vous pouvez également transférer manuellement vos contenus dans le cloud à tout moment. (Votre GoPro doit être reliée à une alimentation électrique et l'option de transfert automatique doit être désactivée.)

- 1. Branchez votre caméra à une prise de courant.
- 2. Glissez vers le bas pour accéder au tableau de bord.
- 3. Faites glisser votre doigt vers la droite et appuyez sur 🕎

Enregistrement de votre contenu

ACCÈS À VOS CONTENUS DANS LE CLOUD

- 1. Ouvrez l'application GoPro Quik.
- Appuyez sur puis sélectionnez Cloud pour afficher, modifier et partager votre contenu.

ASTUCE DE PRO: utilisez vos médias dans le cloud pour créer des montages vidéo avec l'application GoPro Quik sans les télécharger sur votre téléphone.

DÉSACTIVATION DU TRANSFERT AUTOMATIQUE

Vous pouvez empêcher votre caméra d'essayer d'effectuer un transfert chaque fois qu'elle est branchée sur secteur et entièrement chargée.

- Faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord.
- 2. Glissez vers la gauche et appuyez sur Préférences > Transfert dans le cloud > Transfert automatique .
- 3. Appuyez sur Désactivé.

CONNEXION À UN AUTRE RÉSEAU SANS FIL

- Connectez votre caméra à l'application GoPro Quik. Pour plus de détails, consultez la section Connexion à l'application GoPro Quik (à partir de la page 30).
- Une fois la connexion établie, appuyez sur Gérer le transfert automatique dans l'application.
- 3. Appuyez sur Réseaux Wi-Fi dans l'application.
- 4. Sélectionnez un réseau Wi-Fi.
- 5. Saisissez le mot de passe du réseau Wi-Fi.
- 6. Appuyez sur Connecter.

Enregistrement de votre contenu

ENREGISTREMENT SANS FIL VERS VOTRE TÉLÉPHONE

Enregistrez vos photos et vidéos sans fil sur l'application GoPro Quik pour y accéder et les partager facilement depuis votre téléphone.

- Connectez votre caméra à l'application GoPro Quik. Pour plus de détails, consultez la section Connexion à l'application GoPro Quik (à partir de la page 30).
- Appuyez sur Télécharger pour télécharger toutes vos nouvelles images dans l'application.
- 3. Appuyez sur Voir les médias pour afficher la galerie de tous vos médias. Appuyez sur chaque fichier pour les sélectionner individuellement ou sur pour sélectionner plusieurs fichiers à la fois. Puis, appuyez sur Transférer pour enregistrer les fichiers sélectionnés dans l'application.

Enregistrement de votre contenu

ENREGISTREMENT SUR UN ORDINATEUR

Copiez les fichiers multimédias de votre carte SD vers un ordinateur pour les lire et les modifier.

- 1. Retirez la carte SD de votre caméra.
- 2. Insérez la carte dans un lecteur de carte ou un adaptateur SD.
- 3. Branchez le lecteur de carte dans le port USB de votre ordinateur ou insérez l'adaptateur dans le port pour carte SD.
- 4. Copiez vos fichiers dans l'application GoPro Quik.

Attention: les vidéos enregistrées directement depuis votre carte SD sur votre ordinateur ne seront pas stabilisées. Utilisez l'application GoPro Quik pour stabiliser automatiquement votre vidéo grâce à la technologie HyperSmooth avant de l'enregistrer.

ASTUCE DE PRO : les fichiers vidéo basse résolution (LRV) et miniatures (THM) sont masqués. Ces fichiers sont accessibles sous Mac ou Windows.

Mac : Ouvrez le dossier contenant les fichiers vidéo et appuyez sur Commande + Maj + . (point).

Windows: Dans l'Explorateur de fichiers Windows, sélectionnez Affichage > Afficher > Éléments masqués.

Suppression de votre contenu

EFFACEMENT AUTOMATIQUE (SUPPRESSION AUTOMATIQUE DES CONTENUS)

Votre caméra peut être configurée pour supprimer automatiquement tous les contenus de la carte SD une fois qu'ils ont été transférés en toute sécurité dans le cloud. Vous pouvez ainsi vous assurer qu'il v aura assez de place pour vos photos et vidéos sur votre carte SD la prochaine fois que vous utiliserez votre GoPro.

Le transfert automatique reconnaîtra également les nouvelles photos et vidéos de votre carte SD la prochaine fois que vous brancherez la caméra pour effectuer une sauvegarde dans le cloud. Seuls les nouveaux fichiers seront enregistrés dans le cloud et supprimés de votre carte SD

- 1. Faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord.
- 2. Faites glisser votre doigt vers la gauche et appuyez sur Préférences > Transfert automatique > Effacement automatique.

GESTION DE LA CARTE SD (SUPPRESSION MANUELLE DES CONTENUS)

Vous disposez de plusieurs options pour supprimer manuellement les contenus de votre carte SD. Les options sont basées sur le fait que votre contenu ait été transféré et enregistré sur le cloud ou non.

- · Supprimez uniquement les médias qui ont été chargés et enregistrés dans le cloud GoPro, tout en conservant tout ce qui n'a pas été transféré.
- · Supprimez tous les fichiers multimédias de votre carte SD, qu'ils aient été téléchargés et transférés dans le cloud GoPro ou non.
- · Supprimez les autres données de votre carte SD.

Votre GoPro vérifiera toujours si vous souhaitez supprimer le contenu avant de le supprimer définitivement de votre carte SD.

Suppression de votre contenu

- 1. Faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord
- 2. Faites glisser votre doigt vers la droite et appuyez sur

SUPPRESSION DE FICHIERS INDIVIDUELS.

Vous pouvez supprimer des fichiers individuels dans la galerie multimédia de votre caméra ou avec l'application GoPro Quik. Pour plus de détails, consultez la section Lecture de votre contenu (à partir de la page 27).

AFFICHAGE DE LA GALERIE AVEC L'APPLICATION GOPRO QUIK Utilisez l'application GoPro Quik pour afficher les médias de votre carte SD sous forme de galerie. Vous pouvez ensuite appuyer facilement sur chaque fichier pour sélectionner ceux que vous souhaitez supprimer.

- 1. Ouvrez l'application GoPro Quik et appuyez sur 🛄 pour accéder à votre GoPro.
- 2. Appuyez sur Voir les médias pour afficher les photos et vidéos stockées sur votre carte SD.
- 3. Appuyez sur | puis sur les miniatures des photos et vidéos que vous souhaitez supprimer.
- 4. Appuyez sur 📅 pour supprimer les fichiers sélectionnés.

ASTUCE DE PRO : vous pouvez également appuyer sur 🔊 à côté de la barre de navigation inférieure de l'application pour accéder à une galerie de tous les médias stockés dans l'application, dans le cloud et sur votre téléphone.

Suppression de votre contenu

REFORMATAGE DE VOTRE CARTE SD

Le reformatage est le moyen le plus rapide de supprimer tous les fichiers multimédias de votre carte SD. Cette opération effacera l'intégralité de votre contenu multimédia. Pensez donc à l'enregistrer d'abord.

- Faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord.
- Balayez l'écran vers la gauche et appuyez sur Préférences > Réinitialiser > Formater la carte SD.
- Appuyez sur Formater pour supprimer tous les fichiers et reformater votre carte

ASTUCE DE PRO: il est recommandé de reformater régulièrement votre carte SD pour préserver ses performances.

Définition de vos préférences

UTILISATION DU TABLEAU DE BORD

Avec votre caméra en orientation paysage, faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord.



Caractéristiques du tableau de bord

Le tableau de bord vous permet d'activer et de désactiver rapidement les paramètres suivants :



Appuyez sur « X » ou faites glisser votre doigt vers le haut depuis le bord de l'écran pour quitter le tableau de bord.

STATUT DE LA CARTE SD

Avec votre caméra en orientation paysage, faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord, puis faites glisser vers la droite pour accéder à l'état de votre carte SD. À partir de cet écran, vous pouvez gérer le stockage sur carte SD et configurer le transfert dans le cloud avec un abonnement GOPro.



Stockage sur carte SD

La vignette de gauche indique la capacité de votre carte SD.

- La barre bleue indique la quantité de contenu multimédia sur votre carte SD qui a été chargée et transférée dans le cloud GoPro.
- La barre blanche indique la quantité de contenu multimédia sur votre carte SD qui n'a pas été transférée sur le cloud GoPro.
- La barre grise représente toutes les autres données de votre carte SD que votre GoPro n'utilise pas et ne reconnaît pas (ces données ne sont pas sauvegardées dans le cloud GoPro).

Définition de vos préférences

Gérer la carte SD

Appuyez sur pour afficher les options de suppression manuelle des fichiers sur votre carte SD. Pour plus de détails, consultez la section Gérer la carte SD (page 38).

Démarrer le transfert

Appuyez sur pour sauvegarder vos fichiers multimédias dans le cloud avec un abonnement GoPro. Trois options sont disponibles en fonction du chargement et de l'état de la connexion de votre caméra.

- Configurer le transfert automatique : le transfert sur le cloud n'a pas été configuré. Appuyez pour configurer le transfert dans le cloud pour vos contenus.
- Démarrer le transfert : votre carte SD contient des contenus qui n'ont pas été transférés. Appuyez pour lancer le transfert manuel de vos contenus.
- Transfert dans le cloud (en gris): il n'y a aucun contenu à transférer, ou votre caméra n'est pas connectée à un réseau.

Pour plus d'informations sur le transfert vers le cloud, reportez-vous à *Transfert automatique vers le cloud (page 34).*

APPAREILS, COMMANDES ET PRÉFÉRENCES

Avec votre caméra en orientation paysage, faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord, puis faites glisser votre doigt vers la gauche pour ajouter des appareils, accéder aux préférences et les modifier.



Apparier un appareil

Sélectionnez cette option pour apparier de nouveaux appareils avec votre $\mbox{\sc GoPro}.$

Préférences

Appuyez sur cette option pour configurer votre GoPro exactement comme vous le souhaitez

Définition de vos préférences

TRANSFERT AUTOMATIQUE (DISPONIBLE APRÈS LA CONFIGURATION DU TRANSFERT AUTOMATIQUE)

Configurez et activez le transfert automatique dans le cloud avec votre abonnement GoPro. Pour plus d'informations sur le transfert vers le cloud, reportez-vous à *Transfert automatique vers le cloud (page 34)*.

Démarrer le transfert

Commencez immédiatement à transférer des contenus dans le cloud.

Effacement automatique

Effacez automatiquement tous les contenus de votre carte SD après leur transfert sur le cloud.

CONNEXIONS

Connexions sans fil

Activez et désactivez les connexions sans fil de votre caméra.

Infos sans fil

Consultez le nom et le mot de passe de votre caméra.

Bande Wi-Fi

Choisissez 5 GHz ou 2,4 GHz comme vitesse de connexion. Choisissez 5 GHz uniquement si cette valeur est prise en charge par votre région et votre téléphone.

Pour en savoir plus, consultez la section *Configuration de la vitesse de connexion (page 30)*.

Réinitialiser les connexions

Supprimez toutes les connexions à vos appareils et réinitialisez le mot de passe de votre caméra.

Cela signifie que vous devrez reconnecter chaque appareil.

GÉNÉRAL

Volume bips

Choisissez Élevé (par défaut), Faible ou Désactivé. Le volume que vous définissez ici peut être activé ou désactivé à l'aide du tableau de bord.

QuikCapture

Le mode QuikCapture est activé par défaut. Vous pouvez le désactiver ici. Il peut également être activé ou désactivé à l'aide du tableau de bord.

Mode par défaut

Choisissez le mode de prise de vue de votre GoPro lorsque vous l'allumez à l'aide du bouton Alimentation/Mode $\mathfrak D$. Ce paramètre n'affecte pas le mode QuikCapture.

Arrêt automatique

Choisissez 1 min, 5 min (par défaut), 15 min, 30 min ou jamais.

LED

Déterminez quels témoins d'état clignotent. Choisissez Tous allumés (par défaut), Tous éteints ou Éteints devant.

Définition de vos préférences

CONTRÔLE VOCAL

Activez et désactivez le contrôle vocal. Il peut également être activé ou désactivé à l'aide du tableau de bord.

Langue de la voix

Choisissez la langue de votre contrôle vocal.

Commandes vocales

Consultez la liste complète des commandes vocales.

Pour en savoir plus, consultez la section *Utilisation du contrôle vocal* (page 22).

TACTILE

Économiseur d'écran

Réglez l'économiseur de l'écran sur 1, 2 (par défaut), 3 ou 5 minutes.

Choisissez Jamais pour laisser votre écran allumé.

Attention : les boutons et les fonctions de votre caméra fonctionnent toujours même lorsque l'écran est éteint.

Luminosité

Utilisez le curseur pour régler la luminosité de votre écran.

Grille

Utilisez une grille pour cadrer votre prise de vue.

RÉGIONAL

Langue

Définissez la langue de l'interface utilisateur de la caméra.

Format régional

Choisissez la fréquence d'images régionale pour l'enregistrement et la lecture sur un téléviseur. Le choix du format adapté à votre région permet d'éviter le scintillement sur un téléviseur standard ou HD. Les régions 60 Hz (NTSC) incluent l'Amérique du Nord, le Japon, Taïwan, les Philippines et certaines parties de l'Amérique du Sud. Les régions 50 Hz (PAL) comprennent la plupart des pays de l'Europe et de l'Afrique, la Chine, l'Australie et l'Inde. Vérifiez que vous utilisez le paramètre correspondant à votre région.

DATE ET HEURE

La date et l'heure sont mises à jour automatiquement lorsque vous connectez votre caméra à l'application GoPro. Toutes les fonctions de date et d'heure de votre caméra peuvent être réglées manuellement ici.

Date

Définissez manuellement la date de votre caméra.

Format de date

Ce paramètre est défini automatiquement en fonction de la langue que vous avez choisie lors de la configuration. Vous pouvez aussi le modifier manuellement ici.

Fuseau horaire

Définissez le fuseau horaire de votre caméra

Heure

Définissez manuellement l'heure

Définition de vos préférences

Heure d'été

Activez ce paramètre si vous vous trouvez dans une région actuellement concernée par l'heure d'été. L'horloge de votre caméra se réglera automatiquement sur une heure d'avance. Désactivez ce paramètre à la fin de l'heure d'été pour revenir à l'heure normale.

À PROPOS

Infos de la caméra

Identifiez le nom de votre caméra, son numéro de série et la version du logiciel qu'elle utilise.

RÉGLEMENTATION

Consultez les certifications de votre GoPro.

RÉINITIALISER

Formater la carte SD

Reformatez votre carte SD. Cette opération effacera l'intégralité de votre contenu multimédia. Pensez donc à l'enregistrer d'abord.

Paramètres d'usine

Restaurez tous les paramètres de votre caméra et effacez toutes les connexions.

Messages importants



CAMÉRA EN SURCHAUFFE

L'icône de température s'affiche sur l'écran tactile si la caméra chauffe trop et doit refroidir. Votre caméra a été conçue pour détecter tout risque de surchauffe et s'arrêtera automatiquement si besoin. Laissez-la simplement refroidir avant de la réutiliser.

Attention : la plage de température ambiante de votre HERO est de -10 °C ° 35° C (14 °F ° 95 °F) avec une température de charge de 0 °C ° 35 °C (32 °F ° 95 °F). Des températures élevées peuvent entraîner une surconsommation d'énergie de votre caméra et décharger la batterie plus rapidement.

ASTUCE DE PRO: votre caméra chauffera plus vite si vous enregistrez une vidéo à une résolution et à une fréquence d'images élevées, tout particulièrement dans des environnements chauds. Essayez de passer à une résolution et à une fréquence d'images moins élevées pour réduire le risque de surchauffe de votre GoPro.

ERREUR CARTE SD

Votre caméra GoPro peut détecter divers problèmes liés à votre carte SD. Les problèmes peuvent être dus, entre autres, à une décharge électrostatique. Si cela se produit, redémarrez votre caméra. Elle tentera automatiquement de réparer les fichiers endommagés et de rétablir le fonctionnement complet de votre caméra.

Messages importants



RÉPARATION DU FICHIER

Votre caméra GoPro essaie automatiquement de corriger les fichiers endommagés. Des fichiers peuvent être endommagés si votre caméra s'éteint pendant l'enregistrement (batterie faible) ou en cas de problème d'enregistrement du fichier. L'icône de réparation de fichier apparaît sur l'écran tactile lorsqu'une réparation est en cours. Votre caméra vous indiquera lorsqu'elle sera terminée et précisera si le fichier a pu être réparé.

CARTE MÉMOIRE PLEINE

Votre caméra vous avertit lorsque votre carte SD est pleine. Vous devrez déplacer ou supprimer certains fichiers si vous souhaitez continuer à enregistrer.

CLASSE DE CARTE SD

Votre caméra nécessite une carte SD A2 V30, UHS-3 ou supérieure pour fonctionner au mieux. Elle vous indiquera si la classe de votre carte est inférieure à A2 V30/UHS-3 ou si elle s'est dégradée au fil du temps et ne peut plus fonctionner conformément à ses normes.

BATTERIE FAIBLE, MISE HORS TENSION

Un message de batterie faible s'affiche sur l'écran tactile lorsque la charge de la batterie descend en dessous de 10 %. Si votre caméra est à court de batterie lors d'une session d'enregistrement vidéo, elle arrête l'enregistrement, sauvegarde la vidéo et s'éteint.

Réinitialisation de votre caméra

REDÉMARRAGE DE VOTRE GOPRO

Si votre caméra ne répond pas, maintenez le bouton Mode (1) enfoncé pendant 10 secondes. Cela permettra de redémarrer votre caméra. Vos paramètres ne seront pas modifiés.

RÉINITIALISATION DES CONNEXIONS

Cette option efface les connexions de votre appareil et réinitialise le mot de passe de votre caméra. Lorsque les connexions sont réinitialisées, vous devez reconnecter tous vos appareils.

- Faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord.
- Faites glisser vers la gauche et appuyez sur Connexions > Réinitialiser les connexions.

RESTAURATION DES PARAMÈTRES D'USINE

Cette option permet de restaurer tous les paramètres d'origine de votre caméra, de supprimer toutes les connexions de l'appareil, ainsi que d'annuler l'abonnement GoPro de votre caméra. Elle est utile si vous prêtez votre caméra à un ami et que vous souhaitez la réinitialiser entièrement par rapport à son état d'origine.

- Faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord.
- Faites glisser vers la gauche et appuyez sur Préférences > Réinitialiser > Réinitialisation des paramètres d'usine.

Attention: la restauration des paramètres d'usine ne supprime aucun contenu sur votre carte SD ou n'a aucun effet sur le logiciel de votre caméra

Fixation de votre GoPro













MATÉRIEL DE FIXATION

- 1. Boucle de fixation
- 2. Vis moletée
- 3. Fixation adhésive incurvée

Fixation de votre GoPro

UTILISATION DES TIGES DE FIXATION

En fonction de votre fixation, vous pouvez utiliser une boucle de fixation ou attacher votre caméra GoPro directement à la fixation elle-même.

Consultez la section *Utilisation des fixations adhésives (page 56)* pour obtenir des conseils sur l'utilisation de fixations adhésives.

- Faites basculer les tiges articulées vers le bas en position de montage.
- Emboîtez les tiges articulées de votre caméra dans les tiges de fixation situées sur la boucle.
- 3. Fixez votre caméra à la boucle de fixation avec une vis moletée.

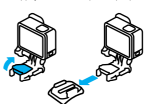






Fixation de votre GoPro

- 4. Attachez la boucle de fixation à la fixation.
 - a. Faites basculer la fiche de la boucle de fixation vers le haut.
 - Faites glisser la boucle dans la fixation jusqu'à ce qu'elle se clipse.
 - c. Appuyez sur la fiche pour la plaquer contre la boucle.





Fixation de votre GoPro

UTILISATION DES FIXATIONS ADHÉSIVES

Suivez ces instructions lorsque vous montez des fixations adhésives sur des casques, des véhicules ou des équipements :

- · Placez les fixations au moins 24 heures avant de les utiliser.
- Placez les fixations uniquement sur des surfaces lisses. Elles ne colleront pas correctement sur des surfaces poreuses ou texturées.
- Appuyez fermement sur les fixations. Assurez-vous que l'adhésif est entièrement en contact avec la surface.
- Utilisez ces fixations uniquement sur des surfaces propres et sèches.
 La cire, l'huile, la saleté ou d'autres débris réduisent l'adhérence, ce qui peut entraîner la chute de votre caméra.
- Fixez les supports de fixation à température ambiante et dans un endroit sec. Ils ne colleront pas correctement sur des surfaces ou dans des environnements froids ou humides.
- Reportez-vous aux lois et réglementations locales et nationales pour vous assurer que la fixation d'une caméra sur votre équipement (comme du matériel de chasse) est autorisée. Respectez toujours les réglementations qui restreignent l'utilisation d'appareils électroniques ou de caméras grand public.



AVERTISSEMENT: pour éviter les blessures, n'utilisez pas de dragonne lorsque votre caméra est fixée sur un casque. Ne fixez pas la caméra directement sur des skis ou des snowboards.

Pour plus d'informations sur les fixations, rendez-vous sur gopro.com.

Fixation de votre GoPro

AVERTISSEMENT: lorsque vous utilisez une fixation ou une sangle pour casque GoPro, choisissez toujours un casque conforme aux normes de sécurité applicables.



Choisissez un casque adapté au sport ou à l'activité que vous pratiquez et assurez-vous de choisir la taille et la forme qui vous conviennent. Examinez votre casque afin de vérifier qu'il est en bon état et suivez toujours les instructions du fabricant pour une utilisation en toute sécurité.

Remplacez le casque après tout impact majeur. Aucun casque n'est en mesure de protéger contre toutes les blessures. Faites attention.

UTILISATION DE VOTRE GOPRO DANS ET PRÈS DE L'EAU

Votre GoPro est étanche jusqu'à 5 m de profondeur, lorsque la porte est verrouillée. Vous n'aurez pas besoin d'un boîtier supplémentaire avant de plonger.

L'écran tactile a été conçu pour fonctionner même lorsqu'il est mouillé, mais vous devrez peut-être l'essuyer s'il a des difficultés à détecter vos commandes.

ASTUCE DE PRO : utilisez un Floaty (vendu séparément) pour que votre caméra reste à la surface si la fixation se détache.

Pour plus d'informations sur les Floaty, rendez-vous sur gopro.com.

Retrait de la porte

Dans certaines situations, vous aurez peut-être besoin de retirer la porte de votre caméra.

REMARQUE: retirez la porte uniquement dans un environnement sec et exempt de poussière. La caméra n'est pas étanche lorsque sa porte est ouverte ou retirée.

RETRAIT DE LA PORTE

- 1. Déverrouillez le loquet et ouvrez la porte.
- 2. Avec la porte en position horizontale, tirez doucement vers l'extérieur jusqu'à ce qu'elle se détache.



Retrait de la porte

RÉINSTALLATION DE LA PORTE

- 1. Alignez la porte avec la petite barre argentée.
- Clipsez la porte sur la petite barre argentée en appuyant fermement dessus jusqu'à ce qu'elle s'enclenche correctement et qu'elle soit bien fixée.





AVERTISSEMENT : la porte de votre caméra est amovible. Assurez-vous que la porte est bien fermée et verrouillée après la fermeture.

Maintenance

Suivez ces conseils pour bénéficier des performances optimales de votre caméra :

- Votre GoPro est étanche jusqu'à 5 m de profondeur, sans boîtier.
 Veillez à ce que la porte soit bien fermée avant d'utiliser votre GoPro dans l'eau, la poussière ou le sable, ou à proximité.
- Avant de fermer la porte, assurez-vous que le joint ne contient aucun débris. Utilisez un chiffon pour nettoyer le joint, le cas échéant.
- Vérifiez que votre GoPro est sèche et propre avant d'ouvrir la porte.
 Si nécessaire, rincez la caméra à l'eau claire et séchez-la avec un chiffon
- Si du sable ou des débris s'agglomèrent autour de la porte, faites tremper votre caméra dans de l'eau claire chaude pendant 15 minutes, puis rincez-la soigneusement afin de retirer les débris. Vérifiez que votre caméra est sèche avant d'ouvrir la porte.
- Pour bénéficier de performances audio optimales, secouez votre caméra ou soufflez sur le micro pour éliminer l'eau et les débris présents dans les orifices du micro. Ne projetez pas d'air comprimé dans les orifices du micro. Cela pourrait endommager les membranes internes étanches.
- Après chaque utilisation dans de l'eau salée, rincez votre caméra à l'eau claire et séchez-la avec un chiffon doux.
- Le cache objectif est conçu en verre renforcé extrêmement résistant, mais il peut tout de même se rayer ou se fissurer. Nettoyez-le avec un chiffon doux et non pelucheux.
- Si des débris se coincent entre l'objectif et l'anneau de garniture, éliminez-les avec de l'eau ou de l'air. N'insérez aucun objet étranger autour de l'objectif.

Informations sur la batterie

Votre caméra et la batterie sont intégrées. Vous ne pouvez pas retirer la batterie de la caméra. La batterie n'est pas réparable. Contactez l'assistance clientèle GoPro pour tout problème relatif à la batterie.

L'icône de batterie qui s'affiche sur l'écran d'état de la caméra devient jaune lorsque la charge de la batterie est inférieure à 40 %. Elle passe au rouge si la charge descend en dessous de 20 %. Si la charge de la batterie atteint 0 % en cours d'enregistrement, la caméra sauvegarde le fichier et s'éteint.

ENREGISTREMENT LORSQUE LA CAMÉRA EST BRANCHÉE À UNE SOURCE D'ALIMENTATION

À l'aide du câble USB-C-C fourni avec votre caméra, vous pouvez enregistrer tout en branchant votre caméra à un adaptateur de charge USB ou à une autre source d'alimentation externe. C'est la solution idéale pour capturer des vidéos de longue durée.

Veillez à ne pas toucher la zone située à proximité de la fente de la carte SD lors de l'enregistrement. Faire bouger la carte SD risque d'interrompre ou d'arrêter l'enregistrement. Votre caméra vous informera si cela se produit. Votre contenu ne sera ni endommagé ni perdu en raison de cette perturbation, mais vous devrez peut-être redémarrer votre caméra pour continuer. Même si votre caméra est en cours de chargement, la batterie ne se recharge pas pendant l'enregistrement. Le chargement ne commence qu'une fois l'enregistrement arrêté. Il est impossible d'effectuer des enregistrements lorsque votre caméra est branchée à un ordinateur.

Attention : la porte étant ouverte lors du chargement, l'étanchéité de la caméra n'est plus assurée.

Informations sur la batterie



AVERTISSEMENT: l'utilisation d'un chargeur mural ou d'un câble d'alimentation non fourni par GoPro peut endommager la batterie de votre caméra et entraîner un incendie ou une fuite. Utilisez uniquement des chargeurs portant l'indication: 5 V 1 A. Si vous ne connaissez pas la tension et le courant de votre chargeur, utilisez le câble USB-C-C fourni pour charger votre caméra avec un ordinateur.

STOCKAGE ET MANIPULATION DE LA BATTERIE

Votre caméra GoPro contient plusieurs composants sensibles, notamment la batterie. Évitez d'exposer votre caméra à des températures trop élevées ou trop basses. Les températures extrêmes peuvent temporairement réduire l'autonomie de la batterie ou nuire au bon fonctionnement de la caméra. Évitez les changements brusques de température ou de taux d'humidité, car de la condensation pourrait se former à l'intérieur et à l'extérieur de la caméra

Ne faites pas sécher votre caméra à l'aide d'une source de chaleur externe comme un four à micro-ondes ou un sèche-cheveux. Toute détérioration de la caméra ou de la batterie due à un contact avec des liquides est exclue de la garantie.

N'apportez aucune modification non autorisée à votre caméra. Vous risqueriez de compromettre votre sécurité et les performances de la caméra, d'enfreindre la réglementation en vigueur et d'annuler la garantie.

Attention: les batteries présentent une autonomie réduite à basse température. Pour optimiser l'autonomie de la batterie par temps froid, entreposez la caméra dans un endroit chaud avant de l'utiliser.

ASTUCE DE PRO : chargez entièrement votre caméra avant de l'entreposer pour optimiser la durée de vie de la batterie.

Informations sur la batterie



AVERTISSEMENT : veillez à ne jamais laisser tomber, démonter, ouvrir, écraser, plier, déformer, percer, broyer, passer au micro-ondes, incinérer ou peindre votre caméra ou sa batterie. N'introduisez pas de corps étrangers dans les ouvertures de la caméra, comme le port USB-C. N'utilisez pas votre caméra si elle a été endommagde, par exemple si elle est fissurée, percée ou si elle a pris l'eau. Le démontage ou la perforation de la batterie intégrée peut entraîner une explosion ou un incendie.

ÉLIMINATION DE LA BATTERIE

La plupart des batteries lithium-ion rechargeables sont considérées comme des déchets non dangereux et peuvent donc être jetées comme de simples déchets ménagers. De nombreuses régions exigent que les batteries soient recyclées. Renseignez-vous auprès des autorités de votre lieu de résidence pour connaître la législation en vigueur et vérifier que vous avez le droit de jeter votre caméra et sa batterie à la poubelle.

Les batteries lithium-ion contiennent toutefois des matériaux recyclables et sont considérées comme des produits recyclables par le programme de recyclage des batteries de la société RBRC (Rechargeable Battery Recycling Corporation). Nous vous invitons à vous renseigner auprès de Call2Recycle sur le site Web call2recycle.org ou à appeler 1-800-BATTERY (numéro disponible uniquement en Amérique du Nord) pour trouver le centre de recyclage le plus proche.

Ne jetez jamais les batteries dans un feu, car elles risqueraient d'exploser.

Dépannage

MA GOPRO NE S'ALLUME PAS

Assurez-vous que votre GoPro est chargée. Consultez la section *Pour commencer (page 8)*. Si le chargement de la batterie ne fonctionne pas, essayez de redémarrer votre caméra. Consultez la section *Réinitialisation de votre caméra (page 52)*.

MA GOPRO NE RÉPOND PAS LORSQUE J'APPUIE SUR UN BOUTON Consultez la section *Réinitialisation de votre caméra (page 52)*.

LA LECTURE SUR MON ORDINATEUR EST SACCADÉE

Les sauts durant la lecture ne sont généralement pas dus aux fichiers. Si vous constatez des sauts d'image, le problème peut être dû à l'une des situations suivantes :

- L'ordinateur ne prend pas en charge les fichiers HEVC. Essayez de télécharger gratuitement la dernière version de GoPro Player pour Mac ou Windows depuis gopro.com/apps.
- Votre ordinateur ne présente pas la configuration minimale requise par le logiciel que vous utilisez pour visionner les images.

JE NE SAIS PAS QUELLE VERSION DU LOGICIEL J'UTILISE

Faites glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord, puis faites glisser vers la gauche et appuyez sur Préférences > À propos > Infos de la caméra.

JE NE TROUVE PAS LE NUMÉRO DE SÉRIE DE MA CAMÉRA

Ouvrez la porte de votre caméra. Le numéro de série est gravé à côté du port USB-C. Vous pouvez également le trouver en faisant glisser votre doigt vers le bas de l'écran pour accéder au tableau de bord, puis en faisant glisser vers la gauche et en appuyant sur Préférences > À propos > Infos de la caméra.

Pour consulter d'autres réponses aux questions les plus fréquemment posées, rendez-vous sur **gopro.com/help.**

Assistance clientèle

GoPro s'engage à fournir le meilleur service possible. Pour joindre le service d'assistance clientèle de GoPro, rendez-vous sur gopro.com/help.

Marques déposées

GoPro, HERO et leurs logos respectifs sont des marques commerciales ou des marques déposées de GoPro, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. La marque et les logos Bluetooth sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation desdites marques est réalisée sous licence. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. © 2024 GoPro, Inc. Tous droits réservés. Pour obtenir des informations sur les brevets, rendez-vous sur gopro.com/patents. GoPro, Inc., 3025 Clearview Way, San Mateo CA 94402 | GoPro GmbH, Baierbrunner Str. 15 Bldg. D, 81379 Munich, Germany

Informations réglementaires

Pour consulter la liste complète des homologations par pays, reportezvous aux Instructions produit et sécurité importantes fournies avec votre caméra ou visitez le site **gopro.com/help.**

